

# *Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho*

## *2013*

Ministério do  
Trabalho e Previdência Social



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO  
INSTITUTO NACIONAL DO SEGURO SOCIAL  
EMPRESA DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÕES DA PREVIDÊNCIA SOCIAL

**ANUÁRIO ESTATÍSTICO  
DE ACIDENTES DO TRABALHO**

**AEAT 2013**

ISSN 1676-9694

Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho	Brasília	v.1	p.1-988	2013
--	----------	-----	---------	------

MINISTÉRIO DO TRABALHO E PREVIDÊNCIA SOCIAL – MTPS  
Esplanada dos Ministérios, Bloco F, CEP 70059-900 – Brasília, DF – Brasil

EMPRESA DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÕES DA PREVIDÊNCIA SOCIAL – DATAPREV  
Setor de Autarquias Sul – SAS, Quadra 1, Bloco E/F, CEP 70070-010 – Brasília, DF – Brasil

INSTITUTO NACIONAL DO SEGURO SOCIAL – INSS  
Esplanada dos Ministérios, Bloco F, CEP 70059-900 – Brasília, DF – Brasil

ISSN 1676-9694

© DATAPREV/MTPS

É permitida a reprodução parcial ou total desta obra desde que citada a fonte.

Esta publicação foi elaborada conjuntamente pela Coordenação-Geral de Estatística Demografia e Atuária do Departamento do Regime Geral de Previdência Social da Secretaria de Políticas de Previdência Social/MPS, pela Divisão de Informações Estratégicas – DIIE do Departamento de Gestão de Informações – DEIE/DATAPREV e pela Coordenação-Geral de Fiscalização e Projetos do Departamento de Segurança e Saúde no Trabalho da Secretaria de Inspeção do Trabalho/MTE.

#### COORDENAÇÃO GERAL

Eduardo da Silva Pereira

#### SUPERVISÃO TÉCNICA

Rigan André Campos Gonzalez

#### SUPERVISÃO DE EXECUÇÃO E ANÁLISE

Anastassia Dimitrova Borborema

Sergio Figueiredo Vieira

#### EQUIPE TÉCNICA

Alexandre Zioli Fernandes

Alfredo Mello Vieira Martins

Aline Guimarães Lorite

Daniel Mello Pinho

Márcio de Souza Pinto

Maria Amélia Valiante Guimarães

Sávio Augusto do Nascimento

Pedro Augusto da Silva

Sergio Luiz Maximino

Tatiana Fernandes Silva

#### Edição:

Secretaria de Políticas de Previdência Social  
Departamento do Regime Geral de Previdência Social  
Coordenação-Geral de Estatística, Demografia e Atuária  
Esplanada dos Ministérios, Bl. F, 7º andar, Sala 741, CEP 70059-900, Brasília-DF  
Tel.: (61) 2021-5115 – Fax: (61) 2021-5020

**Editoração Eletrônica:** ASCOM/MTPS e DIIE/DATAPREV

**Impresso no Brasil / Printed in Brazil**

**Tiragem:** 250 exemplares

#### Distribuição:

Assessoria de Comunicação Social  
Esplanada dos Ministérios, Bl. F, 8º andar, sala 829, CEP 70059-900 – Brasília-DF  
Tel.: (61) 2021-5109/2021-5009 – Fax: (61) 2021-5520  
Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)  
Biblioteca. Seção de Processos Técnicos – TEM

Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho : AEAT 2013 / Ministério do Trabalho e Previdência Social ... [et al.]. – vol. 1 (2009) – . – Brasília : MTPS, 2013. 988p.

Anual.

Inclui um CD – Rom contendo dois aplicativos: o AEAT InfoLogo e o AEAT Eletrônico ISSN 1676-9694.

1. Acidente do Trabalho, Estatística, Anuário, Brasil. I. Brasil. Ministério do Trabalho e Previdência Social (MTPS).

CDD 614.80212

# Sumário

---

<b>Apresentação</b>	<b>5</b>
<b>Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho</b>	<b>7</b>
<b>Subseção A - Acidentes do Trabalho</b>	<b>13</b>
<i>Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões</i>	15
<i>Capítulo 2 - Rondônia</i>	69
<i>Capítulo 3 - Acre</i>	77
<i>Capítulo 4 - Amazonas</i>	83
<i>Capítulo 5 - Roraima</i>	92
<i>Capítulo 6 - Pará</i>	98
<i>Capítulo 7 - Amapá</i>	107
<i>Capítulo 8 - Tocantins</i>	113
<i>Capítulo 9 - Maranhão</i>	119
<i>Capítulo 10 - Piauí</i>	126
<i>Capítulo 11 - Ceará</i>	133
<i>Capítulo 12 - Rio Grande do Norte</i>	141
<i>Capítulo 13 - Paraíba</i>	148
<i>Capítulo 14 - Pernambuco</i>	155
<i>Capítulo 15 - Alagoas</i>	164
<i>Capítulo 16 - Sergipe</i>	171
<i>Capítulo 17 - Bahia</i>	178
<i>Capítulo 18 - Minas Gerais</i>	187
<i>Capítulo 19 - Espírito Santo</i>	197
<i>Capítulo 20 - Rio de Janeiro</i>	205
<i>Capítulo 21 - São Paulo</i>	215
<i>Capítulo 22 - Paraná</i>	225
<i>Capítulo 23 - Santa Catarina</i>	235
<i>Capítulo 24 - Rio Grande do Sul</i>	245
<i>Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul</i>	255
<i>abCapítulo 26 - Mato Grosso</i>	263
<i>Capítulo 27 - Goiás</i>	271
<i>Capítulo 28 - Distrito Federal</i>	280
<b>Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados</b>	<b>288</b>
<i>Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões</i>	290
<i>Capítulo 30 - Rondônia</i>	338
<i>Capítulo 31 - Acre</i>	344
<i>Capítulo 32 - Amazonas</i>	348
<i>Capítulo 33 - Roraima</i>	354
<i>Capítulo 34 - Pará</i>	358
<i>Capítulo 35 - Amapá</i>	365
<i>Capítulo 36 - Tocantins</i>	369



<i>Capítulo 37 - Maranhão</i>	374
<i>Capítulo 38 - Piauí</i>	380
<i>Capítulo 39 - Ceará</i>	386
<i>Capítulo 40 - Rio Grande do Norte</i>	393
<i>Capítulo 41 - Paraíba</i>	399
<i>Capítulo 42 - Pernambuco</i>	405
<i>Capítulo 43 - Alagoas</i>	413
<i>Capítulo 44 - Sergipe</i>	419
<i>Capítulo 45 - Bahia</i>	425
<i>Capítulo 46 - Minas Gerais</i>	433
<i>Capítulo 47 - Espírito Santo</i>	442
<i>Capítulo 48 - Rio de Janeiro</i>	450
<i>Capítulo 49 - São Paulo</i>	459
<i>Capítulo 50 - Paraná</i>	468
<i>Capítulo 51 - Santa Catarina</i>	477
<i>Capítulo 52 - Rio Grande do Sul</i>	486
<i>Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul</i>	495
<i>Capítulo 54 - Mato Grosso</i>	502
<i>Capítulo 55 - Goiás</i>	509
<i>Capítulo 56 - Distrito Federal</i>	517
<b>Subseção C - Acidentes do Trabalho Segundo a CID</b>	<b>524</b>
<i>Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões</i>	526
<b>Subseção D - Acidentes do Trabalho Segundo o Município</b>	<b>580</b>
<i>Capítulo 58 - Estatísticas Municipais</i>	582
<b>Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho</b>	<b>662</b>
<i>Capítulo 59 - Brasil</i>	665
<i>Capítulo 60 - Rondônia</i>	681
<i>Capítulo 61 - Acre</i>	688
<i>Capítulo 62 - Amazonas</i>	692
<i>Capítulo 63 - Roraima</i>	701
<i>Capítulo 64 - Pará</i>	704
<i>Capítulo 65 - Amapá</i>	712
<i>Capítulo 66 - Tocantins</i>	716
<i>Capítulo 67 - Maranhão</i>	723
<i>Capítulo 68 - Piauí</i>	733
<i>Capítulo 69 - Ceará</i>	741
<i>Capítulo 70 - Rio Grande do Norte</i>	753
<i>Capítulo 71 - Paraíba</i>	763
<i>Capítulo 72 - Pernambuco</i>	773
<i>Capítulo 73 - Alagoas</i>	787
<i>Capítulo 74 - Sergipe</i>	795
<i>Capítulo 75 - Bahia</i>	802
<i>Capítulo 76 - Minas Gerais</i>	814
<i>Capítulo 77 - Espírito Santo</i>	828
<i>Capítulo 78 - Rio de Janeiro</i>	838
<i>Capítulo 79 - São Paulo</i>	852
<i>Capítulo 80 - Paraná</i>	868
<i>Capítulo 81 - Santa Catarina</i>	882
<i>Capítulo 82 - Rio Grande do Sul</i>	895
<i>Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul</i>	909
<i>Capítulo 84 - Mato Grosso</i>	917
<i>Capítulo 85 - Goiás</i>	925
<i>Capítulo 86 - Distrito Federal</i>	936
<b>Anexos</b>	<b>944</b>
<b>Relação de Fontes</b>	<b>972</b>
<b>Lista de Siglas</b>	<b>974</b>
<b>Lista de Tabelas</b>	<b>976</b>

# Apresentação

---

Contribuindo para o maior conhecimento dos temas relacionados aos acidentes do trabalho o Ministério da Previdência Social e o Ministério do Trabalho e Emprego apresentam o Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho – AEAT, edição 2013. O AEAT, publicado desde o ano 2000, constitui-se em instrumento essencial de trabalho para os profissionais que desempenham atividades nas áreas de saúde e segurança do trabalhador, assim como para pesquisadores e demais pessoas interessadas no tema.

Neste Anuário são apresentados dados sobre acidentes do trabalho, suas principais consequências, os setores de atividades econômicas e a localização geográfica de ocorrência dos eventos. Desta forma, é possível construir um diagnóstico mais preciso acerca destes acidentes, e propiciar a elaboração de políticas mais eficazes para as áreas relacionadas com o tema. São apresentadas ainda estatísticas sobre acidentes segundo a Classificação Internacional de Doenças – CID mais incidentes por região.

Em função da mudança na metodologia de concessão de benefícios acidentários por parte do Instituto Nacional do Seguro Social – INSS, introduzida a partir de abril de 2007, o AEAT passou a trazer além das informações coletadas pelo INSS por meio da Comunicação de Acidente do Trabalho – CAT, informações que tem origem nos benefícios de natureza acidentária concedidos pelo INSS.

São publicadas ainda estatísticas básicas sobre acidentes do trabalho nos municípios brasileiros, contemplando os acidentes por motivo e o número de óbitos causados por acidentes do trabalho, o que permite um detalhamento maior sobre a distribuição espacial dos acidentes no país.

O AEAT 2013 também contém um conjunto de indicadores de acidentes do trabalho por setor de atividade e unidade da federação, que permitem mensurar a exposição dos trabalhadores aos níveis de risco inerentes à atividade econômica, permitindo o acompanhamento das flutuações e tendências históricas dos acidentes e seus impactos nas empresas e na vida dos trabalhadores. Esses indicadores subsidiam estudos sobre o tema e o planejamento de ações na área de saúde e segurança do trabalhador. Os sete indicadores aqui propostos não são exaustivos, mas são ferramentas que permitem uma avaliação da evolução temporal dos aspectos de incidência, mortalidade, letalidade e acidentalidade.

O Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho 2013 está disponível em edição impressa, em CD e na internet, na página do Ministério da Previdência Social ([www.mtps.gov.br](http://www.mtps.gov.br)). Tanto no CD e na internet o usuário tem acesso ao aplicativo AEAT InfoLogo que permite ao usuário recuperar o conjunto de informações publicadas em todas as edições, sendo possível, ainda, a elaboração de tabelas e gráficos personalizados e séries temporais



# Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho

---

## **Subseção A - Acidentes do Trabalho**

*Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões*

*Capítulo 2 - Rondônia*

*Capítulo 3 - Acre*

*Capítulo 4 - Amazonas*

*Capítulo 5 - Roraima*

*Capítulo 6 - Pará*

*Capítulo 7 - Amapá*

*Capítulo 8 - Tocantins*

*Capítulo 9 - Maranhão*

*Capítulo 10 - Piauí*

*Capítulo 11 - Ceará*

*Capítulo 12 - Rio Grande do Norte*

*Capítulo 13 - Paraíba*

*Capítulo 14 - Pernambuco*

*Capítulo 15 - Alagoas*

*Capítulo 16 - Sergipe*

*Capítulo 17 - Bahia*

*Capítulo 18 - Minas Gerais*

*Capítulo 19 - Espírito Santo*

*Capítulo 20 - Rio de Janeiro*

*Capítulo 21 - São Paulo*

*Capítulo 22 - Paraná*

*Capítulo 23 - Santa Catarina*

*Capítulo 24 - Rio Grande do Sul*

*Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul*

*Capítulo 26 - Mato Grosso*

*Capítulo 27 - Goiás*

*Capítulo 28 - Distrito Federal*

## **Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados**

*Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões*

*Capítulo 30 - Rondônia*

*Capítulo 31 - Acre*

*Capítulo 32 - Amazonas*

*Capítulo 33 - Roraima*

*Capítulo 34 - Pará*

*Capítulo 35 - Amapá*

*Capítulo 36 - Tocantins*

*Capítulo 37 - Maranhão*

*Capítulo 38 - Piauí*  
*Capítulo 39 - Ceará*  
*Capítulo 40 - Rio Grande do Norte*  
*Capítulo 41 - Paraíba*  
*Capítulo 42 - Pernambuco*  
*Capítulo 43 - Alagoas*  
*Capítulo 44 - Sergipe*  
*Capítulo 45 - Bahia*  
*Capítulo 46 - Minas Gerais*  
*Capítulo 47 - Espírito Santo*  
*Capítulo 48 - Rio de Janeiro*  
*Capítulo 49 - São Paulo*  
*Capítulo 50 - Paraná*  
*Capítulo 51 - Santa Catarina*  
*Capítulo 52 - Rio Grande do Sul*  
*Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul*  
*Capítulo 54 - Mato Grosso*  
*Capítulo 55 - Goiás*  
*Capítulo 56 - Distrito Federal*

**Subseção C - Acidentes do Trabalho segundo a CID**

*Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões*

**Subseção D - Acidentes do Trabalho segundo o Município**

*Capítulo 58 - Estatísticas Municipais*

# Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho

---

Segundo o artigo 19 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, “acidente do trabalho é o que ocorre pelo exercício do trabalho a serviço da empresa, ou pelo exercício do trabalho do segurado especial, provocando lesão corporal ou perturbação funcional, de caráter temporário ou permanente”. Pode causar desde um simples afastamento, a perda ou a redução da capacidade para o trabalho, até mesmo a morte do segurado.

Também são considerados como acidentes do trabalho: a) o acidente ocorrido no trajeto entre a residência e o local de trabalho do segurado; b) a doença profissional, assim entendida a produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho peculiar a determinada atividade; e c) a doença do trabalho, adquirida ou desencadeada em função de condições especiais em que o trabalho é realizado e com ele se relacione diretamente. Nestes dois últimos casos, a doença deve constar da relação de que trata o Anexo II do Regulamento da Previdência Social, aprovado pelo Decreto nº 3.048, de 6/5/1999. Em caso excepcional, constatando-se que a doença não incluída na relação constante do Anexo II resultou de condições especiais em que o trabalho é executado e com ele se relaciona diretamente, a Previdência Social deve equipará-la a acidente do trabalho.

Não são consideradas como doença do trabalho a doença degenerativa; a inerente a grupo etário; a que não produz incapacidade laborativa; a doença endêmica adquirida por segurados habitantes de região onde ela se desenvolva, salvo se comprovado que resultou de exposição ou contato direto determinado pela natureza do trabalho.

Equiparam-se também a acidente do trabalho:

- I - o acidente ligado ao trabalho que, embora não tenha sido a causa única, haja contribuído diretamente para a morte do segurado, para perda ou redução da sua capacidade para o trabalho, ou que tenha produzido lesão que exija atenção médica para a sua recuperação;
- II - o acidente sofrido pelo segurado no local e horário do trabalho, em consequência de ato de agressão, sabotagem ou terrorismo praticado por terceiro ou companheiro de trabalho; ofensa física intencional, inclusive de terceiro, por motivo de disputa relacionada com o trabalho; ato de imprudência, de negligência ou de imperícia de terceiro, ou de companheiro de trabalho; ato de pessoa privada do uso da razão; desabamento, inundação, incêndio e outros casos fortuitos decorrentes de força maior;
- III - a doença proveniente de contaminação acidental do empregado no exercício de sua atividade;
- IV - o acidente sofrido pelo segurado, ainda que fora do local e horário de trabalho, na execução de ordem ou na realização de serviço sob a autoridade da empresa; na prestação espontânea de qualquer serviço à empresa para lhe evitar prejuízo ou proporcionar proveito; em viagem a serviço da empresa, inclusive para estudo, quando financiada por esta dentro de seus planos para melhor capacitação da mão-de-obra, independentemente do meio de locomoção utilizado, inclusive veículo de propriedade do segurado; no percurso da residência para o local de trabalho ou deste para aquela, qualquer que seja o meio de locomoção, inclusive veículo de propriedade do segurado.

Entende-se como percurso o trajeto da residência ou do local de refeição para o trabalho ou deste para aqueles, independentemente do meio de locomoção, sem alteração ou interrupção voluntária do percurso habitualmente realizado pelo segurado. O empregado será considerado no exercício do trabalho no período destinado à refeição ou descanso, ou por ocasião da satisfação de outras necessidades fisiológicas, no local do trabalho ou durante este.

Para que o acidente, ou a doença, seja considerado como acidente do trabalho é imprescindível que seja caracterizado tecnicamente pela perícia médica do INSS, que fará o reconhecimento técnico do nexo causal entre o acidente e a lesão; a doença e o trabalho; e a causa mortis e o acidente. Na conclusão da perícia médica, o médico-perito pode decidir pelo encaminhamento do segurado para retornar ao trabalho ou emitir um parecer sobre o afastamento.

São elegíveis aos benefícios concedidos em razão da existência de incapacidade laborativa decorrente dos riscos ambientais do trabalho: o segurado empregado, o trabalhador avulso e o segurado especial, no exercício de suas atividades.

Nas subseções seguintes são apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes com e sem Comunicação de Acidente de Trabalho – CAT registradas e acidentes liquidados com detalhamentos por Unidade da Federação e Classificação Nacional de Atividade Econômica – CNAE, segundo a CID, e ainda, informações de acidentes segundo o motivo e quantidade de óbitos decorrentes de acidentes do trabalho, por município para os anos de 2011, 2012 e 2013.

O Anexo I, ao final deste Anuário, apresenta os códigos da CNAE, sua descrição e o grau de risco de acidente do trabalho associado. Esse grau de risco determina a alíquota de contribuição de cada empresa para o financiamento dos gastos com benefícios decorrentes de acidentes do trabalho.

### **A Nova Sistemática de Concessão de Benefícios Acidentários**

A partir de abril de 2007, o INSS instituiu uma nova sistemática de concessão de benefícios acidentários que teve impacto sobre a forma como são levantadas as estatísticas de acidentes do trabalho apresentadas nessa seção. Apresentamos a seguir uma breve explicação sobre os fundamentos, as alterações implementadas e suas implicações para as estatísticas de acidentes do trabalho.

Em 2004, o Conselho Nacional de Previdência Social – CNPS aprovou a Resolução nº 1.236/2004 com uma nova metodologia para flexibilizar as alíquotas de contribuição destinadas ao financiamento do benefício aposentadoria especial e daqueles concedidos em razão do grau de incidência de incapacidade laborativa decorrente dos riscos ambientais do trabalho. Essa metodologia teve como objetivo, entre outros, estimular o investimento dos empregadores em melhorias nos métodos produtivos e na qualificação dos trabalhadores visando a reduzir os riscos ambientais do trabalho<sup>1</sup>.

A metodologia aprovada necessitava de uma nova forma de identificação dos acidentes de trabalho que, aliada à CAT, minimizasse a subnotificação dos acidentes e das doenças do trabalho e evitasse que a empresa fosse beneficiada por meio da sonegação de informações ao INSS. Estudos aplicando fundamentos estatísticos e epidemiológicos, mediante o cruzamento dos dados de código da Classificação Internacional de Doenças – CID-10 e de código da Classificação Nacional de Atividade Econômica – CNAE, permitiram identificar forte associação entre agravos<sup>2</sup> e as atividades desenvolvidas pelo trabalhador.

A partir da identificação das fortes associações entre agravo e atividade laboral foi possível construir uma matriz, com pares de associação de códigos da CNAE e da CID-10, que subsidia a análise da incapacidade laborativa pela medicina pericial do INSS: o Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário – NTEP. O NTEP surge, então, como mais um instrumento auxiliar na análise e conclusão acerca da origem da incapacidade laborativa pela perícia médica do INSS.

A partir da implementação do NTEP, a perícia médica passa a adotar três etapas sequenciais e hierarquizadas para a identificação e caracterização da natureza da incapacidade – se acidentária ou não-acidentária (previdenciária). As três etapas são:

1 - Identificação de ocorrência de Nexo Técnico Profissional ou do Trabalho – NTP/T – verificação da existência da relação “agravo – exposição” ou “exposição – agravo” (Listas A e B do Anexo II do Decreto nº 3.048/1999);

2 - Identificação de ocorrência de Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário – NTEP – averiguação do

<sup>1</sup> Esse estímulo é decorrente da criação do Fator Acidentário de Prevenção – FAP que é o instrumento pelo qual se flexibiliza as alíquotas de contribuição destinadas ao financiamento do benefício aposentadoria especial e daqueles concedidos em razão do grau de incidência de incapacidade laborativa decorrente dos riscos ambientais do trabalho. O FAP é calculado considerando os registros de acidentes e doenças do trabalho e de benefícios acidentários contabilizados em um período de dois anos. Sua aplicação iniciou-se a partir de janeiro de 2010 e o seu cálculo é feito anualmente.

O FAP tem como base a dicotomia bonus - malus e seu valor varia entre 0,5 e 2, conforme a efetividade do maior ou menor grau de investimentos em programas de prevenção de acidentes e doenças do trabalho e proteção contra os riscos ambientais do trabalho, respectivamente. Ainda que a princípio pareça tratar-se de mecanismo meramente fiscal-tributário, o FAP traz reflexos imediatos na organização empresarial relativa à segurança e saúde do trabalhador, pois o investimento nessa área implicará maior ou menor alíquota de contribuição das empresas.

<sup>2</sup> Agravo é a forma como se convencionou chamar no âmbito da Previdência Social lesões, doenças, transtornos de saúde, distúrbios, disfunções ou a síndrome de evolução aguda, subaguda ou crônica, de natureza clínica ou subclínica, inclusive morte, independentemente do tempo de latência.

cruzamento do código da CNAE com o código da CID-10 e a presença na matriz do NTEP (publicada na Lista C do Anexo II do Decreto nº 3.048/1999)

- 3 - Identificação de ocorrência de Nexo Técnico por Doença Equiparada a Acidente do Trabalho – NTDEAT – implica a análise individual do caso, mediante o cruzamento de todos os elementos levados ao conhecimento do médico-perito, da situação geradora da incapacidade e a anamnese.

A ocorrência de qualquer um dos três nexos implicará a concessão de um benefício de natureza acidentária. Se não houver nenhum dos nexos, o benefício será classificado como previdenciário.

Juntamente com a adoção da nova sistemática, o INSS alterou seus procedimentos e a existência de uma CAT registrada deixou de ser condição fundamental para a caracterização de um benefício como acidentário, embora a entrega da CAT continue sendo uma obrigação legal. O fim dessa condição implicou alterações nas estatísticas apresentadas nessa seção. Passou-se a ter um conjunto de benefícios classificados como acidentários pelo INSS, para os quais não há CAT registrada. Em função disso nas tabelas que tratam de acidentes registrados foi incluída uma coluna adicional que traz informações sobre os benefícios acidentários concedidos pelo INSS para os quais não foram registradas CAT<sup>3</sup>. O conjunto dos acidentes do trabalho passou a ser então a soma dos acidentes e doenças do trabalho informados por meio da CAT com os acidentes e doenças que deram origem a benefícios de natureza acidentária para os quais não há CAT informada.

<sup>3</sup> Cabe observar que embora a entrega da CAT deva, por força de lei, ser feita em até 48 horas da ocorrência do acidente, o INSS recebe o documento a qualquer tempo. Portanto, pode ocorrer de uma CAT referente a um acidente ser entregue após a concessão de um benefício acidentário originado deste acidente. Nesta seção são consideradas todas as CAT entregues no ano civil e todos os benefícios concedidos nesse mesmo ano.





# Subseção A - Acidentes do Trabalho

---

Tendo em vista as mudanças na metodologia de caracterização de acidentes de trabalho na concessão de benefícios previdenciários a partir de abril de 2007, entendem-se como acidentes do trabalho aqueles eventos que tiveram Comunicação de Acidente do Trabalho – CAT registrada no INSS e aqueles que, embora não tenham sido objeto de CAT, deram origem a benefício por incapacidade de natureza acidentária. As informações aqui apresentadas são do Sistema de Comunicação de Acidentes do Trabalho, com base nas Comunicações de Acidentes do Trabalho – CAT registradas nas Agências da Previdência Social ou pela Internet, bem como do Sistema Único de Benefícios – SUB, utilizado pelo INSS.

Os principais conceitos tratados neste capítulo são apresentados a seguir:

**Acidentes Com CAT Registrada** – correspondem ao número de acidentes cuja Comunicação de Acidentes do Trabalho – CAT foi registrada no INSS. Não é contabilizado o reinício de tratamento ou afastamento por agravamento de lesão de acidente do trabalho ou doença do trabalho, já comunicado anteriormente ao INSS;

**Acidentes Sem CAT Registrada** – correspondem ao número de acidentes cuja Comunicação de Acidentes do Trabalho – CAT não foi registrada no INSS. O acidente é identificado por meio de um dos possíveis nexos: Nexso Técnico Profissional/Trabalho, Nexso Técnico Epidemiológico Previdenciário – NTEP ou Nexso Técnico por Doença Equiparada a Acidente do Trabalho. Esta identificação é feita pela nova forma de concessão de benefícios acidentários;

**Acidentes Típicos** – são os acidentes decorrentes da característica da atividade profissional desempenhada pelo segurado acidentado. Esse dado somente está disponível para acidentes que foram registrados por meio da CAT;

**Acidentes de Trajeto** – são os acidentes ocorridos no trajeto entre a residência e o local de trabalho do segurado e vice-versa. Esse dado somente está disponível para acidentes que foram registrados por meio da CAT;

**Doença do trabalho** – são as doenças profissionais, aquelas produzidas ou desencadeadas pelo exercício do trabalho peculiar a determinado ramo de atividade, conforme disposto no Anexo II do Regulamento da Previdência Social – RPS, aprovado pelo Decreto nº 3.048, de 6 de maio de 1999; e as doenças do trabalho, aquelas adquiridas ou desencadeadas em função de condições especiais em que o trabalho é realizado e com ele se relacione diretamente. Esse dado somente está disponível para acidentes que foram registrados por meio da CAT.

Os dados de acidentes do trabalho com CAT registrada são provenientes das comunicações entregues ao INSS. A empresa deve comunicar o acidente do trabalho, ocorrido com seu empregado, havendo ou não afastamento do trabalho, até o primeiro dia útil seguinte ao da ocorrência e, em caso de morte, de imediato à autoridade competente, sob pena de multa variável entre os valores mínimo e máximo do salário de contribuição, sucessivamente aumentada nas reincidências, aplicada e cobrada na forma do artigo 286 do Regulamento da Previdência Social – RPS, aprovado pelo Decreto nº 3.048, de 6 de maio de 1999.

A CAT é apresentada em três tipos, a saber: tipo 1 – Inicial, 2 – Reabertura e 3 – Óbito. Assim, uma CAT é considerada “Inicial” quando corresponder ao registro do evento acidente do trabalho, típico ou de trajeto, ou doença profissional ou do trabalho; é considerada “Reabertura” a correspondente ao reinício de tratamento ou afastamento por agravamento de lesão de acidente do trabalho ou doença profissional ou do trabalho, já comunicado anteriormente ao

INSS; e “Comunicação de Óbito” a correspondente a falecimento decorrente de acidente ou doença profissional ou do trabalho, ocorrido após a emissão da CAT inicial. As CAT de reabertura e de comunicação de óbito vinculam-se, sempre, as CAT iniciais, a fim de evitar-se a duplicação na captação das informações relativas aos registros.

A contabilização dos registros de CAT é feita considerando-se a data da ocorrência do acidente. No caso de doença profissional ou do trabalho, é considerada a data do início da incapacidade laborativa para o exercício da atividade habitual ou o dia em que for realizado o diagnóstico, valendo para este efeito o que ocorrer primeiro. Tabulações posteriores podem gerar números diferentes, no caso de registros de acidentes serem realizados em datas posteriores aos seus fatos geradores tendo, conseqüentemente, referência temporal associada a anos anteriores. Dessa forma, a cada edição do AEAT são republicados dados referentes ao ano imediatamente anterior, neste caso os de 2012.

Os dados de acidentes sem CAT registrada são obtidos pelo levantamento da diferença entre o conjunto de benefícios acidentários concedidos pelo INSS com data de acidente no ano civil e o conjunto de benefícios acidentários concedidos com CAT vinculada, referente ao mesmo ano. Os dados de caracterização do acidentado são obtidos do Sistema Único de Benefícios – SUB.

São apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes do trabalho, para os anos de 2011 a 2013, segundo: a) situação do registro, motivo do acidente e CNAE para o Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação; b) situação do registro, motivo do acidente e grupos de idade e sexo para o Brasil e Unidades da Federação; e, c) situação do registro, dados mensais por motivo do acidente para o Brasil e Unidades da Federação. Deve ser observado que para os acidentes do trabalho sem CAT, não é possível fazer a classificação por tipo de acidente, uma vez que a metodologia utilizada pelo INSS não permite esse grau de detalhamento.

Cabe ressaltar que os dados relativos ao ano de 2013 são preliminares, ou seja, tabulações posteriores podem gerar números diferentes, uma vez que algumas CAT poderão ser registradas posteriormente à data da leitura inicial.

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

### 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	720.629	713.984	717.911	543.889	546.222	559.081	426.153	426.284	432.254	100.897	103.040	111.601	16.839	16.898	15.226	176.740	167.762	158.830
0111	864	808	747	640	598	586	558	519	514	75	74	68	7	5	4	224	210	161
0112	296	245	173	263	224	154	237	205	136	21	18	18	5	1	—	33	21	19
0113	5.605	4.830	4.069	4.737	4.127	3.526	4.429	3.914	3.300	261	195	207	47	18	19	868	703	543
0114	29	51	26	20	47	22	8	8	14	10	38	6	2	1	2	9	4	4
0115	1.288	1.383	1.385	1.079	1.179	1.175	971	1.017	1.024	98	150	143	10	12	8	209	204	210
0116	120	103	79	86	63	53	72	54	45	13	9	8	1	—	—	34	40	26
0119	378	373	360	294	289	278	244	247	236	48	39	40	2	3	2	84	84	82
0121	191	191	299	161	172	270	122	132	242	34	36	26	5	4	2	30	19	29
0122	147	147	126	112	102	103	88	80	79	22	21	23	2	1	1	35	45	23
0131	1.545	1.501	1.229	1.315	1.287	1.092	1.265	1.227	1.033	45	56	55	5	4	4	230	214	137
0132	500	485	412	449	434	369	388	333	329	59	100	37	2	1	3	51	51	43
0133	1.217	1.111	1.151	804	761	802	728	631	710	73	122	82	3	8	10	413	350	349
0134	1.044	1.112	1.055	861	918	905	798	831	848	60	82	53	3	5	4	183	194	150
0135	82	60	68	50	31	34	47	28	30	3	3	3	—	—	1	32	29	34
0139	729	1.344	814	661	1.287	726	642	1.108	680	17	177	41	2	2	5	68	57	88
0141	1.094	1.049	1.092	1.064	1.024	1.059	883	893	931	156	122	120	25	9	8	30	25	33
0142	89	78	79	74	69	66	71	58	54	3	9	12	—	2	—	15	9	13
0151	3.267	3.288	3.188	2.528	2.543	2.459	2.258	2.112	2.191	248	413	251	22	18	17	739	745	729
0152	74	73	62	63	53	49	60	47	43	1	5	4	2	1	2	11	20	13
0153	21	16	16	15	11	8	14	10	8	1	1	—	—	—	—	6	5	8
0154	345	344	271	269	255	196	232	229	172	33	25	20	4	1	4	76	89	75
0155	1.888	1.641	1.627	1.534	1.271	1.297	1.329	1.069	1.105	161	163	176	44	39	16	354	370	330
0159	43	42	51	24	31	38	18	26	29	6	5	8	—	—	1	19	11	13
0161	1.524	1.439	1.416	1.221	1.114	1.115	1.072	975	978	134	129	129	15	10	8	303	325	301
0162	414	379	349	287	292	261	252	248	216	32	34	38	3	10	7	127	87	88
0163	99	110	97	44	62	56	36	45	37	8	17	18	—	—	1	55	48	41
0210	2.177	1.819	1.701	1.713	1.430	1.357	1.593	1.298	1.224	112	118	112	8	14	21	464	389	344
0220	213	155	122	161	117	88	145	104	81	11	13	5	5	—	2	52	38	34
0230	1.280	1.236	1.004	1.029	1.013	832	891	894	762	134	112	63	4	7	7	251	223	172
0311	144	106	138	103	54	107	91	46	84	12	8	21	—	—	2	41	52	31
0312	2	6	3	2	6	—	1	5	—	1	1	—	—	—	—	—	—	3
0321	91	98	82	70	75	73	54	62	56	13	12	17	3	1	—	21	23	9
0322	52	61	149	33	37	127	24	30	115	8	7	11	1	—	1	19	24	22
0500	339	281	313	295	248	288	271	224	256	21	19	25	3	5	7	44	33	25
0600	1.194	1.104	987	1.152	1.048	947	1.000	910	817	115	113	117	37	25	13	42	56	40
0710	870	1.267	1.192	818	1.196	1.084	656	917	854	126	173	131	36	106	99	52	71	108
0721	154	185	145	141	176	137	132	162	129	6	12	8	3	2	—	13	9	8
0722	59	74	89	58	71	83	54	66	80	4	4	3	—	1	—	1	3	6
0723	18	6	7	9	5	7	8	3	7	1	2	—	—	—	—	9	1	—
0724	402	456	432	358	419	382	325	377	329	28	31	29	5	11	24	44	37	50
0725	48	34	52	44	32	49	38	30	44	6	1	5	—	1	—	4	2	3
0729	270	296	327	252	267	282	234	245	260	17	21	18	1	1	4	18	29	45
0810	1.603	1.658	1.622	1.250	1.339	1.319	1.085	1.133	1.119	138	176	177	27	30	23	353	319	303
0891	184	162	194	174	154	180	157	145	169	17	8	10	—	1	1	10	8	14
0892	123	117	92	98	90	80	83	80	69	14	10	9	1	—	2	25	27	12
0893	33	46	30	31	44	24	27	44	20	3	—	4	1	—	—	2	2	6
0899	287	259	293	239	204	253	197	181	221	33	19	28	9	4	4	48	55	40
0910	1.108	1.388	1.327	1.018	1.295	1.236	916	1.173	1.084	67	95	100	35	27	52	90	93	91
0990	54	39	37	47	33	35	39	26	31	7	6	3	1	1	1	7	6	2
1011	6.231	6.192	6.652	5.018	5.095	5.420	4.496	4.645	4.878	336	307	387	186	143	155	1.213	1.097	1.232
1012	10.779	10.090	10.386	8.096	7.763	8.063	6.760	6.652	6.804	795	630	696	541	481	563	2.683	2.327	2.323
1013	2.534	1.944	2.055	2.124	1.555	1.640	1.826	1.277	1.373	171	154	163	127	124	104	410	389	415
1020	666	618	649	510	445	479	445	383	397	63	58	66	2	4	16	156	173	170
1031	395	394	372	261	265	259	207	210	201	50	48	53	4	7	5	134	129	113
1032	224	260	261	177	200	209	157	171	182	16	28	25	4	1	2	47	60	52
1033	441	488	530	386	408	455	330	348	370	53	59	83	3	1	2	55	80	75
1041	588	599	628	515	520	564	474	449	481	38	68	83	3	3	—	73	79	64
1042	173	187	150	143	160	128	117	132	99	25	25	28	1	3	1	30	27	22
1043	130	72	83	118	64	76	102	56	53	16	8	23	—	—	—	12	8	7
1051	310	328	348	233	261	276	191	214	238	40	46	38	2	1	—	77	67	72
1052	1.674	1.645	1.715	1.300	1.320	1.351	1.017	1.076	1.098	211	235	237	72	9	16	374	325	364
1053	275	258	293	216	194	228	150	145	159	56	41	53	10	8	16	59	64	65
1061	662	479	503	458	351	368	384	305	310	70	39	56	4	7	2	204	128	135
1062	756	738	684	647	643	603	544	548	518	93	81	79	10	14	6	109	95	81
1063	80	63	80	70	53	60	61	50	54	9	3	5	—	—	1	10	10	20
1064	201	185	166	158	131	108	119	100	87	38	23	20						

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1093	1.080	1.070	1.112	921	929	951	743	726	725	139	132	136	39	71	90	159	141	161
1094	974	923	925	768	727	740	627	589	608	126	114	120	15	24	12	206	196	185
1095	223	239	225	202	204	197	147	159	155	52	42	39	3	3	3	21	35	28
1096	110	135	180	64	99	138	50	75	104	14	22	30	—	2	4	46	36	42
1099	2.072	2.108	2.155	1.708	1.731	1.769	1.409	1.426	1.407	262	255	297	37	50	65	364	377	386
1111	318	302	264	247	252	221	207	216	178	31	33	39	9	3	4	71	50	43
1112	136	149	157	120	129	138	108	117	125	11	11	10	1	1	3	16	20	19
1113	1.821	1.461	1.270	1.696	1.329	1.179	1.529	1.203	982	131	118	152	36	8	45	125	132	91
1121	248	242	280	192	201	230	149	172	176	38	26	50	5	3	4	56	41	50
1122	2.987	2.674	2.610	2.647	2.375	2.274	2.131	1.924	1.792	401	395	437	115	56	45	340	299	336
1210	269	212	194	249	187	168	201	139	119	47	42	43	1	6	6	20	25	26
1220	153	149	134	133	135	117	97	101	91	34	34	24	2	—	2	20	14	17
1311	780	745	742	606	590	592	531	509	479	64	77	103	11	4	10	174	155	150
1312	196	194	195	168	157	159	147	135	138	21	22	19	—	—	2	28	37	36
1313	405	370	329	328	301	278	279	257	238	41	39	33	8	5	7	77	69	51
1314	144	140	163	96	74	102	76	58	80	18	16	19	2	—	3	48	66	61
1321	741	604	789	581	452	597	465	350	494	107	97	99	9	5	4	160	152	192
1322	111	91	85	100	75	75	94	62	68	6	13	7	—	—	—	11	16	10
1323	589	550	589	496	494	524	420	415	434	68	79	86	8	—	4	93	56	65
1330	544	493	474	455	406	380	345	309	286	106	96	90	4	1	4	89	87	94
1340	944	1.150	1.209	747	918	948	597	725	755	143	190	183	7	3	10	197	232	261
1351	980	933	932	626	610	621	477	482	475	130	124	139	19	4	7	354	323	311
1352	123	114	147	78	92	115	56	75	88	14	11	22	8	6	5	45	22	32
1353	130	121	108	107	103	95	100	88	77	5	14	17	2	1	1	23	18	13
1354	454	410	384	379	346	325	330	294	260	45	47	61	4	5	4	75	64	59
1359	1.242	1.096	1.194	1.071	917	1.014	900	749	837	134	144	159	37	24	18	171	179	180
1411	1.163	1.034	936	802	744	634	534	493	414	236	225	203	32	26	17	361	290	302
1412	6.682	5.490	5.486	3.680	2.729	2.909	2.445	1.716	1.901	1.024	878	862	211	135	146	3.002	2.761	2.577
1413	257	316	322	127	181	184	86	117	115	38	54	63	3	10	6	130	135	138
1414	275	211	233	172	131	154	119	93	119	45	34	32	8	4	3	103	80	79
1421	228	235	218	165	178	133	103	136	104	46	35	26	16	7	3	63	57	85
1422	785	236	245	662	148	150	506	100	103	153	44	41	3	4	6	123	88	95
1510	1.089	1.185	1.154	824	922	877	710	823	743	99	84	118	15	15	16	265	263	277
1521	141	170	161	102	121	111	70	84	82	25	36	27	7	1	2	39	49	50
1529	186	153	172	118	107	129	94	88	95	23	17	31	1	2	3	68	46	43
1531	2.147	2.244	2.042	1.479	1.564	1.422	1.011	1.093	939	437	443	459	31	28	24	668	680	620
1532	370	480	456	205	308	277	147	229	212	55	74	57	3	5	8	165	172	179
1533	1.239	1.464	1.662	879	966	1.122	557	634	761	308	325	358	14	7	3	360	498	540
1539	676	660	702	527	513	570	305	332	332	162	149	170	60	32	68	149	147	132
1540	322	309	317	251	244	239	176	191	191	71	53	45	4	—	3	71	65	78
1610	3.449	3.108	2.902	2.567	2.294	2.130	2.356	2.122	1.941	184	137	162	27	35	27	882	814	772
1621	1.206	1.280	1.289	859	937	922	767	845	834	80	68	69	12	24	19	347	343	367
1622	971	886	911	662	615	634	601	556	566	56	55	63	5	4	5	309	271	277
1623	727	662	737	615	554	614	570	516	558	39	27	49	6	11	7	112	108	123
1629	933	753	765	711	553	576	642	511	519	63	37	49	6	5	8	222	200	189
1710	829	731	681	794	691	647	769	643	603	22	36	31	3	12	13	35	40	34
1721	1.271	1.327	1.302	1.089	1.173	1.131	993	1.082	1.007	85	78	113	11	13	11	182	154	171
1722	160	140	134	109	91	81	102	82	77	7	9	4	—	—	—	51	49	53
1731	516	584	611	423	468	512	357	401	435	52	59	69	14	8	8	93	116	99
1732	212	185	170	182	163	144	150	122	121	32	34	18	—	7	5	30	22	26
1733	1.209	1.178	1.223	969	976	992	842	831	847	113	134	141	14	11	4	240	202	231
1741	595	563	476	520	493	411	450	431	358	50	54	50	20	8	3	75	70	65
1742	457	571	675	380	494	577	334	426	501	40	57	71	6	11	5	77	77	98
1749	474	358	376	411	307	322	360	265	266	49	39	50	2	3	6	63	51	54
1811	521	473	424	414	392	349	317	288	258	77	86	75	20	18	16	107	81	75
1812	460	390	368	438	372	349	338	268	255	88	93	87	12	11	7	22	18	19
1813	715	741	744	571	599	612	432	458	440	123	120	153	16	21	19	144	142	132
1821	196	190	165	146	145	140	105	99	95	38	37	43	3	9	2	50	45	25
1822	165	120	114	134	87	88	99	65	67	33	20	19	2	2	2	31	33	26
1830	70	57	51	53	49	46	44	45	37	8	2	9	1	2	—	17	8	5
1910	10	16	12	9	15	11	8	13	10	—	2	1	1	—	—	1	1	1
1921	1.404	1.383	1.222	1.359	1.327	1.185	1.103	1.068	902	207	244	252	49	15	31	45	56	37
1922	164	143	129	156	138	126	142	115	104	12	23	21	2	—	1	8	5	3
1931	6.182	6.028	5.960	5.489	5.289	5.226	5.189	5.011	4.926	290	244	292	10	34	8	693	739	734
1932	113	138	128	104	125	117	92	108	100	10	16	16	2	1	1	9	13	11
2011	43	27	46															

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

### 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2040	242	167	196	224	154	183	197	134	154	23	20	27	4	—	2	18	13	13
2051	99	86	118	88	76	98	72	64	76	15	11	18	1	1	4	11	10	20
2052	35	41	41	32	37	37	24	27	32	7	10	5	1	—	—	3	4	4
2061	341	328	414	273	289	355	226	221	265	44	59	78	3	9	12	68	39	59
2062	431	376	402	356	317	338	301	249	261	51	64	73	4	4	4	75	59	64
2063	962	864	969	799	721	837	607	545	641	146	139	161	46	37	35	163	143	132
2071	622	627	571	556	554	506	413	449	394	120	89	93	23	16	19	66	73	65
2072	38	20	29	33	18	28	27	12	21	6	5	6	—	1	1	5	2	—
2073	64	82	76	55	72	67	43	60	61	11	10	6	1	2	—	9	10	9
2091	121	122	140	96	114	123	75	94	104	17	17	17	4	3	2	25	8	17
2092	203	210	211	157	172	171	115	152	143	27	19	18	15	1	10	46	38	40
2093	173	193	193	152	178	179	131	155	146	20	22	32	1	1	1	21	15	14
2094	7	10	6	7	10	6	6	9	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—
2099	880	836	907	824	770	840	668	620	701	138	115	121	18	35	18	56	66	67
2110	133	91	99	125	79	89	90	60	73	28	18	14	7	1	2	8	12	10
2121	1.303	1.313	1.369	1.150	1.147	1.178	846	839	847	233	250	291	71	58	40	153	166	191
2122	133	109	139	119	94	127	90	75	99	23	15	22	6	4	6	14	15	12
2123	19	17	14	18	15	10	12	9	5	6	6	5	—	—	—	1	2	4
2211	1.139	1.117	1.218	972	901	992	801	737	808	97	93	116	74	71	68	167	216	226
2212	393	362	387	289	255	312	243	216	263	40	39	42	6	—	7	104	107	75
2219	1.680	1.487	1.524	1.352	1.238	1.243	1.122	1.039	1.009	188	156	193	42	43	41	328	249	281
2221	675	642	638	573	560	588	501	479	502	58	66	51	14	15	35	102	82	50
2222	3.986	3.901	3.834	3.264	3.227	3.251	2.807	2.748	2.757	402	417	439	55	62	55	722	674	583
2223	572	597	662	521	546	600	437	442	513	74	71	65	10	33	22	51	51	62
2229	6.242	6.130	6.086	5.286	5.215	5.240	4.446	4.429	4.444	691	663	703	149	123	93	956	915	846
2311	773	763	949	678	661	874	598	599	781	65	49	81	15	13	12	95	102	75
2312	205	336	330	177	302	292	123	229	217	16	17	33	38	56	42	28	34	38
2319	516	508	543	437	441	451	382	376	396	46	52	51	9	13	4	79	67	92
2320	759	775	748	681	711	673	612	651	609	59	48	58	10	12	6	78	64	75
2330	3.743	3.772	3.707	2.786	2.854	2.809	2.400	2.424	2.448	317	359	317	69	71	44	957	918	898
2341	261	273	256	192	209	200	169	184	171	21	20	27	2	5	2	69	64	56
2342	3.632	3.506	3.741	2.431	2.290	2.615	2.127	1.950	2.260	275	319	337	29	21	18	1.201	1.216	1.126
2349	586	535	512	422	365	307	327	257	232	74	76	66	21	32	9	164	170	205
2391	1.103	1.089	1.145	838	834	887	677	692	737	152	132	138	9	10	12	265	255	258
2392	244	293	234	184	245	210	158	218	170	13	18	17	13	9	23	60	48	24
2399	655	624	641	505	509	537	426	444	456	68	59	74	11	6	7	150	115	104
2411	595	481	499	535	409	446	498	387	413	30	20	29	7	2	4	60	72	53
2412	560	399	446	523	362	414	424	329	353	32	23	28	67	10	33	37	37	32
2421	161	99	94	147	70	72	126	62	63	12	8	9	9	—	—	14	29	22
2422	555	561	514	517	531	485	422	463	378	91	68	97	4	—	10	38	30	29
2423	1.219	987	920	1.157	896	857	984	779	718	107	69	101	66	48	38	62	91	63
2424	711	690	705	637	616	629	527	524	538	51	47	59	59	45	32	74	74	76
2431	758	686	659	688	625	594	599	547	490	64	57	69	25	21	35	70	61	65
2439	100	116	107	88	105	94	83	97	86	5	8	6	—	—	2	12	11	13
2441	762	844	834	651	727	727	560	643	645	71	61	61	20	23	21	111	117	107
2442	17	12	17	16	12	14	14	8	9	2	4	5	—	—	—	1	—	3
2443	383	324	251	342	260	210	276	200	174	25	13	11	41	47	25	41	64	41
2449	417	436	345	348	354	277	309	306	253	30	38	16	9	10	8	69	82	68
2451	3.737	4.134	4.519	3.318	3.738	4.177	2.858	3.324	3.793	205	195	243	255	219	141	419	396	342
2452	650	531	529	568	448	451	471	356	378	39	40	47	58	52	26	82	83	78
2511	2.752	2.787	2.911	2.267	2.319	2.514	2.024	2.023	2.189	219	260	282	24	36	43	485	468	397
2512	1.525	1.629	1.778	1.185	1.287	1.425	1.022	1.105	1.178	137	166	225	26	16	22	340	342	353
2513	771	682	657	669	586	556	606	514	478	47	58	66	16	14	12	102	96	101
2521	470	428	438	402	363	381	356	326	327	40	33	45	6	4	9	68	65	57
2522	153	136	120	137	117	100	120	100	83	14	16	17	3	1	—	16	19	20
2531	313	352	401	262	309	365	215	258	304	39	40	24	8	11	37	51	43	36
2532	1.422	1.381	1.349	1.246	1.174	1.199	1.078	1.017	1.062	131	125	119	37	32	18	176	207	150
2539	1.863	1.801	1.891	1.509	1.468	1.565	1.258	1.234	1.321	210	185	210	41	49	34	354	333	326
2541	207	208	224	179	164	183	148	134	165	29	22	12	2	8	6	28	44	41
2542	1.095	1.018	944	854	824	777	743	713	665	89	88	101	22	23	11	241	194	167
2543	561	560	611	471	482	541	383	401	463	80	71	68	8	10	10	90	78	70
2550	518	377	432	486	355	402	392	272	309	53	56	65	41	27	28	32	22	30
2591	747	757	762	674	691	702	594	627	611	60	49	69	20	15	22	73	66	60
2592	1.064	924	928	896	771	785	763	664	673	107	86	99	26	21	13	168	153	143
2593	704	654	597	550	481	454	459	395	388	76	74	55	15	12	11	154	173	143
2599	4.058	4.068	3.760	3.556	3.608	3.354	3.078	3.159	2.907	365	388							



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2680	1	3	4	1	3	4	1	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2710	1.778	1.402	1.358	1.634	1.272	1.224	1.416	1.066	992	190	189	215	28	17	17	144	130	134
2721	73	43	72	54	29	56	32	25	46	14	2	4	8	2	6	19	14	16
2722	254	238	245	208	167	195	162	124	154	24	33	25	22	10	16	46	71	50
2731	630	814	751	544	722	661	440	575	515	94	126	133	10	21	13	86	92	90
2732	265	248	265	225	209	233	165	148	168	47	42	59	13	19	6	40	39	32
2733	932	776	775	783	643	658	623	500	513	128	107	102	32	36	43	149	133	117
2740	273	334	368	239	264	308	190	212	255	43	44	45	6	8	8	34	70	60
2751	1.659	1.501	1.473	1.306	1.234	1.225	829	843	841	237	195	247	240	196	137	353	267	248
2759	416	365	414	321	257	313	250	202	252	61	41	57	10	14	4	95	108	101
2790	636	606	594	510	501	502	375	366	379	103	100	103	32	35	20	126	105	92
2811	313	293	279	291	261	251	267	229	211	24	26	37	-	6	3	22	32	28
2812	415	469	384	377	422	341	317	363	287	50	48	43	10	11	11	38	47	43
2813	528	475	453	429	393	380	353	321	305	63	57	65	13	15	10	99	82	73
2814	244	207	207	203	189	194	150	138	138	50	47	51	3	4	5	41	18	13
2815	308	303	297	271	265	269	235	205	218	29	45	46	7	15	5	37	38	28
2821	241	283	244	218	260	219	198	224	189	18	32	28	2	4	2	23	23	25
2822	844	887	937	727	765	811	632	656	700	70	92	94	25	17	17	117	122	126
2823	725	652	650	620	529	552	527	456	453	71	55	82	22	18	17	105	123	98
2824	207	154	180	167	113	156	140	88	130	3	14	12	24	11	14	40	41	24
2825	56	81	97	51	69	82	39	59	69	12	10	13	-	-	-	5	12	15
2829	1.993	1.888	1.878	1.722	1.642	1.660	1.434	1.358	1.366	227	227	254	61	57	40	271	246	218
2831	197	227	294	178	209	268	132	163	204	17	27	44	29	19	20	19	18	26
2832	58	59	57	54	51	48	51	45	39	3	5	8	-	1	1	4	8	9
2833	2.309	2.500	3.110	1.976	2.168	2.733	1.734	1.876	2.366	218	265	335	24	27	32	333	332	377
2840	801	649	653	733	587	591	636	491	499	89	85	76	8	11	16	68	62	62
2851	227	224	227	210	206	216	182	161	161	27	42	47	1	3	8	17	18	11
2852	301	342	284	280	322	256	259	301	220	15	20	36	6	1	-	21	20	28
2853	219	200	221	164	126	151	143	103	110	18	6	28	3	17	13	55	74	70
2854	283	323	469	258	307	442	214	271	406	39	31	32	5	5	4	25	16	27
2861	260	288	295	211	245	259	186	196	206	21	47	45	4	2	8	49	43	36
2862	546	548	622	459	456	540	410	388	456	41	55	77	8	13	7	87	92	82
2863	58	61	60	45	45	49	37	37	43	8	7	5	-	1	1	13	16	11
2864	73	55	61	60	42	47	49	33	45	7	8	2	4	1	-	13	13	14
2865	102	97	83	83	79	71	68	72	56	13	5	11	2	2	4	19	18	12
2866	71	66	82	61	55	76	52	43	60	8	12	15	1	-	1	10	11	6
2869	1.814	1.691	1.635	1.509	1.384	1.374	1.281	1.210	1.158	198	149	198	30	25	18	305	307	261
2910	4.957	5.065	5.292	3.963	4.134	4.293	2.902	2.979	3.093	427	467	528	634	688	672	994	931	999
2920	2.044	1.564	1.422	1.973	1.481	1.340	1.589	1.117	1.108	172	124	91	212	240	141	71	83	82
2930	2.988	2.851	3.227	2.583	2.446	2.794	2.338	2.166	2.528	170	193	212	75	87	54	405	405	433
2941	1.745	1.669	1.763	1.476	1.354	1.428	1.191	972	1.058	172	195	212	113	187	158	269	315	335
2942	619	626	585	532	527	499	389	381	362	78	60	66	65	86	71	87	99	86
2943	720	678	633	621	597	557	539	487	494	58	72	46	24	38	17	99	81	76
2944	740	666	706	609	504	558	497	403	468	77	64	66	35	37	24	131	162	148
2945	628	644	733	402	434	476	243	282	313	85	74	99	74	78	64	226	210	257
2949	7.704	6.841	6.639	6.810	6.018	5.882	5.420	4.791	4.680	898	771	852	492	456	350	894	823	757
2950	150	188	164	113	142	123	80	106	87	26	19	34	7	17	2	37	46	41
3011	2.360	2.278	2.503	2.113	1.988	2.266	1.889	1.739	2.031	183	154	182	41	95	53	247	290	237
3012	119	121	104	103	100	82	88	80	68	9	15	12	6	5	2	16	21	22
3031	366	361	294	317	311	239	245	230	185	26	32	29	46	49	25	49	50	55
3032	160	140	86	142	135	74	124	114	62	16	14	9	2	7	3	18	5	12
3041	455	509	428	378	419	353	271	306	272	43	46	34	64	67	47	77	90	75
3042	95	78	87	91	72	81	73	53	73	12	8	4	6	11	4	4	6	6
3050	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	810	678	569	578	556	467	421	386	367	63	62	65	94	108	35	232	122	102
3092	215	201	211	156	158	167	123	132	137	29	22	28	4	4	2	59	43	44
3099	238	206	159	191	160	137	163	130	113	17	21	21	11	9	3	47	46	22
3101	5.256	5.258	5.444	3.806	3.900	3.992	3.165	3.204	3.310	519	567	606	122	129	76	1.450	1.358	1.452
3102	1.106	1.322	1.318	855	1.077	1.070	703	869	889	121	184	161	31	24	20	251	245	248
3103	179	195	168	133	159	127	103	128	99	25	29	28	5	2	-	46	36	41
3104	620	587	680	520	471	560	384	386	455	103	74	90	33	11	15	100	116	120
3211	92	95	110	72	76	85	46	47	46	23	27	38	3	2	1	20	19	25
3212	73	83	100	53	68	82	41	45	55	10	22	26	2	1	1	20	15	18
3220	47	48	35	44	35	28	40	30	20	3	3	7	1	2	1	3	13	7
3230	109	107	121	84	82	95	64	64	81	17	15	11	3	3	3	25	25	26
3240	318	322	324	263	254	248	205	218	202	43	29	42	15	7	4	55	68	76
3250	921	914	985	739	732	792	494	522	497	225	184	262	20	26	33	182	182	193
3291	232</																	

# Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3317	98	91	315	74	75	278	60	67	251	10	7	26	4	1	1	24	16	37
3319	120	140	137	87	117	108	70	97	86	16	18	21	1	2	1	33	23	29
3321	295	280	372	233	220	303	196	170	237	35	44	64	2	6	2	62	60	69
3329	203	184	211	148	137	167	97	113	116	46	24	50	5	—	1	55	47	44
3511	888	866	849	821	813	787	668	644	611	145	159	167	8	10	9	67	53	62
3512	257	481	386	224	439	361	163	371	273	49	51	54	12	17	34	33	42	25
3513	39	46	42	38	45	39	21	31	25	17	14	14	—	—	—	1	1	3
3514	1.736	1.595	1.728	1.580	1.444	1.561	1.132	1.025	1.103	363	337	388	85	82	70	156	151	167
3520	58	57	65	55	54	62	36	38	38	17	16	22	2	—	2	3	3	3
3530	15	6	18	12	5	18	11	5	16	1	—	2	—	—	—	3	1	—
3600	3.435	3.349	3.316	3.001	2.967	2.881	2.440	2.401	2.265	498	504	528	63	62	88	434	382	435
3701	55	60	96	51	51	86	38	43	68	13	8	18	—	—	—	4	9	10
3702	617	375	477	473	302	418	382	259	360	86	40	52	5	3	6	144	73	59
3811	6.884	7.161	7.056	5.874	6.231	6.222	5.170	5.500	5.443	659	678	723	45	53	56	1.010	930	834
3812	95	91	150	75	73	132	60	58	111	14	13	19	1	2	2	20	18	18
3821	1.615	1.831	1.810	1.416	1.554	1.601	1.180	1.312	1.297	196	208	271	40	34	33	199	277	209
3822	207	287	273	172	253	246	158	221	221	13	31	23	1	1	2	35	34	27
3831	312	297	278	270	239	226	245	202	199	20	31	25	5	6	2	42	58	52
3832	265	275	286	198	195	204	172	169	187	21	23	15	5	3	2	67	80	82
3839	503	564	444	411	426	337	365	370	280	42	52	49	4	4	8	92	138	107
3900	14	41	41	12	35	39	11	30	38	1	5	1	—	—	—	2	6	2
4110	3.900	5.046	5.379	3.339	4.087	4.411	2.957	3.558	3.758	340	481	591	42	48	62	561	959	968
4120	22.382	22.679	21.434	16.124	16.011	15.500	13.433	13.439	12.794	2.369	2.307	2.462	322	265	244	6.258	6.668	5.934
4211	5.469	5.900	5.534	4.539	4.712	4.607	4.051	4.216	4.062	457	470	507	31	26	38	930	1.188	927
4212	1.921	2.375	2.364	1.523	1.887	1.993	1.300	1.680	1.741	175	180	198	48	27	54	398	488	371
4213	981	979	929	670	685	700	573	564	576	88	112	119	9	9	5	311	294	229
4221	5.827	6.207	5.945	5.224	5.535	5.229	4.523	4.674	4.474	618	711	682	83	150	73	603	672	716
4222	783	800	608	638	619	459	470	547	377	61	66	79	107	6	3	145	181	149
4223	74	83	94	62	73	86	57	65	62	4	6	16	1	2	8	12	10	8
4291	128	187	202	109	177	176	99	154	157	10	20	19	—	3	—	19	10	26
4292	2.968	3.411	3.392	2.407	2.910	2.811	2.079	2.583	2.465	273	277	310	55	50	36	561	501	581
4299	3.733	4.128	3.669	2.914	3.286	2.992	2.459	2.882	2.506	394	369	432	61	35	54	819	842	677
4311	83	93	75	69	59	55	52	50	42	13	8	12	4	1	1	14	34	20
4312	282	236	174	218	197	148	200	171	118	13	24	23	5	2	7	64	39	26
4313	1.544	1.469	1.302	1.180	1.081	959	960	871	763	207	186	183	13	24	13	364	388	343
4319	80	69	86	67	52	68	44	46	42	21	6	25	2	—	1	13	17	18
4321	2.227	2.405	2.491	1.744	1.882	1.971	1.357	1.387	1.461	365	480	488	22	15	22	483	523	520
4322	767	887	945	598	707	768	432	490	565	151	200	189	15	17	14	169	180	177
4329	1.041	1.046	1.063	781	866	836	597	660	613	166	188	193	18	18	30	260	180	227
4330	2.479	2.340	2.278	1.770	1.617	1.736	1.474	1.309	1.374	250	262	316	46	46	46	709	723	542
4391	855	846	863	653	652	701	583	581	609	64	62	81	6	9	11	202	194	162
4399	2.891	2.975	3.062	1.919	2.206	2.303	1.582	1.821	1.906	296	344	357	41	41	40	972	769	759
4511	2.704	2.595	2.713	2.201	2.124	2.283	1.435	1.375	1.438	732	724	819	34	25	26	503	471	430
4512	59	49	57	49	39	45	35	25	39	11	14	6	3	—	—	10	10	12
4520	2.442	2.336	2.447	1.733	1.651	1.801	1.252	1.207	1.309	435	403	441	46	41	51	709	685	646
4530	5.278	4.998	5.207	3.943	3.696	3.988	2.773	2.555	2.705	1.098	1.074	1.232	72	67	51	1.335	1.302	1.219
4541	985	916	918	748	677	672	328	273	280	407	399	384	13	5	8	237	239	246
4542	4	2	2	3	1	2	2	—	2	1	1	—	—	—	—	1	1	—
4543	34	38	47	23	28	37	9	11	22	13	16	15	1	1	—	11	10	10
4611	67	210	199	38	196	178	30	188	169	7	8	8	1	—	1	29	14	21
4612	25	63	30	23	60	27	18	48	23	4	10	4	1	2	—	2	3	3
4613	21	14	19	14	5	14	8	5	12	5	—	2	1	—	—	7	9	5
4614	29	44	26	22	33	23	16	25	17	6	7	6	—	1	—	7	11	3
4615	20	14	7	15	11	1	9	7	—	6	4	1	—	—	—	5	3	6
4616	25	28	10	19	22	8	8	12	6	10	10	2	1	—	—	6	6	2
4617	108	92	67	82	63	49	49	36	26	30	24	20	3	3	3	26	29	18
4618	55	50	35	38	38	23	22	23	14	16	14	9	—	1	—	17	12	12
4619	90	77	84	54	55	61	35	34	29	17	20	31	2	1	1	36	22	23
4621	245	201	215	203	156	182	184	140	162	19	16	18	—	—	2	42	45	33
4622	222	228	217	156	161	169	134	132	139	20	29	30	2	—	—	66	67	48
4623	920	956	954	693	728	741	582	608	583	104	116	148	7	4	10	227	228	213
4631	231	218	230	173	178	168	118	115	103	54	60	62	1	3	3	58	40	62
4632	531	521	598	371	362	442	309	288	360	57	70	77	5	4	5	160	159	156
4633	638	608	633	434	416	460	323	303	327	100	103	124	11	10	9	204	192	173
4634	594	626	662	404	452	510	311	347	389	83	89	105	10	16	16	190	174	152
4635	3.370	3.464	3.486	2.770	2.853	2.859	2.062	2.0										



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4649	752	754	781	573	590	623	369	401	414	190	180	197	14	9	12	179	164	158
4651	101	126	144	71	99	119	38	48	63	31	50	55	2	1	1	30	27	25
4652	75	77	64	62	65	56	40	37	30	19	23	25	3	5	1	13	12	8
4661	381	407	493	302	329	409	241	259	311	60	64	93	1	6	5	79	78	84
4662	187	203	221	160	184	202	124	132	161	33	31	37	3	21	4	27	19	19
4663	462	415	439	379	349	361	277	243	262	86	96	91	16	10	8	83	66	78
4664	39	63	63	36	54	56	14	23	30	21	30	23	1	1	3	3	9	7
4665	72	91	91	50	72	67	33	60	52	15	11	12	2	1	3	22	19	21
4669	429	353	383	357	298	328	254	213	214	91	74	105	12	11	9	72	55	55
4671	408	384	343	317	286	244	280	256	198	31	28	43	6	2	3	91	98	99
4672	512	535	551	399	453	484	335	381	372	62	65	99	2	7	13	113	82	67
4673	170	161	144	134	135	118	103	100	79	30	32	37	1	3	2	36	26	26
4674	113	79	94	89	63	77	68	52	59	18	10	17	3	1	1	24	16	17
4679	767	865	967	605	696	790	495	561	648	97	123	128	13	12	14	162	169	177
4681	357	326	323	269	266	262	200	177	170	65	83	88	4	6	4	88	60	61
4682	716	706	748	638	607	674	562	483	581	54	94	79	22	30	14	78	99	74
4683	263	257	314	190	182	241	143	141	164	46	39	74	1	2	3	73	75	73
4684	202	186	231	163	162	197	124	123	142	36	36	50	3	3	5	39	24	34
4685	597	576	610	539	507	560	482	448	505	50	53	47	7	6	8	58	69	50
4686	286	312	323	228	251	262	178	179	211	43	67	50	7	5	1	58	61	61
4687	1.305	1.298	1.300	1.026	1.028	1.042	902	908	922	107	109	110	17	11	10	279	270	258
4689	806	826	736	629	673	626	482	507	477	133	151	140	14	15	9	177	153	110
4691	584	671	755	461	523	588	365	403	468	92	116	113	4	4	7	123	148	167
4692	88	91	97	59	68	66	45	51	51	13	17	15	1	—	—	29	23	31
4693	1.111	1.102	1.160	840	846	932	593	609	657	221	226	250	26	11	25	271	256	228
4711	22.715	21.718	22.791	17.879	17.222	18.121	14.501	13.987	14.505	3.032	2.933	3.312	346	302	304	4.836	4.496	4.670
4712	2.125	2.189	2.223	1.272	1.323	1.426	887	945	1.057	324	338	327	61	40	42	853	866	797
4713	3.784	3.513	1.749	3.156	2.951	1.420	1.964	1.797	882	936	858	464	256	296	74	628	562	329
4721	1.883	1.816	1.902	1.212	1.159	1.316	900	849	964	278	267	317	34	43	35	671	657	586
4722	967	998	1.065	661	698	756	514	560	607	137	134	137	10	4	12	306	300	309
4723	498	622	524	314	422	380	198	266	241	109	147	133	7	9	6	184	200	144
4724	501	501	559	387	386	430	288	298	341	89	77	81	10	11	8	114	115	129
4729	934	841	997	671	570	751	424	361	511	231	190	228	16	19	12	263	271	246
4731	2.487	2.488	2.761	1.631	1.653	1.958	788	850	1.027	807	769	908	36	34	23	856	835	803
4732	45	46	42	28	35	34	20	19	18	8	16	16	—	—	—	17	11	8
4741	411	315	394	290	218	285	156	135	159	128	80	123	6	3	3	121	97	109
4742	603	581	622	436	416	466	323	299	353	108	114	110	5	3	3	167	165	156
4743	675	776	738	491	572	570	393	456	465	88	107	96	10	9	9	184	204	168
4744	8.222	8.191	8.287	5.563	5.651	5.898	4.288	4.388	4.538	1.130	1.145	1.251	145	118	109	2.659	2.540	2.389
4751	839	807	820	627	616	625	275	274	293	334	331	327	18	11	5	212	191	195
4752	398	404	418	295	288	306	142	143	164	148	140	136	5	5	6	103	116	112
4753	1.409	1.369	2.718	1.052	1.040	2.146	639	670	1.243	395	358	716	18	12	187	357	329	572
4754	1.925	1.913	1.833	1.313	1.286	1.329	831	848	843	455	412	458	27	26	28	612	627	504
4755	598	479	474	414	321	318	245	179	167	156	130	146	13	12	5	184	158	156
4756	25	28	19	21	17	15	12	11	7	9	6	8	—	—	—	4	11	4
4757	259	222	243	183	155	183	107	104	109	74	47	68	2	4	6	76	67	60
4759	522	548	591	377	380	434	243	245	288	128	124	141	6	11	5	145	168	157
4761	570	543	559	423	398	418	233	210	237	178	177	177	12	11	4	147	145	141
4762	19	7	12	12	7	8	7	3	4	4	2	4	1	2	—	7	—	4
4763	428	411	428	303	322	326	188	184	183	103	136	134	12	2	9	125	89	102
4771	2.500	2.463	2.654	1.923	1.934	2.114	1.088	1.143	1.157	800	737	883	35	54	74	577	529	540
4772	357	361	365	251	257	269	117	107	146	125	141	119	9	9	4	106	104	96
4773	96	78	98	68	58	79	38	30	42	29	27	35	1	1	2	28	20	19
4774	187	177	186	127	116	126	56	52	46	67	60	75	4	4	5	60	61	60
4781	2.756	2.767	3.077	1.873	1.879	2.250	1.003	1.034	1.276	780	794	909	90	51	65	883	888	827
4782	1.089	1.015	1.045	756	750	791	444	444	439	290	289	329	22	17	23	333	265	254
4783	104	103	122	68	68	95	24	30	45	42	38	47	2	—	3	36	35	27
4784	1.182	1.018	969	850	678	676	598	447	471	232	207	184	20	24	21	332	340	293
4785	60	61	68	41	42	55	30	30	45	8	11	9	3	1	1	19	19	13
4789	3.684	3.455	3.607	2.600	2.489	2.731	1.764	1.691	1.825	766	740	851	70	58	55	1.084	966	876
4911	746	862	747	689	786	674	554	653	568	103	119	90	32	14	16	57	76	73
4912	1.463	1.549	1.584	1.347	1.417	1.488	1.037	1.105	1.193	290	290	280	20	22	15	116	132	96
4921	7.456	7.071	7.266	3.928	3.730	4.042	2.608	2.445	2.607	1.207	1.153	1.304	113	132	131	3.528	3.341	3.224
4922	1.950	1.764	1.849	1.189	1.031	1.107	896	745	793	256	268	287	37	18	27	761	733	742
4923	149	183	194	88	124	140	46	66	71	39	58	64	3	—	5	61	59	54
4924	75	104	95	40	59	56	20	3										

# Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5099	4	5	2	3	3	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1
5111	1.122	1.022	1.025	979	911	929	682	602	605	287	297	321	10	12	3	143	111	96
5112	82	67	87	75	55	79	49	38	43	26	16	33	-	1	3	7	12	8
5120	20	19	32	16	18	29	12	11	16	3	6	13	1	1	-	4	1	3
5130	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5211	2.000	1.992	1.871	1.627	1.626	1.572	1.293	1.288	1.201	307	314	358	27	24	13	373	366	299
5212	988	889	827	710	610	619	561	459	452	140	139	154	9	12	13	278	279	208
5221	590	523	556	531	473	514	416	375	405	112	95	107	3	3	2	59	50	42
5222	189	187	185	165	167	161	106	114	110	57	53	50	2	-	1	24	20	24
5223	551	545	560	367	398	438	140	161	176	211	225	257	16	12	5	184	147	122
5229	581	522	495	445	405	388	318	286	281	120	116	101	7	3	6	136	117	107
5231	865	962	1.040	777	872	963	595	667	735	176	197	226	6	8	2	88	90	77
5232	94	119	84	83	98	69	57	68	47	24	27	20	2	3	2	11	21	15
5239	117	90	95	105	83	88	88	78	66	17	4	19	-	1	3	12	7	7
5240	846	870	1.018	735	764	910	518	535	665	204	217	241	13	12	4	111	106	108
5250	1.140	1.203	1.153	908	1.005	983	705	764	737	194	226	228	9	15	18	232	198	170
5310	11.465	13.808	14.998	10.221	12.475	13.557	8.437	10.654	11.658	1.157	1.173	1.366	627	648	533	1.244	1.333	1.441
5320	1.712	1.530	1.474	1.247	1.134	1.119	754	676	653	480	447	457	13	11	9	465	396	355
5510	3.005	2.954	3.099	2.038	2.006	2.190	1.505	1.441	1.590	484	512	556	49	53	44	967	948	909
5590	141	122	119	83	66	74	60	46	53	20	15	16	3	5	5	58	56	45
5611	10.021	9.862	11.162	6.919	6.878	8.200	4.950	4.968	6.011	1.768	1.744	2.028	201	166	161	3.102	2.984	2.962
5612	146	72	64	100	43	46	77	30	34	22	13	10	1	-	2	46	29	18
5620	6.395	6.615	6.579	4.767	4.999	5.064	3.960	4.109	4.107	714	813	805	93	77	152	1.628	1.616	1.515
5811	65	51	54	47	33	41	27	22	27	20	9	13	-	2	1	18	18	13
5812	83	94	104	72	77	95	49	49	52	23	27	43	-	1	-	11	17	9
5813	16	15	19	11	13	15	3	6	7	8	7	8	-	-	-	5	2	4
5819	14	14	24	9	11	16	6	6	7	3	5	9	-	-	-	5	3	8
5821	193	212	211	173	186	186	123	132	142	42	49	38	8	5	6	20	26	25
5822	429	418	355	362	363	303	233	242	203	116	118	98	13	3	2	67	55	52
5823	42	48	53	38	42	49	27	32	40	11	9	9	-	1	-	4	6	4
5829	339	309	236	274	257	189	211	187	134	60	63	52	3	7	3	65	52	47
5911	31	26	46	23	18	37	11	7	15	12	10	21	-	1	1	8	8	9
5912	4	2	6	3	2	5	-	1	1	2	1	3	1	-	1	1	-	1
5913	6	4	4	5	2	3	4	1	2	1	1	1	-	-	-	1	2	1
5914	98	96	125	83	80	103	59	56	77	23	22	25	1	2	1	15	16	22
5920	10	5	7	7	3	4	5	2	3	1	1	1	1	-	-	3	2	3
6010	96	103	89	71	72	62	26	32	25	42	37	34	3	3	3	25	31	27
6021	627	604	617	554	538	548	379	382	362	156	132	166	19	24	20	73	66	69
6022	39	31	27	33	27	23	28	17	12	5	10	11	-	-	-	6	4	4
6110	425	598	566	351	501	470	226	329	316	100	156	139	25	16	15	74	97	96
6120	415	391	429	254	268	319	86	112	139	151	139	168	17	17	12	161	123	110
6130	7	4	2	6	4	1	4	2	1	2	1	-	-	1	-	1	-	1
6141	301	287	352	231	230	308	136	140	184	93	88	123	2	2	1	70	57	44
6142	8	22	3	5	9	3	3	6	2	2	3	1	-	-	-	3	13	-
6143	26	54	30	19	46	19	9	11	6	10	35	13	-	-	-	7	8	11
6190	1.029	728	636	872	590	514	692	430	351	171	144	158	9	16	5	157	138	122
6201	254	293	355	204	239	289	58	70	75	139	165	206	7	4	8	50	54	66
6202	74	93	102	55	71	84	20	12	22	33	54	62	2	5	-	19	22	18
6203	117	152	174	94	127	143	22	33	36	67	91	103	5	3	4	23	25	31
6204	434	417	411	382	371	360	202	189	157	170	178	197	10	4	6	52	46	51
6209	418	459	458	332	373	373	149	142	138	173	218	228	10	13	7	86	86	85
6311	359	339	302	288	277	245	134	154	82	143	116	157	11	7	6	71	62	57
6319	27	40	43	18	35	37	8	14	15	10	19	21	-	2	1	9	5	6
6391	13	5	6	13	4	4	8	4	-	5	-	4	-	-	-	-	1	2
6399	64	54	46	48	44	38	26	16	16	20	28	22	2	-	-	16	10	8
6410	4	2	8	4	2	8	4	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	960	965	936	800	793	759	616	600	541	98	90	96	86	103	122	160	172	177
6422	6.264	7.461	7.280	3.845	4.874	4.478	1.171	1.391	1.290	786	852	758	1.888	2.631	2.430	2.419	2.587	2.802
6423	801	779	761	472	443	429	241	211	193	150	155	161	81	77	75	329	336	332
6424	104	111	128	68	72	90	25	29	34	31	38	48	12	5	8	36	39	38
6431	7	9	9	4	8	8	1	3	3	2	5	5	1	-	-	3	1	1
6432	5	7	4	5	6	3	2	5	2	3	1	1	-	-	-	-	1	1
6433	53	57	59	53	56	59	13	23	10	40	33	49	-	-	-	-	1	-
6434	5	12	10	2	12	10	-	4	5	2	7	4	-	1	1	3	-	-
6435	7	6	5	5	5	4	4	1	1	1	4	3	-	-	-	2	1	1
6436	47	54	68	40	40	59	16	12	20	16	20	34	8	8	5	7	14	9
6437	1	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
6440	5	10	3	5	9	3	4	3	3	1	6	-	-	-	-	-	1	-
6450	10	3	8	9	2	7	1	1	1	6	1	6	2	-	-	1	1	1
6461	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	346	308	301	300	267	273	226	186	198	67	77	72	7	4	3	46	41	28
6463	57	46	72	49	41	61	38	36	53	10	5	7	1	-	1	8	5	11
6470	2	4	6	2	4	6	2	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	21	24	11	15	20	8	8	8	3	6	12	5	1	-	-	6	4	3
6492	5	2	4	4	2	3	2	-	1	2	2	2	-	-	-	1	-	1
6493	60	61	80	45	52	68	21	19	29	23	32	39	1	1	-	15	9	12

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6499	63	52	40	48	39	33	16	16	12	30	21	21	2	2	–	15	13	7
6511	38	65	65	28	55	58	11	24	37	14	29	21	3	2	–	10	10	7
6512	163	173	142	137	154	120	59	66	40	73	82	76	5	6	4	26	19	22
6520	38	35	45	34	34	41	10	7	9	23	26	30	1	1	2	4	1	4
6530	27	12	11	27	12	11	8	6	3	19	6	8	–	–	–	–	–	–
6541	100	69	54	90	63	52	32	22	16	55	40	35	3	1	1	10	6	2
6542	29	28	26	23	26	25	8	7	11	13	18	14	2	1	–	6	2	1
6550	1.075	1.173	1.246	902	1.023	1.126	534	594	624	346	415	481	22	14	21	173	150	120
6611	4	4	2	3	4	1	1	1	1	2	3	–	–	–	–	1	–	1
6612	34	39	34	24	32	32	3	10	5	18	20	26	3	2	1	10	7	2
6613	29	26	26	22	16	21	5	6	6	15	7	12	2	3	3	7	10	5
6619	127	117	123	87	89	91	37	46	30	42	38	55	8	5	6	40	28	32
6621	20	17	16	18	13	16	7	8	6	11	4	9	–	1	1	2	4	–
6622	79	108	118	59	80	98	13	28	23	44	47	71	2	5	4	20	28	20
6629	41	24	24	30	22	20	12	9	3	18	10	14	–	3	3	11	2	4
6630	13	18	25	6	10	11	2	8	5	4	2	6	–	–	–	7	8	14
6810	677	885	776	548	722	626	452	585	522	91	126	96	5	11	8	129	163	150
6821	233	295	263	177	229	217	105	130	115	66	93	99	6	6	3	56	66	46
6822	219	323	361	165	258	303	112	177	188	48	78	112	5	3	3	54	65	58
6911	263	232	238	197	185	179	67	69	70	123	105	102	7	11	7	66	47	59
6912	81	84	107	60	60	84	17	25	28	41	34	53	2	1	3	21	24	23
6920	990	1.118	1.173	772	917	969	264	316	341	489	583	609	19	18	19	218	201	204
7010	12	12	13	12	12	13	8	11	12	1	1	1	3	–	–	–	–	–
7020	569	616	560	437	503	480	198	227	209	221	253	260	18	23	11	132	113	80
7111	76	100	74	59	73	56	48	59	37	10	14	18	1	–	1	17	27	18
7112	3.153	3.239	3.362	2.588	2.668	2.833	1.891	2.013	2.051	663	626	749	34	29	33	565	571	529
7119	545	509	499	447	432	428	339	336	317	97	84	97	11	12	14	98	77	71
7120	246	320	267	214	287	230	128	173	126	82	111	99	4	3	5	32	33	37
7210	730	671	694	672	622	655	522	468	517	129	129	121	21	25	17	58	49	39
7220	64	50	36	52	42	32	36	27	22	15	14	9	1	1	1	12	8	4
7311	83	83	89	54	67	66	25	32	24	27	33	41	2	2	1	29	16	23
7312	74	68	64	58	51	50	37	34	32	21	17	18	–	–	–	16	17	14
7319	303	281	321	238	215	237	136	115	115	99	96	118	3	4	4	65	66	84
7320	46	50	49	38	39	40	19	12	11	18	27	26	1	–	3	8	11	9
7410	21	22	29	16	21	26	8	15	16	8	4	10	–	2	–	5	1	3
7420	100	103	99	72	70	78	48	44	55	24	24	23	–	2	–	28	33	21
7490	805	877	795	581	616	548	314	378	326	254	221	215	13	17	7	224	261	247
7500	42	49	74	29	39	64	23	30	48	5	9	16	1	–	–	13	10	10
7711	424	433	452	305	304	338	177	201	193	122	98	135	6	5	10	119	129	114
7719	103	122	118	72	83	89	55	65	73	15	17	16	2	1	–	31	39	29
7721	18	17	30	14	12	20	8	8	7	6	4	12	–	–	1	4	5	10
7722	33	34	27	24	25	18	10	17	8	14	7	10	–	1	–	9	9	9
7723	79	79	73	35	36	43	20	14	26	12	20	14	3	2	3	44	43	30
7729	92	93	86	62	63	62	41	49	40	20	14	21	1	–	1	30	30	24
7731	51	68	75	36	41	48	28	30	39	7	10	8	1	1	1	15	27	27
7732	1.022	1.032	1.115	816	815	897	660	621	716	137	172	174	19	22	7	206	217	218
7733	123	88	84	78	65	65	41	28	26	35	35	37	2	2	2	45	23	19
7739	773	833	822	610	666	669	477	516	508	119	139	154	14	11	7	163	167	153
7740	33	28	35	25	25	31	8	13	16	16	12	15	1	–	–	8	3	4
7810	1.029	910	788	657	602	542	345	313	236	296	275	291	16	14	15	372	308	246
7820	4.017	3.329	3.316	2.920	2.419	2.480	1.543	1.264	1.231	1.324	1.108	1.201	53	47	48	1.097	910	836
7830	841	990	913	614	756	645	317	432	352	277	309	275	20	15	18	227	234	268
7911	249	228	187	167	147	123	62	62	50	96	77	67	9	8	6	82	81	64
7912	7	12	9	7	10	7	7	6	1	–	3	5	–	1	1	–	2	2
7990	12	19	16	10	13	11	7	7	4	3	6	7	–	–	–	2	6	5
8011	4.409	4.519	4.529	3.035	3.179	3.355	1.098	1.077	1.075	1.911	2.081	2.257	26	21	23	1.374	1.340	1.174
8012	1.689	2.013	1.897	1.412	1.726	1.605	808	955	849	578	733	705	26	38	51	277	287	292
8020	459	529	597	363	420	487	212	231	267	147	183	216	4	6	4	96	109	110
8030	4	2	2	3	1	2	2	–	2	1	1	–	–	–	–	1	1	–
8111	942	1.049	1.178	624	723	837	302	323	353	303	376	465	19	24	19	318	326	341
8112	3.875	3.850	3.990	2.953	2.913	3.155	2.119	2.039	2.194	769	797	892	65	77	69	922	937	835
8121	7.172	7.542	7.410	4.189	4.722	4.629	2.468	2.921	2.687	1.616	1.706	1.850	105	95	92	2.983	2.820	2.781
8122	334	316	333	228	244	259	149	160	143	77	79	114	2	5	2	106	72	74
8129	929	1.401	1.332	712	1.155	1.072	538	925	839	157	217	231	17	13	2	217	246	260
8130	208	229	226	139	156	151	100	111	106	38	42	40	1	3	5	69	73	75
8211	1.589	1.726	1.751	1.221	1.320	1.338	636	719	742	539	566	569	46	35	27	368	406	413
8219	442	521	470	345	408	369	189	215	196	147	184	170	9	9	3	97	113	101
8220	3.579	3.485	4.130	2.381	2.428	2.869	736	802	997	1.489	1.503	1.784	156	123	88	1.198	1.057	1.261
8230	283	242	300	207	171	219	128	118	147	73	49	67	6	4	5	76	71	81
8291	458	448	400	329	298	282	133	118	96	174	167	177	22	13				

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

### 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8423	70	114	119	46	68	72	36	52	58	10	13	12	—	3	2	24	46	47
8424	89	93	138	57	51	90	35	37	76	17	14	11	5	—	3	32	42	48
8425	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8430	48	59	59	44	47	48	34	40	36	8	7	10	2	—	2	4	12	11
8511	423	481	499	317	367	419	221	272	298	78	85	110	18	10	11	106	114	80
8512	532	531	599	365	384	441	244	270	310	106	95	121	15	19	10	167	147	158
8513	1.192	1.299	1.379	811	935	1.032	577	658	722	202	255	280	32	22	30	381	364	347
8520	751	656	746	535	466	526	388	353	385	137	106	130	10	7	11	216	190	220
8531	1.751	1.563	1.680	1.531	1.400	1.499	1.122	1.033	1.075	366	342	402	43	25	22	220	163	181
8532	1.741	1.721	1.686	1.588	1.569	1.537	1.187	1.200	1.162	354	345	359	47	24	16	153	152	149
8533	152	170	143	134	146	125	84	88	80	48	48	33	2	10	12	18	24	18
8541	139	124	144	106	91	111	65	65	71	38	24	39	3	2	1	33	33	33
8542	11	23	32	10	17	25	8	14	18	2	3	7	—	—	—	1	6	7
8550	279	268	353	262	240	315	172	152	211	83	85	101	7	3	3	17	28	38
8591	23	25	31	17	16	20	9	11	11	7	4	6	1	1	3	6	9	11
8592	22	16	24	15	14	17	9	5	8	6	9	9	—	—	—	7	2	7
8593	112	125	132	84	104	102	38	41	41	43	59	61	3	4	—	28	21	30
8599	1.699	1.844	2.045	1.429	1.580	1.747	850	935	1.032	546	615	694	33	30	21	270	264	298
8610	51.828	54.469	56.854	47.105	50.224	52.422	39.103	41.336	42.937	7.605	8.454	9.090	397	434	395	4.723	4.245	4.432
8621	91	108	183	78	97	169	52	68	124	26	29	43	—	—	2	13	11	14
8622	56	27	50	54	24	46	37	17	34	17	7	12	—	—	—	2	3	4
8630	2.464	2.485	2.913	2.178	2.245	2.694	1.489	1.543	1.846	654	678	813	35	24	35	286	240	219
8640	2.860	3.242	3.619	2.576	2.962	3.330	1.847	2.159	2.349	694	778	949	35	25	32	284	280	289
8650	447	425	468	364	352	377	217	210	206	139	138	165	8	4	6	83	73	91
8660	583	843	728	544	787	664	447	667	555	84	115	108	13	5	1	39	56	64
8690	1.905	1.979	2.288	1.734	1.823	2.140	1.359	1.442	1.679	360	366	446	15	15	15	171	156	148
8711	493	468	593	342	348	456	260	253	343	72	83	102	10	12	11	151	120	137
8712	46	64	95	37	54	79	18	27	40	18	25	39	1	2	—	9	10	16
8720	344	311	282	307	279	257	262	243	216	44	33	39	1	3	2	37	32	25
8730	518	466	462	407	369	381	285	260	301	113	95	74	9	14	6	111	97	81
8800	1.671	1.886	2.067	1.468	1.680	1.855	1.037	1.154	1.267	411	501	554	20	25	34	203	206	212
9001	133	126	143	100	93	116	73	73	76	26	18	38	1	2	2	33	33	27
9002	9	4	3	9	2	1	7	1	1	1	1	—	1	—	—	—	2	2
9003	—	3	3	—	1	3	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	2	—
9101	79	42	17	74	40	16	52	25	9	22	14	7	—	1	—	5	2	1
9102	14	8	11	9	6	10	9	4	8	—	2	2	—	—	—	5	2	1
9103	51	35	54	45	34	50	37	27	40	8	6	8	—	1	2	6	1	4
9200	11	11	6	8	10	5	7	8	5	1	2	—	—	—	—	3	1	1
9311	9	14	22	8	10	21	5	8	18	3	2	3	—	—	—	1	4	1
9312	976	960	916	742	704	700	594	549	539	135	146	151	13	9	10	234	256	216
9313	172	192	226	109	126	162	60	72	85	42	47	75	7	7	2	63	66	64
9319	213	194	166	167	147	124	142	124	95	24	20	29	1	3	—	46	47	42
9321	265	254	200	237	225	179	210	186	141	25	36	37	2	3	1	28	29	21
9329	292	307	302	209	231	232	158	165	168	48	56	60	3	10	4	83	76	70
9411	417	427	433	344	356	375	239	258	269	100	92	102	5	6	4	73	71	58
9412	579	517	476	410	377	354	294	276	230	112	96	114	4	5	10	169	140	122
9420	663	586	584	467	418	400	272	226	197	152	154	163	43	38	40	196	168	184
9430	3.939	3.455	3.678	2.936	2.590	2.903	2.076	1.785	2.034	761	743	796	99	62	73	1.003	865	775
9491	1.541	1.207	1.131	1.205	933	858	956	710	619	222	207	221	27	16	18	336	274	273
9492	9	6	8	4	4	2	3	3	2	1	1	—	—	—	—	5	2	6
9493	36	44	34	30	35	25	15	30	19	12	5	6	3	—	—	6	9	9
9499	672	739	816	568	646	707	402	420	455	153	217	244	13	9	8	104	93	109
9511	291	293	291	218	243	237	100	126	123	112	110	112	6	7	2	73	50	54
9512	305	180	108	279	159	94	204	104	55	67	51	37	8	4	2	26	21	14
9521	236	272	242	154	192	170	94	120	97	51	65	68	9	7	5	82	80	72
9529	256	253	248	177	185	196	122	131	128	45	48	63	10	6	5	79	68	52
9601	837	783	747	531	553	559	418	421	418	96	105	118	17	27	23	306	230	188
9602	313	294	328	158	157	190	71	73	68	75	72	106	12	12	16	155	137	138
9603	284	264	308	216	198	237	128	121	134	87	72	99	1	5	4	68	66	71
9609	202	211	174	130	144	119	81	86	74	46	51	45	3	7	—	72	67	55
9700	45	50	62	42	43	61	29	32	42	11	10	18	2	1	1	3	7	1
9900	24	15	23	22	13	19	12	8	13	10	5	6	—	—	—	2	2	4
Ignorado	32.448	28.823	25.448	2.803	2.629	2.889	2.491	2.335	2.528	278	259	320	34	35	41	29.645	26.194	22.559

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	31.772	32.269	31.275	23.299	24.152	23.245	18.656	19.110	18.368	3.807	4.095	4.269	836	947	608	8.473	8.117	8.030
0111	22	27	16	19	20	15	14	15	11	5	5	4	-	-	-	3	7	1
0112	2	3	1	1	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
0113	13	19	14	11	12	10	9	12	10	-	-	-	2	-	-	2	7	4
0115	20	25	28	13	17	23	12	13	16	1	4	7	-	-	-	7	8	5
0116	1	5	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-
0119	2	3	7	1	2	6	1	2	5	-	-	1	-	-	-	1	1	1
0121	2	2	4	2	2	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1
0133	47	34	31	44	27	26	40	19	19	4	8	6	-	-	1	3	7	5
0134	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0135	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	548	1.185	625	517	1.162	577	510	994	552	7	168	22	-	-	3	31	23	48
0141	144	116	128	144	116	127	120	100	101	21	16	26	3	-	-	-	-	1
0142	1	4	3	1	4	3	1	1	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-
0151	430	449	490	348	365	408	296	297	346	50	65	61	2	3	1	82	84	82
0152	3	3	4	3	2	3	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0153	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	49	52	58	40	40	53	38	34	39	2	6	14	-	-	-	9	12	5
0159	2	2	3	2	2	3	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	54	62	61	48	52	53	32	48	45	15	4	7	1	-	1	6	10	8
0162	11	14	14	7	11	14	6	5	13	-	4	1	1	2	-	4	3	-
0163	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
0210	156	150	117	141	137	99	126	122	92	13	11	6	2	4	1	15	13	18
0220	85	46	36	72	40	33	65	39	30	5	1	2	2	-	1	13	6	3
0230	167	125	114	158	113	99	139	106	95	19	6	3	-	1	1	9	12	15
0311	66	29	49	57	19	41	51	16	39	6	3	2	-	-	-	9	10	8
0312	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0321	2	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0322	4	1	8	4	-	6	3	-	4	1	-	2	-	-	-	-	1	2
0600	44	39	45	43	38	36	39	38	32	3	-	3	1	-	1	1	1	9
0710	138	235	243	111	202	180	105	174	166	3	24	10	3	4	4	27	33	63
0721	102	80	75	95	74	71	90	70	69	5	4	2	-	-	-	7	6	4
0722	59	74	88	58	71	82	54	66	79	4	4	3	-	1	-	1	3	6
0723	6	3	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	5	1	-
0724	66	70	69	57	64	60	54	61	57	3	3	1	-	-	2	9	6	9
0729	123	101	94	118	94	79	108	80	76	10	13	3	-	1	-	5	7	15
0810	73	64	62	59	53	45	48	44	33	11	9	12	-	-	-	14	11	17
0891	1	3	2	1	3	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	1	3	5	1	3	4	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0899	5	2	1	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
0910	31	35	27	30	32	27	27	32	22	1	-	4	2	-	1	1	3	-
0990	4	12	7	4	11	5	4	9	5	-	2	-	-	-	-	-	1	2
1011	787	886	816	641	699	661	572	641	601	46	42	51	23	16	9	146	187	155
1012	45	36	36	40	22	29	37	20	18	3	2	11	-	-	-	5	14	7
1013	49	54	63	44	39	61	37	36	55	2	3	5	5	-	1	5	15	2
1020	19	39	31	14	28	22	12	26	20	2	1	2	-	1	-	5	11	9
1031	13	12	21	5	9	20	5	8	16	-	1	3	-	-	1	8	3	1
1032	-	2	6	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5
1033	5	8	2	2	6	1	2	4	1	-	2	-	-	-	-	3	2	1
1041	50	38	31	44	34	30	44	28	23	-	5	7	-	1	-	6	4	1
1042	27	24	10	26	20	10	21	16	9	5	4	1	-	-	-	1	4	-
1051	9	5	9	6	2	7	4	1	4	2	1	3	-	-	-	3	3	2
1052	99	99	137	67	74	109	50	60	86	16	12	22	1	2	1	32	25	28
1053	7	7	13	5	7	9	3	4	6	2	3	2	-	-	1	2	-	4
1061	38	26	18	27	19	15	25	16	9	2	3	6	-	-	-	11	7	3
1062	23	10	13	21	8	10	19	7	9	2	1	1	-	-	-	2	2	3
1064	7	3	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-
1066	15	23	16	11	21	13	10	17	9	1	4	4	-	-	-	4	2	3
1069	2	3	1	1	3	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
1071	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
1072	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	6	11	11	3	9	11	2	2	6	1	6	5	-	1	-	3	2	-
1091	48	53	44	37	28	29	24	22	17	11	5	12	2	1	-	11	25	15
1092	52	42	39	50	36	37	40	28	27	10	8	10	-	-	-	2	6	2
1093	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	10	17	11	6	14	8	6	14	8	-	-	-	-	-	-	4	3	3
1095	1	3	8	-	3	7	-	2	5	-	1	2	-	-	-	1	-	1
1099	104	90	84	90	84	69	70	73	56	19	9	12	1	2	1	14	6	15
1112	1	1	4	1	-	4	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1113	84	78	75	82	72	70	76	63	58	6	9	11	-	-	1	2	6	5
1121	18	15	17	15	13	13	12	9	13	2	3	-	1	1	-	3	2	4

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1122	277	204	303	259	177	256	216	137	211	40	34	43	3	6	2	18	27	47
1210	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1312	55	64	67	46	58	57	41	48	51	5	10	6	—	—	—	9	6	10
1322	27	22	39	27	20	39	27	17	36	—	3	3	—	—	—	—	2	—
1330	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1340	—	—	2	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
1351	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
1354	1	1	2	1	1	2	—	—	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—
1411	3	2	7	1	1	5	—	—	2	1	1	3	—	—	—	2	1	2
1412	9	11	24	4	7	6	4	3	3	—	4	3	—	—	—	5	4	18
1413	28	40	26	15	20	9	13	18	5	1	2	4	1	—	—	13	20	17
1414	3	2	—	3	2	—	1	—	—	2	1	—	—	1	—	—	—	—
1422	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
1510	48	50	59	41	34	49	40	31	43	1	3	5	—	—	1	7	16	10
1521	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1529	—	2	4	—	2	3	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1
1531	7	5	6	3	4	4	1	3	3	2	1	1	—	—	—	4	1	2
1610	755	633	539	586	486	406	501	435	349	71	45	48	14	6	9	169	147	133
1621	155	170	126	110	126	91	94	112	80	10	11	8	6	3	3	45	44	35
1622	30	25	20	21	16	17	20	15	17	1	1	—	—	—	—	9	9	3
1623	4	2	2	3	1	2	2	1	2	1	—	—	—	—	—	1	1	—
1629	58	31	29	44	29	24	43	29	23	1	—	—	—	—	1	14	2	5
1710	127	64	31	125	64	31	125	63	29	—	1	—	—	—	2	2	—	—
1721	69	61	29	66	58	24	62	53	23	4	5	1	—	—	—	3	3	5
1731	—	1	5	—	—	4	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	1	1
1732	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1733	45	39	33	41	31	25	40	28	24	1	3	1	—	—	—	4	8	8
1741	46	38	37	43	35	36	43	35	34	—	—	2	—	—	—	3	3	1
1742	1	1	4	1	1	3	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1
1749	4	6	6	4	5	4	4	3	3	—	2	1	—	—	—	—	1	2
1811	3	4	3	1	3	1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	2	1	2
1812	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
1813	21	15	15	16	15	7	13	12	4	3	3	3	—	—	—	5	—	8
1821	3	4	4	3	3	3	3	2	3	—	1	—	—	—	—	—	1	1
1822	3	—	3	3	—	2	2	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1
1830	53	51	46	42	45	42	38	43	35	3	—	7	1	2	—	11	6	4
1921	32	24	58	28	23	57	27	21	54	1	2	3	—	—	—	4	1	1
1922	4	1	—	4	1	—	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1931	34	42	44	25	34	40	21	30	36	4	4	4	—	—	—	9	8	4
1932	20	11	3	20	11	3	17	8	3	3	3	—	—	—	—	—	—	—
2012	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
2013	4	6	12	3	6	12	2	6	12	1	—	—	—	—	—	1	—	—
2014	1	3	6	1	3	6	1	3	4	—	—	2	—	—	—	—	—	—
2021	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2022	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2029	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2031	9	8	6	9	6	5	9	5	2	—	—	1	—	1	2	—	2	1
2051	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2061	12	11	10	9	7	6	8	7	3	1	—	3	—	—	—	3	4	4
2062	7	8	6	6	5	5	4	4	3	2	1	2	—	—	—	1	3	1
2063	11	11	18	9	10	15	9	9	14	—	1	1	—	—	—	2	1	3
2071	13	21	17	12	21	16	9	21	12	1	—	4	2	—	—	1	—	1
2073	—	1	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2092	3	5	6	1	5	4	1	5	3	—	—	—	—	—	1	2	—	2
2093	2	2	7	1	2	7	1	1	2	—	1	5	—	—	—	1	—	—
2099	20	13	8	20	9	7	10	6	6	10	2	—	—	1	1	—	4	1
2110	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2121	8	15	7	5	12	7	4	10	6	1	—	1	—	2	—	3	3	—
2122	1	—	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2211	1	5	10	1	5	8	1	5	8	—	—	—	—	—	—	—	—	2
2212	30	15	20	24	7	12	19	6	9	3	1	3	2	—	—	6	8	8
2219	3	2	1	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—
2221	56	60	15	55	53	13	52	52	11	3	1	2	—	—	—	1	7	2
2222	97	123	115	87	107	101	78	102	84	9	4	12	—	1	5	10	16	14
2223	9	10	12	9	10	12	9	10	11	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2229	464	348	337	342	257	262	290	210	221	36	29	26	16	18	15	122	91	75
2311	23	44	46	17	35	41	15	32	39	2	1	2	—	2	—	6	9	5
2319	10	3	2	10	2	1	10	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1
2320	113	104	112	93	93	94	87	86	88	5	7	6	1	—	—	20	11	18
2330	139	139	141	98	105	102	87	87	79	11	15	22	—	3	1	41	34	39
2341	12	10	7	7	6	6	2	4	4	5	2	2	—	—	—	5	4	1

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2342	176	188	196	111	117	133	83	98	103	26	19	27	2	–	3	65	71	63
2349	13	9	14	6	4	9	4	4	8	2	–	1	–	–	–	7	5	5
2391	19	18	10	16	12	5	13	9	4	3	3	1	–	–	–	3	6	5
2399	7	6	–	5	3	–	1	3	–	4	–	–	–	–	–	2	3	–
2411	93	61	48	87	50	39	84	44	38	2	6	1	1	–	–	6	11	9
2412	2	–	–	2	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–
2421	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–
2422	1	1	1	1	1	1	1	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2423	52	26	15	50	24	13	49	23	12	1	1	1	–	–	–	2	2	2
2424	18	2	3	16	2	3	16	2	2	–	–	1	–	–	–	2	–	–
2431	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1
2439	1	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2441	129	178	170	116	170	165	100	157	159	14	11	6	2	2	–	13	8	5
2442	2	4	4	2	4	3	2	4	2	–	–	1	–	–	–	–	–	1
2449	26	40	27	25	39	24	22	35	23	3	3	–	–	1	1	1	1	3
2451	3	1	2	2	1	2	1	1	1	1	–	1	–	–	–	1	–	–
2452	10	7	10	9	6	10	9	4	10	–	1	–	–	1	–	1	1	–
2511	105	114	153	65	92	130	57	86	112	8	6	16	–	–	2	40	22	23
2512	15	14	14	6	9	9	5	7	6	1	2	2	–	–	1	9	5	5
2513	2	32	17	2	30	15	2	29	13	–	1	2	–	–	–	–	2	2
2521	7	15	5	7	15	5	7	13	5	–	2	–	–	–	–	–	–	–
2531	2	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–
2532	69	56	62	55	40	50	54	32	44	–	4	2	1	4	4	14	16	12
2539	18	31	34	11	19	13	11	17	12	–	1	1	–	1	–	7	12	21
2541	15	22	15	6	6	5	2	3	4	3	–	–	1	3	1	9	16	10
2542	5	3	3	3	3	–	3	3	–	–	–	–	–	–	–	2	–	3
2543	6	2	–	3	1	–	2	–	–	1	1	–	–	–	–	3	1	–
2550	1	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2591	15	14	14	13	11	12	13	10	11	–	–	1	–	1	–	2	3	2
2592	9	6	2	5	4	1	4	3	1	1	1	–	–	–	–	4	2	1
2593	6	2	4	6	2	3	5	–	3	1	2	–	–	–	–	–	–	1
2599	30	39	31	27	36	26	24	34	23	2	1	2	1	1	1	3	3	5
2610	198	169	167	100	113	92	48	61	51	25	25	14	27	27	27	98	56	75
2621	52	61	59	28	46	44	24	31	30	–	3	9	4	12	5	24	15	15
2622	136	141	129	72	65	61	45	34	32	7	8	8	20	23	21	64	76	68
2631	10	2	10	8	–	4	5	–	–	1	–	2	2	–	2	2	2	6
2632	219	148	124	108	38	69	78	7	54	7	5	10	23	26	5	111	110	55
2640	891	739	655	494	404	348	310	247	223	55	32	59	129	125	66	397	335	307
2651	11	6	9	10	2	4	6	–	3	3	1	–	1	1	1	1	4	5
2652	57	51	22	42	40	10	9	9	8	31	28	1	2	3	1	15	11	12
2670	2	3	3	1	3	2	1	3	2	–	–	–	–	–	–	1	–	1
2710	90	46	37	70	35	27	55	24	21	12	9	4	3	2	2	20	11	10
2721	18	9	13	12	4	7	1	2	6	11	–	–	–	2	1	6	5	6
2722	2	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2	3	–
2731	22	109	106	22	83	80	21	72	70	1	8	9	–	3	1	–	26	26
2732	18	20	23	12	15	19	11	11	13	1	1	4	–	3	2	6	5	4
2733	40	28	29	27	18	16	26	14	12	1	3	1	–	1	3	13	10	13
2751	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–
2759	60	15	8	40	8	3	36	4	2	2	1	–	2	3	1	20	7	5
2790	60	66	65	35	53	43	22	28	33	5	6	6	8	19	4	25	13	22
2811	10	10	7	10	10	5	10	8	5	–	–	–	–	2	–	–	–	2
2813	1	2	–	1	2	–	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2814	–	–	1	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2815	17	12	4	16	10	4	14	8	4	–	1	–	2	1	–	1	2	–
2822	7	15	27	7	11	24	6	10	22	1	1	1	–	–	1	–	4	3
2823	2	7	15	–	6	13	–	6	8	–	–	3	–	–	2	2	1	2
2824	117	66	89	80	35	72	59	19	62	–	6	4	21	10	6	37	31	17
2825	1	2	3	1	2	2	1	2	1	–	–	1	–	–	–	–	–	1
2829	17	15	13	16	11	10	13	7	7	–	2	3	3	2	–	1	4	3
2831	–	1	1	–	1	1	–	–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–
2833	–	–	1	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2840	4	–	1	2	–	1	–	–	1	–	–	–	2	–	–	2	–	–
2852	–	2	3	–	2	3	–	2	–	–	–	3	–	–	–	–	–	–
2853	3	9	4	3	9	3	1	9	3	2	–	–	–	–	–	–	–	1
2854	2	–	–	2	–	–	–	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–
2862	–	–	2	–	–	2	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2864	1	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2869	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2
2910	–	–	4	–	–	3	–	–	3	–	–	–	–	–	–	–	–	1
2930	18	28	26	14	23	18	8	21	17	2	1	1	4	1	–	4	5	8
2941	5	11	10	2	8	4	2	4	2	–	4	–	–	–	2	3	3	6

# Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2942	12	17	14	10	14	12	8	13	9	1	—	3	1	1	—	2	3	2
2943	33	24	17	24	22	12	20	13	11	1	3	1	3	6	—	9	2	5
2944	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2945	17	11	21	7	4	6	3	2	3	2	—	2	2	2	1	10	7	15
2949	35	26	27	30	24	13	27	20	12	1	1	1	2	3	—	5	2	14
2950	7	6	6	6	4	2	5	3	1	1	1	1	—	—	—	1	2	4
3011	98	115	122	85	96	105	75	89	98	8	5	5	2	2	2	13	19	17
3012	—	3	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
3091	765	637	509	546	526	421	400	366	330	52	52	56	94	108	35	219	111	88
3092	20	32	27	18	28	24	13	22	20	3	4	3	2	2	1	2	4	3
3099	85	52	50	59	30	40	43	18	31	8	4	6	8	8	3	26	22	10
3101	49	67	66	33	51	45	26	47	36	5	4	9	2	—	—	16	16	21
3102	5	2	4	2	2	1	2	2	1	—	—	—	—	—	—	3	—	3
3103	2	—	3	1	—	3	1	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—
3104	50	50	37	40	32	33	32	31	30	5	1	2	3	—	1	10	18	4
3211	—	2	3	—	2	2	—	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	1
3212	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
3220	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3230	20	18	21	13	16	15	10	13	12	—	1	1	3	2	2	7	2	6
3240	19	29	21	14	11	1	6	8	1	1	1	—	7	2	—	5	18	20
3250	34	30	27	21	19	16	14	16	15	6	3	1	1	—	—	13	11	11
3291	2	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—
3292	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3299	18	21	21	14	11	17	12	8	17	1	1	—	1	2	—	4	10	4
3311	2	1	2	1	—	2	1	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—
3312	3	11	7	1	9	6	1	4	6	—	5	—	—	—	—	2	2	1
3313	4	2	7	3	2	6	3	2	4	—	—	2	—	—	—	1	—	1
3314	53	33	44	41	23	37	35	20	27	3	3	9	3	—	1	12	10	7
3316	—	1	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3317	9	3	15	6	3	11	6	2	10	—	1	1	—	—	—	3	—	4
3319	6	—	2	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
3321	9	8	12	5	8	11	5	7	7	—	1	4	—	—	—	4	—	1
3329	3	3	2	2	3	—	—	1	—	2	2	—	—	—	—	1	—	2
3511	93	71	115	89	65	109	76	49	81	13	15	27	—	1	1	4	6	6
3512	9	207	175	8	200	169	8	182	118	—	10	23	—	8	28	1	7	6
3514	78	94	91	67	79	64	46	59	40	14	14	18	7	6	6	11	15	27
3520	1	1	3	1	1	3	1	1	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—
3530	4	4	1	3	3	1	3	3	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—
3600	180	141	95	156	127	82	114	93	72	37	33	10	5	1	—	24	14	13
3701	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
3702	22	18	11	21	17	8	20	16	7	1	—	1	—	1	—	1	1	3
3811	488	386	177	430	339	134	376	292	123	53	45	11	1	2	—	58	47	43
3812	11	18	25	7	16	25	5	15	24	1	—	1	1	1	—	4	2	—
3821	1	2	7	1	2	7	1	2	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3822	55	56	65	37	37	51	35	34	49	2	3	2	—	—	—	18	19	14
3831	55	41	29	52	41	27	51	40	25	1	1	2	—	—	—	3	—	2
3832	3	5	9	2	4	4	1	3	4	—	1	—	1	—	—	1	1	5
3839	32	38	29	32	36	29	30	32	28	2	4	—	—	—	1	—	2	—
3900	—	1	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4110	344	313	313	318	257	250	277	231	209	33	25	39	8	1	2	26	56	63
4120	1.597	1.783	1.739	1.220	1.358	1.339	1.052	1.153	1.113	148	185	213	20	20	13	377	425	400
4211	373	552	425	293	395	298	257	355	258	35	38	37	1	2	3	80	157	127
4212	212	266	388	159	209	351	134	201	337	23	8	14	2	—	—	53	57	37
4213	39	32	39	22	22	35	15	19	26	5	3	9	2	—	—	17	10	4
4221	1.905	2.038	1.801	1.824	1.980	1.657	1.582	1.591	1.385	190	264	233	52	125	39	81	58	144
4222	31	30	16	25	27	14	25	24	10	—	3	4	—	—	—	6	3	2
4223	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4291	3	10	5	2	10	5	2	9	5	—	1	—	—	—	—	1	—	—
4292	317	632	719	270	571	637	259	541	605	10	29	32	1	1	—	47	61	82
4299	139	216	244	105	160	186	89	142	166	14	18	20	2	—	—	34	56	58
4311	4	3	2	2	3	2	2	—	2	—	2	—	—	1	—	2	—	—
4312	43	36	20	30	28	10	30	28	10	—	—	—	—	—	—	13	8	10
4313	255	274	178	206	222	133	165	189	106	36	22	25	5	11	2	49	52	45
4319	3	4	6	3	3	5	2	3	5	1	—	—	—	—	—	—	1	1
4321	261	182	178	238	155	153	209	122	124	25	32	28	4	1	1	23	27	25
4322	12	22	28	7	19	21	4	10	16	2	8	4	1	1	1	5	3	7
4329	65	50	39	57	42	27	50	39	21	7	3	5	—	—	1	8	8	12
4330	32	28	34	22	21	26	19	15	19	1	5	6	2	1	1	10	7	8
4391	61	65	67	50	55	61	43	46	46	7	6	13	—	3	2	11	10	6
4399	107	112	101	79	86	71	68	73	63	8	12	7	3	1	1	28	26	30
4511	113	131	132	94	113	105	61	70	70	33	42	34	—	1	1	19	18	27



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4512	2	3	3	2	3	3	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	94	94	109	70	67	92	55	51	72	14	14	17	1	2	3	24	27	17
4530	201	178	196	156	125	155	109	91	90	46	30	63	1	4	2	45	53	41
4541	68	72	80	51	49	54	19	24	18	32	25	35	-	-	1	17	23	26
4543	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4612	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
4613	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4614	2	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-
4615	1	3	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
4616	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
4617	2	2	2	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1
4618	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
4619	1	3	5	-	1	5	-	1	1	-	-	4	-	-	-	1	2	-
4621	2	6	4	2	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	3	3
4622	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4623	26	25	27	16	21	22	15	16	20	1	5	2	-	-	-	10	4	5
4631	7	12	6	3	11	6	1	6	5	2	5	1	-	-	-	4	1	-
4632	12	17	16	9	8	9	7	5	6	2	2	3	-	1	-	3	9	7
4633	15	22	20	8	13	14	7	10	13	1	2	1	-	1	-	7	9	6
4634	35	58	48	25	42	36	18	34	32	5	7	2	2	1	2	10	16	12
4635	224	218	187	190	180	154	139	129	102	48	51	49	3	-	3	34	38	33
4636	2	2	1	1	2	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-
4637	46	36	38	24	24	20	17	11	8	5	13	12	2	-	-	22	12	18
4639	100	128	134	72	93	98	44	58	52	27	34	46	1	1	-	28	35	36
4641	3	5	1	2	3	1	-	-	1	2	3	-	-	-	-	1	2	-
4642	15	3	4	14	1	1	11	1	-	3	-	-	-	-	1	1	2	3
4643	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4644	49	67	57	41	61	50	29	34	27	12	23	20	-	4	3	8	6	7
4645	5	-	7	3	-	6	-	-	1	3	-	5	-	-	-	2	-	1
4646	14	14	15	8	7	11	4	1	3	4	6	8	-	-	-	6	7	4
4647	-	4	2	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2
4649	31	19	34	20	10	28	10	6	22	9	4	5	1	-	1	11	9	6
4651	1	2	3	1	2	3	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4652	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4661	7	6	20	4	5	18	3	4	11	1	1	7	-	-	-	3	1	2
4662	22	26	23	19	23	22	16	20	20	2	3	2	1	-	-	3	3	1
4663	11	6	3	8	5	2	6	5	1	2	-	1	-	-	-	3	1	1
4664	-	1	3	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4665	3	4	3	3	3	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4669	11	13	19	7	12	12	3	5	6	3	7	5	1	-	1	4	1	7
4671	43	25	24	35	17	14	27	14	11	8	3	3	-	-	-	8	8	10
4672	13	9	12	9	6	11	7	5	8	1	1	2	1	-	1	4	3	1
4673	12	17	9	12	16	8	12	12	7	-	4	1	-	-	-	-	1	1
4674	14	17	13	9	15	12	7	11	6	2	3	6	-	1	-	5	2	1
4679	27	66	80	21	61	70	18	55	49	2	5	20	1	1	1	6	5	10
4681	13	12	18	10	11	15	5	7	9	5	4	4	-	-	2	3	1	3
4682	138	115	106	134	102	99	126	81	95	5	21	4	3	-	-	4	13	7
4683	2	5	6	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	2	3	4
4684	3	3	4	1	2	4	1	1	3	-	1	1	-	-	-	2	1	-
4686	4	2	3	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	2	-	2
4687	11	7	12	6	4	8	6	2	7	-	2	1	-	-	-	5	3	4
4689	12	4	2	12	3	2	8	2	1	3	1	1	1	-	-	-	1	-
4691	28	23	39	20	12	24	11	9	16	9	3	8	-	-	-	8	11	15
4692	1	1	5	1	1	4	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4693	48	35	55	40	26	39	20	20	28	19	5	10	1	1	1	8	9	16
4711	712	720	735	538	569	562	420	447	411	107	115	144	11	7	7	174	151	173
4712	90	88	104	55	56	60	31	35	34	21	18	20	3	3	6	35	32	44
4713	54	55	50	39	47	43	19	33	28	20	14	15	-	-	-	15	8	7
4721	38	44	41	23	28	28	12	21	17	10	6	10	1	1	1	15	16	13
4722	29	28	35	22	17	25	14	13	19	8	3	6	-	1	-	7	11	10
4723	40	50	40	33	36	28	23	22	18	10	13	10	-	1	-	7	14	12
4724	7	6	6	6	3	1	4	2	-	2	1	1	-	-	-	1	3	5
4729	45	46	41	28	33	25	17	24	16	11	7	9	-	2	-	17	13	16
4731	123	96	104	64	61	69	25	35	29	36	22	39	3	4	1	59	35	35
4732	2	3	2	2	3	2	2	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4741	12	8	16	6	6	13	3	3	8	3	2	5	-	1	-	6	2	3
4742	20	23	15	11	16	13	8	10	9	3	5	4	-	1	-	9	7	2
4743	25	32	29	17	22	21	13	14	15	3	8	6	1	-	-	8	10	8
4744	269	300	347	170	198	250	122	142	182	44	47	63	4	9	5	99	102	97
4751	26	30	46	22	24	35	11	12	20	9	12	14	2	-	1	4	6	11
4752	12	20	15	5	16	8	3	9	5	2	7	3	-	-	-	7	4	7

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4753	52	49	63	39	37	49	24	19	28	14	16	21	1	2	-	13	12	14
4754	225	217	218	174	162	169	124	106	104	46	53	64	4	3	1	51	55	49
4755	63	25	27	50	19	13	35	10	5	15	9	7	-	-	1	13	6	14
4756	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4757	7	13	11	1	8	7	-	4	3	1	4	4	-	-	-	6	5	4
4759	17	12	13	12	9	7	6	6	1	6	2	6	-	1	-	5	3	6
4761	16	12	18	12	7	10	5	3	5	6	3	5	1	1	-	4	5	8
4763	17	16	12	13	13	7	6	8	3	5	5	4	2	-	-	4	3	5
4771	151	126	106	116	91	79	38	28	34	75	56	44	3	7	1	35	35	27
4772	10	25	23	8	20	21	4	9	8	4	10	13	-	1	-	2	5	2
4773	3	2	1	3	2	1	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4774	5	9	8	3	7	3	-	1	1	2	6	1	1	-	1	2	2	5
4781	100	89	118	57	59	79	23	26	26	30	32	46	4	1	7	43	30	39
4782	17	18	19	10	12	7	1	2	3	8	9	3	1	1	1	7	6	12
4783	1	3	3	1	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	2	1
4784	77	47	61	64	32	45	54	21	27	10	10	17	-	1	1	13	15	16
4785	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4789	96	75	71	65	52	53	41	29	22	24	19	28	-	4	3	31	23	18
4911	8	7	7	7	6	5	5	5	4	2	1	-	-	-	1	1	1	2
4921	480	472	467	326	309	306	251	190	198	69	102	92	6	17	16	154	163	161
4922	74	50	66	54	38	40	43	30	32	10	8	6	1	-	2	20	12	26
4923	13	14	13	10	11	8	4	4	4	6	7	2	-	-	2	3	3	5
4924	12	15	6	6	5	3	4	3	1	2	2	2	-	-	-	6	10	3
4929	39	49	38	29	29	27	20	23	21	6	6	6	3	-	-	10	20	11
4930	587	714	765	440	556	615	350	448	495	85	97	113	5	11	7	147	158	150
4940	13	8	8	11	7	3	11	5	2	-	2	1	-	-	-	2	1	5
5011	1	5	4	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	3	1
5012	3	2	1	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
5021	187	211	196	157	184	170	138	153	138	17	26	28	2	5	4	30	27	26
5022	6	8	2	4	7	2	4	7	1	-	-	1	-	-	-	2	1	-
5030	2	3	2	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
5091	14	12	10	5	8	6	3	5	4	1	3	1	1	-	1	9	4	4
5099	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	24	26	43	23	24	39	17	15	26	6	9	13	-	-	-	1	2	4
5112	8	7	9	8	4	9	7	2	5	1	2	3	-	-	1	-	3	-
5120	2	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5211	44	60	67	40	53	58	33	45	49	6	8	8	1	-	1	4	7	9
5212	20	15	22	11	7	13	11	5	7	-	1	5	-	1	1	9	8	9
5222	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
5223	2	3	3	1	3	2	1	3	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1
5229	7	7	3	4	6	1	3	3	1	-	3	-	1	-	-	3	1	2
5231	35	28	31	28	22	25	22	20	22	5	2	3	1	-	-	7	6	6
5232	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
5239	8	6	7	7	5	7	7	5	4	-	-	3	-	-	-	1	1	-
5240	59	50	51	51	41	47	37	26	33	12	14	14	2	1	-	8	9	4
5250	39	35	43	28	30	37	19	18	16	9	11	17	-	1	4	11	5	6
5310	365	331	549	315	281	482	274	235	421	37	39	52	4	7	9	50	50	67
5320	21	19	18	12	9	15	11	2	6	-	7	9	1	-	-	9	10	3
5510	127	117	107	88	88	75	59	64	57	27	22	16	2	2	2	39	29	32
5590	5	2	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	4	-	1
5611	238	258	273	152	185	191	108	116	123	41	63	65	3	6	3	86	73	82
5612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5620	267	276	249	213	215	203	187	185	171	24	29	30	2	1	2	54	61	46
5811	1	1	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2
5812	6	1	6	6	1	5	3	-	2	3	-	3	-	1	-	-	-	1
5813	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	6	10	13	6	7	8	5	5	4	1	2	4	-	-	-	-	3	5
5823	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5829	8	1	3	5	1	1	2	1	1	3	-	-	-	-	-	3	-	2
5911	2	2	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
5913	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	3	5	11	3	4	10	2	2	7	1	2	3	-	-	-	-	1	1
5920	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6010	6	9	10	6	6	5	1	2	2	4	4	3	1	-	-	-	3	5
6021	16	14	17	11	13	12	5	10	5	4	1	7	2	2	-	5	1	5
6022	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	7	9	15	6	7	12	4	3	7	1	4	5	1	-	-	1	2	3
6120	13	4	8	7	2	8	5	2	4	1	-	3	1	-	1	6	2	-
6130	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	7	6	6	7	5	6	5	5	4	2	-	1	-	-	1	-	1	-

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6190	12	15	14	12	14	12	8	10	7	4	4	4	-	-	1	-	1	2
6201	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6202	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6203	2	1	3	1	1	3	-	1	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-
6204	66	44	19	62	43	18	56	37	12	6	6	6	-	-	-	4	1	1
6209	5	10	9	3	6	8	2	3	3	1	3	5	-	-	-	2	4	1
6311	12	9	9	11	5	8	5	4	2	5	-	4	1	1	2	1	4	-
6319	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	12	15	4	9	10	4	4	7	3	3	3	1	2	-	-	3	5	-
6410	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	138	92	62	121	70	42	102	50	33	5	7	2	14	13	7	17	22	20
6422	126	144	129	85	83	75	37	47	48	15	8	7	33	28	20	41	61	54
6423	15	17	8	6	9	2	2	5	1	4	3	1	-	1	-	9	8	6
6424	6	2	5	2	2	2	1	-	-	2	-	-	1	-	2	4	-	3
6433	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
6462	3	4	2	2	3	2	2	1	1	-	2	1	-	-	-	1	1	-
6463	2	3	1	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6491	7	8	2	6	7	2	4	2	1	1	5	1	1	-	-	1	1	-
6493	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6499	-	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	-
6512	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6541	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
6542	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	27	35	43	23	26	40	15	20	23	7	5	15	1	1	2	4	9	3
6612	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6619	6	2	1	4	2	1	1	-	-	3	2	1	-	-	-	2	-	-
6621	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	1	4	1	1	2	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	2	-
6810	21	30	31	19	21	21	11	15	18	8	6	3	-	-	-	2	9	10
6821	5	6	6	5	4	5	2	3	2	2	1	3	1	-	-	-	2	1
6822	4	12	25	2	10	24	1	9	21	1	1	3	-	-	-	2	2	1
6911	3	4	7	2	2	5	-	2	3	2	-	2	-	-	-	1	2	2
6912	3	5	13	1	4	9	-	2	2	1	2	7	-	-	-	2	1	4
6920	32	34	44	16	30	31	7	16	15	8	13	15	1	1	1	16	4	13
7010	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	19	31	29	15	24	20	6	9	12	9	12	8	-	3	-	4	7	9
7111	10	9	2	9	8	2	7	8	1	2	-	1	-	-	-	1	1	-
7112	189	236	257	165	203	228	132	179	200	31	23	23	2	1	5	24	33	29
7119	125	77	89	96	64	74	89	58	64	5	5	4	2	1	6	29	13	15
7120	9	6	4	8	3	3	6	1	1	2	1	2	-	1	-	1	3	1
7210	32	30	41	29	28	39	26	21	32	3	4	6	-	3	1	3	2	2
7220	20	6	4	16	5	4	11	2	3	5	3	1	-	-	-	4	1	-
7311	5	4	-	3	3	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	2	1	-
7312	8	4	1	6	3	1	4	3	-	2	-	1	-	-	-	2	1	-
7319	4	1	5	4	1	5	3	1	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-
7320	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7420	3	4	1	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	2	-
7490	23	30	26	17	27	22	9	19	15	7	8	6	1	-	1	6	3	4
7500	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7711	22	11	22	18	7	15	12	5	7	6	2	8	-	-	-	4	4	7
7719	6	10	17	5	9	16	2	6	12	3	3	4	-	-	-	1	1	1
7721	1	1	2	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7723	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
7729	1	3	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
7731	2	2	3	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2
7732	22	18	45	18	13	26	14	9	19	4	3	7	-	1	-	4	5	19
7733	3	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
7739	34	42	31	30	36	28	23	27	23	7	9	5	-	-	-	4	6	3
7810	54	19	29	43	10	14	11	2	8	32	5	6	-	3	-	11	9	15
7820	169	124	97	128	89	66	95	62	41	32	23	24	1	4	1	41	35	31
7830	3	10	17	3	3	14	2	2	8	1	1	6	-	-	-	-	7	3
7911	12	13	6	9	9	5	5	6	-	2	2	4	2	1	1	3	4	1
7912	4	5	4	4	5	3	4	4	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1
8011	267	258	272	208	204	201	57	67	47	151	136	153	-	1	1	59	54	71
8012	136	165	181	121	145	151	74	84	92	47	58	57	-	3	2	15	20	30
8020	9	17	21	8	12	17	4	5	4	4	7	13	-	-	-	1	5	4
8111	8	6	8	4	1	4	1	-	3	1	1	1	2	-	-	4	5	4
8112	50	77	90	33	60	72	24	48	50	9	11	21	-	1	1	17	17	18

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8121	362	356	447	227	215	295	145	134	201	77	76	89	5	5	5	135	141	152
8122	8	5	5	5	3	3	3	2	-	2	1	3	-	-	-	3	2	2
8129	19	21	21	16	14	17	11	12	14	4	2	3	1	-	-	3	7	4
8130	3	6	4	1	4	2	-	3	1	1	-	1	-	1	-	2	2	2
8211	33	32	36	25	18	31	9	14	23	16	4	8	-	-	-	8	14	5
8219	7	11	6	4	10	5	2	8	2	2	2	3	-	-	-	3	1	1
8220	9	9	13	7	7	11	2	2	9	5	5	2	-	-	-	2	2	2
8230	9	6	6	5	5	5	2	2	2	3	3	3	-	-	-	4	1	1
8291	34	9	12	29	8	4	24	3	1	4	5	3	1	-	-	5	1	8
8292	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
8299	67	118	109	54	103	92	37	81	69	16	21	23	1	1	-	13	15	17
8411	563	548	552	187	167	173	137	115	114	42	50	55	8	2	4	376	381	379
8412	7	7	8	7	6	4	6	3	1	1	3	3	-	-	-	-	1	4
8413	2	2	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
8422	33	24	14	32	24	13	30	22	11	2	2	2	-	-	-	1	-	1
8423	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
8424	23	26	52	6	7	29	4	5	28	1	2	1	1	-	-	17	19	23
8430	9	3	10	7	1	4	6	1	2	-	-	2	1	-	-	2	2	6
8511	4	3	4	-	3	3	-	1	3	-	1	-	-	1	-	4	-	1
8512	13	24	28	8	11	15	5	2	5	3	6	9	-	3	1	5	13	13
8513	32	31	39	10	16	19	7	10	13	3	4	5	-	2	1	22	15	20
8520	38	31	38	31	27	30	25	26	22	5	1	7	1	-	1	7	4	8
8531	86	63	54	74	56	50	61	45	43	13	11	7	-	-	-	12	7	4
8532	42	36	43	31	23	29	12	15	19	16	8	8	3	-	2	11	13	14
8541	7	6	10	6	3	8	4	3	3	2	-	4	-	-	1	1	3	2
8542	3	-	1	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8550	1	3	2	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	2
8593	-	4	3	-	3	2	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	1	1
8599	109	104	114	92	88	94	47	45	59	39	38	34	6	5	1	17	16	20
8610	937	987	1.010	850	869	913	724	709	784	117	152	119	9	8	10	87	118	97
8630	12	16	22	12	13	16	4	7	6	7	4	8	1	2	2	-	3	6
8640	53	71	77	41	58	69	32	35	53	7	23	15	2	-	1	12	13	8
8650	7	11	6	5	10	5	5	6	1	-	4	2	-	-	2	2	1	1
8660	121	118	47	116	111	42	106	103	32	9	8	10	1	-	-	5	7	5
8690	31	19	28	27	13	21	14	4	9	12	6	12	1	3	-	4	6	7
8711	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
8712	2	4	3	1	3	2	-	2	-	1	1	2	-	-	-	1	1	1
8730	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
8800	46	55	60	38	47	54	27	37	35	11	9	18	-	1	1	8	8	6
9001	1	1	5	1	-	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1	2
9003	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9102	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9200	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9312	20	6	10	12	3	6	7	2	6	4	1	-	1	-	-	8	3	4
9313	6	6	4	5	3	3	3	1	3	1	2	-	1	-	-	1	3	1
9319	2	8	2	1	4	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-	1	4	1
9321	2	-	3	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
9329	2	32	27	1	28	23	1	19	16	-	3	6	-	6	1	1	4	4
9411	-	-	4	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
9412	44	39	41	28	28	22	23	22	13	4	4	6	1	2	3	16	11	19
9420	18	22	24	8	15	9	3	10	4	4	5	5	1	-	-	10	7	15
9430	143	112	135	99	70	104	58	43	66	37	25	37	4	2	1	44	42	31
9491	58	49	36	33	29	19	27	20	17	4	8	2	2	1	-	25	20	17
9492	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
9493	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9499	9	6	4	7	4	4	6	-	4	1	4	-	-	-	-	2	2	-
9511	5	6	5	5	6	5	3	2	3	2	4	2	-	-	-	-	-	-
9512	10	9	6	10	7	6	9	5	6	1	-	-	-	2	-	-	2	-
9521	6	11	7	5	6	5	2	5	3	1	1	2	2	-	-	1	5	2
9529	12	2	5	10	2	4	4	1	1	6	1	3	-	-	-	2	-	1
9601	16	16	11	8	9	5	6	6	3	2	2	2	-	1	-	8	7	6
9602	7	11	8	3	8	4	2	2	1	-	3	2	1	3	1	4	3	4
9603	12	12	7	8	8	6	3	2	3	5	6	3	-	-	-	4	4	1
9609	3	8	5	3	8	4	2	6	4	1	2	-	-	-	-	-	-	1
9700	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
Ignorado	2.095	1.806	1.769	136	142	160	113	112	132	23	29	24	-	1	4	1.959	1.664	1.609

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	93.711	90.588	86.225	58.749	56.291	55.139	44.598	42.057	40.155	11.491	11.913	12.692	2.660	2.321	2.292	34.962	34.297	31.086
0111	70	56	39	58	32	30	49	25	24	8	7	6	1	—	—	12	24	9
0112	85	65	44	73	59	35	58	52	29	11	7	6	4	—	—	12	6	9
0113	943	595	455	762	491	367	692	456	331	68	33	35	2	2	1	181	104	88
0114	26	49	24	17	45	20	5	6	12	10	38	6	2	1	2	9	4	4
0115	145	152	169	97	101	113	84	80	91	6	18	19	7	3	3	48	51	56
0116	14	12	8	8	4	2	4	4	1	4	—	1	—	—	—	6	8	6
0119	100	102	100	70	65	79	51	52	68	19	12	11	—	1	—	30	37	21
0121	11	8	15	7	3	4	5	2	2	2	1	2	—	—	—	4	5	11
0122	11	9	17	3	2	8	2	1	4	1	1	4	—	—	—	8	7	9
0131	10	16	15	6	13	8	3	8	5	3	5	3	—	—	—	4	3	7
0132	223	210	206	179	164	165	164	130	144	14	33	18	1	1	3	44	46	41
0133	501	519	493	402	407	406	356	314	347	43	88	52	3	5	7	99	112	87
0134	89	145	74	61	109	46	55	60	43	6	49	3	—	—	—	28	36	28
0135	75	59	64	44	30	30	41	27	26	3	3	3	—	—	1	31	29	34
0139	41	33	49	31	27	33	25	23	27	5	4	6	1	—	—	10	6	16
0141	44	36	35	39	33	31	29	20	23	9	10	7	1	3	1	5	3	4
0142	9	3	9	3	2	5	3	2	2	—	—	3	—	—	—	6	1	4
0151	262	416	224	163	315	133	150	128	98	12	187	34	1	—	1	99	101	91
0152	5	8	7	3	5	1	3	4	1	—	1	—	—	—	—	2	3	6
0153	6	4	4	4	3	—	4	3	—	—	—	—	—	—	—	2	1	4
0154	2	5	5	1	2	3	—	1	2	1	1	1	—	—	—	1	3	2
0155	255	273	298	174	194	227	126	142	171	43	49	56	5	3	—	81	79	71
0159	14	7	10	6	4	8	5	4	7	1	—	1	—	—	—	8	3	2
0161	110	130	91	66	79	51	51	59	38	12	16	12	3	4	1	44	51	40
0162	26	16	25	14	8	10	10	7	7	4	1	3	—	—	—	12	8	15
0163	10	4	6	6	4	5	4	2	2	2	2	3	—	—	—	4	—	1
0210	559	327	315	478	280	288	452	255	278	24	23	10	2	2	—	81	47	27
0220	33	38	25	23	24	12	21	20	12	1	4	—	1	—	—	10	14	13
0230	190	211	193	143	163	152	129	143	139	14	20	12	—	—	1	47	48	41
0311	25	20	13	8	5	5	6	4	4	2	1	—	—	—	1	17	15	8
0312	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
0321	80	87	74	62	65	65	46	52	49	13	12	16	3	1	—	18	22	9
0322	14	15	34	6	9	24	4	7	19	1	2	5	1	—	—	8	6	10
0500	—	1	4	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2
0600	432	372	306	419	354	294	368	300	246	38	42	43	13	12	5	13	18	12
0710	24	32	26	23	32	22	21	31	21	1	1	1	1	—	—	1	—	4
0723	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
0724	97	167	99	87	155	87	78	135	83	6	12	2	3	8	2	10	12	12
0725	35	27	45	32	26	42	27	24	37	5	1	5	—	1	—	3	1	3
0729	67	78	92	60	63	78	58	60	74	2	3	3	—	—	1	7	15	14
0810	185	182	177	139	131	128	120	107	99	17	22	28	2	2	1	46	51	49
0891	48	35	32	43	31	29	40	28	27	3	3	2	—	—	—	5	4	3
0892	94	93	77	76	72	66	64	64	58	11	8	8	1	—	—	18	21	11
0893	7	10	—	6	10	—	5	10	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
0899	56	43	44	43	30	31	32	27	27	9	3	3	2	—	1	13	13	13
0910	214	257	164	182	217	134	166	188	116	9	22	10	7	7	8	32	40	30
0990	16	6	7	13	4	7	10	3	7	3	1	—	—	—	—	3	2	—
1011	117	124	85	70	85	50	58	77	40	11	4	9	1	4	1	47	39	35
1012	138	166	218	99	109	152	76	92	126	22	15	23	1	2	3	39	57	66
1013	134	98	118	113	80	99	87	68	79	24	10	20	2	2	—	21	18	19
1020	39	21	40	15	8	26	12	4	20	3	3	6	—	1	—	24	13	14
1031	127	137	112	76	82	64	55	61	45	19	18	16	2	3	3	51	55	48
1032	9	6	3	9	2	2	8	2	2	1	—	—	—	—	—	—	4	1
1033	59	56	83	44	30	61	33	23	45	10	7	15	1	—	1	15	26	22
1041	41	50	34	38	39	30	32	29	23	6	8	7	—	2	—	3	11	4
1042	21	29	17	16	26	13	11	22	10	5	4	3	—	—	—	5	3	4
1043	17	20	15	16	18	15	12	17	8	4	1	7	—	—	—	1	2	—
1051	14	17	17	7	9	13	5	7	10	2	2	3	—	—	—	7	8	4
1052	113	107	109	71	65	75	43	54	56	26	11	18	2	—	1	42	42	34
1053	80	71	73	66	49	55	46	38	34	18	9	16	2	2	5	14	22	18
1061	24	19	17	16	7	12	9	5	7	7	2	4	—	—	1	8	12	5
1062	227	175	142	201	160	127	151	137	95	45	13	30	5	10	2	26	15	15
1063	2	4	1	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	2	2	—
1064	102	105	64	84	69	36	59	46	24	24	15	11	1	8	1	18	36	28
1065	17	13	10	16	11	8	13	8	6	3	3	2	—	—	—	1	2	2
1066	90	112	121	70	79	95	57	59	75	10	19	19	3	1	1	20	33	26
1069	93	149	140	74	111	103	50	75	67	20	35	34	4	1	2	19	38	37
1071	6.931	5.618	3.807	5.839	4.737	3.226	5.453	4.459	3.028	358	261	185	28	17	13	1.092	881	581
1072	2	113	70	—	77	53	—	69	41	—	8	12	—	—	—	2	36	17
1081	89	105	129	67	91	109	55	62	73	11	23	36	1	6	—	22	14	20
1091	342	375	319	141	150	122	86	85	77	48	49	43	7	16	2	201	225	197



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

### 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1092	171	175	191	105	117	125	70	81	99	11	24	21	24	12	5	66	58	66
1093	208	204	114	186	183	101	172	156	86	12	24	13	2	3	2	22	21	13
1094	238	211	186	199	166	153	153	118	119	42	43	32	4	5	2	39	45	33
1095	4	9	3	1	5	2	—	1	2	—	4	—	1	—	—	3	4	1
1096	23	13	26	14	6	17	10	6	7	4	—	10	—	—	—	9	7	9
1099	217	203	223	164	151	155	131	103	84	28	35	30	5	13	41	53	52	68
1111	149	137	108	105	104	82	87	91	62	13	10	18	5	3	2	44	33	26
1113	636	518	386	587	447	320	547	387	283	26	37	29	14	23	8	49	71	66
1121	67	72	58	54	49	45	43	31	35	10	16	8	1	2	2	13	23	13
1122	1.011	991	839	881	839	679	658	623	502	141	120	100	82	96	77	130	152	160
1210	10	7	6	10	7	6	9	7	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1220	17	12	6	4	5	2	3	3	2	1	1	—	—	1	—	13	7	4
1311	128	153	171	85	109	123	66	93	110	17	12	11	2	4	2	43	44	48
1112	10	15	22	8	9	20	6	8	15	2	1	4	—	—	1	2	6	2
1113	518	361	371	447	296	325	387	265	251	37	26	38	23	5	36	71	65	46
1121	72	59	84	49	43	66	31	33	46	16	8	18	2	2	2	23	16	18
1122	991	710	686	839	587	557	623	485	423	120	88	102	96	14	32	152	123	129
1210	7	6	4	7	6	4	7	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1220	12	6	10	5	2	3	3	2	1	1	—	2	1	—	—	7	4	7
1311	153	179	162	109	127	124	93	114	90	12	11	26	4	2	8	44	52	38
1312	69	52	44	55	30	34	49	28	29	6	2	5	—	—	—	14	22	10
1313	32	34	21	22	28	14	16	21	13	2	6	1	4	1	—	10	6	7
1314	34	30	25	17	12	12	11	10	9	4	2	1	2	—	2	17	18	13
1321	242	202	209	188	136	144	154	113	120	30	19	21	4	4	3	54	66	65
1322	45	39	14	39	31	10	38	27	10	1	4	—	—	—	—	6	8	4
1323	44	41	61	28	30	57	26	26	54	1	4	2	1	—	1	16	11	4
1330	76	64	61	61	50	53	48	40	37	12	10	15	1	—	1	15	14	8
1340	32	61	87	24	33	51	21	24	41	2	7	9	1	2	1	8	28	36
1351	114	70	73	77	37	35	61	34	30	7	3	3	9	—	2	37	33	38
1352	10	4	2	6	4	—	5	4	—	1	—	—	—	—	—	4	—	2
1353	2	9	2	—	6	1	—	5	1	—	1	—	—	—	—	2	3	1
1354	33	30	47	24	25	39	23	22	32	1	2	7	—	1	—	9	5	8
1359	54	55	59	36	43	44	27	30	26	7	9	16	2	4	2	18	12	15
1411	91	97	111	28	38	48	13	21	25	12	8	14	3	9	9	63	59	63
1412	2.303	1.401	1.372	1.498	610	726	1.056	398	505	305	148	139	137	64	82	805	791	646
1413	25	30	23	7	7	5	3	4	2	4	3	2	—	—	1	18	23	18
1414	23	23	27	6	4	10	1	2	7	4	2	3	1	—	—	17	19	17
1421	27	35	64	6	9	25	3	7	21	3	2	3	—	—	1	21	26	39
1422	30	8	12	26	3	3	19	3	2	6	—	—	1	—	1	4	5	9
1510	168	160	137	130	118	96	105	102	84	16	12	8	9	4	4	38	42	41
1521	10	11	11	7	6	4	5	2	3	2	4	1	—	—	—	3	5	7
1529	10	5	5	1	3	3	1	3	3	—	—	—	—	—	—	9	2	2
1531	801	895	713	546	637	486	365	404	312	166	214	164	15	19	10	255	258	227
1532	154	191	221	56	58	86	43	45	74	11	9	6	2	4	6	98	133	135
1533	788	1.024	1.143	519	595	666	299	380	423	207	212	241	13	3	2	269	429	477
1539	434	420	413	362	334	336	196	202	182	108	101	86	58	31	68	72	86	77
1540	45	50	28	36	38	16	19	25	9	16	13	7	1	—	—	9	12	12
1610	60	40	31	33	21	21	28	18	18	3	2	2	2	1	1	27	19	10
1621	7	7	3	2	2	2	1	2	2	1	—	—	—	—	—	5	5	1
1622	84	72	79	37	39	38	31	34	34	6	5	4	—	—	—	47	33	41
1623	14	29	26	10	21	17	8	21	17	1	—	—	1	—	—	4	8	9
1629	15	18	11	11	9	6	10	6	5	—	2	1	1	1	—	4	9	5
1710	140	139	191	125	125	181	118	112	169	6	6	9	1	7	3	15	14	10
1721	131	172	145	113	151	129	104	138	114	8	6	13	1	7	2	18	21	16
1722	—	1	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
1731	96	61	94	79	52	81	68	40	69	9	9	11	2	3	1	17	9	13
1732	6	8	8	5	8	7	4	7	6	1	1	—	—	—	1	1	—	1
1733	47	51	52	34	43	37	32	35	32	2	6	5	—	2	—	13	8	15
1741	11	25	26	5	19	16	4	16	10	1	3	6	—	—	—	6	6	10
1742	34	49	36	21	37	22	15	27	14	3	7	6	3	3	2	13	12	14
1749	19	15	18	15	11	12	13	8	7	1	3	5	1	—	—	4	4	6
1811	53	45	47	33	34	30	22	24	20	9	10	6	2	—	4	20	11	17
1812	12	10	16	7	6	9	4	1	5	2	4	3	1	1	1	5	4	7
1813	56	55	49	37	34	33	22	20	19	14	13	11	1	1	3	19	21	16
1821	9	9	7	8	5	5	5	2	2	3	3	3	—	—	—	1	4	2
1822	13	7	8	7	3	3	5	2	2	1	—	1	1	1	—	6	4	5
1921	281	197	202	258	171	179	223	142	156	17	22	19	18	7	4	23	26	23
1922	5	4	—	5	4	—	5	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
1931	1.017	953	708	913	813	598	839	726	532	73	83	66	1	4	—	104	140	110
1932	10	21	32	10	20	29	10	20	25	—	—	4	—	—	—	—	1	3
2011	24	12	22	23	10	18	19	10	14	3	—	3	1	—	1	1	2	4

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2012	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2013	163	174	167	151	162	160	124	140	143	25	20	14	2	2	3	12	12	7
2014	13	18	12	11	17	9	7	14	8	3	2	1	1	1	—	2	1	3
2019	36	31	30	30	31	30	27	25	24	3	5	6	—	1	—	6	—	—
2021	48	38	59	46	37	59	38	33	55	6	3	4	2	1	—	2	1	—
2022	43	24	26	42	21	25	32	20	23	6	—	2	4	1	—	1	3	1
2029	41	28	35	35	24	34	32	20	26	3	3	4	—	1	4	6	4	1
2031	46	48	40	43	44	37	41	42	35	2	2	2	—	—	—	3	4	3
2032	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2033	32	25	25	32	25	25	32	25	24	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2040	51	54	44	46	48	41	45	38	34	1	10	6	—	—	1	5	6	3
2051	9	3	8	9	3	8	7	2	7	2	1	—	—	—	1	—	—	—
2052	—	3	3	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	2	1
2061	88	67	62	69	57	51	56	45	45	11	11	4	2	1	2	19	10	11
2062	61	59	108	37	40	82	32	34	59	5	5	20	—	1	3	24	19	26
2063	27	33	45	17	26	36	14	16	20	3	8	12	—	2	4	10	7	9
2071	60	80	95	53	65	76	35	52	47	15	8	18	3	5	11	7	15	19
2073	8	11	10	7	11	9	6	10	8	1	1	1	—	—	—	1	—	1
2091	2	3	3	1	2	1	—	2	1	1	—	—	—	—	—	1	1	2
2092	4	2	8	2	1	6	1	1	5	1	—	1	—	—	—	2	1	2
2093	4	7	5	1	5	4	1	4	3	—	1	1	—	—	—	3	2	1
2099	59	65	68	54	59	59	47	44	52	6	6	3	1	9	4	5	6	9
2110	5	3	5	5	1	5	4	1	4	1	—	—	—	—	1	—	2	—
2121	90	74	71	59	44	47	41	26	30	13	14	15	5	4	2	31	30	24
2122	3	11	6	3	6	4	3	4	4	—	1	—	—	1	—	—	5	2
2123	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2211	254	227	267	192	145	180	157	113	136	20	19	32	15	13	12	62	82	87
2212	33	39	26	17	19	16	12	13	14	5	6	2	—	—	—	16	20	10
2219	82	78	88	58	54	73	37	44	44	13	5	25	8	5	4	24	24	15
2221	56	70	63	41	56	50	34	47	43	5	9	5	2	—	2	15	14	13
2222	359	321	310	261	238	225	226	203	191	26	28	29	9	7	5	98	83	85
2223	31	61	69	28	47	57	22	34	47	5	9	10	1	4	—	3	14	12
2229	334	318	328	248	229	250	199	177	206	29	31	31	20	21	13	86	89	78
2311	68	43	44	54	28	39	50	26	34	3	2	5	1	—	—	14	15	5
2312	17	41	49	12	31	40	10	24	30	2	3	9	—	4	1	5	10	9
2319	25	27	30	18	17	18	15	14	17	2	—	1	1	3	—	7	10	12
2320	181	199	199	160	178	180	148	169	161	11	8	18	1	1	1	21	21	19
2330	457	460	446	303	306	296	254	246	247	39	47	41	10	13	8	154	154	150
2341	17	13	16	5	6	7	5	4	6	—	1	1	—	1	—	12	7	9
2342	654	618	618	341	299	359	302	248	296	36	51	60	3	—	3	313	319	259
2349	106	79	98	57	33	42	45	27	28	8	4	11	4	2	3	49	46	56
2391	69	72	69	42	29	41	35	18	25	6	11	14	1	—	2	27	43	28
2392	77	75	54	44	58	42	34	51	38	7	7	4	3	—	—	33	17	12
2399	39	46	56	25	29	40	19	19	35	6	9	4	—	1	1	14	17	16
2411	149	108	112	142	105	109	138	102	102	4	3	7	—	—	—	7	3	3
2412	91	75	85	85	68	79	75	61	74	5	3	3	5	4	2	6	7	6
2421	1	1	5	1	—	5	—	—	3	1	—	2	—	—	—	—	1	—
2422	9	11	4	8	11	—	7	11	—	1	—	—	—	—	—	1	—	4
2423	179	132	91	165	119	78	151	110	62	10	4	7	4	5	9	14	13	13
2424	37	51	42	29	41	27	21	33	20	4	6	4	4	2	3	8	10	15
2431	135	176	152	132	166	147	115	154	131	17	12	15	—	—	1	3	10	5
2439	11	7	1	10	6	—	10	5	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1
2441	92	66	55	73	55	37	62	46	30	10	9	6	1	—	1	19	11	18
2442	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
2443	72	59	44	56	49	40	47	44	35	9	3	4	—	2	1	16	10	4
2449	13	29	14	8	14	10	7	11	8	1	3	—	—	—	2	5	15	4
2451	53	48	40	38	43	33	37	40	30	—	3	3	1	—	—	15	5	7
2452	5	5	5	2	3	1	2	3	—	—	—	1	—	—	—	3	2	4
2511	200	194	298	146	142	254	124	117	215	17	25	33	5	—	6	54	52	44
2512	93	97	133	54	46	98	42	38	75	9	8	20	3	—	3	39	51	35
2513	41	31	39	35	24	32	27	21	27	7	3	5	1	—	—	6	7	7
2521	18	16	21	9	7	16	7	7	13	2	—	3	—	—	—	9	9	5
2522	3	1	—	3	1	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
2531	—	11	3	—	9	3	—	8	3	—	1	—	—	—	—	—	2	—
2532	11	20	12	8	12	9	6	9	4	2	1	4	—	2	1	3	8	3
2539	68	44	59	46	34	41	35	30	26	10	3	15	1	1	—	22	10	18
2541	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
2542	93	91	97	68	70	79	55	60	65	8	5	14	5	5	—	25	21	18
2543	3	2	7	2	2	6	1	2	5	1	—	1	—	—	—	1	—	1
2591	63	69	47	60	59	40	50	52	32	8	4	3	2	3	5	3	10	7
2592	20	24	19	14	14	11	11	13	11	2	1	—	1	—	—	6	10	8

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2593	32	34	30	22	21	15	15	18	14	4	2	1	3	1	-	10	13	15
2599	184	173	113	146	146	79	117	124	58	16	21	20	13	1	1	38	27	34
2610	3	2	5	2	1	4	1	1	2	1	-	2	-	-	-	1	1	1
2621	15	13	16	8	6	11	3	3	5	4	2	6	1	1	-	7	7	5
2622	12	16	18	10	13	12	8	8	4	2	5	6	-	-	2	2	3	6
2631	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
2632	5	7	-	4	4	-	4	1	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-
2640	3	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
2651	15	7	3	14	6	2	10	3	2	4	3	-	-	-	-	1	1	-
2660	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-
2670	1	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2680	1	3	2	1	3	2	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2710	112	97	76	104	89	69	93	75	57	9	13	10	2	1	2	8	8	7
2721	13	14	19	9	6	14	4	5	10	1	1	3	4	-	1	4	8	5
2722	40	41	27	25	9	19	9	6	10	2	-	1	14	3	8	15	32	8
2731	12	16	22	5	11	18	4	8	13	-	3	4	1	-	1	7	5	4
2732	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2733	8	19	25	6	9	19	5	7	16	-	2	3	1	-	-	2	10	6
2740	14	15	16	13	6	5	11	3	5	1	2	-	1	1	-	1	9	11
2751	236	201	214	232	195	202	194	151	151	28	21	30	10	23	21	4	6	12
2759	29	37	56	18	28	43	10	15	28	8	10	14	-	3	1	11	9	13
2790	33	33	27	25	19	14	20	14	9	2	1	5	3	4	-	8	14	13
2811	2	4	8	1	3	4	1	1	4	-	1	-	-	1	-	1	1	4
2812	5	8	4	5	7	3	2	4	2	3	3	1	-	-	-	-	1	1
2813	25	22	27	16	19	19	10	11	13	5	4	3	1	4	3	9	3	8
2815	2	3	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
2821	4	16	12	2	13	10	2	13	10	-	-	-	-	-	-	2	3	2
2822	23	34	20	18	28	16	18	20	10	-	8	6	-	-	-	5	6	4
2823	91	67	40	79	59	31	67	50	25	7	6	6	5	3	-	12	8	9
2825	5	2	2	4	-	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-
2829	44	55	35	33	48	28	31	40	26	2	6	-	-	2	2	11	7	7
2832	4	3	5	4	2	3	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2
2833	17	27	16	14	16	9	12	13	5	2	3	4	-	-	-	3	11	7
2840	12	17	8	5	15	4	5	13	2	-	2	2	-	-	-	7	2	4
2851	17	20	13	15	14	11	13	9	10	2	4	1	-	1	-	2	6	2
2852	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2853	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	3	3	8	2	2	6	2	2	3	-	-	3	-	-	-	1	1	2
2862	3	1	11	-	1	8	-	1	4	-	-	4	-	-	-	3	-	3
2863	5	1	4	5	-	3	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2864	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	2	5	-	1	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2869	53	114	107	38	78	79	25	72	63	3	6	15	10	-	1	15	36	28
2910	154	143	136	82	78	93	53	57	70	15	17	19	14	4	4	72	65	43
2920	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	85	82	84	64	49	58	50	44	53	12	4	5	2	1	-	21	33	26
2941	24	17	20	11	9	8	7	6	8	3	1	-	1	2	-	13	8	12
2942	43	46	23	36	32	20	30	21	10	4	8	6	2	3	4	7	14	3
2943	24	24	20	22	24	17	18	15	12	4	4	5	-	5	-	2	-	3
2944	1	2	3	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2945	75	70	75	26	39	31	7	1	2	2	1	4	17	37	25	49	31	44
2949	131	134	130	81	102	104	60	86	88	7	9	5	14	7	11	50	32	26
2950	3	10	9	2	5	5	1	3	3	1	2	2	-	-	-	1	5	4
3011	530	229	390	506	213	366	450	191	325	51	20	36	5	2	5	24	16	24
3012	13	6	7	12	6	6	11	6	6	-	-	-	1	-	-	1	-	1
3031	1	3	6	1	3	6	1	3	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3032	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3050	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	6	2	5	3	1	4	1	1	4	2	-	-	-	-	-	3	1	1
3092	16	19	20	8	11	13	6	9	10	2	2	3	-	-	-	8	8	7
3099	3	4	3	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	2	2	2
3101	232	231	258	126	120	138	85	87	114	35	27	24	6	6	-	106	111	120
3102	55	124	89	32	93	61	27	46	50	5	47	11	-	-	-	23	31	28
3103	25	20	12	11	12	7	9	11	5	1	1	2	1	-	-	14	8	5
3104	90	81	107	64	49	71	42	41	56	16	8	13	6	-	2	26	32	36
3211	1	3	1	1	3	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3212	2	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
3220	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3230	1	5	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	4	-



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
3240	4	3	4	3	2	3	2	1	2	1	1	1	-	-	-	1	1	1			
3250	20	22	15	10	9	8	7	4	4	3	4	4	-	1	-	10	13	7			
3291	4	5	7	2	4	1	2	1	1	-	3	-	-	-	-	2	1	6			
3292	23	19	15	20	14	9	8	7	4	8	1	-	4	6	5	3	5	6			
3299	52	44	47	38	25	27	33	19	19	5	4	8	-	2	-	14	19	20			
3311	34	44	22	29	38	17	23	38	16	3	-	-	3	-	1	5	6	5			
3312	4	2	5	3	2	3	3	1	2	-	1	1	-	-	-	1	-	2			
3313	32	23	23	27	18	17	17	14	13	9	4	4	1	-	-	5	5	6			
3314	138	109	92	104	83	73	85	56	58	16	21	15	3	6	-	34	26	19			
3315	4	1	2	3	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-			
3317	4	4	5	3	3	5	2	2	5	-	1	-	1	-	-	1	1	-			
3319	20	15	15	6	9	8	5	7	4	1	2	3	-	-	1	14	6	7			
3321	44	30	29	36	19	20	28	14	16	8	4	4	-	1	-	8	11	9			
3329	35	22	20	22	12	14	15	8	4	7	4	10	-	-	-	13	10	6			
3511	163	198	205	155	185	190	128	140	156	25	42	29	2	3	5	8	13	15			
3512	31	35	23	21	16	9	13	11	5	8	4	3	-	1	1	10	19	14			
3514	356	357	343	309	307	307	216	210	220	66	64	61	27	33	26	47	50	36			
3520	8	8	12	6	5	12	5	4	8	1	1	3	-	-	1	2	3	-			
3530	3	-	9	1	-	9	1	-	9	-	-	-	-	-	-	2	-	-			
3600	453	397	400	365	307	313	285	212	215	78	86	89	2	9	9	88	90	87			
3701	1	-	4	1	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1			
3702	51	76	128	31	51	108	26	39	101	5	11	6	-	1	1	20	25	20			
3811	965	1.009	935	676	761	705	570	652	595	101	102	106	5	7	4	289	248	230			
3812	14	17	31	8	11	23	6	5	18	2	5	5	-	1	-	6	6	8			
3821	29	24	25	25	12	20	23	8	15	2	3	4	-	1	1	4	12	5			
3822	6	7	14	6	7	13	6	7	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
3831	9	3	4	4	2	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	5	1	1			
3832	13	18	22	3	5	13	1	4	11	2	1	2	-	-	-	10	13	9			
3839	42	48	31	33	25	20	27	23	18	6	2	1	-	-	1	9	23	11			
4110	866	1.224	1.082	659	874	745	590	765	597	57	101	135	12	8	13	207	350	337			
4120	4.938	4.953	4.769	2.941	2.703	2.752	2.327	2.097	2.089	533	542	603	81	64	60	1.997	2.250	2.017			
4211	557	646	533	364	401	357	296	343	298	66	55	54	2	3	5	193	245	176			
4212	541	703	476	359	471	303	305	393	264	46	71	35	8	7	4	182	232	173			
4213	62	99	81	29	43	37	23	26	28	6	15	9	-	2	-	33	56	44			
4221	680	720	730	536	537	538	433	456	429	97	78	97	6	3	12	144	183	192			
4222	245	161	104	202	109	71	79	91	50	20	15	21	103	3	-	43	52	33			
4223	16	21	29	8	17	27	8	16	18	-	1	1	-	-	8	8	4	2			
4291	38	43	46	32	38	39	31	31	34	1	5	5	-	2	-	6	5	7			
4292	492	519	435	358	403	309	307	328	253	49	45	49	2	30	7	134	116	126			
4299	707	1.209	821	471	916	609	379	812	507	88	98	90	4	6	12	236	293	212			
4311	11	8	9	8	4	2	7	3	2	1	1	-	-	-	-	3	4	7			
4312	26	25	19	10	13	13	9	8	11	1	4	1	-	1	1	16	12	6			
4313	229	212	192	145	128	119	117	103	101	25	23	17	3	2	1	84	84	73			
4319	8	4	9	8	4	8	6	3	6	1	1	2	1	-	-	-	-	1			
4321	374	483	450	280	357	343	198	255	238	80	99	98	2	3	7	94	126	107			
4322	63	69	85	35	43	57	22	24	40	11	19	16	2	-	1	28	26	28			
4329	116	110	147	69	87	107	51	67	57	16	19	49	2	1	1	47	23	40			
4330	409	172	160	301	84	82	254	61	55	41	18	22	6	5	5	108	88	78			
4391	83	116	97	51	72	54	45	64	40	6	6	13	-	2	1	32	44	43			
4399	378	320	390	175	185	246	130	141	185	40	39	55	5	5	6	203	135	144			
4511	301	300	337	223	222	262	128	110	147	92	110	111	3	2	4	78	78	75			
4512	7	6	8	5	1	5	5	-	5	-	1	-	-	-	-	2	5	3			
4520	164	178	185	88	93	99	57	55	54	26	34	40	5	4	5	76	85	86			
4530	437	401	357	254	209	197	150	128	116	93	76	76	11	5	5	183	192	160			
4541	164	173	197	104	99	117	27	31	34	74	67	81	3	1	2	60	74	80			
4543	4	3	9	2	1	5	1	1	2	1	-	3	-	-	-	2	2	4			
4611	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
4612	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4613	5	-	4	4	-	1	3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	3			
4614	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
4615	3	1	3	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3			
4616	2	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
4617	21	15	13	15	9	9	8	4	4	7	5	3	-	-	2	6	6	4			
4618	3	7	4	3	6	2	1	3	1	2	3	1	-	-	-	-	1	2			
4619	11	11	6	7	6	5	3	2	2	3	4	3	1	-	-	4	5	1			
4621	3	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-			
4622	4	5	4	2	3	3	2	1	-	-	2	3	-	-	-	2	2	1			
4623	32	36	34	13	18	22	11	11	9	2	7	12	-	-	1	19	18	12			
4631	22	23	25	14	15	12	5	9	6	9	3	6	-	3	-	8	8	13			
4632	67	65	73	31	29	43	20	18	26	10	11	16	1	-	1	36	36	30			
4633	66	58	45	35	24	20	19	13	8	12	7	10	4	4	2	31	34	25			

# Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4634	88	94	79	48	55	55	28	40	40	19	12	15	1	3	–	40	39	24
4635	758	884	937	568	646	656	403	381	369	123	142	171	42	123	116	190	238	281
4636	32	45	26	19	27	18	9	13	11	9	11	7	1	3	–	13	18	8
4637	74	59	62	40	32	35	27	14	18	12	16	15	1	2	2	34	27	27
4639	340	317	359	198	184	230	114	102	122	72	78	96	12	4	12	142	133	129
4641	34	42	41	14	15	20	4	7	11	8	6	9	2	2	–	20	27	21
4642	9	9	12	5	5	8	5	3	4	–	2	3	–	–	1	4	4	4
4643	5	8	12	3	7	9	1	1	4	2	6	5	–	–	–	2	1	3
4644	73	57	73	37	25	38	20	10	21	11	13	15	6	2	2	36	32	35
4645	14	17	9	10	8	6	4	6	2	6	2	4	–	–	–	4	9	3
4646	86	69	73	51	33	39	34	19	17	14	12	15	3	2	7	35	36	34
4647	25	13	17	14	7	9	9	4	3	4	3	6	1	–	–	11	6	8
4649	115	116	116	77	79	78	44	45	42	32	34	36	1	–	–	38	37	38
4651	20	21	17	14	18	12	6	8	7	7	10	5	1	–	–	6	3	5
4652	3	7	4	3	6	4	3	2	4	–	3	–	–	1	–	–	1	–
4661	19	26	21	14	15	14	8	9	12	6	5	2	–	1	–	5	11	7
4662	32	50	63	27	46	56	24	25	51	1	1	5	2	20	–	5	4	7
4663	72	49	28	67	41	18	50	27	17	9	8	–	8	6	1	5	8	10
4664	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1
4665	6	10	7	3	8	4	1	6	1	1	1	2	1	1	1	3	2	3
4669	94	56	51	86	51	42	69	41	32	17	7	8	–	3	2	8	5	9
4671	20	23	23	15	10	13	14	7	9	1	3	4	–	–	–	5	13	10
4672	60	69	51	37	47	38	28	41	29	9	6	9	–	–	–	23	22	13
4673	17	20	14	12	19	10	8	13	3	3	4	7	1	2	–	5	1	4
4674	27	14	15	19	7	11	16	5	8	2	2	3	1	–	–	8	7	4
4679	111	131	147	71	78	94	46	54	74	22	21	17	3	3	3	40	53	53
4681	50	26	48	40	22	26	29	13	19	10	8	6	1	1	1	10	4	22
4682	59	65	53	47	51	47	37	42	39	5	5	8	5	4	–	12	14	6
4683	15	6	13	5	2	6	2	2	3	3	–	3	–	–	–	10	4	7
4684	14	10	21	8	8	13	6	4	6	1	4	7	1	–	–	6	2	8
4685	9	20	20	9	19	20	6	17	18	1	2	1	2	–	1	–	1	–
4686	5	8	11	2	2	5	2	1	2	–	1	3	–	–	–	3	6	6
4687	66	52	66	29	29	34	21	25	31	6	4	3	2	–	–	37	23	32
4689	64	100	59	49	80	45	43	71	32	6	6	12	–	3	1	15	20	14
4691	111	143	126	71	96	77	53	69	54	17	27	22	1	–	1	40	47	49
4692	–	2	6	–	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	1	6
4693	224	212	236	133	118	156	83	71	95	48	44	50	2	3	11	91	94	80
4711	2.644	2.289	2.454	1.695	1.400	1.560	1.246	981	1.059	359	334	367	90	85	134	949	889	894
4712	421	392	359	167	132	138	86	71	82	62	47	50	19	14	6	254	260	221
4713	177	194	209	107	113	142	46	52	69	52	54	68	9	7	5	70	81	67
4721	114	139	135	34	41	48	24	22	26	8	14	18	2	5	4	80	98	87
4722	76	95	110	37	44	56	20	28	44	13	15	12	4	1	–	39	51	54
4723	79	106	86	36	64	47	16	39	32	19	23	14	1	2	1	43	42	39
4724	46	50	46	17	16	16	7	10	8	9	6	8	1	–	–	29	34	30
4729	93	65	87	43	26	49	15	13	26	27	7	22	1	6	1	50	39	38
4731	317	346	323	133	139	166	50	55	65	76	80	92	7	4	9	184	207	157
4732	7	6	3	1	3	1	1	2	–	–	1	1	–	–	–	6	3	2
4741	22	9	21	11	4	13	6	4	5	4	–	7	1	–	1	11	5	8
4742	35	40	50	14	20	35	6	16	29	8	4	6	–	–	–	21	20	15
4743	59	51	59	24	21	34	19	10	27	5	10	5	–	1	2	35	30	25
4744	969	838	884	484	375	407	292	241	256	147	115	137	45	19	14	485	463	477
4751	99	105	89	56	64	49	16	21	24	36	41	25	4	2	–	43	41	40
4752	57	57	53	32	31	30	13	11	14	18	18	16	1	2	–	25	26	23
4753	206	176	192	120	94	115	59	61	53	58	33	60	3	–	2	86	82	77
4754	295	295	275	142	126	156	68	59	68	66	60	80	8	7	8	153	169	119
4755	111	110	90	47	41	47	23	15	17	20	23	29	4	3	1	64	69	43
4756	5	7	2	4	2	2	2	–	1	2	2	1	–	–	–	1	5	–
4757	28	19	15	16	7	7	5	4	3	10	3	4	1	–	–	12	12	8
4759	43	45	56	13	17	27	6	7	8	6	10	18	1	–	1	30	28	29
4761	58	57	54	29	29	28	11	11	9	18	16	18	–	2	1	29	28	26
4762	2	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	2	–	–
4763	52	54	56	32	39	29	16	21	14	13	17	15	3	1	–	20	15	27
4771	192	199	215	92	79	107	37	32	44	50	42	58	5	5	5	100	120	108
4772	65	57	52	30	30	22	16	7	7	12	20	15	2	3	–	35	27	30
4773	14	4	9	6	2	4	3	1	2	2	1	2	1	–	–	8	2	5
4774	44	41	41	19	17	20	8	6	8	8	9	11	3	2	1	25	24	21
4781	370	383	368	175	172	191	76	86	115	63	75	62	36	11	14	195	211	177
4782	162	158	154	87	78	97	47	46	45	34	29	46	6	3	6	75	80	57
4783	5	11	15	1	8	10	1	2	1	–	6	9	–	–	–	4	3	5
4784	274	232	215	165	114	121	86	60	74	66	46	41	13	8	6	109	118	94
4785	3	6	3	2	1	–	2	–	–	–	1	–	–	–	–	1	5	3

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4789	234	221	242	100	97	113	38	50	56	53	43	54	9	4	3	134	124	129
4911	173	215	123	159	198	112	126	179	98	18	13	12	15	6	2	14	17	11
4912	125	133	105	111	117	95	89	88	75	17	26	17	5	3	3	14	16	10
4921	1.442	1.293	1.319	554	455	489	333	271	250	179	152	201	42	32	38	888	838	830
4922	283	271	309	124	100	124	93	61	86	27	33	36	4	6	2	159	171	185
4923	29	43	43	17	19	23	10	11	8	5	8	13	2	—	2	12	24	20
4924	6	11	9	3	7	4	1	1	2	2	6	1	—	—	1	3	4	5
4929	62	84	70	23	43	40	12	22	22	11	16	15	—	5	3	39	41	30
4930	1.481	1.520	1.394	942	1.009	910	681	737	641	233	249	245	28	23	24	539	511	484
4940	37	54	39	25	38	22	21	33	19	4	4	3	—	1	—	12	16	17
5011	12	7	12	5	5	5	4	3	5	1	1	—	—	1	—	7	2	7
5012	7	5	4	4	1	2	4	1	2	—	—	—	—	—	—	3	4	2
5021	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
5022	12	19	4	11	17	2	11	15	2	—	2	—	—	—	—	1	2	2
5030	36	52	59	20	29	36	17	23	26	3	6	5	—	—	5	16	23	23
5091	6	9	9	4	7	3	4	3	2	—	2	1	—	2	—	2	2	6
5099	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
5111	115	145	123	92	121	106	63	86	62	29	34	43	—	1	1	23	24	17
5112	—	1	3	—	1	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1
5120	1	2	3	—	1	3	—	—	2	—	1	1	—	—	—	1	1	—
5130	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
5211	119	152	134	75	102	103	65	82	79	9	16	21	1	4	3	44	50	31
5212	75	84	66	51	64	52	37	44	42	14	17	10	—	3	—	24	20	14
5221	39	26	39	37	25	36	31	16	22	6	8	14	—	1	—	2	1	3
5222	5	4	6	3	2	3	2	1	1	1	1	2	—	—	—	2	2	3
5223	20	23	34	6	10	22	1	5	11	5	4	10	—	1	1	14	13	12
5229	39	32	22	20	11	14	11	9	9	7	2	4	2	—	1	19	21	8
5231	98	98	103	87	81	87	68	65	67	16	14	20	3	2	—	11	17	16
5232	10	9	4	5	3	2	3	—	1	2	3	—	—	—	1	5	6	2
5239	43	33	26	38	32	23	36	30	20	2	1	1	—	1	2	5	1	3
5240	80	128	132	66	105	108	42	67	78	23	37	30	1	1	—	14	23	24
5250	152	135	121	80	78	71	59	57	49	20	21	22	1	—	—	72	57	50
5310	1.820	2.095	2.202	1.565	1.752	1.836	1.257	1.454	1.559	155	166	168	153	132	109	255	343	366
5320	127	113	91	79	65	58	38	27	28	39	36	30	2	2	—	48	48	33
5510	712	683	709	425	400	440	319	282	314	93	110	112	13	8	14	287	283	269
5590	28	17	11	10	5	2	6	1	2	4	4	—	—	—	—	18	12	9
5611	1.036	962	1.078	498	418	517	266	244	298	202	152	195	30	22	24	538	544	561
5612	10	6	4	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	8	5	4
5620	476	570	441	317	394	308	259	313	234	49	68	63	9	13	11	159	176	133
5811	3	1	1	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1
5812	14	12	11	14	11	11	8	7	6	6	4	5	—	—	—	—	1	—
5819	2	2	4	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	2	1	2
5821	4	4	8	3	1	5	1	1	2	1	—	2	1	—	1	1	3	3
5822	51	45	43	33	35	35	18	26	20	6	9	14	9	—	1	18	10	8
5823	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
5829	12	16	11	2	6	3	1	1	2	1	4	1	—	1	—	10	10	8
5911	1	4	4	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	3	3
5913	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
5914	9	7	14	9	4	10	5	4	7	4	—	3	—	—	—	—	3	4
5920	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
6010	15	20	15	8	14	3	3	3	1	4	10	1	1	1	1	7	6	12
6021	66	54	55	58	47	37	27	34	23	29	12	14	2	1	—	8	7	18
6022	6	8	6	5	7	5	5	5	—	—	2	5	—	—	—	1	1	1
6110	44	47	80	31	35	55	17	24	37	8	8	12	6	3	6	13	12	25
6120	65	53	76	27	23	44	9	8	18	14	13	23	4	2	3	38	30	32
6130	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
6141	14	21	28	13	18	24	9	14	14	4	4	10	—	—	—	1	3	4
6142	5	13	—	2	2	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	3	11	—
6143	2	2	—	2	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
6190	85	101	102	61	78	65	43	45	39	16	25	25	2	8	1	24	23	37
6201	27	33	32	17	17	18	5	7	2	11	8	12	1	2	4	10	16	14
6202	3	5	3	3	4	2	1	1	—	2	3	2	—	—	—	—	1	1
6203	7	10	4	7	8	2	1	1	—	5	7	2	1	—	—	—	2	2
6204	23	29	40	17	24	30	10	10	12	7	14	17	—	—	1	6	5	10
6209	44	74	76	25	51	49	8	17	21	13	30	26	4	4	2	19	23	27
6311	26	18	14	22	9	10	6	3	3	13	6	6	3	—	1	4	9	4
6319	2	3	4	2	2	3	—	—	1	2	2	1	—	—	1	—	1	1
6391	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6399	6	6	3	3	5	1	1	—	1	2	5	—	—	—	—	3	1	2
6410	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6421	380	447	302	315	379	235	260	317	190	14	20	8	41	42	37	65	68	67

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6422	1.143	1.404	1.384	458	602	514	122	165	142	29	39	37	307	398	335	685	802	870
6423	140	130	115	38	41	28	14	26	11	9	9	6	15	6	11	102	89	87
6424	5	7	5	1	6	3	1	2	2	—	3	1	—	1	—	4	1	2
6431	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
6433	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6434	—	4	—	—	4	—	—	1	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—
6436	9	9	7	5	3	2	4	—	—	1	2	2	—	1	—	4	6	5
6437	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
6450	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
6462	49	18	40	45	10	33	39	6	25	6	4	7	—	—	1	4	8	7
6463	5	1	3	2	1	2	2	1	2	—	—	—	—	—	—	3	—	1
6470	—	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6491	2	3	4	1	1	3	1	1	1	—	—	2	—	—	—	1	2	1
6492	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
6493	14	7	8	4	2	7	1	—	2	3	2	5	—	—	—	10	5	1
6499	15	13	15	6	7	10	1	4	1	4	3	9	1	—	—	9	6	5
6511	7	4	5	5	1	4	4	—	2	1	1	2	—	—	—	2	3	1
6512	5	—	4	3	—	2	3	—	1	—	—	1	—	—	—	2	—	2
6520	3	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
6541	5	5	4	5	3	4	2	3	2	2	—	1	1	—	1	—	2	—
6542	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
6550	115	115	134	81	82	108	39	35	53	38	46	48	4	1	7	34	33	26
6612	1	2	3	—	1	2	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	1	1
6613	3	4	6	2	3	4	—	3	2	2	—	1	—	—	1	1	1	2
6619	30	19	23	10	5	7	2	1	4	8	4	2	—	—	1	20	14	16
6621	2	3	1	1	1	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	1	2	—
6622	9	8	8	5	4	4	—	—	1	4	3	2	1	1	1	4	4	4
6629	3	1	3	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	3	—	2
6630	1	—	2	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1
6810	118	180	152	72	145	116	53	113	92	18	32	21	1	—	3	46	35	36
6821	16	39	21	10	23	15	7	11	7	3	12	8	—	—	—	6	16	6
6822	23	39	53	16	21	30	12	11	18	4	9	11	—	1	1	7	18	23
6911	33	34	42	21	22	25	8	5	6	12	15	16	1	2	3	12	12	17
6912	9	6	12	6	2	6	2	—	—	4	2	4	—	—	2	3	4	6
6920	78	72	94	42	37	58	9	6	18	28	29	34	5	2	6	36	35	36
7020	84	64	60	41	30	40	17	18	18	16	9	16	8	3	6	43	34	20
7111	7	9	12	6	5	9	4	3	4	2	2	5	—	—	—	1	4	3
7112	519	511	564	367	354	416	238	235	297	119	108	108	10	11	11	152	157	148
7119	83	93	82	60	69	59	43	60	49	16	9	9	1	—	1	23	24	23
7120	19	22	24	16	16	21	11	7	13	5	9	6	—	—	2	3	6	3
7210	44	43	40	34	36	34	27	27	29	7	6	4	—	3	1	10	7	6
7220	16	10	8	12	5	5	4	4	1	7	1	4	1	—	—	4	5	3
7311	14	22	14	8	13	9	4	10	5	4	3	4	—	—	—	6	9	5
7312	5	6	8	4	2	3	1	1	2	3	1	1	—	—	—	1	4	5
7319	34	55	35	23	42	23	18	24	15	5	18	7	—	—	1	11	13	12
7320	4	8	6	4	6	3	2	3	1	2	3	2	—	—	—	—	2	3
7410	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
7420	4	5	7	—	—	5	—	—	4	—	—	1	—	—	—	4	5	2
7490	333	329	305	188	157	124	60	53	42	126	102	79	2	2	3	145	172	181
7500	20	14	26	17	12	26	16	11	26	1	1	—	—	—	—	3	2	—
7711	105	115	110	64	71	78	39	38	39	25	32	34	—	1	5	41	44	32
7719	12	13	16	7	5	8	3	3	4	4	2	4	—	—	—	5	8	8
7721	5	4	6	3	1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	1	2	3	5
7722	2	—	2	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2
7723	17	16	11	4	—	5	2	—	2	—	—	1	2	—	2	13	16	6
7729	14	18	14	8	9	6	6	3	2	2	6	4	—	—	—	6	9	8
7731	5	14	15	2	4	5	2	4	2	—	—	3	—	—	—	3	10	10
7732	150	188	200	99	139	146	69	83	107	25	55	36	5	1	3	51	49	54
7733	8	5	16	5	1	11	2	—	6	1	1	5	2	—	—	3	4	5
7739	114	121	156	85	89	124	63	61	87	22	23	34	—	5	3	29	32	32
7740	4	—	4	3	—	2	1	—	1	1	—	1	1	—	—	1	—	2
7810	218	230	179	104	125	101	59	78	57	38	44	37	7	3	7	114	105	78
7820	454	501	488	249	321	307	112	152	119	131	160	174	6	9	14	205	180	181
7830	108	160	171	65	111	125	26	61	77	35	48	44	4	2	4	43	49	46
7911	42	36	32	20	16	14	10	5	5	9	9	5	1	2	4	22	20	18
7912	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
7990	3	6	2	3	3	1	2	2	—	1	1	1	—	—	—	—	3	1
8011	724	767	783	513	531	611	191	181	184	314	346	417	8	4	10	211	236	172
8012	404	421	397	317	346	322	176	186	166	140	154	141	1	6	15	87	75	75
8020	85	87	87	62	60	59	38	34	29	24	25	30	—	1	—	23	27	28
8030	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
8111	60	68	79	33	33	57	11	10	15	18	22	40	4	1	2	27	35	22

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8112	461	477	471	295	268	305	199	159	186	87	99	105	9	10	14	166	209	166
8121	435	531	507	187	279	231	98	155	120	84	118	106	5	6	5	248	252	276
8122	35	41	58	23	32	42	10	12	10	13	20	32	-	-	-	12	9	16
8129	32	55	76	21	46	58	12	37	52	9	7	6	-	2	-	11	9	18
8130	11	15	16	3	4	4	-	2	2	3	2	1	-	-	1	8	11	12
8211	104	99	138	72	60	97	39	33	45	28	19	44	5	8	8	32	39	41
8219	35	43	43	18	21	21	7	10	10	10	11	11	1	-	-	17	22	22
8220	530	663	1.136	227	336	667	85	112	270	91	181	362	51	43	35	303	327	469
8230	21	16	40	17	8	20	10	3	6	6	4	13	1	1	1	4	8	20
8291	60	59	61	44	25	37	24	13	17	17	11	17	3	1	3	16	34	24
8292	7	11	24	4	5	13	2	4	7	2	1	5	-	-	1	3	6	11
8299	341	329	298	209	189	189	117	78	93	81	100	89	11	11	7	132	140	109
8411	2.327	2.104	2.265	400	459	453	271	327	336	89	93	91	40	39	26	1.927	1.645	1.812
8412	60	57	42	48	43	24	33	37	18	14	6	6	1	-	-	12	14	18
8413	6	13	4	5	12	3	4	12	3	1	-	-	-	-	-	1	1	1
8422	3	1	6	3	-	5	3	-	4	-	-	1	-	-	-	-	1	1
8423	23	41	44	8	19	22	6	10	15	2	7	7	-	2	-	15	22	22
8424	15	6	17	14	4	15	12	3	12	1	1	1	1	-	2	1	2	2
8430	3	9	3	3	5	2	1	4	2	2	1	-	-	-	-	-	4	1
8511	4	8	17	4	5	13	2	5	7	1	-	4	1	-	2	-	3	4
8512	96	83	104	57	48	54	43	41	38	9	5	13	5	2	3	39	35	50
8513	180	171	209	79	60	88	52	38	55	19	15	24	8	7	9	101	111	121
8520	118	87	101	78	51	64	59	39	45	18	11	17	1	1	2	40	36	37
8531	91	71	90	47	45	49	22	30	39	19	14	9	6	1	1	44	26	41
8532	133	111	118	104	90	92	64	61	49	36	29	41	4	-	2	29	21	26
8533	4	5	5	3	2	3	-	1	1	3	1	1	-	-	1	1	3	2
8541	6	14	13	3	10	10	1	5	3	-	4	7	2	1	-	3	4	3
8542	2	9	7	1	4	4	-	2	3	1	2	1	-	-	-	1	5	3
8550	5	7	6	5	7	5	5	6	4	-	1	1	-	-	-	-	-	1
8592	1	2	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-
8593	7	5	11	4	2	5	-	1	1	2	1	4	2	-	-	3	3	6
8599	213	234	239	157	164	169	84	86	75	66	72	91	7	6	3	56	70	70
8610	5.178	5.569	5.841	4.404	4.862	5.115	3.654	3.980	4.109	694	812	925	56	70	81	774	707	726
8621	-	2	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8622	-	1	3	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1
8630	235	213	269	175	168	225	113	109	160	50	52	62	12	7	3	60	45	44
8640	280	255	326	213	195	255	146	136	180	61	57	66	6	2	9	67	60	71
8650	69	55	59	50	36	33	37	27	18	13	8	13	-	1	2	19	19	26
8660	180	201	265	170	182	240	129	151	203	29	28	37	12	3	-	10	19	25
8690	84	75	77	53	45	53	45	36	38	6	8	12	2	1	3	31	30	24
8711	28	22	37	19	16	29	16	15	25	2	-	4	1	1	-	9	6	8
8712	21	23	36	18	18	29	9	7	11	8	11	18	1	-	-	3	5	7
8720	11	2	3	4	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	7	2	-
8730	98	34	15	62	16	3	36	9	1	23	5	2	3	2	-	36	18	12
8800	146	154	170	121	125	127	97	91	95	20	30	30	4	4	2	25	29	43
9001	19	18	18	8	11	14	4	8	6	4	3	7	-	-	1	11	7	4
9002	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9003	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9101	1	3	2	1	2	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
9102	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
9103	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9311	-	5	2	-	4	2	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
9312	87	65	67	37	30	25	34	25	20	2	4	4	1	1	1	50	35	42
9313	17	14	21	8	6	10	3	2	3	4	4	7	1	-	-	9	8	11
9319	8	9	15	2	7	10	2	7	9	-	-	1	-	-	-	6	2	5
9321	27	27	39	19	22	37	10	13	25	8	7	12	1	2	-	8	5	2
9329	12	10	15	6	6	10	4	5	6	2	1	4	-	-	-	6	4	5
9411	23	17	19	17	12	13	12	9	8	3	3	5	2	-	-	6	5	6
9412	31	38	35	21	19	21	9	8	14	12	9	6	-	2	1	10	19	14
9420	66	75	47	28	36	16	10	13	9	12	14	5	6	9	2	38	39	31
9430	495	447	463	327	269	335	256	199	262	56	56	68	15	14	5	168	178	128
9491	471	112	139	396	59	59	352	39	40	39	19	12	5	1	7	75	53	80
9492	2	2	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
9493	2	4	-	2	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
9499	97	119	118	72	92	96	24	19	19	44	72	74	4	1	3	25	27	22
9511	54	65	49	38	49	37	17	25	23	19	22	14	2	2	-	16	16	12
9512	16	34	18	13	30	14	8	21	9	5	9	5	-	-	-	3	4	4
9521	39	45	40	23	22	22	11	10	10	10	9	12	2	3	-	16	23	18
9529	24	19	20	12	6	13	6	4	3	5	1	10	1	1	-	12	13	7
9601	107	80	84	49	51	52	36	33	31	11	18	15	2	-	6	58	29	32
9602	71	67	83	14	19	20	7	9	9	6	7	7	1	3	4	57	48	63
9603	56	63	81	43	39	52	25	20	21	17	19	30	1	-	1	13	24	29
9609	14	18	13	5	11	9	1	8	8	4	3	1	-	-	-	9	7	4
9700	1	4	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-
Ignorado	7.695	6.344	4.761	188	143	162	146	118	124	36	22	34	6	3	4	7.507	6.201	4.599

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	391.324	390.997	390.911	314.852	320.047	326.335	246.166	249.167	252.207	58.760	60.612	65.560	9.926	10.268	8.568	76.472	70.950	64.576
0111	211	202	205	162	159	166	141	137	153	18	21	13	3	1	—	49	43	39
0112	22	22	22	17	15	18	17	12	15	—	3	3	—	—	—	5	7	4
0113	3.312	3.005	2.463	2.843	2.638	2.184	2.678	2.500	2.069	149	128	105	16	10	10	469	367	279
0114	2	1	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0115	92	120	126	83	105	112	70	93	99	13	10	12	—	2	1	9	15	14
0116	62	61	32	46	44	27	39	37	22	6	7	5	1	—	—	16	17	5
0119	183	168	168	152	144	129	135	126	109	16	17	19	1	1	1	31	24	39
0121	151	142	248	129	135	237	101	104	217	24	27	18	4	4	2	22	7	11
0122	121	112	93	97	82	82	80	67	69	15	14	12	2	1	1	24	30	11
0131	1.510	1.455	1.200	1.290	1.255	1.073	1.246	1.201	1.020	40	50	49	4	4	4	220	200	127
0132	270	260	200	267	260	199	222	196	180	44	64	19	1	—	—	3	—	1
0133	208	188	221	138	140	166	121	123	152	17	15	13	—	2	1	70	48	55
0134	943	960	967	795	805	849	738	767	797	54	33	48	3	5	4	148	155	118
0135	7	1	3	6	1	3	6	1	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—
0139	93	77	92	80	66	79	77	62	70	3	2	8	—	2	1	13	11	13
0141	262	278	292	252	270	285	228	243	249	21	25	33	3	2	3	10	8	7
0142	68	61	56	62	54	48	61	47	43	1	6	5	—	1	—	6	7	8
0151	1.012	997	1.003	754	752	764	677	679	699	71	66	61	6	7	4	258	245	239
0152	43	50	33	37	36	31	35	34	26	1	2	4	1	—	1	6	14	2
0153	10	8	9	8	4	5	7	3	5	1	1	—	—	—	—	2	4	4
0154	114	101	80	91	79	59	77	67	50	13	11	7	1	1	2	23	22	21
0155	719	584	562	616	474	455	564	423	407	45	46	46	7	5	2	103	110	107
0159	16	19	25	8	15	20	6	12	13	2	3	6	—	—	1	8	4	5
0161	879	780	790	720	617	642	650	550	575	63	61	62	7	6	5	159	163	148
0162	154	156	127	127	138	103	113	118	90	13	13	9	1	7	4	27	18	24
0163	16	21	10	7	16	7	7	12	5	—	4	2	—	—	—	9	5	3
0210	693	659	588	540	526	473	495	471	428	43	52	41	2	3	4	153	133	115
0220	35	24	21	21	14	18	20	14	18	1	—	—	—	—	—	14	10	3
0230	547	614	384	448	539	333	371	467	301	74	67	27	3	5	5	99	75	51
0311	16	17	18	11	8	14	9	8	12	2	—	2	—	—	—	5	9	4
0312	1	3	2	1	3	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2
0321	8	10	6	7	9	6	7	9	5	—	—	1	—	—	—	1	1	—
0322	14	25	93	10	20	89	8	17	86	2	3	2	—	—	1	4	5	4
0500	1	1	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—
0600	716	681	626	688	646	608	591	562	532	74	71	69	23	13	7	28	35	18
0710	667	953	895	646	919	857	504	677	644	110	140	118	32	102	95	21	34	38
0721	52	104	70	46	101	66	42	91	60	1	8	6	3	2	—	6	3	4
0722	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0723	4	3	3	3	3	3	2	1	3	1	2	—	—	—	—	1	—	—
0724	186	140	156	169	129	141	150	119	107	17	9	14	2	1	20	17	11	15
0725	13	7	7	12	6	7	11	6	7	1	—	—	—	—	—	1	1	—
0729	38	65	83	33	61	70	28	58	58	4	3	9	1	—	3	5	4	13
0810	947	990	972	762	826	823	665	697	705	79	109	103	18	20	15	185	164	149
0891	72	56	40	70	56	40	58	52	37	12	3	3	—	1	—	2	—	—
0892	11	16	6	8	11	6	7	10	5	1	1	—	—	—	1	3	5	—
0893	24	30	24	24	29	20	21	29	16	2	—	4	1	—	—	—	1	4
0899	151	144	160	126	116	144	104	101	120	16	12	22	6	3	2	25	28	16
0910	853	1.088	1.118	799	1.040	1.065	718	950	938	55	70	84	26	20	43	54	48	53
0990	18	16	13	17	14	13	14	12	10	3	1	3	—	1	—	1	2	—
1011	1.671	1.962	2.158	1.391	1.675	1.842	1.253	1.539	1.695	93	106	125	45	30	22	280	287	316
1012	2.670	2.516	2.132	2.036	1.934	1.692	1.814	1.713	1.458	155	156	159	67	65	75	634	582	440
1013	1.608	1.081	1.134	1.347	847	859	1.184	712	764	110	108	83	53	27	12	261	234	275
1020	264	148	113	230	107	84	206	92	71	22	15	11	2	—	2	34	41	29
1031	150	151	158	125	111	125	106	95	103	18	13	21	1	3	1	25	40	33
1032	56	105	90	45	81	77	37	62	64	6	18	12	2	1	1	11	24	13
1033	342	384	396	314	346	356	274	299	292	39	46	63	1	1	1	28	38	40
1041	108	93	106	93	85	92	87	78	79	6	7	13	—	—	—	15	8	14
1042	55	62	63	41	48	50	38	40	42	3	7	8	—	1	—	14	14	13
1043	68	24	46	61	19	43	54	18	34	7	1	9	—	—	—	7	5	3
1051	140	158	177	104	124	142	82	99	124	21	24	18	1	1	—	36	34	35
1052	822	861	855	661	712	701	547	568	556	106	140	137	8	4	8	161	149	154
1053	132	123	137	106	103	117	79	75	87	20	23	23	7	5	7	26	20	20
1061	77	52	71	44	28	42	37	22	35	7	6	7	—	—	—	33	24	29
1062	233	274	250	203	246	229	175	214	204	24	31	25	4	1	—	30	28	21
1063	25	14	21	22	11	18	17	11	18	5	—	—	—	—	—	3	3	3
1064	36	24	24	28	17	15	24	14	12	4	3	3	—	—	—	8	7	9
1065	84	90	65	71	78	56	65	66	48	6	12	8	—	—	—	13	12	9
1066	533	524	599	437	420	501	370	368	450	55	47	39	12	5	12	96	104	98
1069	204	188	218	157	133	162	133	110	138	21	20	24	3	3	—	47	55	56
1071	6.577	6.704	5.921	5.713	5.972	5.327	5.433	5.599	5.015	250	255	288	30	118	24	864	732	594
1072	36	26	40	32	24	37	27	23	35	2	1	2	3	—	—	4	2	3
1081	193	153	157	157	122	138	136	98	119	20	24	18	1	—	1	36	31	19
1082	35	46	30	31	44	29	28	39	28	3	4	1	—	1	—	4	2	1
1091	1.335	1.262	1.438	1.000	934	1.144	803	718	898	179	190	218						

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1092	458	442	524	334	338	416	223	262	332	75	52	53	36	24	31	124	104	108
1093	597	583	667	520	509	588	424	404	484	78	73	89	18	32	15	77	74	79
1094	509	462	497	408	367	412	334	303	342	67	51	63	7	13	7	101	95	85
1095	156	175	150	147	159	136	111	127	101	34	29	32	2	3	3	9	16	14
1096	61	67	68	32	49	52	27	40	35	5	7	13	—	2	4	29	18	16
1099	1.131	1.133	1.146	936	951	981	778	792	804	137	127	163	21	32	14	195	182	165
1111	156	147	147	133	134	132	113	116	112	16	18	18	4	—	2	23	13	15
1112	56	55	48	52	55	45	48	50	40	4	5	4	—	—	1	4	—	3
1113	730	619	534	706	588	509	663	551	439	39	35	63	4	2	7	24	31	25
1121	115	119	108	93	104	95	81	93	73	10	11	20	2	—	2	22	15	13
1122	801	891	894	720	813	801	587	652	655	124	130	138	9	31	8	81	78	93
1210	2	—	1	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1220	49	68	39	48	63	38	35	44	28	13	19	9	—	—	1	1	5	1
1311	355	294	316	279	241	273	251	213	232	23	27	40	5	1	1	76	53	43
1312	47	48	45	44	46	39	38	41	32	6	5	5	—	—	2	3	2	6
1313	293	272	224	246	225	201	209	193	174	33	28	20	4	4	7	47	47	23
1314	64	70	75	58	49	65	49	39	51	9	10	13	—	—	1	6	21	10
1321	346	261	409	279	213	329	227	159	285	48	53	44	4	1	—	67	48	80
1322	31	29	27	29	24	23	25	18	20	4	6	3	—	—	—	2	5	4
1323	461	449	472	401	414	426	336	344	347	59	70	77	6	—	2	60	35	46
1330	249	204	183	228	185	161	184	149	129	42	35	30	2	1	2	21	19	22
1340	488	465	485	419	404	427	352	336	344	62	67	75	5	1	8	69	61	58
1351	465	484	445	321	347	333	242	277	252	69	66	76	10	4	5	144	137	112
1352	80	93	114	49	77	93	35	62	70	7	10	18	7	5	5	31	16	21
1353	36	28	40	30	24	38	28	21	30	1	3	7	1	—	1	6	4	2
1354	313	287	245	274	250	215	240	218	174	33	30	37	1	2	4	39	37	30
1359	988	891	966	901	785	863	774	652	728	94	116	122	33	17	13	87	106	103
1411	862	735	624	673	611	493	457	414	335	190	183	151	26	14	7	189	124	131
1412	2.355	2.110	2.009	1.205	1.200	1.237	785	773	830	360	372	360	60	55	47	1.150	910	772
1413	124	152	171	71	109	119	50	72	85	20	29	32	1	8	2	53	43	52
1414	129	97	115	105	72	92	74	52	70	24	18	20	7	2	2	24	25	23
1421	193	188	143	157	165	105	100	128	82	41	31	21	16	6	2	36	23	38
1422	40	44	39	16	19	15	10	10	5	6	7	6	—	2	4	24	25	24
1510	385	408	406	285	323	321	247	291	269	35	25	46	3	7	6	100	85	85
1521	86	106	97	61	74	68	42	54	51	13	19	15	6	1	2	25	32	29
1529	92	96	115	60	67	93	47	55	69	13	12	22	—	—	2	32	29	22
1531	550	535	520	359	321	358	223	217	228	128	97	126	8	7	4	191	214	162
1532	146	229	183	100	204	153	64	154	109	36	50	43	—	—	1	46	25	30
1533	189	200	231	144	166	208	89	110	141	55	54	67	—	2	—	45	34	23
1539	183	160	205	121	115	173	81	88	105	39	27	68	1	—	—	62	45	32
1540	119	107	139	83	81	103	60	64	84	23	17	19	—	—	—	36	26	36
1610	552	549	552	432	431	452	402	411	413	29	15	37	1	5	2	120	118	100
1621	174	168	164	155	156	151	136	144	135	16	9	14	3	3	2	19	12	13
1622	242	206	218	200	168	177	186	153	155	13	13	19	1	2	3	42	38	41
1623	480	455	492	417	392	436	387	368	390	26	16	39	4	8	7	63	63	56
1629	447	380	377	367	313	313	332	290	279	32	21	31	3	2	3	80	67	64
1710	381	311	257	375	302	252	362	278	233	11	19	12	2	5	7	6	9	5
1721	555	493	554	476	444	510	430	411	442	41	28	61	5	5	7	79	49	44
1722	45	38	44	32	31	28	30	26	27	2	5	1	—	—	—	13	7	16
1731	263	328	266	221	277	235	183	241	198	27	32	34	11	4	3	42	51	31
1732	161	146	146	143	131	124	120	97	103	23	29	17	—	5	4	18	15	22
1733	803	814	864	677	700	723	573	588	614	92	105	107	12	7	2	126	114	141
1741	235	255	229	194	222	200	168	193	174	17	26	24	9	3	2	41	33	29
1742	316	367	365	273	328	329	242	290	287	28	33	40	3	5	2	43	39	36
1749	285	178	227	260	155	207	226	129	174	33	23	31	1	3	2	25	23	20
1811	384	364	307	314	308	269	244	224	200	54	66	57	16	18	12	70	56	38
1812	433	361	335	416	351	326	322	254	239	83	87	81	11	10	6	17	10	9
1813	405	426	426	338	375	370	260	287	271	66	74	87	12	14	12	67	51	56
1821	151	141	117	112	115	103	82	83	74	27	25	27	3	7	2	39	26	14
1822	112	73	73	91	53	59	67	42	44	23	10	13	1	1	2	21	20	14
1830	13	4	5	11	4	4	6	2	2	5	2	2	—	—	—	2	—	1
1910	1	4	3	1	4	3	1	3	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—
1921	840	940	836	828	919	829	625	706	591	173	205	212	30	8	26	12	21	7
1922	141	124	113	134	119	110	121	98	91	11	21	18	2	—	1	7	5	3
1931	3.177	3.209	3.299	2.857	2.883	2.972	2.708	2.775	2.843	143	81	126	6	27	3	320	326	327
1932	14	13	15	14	11	13	11	11	11	2	—	2	1	—	—	—	2	2
2011	9	11	18	9	10	17	7	9	13	2	1	4	—	—	—	—	1	1
2012	50	47	34	45	39	30	38	37	24	7	2	6	—	—	—	5	8	4
2013	449	477	475	411	453	441	372	394	387	37	57	48	2	2	6	38	24	34
2014	38	34	42	35	29	40	29	23	27	5	5	13	1	1	—	3	5	2
2019	157	175	157	141	163	148	124	138	129	14	20	12	3	5	7	16	12	9
2021	78	74	87	76	72	85	67	65	67									



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
2033	25	14	11	22	13	11	20	12	10	2	1	1	—	—	—	3	1	—			
2040	186	108	144	174	102	135	148	93	115	22	9	19	4	—	1	12	6	9			
2051	60	55	71	54	50	67	44	45	54	9	4	10	1	1	3	6	5	4			
2052	31	29	27	28	27	26	21	20	22	6	7	4	1	—	—	3	2	1			
2061	198	208	244	164	189	208	132	140	142	31	42	57	1	7	9	34	19	36			
2062	273	243	241	236	218	214	197	172	174	35	43	40	4	3	—	37	25	27			
2063	781	690	781	650	569	672	481	430	526	124	104	116	45	35	30	131	121	109			
2071	378	370	306	343	334	276	251	276	230	74	51	41	18	7	5	35	36	30			
2072	34	16	25	29	14	25	23	11	18	6	3	6	—	—	1	5	2	—			
2073	49	59	55	45	54	48	35	44	45	9	8	3	1	2	—	4	5	7			
2091	92	99	102	74	95	94	59	77	83	11	15	9	4	3	2	18	4	8			
2092	127	119	142	95	91	109	60	82	87	20	8	13	15	1	9	32	28	33			
2093	148	169	158	135	160	150	116	141	125	18	18	24	1	1	1	13	9	8			
2094	7	10	6	7	10	6	6	9	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—			
2099	637	604	629	596	562	591	484	453	487	95	85	96	17	24	8	41	42	38			
2110	102	76	77	95	69	69	68	54	59	20	14	10	7	1	—	7	7	8			
2121	943	959	985	840	853	873	620	626	646	162	181	197	58	46	30	103	106	112			
2122	116	86	116	104	80	106	81	65	80	17	12	20	6	3	6	12	6	10			
2123	13	14	7	13	13	5	7	8	4	6	5	1	—	—	—	—	1	2			
2211	755	723	738	672	617	632	556	520	532	61	50	63	55	47	37	83	106	106			
2212	211	174	198	160	136	169	140	119	147	17	17	16	3	—	6	51	38	29			
2219	1.268	1.062	1.104	1.018	881	876	841	743	733	147	109	119	30	29	24	250	181	228			
2221	442	410	444	383	374	418	334	316	357	37	44	29	12	14	32	59	36	26			
2222	2.193	2.185	2.170	1.893	1.892	1.927	1.635	1.613	1.643	222	242	250	36	37	34	300	293	243			
2223	305	329	373	285	313	346	256	260	299	20	30	29	9	23	18	20	16	27			
2229	3.875	3.949	3.909	3.398	3.491	3.475	2.880	2.981	2.946	436	440	482	82	70	47	477	458	434			
2311	488	464	581	437	408	547	378	365	489	45	32	51	14	11	7	51	56	34			
2312	184	289	280	162	265	252	111	201	187	14	12	24	37	52	41	22	24	28			
2319	325	298	330	291	274	292	245	235	248	38	32	40	8	7	4	34	24	38			
2320	299	308	286	275	287	259	247	260	236	23	23	19	5	4	4	24	21	27			
2330	1.829	1.816	1.785	1.439	1.460	1.477	1.229	1.259	1.298	165	159	148	45	42	31	390	356	308			
2341	194	215	192	162	177	163	149	159	142	11	14	19	2	4	2	32	38	29			
2342	1.483	1.494	1.599	1.016	1.007	1.099	897	871	962	103	130	129	16	6	8	467	487	500			
2349	315	339	302	249	257	193	189	166	145	43	61	42	17	30	6	66	82	109			
2391	813	804	852	650	666	705	523	562	602	119	95	97	8	9	6	163	138	147			
2392	134	180	154	118	156	146	106	140	114	2	8	9	10	8	23	16	24	8			
2399	525	507	518	419	425	442	364	383	373	47	38	64	8	4	5	106	82	76			
2411	334	290	323	287	237	283	258	224	258	23	11	21	6	2	4	47	53	40			
2412	406	259	284	375	232	260	291	210	212	24	16	19	60	6	29	31	27	24			
2421	147	89	84	133	62	63	114	55	56	10	7	7	9	—	—	14	27	21			
2422	498	505	454	462	477	430	370	414	326	89	63	94	3	—	10	36	28	24			
2423	867	730	691	825	662	644	689	563	541	81	57	77	55	42	26	42	68	47			
2424	569	573	609	516	519	556	422	440	479	42	36	49	52	43	28	53	54	53			
2431	488	411	371	431	372	325	383	319	265	34	36	36	14	17	24	57	39	46			
2439	50	86	88	42	79	80	38	74	73	4	5	5	—	—	2	8	7	8			
2441	449	517	490	384	429	421	334	380	367	33	28	34	17	21	20	65	88	69			
2442	15	8	11	14	8	10	12	4	6	2	4	4	—	—	—	1	—	1			
2443	303	259	201	279	206	165	223	152	134	15	9	7	41	45	24	24	53	36			
2449	294	280	228	248	230	187	219	199	169	21	23	13	8	8	5	46	50	41			
2451	2.455	2.043	1.661	2.241	1.815	1.473	1.938	1.558	1.312	86	78	102	217	179	59	214	228	188			
2452	542	422	406	483	370	362	396	297	311	33	28	31	54	45	20	59	52	44			
2511	1.525	1.623	1.548	1.287	1.400	1.396	1.152	1.217	1.222	121	158	144	14	25	30	238	223	152			
2512	897	977	980	755	826	836	654	722	703	86	92	125	15	12	8	142	151	144			
2513	661	574	553	572	493	467	518	431	402	39	48	53	15	14	12	89	81	86			
2521	352	317	311	303	277	284	273	248	246	27	26	30	3	3	8	49	40	27			
2522	124	108	100	113	96	85	100	83	74	10	12	11	3	1	—	11	12	15			
2531	268	206	219	228	171	191	192	147	154	34	22	10	2	2	27	40	35	28			
2532	1.119	1.012	1.027	995	893	942	857	777	840	103	92	90	35	24	12	124	119	85			
2539	1.296	1.233	1.285	1.080	1.029	1.092	910	880	937	139	117	133	31	32	22	216	204	193			
2541	31	22	24	25	18	17	21	13	16	4	5	—	—	—	1	6	4	7			
2542	780	714	648	620	599	549	546	516	474	63	71	69	11	12	6	160	115	99			
2543	331	307	321	281	274	285	227	226	235	48	40	42	6	8	8	50	33	36			
2550	187	133	144	166	116	130	119	100	108	17	8	12	30	8	10	21	17	14			
2591	497	486	489	444	445	446	389	405	383	43	32	49	12	8	14	53	41	43			
2592	786	720	696	677	626	608	585	539	519	71	68	78	21	19	11	109	94	88			
2593	417	370	342	326	298	276	275	248	234	43	43	35	8	7	7	91	72	66			
2599	2.785	2.710	2.564	2.471	2.439	2.342	2.180	2.139	2.058	224	258	239	67	42	45	314	271	222			
2610	282	261	209	231	223	178	171	174	133	49	42	40	11	7	5	51	38	31			
2621	131	132	143	115	111	135	76	73	73	34	31	52	5	7	10	16	21	8			
2622	296	241	204	255	205	179	174	140	103	60	50	61	21	15	15	41	36	25			
2631	102	107	103	93	93	91	70	72	63	20	15	24	3	6	4	9	14	12			
2632	200	151	152	190	138	145	120	75	65	61	51	61	9	12	19	10	13	7			
2640	74	78	50	59	63	40	35	46	32	21	16	5	3	1	3	15	15	10			
2651	256	230	276	232	213	250	181	157	177	44	56	69	7	—	4	24	17	26			
2652	9	10	10	8	10	10	4	7	3	4	3	7	—	—	—	1	—	—			
2660	87	81	86	77	78	82	57	52	64	18	25	17	2	1	1	10	3	4			

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
2670	13	9	10	11	8	9	6	7	3	4	1	6	1	—	—	2	1	1	
2680	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2710	674	709	713	627	666	671	555	569	552	52	86	112	20	11	7	47	43	42	
2721	42	20	40	33	19	35	27	18	30	2	1	1	4	—	4	9	1	5	
2722	147	114	110	130	98	91	112	73	75	14	22	14	4	3	2	17	16	19	
2731	404	441	417	355	406	382	279	309	295	71	88	83	5	9	4	49	35	35	
2732	153	149	162	125	129	140	86	93	110	30	30	29	9	6	1	28	20	22	
2733	716	613	633	608	517	545	475	392	429	104	92	81	29	33	35	108	96	88	
2740	198	243	283	183	210	250	140	171	206	40	35	38	3	4	6	15	33	33	
2751	736	746	675	604	600	519	313	348	336	92	106	106	199	146	77	132	146	156	
2759	253	220	244	198	152	185	153	132	157	37	14	26	8	6	2	55	68	59	
2790	381	394	388	328	344	348	247	265	262	66	70	72	15	9	14	53	50	40	
2811	268	256	247	250	232	226	231	208	191	19	21	32	—	3	3	18	24	21	
2812	301	337	282	278	309	254	240	276	223	36	31	28	2	2	3	23	28	28	
2813	361	365	330	306	307	281	248	250	227	49	46	48	9	11	6	55	58	49	
2814	75	57	78	69	54	73	50	41	63	18	11	8	1	2	2	6	3	5	
2815	236	225	238	209	197	219	182	154	178	24	36	36	3	7	5	27	28	19	
2821	180	175	186	167	165	172	151	142	148	15	19	22	1	4	2	13	10	14	
2822	542	542	553	460	464	485	398	399	419	40	54	55	22	11	11	82	78	68	
2823	372	306	328	327	265	291	279	237	239	35	21	45	13	7	7	45	41	37	
2824	9	15	28	8	12	26	8	11	25	—	1	1	—	—	—	1	3	2	
2825	29	57	57	27	50	52	17	43	44	10	7	8	—	—	—	2	7	5	
2829	1.489	1.411	1.409	1.312	1.249	1.277	1.091	1.039	1.059	168	162	184	53	48	34	177	162	132	
2831	74	79	91	69	71	88	58	52	64	6	14	20	5	5	4	5	8	3	
2832	51	51	48	47	45	41	44	40	32	3	5	8	—	—	1	4	6	7	
2833	1.016	1.149	1.289	912	1.032	1.176	783	877	980	126	151	193	3	4	3	104	117	113	
2840	567	441	460	527	404	427	462	345	363	62	51	48	3	8	16	40	37	33	
2851	167	165	130	153	158	123	135	120	81	17	37	34	1	1	8	14	7	7	
2852	288	325	265	268	305	242	249	287	211	13	17	31	6	1	—	20	20	23	
2853	201	163	189	149	93	126	130	71	89	16	5	24	3	17	13	52	70	63	
2854	232	284	431	212	271	407	186	243	377	25	24	26	1	4	4	20	13	24	
2861	169	214	189	140	191	170	128	155	136	9	35	28	3	1	6	29	23	19	
2862	333	321	364	288	281	328	260	235	277	25	40	48	3	6	3	45	40	36	
2863	32	29	28	27	24	24	24	21	19	3	3	4	—	—	1	5	5	4	
2864	28	26	17	24	16	14	16	11	13	5	4	1	3	1	—	4	10	3	
2865	51	46	38	46	39	35	37	36	26	7	2	7	2	1	2	5	7	3	
2866	35	42	45	29	35	44	25	26	31	3	9	12	1	—	1	6	7	1	
2869	1.178	1.114	1.022	993	939	894	862	820	756	119	103	127	12	16	11	185	175	128	
2910	4.028	4.168	4.133	3.153	3.358	3.212	2.253	2.338	2.214	344	379	375	556	641	623	875	810	921	
2920	1.752	1.342	1.147	1.689	1.272	1.080	1.329	935	881	150	102	59	210	235	140	63	70	67	
2930	1.246	1.182	1.505	1.150	1.038	1.366	1.062	898	1.243	73	91	109	15	49	14	96	144	139	
2941	1.063	1.136	1.212	859	886	959	662	596	664	95	120	144	102	170	151	204	250	253	
2942	370	349	335	313	296	272	238	210	208	42	27	38	33	59	26	57	53	63	
2943	390	340	350	338	279	305	281	227	265	37	31	26	20	21	14	52	61	45	
2944	648	563	595	538	430	469	452	344	399	66	54	47	20	32	23	110	133	126	
2945	431	408	442	305	302	336	202	212	238	62	58	69	41	32	29	126	106	106	
2949	6.448	5.801	5.520	5.733	5.120	4.915	4.517	4.015	3.861	775	692	749	441	413	305	715	681	605	
2950	92	130	88	72	108	72	52	79	51	13	13	19	7	16	2	20	22	16	
3011	1.391	1.376	1.191	1.213	1.151	1.041	1.084	977	925	97	85	78	32	89	38	178	225	150	
3012	58	31	14	55	27	11	50	26	10	4	1	1	1	—	—	3	4	3	
3031	353	354	288	305	305	233	233	224	180	26	32	28	46	49	25	48	49	55	
3032	152	124	69	135	119	57	118	99	47	15	13	7	2	7	3	17	5	12	
3041	446	507	428	369	417	353	263	305	272	42	45	34	64	67	47	77	90	75	
3042	95	78	87	91	72	81	73	53	73	12	8	4	6	11	4	4	6	6	
3091	16	20	36	15	14	29	9	8	22	6	6	7	—	—	—	1	6	7	
3092	104	121	130	80	102	109	66	89	90	12	11	18	2	2	1	24	19	21	
3099	106	124	76	96	111	74	86	96	61	7	14	13	3	1	—	10	13	2	
3101	2.703	2.652	2.613	2.107	2.151	2.129	1.736	1.726	1.717	279	328	364	92	97	48	596	501	484	
3102	661	801	869	525	655	725	425	551	597	79	85	110	21	19	18	136	146	144	
3103	66	86	64	56	73	56	44	52	40	10	21	16	2	—	—	10	13	8	
3104	254	245	306	221	205	268	156	160	220	46	37	42	19	8	6	33	40	38	
3211	62	59	78	53	49	67	32	26	33	18	21	33	3	2	1	9	10	11	
3212	65	74	91	48	62	76	37	41	52	9	20	23	2	1	1	17	12	15	
3220	43	44	30	42	32	26	38	27	19	3	3	7	1	2	—	1	12	4	
3230	60	55	63	45	43	50	35	38	47	10	5	3	—	—	—	15	12	13	
3240	253	228	256	214	189	216	170	163	174	36	21	38	8	5	4	39	39	40	
3250	634	619	718	515	526	612	342	370	385	155	136	201	18	20	26	119	93	106	
3291	70	73	70	60	65	58	52	56	44	7	8	14	1	1	—	10	8	12	
3292	146	167	200	124	139	165	95	107	129	28	27	32	1	5	4	22	28	35	
3299	390	420	401	346	374	360	273	312	280	70	55	71	3	7	9	44	46	41	
3311	89	102	78	70	87	62	63	73	54	7	11	7	—	3	1	19	15	16	
3312	34	39	34	28	32	28	18	13	15	9	18	12	1	1	1	6	7	6	
3313	165	164	142	138	145	124	112	113	96	26	30	27	—	2	1	27	19	18	
3314	1.176	1.159	1.047	1.003	999	910	801	763	691	182	217	200	20	19	19	173	160	137	
3315	98	63	34	91	56	31	81	50	26	8	6	5	2	—	—	7	7	3	
3316	257	240	229	249	225	219	200	167	180	42	56	34	7	2	5	8	15	10	

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
3317	63	73	259	48	62	232	37	58	213	8	4	18	3	—	1	15	11	27			
3319	60	92	93	48	83	82	42	68	67	5	13	15	1	2	—	12	9	11			
3321	150	161	209	125	132	178	105	98	141	18	29	36	2	5	1	25	29	31			
3329	117	111	138	89	88	115	58	77	87	26	11	27	5	—	1	28	23	23			
3511	341	362	271	337	349	256	266	277	195	66	70	59	5	2	2	4	13	15			
3512	131	173	141	122	165	138	79	131	111	31	26	23	12	8	4	9	8	3			
3513	37	45	35	37	44	32	20	30	20	17	14	12	—	—	—	—	1	3			
3514	633	522	617	599	485	579	383	305	354	186	153	203	30	27	22	34	37	38			
3520	43	41	43	42	41	41	26	27	25	15	14	15	1	—	1	1	—	2			
3530	8	2	7	8	2	7	7	2	5	1	—	2	—	—	—	—	—	—			
3600	1.717	1.725	1.677	1.493	1.540	1.476	1.194	1.242	1.117	248	248	284	51	50	75	224	185	201			
3701	48	51	68	45	46	63	34	38	50	11	8	13	—	—	—	3	5	5			
3702	365	189	211	282	160	194	219	142	167	59	18	24	4	—	3	83	29	17			
3811	3.456	3.427	3.537	2.990	3.003	3.199	2.658	2.700	2.841	312	286	340	20	17	18	466	424	338			
3812	45	37	53	42	31	47	36	26	38	6	5	7	—	—	2	3	6	6			
3821	1.505	1.721	1.701	1.324	1.470	1.506	1.094	1.238	1.215	190	199	260	40	33	31	181	251	195			
3822	123	191	161	111	181	153	100	158	133	10	23	18	1	—	2	12	10	8			
3831	153	151	151	130	120	129	116	100	110	11	18	18	3	2	1	23	31	22			
3832	122	125	142	105	106	116	93	92	107	10	12	7	2	2	2	17	19	26			
3839	193	230	175	156	184	146	139	162	125	13	18	16	4	4	5	37	46	29			
3900	7	22	33	6	19	32	6	17	31	—	2	1	—	—	—	1	3	1			
4110	1.701	2.183	2.592	1.551	1.932	2.353	1.401	1.701	2.065	133	203	252	17	28	36	150	251	239			
4120	9.638	9.889	9.039	7.450	7.683	7.242	6.266	6.607	6.158	1.013	945	964	171	131	120	2.188	2.206	1.797			
4211	3.115	3.142	3.119	2.694	2.627	2.744	2.450	2.355	2.444	222	262	278	22	10	22	421	515	375			
4212	915	1.113	1.113	791	951	992	661	843	821	93	88	122	37	20	49	124	162	121			
4213	696	642	624	509	492	505	446	423	423	56	66	79	7	3	3	187	150	119			
4221	1.917	2.212	2.143	1.696	1.929	1.913	1.479	1.679	1.658	200	233	240	17	17	15	221	283	230			
4222	379	422	347	313	337	272	284	308	233	26	29	36	3	—	3	66	85	75			
4223	48	59	63	45	54	57	40	48	44	4	4	13	1	2	—	3	5	6			
4291	63	113	132	56	109	115	50	95	103	6	13	12	—	1	—	7	4	17			
4292	1.610	1.763	1.891	1.303	1.506	1.591	1.105	1.337	1.379	150	154	187	48	15	25	307	257	300			
4299	1.995	1.903	1.988	1.594	1.545	1.687	1.316	1.334	1.391	230	186	261	48	25	35	401	358	301			
4311	55	55	50	46	34	43	33	31	33	10	3	9	3	—	1	9	21	7			
4312	168	149	100	142	138	92	129	120	76	9	17	14	4	1	2	26	11	8			
4313	673	615	607	548	473	484	447	376	386	97	91	93	4	6	5	125	142	123			
4319	28	33	25	21	27	18	18	26	15	2	1	3	1	—	—	7	6	7			
4321	1.053	1.186	1.249	837	953	1.017	638	701	744	186	244	263	13	8	10	216	233	232			
4322	535	626	607	439	523	509	327	380	382	102	131	120	10	12	7	96	103	98			
4329	680	668	640	501	553	513	386	405	387	102	133	100	13	15	26	179	115	127			
4330	1.536	1.578	1.544	1.143	1.168	1.268	969	961	1.027	142	173	214	32	34	27	393	410	276			
4391	556	493	501	446	404	421	403	363	372	37	39	43	6	2	6	110	89	80			
4399	1.558	1.671	1.682	1.151	1.313	1.357	958	1.107	1.148	178	176	194	15	30	15	407	358	325			
4511	1.439	1.361	1.389	1.211	1.160	1.223	820	780	784	370	363	424	21	17	15	228	201	166			
4512	34	26	36	31	25	31	22	18	27	6	7	4	3	—	—	3	1	5			
4520	1.325	1.196	1.261	985	918	1.005	719	687	745	242	207	229	24	24	31	340	278	256			
4530	2.944	2.829	2.926	2.305	2.260	2.382	1.661	1.610	1.669	603	613	680	41	37	33	639	569	544			
4541	445	421	390	374	350	311	173	146	141	195	202	165	6	2	5	71	71	79			
4542	3	1	2	3	1	2	2	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—			
4543	21	20	23	14	16	21	5	7	15	9	9	6	—	—	—	7	4	2			
4611	18	10	11	5	8	10	5	6	8	—	2	2	—	—	—	13	2	1			
4612	6	52	28	6	51	25	2	40	21	3	10	4	1	1	—	—	1	3			
4613	5	4	12	3	1	11	2	1	10	—	—	1	1	—	—	2	3	1			
4614	17	28	18	12	21	18	7	16	15	5	5	3	—	—	—	5	7	—			
4615	13	4	3	9	3	1	7	—	—	2	3	1	—	—	—	4	1	2			
4616	21	18	7	17	14	6	6	9	6	10	5	—	1	—	—	4	4	1			
4617	64	55	40	55	45	32	35	28	19	18	15	12	2	2	1	9	10	8			
4618	37	31	18	24	24	16	17	16	10	7	7	6	—	1	—	13	7	2			
4619	51	49	47	32	40	39	24	25	20	8	14	19	—	1	—	19	9	8			
4621	240	187	208	201	151	179	183	137	159	18	14	18	—	—	2	39	36	29			
4622	18	20	12	16	14	11	14	10	6	2	4	5	—	—	—	2	6	1			
4623	209	184	202	157	141	152	125	114	105	29	26	42	3	1	5	52	43	50			
4631	160	138	159	125	115	119	91	84	80	33	31	36	1	—	3	35	23	40			
4632	150	133	131	105	94	84	84	66	60	19	27	21	2	1	3	45	39	47			
4633	411	376	408	295	286	318	226	215	238	62	66	73	7	5	7	116	90	90			
4634	282	294	342	203	233	280	167	185	220	32	41	53	4	7	7	79	61	62			
4635	1.612	1.590	1.531	1.354	1.373	1.335	1.037	1.024	991	293	329	335	24	20	9	258	217	196			
4636	54	44	55	36	34	43	31	20	20	4	14	23	1	—	—	18	10	12			
4637	293	335	329	240	257	264	180	188	171	57	63	91	3	6	2	53	78	65			
4639	952	950	969	773	799	858	555	610	642	203	179	208	15	10	8	179	151	111			
4641	106	103	106	81	89	78	59	51	52	22	36	25	—	2	1	25	14	28			
4642	140	126	116	109	91	93	64	47	43	40	40	44	5	4	6	31	35	23			
4643	21	26	39	16	23	31	7	13	18	8	9	13	1	1	—	5	3	8			
4644	224	232	214	193	192	181	134	117	110	58	72	69	1	3	2	31	40	33			
4645	133	159	186	115	139	163	60	74	84	51	58	73	4	7	6	18	20	23			
4646	275	255	222	224	224	194	142	131	122	76	88	68	6	5	4	51	31	28			
4647	197	191	231	162	157	203	105	101	125	52	52	75	5	4	3	35	34	28			

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4649	405	427	430	315	360	353	202	259	241	103	95	105	10	6	7	90	67	77	
4651	57	66	93	41	50	81	23	17	44	18	32	36	—	1	1	16	16	12	
4652	41	49	48	30	41	43	12	21	24	15	16	18	3	4	1	11	8	5	
4661	179	183	204	149	145	173	128	116	132	20	26	40	1	3	1	30	38	31	
4662	95	90	108	82	83	100	62	63	75	20	20	21	—	—	4	13	7	8	
4663	268	267	309	221	228	270	164	159	193	49	67	71	8	2	6	47	39	39	
4664	34	50	46	31	46	42	13	22	23	18	23	17	—	1	2	3	4	4	
4665	35	42	50	25	34	39	15	27	29	9	7	8	1	—	2	10	8	11	
4669	240	220	233	198	187	200	138	131	118	49	49	76	11	7	6	42	33	33	
4671	173	166	151	151	130	116	135	120	93	11	8	21	5	2	2	22	36	35	
4672	332	347	359	268	311	325	229	266	245	38	38	68	1	7	12	64	36	34	
4673	101	89	76	77	72	60	55	53	44	22	19	14	—	—	2	24	17	16	
4674	63	45	60	54	39	49	40	34	43	12	5	5	2	—	1	9	6	11	
4679	402	425	489	335	358	416	285	298	354	43	55	53	7	5	9	67	67	73	
4681	194	186	176	145	156	156	116	101	100	28	51	55	1	4	1	49	30	20	
4682	390	367	406	341	316	366	299	259	321	30	36	35	12	21	10	49	51	40	
4683	113	92	130	87	71	112	70	55	74	17	15	35	—	1	3	26	21	18	
4684	127	101	120	107	90	102	83	63	73	23	24	24	1	3	5	20	11	18	
4685	463	411	469	419	357	427	382	310	387	33	44	37	4	3	3	44	54	42	
4686	225	248	252	189	208	221	148	152	182	34	52	38	7	4	1	36	40	31	
4687	895	928	900	742	760	755	658	680	669	76	71	77	8	9	9	153	168	145	
4688	458	432	437	353	345	370	267	236	281	77	98	82	9	11	7	105	87	67	
4691	317	357	416	267	297	350	221	241	292	44	53	54	2	3	4	50	60	66	
4692	29	30	22	22	23	15	15	14	8	7	9	7	—	—	—	7	7	7	
4693	614	614	631	497	512	544	360	377	383	117	128	152	20	7	9	117	102	87	
4711	12.772	12.876	13.200	10.461	10.749	11.091	8.727	8.991	9.156	1.560	1.599	1.821	174	159	114	2.311	2.127	2.109	
4712	1.052	1.150	1.159	730	831	868	560	626	691	144	190	158	26	15	19	322	319	291	
4713	2.975	2.784	1.180	2.527	2.426	998	1.634	1.510	651	657	632	282	236	284	65	448	358	182	
4721	1.316	1.263	1.297	901	875	974	677	659	733	202	187	218	22	29	23	415	388	323	
4722	692	710	739	492	535	555	401	446	462	87	88	85	4	1	8	200	175	184	
4723	231	277	260	147	197	206	92	127	132	50	67	72	5	3	2	84	80	54	
4724	388	391	442	330	328	371	257	259	307	64	59	58	9	10	6	58	63	71	
4729	513	473	582	404	345	485	263	225	336	128	112	140	13	8	9	109	128	97	
4731	1.228	1.203	1.359	896	897	1.073	461	471	582	417	410	482	18	16	9	332	306	286	
4732	26	28	24	18	21	21	13	11	13	5	10	8	—	—	—	8	7	3	
4741	264	206	227	190	156	172	100	91	100	85	65	70	5	—	2	74	50	55	
4742	321	305	347	234	226	260	175	165	189	56	61	68	3	—	3	87	79	87	
4743	381	465	461	288	363	375	229	305	309	51	50	60	8	8	6	93	102	86	
4744	4.571	4.759	4.668	3.312	3.564	3.626	2.645	2.861	2.913	597	636	658	70	67	55	1.259	1.195	1.042	
4751	464	451	453	377	369	369	174	168	166	194	196	200	9	5	3	87	82	84	
4752	261	224	240	208	166	190	97	83	105	107	81	80	4	2	5	53	58	50	
4753	846	729	1.910	677	594	1.590	435	393	942	232	192	470	10	9	178	169	135	320	
4754	893	868	864	656	647	684	443	466	486	200	168	185	13	13	13	237	221	180	
4755	310	253	247	243	198	193	148	118	117	87	72	73	8	8	3	67	55	54	
4756	15	15	11	12	12	9	7	10	5	5	2	4	—	—	—	3	3	2	
4757	129	116	118	100	90	98	63	64	60	36	22	35	1	4	3	29	26	20	
4759	302	321	312	238	241	254	160	164	173	73	70	77	5	7	4	64	80	58	
4761	366	336	349	286	273	282	163	151	172	115	116	107	8	6	3	80	63	67	
4762	12	6	5	8	6	4	6	3	1	2	2	3	—	1	—	4	—	1	
4763	263	248	247	194	209	203	121	119	125	67	89	71	6	1	7	69	39	44	
4771	1.469	1.514	1.540	1.192	1.273	1.306	714	804	760	462	450	523	16	19	23	277	241	234	
4772	203	200	223	153	156	177	73	74	98	75	79	76	5	3	3	50	44	46	
4773	47	54	45	36	39	35	20	20	19	16	18	14	—	1	2	11	15	10	
4774	97	95	99	76	71	75	35	34	34	41	35	40	—	2	1	21	24	24	
4781	1.515	1.546	1.800	1.134	1.196	1.467	650	704	878	451	467	558	33	25	31	381	350	333	
4782	645	586	628	493	493	516	294	305	308	191	180	196	8	8	12	152	93	112	
4783	65	56	66	44	41	55	15	19	28	27	22	27	2	—	—	21	15	11	
4784	556	485	431	432	364	333	341	266	253	86	87	73	5	11	7	124	121	98	
4785	44	41	42	33	30	35	25	21	30	6	8	4	2	1	1	11	11	7	
4789	2.358	2.244	2.293	1.760	1.718	1.863	1.237	1.193	1.278	478	487	544	45	38	41	598	526	430	
4911	410	490	404	378	448	368	303	353	290	60	88	65	15	7	13	32	42	36	
4912	1.228	1.253	1.369	1.136	1.158	1.292	873	902	1.033	252	248	253	11	8	6	92	95	77	
4921	4.021	3.808	3.816	2.078	2.041	2.177	1.420	1.390	1.448	606	585	672	52	66	57	1.943	1.767	1.639	
4922	1.114	1.024	1.123	710	621	719	540	475	528	143	135	172	27	11	19	404	403	404	
4923	65	68	79	38	47	60	22	29	33	16	18	26	—	—	1	27	21	19	
4924	36	44	49	19	28	34	7	17	22	10	9	11	2	2	1	17	16	15	
4929	492	476	463	307	326	309	209	205	220	90	111	84	8	10	5	185	150	154	
4930	9.914	10.068	9.952	7.663	7.869	7.961	5.908	6.073	6.056	1.641	1.655	1.802	114	141	103	2.251	2.199	1.991	
4940	242	237	218	236	230	213	197	209	180	37	21	31	2	—	2	6	7	5	
4950	1	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	
5011	90	67	55	83	60	51	78	55	50	5	4	1	—	1	—	7	7	4	
5012	11	10	8	8	10	8	6	5	7	2	2	1	—	3	—	3	—	—	
5021	16	19	46	13	14	35	12	11	32	1	3	3	—	—	—	3	5	11	
5022	2	4	2	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	2	2	2	
5030	341	452	489	320	426	469	291	392	423	25	27	41	4	7	5	21	26	20	
5091	49	23	35	46	21	31	37	19	23	8	2	8	1	—	—	3	2	4	



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
5099	2	1	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—			
5111	726	598	680	634	549	627	435	346	418	190	196	208	9	7	1	92	49	53			
5112	73	51	66	67	44	61	42	33	34	25	11	26	—	—	1	6	7	5			
5120	14	10	18	12	10	15	9	8	6	2	2	9	1	—	—	2	—	3			
5211	1.245	1.137	1.105	1.007	913	933	794	711	715	194	185	211	19	17	7	238	224	172			
5212	574	480	466	469	378	390	385	297	276	78	74	104	6	7	10	105	102	76			
5221	439	393	373	395	358	342	312	288	278	82	69	62	1	1	2	44	35	31			
5222	179	174	167	159	160	153	104	111	104	54	49	48	1	—	1	20	14	14			
5223	453	425	409	311	314	324	114	109	117	183	195	203	14	10	4	142	111	85			
5229	403	369	364	318	300	297	239	219	216	75	78	77	4	3	4	85	69	67			
5231	511	582	631	463	537	591	355	412	446	106	120	144	2	5	1	48	45	40			
5232	72	94	61	68	83	52	48	63	34	18	17	17	2	3	1	4	11	9			
5239	56	50	55	53	45	51	42	42	40	11	3	10	—	—	1	3	5	4			
5240	529	511	653	463	463	603	329	334	456	126	123	144	8	6	3	66	48	50			
5250	706	729	680	584	623	587	441	468	427	136	145	153	7	10	7	122	106	93			
5310	6.453	8.452	8.949	5.847	7.833	8.315	4.953	6.889	7.280	583	597	769	311	347	266	606	619	634			
5320	1.158	1.001	991	877	768	772	536	476	452	331	284	313	10	8	7	281	233	219			
5510	1.414	1.379	1.457	1.049	1.035	1.148	787	757	840	234	253	286	28	25	22	365	344	309			
5590	71	60	68	48	41	45	38	32	29	7	6	12	3	3	4	23	19	23			
5611	6.204	6.129	6.980	4.649	4.729	5.592	3.464	3.530	4.224	1.063	1.092	1.258	122	107	110	1.555	1.400	1.388			
5612	110	45	42	83	28	36	65	20	28	18	8	6	—	—	2	27	17	6			
5620	3.960	4.117	4.100	2.976	3.179	3.224	2.448	2.592	2.652	465	537	522	63	50	50	984	938	876			
5811	48	42	35	36	27	29	18	18	21	18	7	7	—	2	1	12	15	6			
5812	45	54	50	39	46	46	27	31	28	12	15	18	—	—	—	6	8	4			
5813	12	11	16	7	10	13	2	4	7	5	6	6	—	—	—	5	1	3			
5819	3	7	14	1	7	10	1	4	3	—	3	7	—	—	—	2	—	4			
5821	138	141	151	121	124	130	87	90	101	28	30	24	6	4	5	17	17	21			
5822	222	191	143	197	177	124	133	108	74	61	66	49	3	3	1	25	14	19			
5823	37	43	43	34	40	42	24	31	35	10	8	7	—	1	—	3	3	1			
5829	218	194	128	184	166	109	148	123	79	33	38	29	3	5	1	34	28	19			
5911	24	16	30	18	12	25	9	4	10	9	7	15	—	1	—	6	4	5			
5912	3	2	4	2	2	3	—	1	1	1	1	1	1	—	1	1	—	1			
5913	6	2	2	5	2	2	4	1	1	1	1	1	—	—	—	1	—	—			
5914	62	62	73	50	55	64	34	39	48	16	14	15	—	2	1	12	7	9			
5920	9	3	3	7	2	3	5	1	2	1	1	1	1	—	—	2	1	—			
6010	45	44	43	34	33	37	14	18	15	19	13	21	1	2	1	11	11	6			
6021	461	448	446	414	399	408	298	289	281	103	90	108	13	20	19	47	49	38			
6022	10	12	11	9	12	10	6	5	4	3	7	6	—	—	—	1	—	1			
6110	220	289	262	191	248	239	114	155	148	62	81	85	15	12	6	29	41	23			
6120	229	270	280	161	198	215	49	76	87	106	110	122	6	12	6	68	72	65			
6130	5	—	1	4	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	1	—	—			
6141	221	214	251	166	166	218	98	88	125	66	77	93	2	1	—	55	48	33			
6142	2	4	1	2	4	1	2	3	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—			
6143	24	52	28	17	44	17	8	9	4	9	35	13	—	—	—	7	8	11			
6190	854	540	458	733	448	388	601	343	271	125	98	114	7	7	3	121	92	70			
6201	159	214	248	139	183	218	40	54	56	96	127	158	3	2	4	20	31	30			
6202	32	56	62	25	44	51	5	9	15	19	32	36	1	3	—	7	12	11			
6203	75	108	109	64	96	91	16	25	20	47	70	68	1	1	3	11	12	18			
6204	263	276	263	232	242	234	97	105	88	128	134	141	7	3	5	31	34	29			
6209	252	244	265	211	208	227	82	68	75	125	134	149	4	6	3	41	36	38			
6311	202	182	193	150	145	155	57	78	56	91	66	96	2	1	3	52	37	38			
6319	20	31	33	13	29	29	7	14	13	6	13	16	—	2	—	7	2	4			
6391	8	3	4	8	3	4	3	3	—	5	—	4	—	—	—	—	—	—			
6399	20	20	26	12	17	24	3	4	8	9	13	16	—	—	—	8	3	2			
6410	2	—	4	2	—	4	2	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
6421	232	268	300	191	229	267	114	161	193	65	52	58	12	16	16	41	39	33			
6422	4.025	4.693	4.322	2.606	3.315	2.850	726	841	761	606	680	576	1.274	1.794	1.513	1.419	1.378	1.472			
6423	341	347	320	200	190	177	101	88	77	92	91	86	7	11	14	141	157	143			
6424	41	48	59	27	33	51	12	14	16	9	18	32	6	1	3	14	15	8			
6431	4	4	6	2	4	5	—	1	1	2	3	4	—	—	—	2	—	1			
6432	5	7	4	5	6	3	2	5	2	3	1	1	—	—	—	—	1	1			
6433	51	52	59	51	51	59	13	19	10	38	32	49	—	—	—	—	1	—			
6434	1	7	6	1	7	6	—	3	2	1	4	4	—	—	—	—	—	—			
6435	1	1	3	—	1	3	—	—	—	—	1	3	—	—	—	1	—	—			
6436	26	34	45	24	31	42	10	8	14	10	18	26	4	5	2	2	3	3			
6437	—	2	1	—	2	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—			
6440	2	3	—	2	3	—	1	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—			
6450	10	3	7	9	2	7	1	1	1	6	1	6	2	—	—	1	1	—			
6461	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
6462	184	180	159	154	158	147	98	96	102	51	58	43	5	4	2	30	22	12			
6463	47	36	54	43	34	44	32	31	41	10	3	3	1	—	—	4	2	10			
6470	1	4	4	1	4	4	1	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
6491	9	13	4	7	12	2	3	5	—	4	7	2	—	—	—	2	1	2			
6492	3	1	1	2	1	1	1	—	—	1	1	1	—	—	—	1	—	—			
6493	37	44	56	33	42	48	17	17	21	15	24	27	1	1	—	4	2	8			
6499	37	26	20	34	25	20	14	11	11	20	14	9	—	—	—	3	1	—			

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada														
				Total			Motivo									Sem CAT Registrada		
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6511	20	38	28	14	31	23	2	12	8	10	17	15	2	2	—	6	7	5
6512	153	160	131	130	142	114	54	59	38	71	78	72	5	5	4	23	18	17
6520	34	29	42	32	28	38	9	6	8	22	21	28	1	1	2	2	1	4
6530	27	12	11	27	12	11	8	6	3	19	6	8	—	—	—	—	—	—
6541	64	52	43	62	51	43	21	13	12	40	37	31	1	1	—	2	1	—
6542	21	20	21	17	20	20	6	6	7	11	13	13	—	1	—	4	—	1
6550	736	786	848	633	706	782	401	419	457	224	281	318	8	6	7	103	80	66
6611	4	4	2	3	4	1	1	1	1	2	3	—	—	—	—	1	—	1
6612	27	30	25	21	24	24	3	8	4	15	14	19	3	2	1	6	6	1
6613	18	13	15	16	9	13	4	3	3	10	4	8	2	2	2	2	4	2
6619	77	92	92	64	80	77	30	44	25	27	31	47	7	5	5	13	12	15
6621	17	11	13	16	9	13	7	5	5	9	3	7	—	1	1	1	2	—
6622	57	65	72	44	48	63	11	18	12	32	29	49	1	1	2	13	17	9
6629	27	19	17	21	17	15	7	7	3	14	7	10	—	3	2	6	2	2
6630	11	15	19	4	10	6	2	8	3	2	2	3	—	—	—	7	5	13
6810	410	501	422	356	430	369	308	358	322	44	66	44	4	6	3	54	71	53
6821	140	150	172	115	123	148	66	76	79	45	45	66	4	2	3	25	27	24
6822	129	186	210	97	164	194	67	107	115	29	55	78	1	2	1	32	22	16
6911	155	133	140	123	112	116	47	43	45	72	61	68	4	8	3	32	21	24
6912	40	48	45	36	39	43	11	17	18	24	21	24	1	1	1	4	9	2
6920	608	709	721	515	626	637	178	220	212	329	395	417	8	11	8	93	83	84
7010	9	5	9	9	5	9	6	5	9	—	—	—	3	—	—	—	—	—
7020	384	428	371	317	368	337	133	155	129	175	199	205	9	14	3	67	60	34
7111	41	68	39	33	52	30	26	40	24	6	12	5	1	—	1	8	16	9
7112	1.899	1.859	1.858	1.625	1.598	1.624	1.192	1.180	1.125	416	403	487	17	15	12	274	261	234
7119	260	273	270	223	251	251	156	184	173	60	60	71	7	7	7	37	22	19
7120	189	236	193	164	217	166	92	134	89	68	81	75	4	2	2	25	19	27
7210	465	436	447	450	418	436	343	302	339	90	103	86	17	13	11	15	18	11
7220	13	16	18	9	14	17	7	7	13	2	6	4	—	1	—	4	2	1
7311	45	44	57	34	40	44	15	17	15	17	21	28	2	2	1	11	4	13
7312	28	30	29	24	27	26	12	13	14	12	14	12	—	—	—	4	3	3
7319	172	146	176	141	115	134	80	67	61	59	44	70	2	4	3	31	31	42
7320	33	32	22	26	25	19	11	5	4	14	20	13	1	—	2	7	7	3
7410	14	19	23	10	19	22	7	14	14	3	4	8	—	1	—	4	—	1
7420	70	70	68	52	53	56	41	35	42	11	18	14	—	—	—	18	17	12
7490	382	438	365	332	373	331	223	272	227	101	87	102	8	14	2	50	65	34
7500	16	24	33	10	19	24	6	16	13	3	3	11	1	—	—	6	5	9
7711	244	245	247	189	188	196	111	132	117	72	52	74	6	4	5	55	57	51
7719	75	73	64	52	49	51	45	40	46	6	8	5	1	1	—	23	24	13
7721	11	10	18	9	8	15	5	5	4	4	3	11	—	—	—	2	2	3
7722	26	30	18	18	23	15	7	16	8	11	7	7	—	—	—	8	7	3
7723	26	31	33	17	21	23	9	6	16	7	13	6	1	2	1	9	10	10
7729	61	53	58	42	40	48	29	35	34	12	5	13	1	—	1	19	13	10
7731	25	28	34	20	17	26	15	13	24	4	4	2	1	—	—	5	11	8
7732	692	634	668	576	512	554	478	413	455	84	81	96	14	18	3	116	122	114
7733	106	69	61	68	56	48	34	25	18	34	30	28	—	1	2	38	13	13
7739	496	543	498	397	454	409	320	354	318	67	94	88	10	6	3	99	89	89
7740	23	16	17	16	14	16	4	5	8	12	9	8	—	—	—	7	2	1
7810	581	541	467	395	393	362	211	187	140	176	198	216	8	8	6	186	148	105
7820	2.514	1.998	2.059	1.934	1.539	1.647	961	772	839	935	737	777	38	30	31	580	459	412
7830	584	666	564	437	528	402	238	307	209	187	211	181	12	10	12	147	138	162
7911	137	99	93	108	74	69	34	30	23	70	40	45	4	4	1	29	25	24
7912	3	4	5	3	3	4	3	2	—	—	1	4	—	—	—	—	1	1
7990	7	5	2	6	4	1	4	2	—	2	2	1	—	—	—	1	1	1
8011	2.083	2.253	2.174	1.344	1.570	1.591	433	484	504	901	1.075	1.079	10	11	8	739	683	583
8012	806	982	828	674	829	693	397	467	376	257	337	289	20	25	28	132	153	135
8020	207	248	304	169	209	267	98	108	156	70	97	108	1	4	3	38	39	37
8111	688	773	836	462	565	618	223	256	275	227	286	329	12	23	14	226	208	218
8112	2.472	2.445	2.479	1.971	1.958	2.068	1.439	1.422	1.465	485	486	558	47	50	45	501	487	411
8121	4.615	4.862	4.496	2.738	3.130	2.914	1.617	1.975	1.666	1.041	1.081	1.176	80	74	72	1.877	1.732	1.582
8122	215	195	232	139	144	189	87	94	124	50	46	63	2	4	2	76	51	43
8129	565	971	898	434	817	764	345	658	601	76	149	161	13	10	2	131	154	134
8130	121	140	151	94	103	113	71	73	79	22	29	32	1	1	2	27	37	38
8211	1.070	1.146	1.062	825	887	815	380	421	409	410	447	394	35	19	12	245	259	247
8219	288	359	316	239	295	257	136	160	144	96	128	111	7	7	2	49	64	59
8220	2.415	2.286	2.300	1.659	1.651	1.652	525	552	547	1.049	1.032	1.063	85	67	42	756	635	648
8230	177	141	182	131	109	147	84	81	103	42	26	41	5	2	3	46	32	35
8291	291	295	241	199	212	184	70	77	56	115	124	123	14	11	5	92	83	57
8292	220	176	197	184	142	169	146	115	114	31	19	48	7	8	7	36	34	28
8299	2.507	2.206	2.189	1.958	1.750	1.823	1.227	1.065	1.122	692	647	669	39	38	32	549	456	366
8411	14.827	14.600	14.785	10.278	10.174	10.356	8.083	7.846	8.031	2.054	2.182	2.194	141	146	131	4.549	4.426	4.429
8412	173	136	123	153	119	104	117	90	78	36	28	26	—	1	—	20	17	19
8413	122	126	96	97	105	84	54	61	48	40	41	36	3	3	—	25	21	12
8422	60	61	64	59	61	64	54	58	63	5	1	—	—	2	1	1	—	—
8423	36	36	42	31	31	37	25	27	34	6	3	3	—	1	—	5	5	5

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

### 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
8424	26	36	45	23	29	34	13	22	27	8	7	6	2	—	1	3	7	11			
8425	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
8430	26	33	31	24	30	27	20	25	21	3	5	5	1	—	1	2	3	4			
8511	316	366	380	254	293	329	176	225	229	67	62	94	11	6	6	62	73	51			
8512	318	321	361	237	253	298	162	176	208	68	65	85	7	12	5	81	68	63			
8513	700	766	810	533	631	689	379	444	473	135	177	202	19	10	14	167	135	121			
8520	280	288	286	237	239	237	167	176	174	67	60	60	3	3	3	43	49	49			
8531	853	738	854	754	662	770	546	472	524	187	177	229	21	13	17	99	76	84			
8532	1.236	1.248	1.179	1.156	1.173	1.124	912	908	891	216	247	225	28	18	8	80	75	55			
8533	115	93	86	101	81	76	67	51	48	32	30	27	2	—	1	14	12	10			
8541	100	82	97	76	63	75	49	46	50	27	17	25	—	—	—	24	19	22			
8542	2	6	14	2	5	14	1	5	8	1	—	6	—	—	—	—	1	—			
8550	260	239	322	246	218	293	159	140	199	80	75	91	7	3	3	14	21	29			
8591	18	15	16	14	9	11	7	7	7	6	1	4	1	1	—	4	6	5			
8592	15	11	17	10	11	12	5	3	4	5	8	8	—	—	—	5	—	5			
8593	80	96	97	62	82	78	27	32	29	34	46	49	1	4	—	18	14	19			
8599	980	1.065	1.199	858	963	1.086	531	596	665	313	356	408	14	11	13	122	102	113			
8610	31.899	33.234	34.317	29.059	30.747	31.903	23.905	25.011	25.840	4.919	5.488	5.868	235	248	195	2.840	2.487	2.414			
8621	77	85	87	65	78	78	42	53	50	23	25	28	—	—	—	12	7	9			
8622	42	17	38	40	14	35	23	10	27	17	4	8	—	—	—	2	3	3			
8630	1.844	1.880	2.114	1.673	1.739	1.994	1.174	1.215	1.356	482	512	613	17	12	25	171	141	120			
8640	1.908	2.257	2.416	1.764	2.111	2.282	1.246	1.543	1.604	493	551	663	25	17	15	144	146	134			
8650	313	289	339	266	251	289	150	144	160	111	104	128	5	3	1	47	38	50			
8660	254	435	308	233	415	283	192	344	233	41	69	49	—	2	1	21	20	25			
8690	1.496	1.576	1.827	1.379	1.478	1.741	1.068	1.173	1.351	300	297	378	11	8	12	117	98	86			
8711	397	373	445	285	285	365	219	205	267	60	72	89	6	8	9	112	88	80			
8712	16	32	48	12	30	43	6	17	25	6	12	18	—	1	—	4	2	5			
8720	302	276	244	280	254	220	240	224	186	39	27	33	1	3	1	22	22	24			
8730	316	324	336	253	275	293	179	198	225	68	69	63	6	8	5	63	49	43			
8800	992	1.144	1.211	869	1.018	1.100	575	656	713	279	347	361	15	15	26	123	126	111			
9001	92	97	103	79	78	88	61	61	61	17	15	26	1	2	1	13	19	15			
9002	9	4	2	9	2	1	7	1	1	1	1	—	1	—	—	—	2	1			
9003	—	2	2	—	1	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—			
9101	3	1	1	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1			
9102	8	6	10	6	4	10	6	2	8	—	2	2	—	—	—	2	2	—			
9103	37	22	37	33	22	36	30	19	29	3	2	5	—	1	2	4	—	1			
9200	10	10	5	8	10	5	7	8	5	1	2	—	—	—	—	2	—	—			
9311	7	6	15	6	4	14	3	3	13	3	1	1	—	—	—	1	2	1			
9312	657	658	596	535	518	491	433	408	372	97	105	111	5	5	8	122	140	105			
9313	101	127	142	64	86	111	32	52	55	28	29	55	4	5	1	37	41	31			
9319	171	148	110	141	119	90	118	98	66	22	18	24	1	3	—	30	29	20			
9321	211	192	124	205	184	116	189	162	99	15	22	17	1	—	—	6	8	8			
9329	193	173	170	148	140	146	110	103	108	35	35	36	3	2	2	45	33	24			
9411	104	80	104	97	73	96	55	46	58	40	24	36	2	3	2	7	7	8			
9412	216	177	180	111	102	129	63	60	68	45	41	56	3	1	5	105	75	51			
9420	373	292	320	276	211	231	175	122	122	84	71	90	17	18	19	97	81	89			
9430	2.290	2.084	2.215	1.830	1.713	1.878	1.298	1.189	1.315	469	487	512	63	37	51	460	371	337			
9491	675	732	676	530	607	574	390	457	402	124	138	164	16	12	8	145	125	102			
9492	3	1	2	3	1	1	3	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1			
9493	32	37	29	27	30	21	14	25	17	10	5	4	3	—	—	5	7	8			
9499	372	393	474	322	354	425	229	251	301	86	98	121	7	5	3	50	39	49			
9511	171	165	183	131	141	155	63	72	72	66	64	81	2	5	2	40	24	28			
9512	263	116	67	243	106	61	178	68	32	58	36	27	7	2	2	20	10	6			
9521	117	150	131	79	118	103	56	77	60	20	37	39	3	4	4	38	32	28			
9529	150	172	168	112	137	140	77	101	93	27	32	42	8	4	5	38	35	28			
9601	526	502	467	367	375	383	297	296	292	57	59	76	13	20	15	159	127	84			
9602	193	172	184	120	112	135	54	56	46	57	51	80	9	5	9	73	60	49			
9603	123	114	137	95	94	116	58	66	76	37	26	37	—	2	3	28	20	21			
9609	96	115	100	66	78	67	35	48	39	29	24	28	2	6	—	30	37	33			
9700	20	23	32	19	21	32	15	14	23	4	6	9	—	1	—	1	2	—			
9900	8	2	11	8	2	9	5	—	4	3	2	5	—	—	—	—	—	2			
Ignorado	7.547	6.850	5.660	1.492	1.425	1.570	1.352	1.284	1.420	122	123	129	18	18	21	6.055	5.425	4.090			

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
	TOTAL	155.497	150.580	158.113	109.169	106.733	113.618	87.683	85.759	90.659	18.947	18.417	19.994	2.539	2.557	2.965	46.328	43.847
0111	407	355	346	266	239	254	238	204	217	27	32	35	1	3	2	141	116	92
0112	9	7	8	7	7	8	6	7	7	1	—	1	—	—	—	2	—	—
0113	730	624	609	627	502	517	612	492	478	6	7	36	9	3	3	103	122	92
0114	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0115	167	161	165	126	129	124	115	118	107	11	10	17	—	1	—	41	32	41
0116	14	8	21	7	3	11	7	3	10	—	—	1	—	—	—	7	5	10
0119	53	62	53	37	50	36	29	43	29	8	7	6	—	—	1	16	12	17
0121	16	28	20	12	23	15	7	18	12	5	5	3	—	—	—	4	5	5
0122	9	23	8	7	16	6	4	10	4	3	6	2	—	—	—	2	7	2
0131	19	19	11	14	9	8	12	9	6	1	—	2	1	—	—	5	10	3
0132	6	14	5	2	9	4	2	6	4	—	3	—	—	—	—	4	5	1
0133	456	368	403	215	185	202	208	173	191	7	11	11	—	1	—	241	183	201
0134	10	3	10	3	—	8	3	—	6	—	—	2	—	—	—	7	3	2
0139	24	28	25	19	18	19	18	16	15	—	2	3	1	—	1	5	10	6
0141	140	109	102	129	102	94	86	88	84	38	14	9	5	—	1	11	7	8
0142	7	5	6	5	4	5	4	4	5	1	—	—	—	—	—	2	1	1
0151	260	248	264	179	170	186	159	153	170	16	15	16	4	2	—	81	78	78
0152	20	8	13	17	6	9	17	4	8	—	1	—	—	1	1	3	2	4
0153	2	3	1	1	3	1	1	3	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
0154	157	195	154	113	139	107	98	128	96	15	11	11	—	—	—	44	56	47
0155	741	590	608	595	433	475	502	357	412	61	47	52	32	29	11	146	157	133
0159	8	4	9	6	4	3	5	4	3	1	—	—	—	—	—	2	—	6
0161	261	235	239	200	163	164	174	142	139	24	21	25	2	—	—	61	72	75
0162	117	95	88	55	48	53	49	45	38	6	2	14	—	1	1	62	47	35
0163	64	65	61	25	26	26	20	19	24	5	7	2	—	—	—	39	39	35
0210	620	588	539	437	404	372	419	375	321	16	27	36	2	2	15	183	184	167
0220	20	6	6	13	5	1	10	5	1	1	—	—	2	—	—	7	1	5
0230	254	184	190	180	109	141	165	99	132	15	10	9	—	—	—	74	75	49
0311	36	39	58	26	22	47	24	18	29	2	4	17	—	—	1	10	17	11
0312	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0321	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
0322	5	4	4	4	2	1	1	1	—	3	1	1	—	—	—	1	2	3
0500	336	279	308	292	247	285	269	223	253	20	19	25	3	5	7	44	32	23
0600	2	11	10	2	10	9	2	10	7	—	—	2	—	—	—	—	1	1
0721	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0724	6	9	7	5	8	5	3	7	4	2	—	1	—	1	—	1	1	2
0810	300	297	283	212	222	211	183	195	184	27	22	21	2	5	6	88	75	72
0891	18	20	19	16	20	14	15	18	13	1	2	—	—	—	1	2	—	5
0892	18	8	9	14	7	8	12	6	6	2	1	1	—	—	1	4	1	1
0893	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0899	33	37	38	26	26	29	23	23	26	3	3	2	—	—	1	7	11	9
0910	10	8	18	7	6	10	5	3	8	2	3	2	—	—	—	3	2	8
0990	10	4	10	7	3	10	6	2	9	—	1	—	1	—	1	3	1	—
1011	1.024	990	979	672	761	758	586	653	630	43	44	49	43	64	79	352	229	221
1012	6.259	5.589	6.314	4.465	4.224	4.778	3.658	3.539	3.971	488	361	378	319	324	429	1.794	1.365	1.536
1013	645	584	575	542	492	486	452	376	368	23	21	31	67	95	87	103	92	89
1020	332	385	428	244	281	319	208	244	264	36	35	41	—	2	14	88	104	109
1031	61	45	53	17	17	27	14	13	24	2	3	3	1	1	—	44	28	26
1032	70	63	68	51	49	51	46	47	43	4	2	8	1	—	—	19	14	17
1033	31	38	41	23	24	31	20	21	27	3	3	4	—	—	—	8	14	10
1041	236	248	261	208	212	230	192	184	201	13	28	29	3	—	—	28	36	31
1042	11	3	6	11	3	6	10	2	3	1	1	3	—	—	—	—	—	—
1043	44	27	19	40	26	15	36	20	11	4	6	4	—	—	—	4	1	4
1051	130	140	120	106	118	97	92	101	83	13	17	14	1	—	—	24	22	23
1052	421	396	432	319	301	314	220	254	266	44	46	43	55	1	5	102	95	118
1053	31	37	39	21	21	23	14	19	18	6	2	4	1	—	1	10	16	16
1061	472	338	352	332	267	261	284	238	226	44	23	34	4	6	1	140	71	91
1062	255	251	254	207	202	215	184	167	193	22	32	18	1	3	4	48	49	39
1063	46	41	50	43	36	39	39	33	33	4	3	5	—	—	1	3	5	11
1064	45	42	64	33	32	44	26	27	39	7	5	5	—	—	—	12	10	20
1065	84	77	81	66	66	63	58	55	58	8	11	5	—	—	—	18	11	18
1066	394	444	474	316	354	370	278	297	315	37	55	53	1	2	2	78	90	104
1069	124	164	142	95	119	106	81	106	94	12	12	12	2	1	—	29	45	36
1071	1.002	964	838	734	701	558	677	644	531	53	47	18	4	10	9	268	263	280
1072	205	73	77	167	55	69	166	55	69	1	—	—	—	—	—	38	18	8
1081	28	43	30	24	31	14	22	29	14	2	2	—	—	—	—	4	12	16
1082	60	66	74	56	63	71	47	58	60	9	4	11	—	1	—	4	3	3
1091	627	595	653	408	373	414	307	293	309	89	70	96	12	10	9	219	222	239
1092	228	186	203	168	149	164	113	113	130	53	35	33	2	1	1	60	37	39
1093	272	280	324	213	236	258	147	165	152	47	35	33	19	36	73	59	44	66

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1094	212	219	222	152	169	161	131	148	134	17	15	24	4	6	3	60	50	61
1095	19	21	34	14	12	24	9	12	22	5	—	2	—	—	—	5	9	10
1096	14	38	65	8	27	53	7	20	49	1	7	4	—	—	—	6	11	12
1099	552	622	624	467	498	503	390	424	423	70	71	71	7	3	9	85	124	121
1111	9	14	9	6	10	7	4	7	4	2	3	3	—	—	—	3	4	2
1112	68	78	83	58	65	69	52	59	66	5	5	2	1	1	1	10	13	14
1113	262	219	157	248	204	149	218	177	133	22	26	15	8	1	1	14	15	8
1121	23	32	43	17	26	34	11	24	28	6	2	6	—	—	—	6	6	9
1122	668	534	437	614	485	401	536	419	327	72	63	74	6	3	—	54	49	36
1210	260	205	187	240	180	161	193	132	112	46	42	43	1	6	6	20	25	26
1220	91	75	85	80	70	76	59	55	62	20	15	13	1	—	1	11	5	9
1311	176	190	220	134	149	160	108	117	131	25	32	28	1	—	1	42	41	60
1312	21	29	37	20	22	28	17	17	25	3	5	3	—	—	—	1	7	9
1313	80	64	84	60	48	63	54	43	51	6	5	12	—	—	—	20	16	21
1314	46	40	63	21	13	25	16	9	20	5	4	5	—	—	—	25	27	38
1321	114	96	130	83	65	88	63	47	64	20	18	23	—	—	1	31	31	42
1322	8	1	5	5	—	3	4	—	2	1	—	1	—	—	—	3	1	2
1323	77	54	49	62	44	35	54	39	27	7	5	7	1	—	1	15	10	14
1330	214	222	230	161	171	166	111	120	120	49	51	45	1	—	1	53	51	64
1340	413	616	628	297	473	462	221	362	363	75	111	99	1	—	—	116	143	166
1351	360	354	397	203	207	240	160	161	182	43	46	58	—	—	—	157	147	157
1352	28	13	26	20	7	19	15	6	15	5	1	4	—	—	—	8	6	7
1353	92	84	66	77	73	56	72	62	46	4	10	10	1	1	—	15	11	10
1354	99	84	82	74	63	63	63	51	49	9	11	14	2	1	—	25	21	19
1359	169	128	141	111	73	87	81	59	67	28	12	18	2	2	2	58	55	54
1411	149	148	144	67	61	60	44	41	38	21	17	22	2	3	—	82	87	84
1412	1.854	1.814	1.884	867	812	822	548	495	516	306	305	296	13	12	10	987	1.002	1.062
1413	55	60	58	24	29	34	17	18	18	6	11	14	1	—	2	31	31	24
1414	113	79	82	52	43	44	38	32	36	14	10	8	—	1	—	61	36	38
1421	8	12	11	2	4	3	—	1	1	2	2	2	—	1	—	6	8	8
1422	654	159	124	561	113	70	420	77	43	139	34	27	2	2	—	93	46	54
1510	280	307	340	202	228	248	170	200	208	30	25	39	2	3	1	78	79	92
1521	42	46	47	31	37	34	21	26	23	9	11	11	1	—	—	11	9	13
1529	71	40	41	49	27	26	40	23	18	9	3	7	—	1	1	22	13	15
1531	777	799	792	562	595	566	417	463	392	138	130	165	7	2	9	215	204	226
1532	65	53	44	46	41	31	40	28	27	5	12	3	1	1	1	19	12	13
1533	235	223	274	203	194	235	165	140	192	37	53	42	1	1	1	32	29	39
1539	53	59	66	38	45	47	26	33	35	11	11	12	1	1	—	15	14	19
1540	156	150	149	131	123	119	96	100	98	32	23	19	3	—	2	25	27	30
1610	1.689	1.525	1.378	1.243	1.094	948	1.174	1.023	892	60	52	48	9	19	8	446	431	430
1621	796	879	946	544	618	654	492	554	597	49	46	43	3	18	14	252	261	292
1622	553	527	557	359	353	372	327	319	335	30	32	35	2	2	2	194	174	185
1623	221	164	208	178	130	151	167	117	142	10	10	9	1	3	—	43	34	57
1629	372	292	311	258	173	201	234	161	181	24	10	16	—	2	4	114	119	110
1710	114	91	103	102	77	89	99	74	84	3	3	4	—	—	1	12	14	14
1721	491	569	535	413	488	430	378	450	396	30	37	32	5	1	2	78	81	105
1722	115	101	89	77	59	52	72	56	49	5	3	3	—	—	—	38	42	37
1731	151	182	232	118	129	180	102	110	158	15	18	18	1	1	4	33	53	52
1732	45	29	16	34	22	13	26	16	12	8	4	1	—	2	—	11	7	3
1733	286	268	261	191	196	198	173	174	169	16	20	27	2	2	2	95	72	63
1741	287	220	157	264	196	132	223	170	116	30	21	15	11	5	1	23	24	25
1742	88	111	138	75	91	103	69	83	98	6	8	4	—	—	1	13	20	35
1749	133	118	106	106	102	82	95	93	71	11	9	11	—	—	—	27	16	24
1811	68	43	48	59	37	36	45	31	28	12	6	8	2	—	—	9	6	12
1812	13	16	17	13	14	14	12	13	11	1	1	3	—	—	—	—	2	3
1813	193	211	209	151	147	167	120	124	127	30	23	37	1	—	3	42	64	42
1821	25	26	27	16	15	23	12	10	14	4	3	9	—	2	—	9	11	4
1822	31	34	26	28	27	21	23	20	16	5	7	5	—	—	—	3	7	5
1830	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
1910	9	12	9	8	11	8	7	10	7	—	1	1	1	—	—	1	1	1
1921	242	213	117	239	206	111	225	192	95	13	14	15	1	—	1	3	7	6
1922	14	14	16	13	14	16	13	13	13	—	1	3	—	—	—	1	—	—
1931	392	354	268	312	274	182	305	258	173	7	16	9	—	—	—	80	80	86
1932	38	56	35	35	49	33	33	40	27	1	8	6	1	1	—	3	7	2
2011	10	4	6	6	2	4	6	2	3	—	—	1	—	—	—	4	2	2
2012	36	19	3	36	19	3	30	18	2	6	1	1	—	—	—	—	—	—
2013	314	244	271	287	218	252	258	181	205	28	36	46	1	1	1	27	26	19
2014	7	6	6	7	6	6	5	5	6	2	1	—	—	—	—	—	—	—
2019	19	14	21	14	12	19	11	9	17	3	2	2	—	1	—	5	2	2
2021	50	34	32	49	33	32	45	31	28	4	1	4	—	1	—	1	1	—
2022	21	8	21	20	6	21	17	6	15	3	—	6	—	—	—	1	2	—

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2029	94	105	69	85	99	62	77	88	54	8	11	6	–	–	2	9	6	7
2031	45	42	40	43	41	37	41	32	34	2	7	2	–	2	1	2	1	3
2032	10	16	17	7	16	16	5	15	15	2	1	1	–	–	–	3	–	1
2033	7	4	8	7	3	8	7	3	7	–	–	1	–	–	–	–	1	–
2040	4	5	8	3	4	7	3	3	5	–	1	2	–	–	–	1	1	1
2051	24	26	37	20	21	21	16	17	15	4	4	6	–	–	–	4	5	16
2052	3	4	10	3	4	8	2	3	7	1	1	1	–	–	–	–	–	2
2061	29	34	68	22	30	61	21	24	53	1	5	8	–	1	–	7	4	7
2062	30	35	31	22	29	24	20	24	17	2	5	6	–	–	1	8	6	7
2063	131	116	110	114	103	101	98	80	77	15	23	23	1	–	1	17	13	9
2071	143	130	130	125	111	116	99	87	90	26	20	23	–	4	3	18	19	14
2072	4	4	4	4	4	3	4	1	3	–	2	–	–	1	–	–	–	1
2073	6	10	8	2	5	7	2	5	7	–	–	–	–	–	–	4	5	1
2091	27	20	35	21	17	28	16	15	20	5	2	8	–	–	–	6	3	7
2092	66	84	54	57	75	51	52	64	47	5	11	4	–	–	–	9	9	3
2093	17	15	19	13	11	14	12	9	12	1	2	2	–	–	–	4	4	5
2099	141	129	173	131	115	154	109	94	134	22	20	15	–	1	5	10	14	19
2110	16	8	11	15	5	10	14	3	7	1	2	2	–	–	1	1	3	1
2121	69	87	105	60	68	69	35	52	44	24	14	21	1	2	4	9	19	36
2122	9	10	13	8	8	13	5	6	11	3	2	2	–	–	–	1	2	–
2123	5	3	5	4	2	3	4	1	1	–	1	2	–	–	–	1	1	2
2211	128	161	203	106	133	172	86	99	132	16	23	21	4	11	19	22	28	31
2212	80	87	88	60	55	69	49	50	58	10	5	10	1	–	1	20	32	19
2219	312	339	324	262	300	288	231	249	227	27	42	48	4	9	13	50	39	36
2221	95	93	102	71	69	93	62	59	78	9	9	14	–	1	1	24	24	9
2222	1.121	1.082	1.041	842	831	829	724	703	697	109	116	122	9	12	10	279	251	212
2223	219	180	194	194	161	172	148	128	148	46	28	21	–	5	3	25	19	22
2229	1.480	1.425	1.429	1.218	1.156	1.182	1.010	994	1.013	180	148	151	28	14	18	262	269	247
2311	142	142	197	123	129	175	113	121	157	10	8	14	–	–	4	19	13	22
2312	4	6	1	3	6	–	2	4	–	–	2	–	1	–	–	1	–	1
2319	154	175	174	116	143	134	111	123	125	5	18	9	–	2	–	38	32	40
2320	99	99	89	95	94	85	86	85	73	7	6	11	2	3	1	4	5	4
2330	1.049	1.058	1.041	755	756	715	676	652	641	70	96	72	9	8	2	294	302	326
2341	29	25	29	13	14	15	10	11	14	3	3	1	–	–	–	16	11	14
2342	1.089	967	1.090	799	696	839	705	591	751	88	92	85	6	13	3	290	271	251
2349	132	90	88	98	56	56	78	46	47	20	10	9	–	–	–	34	34	32
2391	164	152	170	103	99	105	85	85	83	18	14	18	–	–	4	61	53	65
2392	32	35	25	21	28	21	17	24	18	4	3	3	–	1	–	11	7	4
2399	81	62	61	55	49	50	42	38	44	10	10	5	3	1	1	26	13	11
2412	4	5	2	4	4	1	2	3	–	1	1	1	1	–	–	–	1	1
2421	12	8	5	12	8	4	12	7	4	–	1	–	–	–	–	–	–	1
2422	6	4	5	6	2	5	4	2	5	1	–	–	1	–	–	–	2	–
2423	121	98	97	117	90	96	95	82	77	15	7	16	7	1	3	4	8	1
2424	68	45	36	64	41	29	58	38	24	4	3	4	2	–	1	4	4	7
2431	125	95	122	115	84	109	92	71	87	12	9	13	11	4	9	10	11	13
2439	38	22	17	35	20	14	34	18	13	1	2	1	–	–	–	3	2	3
2441	86	80	110	73	70	95	59	58	80	14	12	15	–	–	–	13	10	15
2442	–	–	1	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2443	3	4	–	2	3	–	1	2	–	1	1	–	–	–	–	1	1	–
2449	81	84	75	65	70	55	59	60	53	5	9	2	1	1	–	16	14	20
2451	1.219	2.037	2.807	1.034	1.875	2.663	879	1.722	2.445	118	113	136	37	40	82	185	162	144
2452	90	94	106	72	67	76	62	52	55	6	9	15	4	6	6	18	27	30
2511	722	670	705	591	525	555	536	473	492	50	41	59	5	11	4	131	145	150
2512	416	432	507	288	318	379	253	269	309	30	45	60	5	4	10	128	114	128
2513	64	38	43	57	33	38	56	32	33	1	1	5	–	–	–	7	5	5
2521	85	74	94	80	58	72	66	53	60	11	4	11	3	1	1	5	16	22
2522	25	26	17	21	19	13	19	16	8	2	3	5	–	–	–	4	7	4
2531	37	133	178	27	128	170	16	102	146	5	17	14	6	9	10	10	5	8
2532	211	260	222	178	203	180	152	176	162	25	26	17	1	1	1	33	57	42
2539	448	451	463	348	355	373	284	280	312	55	61	50	9	14	11	100	96	90
2541	161	163	184	148	140	160	125	118	144	22	17	12	1	5	4	13	23	24
2542	187	179	171	140	132	131	118	117	110	16	9	16	6	6	5	47	47	40
2543	213	236	273	180	195	241	150	164	214	28	30	25	2	1	2	33	41	32
2550	330	244	288	319	239	272	272	172	201	36	48	53	11	19	18	11	5	16
2591	142	155	188	130	146	182	119	136	168	5	8	11	6	2	3	12	9	6
2592	233	155	192	186	109	149	152	95	129	30	12	18	4	2	2	47	46	43
2593	241	240	211	189	153	151	159	122	130	26	27	17	4	4	4	52	87	60
2599	991	1.052	958	852	907	821	705	790	695	119	100	114	28	17	12	139	145	137
2610	129	154	158	111	135	142	80	94	99	21	30	32	10	11	11	18	19	16
2621	62	64	75	59	62	74	39	43	36	18	19	37	2	–	1	3	2	1
2622	42	45	26	40	44	20	26	31	14	11	8	4	3	5	2	2	1	6

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

### 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2631	10	10	13	7	10	10	6	6	7	—	3	3	1	1	—	3	—	3
2632	58	44	32	49	33	30	32	16	20	12	10	7	5	7	3	9	11	2
2640	72	105	100	46	90	84	27	55	56	9	9	12	10	26	16	26	15	16
2651	165	151	138	145	133	116	104	89	82	35	39	33	6	5	1	20	18	22
2652	1	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2660	4	4	10	3	3	7	1	1	6	2	2	—	—	—	1	1	1	3
2670	6	15	12	6	14	9	5	10	6	—	4	2	1	—	1	—	1	3
2680	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2710	887	533	503	823	476	439	704	393	350	117	80	83	2	3	6	64	57	64
2722	62	80	106	51	60	84	39	45	68	8	11	10	4	4	6	11	20	22
2731	185	227	193	156	201	168	130	169	125	22	23	36	4	9	7	29	26	25
2732	93	78	78	87	64	72	67	43	44	16	11	25	4	10	3	6	14	6
2733	143	96	76	122	83	68	98	71	46	22	10	17	2	2	5	21	13	8
2740	57	75	69	40	47	53	37	37	44	1	7	7	2	3	2	17	28	16
2751	601	428	467	395	322	391	252	236	251	112	62	104	31	24	36	206	106	76
2759	74	92	105	65	68	81	51	51	65	14	15	16	—	2	—	9	24	24
2790	149	105	102	111	78	86	77	54	69	28	21	15	6	3	2	38	27	16
2811	31	22	17	28	15	16	23	12	11	5	3	5	—	—	—	3	7	1
2812	106	122	94	92	104	80	73	81	58	11	14	14	8	9	8	14	18	14
2813	141	85	91	106	64	77	94	57	63	9	7	13	3	—	1	35	21	14
2814	169	150	128	134	135	120	100	97	74	32	36	43	2	2	3	35	15	8
2815	52	63	54	45	57	45	38	43	35	5	7	10	2	7	—	7	6	9
2821	56	90	45	48	80	36	44	68	30	3	12	6	1	—	—	8	10	9
2822	260	285	329	230	252	280	203	220	245	24	26	30	3	6	5	30	33	49
2823	252	260	256	207	192	209	178	159	174	25	26	27	4	7	8	45	68	47
2824	81	72	62	79	65	57	73	57	43	3	7	6	3	1	8	2	7	5
2825	20	16	34	18	13	25	16	11	21	2	2	4	—	—	—	2	3	9
2829	419	377	395	343	309	324	284	253	256	54	52	64	5	4	4	76	68	71
2831	120	144	201	106	134	178	72	108	140	10	12	22	24	14	16	14	10	23
2832	3	3	4	3	3	4	3	2	4	—	—	—	—	1	—	—	—	—
2833	1.210	1.230	1.701	990	1.037	1.458	888	919	1.308	82	96	121	20	22	29	220	193	243
2840	212	185	172	193	162	148	163	128	124	27	31	24	3	3	—	19	23	24
2851	43	39	84	42	34	82	34	32	70	8	1	12	—	1	—	1	5	2
2852	13	14	12	12	14	8	10	12	7	2	2	1	—	—	—	1	—	4
2853	15	27	28	12	23	22	12	22	18	—	1	4	—	—	—	3	4	6
2854	43	34	35	40	32	33	24	25	27	12	6	6	4	1	—	3	2	2
2861	87	71	96	69	52	81	56	39	65	12	12	14	1	1	2	18	19	15
2862	202	218	232	164	169	191	144	148	165	15	14	22	5	7	4	38	49	41
2863	21	30	28	13	20	22	8	15	21	5	4	1	—	1	—	8	10	6
2864	44	28	44	35	25	33	32	21	32	2	4	1	1	—	—	9	3	11
2865	51	43	44	37	32	35	31	28	29	6	3	4	—	1	2	14	11	9
2866	33	19	36	30	15	31	25	12	28	5	3	3	—	—	—	3	4	5
2869	571	452	494	470	360	393	389	314	332	73	37	55	8	9	6	101	92	101
2910	709	695	865	666	644	837	552	541	704	59	63	102	55	40	31	43	51	28
2920	289	220	273	281	207	258	258	180	226	21	22	31	2	5	1	8	13	15
2930	1.599	1.494	1.538	1.322	1.283	1.288	1.190	1.160	1.165	80	87	85	52	36	38	277	211	250
2941	650	504	519	602	451	456	519	366	383	73	70	68	10	15	5	48	53	63
2942	194	214	213	173	185	195	113	137	135	31	25	19	29	23	41	21	29	18
2943	273	290	246	237	272	223	220	232	206	16	34	14	1	6	3	36	18	23
2944	90	99	106	71	71	86	45	57	66	11	9	19	15	5	1	19	28	20
2945	103	154	195	62	88	103	31	66	70	17	15	24	14	7	9	41	66	92
2949	1.085	874	954	964	767	844	815	665	714	114	69	96	35	33	34	121	107	110
2950	32	32	46	25	20	34	18	17	24	7	2	10	—	1	—	7	12	12
3011	341	556	798	309	527	752	280	481	683	27	44	61	2	2	8	32	29	46
3012	47	77	82	36	64	64	27	46	52	5	13	10	4	5	2	11	13	18
3031	12	4	—	11	3	—	11	3	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
3032	8	16	16	7	16	16	6	15	14	1	1	2	—	—	—	1	—	—
3041	8	2	—	8	2	—	8	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
3091	23	19	19	14	15	13	11	11	11	3	4	2	—	—	—	9	4	6
3092	71	29	33	47	17	21	36	12	17	11	5	4	—	—	—	24	12	12
3099	37	22	29	32	14	21	32	12	19	—	2	2	—	—	—	5	8	8
3101	2.135	2.147	2.356	1.431	1.451	1.564	1.235	1.237	1.350	175	189	188	21	25	26	704	696	792
3102	329	345	301	245	281	236	213	235	199	23	42	35	9	4	2	84	64	65
3103	78	82	82	59	67	56	45	60	49	12	6	7	2	1	—	19	15	26
3104	170	127	167	142	107	133	113	91	109	24	13	20	5	3	4	28	20	34
3211	28	29	26	17	21	14	14	18	11	3	3	3	—	—	—	11	8	12
3212	6	5	2	4	2	1	3	2	1	1	—	—	—	—	—	2	3	1
3220	3	3	4	1	2	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1	3
3230	27	28	28	24	21	24	18	12	17	6	8	6	—	1	1	3	7	4
3240	33	48	37	25	40	24	21	36	21	4	4	3	—	—	—	8	8	13
3250	207	227	214	170	165	148	118	125	89	51	36	52	1	4	7	37	62	66

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3291	155	144	119	135	125	105	121	106	82	13	13	22	1	6	1	20	19	14
3292	58	78	83	47	59	56	35	53	43	9	6	11	3	—	2	11	19	27
3299	185	235	226	145	190	181	107	154	149	29	33	29	9	3	3	40	45	45
3311	25	38	17	23	30	13	19	24	10	1	4	3	3	2	—	2	8	4
3312	16	20	16	14	13	9	5	8	5	9	4	4	—	1	—	2	7	7
3313	24	10	15	16	5	11	10	4	9	5	1	2	1	—	—	8	5	7
3314	336	330	306	275	261	230	215	208	185	57	48	42	3	5	3	61	69	76
3315	14	9	10	11	8	10	9	5	10	2	3	—	—	—	—	3	1	—
3316	115	159	122	110	153	119	93	115	98	13	16	16	4	22	5	5	6	3
3317	22	11	36	17	7	30	15	5	23	2	1	7	—	1	—	5	4	6
3319	25	18	23	20	15	16	14	13	14	6	2	2	—	—	—	5	3	7
3321	79	64	98	58	46	72	50	40	54	8	6	17	—	—	1	21	18	26
3329	37	33	37	27	23	29	21	19	20	6	4	9	—	—	—	10	10	8
3511	189	167	165	163	152	144	133	126	112	29	23	31	1	3	1	26	15	21
3512	52	45	37	40	39	35	37	31	30	3	8	4	—	—	1	12	6	2
3513	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3514	466	402	477	416	375	427	328	296	340	72	64	72	16	15	15	50	27	50
3520	5	6	6	5	6	5	3	5	4	1	1	1	1	—	—	—	—	1
3530	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3600	881	841	937	807	785	858	703	686	742	102	98	114	2	1	2	74	56	79
3701	5	9	24	4	5	20	3	5	16	1	—	4	—	—	—	1	4	4
3702	128	69	72	104	53	61	94	46	51	9	6	9	1	1	1	24	16	11
3811	1.675	1.788	1.646	1.537	1.633	1.497	1.405	1.471	1.310	114	136	154	18	26	33	138	155	149
3812	25	16	33	18	12	29	13	11	23	5	1	6	—	—	—	7	4	4
3821	76	84	71	62	70	62	60	64	55	2	6	6	—	—	1	14	14	9
3822	18	28	23	15	24	23	15	20	22	—	3	1	—	1	—	3	4	—
3831	64	62	65	56	41	46	52	30	43	3	8	2	1	3	1	8	21	19
3832	112	107	105	76	64	66	66	56	61	8	7	5	2	1	—	36	43	39
3839	167	153	118	136	115	88	121	97	66	15	18	22	—	—	—	31	38	30
3900	7	17	5	6	15	4	5	12	4	1	3	—	—	—	—	1	2	1
4110	625	779	909	496	568	662	427	494	568	66	69	85	3	5	9	129	211	247
4120	4.244	4.106	4.050	2.968	2.802	2.775	2.526	2.383	2.366	414	394	384	28	25	25	1.276	1.304	1.275
4211	766	891	932	632	717	765	559	643	667	71	67	92	2	7	6	134	174	167
4212	162	171	196	131	151	173	125	144	167	6	7	6	—	—	—	31	20	23
4213	112	137	142	51	77	87	42	61	69	9	16	17	—	—	1	61	60	55
4221	790	715	769	685	624	674	611	557	621	71	64	47	3	3	6	105	91	95
4222	93	129	91	68	101	58	58	93	49	10	6	9	—	2	—	25	28	33
4223	7	2	2	7	2	2	7	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—
4291	22	21	19	18	20	17	15	19	15	3	1	2	—	—	—	4	1	2
4292	422	312	232	365	256	177	316	215	145	46	38	30	3	3	2	57	56	55
4299	321	300	298	256	240	250	222	207	221	30	31	27	4	2	2	65	60	48
4311	11	22	8	11	15	6	8	13	4	2	2	2	1	—	—	—	7	2
4312	23	15	13	16	10	12	14	9	9	2	1	3	—	—	—	7	5	1
4313	224	202	190	154	130	127	130	105	98	23	23	27	1	2	2	70	72	63
4319	28	11	6	26	7	4	10	7	4	16	—	—	—	—	—	2	4	2
4321	418	426	447	307	312	318	253	231	249	53	78	66	1	3	3	111	114	129
4322	110	122	162	78	85	127	57	54	92	21	29	32	—	2	3	32	37	35
4329	136	160	174	119	144	142	84	122	114	32	20	26	3	2	2	17	16	32
4330	394	429	406	237	267	276	178	220	217	55	43	53	4	4	6	157	162	130
4391	124	131	156	81	95	129	70	87	120	11	7	7	—	1	2	43	36	27
4399	612	659	659	351	454	454	297	374	379	39	76	61	15	4	14	261	205	205
4511	573	569	604	455	454	494	295	310	332	152	140	158	8	4	4	118	115	110
4512	14	12	7	9	9	5	7	5	3	2	4	2	—	—	—	5	3	2
4520	654	640	640	441	403	432	313	310	317	114	86	106	14	7	9	213	237	208
4530	1.149	1.065	1.131	818	717	790	597	506	566	210	197	219	11	14	5	331	348	341
4541	169	112	130	118	78	91	69	37	47	48	40	44	1	1	—	51	34	39
4542	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
4543	7	8	9	5	6	7	3	2	5	2	4	2	—	—	—	2	2	2
4611	45	25	24	31	18	12	25	14	11	5	4	1	1	—	—	14	7	12
4612	12	6	2	11	4	2	10	4	2	1	—	—	—	—	—	1	2	—
4613	7	8	1	4	3	1	2	3	1	2	—	—	—	—	—	3	5	—
4614	7	10	4	7	8	3	6	6	2	1	1	1	—	1	—	—	2	1
4615	2	6	1	1	6	—	—	6	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
4616	2	3	3	1	3	2	1	1	—	—	2	2	—	—	—	1	—	1
4617	17	14	10	9	4	5	6	2	3	2	2	2	1	—	—	8	10	5
4618	8	6	5	6	4	2	1	2	1	5	2	1	—	—	—	2	2	3
4619	22	11	22	12	6	8	7	5	5	5	1	2	—	—	1	10	5	14
4621	—	4	3	—	1	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	3	1
4622	152	156	155	102	108	119	93	92	107	8	16	12	1	—	—	50	48	36
4623	503	555	550	384	424	431	325	360	353	57	62	75	2	2	3	119	131	119
4631	25	29	28	16	22	21	11	9	9	5	13	12	—	—	—	9	7	7



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

### 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4632	266	271	320	201	206	259	177	180	228	22	25	30	2	1	1	65	65	61
4633	110	110	121	71	61	77	55	41	52	16	20	25	-	-	-	39	49	44
4634	149	140	155	95	93	109	74	66	84	18	23	24	3	4	1	54	47	46
4635	569	573	599	487	496	524	369	392	396	112	102	128	6	2	-	82	77	75
4636	19	11	19	17	7	13	13	5	10	4	2	3	-	-	-	2	4	6
4637	89	98	119	65	63	86	48	37	57	14	26	29	3	-	-	24	35	33
4639	260	262	272	186	186	195	135	119	132	49	64	60	2	3	3	74	76	77
4641	38	29	28	23	21	21	18	17	13	5	4	8	-	-	-	15	8	7
4642	82	75	39	53	49	28	31	24	15	22	25	12	-	-	1	29	26	11
4643	11	7	11	8	6	10	8	4	4	-	1	6	-	1	-	3	1	1
4644	108	94	120	87	73	89	53	42	59	31	28	29	3	3	1	21	21	31
4645	19	26	30	16	21	21	8	10	10	8	11	9	-	-	2	3	5	9
4646	40	28	37	33	16	29	20	10	17	12	6	12	1	-	-	7	12	8
4647	24	29	26	21	23	21	12	16	15	9	7	6	-	-	-	3	6	5
4649	162	135	165	129	97	130	93	63	89	34	32	38	2	2	3	33	38	35
4651	15	34	21	9	27	16	6	23	8	3	4	8	-	-	-	6	7	5
4652	17	15	8	16	12	5	13	9	2	3	3	3	-	-	-	1	3	3
4661	89	116	154	64	101	127	54	79	100	10	21	23	-	1	4	25	15	27
4662	20	23	10	19	20	8	14	16	7	5	4	1	-	-	-	1	3	2
4663	90	77	89	64	60	63	47	43	45	17	15	17	-	2	1	26	17	26
4664	3	7	9	3	3	7	-	-	4	2	3	2	1	-	1	-	4	2
4665	25	25	20	16	18	14	14	15	13	2	3	1	-	-	-	9	7	6
4669	58	37	49	42	23	44	28	16	35	14	6	9	-	1	-	16	14	5
4671	124	111	116	88	80	81	80	72	70	7	8	11	1	-	-	36	31	35
4672	90	94	101	72	75	85	60	60	73	12	15	12	-	-	-	18	19	16
4673	26	27	33	22	20	29	17	15	17	5	4	12	-	1	-	4	7	4
4674	8	3	4	6	2	4	5	2	2	1	-	2	-	-	-	2	1	-
4679	126	146	169	97	115	141	77	95	120	18	18	21	2	2	-	29	31	28
4681	69	67	57	51	51	45	38	35	34	12	15	11	1	1	-	18	16	12
4682	78	108	115	69	92	103	63	74	79	4	16	20	2	2	4	9	16	12
4683	109	131	139	79	90	100	63	71	76	15	19	24	1	-	-	30	41	39
4684	52	69	79	42	60	72	30	54	54	11	6	18	1	-	-	10	9	7
4685	123	126	118	109	114	111	93	104	99	15	7	8	1	3	4	14	12	7
4686	45	45	45	30	34	26	25	24	20	5	9	6	-	1	-	15	11	19
4687	275	268	262	206	205	193	183	178	171	19	25	21	4	2	1	69	63	69
4689	235	260	212	188	223	187	152	184	153	35	38	33	1	1	1	47	37	25
4691	101	121	131	86	103	108	68	73	85	17	29	22	1	1	1	15	18	23
4692	52	52	53	31	38	42	27	33	36	3	5	6	1	-	-	21	14	11
4693	166	174	171	131	143	136	101	106	107	28	37	25	2	-	4	35	31	35
4711	5.356	4.546	5.010	4.291	3.564	3.876	3.454	2.860	3.128	781	662	709	56	42	39	1.065	982	1.134
4712	396	411	445	224	215	271	158	154	196	61	56	69	5	5	6	172	196	174
4713	382	337	217	313	254	163	182	147	101	124	103	59	7	4	3	69	83	54
4721	318	276	310	188	158	186	141	119	139	40	34	43	7	5	4	130	118	124
4722	99	103	104	64	59	65	45	46	43	18	13	22	1	-	-	35	44	39
4723	99	112	88	66	68	59	44	43	39	21	22	19	1	3	1	33	44	29
4724	44	36	47	22	25	31	16	20	20	6	5	9	-	-	2	22	11	16
4729	180	182	207	118	115	137	85	75	102	31	38	34	2	2	1	62	67	70
4731	577	605	672	379	396	442	185	212	248	187	180	191	7	4	3	198	209	230
4732	6	5	12	5	5	9	4	2	4	1	3	5	-	-	-	1	-	3
4741	79	70	107	57	39	69	35	30	40	22	8	29	-	1	-	22	31	38
4742	170	160	154	136	111	108	108	79	88	26	30	20	2	2	-	34	49	46
4743	162	172	143	123	122	107	99	99	89	23	23	17	1	-	1	39	50	36
4744	1.724	1.602	1.610	1.108	1.031	1.048	894	805	824	201	212	205	13	14	19	616	571	562
4751	163	139	136	118	103	97	54	49	51	63	51	46	1	3	-	45	36	39
4752	52	54	61	38	40	44	23	24	30	15	16	13	-	-	1	14	14	17
4753	185	253	370	119	180	257	78	127	160	38	52	92	3	1	5	66	73	113
4754	399	391	377	268	248	254	167	168	154	101	78	95	-	2	5	131	143	123
4755	75	57	77	40	39	40	26	24	16	13	14	24	1	1	-	35	18	37
4756	4	4	3	4	3	2	3	1	-	1	2	2	-	-	-	-	1	1
4757	65	53	70	45	36	50	26	23	32	19	13	17	-	-	1	20	17	20
4759	125	133	162	87	89	109	61	59	82	26	27	27	-	3	-	38	44	53
4761	95	105	101	68	67	70	43	36	39	24	30	31	1	1	-	27	38	31
4762	4	-	7	3	-	4	1	-	3	1	-	1	1	-	-	1	-	3
4763	60	67	78	38	41	57	26	23	29	12	18	26	-	-	2	22	26	21
4771	452	411	512	352	325	399	211	193	232	133	117	127	8	15	40	100	86	113
4772	45	44	50	34	26	37	18	10	29	14	16	8	2	-	-	11	18	13
4773	18	8	29	13	6	27	8	4	16	5	2	11	-	-	-	5	2	2
4774	27	23	28	20	14	21	9	8	2	11	6	18	-	-	1	7	9	7
4781	546	527	556	349	302	340	181	152	188	155	140	144	13	10	8	197	225	216
4782	183	183	174	110	120	112	75	68	56	28	49	52	7	3	4	73	63	62
4783	25	27	31	20	14	21	7	8	11	13	6	8	-	-	2	5	13	10

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4784	166	180	166	113	111	112	76	68	78	35	40	29	2	3	5	53	69	54
4785	11	12	20	6	9	18	3	7	14	2	2	4	1	—	—	5	3	2
4789	731	692	750	489	476	523	359	338	366	119	127	151	11	11	6	242	216	227
4911	141	132	178	133	119	157	110	105	146	22	14	11	1	—	—	8	13	21
4912	67	109	74	61	100	69	43	91	55	14	6	8	4	3	6	6	9	5
4921	1.033	942	1.152	648	586	757	414	395	539	223	178	202	11	13	16	385	356	395
4922	285	267	248	170	161	152	124	114	106	42	46	42	4	1	4	115	106	96
4923	24	15	18	11	7	11	9	6	9	1	1	2	1	—	—	13	8	7
4924	15	23	20	9	12	9	6	9	8	3	3	1	—	—	—	6	11	11
4929	77	90	79	48	48	46	28	31	28	19	17	18	1	—	—	29	42	33
4930	4.016	4.064	4.262	2.746	2.784	3.024	2.178	2.224	2.375	536	535	614	32	25	35	1.270	1.280	1.238
4940	27	31	30	24	28	30	22	26	28	2	2	2	—	—	—	3	3	—
4950	1	4	2	—	2	2	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1	2	—
5011	3	1	3	2	—	2	—	—	2	2	—	—	—	—	—	1	1	1
5012	5	9	4	5	8	4	4	7	4	1	1	—	—	—	—	—	1	—
5021	20	34	37	15	31	32	14	28	29	1	3	3	—	—	—	5	3	5
5022	2	2	1	1	2	1	1	1	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—
5030	20	21	31	19	13	25	14	12	22	5	1	3	—	—	—	1	8	6
5091	13	5	7	12	4	5	11	4	2	1	—	2	—	—	1	1	1	2
5099	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5111	129	111	90	110	84	74	79	53	45	30	28	28	1	3	1	19	27	16
5112	1	3	5	—	3	4	—	2	2	—	1	2	—	—	—	1	—	1
5120	1	5	5	1	5	5	1	1	2	—	3	3	—	1	—	—	—	—
5211	478	521	442	422	455	381	339	365	281	78	88	99	5	2	1	56	66	61
5212	290	267	228	160	134	127	115	92	100	42	41	25	3	1	2	130	133	101
5221	108	100	135	95	86	128	71	67	100	22	18	28	2	1	—	13	14	7
5222	2	5	11	1	3	4	—	—	4	1	3	—	—	—	—	1	2	7
5223	62	85	108	43	65	86	23	43	45	18	21	41	2	1	—	19	20	22
5229	76	72	68	57	52	48	41	40	39	16	12	8	—	—	1	19	20	20
5231	221	254	275	199	232	260	150	170	200	49	61	59	—	1	1	22	22	15
5232	11	15	17	10	12	13	6	5	10	4	7	3	—	—	—	1	3	4
5239	10	1	7	7	1	7	3	1	2	4	—	5	—	—	—	3	—	—
5240	97	114	107	87	105	97	63	75	69	22	29	27	2	1	1	10	9	10
5250	225	287	285	200	263	265	173	216	226	27	45	32	—	2	7	25	24	20
5310	1.948	2.022	2.189	1.730	1.818	1.935	1.346	1.467	1.588	257	243	244	127	108	103	218	204	254
5320	280	294	267	181	203	185	122	131	122	59	71	61	—	1	2	99	91	82
5510	526	564	602	318	324	371	239	250	281	76	62	87	3	12	3	208	240	231
5590	35	39	33	24	16	24	15	10	19	9	5	4	—	1	1	11	23	9
5611	1.894	1.889	2.140	1.205	1.117	1.421	880	815	1.064	296	281	341	29	21	16	689	772	719
5612	18	16	18	11	10	10	9	7	6	1	3	4	1	—	—	7	6	8
5620	1.338	1.281	1.446	984	910	1.059	848	770	838	118	129	133	18	11	88	354	371	387
5811	11	7	11	8	6	9	7	4	4	1	2	5	—	—	—	3	1	2
5812	16	26	30	11	18	28	10	10	14	1	8	14	—	—	—	5	8	2
5813	3	4	3	3	3	2	1	2	—	2	1	2	—	—	—	—	1	1
5819	6	2	5	5	2	3	3	1	2	2	1	1	—	—	—	1	—	2
5821	48	64	52	46	58	51	33	40	39	12	17	12	1	1	—	2	6	1
5822	118	143	135	97	121	120	59	88	91	38	33	29	—	—	—	21	22	15
5823	3	2	9	2	—	7	2	—	5	—	—	2	—	—	—	1	2	2
5829	88	86	77	77	75	65	57	57	48	20	18	15	—	—	2	11	11	12
5911	3	2	6	2	2	5	—	2	3	2	—	2	—	—	—	1	—	1
5912	1	—	2	1	—	2	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—
5914	15	7	15	12	5	9	12	3	6	—	2	3	—	—	—	3	2	6
5920	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6010	22	21	14	17	13	11	7	5	6	10	8	5	—	—	—	5	8	3
6021	50	52	58	45	49	52	34	28	26	11	20	26	—	1	—	5	3	6
6022	6	3	2	4	1	2	2	—	2	2	1	—	—	—	—	2	2	—
6110	107	188	150	89	157	117	65	102	89	21	54	26	3	1	2	18	31	33
6120	58	37	46	35	28	37	13	17	19	17	8	16	5	3	2	23	9	9
6141	45	30	55	32	27	50	16	21	36	16	5	14	—	1	—	13	3	5
6142	—	4	—	—	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
6190	55	49	47	46	35	37	26	21	27	20	13	10	—	1	—	9	14	10
6201	42	34	52	33	28	37	9	8	11	24	20	26	—	—	—	9	6	15
6202	20	19	26	15	13	20	6	1	5	8	11	15	1	1	—	5	6	6
6203	26	24	47	19	17	39	4	4	10	13	11	28	2	2	1	7	7	8
6204	20	24	33	16	22	28	3	7	9	12	15	19	1	—	—	4	2	5
6209	84	93	78	70	82	66	49	44	31	20	36	33	1	2	2	14	11	12
6311	108	116	70	94	107	59	62	65	21	27	38	38	5	4	—	14	9	11
6319	3	3	4	1	1	4	1	—	1	—	1	3	—	—	—	2	2	—
6391	1	1	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
6399	24	12	5	22	12	4	18	5	2	4	7	2	—	—	—	2	—	1
6421	146	134	255	116	104	208	90	67	122	11	11	26	15	26	60	30	30	47



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6422	563	776	959	383	553	687	126	211	193	83	68	94	174	274	400	180	223	272
6423	129	77	101	75	47	60	43	13	20	21	31	33	11	3	7	54	30	41
6424	35	41	49	25	25	29	9	11	12	13	13	14	3	1	3	10	16	20
6431	3	3	2	2	3	2	1	1	1	—	2	1	1	—	—	1	—	—
6433	1	2	—	1	2	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
6434	2	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—
6435	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6436	12	7	15	11	4	14	2	4	6	5	—	5	4	—	3	1	3	1
6462	97	85	83	88	78	76	78	68	63	9	10	13	1	—	—	9	7	7
6463	3	1	8	3	1	8	3	—	4	—	1	3	—	—	1	—	—	—
6470	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6491	1	—	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
6492	2	—	2	2	—	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
6493	6	7	9	5	6	8	3	1	3	2	5	5	—	—	—	1	1	1
6499	7	8	4	4	5	2	—	—	—	3	4	2	1	1	—	3	3	2
6511	9	21	31	8	21	30	5	12	26	3	9	4	—	—	—	1	—	1
6512	3	8	5	2	7	4	1	4	1	1	3	3	—	—	—	1	1	1
6520	1	6	3	1	6	3	—	1	1	1	5	2	—	—	—	—	—	—
6541	7	2	1	6	1	1	3	1	1	2	—	—	1	—	—	1	1	—
6542	7	6	5	5	5	5	2	1	4	2	4	1	1	—	—	2	1	—
6550	159	180	166	137	164	154	69	103	71	63	57	78	5	4	5	22	16	12
6612	1	5	3	—	5	3	—	2	1	—	3	2	—	—	—	1	—	—
6613	4	8	4	2	4	3	—	—	1	2	3	2	—	1	—	2	4	1
6619	9	3	5	5	1	4	1	1	1	3	—	3	1	—	—	4	2	1
6621	—	3	—	—	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6622	6	16	16	4	12	11	—	3	4	4	8	7	—	1	—	2	4	5
6629	8	2	3	6	2	3	5	—	—	1	2	3	—	—	—	2	—	—
6630	—	—	3	—	—	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6810	101	129	125	79	92	90	67	74	72	12	15	16	—	3	2	22	37	35
6821	50	76	52	35	59	40	23	30	23	12	27	17	—	2	—	15	17	12
6822	41	56	43	35	40	33	25	33	24	8	7	9	2	—	—	6	16	10
6911	57	46	32	38	37	23	10	10	11	28	27	11	—	—	1	19	9	9
6912	19	20	27	13	13	20	3	4	6	9	9	14	1	—	—	6	7	7
6920	169	196	205	124	143	158	44	51	63	78	90	94	2	2	1	45	53	47
7010	1	3	2	1	3	2	1	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7020	55	65	69	41	58	60	26	31	39	14	24	19	1	3	2	14	7	9
7111	14	7	14	10	5	9	10	5	5	—	—	4	—	—	—	4	2	5
7112	361	399	417	282	312	345	210	248	251	69	63	89	3	1	5	79	87	72
7119	35	32	26	33	22	17	20	16	11	12	5	6	1	1	—	2	10	9
7120	14	31	31	12	28	26	10	20	16	2	8	9	—	—	1	2	3	5
7210	94	82	82	74	66	67	53	53	50	19	11	13	2	2	4	20	16	15
7220	15	16	6	15	16	6	14	14	5	1	2	—	—	—	1	—	—	—
7311	15	12	13	7	10	11	3	3	3	4	7	8	—	—	—	8	2	2
7312	29	20	18	23	15	16	19	13	14	4	2	2	—	—	—	6	5	2
7319	78	69	80	58	53	61	32	21	28	26	32	33	—	—	—	20	16	19
7320	7	8	14	6	7	11	4	3	5	2	4	5	—	—	1	1	1	3
7410	3	2	3	3	2	2	1	1	1	2	—	1	—	1	—	—	—	1
7420	18	17	19	13	12	14	5	8	7	8	3	7	—	1	—	5	5	5
7490	44	52	58	29	39	40	16	23	23	12	16	16	1	—	1	15	13	18
7500	1	9	9	—	7	9	—	3	8	—	4	1	—	—	—	1	2	—
7711	27	46	42	20	28	26	8	19	17	12	9	9	—	—	—	7	18	16
7719	4	18	12	4	13	8	3	11	8	1	2	—	—	—	—	—	5	4
7721	1	2	3	1	2	2	1	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1
7722	5	2	5	4	1	2	3	1	—	1	—	2	—	—	—	1	1	3
7723	26	27	25	10	11	13	7	6	7	3	5	6	—	—	—	16	16	12
7729	8	12	10	5	7	6	2	6	3	3	1	3	—	—	—	3	5	4
7731	2	13	5	1	9	2	1	6	1	—	2	1	—	1	—	1	4	3
7732	92	127	109	71	103	96	61	80	78	10	22	17	—	1	1	21	24	13
7733	5	9	5	2	6	5	2	2	2	—	3	3	—	1	—	3	3	—
7739	94	100	109	73	71	87	56	60	65	13	11	21	4	—	1	21	29	22
7740	3	11	14	3	10	13	2	8	7	1	2	6	—	—	—	—	1	1
7810	116	76	86	68	42	55	40	20	27	27	22	27	1	—	1	48	34	31
7820	666	547	504	464	359	343	290	199	177	170	159	165	4	1	1	202	188	161
7830	101	98	101	76	71	70	34	35	40	39	33	28	3	3	2	25	27	31
7911	33	42	34	15	22	21	8	11	13	7	11	8	—	—	—	18	20	13
7990	1	—	4	1	—	3	1	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	1
8011	1.040	939	954	768	677	697	363	280	270	397	395	424	8	2	3	272	262	257
8012	232	307	324	208	281	298	119	163	170	84	114	123	5	4	5	24	26	26
8020	122	147	144	95	112	113	55	69	66	37	42	46	3	1	1	27	35	31
8030	3	—	1	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
8111	155	162	198	104	107	119	56	49	48	47	58	68	1	—	3	51	55	79
8112	675	608	645	483	442	470	358	306	335	119	127	131	6	9	4	192	166	175

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
8121	1.213	1.273	1.417	675	742	865	414	452	529	250	281	331	11	9	5	538	531	552	
8122	67	62	20	57	54	15	47	46	8	10	7	7	—	1	—	10	8	5	
8129	260	266	226	201	206	149	140	166	109	58	39	40	3	1	—	59	60	77	
8130	60	53	41	35	33	22	24	25	17	11	8	4	—	—	1	25	20	19	
8211	288	354	387	240	294	307	178	216	216	58	72	86	4	6	5	48	60	80	
8219	79	80	73	58	57	57	33	26	31	24	30	26	1	1	—	21	23	16	
8220	299	179	227	215	145	171	62	49	56	139	87	109	14	9	6	84	34	56	
8230	45	54	45	35	34	29	26	24	21	9	9	7	—	1	1	10	20	16	
8291	54	56	65	42	39	38	11	16	18	27	22	19	4	1	1	12	17	27	
8292	21	24	26	15	16	21	10	12	17	3	4	3	2	—	1	6	8	5	
8299	596	505	501	428	375	378	269	211	234	147	158	140	12	6	4	168	130	123	
8411	3.383	3.189	3.631	1.810	1.834	2.019	1.356	1.423	1.574	435	396	426	19	15	19	1.573	1.355	1.612	
8412	146	161	214	44	37	51	34	23	37	10	13	14	—	1	—	102	124	163	
8413	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
8422	5	1	4	5	1	4	5	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8423	6	27	22	3	13	10	2	10	8	1	3	1	—	—	1	3	14	12	
8424	16	16	18	9	8	7	2	5	7	6	3	—	1	—	—	7	8	11	
8430	7	7	10	7	6	10	6	6	7	1	—	3	—	—	—	—	1	—	
8511	73	67	64	41	41	46	28	26	37	8	12	7	5	3	2	32	26	18	
8512	74	74	67	48	53	50	22	40	39	23	11	10	3	2	1	26	21	17	
8513	184	219	208	125	156	155	95	118	123	28	37	32	2	1	—	59	63	53	
8520	197	166	223	116	101	127	90	74	89	23	24	35	3	3	3	81	65	96	
8531	653	611	604	602	573	569	454	441	427	133	123	138	15	9	4	51	38	35	
8532	275	274	285	256	245	244	178	191	167	66	50	73	12	4	4	19	29	41	
8533	15	53	31	13	46	26	7	24	13	6	12	3	—	10	10	2	7	5	
8541	24	19	22	20	12	17	10	9	15	9	2	2	1	1	—	4	7	5	
8542	3	5	7	3	5	5	3	4	5	—	1	—	—	—	—	—	—	2	
8550	11	17	20	8	12	15	6	6	7	2	6	8	—	—	—	3	5	5	
8591	4	6	6	2	4	3	1	3	2	1	1	1	—	—	—	2	2	3	
8592	5	2	4	4	1	2	3	1	1	1	—	1	—	—	—	1	1	2	
8593	19	14	18	13	13	16	8	5	10	5	8	6	—	—	—	6	1	2	
8599	261	291	295	207	238	241	123	145	144	82	90	96	2	3	1	54	53	54	
8610	11.048	11.395	12.398	10.248	10.699	11.471	8.672	9.082	9.699	1.494	1.523	1.679	82	94	93	800	696	927	
8621	13	20	93	13	17	89	10	14	73	3	3	14	—	—	2	—	3	4	
8622	14	9	9	14	9	9	14	7	7	—	2	2	—	—	—	—	—	—	
8630	269	293	387	232	258	350	161	173	252	67	82	93	4	3	5	37	35	37	
8640	405	422	528	369	387	482	296	298	346	72	86	130	1	3	6	36	35	46	
8650	26	35	38	17	25	29	8	14	16	7	11	13	2	—	—	9	10	9	
8660	9	51	49	9	45	44	8	43	38	1	2	6	—	—	—	—	6	5	
8690	268	271	322	253	260	300	221	212	262	31	47	38	1	1	—	15	11	22	
8711	59	64	92	34	40	54	23	29	45	8	8	7	3	3	2	25	24	38	
8712	1	1	3	1	1	2	1	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	1	
8720	19	18	19	13	14	19	12	11	15	1	3	4	—	—	—	6	4	—	
8730	90	92	99	79	72	81	57	50	72	22	18	8	—	4	1	11	20	18	
8800	243	295	365	219	265	332	179	209	260	40	52	68	—	4	4	24	30	33	
9001	13	7	16	8	4	10	6	4	5	2	—	5	—	—	—	5	3	6	
9101	75	37	14	71	36	14	51	22	7	20	14	7	—	—	—	4	1	—	
9102	2	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
9103	14	11	16	12	10	14	7	6	11	5	4	3	—	—	—	2	1	2	
9200	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
9311	2	2	4	2	1	4	2	1	3	—	—	1	—	—	—	—	1	—	
9312	182	199	202	136	129	146	106	103	121	25	24	25	5	2	—	46	70	56	
9313	32	25	41	20	18	27	16	11	19	4	7	8	—	—	—	12	7	14	
9319	28	23	32	21	13	18	19	13	16	2	—	2	—	—	—	7	10	14	
9321	23	26	27	9	12	17	8	9	12	1	2	4	—	1	1	14	14	10	
9329	53	57	56	32	40	28	24	24	21	8	14	7	—	2	—	21	17	28	
9411	261	283	263	202	230	224	146	178	175	55	49	47	1	3	2	59	53	39	
9412	268	247	200	237	214	165	192	179	130	45	35	34	—	—	1	31	33	35	
9420	155	142	140	114	114	106	60	58	42	36	48	50	18	8	14	41	28	34	
9430	794	620	648	522	403	426	353	266	285	156	130	132	13	7	9	272	217	222	
9491	274	258	228	205	201	172	162	167	140	42	33	29	1	1	3	69	57	56	
9492	3	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	
9493	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
9499	162	163	152	139	145	125	123	121	93	16	24	32	—	—	—	23	18	27	
9511	29	24	30	22	20	21	6	14	17	15	6	4	1	—	—	7	4	9	
9512	8	8	6	6	5	5	4	1	3	2	4	2	—	—	—	2	3	1	
9521	48	48	47	30	33	32	20	20	24	9	13	7	1	—	1	18	15	15	
9529	52	44	47	36	32	35	29	21	28	6	10	7	1	1	—	16	12	12	
9601	147	135	135	85	88	91	65	67	72	18	16	19	2	5	—	62	47	44	
9602	22	22	30	11	9	17	4	4	7	7	5	10	—	—	—	11	13	13	
9603	53	35	38	42	26	30	31	19	20	11	7	10	—	—	—	11	9	8	
9609	72	55	39	44	35	24	36	22	19	8	13	5	—	—	—	28	20	15	
9700	14	12	20	14	11	19	11	10	13	2	1	6	1	—	—	—	1	1	
9900	2	1	1	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
Ignorado	13.416	12.176	11.709	467	450	484	424	420	428	38	24	54	5	6	2	12.949	11.726	11.225	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada														
				Total			Motivo									Sem CAT Registrada		
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1113	227	184	133	213	169	126	185	147	101	27	22	25	1	—	—	14	15	7
1121	20	17	28	18	15	22	14	13	16	4	2	6	—	—	—	2	2	6
1122	250	335	290	215	313	259	169	231	176	45	80	80	1	2	3	35	22	31
1210	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1220	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
1311	96	82	44	84	73	35	79	65	26	4	7	9	1	1	—	12	9	9
1312	4	1	2	3	1	1	2	1	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1
1321	39	45	41	31	38	36	21	31	25	9	7	11	1	—	—	8	7	5
1323	7	6	7	5	6	6	4	6	6	1	—	—	—	—	—	2	—	1
1330	4	3	—	4	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—
1340	11	8	7	7	8	6	3	3	6	4	5	—	—	—	—	4	—	1
1351	41	24	17	25	19	13	14	10	11	11	9	2	—	—	—	16	5	4
1352	5	4	5	3	4	3	1	3	3	1	—	—	1	1	—	2	—	2
1354	8	8	8	6	7	6	4	3	3	2	4	3	—	—	—	2	1	2
1359	31	22	28	23	16	20	18	8	16	5	7	3	—	1	1	8	6	8
1411	58	52	50	33	33	28	20	17	14	12	16	13	1	—	1	25	19	22
1412	161	154	197	106	100	118	52	47	47	53	49	64	1	4	7	55	54	79
1413	25	34	44	10	16	17	3	5	5	7	9	11	—	2	1	15	18	27
1414	7	10	9	6	10	8	5	7	6	1	3	1	—	—	1	1	—	1
1422	61	25	69	59	13	62	57	10	53	2	3	8	—	—	1	2	12	7
1510	208	260	212	166	219	163	148	199	139	17	19	20	1	1	4	42	41	49
1521	2	6	5	2	3	4	1	1	4	1	2	—	—	—	—	—	3	1
1529	13	10	7	8	8	4	6	5	2	1	2	2	1	1	—	5	2	3
1531	12	10	11	9	7	8	5	6	4	3	1	3	1	—	1	3	3	3
1532	5	7	8	3	5	7	—	2	2	3	3	5	—	—	—	2	2	1
1533	27	17	14	13	11	13	4	4	5	9	6	8	—	1	—	14	6	1
1539	6	21	18	6	19	14	2	9	10	4	10	4	—	—	—	—	2	4
1540	2	2	1	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
1610	393	361	402	273	262	303	251	235	269	21	23	27	1	4	7	120	99	99
1621	74	56	50	48	35	24	44	33	20	4	2	4	—	—	—	26	21	26
1622	62	56	37	45	39	30	37	35	25	6	4	5	2	—	—	17	17	7
1623	8	12	9	7	10	8	6	9	7	1	1	1	—	—	—	1	2	1
1629	41	32	37	31	29	32	23	25	31	6	4	1	2	—	—	10	3	5
1710	67	126	99	67	123	94	65	116	88	2	7	6	—	—	—	—	3	5
1721	25	32	39	21	32	38	19	30	32	2	2	6	—	—	—	4	—	1
1731	6	12	14	5	10	12	4	10	8	1	—	4	—	—	—	1	2	2
1733	28	6	13	26	6	9	24	6	8	2	—	1	—	—	—	2	—	4
1741	16	25	27	14	21	27	12	17	24	2	4	3	—	—	—	2	4	—
1742	18	43	132	10	37	120	7	25	99	3	9	21	—	3	—	8	6	12
1749	33	41	19	26	34	17	22	32	11	4	2	2	—	—	4	7	7	2
1811	13	17	19	7	10	13	5	7	9	2	3	4	—	—	—	6	7	6
1812	1	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—
1813	40	34	45	29	28	35	17	15	19	10	7	15	2	6	1	11	6	10
1821	8	10	10	7	7	6	3	2	2	4	5	4	—	—	—	1	3	4
1822	6	6	4	5	4	3	2	1	3	3	3	—	—	—	—	1	2	1
1830	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
1921	9	9	9	6	8	9	3	7	6	3	1	3	—	—	—	3	1	—
1931	1.562	1.470	1.641	1.382	1.285	1.434	1.316	1.222	1.342	63	60	87	3	3	5	180	185	207
1932	31	37	43	25	34	39	21	29	34	4	5	4	—	—	1	6	3	4
2012	12	3	4	12	3	4	10	3	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—
2013	73	72	67	64	69	64	54	55	48	10	14	16	—	—	—	9	3	3
2014	2	—	2	2	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2019	2	7	11	2	7	11	2	7	10	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2021	1	2	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
2029	4	3	5	3	3	5	3	3	5	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2031	1	3	2	—	3	1	—	2	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1
2040	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2051	6	2	1	5	2	1	5	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—
2052	1	5	1	1	5	1	1	3	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
2061	14	8	30	9	6	29	9	5	22	—	1	6	—	—	1	5	2	1
2062	60	31	16	55	25	13	48	15	8	7	10	5	—	—	—	5	6	3
2063	12	14	15	9	13	13	5	10	4	4	3	9	—	—	—	3	1	2
2071	28	26	23	23	23	22	19	13	15	4	10	7	—	—	—	5	3	1
2073	1	1	2	1	1	2	—	1	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—
2092	3	—	1	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—
2093	2	—	4	2	—	4	1	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2099	23	25	29	23	25	29	18	23	22	5	2	7	—	—	—	—	—	—
2110	9	4	6	9	4	5	4	2	3	5	2	2	—	—	—	—	—	1
2121	193	178	201	186	170	182	146	125	121	33	41	57	7	4	4	7	8	19
2122	4	2	3	3	—	3	1	—	3	2	—	—	—	—	—	1	2	—
2123	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2211	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2212	39	47	55	28	38	46	23	28	35	5	10	11	—	—	—	11	9	9
2219	15	6	7	12	2	5	11	2	4	1	—	1	—	—	—	3	4	2
2221	26	9	14	23	8	14	19	5	13	4	3	1	—	—	—	3	1	—

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2222	216	190	198	181	159	169	144	127	142	36	27	26	1	5	1	35	31	29
2223	8	17	14	5	15	13	2	10	8	3	4	4	-	1	1	3	2	1
2229	89	90	83	80	82	71	67	67	58	10	15	13	3	-	-	9	8	12
2311	52	70	81	47	61	72	42	55	62	5	6	9	-	-	1	5	9	9
2319	2	5	7	2	5	6	1	2	5	1	2	1	-	1	-	-	-	1
2320	67	65	62	58	59	55	44	51	51	13	4	4	1	4	-	9	6	7
2330	269	299	294	191	227	219	154	180	183	32	42	34	5	5	2	78	72	75
2341	9	10	12	5	6	9	3	6	5	2	-	4	-	-	-	4	4	3
2342	230	239	238	164	171	185	140	142	148	22	27	36	2	2	1	66	68	53
2349	20	18	10	12	15	7	11	14	4	1	1	3	-	-	-	8	3	3
2391	38	43	44	27	28	31	21	18	23	6	9	8	-	1	-	11	15	13
2392	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2399	3	3	6	1	3	5	-	1	4	1	2	1	-	-	-	2	-	1
2411	19	22	16	19	17	15	18	17	15	1	-	-	-	-	-	-	5	1
2412	57	60	75	57	58	74	55	55	67	1	3	5	1	-	2	-	2	1
2421	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	41	40	50	40	40	49	40	35	46	-	5	3	-	-	-	1	-	1
2423	-	1	26	-	1	26	-	1	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	19	19	15	12	13	14	10	11	13	1	2	1	1	-	-	7	6	1
2431	10	4	13	10	3	13	9	3	7	1	-	5	-	-	1	-	1	-
2439	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2441	6	3	9	5	3	9	5	2	9	-	1	-	-	-	-	1	-	-
2443	5	2	6	5	2	5	5	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2449	3	3	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-
2451	7	5	9	3	4	6	3	3	5	-	1	1	-	-	-	4	1	3
2452	3	3	2	2	2	2	2	-	2	-	2	-	-	-	-	1	1	-
2511	200	186	207	178	160	179	155	130	148	23	30	30	-	-	1	22	26	28
2512	104	109	144	82	88	103	68	69	85	11	19	18	3	-	-	22	21	41
2513	3	7	5	3	6	4	3	1	3	-	5	1	-	-	-	-	1	1
2521	8	6	7	3	6	4	3	5	3	-	1	1	-	-	-	5	-	3
2522	1	1	3	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1
2531	6	2	1	6	1	1	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2532	12	33	26	10	26	18	9	23	12	1	2	6	-	1	-	2	7	8
2539	33	42	50	24	31	46	18	27	34	6	3	11	-	1	1	9	11	4
2542	30	31	25	23	20	18	21	17	16	2	3	2	-	-	-	7	11	7
2543	8	13	10	5	10	9	3	9	9	2	-	-	-	1	-	3	3	1
2591	30	33	24	27	30	22	23	24	17	4	5	5	-	1	-	3	3	2
2592	16	19	19	14	18	16	11	14	13	3	4	3	-	-	-	2	1	3
2593	8	8	10	7	7	9	5	7	7	2	-	2	-	-	-	1	1	1
2599	68	94	94	60	80	86	52	72	73	4	8	13	4	-	-	8	14	8
2621	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2631	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2640	1	7	6	1	7	5	1	7	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1
2651	2	2	4	2	1	4	2	1	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-
2660	5	8	11	4	8	10	3	8	7	-	-	1	1	-	2	1	-	1
2710	15	17	29	10	6	18	9	5	12	-	1	6	1	-	-	5	11	11
2722	3	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2731	7	21	13	6	21	13	6	17	12	-	4	1	-	-	-	1	-	-
2732	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	25	20	12	20	16	10	19	16	10	1	-	-	-	-	-	5	4	2
2740	4	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2751	85	126	117	75	117	113	70	108	103	5	6	7	-	3	3	10	9	4
2759	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2790	13	8	12	11	7	11	9	5	6	2	2	5	-	-	-	2	1	1
2811	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2812	3	2	4	2	2	4	2	2	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2813	-	1	5	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2
2815	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2821	1	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2822	12	11	8	12	10	6	7	7	4	5	3	2	-	-	-	-	1	2
2823	8	12	11	7	7	8	3	4	7	4	2	1	-	1	-	1	5	3
2824	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2825	1	4	1	1	4	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2829	24	30	26	18	25	21	15	19	18	3	5	3	-	1	-	6	5	5
2831	3	3	1	3	3	1	2	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2832	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2833	66	94	103	60	83	89	51	67	72	8	15	17	1	1	-	6	11	14
2840	6	6	12	6	6	11	6	5	9	-	1	2	-	-	-	-	-	1
2852	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
2854	6	3	3	4	2	2	4	1	2	-	1	-	-	-	-	2	1	1
2861	1	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2862	8	8	13	7	5	11	6	4	8	1	1	3	-	-	-	1	3	2
2863	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	-	6	1	-	6	1	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	12	11	10	8	7	8	5	4	7	3	3	1	-	-	-	4	4	2



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
2910	66	59	154	62	54	148	44	43	102	9	8	32	9	3	14	4	5	6	
2920	3	2	1	3	2	1	2	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	
2930	40	65	74	33	53	64	28	43	50	3	10	12	2	—	2	7	12	10	
2941	3	1	2	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1	
2944	1	1	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
2945	2	1	—	2	1	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
2949	5	6	8	2	5	6	1	5	5	1	—	1	—	—	—	3	1	2	
2950	16	10	15	8	5	10	4	4	8	4	1	2	—	—	—	8	5	5	
3011	—	2	2	—	1	2	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	
3012	1	4	1	—	2	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	1	2	—	
3041	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
3092	4	—	1	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	
3099	7	4	1	3	3	1	1	2	1	2	1	—	—	—	—	4	1	—	
3101	137	161	151	109	127	116	83	107	93	25	19	21	1	1	2	28	34	35	
3102	56	50	55	51	46	47	36	35	42	14	10	5	1	1	—	5	4	8	
3103	8	7	7	6	7	5	4	5	3	2	1	2	—	1	—	2	—	2	
3104	56	84	63	53	78	55	41	63	40	12	15	13	—	—	2	3	6	8	
3211	1	2	2	1	1	1	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1	1	
3212	—	2	6	—	2	5	—	1	2	—	1	3	—	—	—	—	—	1	
3230	1	1	7	1	1	5	1	1	4	—	—	1	—	—	—	—	—	2	
3240	9	14	6	7	12	4	6	10	4	1	2	—	—	—	—	2	2	2	
3250	26	16	11	23	13	8	13	7	4	10	5	4	—	1	—	3	3	3	
3291	1	1	3	—	—	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	1	—	
3292	8	6	3	7	3	2	6	3	1	1	—	1	—	—	—	1	3	1	
3299	53	35	26	45	29	21	26	19	18	19	10	3	—	—	—	8	6	5	
3311	10	9	11	7	6	8	5	5	7	2	1	1	—	—	—	3	3	3	
3312	1	3	7	1	2	7	1	2	5	—	—	2	—	—	—	—	1	—	
3313	2	20	8	1	15	7	—	11	5	1	4	2	—	—	—	1	5	1	
3314	82	100	73	70	87	62	59	76	46	11	11	14	—	—	2	12	13	11	
3315	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3316	3	5	2	2	1	1	1	1	—	—	—	1	1	—	—	1	4	1	
3319	9	15	4	8	10	2	4	9	1	4	1	1	—	—	—	1	5	2	
3321	13	17	24	9	15	22	8	11	19	1	4	3	—	—	—	4	2	2	
3329	11	15	14	8	11	9	3	8	5	5	3	4	—	—	—	3	4	5	
3511	102	68	93	77	62	88	65	52	67	12	9	21	—	1	—	25	6	5	
3512	34	21	10	33	19	10	26	16	9	7	3	1	—	—	—	1	2	—	
3513	1	—	6	—	—	6	—	—	4	—	—	2	—	—	—	1	—	—	
3514	203	220	200	189	198	184	159	155	149	25	42	34	5	1	1	14	22	16	
3520	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
3600	204	245	207	180	208	152	144	168	119	33	39	31	3	1	2	24	37	55	
3702	51	23	55	35	21	47	23	16	34	12	5	12	—	—	1	16	2	8	
3811	300	551	761	241	495	687	161	385	574	79	109	112	1	1	1	59	56	74	
3812	—	3	8	—	3	8	—	1	8	—	2	—	—	—	—	—	—	—	
3821	4	—	6	4	—	6	2	—	5	2	—	1	—	—	—	—	—	—	
3822	5	5	10	3	4	6	2	2	4	1	2	2	—	—	—	2	1	4	
3831	31	40	29	28	35	21	23	30	18	4	4	3	1	1	—	3	5	8	
3832	15	20	8	12	16	5	11	14	4	1	2	1	—	—	—	3	4	3	
3839	69	95	91	54	66	54	48	56	43	6	10	10	—	—	1	15	29	37	
3900	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
4110	364	547	483	315	456	401	262	367	319	51	83	80	2	6	2	49	91	82	
4120	1.965	1.948	1.837	1.545	1.465	1.392	1.262	1.199	1.068	261	241	298	22	25	26	420	483	445	
4211	658	669	525	556	572	443	489	520	395	63	48	46	4	4	2	102	97	82	
4212	91	122	191	83	105	174	75	99	152	7	6	21	1	—	1	8	17	17	
4213	72	69	43	59	51	36	47	35	30	12	12	5	—	4	1	13	18	7	
4221	535	522	502	483	465	447	418	391	381	60	72	65	5	2	1	52	57	55	
4222	35	58	50	30	45	44	24	31	35	5	13	9	1	1	—	5	13	6	
4223	2	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	
4291	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
4292	127	185	115	111	174	97	92	162	83	18	11	12	1	1	2	16	11	18	
4299	571	500	318	488	425	260	453	387	221	32	36	34	3	2	5	83	75	58	
4311	2	5	6	2	3	2	2	3	1	—	—	1	—	—	—	—	2	4	
4312	22	11	22	20	8	21	18	6	12	1	2	5	1	—	4	2	3	1	
4313	163	166	135	127	128	96	101	98	72	26	27	21	—	3	3	36	38	39	
4319	13	17	40	9	11	33	8	7	12	1	4	20	—	—	1	4	6	7	
4321	121	128	167	82	105	140	59	78	106	21	27	33	2	—	1	39	23	27	
4322	47	48	63	39	37	54	22	22	35	15	13	17	2	2	2	8	11	9	
4329	44	58	63	35	40	47	26	27	34	9	13	13	—	—	—	9	18	16	
4330	108	133	134	67	77	84	54	52	56	11	23	21	2	2	7	41	56	50	
4391	31	41	42	25	26	36	22	21	31	3	4	5	—	1	—	6	15	6	
4399	236	213	230	163	168	175	129	126	131	31	41	40	3	1	4	73	45	55	
4511	278	234	251	218	175	199	131	105	105	85	69	92	2	1	2	60	59	52	
4512	2	2	3	2	1	1	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	1	2	
4520	205	228	252	149	170	173	108	104	121	39	62	49	2	4	3	56	58	79	
4530	547	525	597	410	385	464	256	220	264	146	158	194	8	7	6	137	140	133	
4541	139	138	121	101	101	99	40	35	40	58	65	59	3	1	—	38	37	22	
4543	1	7	4	1	5	2	—	1	—	—	3	2	1	1	—	—	2	2	



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
4611	3	175	164	1	170	156	—	168	150	1	2	5	—	—	1	2	5	8			
4612	4	1	—	4	1	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
4613	3	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—			
4614	1	2	3	1	2	1	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2			
4615	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—			
4616	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—			
4617	4	6	2	3	3	2	—	1	—	3	2	2	—	—	—	1	3	—			
4618	5	5	7	4	3	3	2	2	2	2	1	1	—	—	—	1	2	4			
4619	5	3	4	3	2	4	1	1	1	1	3	1	—	—	—	2	1	—			
4622	48	45	44	36	35	35	25	28	25	10	7	10	1	—	—	12	10	9			
4623	150	156	141	123	124	114	106	107	96	15	16	17	2	1	1	27	32	27			
4631	17	16	12	15	15	10	10	7	3	5	8	7	—	—	—	2	1	2			
4632	36	35	58	25	25	47	21	19	40	4	5	7	—	1	—	11	10	11			
4633	36	42	39	25	32	31	16	24	16	9	8	15	—	—	—	11	10	8			
4634	40	40	38	33	29	30	24	22	13	9	6	11	—	1	6	7	11	8			
4635	207	199	232	171	158	190	114	98	108	55	58	81	2	2	1	36	41	42			
4636	4	3	7	3	2	5	3	1	4	—	1	—	—	—	1	1	1	2			
4637	33	48	39	27	35	30	14	27	18	13	8	10	—	—	2	6	13	9			
4639	112	127	129	83	96	104	51	64	69	31	31	34	1	1	1	29	31	25			
4641	9	5	6	7	4	6	5	1	3	2	3	3	—	—	—	2	1	—			
4642	6	15	14	3	14	12	1	5	4	2	8	8	—	1	—	3	1	2			
4643	1	3	3	—	2	3	—	—	1	—	2	2	—	—	—	1	1	—			
4644	42	39	35	27	34	24	10	20	11	17	14	13	—	—	—	15	5	11			
4645	8	8	10	6	8	9	3	3	2	3	5	7	—	—	—	2	—	1			
4646	2	12	24	2	9	18	1	6	6	1	3	12	—	—	—	—	3	6			
4647	9	5	6	5	3	3	4	—	2	1	3	1	—	—	—	4	2	3			
4649	39	57	36	32	44	34	20	28	20	12	15	13	—	1	1	7	13	2			
4651	8	3	10	6	2	7	3	—	2	2	2	5	1	—	—	2	1	3			
4652	11	6	4	11	6	4	10	5	—	1	1	4	—	—	—	—	—	—			
4661	87	76	94	71	63	77	48	51	56	23	11	21	—	1	—	16	13	17			
4662	18	14	17	13	12	16	8	8	8	5	3	8	—	1	—	5	2	1			
4663	21	16	10	19	15	8	10	9	6	9	6	2	—	—	—	2	1	2			
4664	2	4	4	2	4	4	1	1	2	1	3	2	—	—	—	—	—	—			
4665	3	10	11	3	9	8	—	9	7	3	—	1	—	—	—	—	1	3			
4669	26	27	31	24	25	30	16	20	23	8	5	7	—	—	—	2	2	1			
4671	48	59	29	28	49	20	24	43	15	4	6	4	—	—	1	20	10	9			
4672	17	16	28	13	14	25	11	9	17	2	5	8	—	—	—	4	2	3			
4673	14	8	12	11	8	11	11	7	8	—	1	3	—	—	—	3	—	1			
4674	1	—	2	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1			
4679	101	97	82	81	84	69	69	59	51	12	24	17	—	1	1	20	13	13			
4681	31	35	24	23	26	20	12	21	8	10	5	12	1	—	—	8	9	4			
4682	51	51	68	47	46	59	37	27	47	10	16	12	—	3	—	4	5	9			
4683	24	23	26	19	17	21	8	12	10	11	4	11	—	1	—	5	6	5			
4684	6	3	7	5	2	6	4	1	6	1	1	1	—	—	—	1	1	1			
4685	2	19	3	2	17	2	1	17	1	1	—	1	—	—	—	—	2	1			
4686	7	9	12	5	5	9	2	—	6	3	5	3	—	—	—	2	4	3			
4687	58	43	60	43	30	52	34	23	44	6	7	8	3	—	—	15	13	8			
4689	37	30	26	27	22	22	12	14	10	12	8	12	3	—	—	10	8	4			
4691	27	27	43	17	15	29	12	11	21	5	4	7	—	—	1	10	12	14			
4692	6	6	11	5	5	5	2	3	3	3	2	2	—	—	—	1	1	6			
4693	59	67	67	39	47	57	29	35	44	9	12	13	1	—	—	20	20	10			
4711	1.231	1.287	1.392	894	940	1.032	654	708	751	225	223	271	15	9	10	337	347	360			
4712	166	148	156	96	89	89	52	59	54	36	27	30	8	3	5	70	59	67			
4713	196	143	93	170	111	74	83	55	33	83	55	40	4	1	1	26	32	19			
4721	97	94	119	66	57	80	46	28	49	18	26	28	2	3	3	31	37	39			
4722	71	62	77	46	43	55	34	27	39	11	15	12	1	1	4	25	19	22			
4723	49	77	50	32	57	40	23	35	20	9	22	18	—	—	2	17	20	10			
4724	16	18	18	12	14	11	4	7	6	8	6	5	—	1	—	4	4	7			
4729	103	75	80	78	51	55	44	24	31	34	26	23	—	1	1	25	24	25			
4731	242	238	303	159	160	208	67	77	103	91	77	104	1	6	1	83	78	95			
4732	4	4	1	2	3	1	—	2	1	2	1	—	—	—	—	2	1	—			
4741	34	22	23	26	13	18	12	7	6	14	5	12	—	1	—	8	9	5			
4742	57	53	56	41	43	50	26	29	38	15	14	12	—	—	—	16	10	6			
4743	48	56	46	39	44	33	33	28	25	6	16	8	—	—	—	9	12	13			
4744	689	692	778	489	483	567	335	339	363	141	135	188	13	9	16	200	209	211			
4751	87	82	96	54	56	75	20	24	32	32	31	42	2	1	1	33	26	21			
4752	16	49	49	12	35	34	6	16	10	6	18	24	—	1	—	4	14	15			
4753	120	162	183	97	135	135	43	70	60	53	65	73	1	—	2	23	27	48			
4754	113	142	99	73	103	66	29	49	31	42	53	34	2	1	1	40	39	33			
4755	39	34	33	34	24	25	13	12	12	21	12	13	—	—	—	5	10	8			
4756	1	1	2	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1			
4757	30	21	29	21	14	21	13	9	11	8	5	8	—	—	2	9	7	8			
4759	35	37	48	27	24	37	10	9	24	17	15	13	—	—	—	8	13	11			
4761	35	33	37	28	22	28	11	9	12	15	12	16	2	1	—	7	11	9			
4762	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—			
4763	36	26	35	26	20	30	19	13	12	6	7	18	1	—	—	10	6	5			

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4771	236	213	281	171	166	223	88	86	87	80	72	131	3	8	5	65	47	58	
4772	34	35	17	26	25	12	6	7	4	20	16	7	—	2	1	8	10	5	
4773	14	10	14	10	9	12	5	5	4	5	4	8	—	—	—	4	1	2	
4774	14	9	10	9	7	7	4	3	1	5	4	5	—	—	1	5	2	3	
4781	225	222	235	158	150	173	73	66	69	81	80	99	4	4	5	67	72	62	
4782	82	70	70	56	47	59	27	23	27	29	22	32	—	2	—	26	23	11	
4783	8	6	7	2	4	7	1	1	5	1	3	2	—	—	—	6	2	—	
4784	109	74	96	76	57	65	41	32	39	35	24	24	—	1	2	33	17	31	
4785	1	2	3	—	2	2	—	2	1	—	—	1	—	—	—	1	—	1	
4789	265	223	251	186	146	179	89	81	103	92	64	74	5	1	2	79	77	72	
4911	14	18	35	12	15	32	10	11	30	1	3	2	1	1	—	2	3	3	
4912	43	54	36	39	42	32	32	24	30	7	10	2	—	8	—	4	12	4	
4921	480	556	512	322	339	313	190	199	172	130	136	137	2	4	4	158	217	199	
4922	194	152	103	131	111	72	96	65	41	34	46	31	1	—	—	63	41	31	
4923	18	43	41	12	40	38	1	16	17	11	24	21	—	—	—	6	3	3	
4924	6	11	11	3	7	6	2	4	1	1	3	5	—	—	—	3	4	5	
4929	29	41	43	17	19	28	15	12	20	2	7	7	—	—	1	12	22	15	
4930	1.123	1.077	1.217	830	789	922	577	576	651	236	201	256	17	12	15	293	288	295	
4940	6	—	1	6	—	1	5	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
5011	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5021	9	10	9	8	9	8	8	7	8	—	2	—	—	—	—	1	1	1	
5030	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
5091	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	
5099	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5111	128	142	89	120	133	83	88	102	54	32	30	29	—	1	—	8	9	6	
5112	—	5	4	—	3	3	—	1	—	—	1	2	—	1	1	—	2	1	
5120	2	—	5	2	—	5	1	—	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
5211	114	122	123	83	103	97	62	85	77	20	17	19	1	1	1	31	19	26	
5212	29	43	45	19	27	37	13	21	27	6	6	10	—	—	—	10	16	8	
5221	4	4	9	4	4	8	2	4	5	2	—	3	—	—	—	—	—	1	
5222	1	3	1	1	2	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	
5223	14	9	6	6	6	4	1	1	2	5	5	2	—	—	—	8	3	2	
5229	56	42	38	46	36	28	24	15	16	22	21	12	—	—	—	10	6	10	
5232	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5240	81	67	75	68	50	55	47	33	29	21	14	26	—	3	—	13	17	20	
5250	18	17	24	16	11	23	13	5	19	2	4	4	1	2	—	2	6	1	
5310	879	908	1.109	764	791	989	607	609	810	125	128	133	32	54	46	115	117	120	
5320	126	103	107	98	89	89	47	40	45	51	49	44	—	—	—	28	14	18	
5510	226	211	224	158	159	156	101	88	98	54	65	55	3	6	3	68	52	68	
5590	2	4	5	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2	3	
5611	649	624	691	415	429	479	232	263	302	166	156	169	17	10	8	234	195	212	
5612	7	5	—	4	4	—	1	2	—	3	2	—	—	—	—	3	1	—	
5620	354	371	343	277	301	270	218	249	212	58	50	57	1	2	1	77	70	73	
5811	2	—	3	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	2	
5812	2	1	7	2	1	5	1	1	2	1	—	3	—	—	—	—	—	2	
5819	3	3	1	3	1	1	2	—	—	1	1	1	—	—	—	—	2	—	
5821	2	3	—	2	3	—	1	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	
5822	32	29	21	29	23	16	18	15	14	10	8	2	1	—	—	3	6	5	
5823	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
5829	13	12	17	6	9	11	3	5	4	3	3	7	—	1	—	7	3	6	
5911	1	2	5	1	2	5	1	1	2	—	1	2	—	—	1	—	—	—	
5914	9	15	12	9	12	10	6	8	9	2	4	1	1	—	—	—	3	2	
5920	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
6010	8	9	7	6	6	6	1	4	1	5	2	4	—	—	1	2	3	1	
6021	34	36	41	26	30	39	15	21	27	9	9	11	2	—	1	8	6	2	
6022	16	8	8	14	7	6	14	7	6	—	—	—	—	—	—	2	1	2	
6110	47	65	59	34	54	47	26	45	35	8	9	11	—	—	1	13	11	12	
6120	50	27	19	24	17	15	10	9	11	13	8	4	1	—	—	26	10	4	
6130	1	3	—	1	3	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	
6141	14	16	12	13	14	10	8	12	5	5	2	5	—	—	—	1	2	2	
6142	1	1	2	1	—	2	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
6143	—	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6190	23	23	15	20	15	12	14	11	7	6	4	5	—	—	—	3	8	3	
6201	25	12	23	15	11	16	4	1	6	8	10	10	3	—	—	10	1	7	
6202	19	13	10	12	10	10	8	1	2	4	8	8	—	1	—	7	3	—	
6203	7	9	11	3	5	8	1	2	4	1	3	4	1	—	—	4	4	3	
6204	62	44	56	55	40	50	36	30	36	17	9	14	2	1	—	7	4	6	
6209	33	38	30	23	26	23	8	10	8	14	15	15	1	1	—	10	12	7	
6311	11	14	16	11	11	13	4	4	—	7	6	13	—	1	—	—	3	3	
6319	1	3	1	1	3	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	1	
6391	3	1	—	3	1	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6399	2	1	8	2	—	5	—	—	2	2	—	3	—	—	—	—	1	3	
6410	2	2	2	2	2	2	2	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6421	64	24	17	57	11	7	50	5	3	3	—	2	4	6	2	7	13	10	
6422	407	444	486	313	321	352	160	127	146	53	57	44	100	137	162	94	123	134	
6423	176	208	217	153	156	162	81	79	84	24	21	35	48	56	43	23	52	55	

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
6424	17	13	10	13	6	5	2	2	4	9	2	1	2	2	-	4	7	5			
6431	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6434	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-			
6435	5	5	2	4	4	1	3	1	1	1	3	-	-	-	-	1	1	1			
6436	-	4	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	2	-			
6440	3	7	3	3	6	3	3	3	3	-	3	-	-	-	-	-	1	-			
6462	13	21	17	11	18	15	9	15	7	1	3	8	1	-	-	2	3	2			
6463	-	5	6	-	2	6	-	1	5	-	1	1	-	-	-	-	3	-			
6491	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-			
6492	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
6493	3	2	6	3	1	4	-	1	3	3	-	1	-	-	-	-	1	2			
6499	4	1	-	4	1	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-			
6511	2	2	1	1	2	1	-	-	1	-	2	-	1	-	-	1	-	-			
6512	2	4	2	2	4	-	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2			
6541	22	10	5	16	8	4	5	5	1	11	3	3	-	-	-	6	2	1			
6550	38	57	55	28	45	42	10	17	20	14	26	22	4	2	-	10	12	13			
6612	3	1	3	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	2	-	-			
6613	4	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-			
6619	5	1	2	4	1	2	3	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-			
6621	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
6622	6	15	21	5	14	19	2	7	5	3	6	13	-	1	1	1	1	2			
6629	3	2	1	3	2	1	-	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-			
6630	1	3	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3	-			
6810	27	45	46	22	34	30	13	25	18	9	7	12	-	2	-	5	11	16			
6821	22	24	12	12	20	9	7	10	4	4	8	5	1	2	-	10	4	3			
6822	22	30	30	15	23	22	7	17	10	6	6	11	2	-	1	7	7	8			
6911	15	15	17	13	12	10	2	9	5	9	2	5	2	1	-	2	3	7			
6912	10	5	10	4	2	6	1	2	2	3	-	4	-	-	-	6	3	4			
6920	103	107	109	75	81	85	26	23	33	46	56	49	3	2	3	28	26	24			
7010	1	2	2	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
7020	27	28	31	23	23	23	16	14	11	7	9	12	-	-	-	4	5	8			
7111	4	7	7	1	3	6	1	3	3	-	-	3	-	-	-	3	4	1			
7112	185	234	266	149	201	220	119	171	178	28	29	42	2	1	-	36	33	46			
7119	42	34	32	35	26	27	31	18	20	4	5	7	-	3	-	7	8	5			
7120	15	25	15	14	23	14	9	11	7	5	12	7	-	-	-	1	2	1			
7210	95	80	84	85	74	79	73	65	67	10	5	12	2	4	-	10	6	5			
7220	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-			
7311	4	1	5	2	1	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-	2	-	3			
7312	4	8	8	1	4	4	1	4	2	-	-	2	-	-	-	3	4	4			
7319	15	10	25	12	4	14	3	2	8	9	2	6	-	-	-	3	6	11			
7320	1	2	5	1	1	5	1	1	1	-	-	4	-	-	-	-	1	-			
7410	3	1	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1			
7420	5	7	4	5	3	2	1	-	1	4	2	1	-	1	-	-	4	2			
7490	23	28	41	15	20	31	6	11	19	8	8	12	1	1	-	8	8	10			
7500	5	1	6	2	1	5	1	-	1	1	1	4	-	-	-	3	-	1			
7711	26	16	31	14	10	23	7	7	13	7	3	10	-	-	-	12	6	8			
7719	6	8	9	4	7	6	2	5	3	1	2	3	1	-	-	2	1	3			
7721	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
7722	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-			
7723	8	5	3	3	4	2	1	2	1	2	2	1	-	-	-	5	1	1			
7729	8	7	4	6	6	2	3	5	1	3	1	1	-	-	-	2	1	2			
7731	17	11	18	12	10	14	9	6	12	3	4	1	-	-	1	5	1	4			
7732	66	65	93	52	48	75	38	36	57	14	11	18	-	1	-	14	17	18			
7733	1	3	2	1	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1			
7739	35	27	28	25	16	21	15	14	15	10	2	6	-	-	-	10	11	7			
7740	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-			
7810	60	44	27	47	32	10	24	26	4	23	6	5	-	-	1	13	12	17			
7820	214	159	168	145	111	117	85	79	55	56	29	61	4	3	1	69	48	51			
7830	45	56	60	33	43	34	17	27	18	15	16	16	1	-	-	12	13	26			
7911	25	38	22	15	26	14	5	10	9	8	15	5	2	1	-	10	12	8			
7912	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
7830	54	45	45	32	33	35	17	17	24	14	15	11	1	1	-	22	12	10			
7911	39	25	38	29	15	27	13	5	11	14	8	15	2	2	1	10	10	11			
7912	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
7990	1	8	8	-	6	6	-	3	3	-	3	3	-	-	-	1	2	2			
8011	295	302	346	202	197	255	54	65	70	148	129	184	-	3	1	93	105	91			
8012	111	138	167	92	125	141	42	55	45	50	70	95	-	-	1	19	13	26			
8020	36	30	41	29	27	31	17	15	12	12	12	19	-	-	-	7	3	10			
8030	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
8111	31	40	57	21	17	39	11	8	12	10	9	27	-	-	-	10	23	18			
8112	217	243	305	171	185	240	99	104	158	69	74	77	3	7	5	46	58	65			
8121	547	520	543	362	356	324	194	205	171	164	150	148	4	1	5	185	164	219			
8122	9	13	18	4	11	10	2	6	1	2	5	9	-	-	-	5	2	8			
8129	53	88	111	40	72	84	30	52	63	10	20	21	-	-	-	13	16	27			
8130	13	15	14	6	12	10	5	8	7	1	3	2	-	1	1	7	3	4			
8211	94	95	128	59	61	88	30	35	49	27	24	37	2	2	2	35	34	40			

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
8219	33	28	32	26	25	29	11	11	9	15	13	19	—	1	1	7	3	3			
8220	326	348	454	273	289	368	62	87	115	205	198	248	6	4	5	53	59	86			
8230	31	25	27	19	15	18	6	8	15	13	7	3	—	—	—	12	10	9			
8291	19	29	21	15	14	19	4	9	4	11	5	15	—	—	—	4	15	2			
8292	6	6	6	6	4	3	5	3	3	1	1	—	—	—	—	—	2	3			
8299	230	257	271	162	187	219	98	120	130	59	67	87	5	—	2	68	70	52			
8411	943	862	865	455	451	425	322	340	307	129	105	109	4	6	9	488	411	440			
8412	2	3	3	—	3	2	—	3	2	—	—	—	—	—	—	2	—	1			
8413	5	2	—	2	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	3	—	—			
8422	4	3	3	3	3	3	3	3	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—			
8423	4	9	9	3	4	2	2	4	1	1	—	—	—	—	1	1	5	7			
8424	9	9	6	5	3	5	4	2	2	1	1	3	—	—	—	4	6	1			
8430	3	7	5	3	5	5	1	4	4	2	1	—	—	—	1	—	2	—			
8511	26	37	34	18	25	28	15	15	22	2	10	5	1	—	1	8	12	6			
8512	31	29	39	15	19	24	12	11	20	3	8	4	—	—	—	16	10	15			
8513	96	112	113	64	72	81	44	48	58	17	22	17	3	2	6	32	40	32			
8520	118	84	98	73	48	68	47	38	55	24	10	11	2	—	2	45	36	30			
8531	68	80	78	54	64	61	39	45	42	14	17	19	1	2	—	14	16	17			
8532	55	52	61	41	38	48	21	25	36	20	11	12	—	2	—	14	14	13			
8533	18	19	21	17	17	20	10	12	18	7	5	2	—	—	—	1	2	1			
8541	2	3	2	1	3	1	1	2	—	—	1	1	—	—	—	1	—	1			
8542	1	3	3	1	3	2	1	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1			
8550	2	2	3	2	1	2	1	—	1	1	1	1	—	—	—	—	1	1			
8591	1	4	9	1	3	6	1	1	2	—	2	1	—	—	3	—	1	3			
8592	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
8593	6	6	3	5	4	1	3	2	—	2	2	1	—	—	—	1	2	2			
8599	136	150	198	115	127	157	65	63	89	46	59	65	4	5	3	21	23	41			
8610	2.766	3.284	3.288	2.544	3.047	3.020	2.148	2.554	2.505	381	479	499	15	14	16	222	237	268			
8621	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1			
8630	104	83	121	86	67	109	37	39	72	48	28	37	1	—	—	18	16	12			
8640	214	237	272	189	211	242	127	147	166	61	61	75	1	3	1	25	26	30			
8650	32	35	26	26	30	21	17	19	11	8	11	9	1	—	1	6	5	5			
8660	19	38	59	16	34	55	12	26	49	4	8	6	—	—	—	3	4	4			
8690	26	38	34	22	27	25	11	17	19	11	8	6	—	2	—	4	11	9			
8711	9	7	19	4	6	8	2	4	6	2	2	2	—	—	—	5	1	11			
8712	6	4	5	5	2	3	2	1	3	3	1	—	—	—	—	1	2	2			
8720	12	15	16	10	11	15	8	8	12	2	3	2	—	—	1	2	4	1			
8730	14	14	12	13	6	4	13	3	3	—	3	1	—	—	—	1	8	8			
8800	244	238	261	221	225	242	159	161	164	61	63	77	1	1	1	23	13	19			
9001	8	3	1	4	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	4	3	—			
9101	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—			
9102	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
9311	—	1	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—			
9312	30	32	41	22	24	32	14	11	20	7	12	11	1	1	1	8	8	9			
9313	16	20	18	12	13	11	6	6	5	5	5	5	1	2	1	4	7	7			
9319	4	6	7	2	4	5	2	3	3	—	1	2	—	—	—	2	2	2			
9321	2	9	7	2	7	7	1	2	4	1	5	3	—	—	—	—	2	—			
9329	32	35	34	22	17	25	19	14	17	3	3	7	—	—	1	10	18	9			
9411	29	47	43	28	41	39	26	25	26	2	16	13	—	—	—	1	6	4			
9412	20	16	20	13	14	17	7	7	5	6	7	12	—	—	—	7	2	3			
9420	51	55	53	41	42	38	24	23	20	16	16	13	1	3	5	10	13	15			
9430	217	192	217	158	135	160	111	88	106	43	45	47	4	2	7	59	57	57			
9491	63	56	52	41	37	34	25	27	20	13	9	14	3	1	—	22	19	18			
9492	—	2	2	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1			
9493	—	1	4	—	1	4	—	1	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—			
9499	32	58	68	28	51	57	20	29	38	6	19	17	2	3	2	4	7	11			
9511	32	33	24	22	27	19	11	13	8	10	14	11	1	—	—	10	6	5			
9512	8	13	11	7	11	8	5	9	5	1	2	3	1	—	—	1	2	3			
9521	26	18	17	17	13	8	5	8	—	11	5	8	1	—	—	9	5	9			
9529	18	16	8	7	8	4	6	4	3	1	4	1	—	—	—	11	8	4			
9601	41	50	50	22	30	28	14	19	20	8	10	6	—	1	2	19	20	22			
9602	20	22	23	10	9	14	4	2	5	5	6	7	1	1	2	10	13	9			
9603	40	40	45	28	31	33	11	14	14	17	14	19	—	3	—	12	9	12			
9609	17	15	17	12	12	15	7	2	4	4	9	11	1	1	—	5	3	2			
9700	8	9	7	7	8	7	2	6	5	4	2	2	1	—	—	1	1	—			
9900	14	12	11	12	11	9	5	8	8	7	3	1	—	—	—	2	1	2			
Ignorado	1.695	1.647	1.549	520	469	513	456	401	424	59	61	79	5	7	10	1.175	1.178	1.036			

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

# Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no Brasil - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
<b>TOTAL</b>	<b>720.629</b>	<b>713.984</b>	<b>717.911</b>	<b>543.889</b>	<b>546.222</b>	<b>559.081</b>	<b>426.153</b>	<b>426.284</b>	<b>432.254</b>	<b>100.897</b>	<b>103.040</b>	<b>111.601</b>	<b>16.839</b>	<b>16.898</b>	<b>15.226</b>	<b>176.740</b>	<b>167.762</b>	<b>158.830</b>	
<b>Masculino</b>	<b>510.608</b>	<b>501.101</b>	<b>494.746</b>	<b>395.474</b>	<b>391.365</b>	<b>393.902</b>	<b>320.818</b>	<b>316.453</b>	<b>315.589</b>	<b>64.471</b>	<b>64.740</b>	<b>69.424</b>	<b>10.185</b>	<b>10.172</b>	<b>8.889</b>	<b>115.134</b>	<b>109.736</b>	<b>100.844</b>	
<b>Feminino</b>	<b>210.014</b>	<b>212.869</b>	<b>223.152</b>	<b>148.408</b>	<b>154.843</b>	<b>165.166</b>	<b>105.328</b>	<b>109.818</b>	<b>116.653</b>	<b>36.426</b>	<b>38.299</b>	<b>42.176</b>	<b>6.654</b>	<b>6.726</b>	<b>6.337</b>	<b>61.606</b>	<b>58.026</b>	<b>57.986</b>	
<b>Ignorado</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	
Até 19 anos	24.044	23.791	24.401	20.769	20.617	21.458	16.617	16.483	16.872	4.043	4.031	4.478	109	103	108	3.275	3.174	2.943	
Masculino	19.154	18.939	18.928	16.520	16.385	16.611	13.593	13.495	13.541	2.859	2.827	2.986	68	63	84	2.634	2.554	2.317	
Feminino	4.890	4.850	5.470	4.249	4.230	4.844	3.024	2.986	3.329	1.184	1.204	1.491	41	40	24	641	620	626	
Ignorado	—	2	3	—	2	3	—	2	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
20 a 24 anos	109.858	105.208	103.271	93.886	90.530	89.771	73.617	70.805	69.294	19.298	18.892	19.729	971	833	748	15.972	14.678	13.500	
Masculino	84.322	80.441	77.911	72.820	69.660	68.284	58.980	56.414	54.635	13.295	12.764	13.219	545	482	430	11.502	10.781	9.627	
Feminino	25.534	24.765	25.355	21.064	20.868	21.482	14.635	14.390	14.654	6.003	6.127	6.510	426	351	318	4.470	3.897	3.873	
Ignorado	2	2	5	2	2	5	2	1	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
25 a 29 anos	126.438	121.401	121.017	104.507	101.259	101.994	81.668	78.879	78.127	20.895	20.418	22.123	1.944	1.962	1.744	21.931	20.142	19.023	
Masculino	91.277	86.568	84.705	76.550	73.105	72.317	61.845	58.922	57.571	13.575	13.093	13.816	1.130	1.090	930	14.727	13.463	12.388	
Feminino	35.161	34.831	36.309	27.957	28.152	29.674	19.823	19.955	20.553	7.320	7.325	8.307	814	872	814	7.204	6.679	6.635	
Ignorado	—	2	3	—	2	3	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30 a 34 anos	118.235	119.683	121.224	92.936	95.380	98.001	72.756	74.325	75.224	17.358	18.203	20.199	2.822	2.852	2.578	25.299	24.303	23.223	
Masculino	82.193	82.381	82.002	66.078	66.810	67.458	53.533	53.815	53.623	10.905	11.372	12.428	1.640	1.623	1.407	16.115	15.571	14.544	
Feminino	36.041	37.300	39.221	26.857	28.568	30.542	19.222	20.508	21.600	6.453	6.831	7.771	1.182	1.229	1.171	9.184	8.732	8.679	
Ignorado	1	2	1	1	2	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35 a 39 anos	96.045	96.978	98.837	71.278	73.321	76.465	56.169	57.304	59.445	12.346	13.256	14.494	2.763	2.761	2.526	24.767	23.657	22.372	
Masculino	65.877	65.621	65.719	50.183	50.676	52.043	40.822	40.883	41.693	7.719	8.178	8.919	1.642	1.615	1.431	15.694	14.945	13.676	
Feminino	30.167	31.355	33.117	21.094	22.643	24.421	15.346	16.419	17.751	4.627	5.078	5.575	1.121	1.146	1.095	9.073	8.712	8.696	
Ignorado	1	2	1	1	2	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40 a 44 anos	81.161	80.825	80.009	56.596	57.667	58.331	44.395	45.006	45.610	9.433	9.862	10.329	2.768	2.799	2.392	24.565	23.158	21.678	
Masculino	54.703	54.070	52.418	39.565	39.691	39.396	32.031	32.052	31.790	5.895	5.968	6.244	1.639	1.671	1.362	15.138	14.379	13.022	
Feminino	26.455	26.753	27.591	17.028	17.974	18.935	12.361	12.952	13.820	3.538	3.894	4.085	1.129	1.128	1.030	9.427	8.779	8.656	
Ignorado	3	2	—	3	2	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45 a 49 anos	70.354	70.230	70.081	46.087	46.892	48.215	35.722	36.280	37.298	7.662	7.855	8.460	2.703	2.757	2.457	24.267	23.338	21.866	
Masculino	46.909	46.250	45.583	32.190	32.088	32.721	26.010	25.842	26.147	4.515	4.540	5.118	1.665	1.706	1.456	14.719	14.162	12.862	
Feminino	23.445	23.980	24.498	13.897	14.804	15.494	9.712	10.438	11.151	3.147	3.315	3.342	1.038	1.051	1.001	9.548	9.176	9.004	
Ignorado	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
50 a 54 anos	51.677	51.763	52.810	31.471	32.511	34.059	24.465	25.108	26.334	5.272	5.595	6.101	1.734	1.808	1.624	20.206	19.252	18.751	
Masculino	34.464	34.542	34.445	22.055	22.492	23.066	18.001	18.170	18.665	2.959	3.147	3.394	1.095	1.175	1.007	12.409	12.050	11.379	
Feminino	17.213	17.219	18.365	9.416	10.017	10.993	6.464	6.936	7.669	2.313	2.448	2.707	639	633	617	7.797	7.202	7.372	
Ignorado	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
55 a 59 anos	30.005	30.406	31.679	17.739	18.567	20.199	13.944	14.608	15.753	3.014	3.215	3.688	781	744	758	12.266	11.839	11.480	
Masculino	21.620	21.485	21.863	12.752	13.039	13.967	10.488	10.778	11.431	1.711	1.750	2.002	553	511	534	8.868	8.446	7.896	
Feminino	8.385	8.921	9.816	4.987	5.528	6.232	3.456	3.830	4.322	1.303	1.465	1.686	228	233	224	3.398	3.393	3.584	
Ignorado	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
60 a 64 anos	10.199	11.012	11.552	6.460	7.238	8.007	5.117	5.745	6.318	1.150	1.272	1.452	193	221	237	3.739	3.774	3.545	
Masculino	8.091	8.693	8.897	5.088	5.622	6.086	4.163	4.625	4.938	763	814	948	162	183	200	3.003	3.071	2.811	
Feminino	2.108	2.319	2.655	1.372	1.616	1.921	954	1.120	1.380	387	458	504	31	38	37	736	703	734	
Ignorado	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
65 a 69 anos	1.907	2.082	2.285	1.514	1.689	1.885	1.209	1.310	1.459	277	337	385	28	42	41	393	393	400	
Masculino	1.478	1.618	1.708	1.186	1.339	1.414	988	1.091	1.139	173	210	238	25	38	37	292	279	294	
Feminino	429	464	577	328	350	471	221	219	320	104	127	147	3	4	4	101	114	106	
Ignorado	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
70 anos e mais	593	524	683	540	479	637	388	373	471	134	90	154	18	16	12	53	45	46	
Masculino	440	427	523	412	400	497	301	317	381	93	68	106	18	15	10	28	27	26	
Feminino	153	97	160	128	79	140	87	56	90	41	22	48	—	1	2	25	18	20	
Ignorado	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ignorada	113	81	62	106	72	59	86	58	49	15	14	9	5	—	1	7	9	3	
Masculino	80	66	44	75	58	42	63	49	35	9	9	6	3	—	1	5	8	2	
Feminino	33	15	18	31	14	17	23	9	14	6	5	3	2	—	—	2	1	1	
Ignorado	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

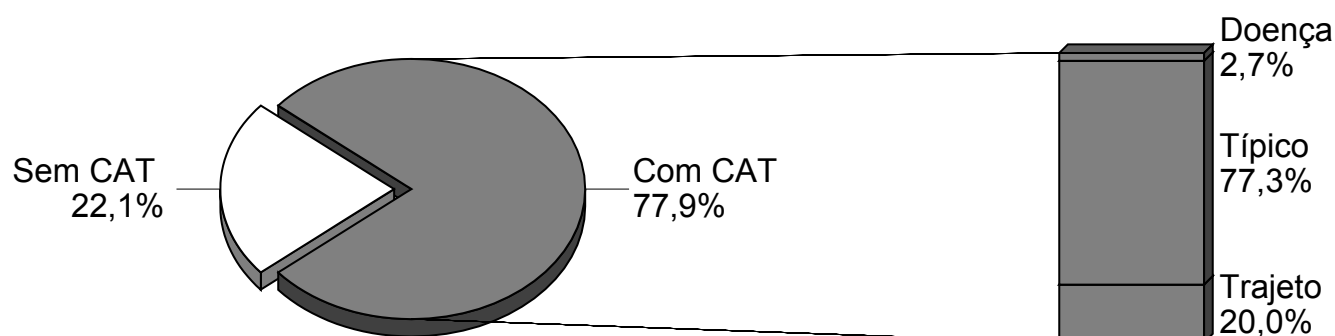
## 1.8 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no Brasil - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	720.629	713.984	717.911	543.889	546.222	559.081	426.153	426.284	432.254	100.897	103.040	111.601	16.839	16.898	15.226	176.740	167.762	158.830
Janeiro	58.448	56.925	57.848	43.225	42.958	44.335	34.112	34.255	34.745	7.807	7.363	8.263	1.306	1.340	1.327	15.223	13.967	13.513
Fevereiro	59.293	56.042	54.291	43.821	42.462	41.800	34.540	33.563	32.694	7.891	7.611	7.877	1.390	1.288	1.229	15.472	13.580	12.491
Março	62.003	65.199	59.927	46.251	49.450	46.050	36.380	38.591	35.610	8.348	9.250	8.992	1.523	1.609	1.448	15.752	15.749	13.877
Abril	56.672	55.666	63.231	42.577	42.113	48.932	33.283	32.731	37.913	7.974	7.991	9.593	1.320	1.391	1.426	14.095	13.553	14.299
Maiο	65.138	63.815	61.034	49.671	48.910	47.518	38.576	37.542	36.615	9.482	9.779	9.544	1.613	1.589	1.359	15.467	14.905	13.516
Junho	60.044	57.984	58.977	45.926	44.550	45.908	35.356	34.257	35.022	9.125	8.857	9.601	1.445	1.436	1.285	14.118	13.434	13.069
Julho	61.421	61.514	63.347	46.668	47.162	49.399	36.374	36.762	38.082	8.876	8.904	9.971	1.418	1.496	1.346	14.753	14.352	13.948
Agosto	67.825	67.709	65.100	51.440	51.663	50.547	40.168	40.097	38.556	9.643	9.951	10.646	1.629	1.615	1.345	16.385	16.046	14.553
Setembro	61.446	59.123	62.251	46.589	45.165	48.678	36.480	35.210	37.565	8.695	8.676	9.766	1.414	1.279	1.347	14.857	13.958	13.573
Outubro	59.140	64.179	65.683	44.775	49.752	51.690	35.207	39.051	40.264	8.117	9.209	10.164	1.451	1.492	1.262	14.365	14.427	13.993
Novembro	56.944	56.136	57.458	43.112	43.506	45.297	34.215	34.255	35.127	7.630	8.038	9.214	1.267	1.213	956	13.832	12.630	12.161
Dezembro	52.255	49.692	48.764	39.834	38.531	38.927	31.462	29.970	30.061	7.309	7.411	7.970	1.063	1.150	896	12.421	11.161	9.837

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO BRASIL - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 2 - Rondônia

**2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013**

(continua)

[illegible]

## Capítulo 2 - Rondônia

**2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1742	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1749	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
1811	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1813	3	2	5	1	2	2	-	-	1	1	2	1	-	-	-	2	-	3
1821	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	-	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
2022	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2062	3	1	3	3	1	2	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1
2073	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2092	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	10	6	6	7	4	3	7	3	3	-	1	-	-	-	-	3	2	3
2221	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2222	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
2229	2	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2311	5	16	24	2	12	20	2	11	19	-	-	1	-	1	-	3	4	4
2320	6	2	2	6	2	2	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2330	21	27	34	19	21	22	14	16	12	5	3	10	-	2	-	2	6	12
2341	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	45	53	60	36	35	45	30	30	32	4	5	11	2	-	2	9	18	15
2349	7	5	12	6	3	8	4	3	7	2	-	1	-	-	-	1	2	4
2391	7	9	3	7	7	1	4	5	1	3	2	-	-	-	-	-	2	2
2399	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2449	1	10	11	1	10	10	1	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2451	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2452	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	12	9	5	7	4	4	7	2	3	-	2	1	-	-	-	5	5	1
2512	3	3	2	3	2	1	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1
2513	1	4	1	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2521	7	8	4	7	8	4	7	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	4	8	4	3	8	3	3	7	3	-	1	-	-	-	-	1	-	1
2542	3	2	3	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
2543	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2593	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	2	4	2	1	3	2	-	3	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-
2710	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2722	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
2731	21	72	81	21	67	75	20	63	66	1	4	8	-	-	1	-	5	6
2814	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	2	14	18	2	10	15	2	9	14	-	1	-	-	-	1	-	4	3
2823	2	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1
2824	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2852	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2864	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	6	10	13	5	9	8	3	7	7	2	1	1	-	1	-	1	1	5
2944	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2949	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2950	4	2	3	3	1	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	2
3011	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3092	3	5	2	3	3	1	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	2	1
3099	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3101	22	21	23	18	18	15	15	16	12	2	2	3	1	-	-	4	3	8
3102	2	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3103	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3104	17	14	6	11	6	4	7	5	3	2	1	1	2	-	-	6	8	2
3240	-	4	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
3292	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	8	3	-	8	3	-	6	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
3313	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 2 - Rondônia

### 2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3314	3	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
3321	3	4	-	2	4	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3511	11	9	22	10	7	18	10	4	15	-	3	3	-	-	-	1	2	4
3512	2	-	3	2	-	3	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3514	8	10	11	7	10	6	4	5	3	3	3	1	-	2	2	1	-	5
3530	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3600	8	17	17	3	14	14	1	10	12	1	3	2	1	1	-	5	3	3
3702	2	5	-	2	4	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3811	43	48	28	38	43	25	36	39	22	2	4	3	-	-	-	5	5	3
3812	5	5	14	4	3	14	4	3	13	-	-	1	-	-	-	1	2	-
3831	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4110	7	10	15	6	4	11	4	3	6	1	1	4	1	-	1	1	6	4
4120	138	153	186	107	115	134	76	86	98	30	24	33	1	5	3	31	38	52
4211	34	46	30	24	23	15	17	21	12	6	1	3	1	1	-	10	23	15
4212	125	224	364	103	195	341	85	192	330	16	3	11	2	-	-	22	29	23
4213	2	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
4221	1.562	1.423	977	1.531	1.405	894	1.332	1.135	777	148	147	82	51	123	35	31	18	83
4222	14	5	6	13	5	5	13	4	4	-	1	1	-	-	-	1	-	1
4292	177	359	429	176	357	417	170	342	398	5	15	19	1	-	-	1	2	12
4299	5	15	20	3	14	16	1	10	16	2	4	-	-	-	-	2	1	4
4311	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	39	34	23	32	31	19	31	25	13	1	1	6	-	5	-	7	3	4
4321	15	33	29	14	31	26	11	24	23	3	7	3	-	-	-	1	2	3
4322	4	6	6	2	5	5	1	3	4	1	2	1	-	-	-	2	1	1
4329	3	1	2	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
4330	3	6	5	2	5	4	1	1	4	1	4	-	-	-	-	1	1	1
4391	6	3	1	6	2	1	6	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4399	26	40	29	19	36	26	13	32	25	5	4	1	1	-	-	7	4	3
4511	25	31	24	20	24	15	9	11	8	11	12	7	-	1	-	5	7	9
4512	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	51	34	36	44	25	31	37	22	20	7	3	11	-	-	-	7	9	5
4530	71	67	60	58	52	44	34	33	26	24	16	18	-	3	-	13	15	16
4541	29	28	32	24	17	21	9	10	7	15	7	14	-	-	-	5	11	11
4543	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4612	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4613	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4614	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4616	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4618	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4619	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4621	2	6	3	2	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	3	2
4622	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4623	7	4	3	2	3	3	2	1	3	-	2	-	-	-	-	5	1	-
4631	3	3	1	1	3	1	1	-	1	-	3	-	-	-	-	2	-	-
4632	7	9	5	5	3	3	5	1	2	-	2	1	-	-	-	2	6	2
4633	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
4634	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
4635	14	17	20	12	13	15	7	7	7	4	6	7	1	-	1	2	4	5
4637	21	17	18	8	11	12	6	3	4	2	8	8	-	-	-	13	6	6
4639	5	5	15	3	2	9	2	1	5	1	1	4	-	-	-	2	3	6
4641	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	3	8	8	1	7	7	1	2	2	-	4	4	-	1	1	2	1	1
4645	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4646	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4649	7	8	6	2	3	5	2	2	2	-	1	3	-	-	-	5	5	1
4661	3	3	9	2	2	8	1	2	3	1	-	5	-	-	-	1	1	1
4662	-	3	2	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4671	15	8	9	12	7	7	6	5	4	6	2	3	-	-	-	3	1	2
4672	4	2	2	3	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-

## Capítulo 2 - Rondônia

**2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4673	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4674	3	-	2	3	-	2	2	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4679	4	4	7	3	3	4	2	2	3	-	1	1	1	-	-	1	1	3	
4681	5	2	-	4	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	
4682	4	25	18	4	24	16	4	20	14	-	4	2	-	-	-	-	1	2	
4683	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	
4684	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4687	3	2	3	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	2	
4689	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4691	5	3	8	4	1	4	3	1	3	1	-	1	-	-	-	1	2	4	
4692	1	1	5	1	1	4	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4693	7	4	6	7	2	5	-	1	2	6	1	3	1	-	-	-	2	1	
4711	100	82	133	56	51	85	34	35	54	19	14	30	3	2	1	44	31	48	
4712	14	15	25	12	13	14	7	7	7	5	6	6	-	-	1	2	2	11	
4713	5	7	3	3	7	3	-	1	-	3	6	3	-	-	-	2	-	-	
4721	9	14	13	7	8	9	3	7	5	4	1	3	-	-	1	2	6	4	
4722	1	5	2	1	4	2	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	
4723	5	2	2	4	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-	1	
4724	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4729	4	9	4	2	6	1	1	3	-	1	3	1	-	-	-	2	3	3	
4731	18	23	17	12	15	10	7	7	4	5	8	6	-	-	-	6	8	7	
4732	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4741	2	2	6	2	2	3	2	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3	
4742	2	1	3	2	1	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	1	
4743	7	6	5	4	5	3	3	1	2	1	4	1	-	-	-	3	1	2	
4744	77	76	89	49	54	62	37	42	41	10	11	19	2	1	2	28	22	27	
4751	7	4	10	7	2	6	3	-	2	3	2	3	1	-	1	-	2	4	
4752	3	1	2	3	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
4753	18	17	16	13	13	12	6	9	7	6	4	5	1	-	-	5	4	4	
4754	17	17	14	14	13	10	10	7	5	2	6	4	2	-	1	3	4	4	
4755	10	5	6	5	5	4	2	2	2	3	3	2	-	-	-	5	-	2	
4756	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4757	4	3	1	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	3	1	1	
4759	3	2	3	3	2	1	-	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	2	
4761	2	2	1	2	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
4763	6	4	1	4	3	-	1	2	-	2	1	-	1	-	-	2	1	1	
4771	39	40	28	27	30	19	10	10	8	15	15	10	2	5	1	12	10	9	
4772	1	1	5	1	-	4	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	1	1	
4774	-	4	-	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
4781	28	30	39	13	21	28	4	5	5	9	15	20	-	1	3	15	9	11	
4782	6	8	3	4	5	2	-	2	1	4	2	-	-	1	1	2	3	1	
4783	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
4784	31	2	8	31	2	7	30	1	3	1	1	4	-	-	-	-	-	1	
4789	15	21	16	8	14	12	6	5	2	2	9	9	-	-	1	7	7	4	
4921	33	30	28	21	15	10	15	7	5	5	8	4	1	-	1	12	15	18	
4922	41	18	22	38	18	12	32	14	11	6	4	1	-	-	-	3	-	10	
4923	2	-	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
4924	10	9	4	6	1	2	4	1	-	2	-	2	-	-	-	4	8	2	
4929	3	5	2	1	3	1	-	2	-	1	1	1	-	-	-	2	2	1	
4930	64	83	94	43	59	62	30	35	37	13	22	21	-	2	4	21	24	32	
5021	7	10	14	6	8	12	5	5	8	1	3	4	-	-	-	1	2	2	
5091	3	1	4	3	1	3	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
5111	1	3	4	1	3	4	1	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5211	-	-	5	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5212	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
5223	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5229	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5231	4	2	3	2	2	3	1	2	2	-	-	1	1	-	-	2	-	-	
5240	2	5	4	2	3	4	1	2	2	1	1	2	-	-	-	-	2	-	
5250	2	3	3	1	2	3	1	-	-	-	1	3	-	1	-	1	1	-	
5310	78	76	161	71	66	144	59	47	131	11	14	9	1	5	4	7	10	17	
5320	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	



## Capítulo 2 - Rondônia

### 2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5510	19	16	19	12	12	9	5	4	5	7	7	4	-	1	-	7	4	10
5611	50	49	52	25	38	26	14	17	14	11	17	12	-	4	-	25	11	26
5620	25	11	21	20	7	14	13	6	9	6	1	3	1	-	2	5	4	7
5812	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5822	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
5823	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5914	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	2	2	3	2	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2
6021	8	2	1	6	2	1	1	-	-	4	-	1	1	2	-	2	-	-
6110	5	1	5	5	1	5	3	1	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-
6120	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	1	2	3	1	2	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
6202	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6311	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
6319	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	10	13	4	7	8	4	2	5	3	3	3	1	2	-	-	3	5	-
6421	40	13	16	36	5	7	26	1	2	1	-	-	9	4	5	4	8	9
6422	32	64	48	13	31	17	-	17	10	-	1	-	13	13	7	19	33	31
6423	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6424	6	1	4	2	1	2	1	-	-	-	1	-	1	-	2	4	-	2
6499	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
6550	3	2	4	2	1	4	-	-	3	2	1	1	-	-	-	1	1	-
6622	-	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
6810	1	4	3	-	4	2	-	1	1	-	3	1	-	-	-	1	-	1
6821	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	2	4	12	1	4	12	-	3	10	1	1	2	-	-	-	1	-	-
6911	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
6912	-	2	5	-	2	4	-	1	1	-	1	3	-	-	-	-	-	1
6920	11	8	10	9	6	7	4	3	5	4	3	2	1	-	-	2	2	3
7020	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7111	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	33	30	27	31	27	24	20	25	18	10	1	6	1	1	-	2	3	3
7119	2	2	3	2	1	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7120	1	1	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1
7210	9	5	4	8	5	4	8	4	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-
7220	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	3	7	1	3	6	-	3	5	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
7711	2	3	3	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2	2
7723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7729	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	2	1	5	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	1	2
7739	2	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
7810	2	-	5	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	3
7820	3	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-
7911	-	5	2	-	4	1	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
8011	24	22	30	17	18	16	1	1	1	16	17	15	-	-	-	7	4	14
8012	10	16	17	7	13	12	2	7	5	5	6	7	-	-	-	3	3	5
8020	1	2	3	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	1	-
8111	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8112	5	6	17	2	5	13	1	2	10	1	3	3	-	-	-	3	1	4
8121	8	23	18	2	13	8	-	5	3	1	7	5	1	1	-	6	10	10
8122	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
8129	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8130	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
8211	2	5	4	1	2	4	-	1	2	1	1	2	-	-	-	1	3	-
8219	5	8	5	3	7	4	1	6	2	2	1	2	-	-	-	2	1	1
8220	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8230	1	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-

## Capítulo 2 - Rondônia

## 2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8291	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-
8292	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8299	6	28	6	4	25	5	1	21	3	3	4	2	-	-	-	2	3	1
8411	69	62	109	26	13	37	15	8	23	10	5	14	1	-	-	43	49	72
8412	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
8512	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
8513	1	1	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	4
8520	4	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	1
8531	-	1	3	-	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8532	12	11	15	9	5	6	3	3	3	6	2	3	-	-	-	3	6	9
8541	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	16	20	25	15	15	18	10	5	7	5	9	11	-	1	-	1	5	7
8610	76	78	142	69	69	127	62	57	110	7	10	13	-	2	4	7	9	15
8630	1	3	8	1	2	4	-	1	1	1	1	3	-	-	-	-	1	4
8640	16	15	15	9	13	11	7	7	4	2	6	6	-	-	1	7	2	4
8650	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
8660	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8690	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
8711	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8800	5	5	5	3	5	3	2	3	2	1	2	1	-	-	-	2	-	2
9001	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9312	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
9313	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
9319	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
9321	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9329	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
9411	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9412	-	7	5	-	5	3	-	3	-	-	1	2	-	1	1	-	2	2
9420	-	3	2	-	3	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9430	69	30	45	53	20	32	24	6	9	28	14	22	1	-	1	16	10	13
9491	10	7	10	5	3	3	2	2	2	2	1	1	1	-	-	5	4	7
9492	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9493	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9499	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9512	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	3	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
9529	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9601	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
9602	1	4	1	1	3	1	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-
9603	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	681	563	622	26	24	22	22	19	19	4	5	3	-	-	-	655	539	600

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 2 - Rondônia

### 2.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Rondônia - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	5.982	6.149	6.220	4.394	4.631	4.442	3.484	3.622	3.527	759	789	807	151	220	108	1.588	1.518	1.778
Masculino	4.993	5.114	5.001	3.854	4.040	3.765	3.167	3.279	3.107	570	590	589	117	171	69	1.139	1.074	1.236
Feminino	989	1.035	1.219	540	591	677	317	343	420	189	199	218	34	49	39	449	444	542
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	220	200	201	174	172	167	127	142	122	46	29	45	1	1	-	46	28	34
Masculino	195	175	182	156	150	151	121	127	116	34	23	35	1	-	-	39	25	31
Feminino	25	25	19	18	22	16	6	15	6	12	6	10	-	1	-	7	3	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.053	1.093	1.065	914	945	904	730	778	695	166	153	200	18	14	9	139	148	161
Masculino	928	973	907	823	853	786	687	731	634	123	113	147	13	9	5	105	120	121
Feminino	125	120	158	91	92	118	43	47	61	43	40	53	5	5	4	34	28	40
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	1.139	1.183	1.127	955	1.002	924	783	814	752	151	158	153	21	30	19	184	181	203
Masculino	985	1.026	940	852	899	788	717	743	672	118	134	108	17	22	8	133	127	152
Feminino	154	157	187	103	103	136	66	71	80	33	24	45	4	8	11	51	54	51
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	1.001	1.012	1.057	768	825	817	607	646	679	137	145	119	24	34	19	233	187	240
Masculino	813	830	835	652	713	676	537	576	579	99	110	84	16	27	13	161	117	159
Feminino	188	182	222	116	112	141	70	70	100	38	35	35	8	7	6	72	70	81
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	757	814	812	570	592	567	444	440	444	103	114	115	23	38	8	187	222	245
Masculino	604	651	634	475	493	463	384	387	380	76	74	78	15	32	5	129	158	171
Feminino	153	163	178	95	99	104	60	53	64	27	40	37	8	6	3	58	64	74
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	589	648	676	364	422	426	285	321	335	61	69	75	18	32	16	225	226	250
Masculino	457	506	504	309	354	344	254	288	281	41	46	55	14	20	8	148	152	160
Feminino	132	142	172	55	68	82	31	33	54	20	23	20	4	12	8	77	74	90
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	497	513	514	278	302	295	222	215	228	41	55	51	15	32	16	219	211	219
Masculino	399	387	394	247	245	251	199	180	198	35	37	40	13	28	13	152	142	143
Feminino	98	126	120	31	57	44	23	35	30	6	18	11	2	4	3	67	69	76
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	394	356	408	207	197	174	156	138	138	31	37	26	20	22	10	187	159	234
Masculino	309	275	293	184	169	153	143	128	125	22	24	20	19	17	8	125	106	140
Feminino	85	81	115	23	28	21	13	10	13	9	13	6	1	5	2	62	53	94
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	245	230	266	120	112	109	98	83	87	13	16	15	9	13	7	125	118	157
Masculino	224	202	226	113	106	98	94	78	79	12	16	14	7	12	5	111	96	128
Feminino	21	28	40	7	6	11	4	5	8	1	-	1	2	1	2	14	22	29
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	75	84	75	36	52	44	27	39	37	7	9	5	2	4	2	39	32	31
Masculino	68	74	68	36	48	40	27	35	33	7	9	5	2	4	2	32	26	28
Feminino	7	10	7	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	7	6	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	10	14	16	6	8	14	3	4	9	3	4	3	-	-	2	4	6	2
Masculino	10	13	16	6	8	14	3	4	9	3	4	3	-	-	2	4	5	2
Feminino	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	-	2	3	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Masculino	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Feminino	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 2 - Rondônia

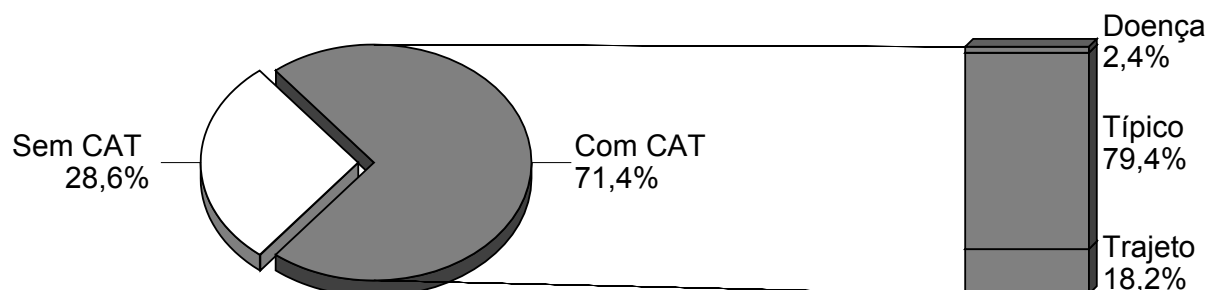
## 2.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Rondônia - 2011/2013

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	5.982	6.149	6.220	4.394	4.631	4.442	3.484	3.622	3.527	759	789	807	151	220	108	1.588	1.518	1.778
Janeiro	402	437	515	306	301	394	248	241	302	49	51	59	9	9	33	96	136	121
Fevereiro	502	475	505	364	349	370	307	286	312	43	57	52	14	6	6	138	126	135
Março	451	403	564	308	280	405	240	227	307	52	48	86	16	5	12	143	123	159
Abril	441	389	503	310	292	365	239	233	298	62	52	63	9	7	4	131	97	138
Maiο	548	545	505	387	429	369	323	341	295	56	65	65	8	23	9	161	116	136
Junho	536	559	519	383	424	358	286	318	281	88	76	69	9	30	8	153	135	161
Julho	589	604	589	430	466	433	338	359	345	85	69	82	7	38	6	159	138	156
Agosto	582	723	566	440	559	430	353	453	339	77	86	77	10	20	14	142	164	136
Setembro	486	523	589	354	410	377	291	291	295	51	104	80	12	15	2	132	113	212
Outubro	501	554	547	371	443	365	286	347	294	58	72	67	27	24	4	130	111	182
Novembro	536	511	447	426	388	311	333	302	240	78	58	64	15	28	7	110	123	136
Dezembro	408	426	371	315	290	265	240	224	219	60	51	43	15	15	3	93	136	106

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE RONDÔNIA - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 3 - Acre

**3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	1.171	1.148	1.158	611	588	619	420	398	419	176	162	188	15	28	12	560	560	539
0134	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	1	3	2	1	3	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	25	24	26	18	12	18	16	10	15	2	2	3	-	-	-	7	12	8
0155	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
0159	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0220	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
0230	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
1011	93	67	24	91	54	15	82	53	14	9	1	1	-	-	-	2	13	9
1012	3	2	3	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1	2
1032	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1051	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1052	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1061	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1066	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1081	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
1091	-	3	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-
1092	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1099	2	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1121	1	1	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
1122	12	20	11	9	14	3	8	8	2	1	2	1	-	4	-	3	6	8
1412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1510	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1529	-	2	4	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1531	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1610	23	18	28	18	11	15	18	9	12	-	2	2	-	-	1	5	7	13
1621	38	23	6	32	16	3	31	16	3	1	-	-	-	-	-	6	7	3
1811	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
1821	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	4	5	9	3	4	7	3	4	7	-	-	-	-	-	-	1	1	2
2062	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2071	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2121	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	4	2	1	3	-	1	1	-	1	-	-	-	2	-	-	1	2	-
2219	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2222	1	2	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
2330	3	23	23	3	17	14	3	16	13	-	1	-	-	-	1	-	6	9
2341	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2342	14	13	12	8	10	9	6	7	8	2	3	1	-	-	-	6	3	3
2391	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2422	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	3	2	3	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2	2
2512	1	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
2521	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 3 - Acre

## 3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2539	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2543	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2710	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2930	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
3092	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	1	2	5	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2
3291	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3511	8	13	9	7	11	9	3	8	5	4	2	4	-	1	-	1	2	-
3600	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	6	35	29	1	29	25	1	23	20	-	4	5	-	2	-	5	6	4
3832	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4110	18	7	-	18	7	-	12	1	-	5	6	-	1	-	-	-	-	-
4120	83	87	65	50	58	41	34	41	30	14	13	11	2	4	-	33	29	24
4211	25	31	25	14	9	9	12	7	7	2	2	2	-	-	-	11	22	16
4212	5	2	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	-
4213	14	13	13	9	6	9	6	3	8	3	3	1	-	-	-	5	7	4
4221	15	16	13	8	7	7	5	5	7	3	2	-	-	-	-	7	9	6
4222	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4292	1	7	2	1	5	1	1	4	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1
4299	2	4	7	2	3	6	2	3	5	-	-	1	-	-	-	-	1	1
4313	8	7	5	2	4	2	1	4	2	1	-	-	-	-	-	6	3	3
4321	13	1	13	10	1	9	9	-	8	1	1	1	-	-	-	3	-	4
4322	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4329	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4330	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
4391	1	2	2	1	1	2	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	1	-
4399	3	-	3	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
4511	3	5	7	3	5	5	2	2	1	1	3	4	-	-	-	-	-	2
4520	5	4	4	2	3	4	1	-	2	-	3	1	1	-	1	3	1	-
4530	9	7	8	6	4	6	5	3	2	1	1	4	-	-	-	3	3	2
4541	2	6	2	1	6	-	-	1	-	1	5	-	-	-	-	1	-	2
4617	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4619	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4633	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4634	3	4	5	3	1	5	1	1	5	2	-	-	-	-	-	-	3	-
4635	3	2	6	2	1	5	-	1	2	2	-	3	-	-	-	1	1	1
4637	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-
4639	5	3	8	5	1	7	1	-	3	4	1	4	-	-	-	-	2	1
4641	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4642	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4644	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
4661	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
4682	7	6	10	6	3	8	5	-	7	1	3	1	-	-	-	1	3	2
4689	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	5	3	4	4	2	4	1	1	2	3	1	2	-	-	-	1	1	-
4693	4	4	4	3	2	3	3	1	1	-	-	1	-	1	1	1	2	1
4711	62	38	38	41	31	23	21	21	17	20	9	5	-	1	1	21	7	15
4712	6	6	7	2	2	4	1	2	2	1	-	1	-	-	1	4	4	3

# Capítulo 3 - Acre

## 3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4713	-	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
4721	2	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
4722	4	-	7	4	-	7	2	-	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4723	2	7	8	1	6	5	-	1	1	1	5	4	-	-	-	1	1	3
4729	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4731	7	7	6	2	5	2	1	4	-	-	1	2	1	-	-	5	2	4
4732	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4741	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4742	1	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4743	-	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4744	17	14	25	7	5	15	4	3	10	3	1	5	-	1	-	10	9	10
4751	3	3	4	1	2	4	1	1	3	-	1	1	-	-	-	2	1	-
4752	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4753	2	4	7	2	2	4	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	2	3
4754	5	1	1	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	1	1
4755	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4757	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4759	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4761	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4763	2	1	1	2	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4771	3	5	4	2	4	2	1	-	1	-	4	1	1	-	-	1	1	2
4772	2	-	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	2	1	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
4781	5	6	4	1	4	2	-	-	-	1	4	1	-	-	1	4	2	2
4782	1	1	4	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3
4783	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
4784	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
4789	4	1	3	3	1	1	1	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	2
4921	23	14	28	7	6	15	5	-	6	1	3	7	1	3	2	16	8	13
4922	2	1	6	2	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	3
4923	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4924	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4929	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-
4930	17	13	25	8	5	12	6	4	6	2	1	6	-	-	-	9	8	13
5021	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
5111	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5112	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5211	5	3	4	3	3	4	1	2	2	2	1	2	-	-	-	2	-	-
5240	1	9	3	-	8	2	-	2	2	-	6	-	-	-	-	1	1	1
5310	24	12	22	19	11	21	15	9	11	4	2	10	-	-	-	5	1	1
5510	2	4	6	-	3	3	-	-	3	-	3	-	-	-	-	2	1	3
5611	5	13	12	2	7	9	-	3	3	2	4	6	-	-	-	3	6	3
5620	4	1	4	3	-	3	1	-	2	2	-	1	-	-	-	1	1	1
5829	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5914	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
6021	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6190	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6311	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	1	3	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
6422	6	2	2	4	1	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	2	1	2

## Capítulo 3 - Acre

## 3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6550	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6810	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6821	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6911	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6920	3	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-
7020	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
7112	1	1	8	-	1	7	-	-	4	-	1	3	-	-	-	1	-	1
7119	-	3	2	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
7210	2	5	5	2	5	5	1	4	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7311	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7320	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7729	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7731	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
7732	2	4	5	2	4	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	3
7739	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
7810	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
7820	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7830	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
7911	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
8011	23	34	22	15	28	12	7	12	8	8	16	4	-	-	-	8	6	10
8012	6	8	12	4	8	11	1	1	3	3	7	8	-	-	-	2	-	1
8121	21	22	31	-	2	15	-	1	5	-	-	9	-	1	1	21	20	16
8122	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8129	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8130	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
8211	2	3	2	1	1	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	1	2	-
8219	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8220	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
8230	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8291	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8292	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8299	2	2	5	1	2	3	1	-	3	-	1	-	-	1	-	1	-	2
8411	14	22	22	4	3	6	1	3	2	3	-	4	-	-	-	10	19	16
8512	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
8513	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
8520	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8531	3	1	9	2	-	8	1	-	7	1	-	1	-	-	-	1	1	1
8541	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8599	3	3	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	1	3	-
8610	47	59	76	42	56	66	36	49	62	5	7	4	1	-	-	5	3	10
8630	2	1	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1
8640	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	15	6	12	12	4	9	3	-	3	9	3	6	-	1	-	3	2	3
8800	2	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1
9312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9313	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9319	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
9412	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
9430	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
9491	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
9499	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9512	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9603	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	261	251	215	3	5	6	3	5	5	-	-	1	-	-	-	258	246	209

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 3 - Acre

#### 3.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Acre - 2011/2013

(continua)

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	1.171	1.148	1.158	611	588	619	420	398	419	176	162	188	15	28	12	560	560	539
Masculino	928	881	879	488	449	466	350	312	318	127	118	138	11	19	10	440	432	413
Feminino	243	267	279	123	139	153	70	86	101	49	44	50	4	9	2	120	128	126
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	20	27	19	11	18	8	8	12	4	3	6	3	-	-	1	9	9	1
Masculino	17	20	15	8	11	6	7	8	2	1	3	3	-	-	1	9	9	9
Feminino	3	7	4	3	7	2	1	4	2	2	3	-	-	-	-	-	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	171	156	160	116	99	112	82	73	76	33	24	36	1	2	-	55	57	48
Masculino	152	130	133	105	79	94	78	59	68	27	18	26	-	2	-	47	51	39
Feminino	19	26	27	11	20	18	4	14	8	6	6	10	1	-	-	8	6	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	234	195	204	152	130	134	99	83	86	50	43	45	3	4	3	82	65	70
Masculino	181	148	155	115	97	99	80	67	63	32	27	34	3	3	2	66	51	56
Feminino	53	47	49	37	33	35	19	16	23	18	16	11	-	1	1	16	14	14
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	199	226	234	110	122	145	76	82	95	30	33	49	4	7	1	89	104	89
Masculino	159	181	176	90	96	109	66	66	71	21	25	38	3	5	-	69	85	67
Feminino	40	45	58	20	26	36	10	16	24	9	8	11	1	2	1	20	19	22
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	178	195	162	93	111	83	60	80	60	31	26	20	2	5	3	85	84	79
Masculino	132	142	120	67	87	59	43	63	43	23	21	13	1	3	3	65	55	61
Feminino	46	53	42	26	24	24	17	17	17	8	5	7	1	2	-	20	29	18
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	126	106	144	57	42	69	41	28	51	14	10	17	2	4	1	69	64	75
Masculino	98	74	99	45	28	47	31	17	34	12	8	12	2	3	1	53	46	52
Feminino	28	32	45	12	14	22	10	11	17	2	2	5	-	1	-	16	18	23
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	104	89	114	40	24	36	31	14	26	9	8	9	-	2	1	64	65	78
Masculino	75	59	74	33	15	24	27	8	17	6	6	6	-	1	1	42	44	50
Feminino	29	30	40	7	9	12	4	6	9	3	2	3	-	1	-	22	21	28
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	73	89	63	18	23	14	13	14	5	3	7	7	2	2	2	55	66	49
Masculino	55	72	50	12	21	10	8	13	4	2	7	4	2	1	2	43	51	40
Feminino	18	17	13	6	2	4	5	1	1	1	-	3	-	1	-	12	15	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	52	51	42	9	14	12	6	9	11	2	3	1	1	2	-	43	37	30
Masculino	47	44	42	8	11	12	6	9	11	2	1	1	-	1	-	39	33	30
Feminino	5	7	-	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	4	4	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	14	12	13	5	4	5	4	3	4	1	1	1	-	-	-	9	8	8
Masculino	12	9	12	5	3	5	4	2	4	1	1	1	-	-	-	7	6	7
Feminino	2	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
Masculino	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 3 - Acre

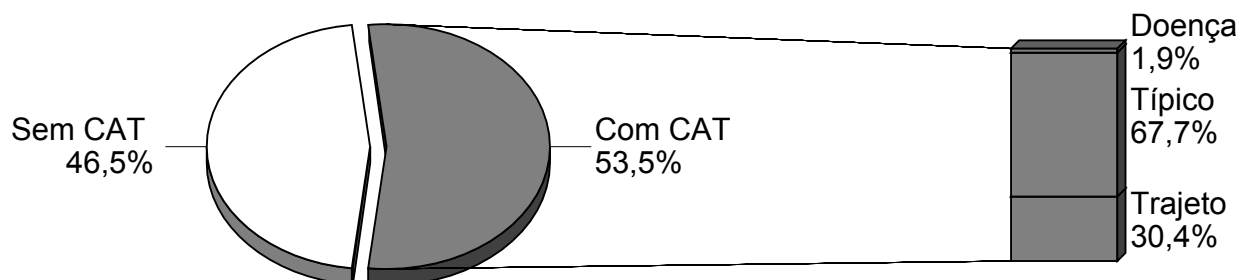
## 3.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Acre - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	1.171	1.148	1.158	611	588	619	420	398	419	176	162	188	15	28	12	560	560	539
Janeiro	76	96	84	35	56	48	26	35	35	8	18	12	1	3	1	41	40	36
Fevereiro	67	73	87	38	45	50	30	29	44	7	13	6	1	3	–	29	28	37
Março	91	75	80	45	35	42	35	24	27	10	7	14	–	4	1	46	40	38
Abril	89	68	95	49	30	47	26	22	32	20	7	14	3	1	1	40	38	48
Maiο	102	107	100	49	61	56	35	43	34	11	18	20	3	–	2	53	46	44
Junho	85	107	105	50	54	51	32	34	34	17	19	17	1	1	–	35	53	54
Julho	124	122	123	67	59	63	42	40	46	25	16	16	–	3	1	57	63	60
Agosto	144	100	113	88	57	59	61	44	37	26	11	22	1	2	–	56	43	54
Setembro	109	104	94	47	46	51	32	32	35	12	13	14	3	1	2	62	58	43
Outubro	103	129	106	52	69	59	41	43	32	11	22	24	–	4	3	51	60	47
Novembro	88	96	84	47	39	47	29	27	31	17	8	16	1	4	–	41	57	37
Dezembro	93	71	87	44	37	46	31	25	32	12	10	13	1	2	1	49	34	41

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO ACRE - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



# Capítulo 4 - Amazonas

## 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	9.754	9.186	8.498	7.365	7.071	6.485	5.824	5.535	5.161	1.070	1.030	1.045	471	506	279	2.389	2.115	2.013
0111	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	10	17	11	9	12	10	9	12	10	-	-	-	-	-	-	1	5	1
0121	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	4	-	1	4	-	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0151	5	2	1	5	2	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0159	1	2	3	1	2	3	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0162	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0210	6	7	1	5	5	1	5	5	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-
0311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0312	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0600	44	38	44	43	37	35	39	37	32	3	-	2	1	-	1	1	1	9
0721	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0722	39	52	57	38	50	55	36	49	54	2	-	1	-	1	-	1	2	2
0810	4	3	2	4	2	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0910	30	33	27	29	32	27	26	32	22	1	-	4	2	-	1	1	1	-
1011	10	6	3	9	4	3	9	3	3	-	-	-	-	1	-	1	2	-
1013	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1020	4	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1
1033	1	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1041	3	-	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
1053	4	-	2	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1
1061	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	5	3	5	5	2	4	5	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1066	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	2	5	6	-	4	6	-	2	4	-	2	2	-	-	-	2	1	-
1091	23	14	17	19	9	9	13	8	6	6	1	3	-	-	-	4	5	8
1092	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1094	1	4	6	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	1	-	2
1095	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1099	60	55	49	55	53	41	42	49	34	12	4	6	1	-	1	5	2	8
1113	39	47	33	38	42	29	35	36	24	3	6	4	-	-	1	1	5	4
1121	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1122	92	97	171	85	89	160	73	70	129	12	19	31	-	-	-	7	8	11
1312	14	1	9	9	-	6	9	-	6	-	-	-	-	-	-	5	1	3
1322	27	22	39	27	20	39	27	17	36	-	3	3	-	-	-	-	2	-
1351	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1412	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1413	20	24	17	12	19	4	10	17	1	1	2	3	1	-	-	8	5	13
1414	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1610	84	90	37	80	85	35	36	81	34	37	3	-	7	1	1	4	5	2
1621	6	1	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-
1622	6	10	4	3	8	3	3	8	3	-	-	-	-	-	-	3	2	1
1623	2	2	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1629	13	16	14	11	14	12	11	14	12	-	-	-	-	-	-	2	2	2
1721	6	7	-	4	7	-	4	6	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
1731	-	1	4	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	1
1732	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	45	38	32	41	31	24	40	28	23	1	3	1	-	-	-	4	7	8
1741	44	37	36	42	35	35	42	35	33	-	-	2	-	-	-	2	2	1
1742	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1749	4	5	4	4	4	3	4	3	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1
1811	-	4	2	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
1813	10	7	3	9	7	2	7	7	-	2	-	2	-	-	-	1	-	1
1821	-	3	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1822	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1830	53	51	46	42	45	42	38	43	35	3	-	7	1	2	-	11	6	4
1921	13	13	34	12	12	33	11	11	31	1	1	2	-	-	-	1	1	1
1922	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	1	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2031	9	8	6	9	6	5	9	5	2	-	-	1	-	1	2	-	2	1
2061	8	6	6	5	3	5	4	3	3	1	-	2	-	-	-	3	3	1
2062	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
2063	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2071	1	5	-	1	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2093	2	2	7	1	2	7	1	1	2	-	1	5	-	-	-	1	-	-

## Capítulo 4 - Amazonas

## 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2099	19	9	5	19	6	4	9	3	3	10	2	-	-	1	1	-	3	1
2121	6	10	6	3	8	6	2	7	5	1	-	1	-	1	-	3	2	-
2211	-	5	10	-	5	8	-	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2212	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2219	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2221	50	60	13	49	53	11	48	52	11	1	1	-	-	-	-	1	7	2
2222	80	115	93	72	102	85	65	97	73	7	4	8	-	1	4	8	13	8
2223	9	10	5	9	10	5	9	10	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2229	453	335	328	335	246	257	285	200	217	34	29	25	16	17	15	118	89	71
2311	8	5	2	7	5	2	7	5	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2319	10	3	2	10	2	1	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2320	51	50	58	45	47	48	42	46	44	2	1	4	1	-	-	6	3	10
2330	17	15	10	12	14	9	12	9	8	-	4	1	-	1	-	5	1	1
2341	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
2342	12	19	19	7	15	14	6	12	13	1	3	1	-	-	-	5	4	5
2349	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2391	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
2399	3	6	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-
2424	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2431	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2439	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	18	15	8	16	15	6	13	11	6	3	2	-	-	2	-	2	-	2
2442	2	4	4	2	4	3	2	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
2449	20	21	10	19	21	9	16	19	8	3	1	-	-	1	1	1	-	1
2452	9	6	9	8	5	9	8	3	9	-	1	-	-	1	-	1	1	-
2511	62	69	100	33	59	89	27	57	80	6	2	7	-	-	2	29	10	11
2512	5	2	6	2	2	4	2	1	4	-	1	-	-	-	-	3	-	2
2532	69	56	61	55	40	49	54	32	43	-	4	2	1	4	4	14	16	12
2539	1	2	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2541	15	22	15	6	6	5	2	3	4	3	-	-	1	3	1	9	16	10
2542	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2543	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2591	15	14	12	13	11	10	13	10	9	-	-	1	-	1	-	2	3	2
2592	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2593	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	23	26	22	21	25	17	19	24	17	1	-	-	1	1	-	2	1	5
2610	198	169	167	100	113	92	48	61	51	25	25	14	27	27	27	98	56	75
2621	52	61	59	28	46	44	24	31	30	-	3	9	4	12	5	24	15	15
2622	136	141	128	72	65	61	45	34	32	7	8	8	20	23	21	64	76	67
2631	10	2	9	8	-	3	5	-	-	1	-	1	2	-	2	2	2	6
2632	219	148	124	108	38	69	78	7	54	7	5	10	23	26	5	111	110	55
2640	891	739	655	494	404	348	310	247	223	55	32	59	129	125	66	397	335	307
2651	10	6	9	9	2	4	6	-	3	2	1	-	1	1	1	1	4	5
2652	57	51	22	42	40	10	9	9	8	31	28	1	2	3	1	15	11	12
2670	2	3	3	1	3	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2710	87	42	36	67	31	26	52	21	20	12	8	4	3	2	2	20	11	10
2721	18	9	13	12	4	7	1	2	6	11	-	-	-	2	1	6	5	6
2731	-	34	24	-	13	5	-	7	4	-	3	1	-	3	-	-	21	19
2732	18	20	23	12	15	19	11	11	13	1	1	4	-	3	2	6	5	4
2733	22	20	22	9	11	11	8	8	7	1	2	1	-	1	3	13	9	11
2751	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2759	57	15	8	38	8	3	35	4	2	1	1	-	2	3	1	19	7	5
2790	60	66	65	35	53	43	22	28	33	5	6	6	8	19	4	25	13	22
2811	10	10	2	10	10	1	10	8	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1
2815	17	12	4	16	10	4	14	8	4	-	1	-	2	1	-	1	2	-
2822	1	-	3	1	-	3	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2823	-	1	12	-	1	12	-	1	7	-	-	3	-	-	2	-	-	-
2824	117	65	89	80	34	72	59	18	62	-	6	4	21	10	6	37	31	17
2825	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2829	13	10	7	12	6	4	10	4	4	-	-	-	2	2	-	1	4	3
2840	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
2852	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2910	-	-	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2930	7	5	11	7	5	9	3	5	9	-	-	-	4	-	-	-	-	2
2941	5	11	10	2	8	4	2	4	2	-	4	-	-	-	2	3	3	6
2942	12	17	13	10	14	12	8	13	9	1	-	3	1	1	-	2	3	1
2943	33	22	17	24	20	12	20	13	11	1	1	1	3	6	-	9	2	5
2945	17	11	21	7	4	6	3	2	3	2	-	2	2	2	1	10	7	15
2949	35	26	26	30	24	13	27	20	12	1	1	1	2	3	-	5	2	13



## Capítulo 4 - Amazonas

## 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4631	3	7	4	1	7	4	-	6	4	1	1	-	-	-	-	2	-	-
4632	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4633	1	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
4634	16	35	29	10	30	21	9	28	21	1	1	-	-	1	-	6	5	8
4635	88	67	25	79	63	19	62	52	11	17	11	8	-	-	-	9	4	6
4636	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
4637	7	4	3	5	4	2	3	3	-	2	1	2	-	-	-	2	-	1
4639	12	21	20	10	17	14	5	13	9	5	4	5	-	-	-	2	4	6
4641	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4642	10	1	-	10	-	-	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4643	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4644	15	24	19	15	21	17	7	9	9	8	11	8	-	1	-	-	3	2
4645	4	-	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-
4646	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2
4647	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
4649	16	8	16	12	6	14	6	4	13	5	2	1	1	-	-	4	2	2
4651	1	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4652	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4662	2	2	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4663	7	-	1	4	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-
4665	2	3	3	2	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4669	6	8	13	5	8	10	3	4	5	1	4	4	1	-	1	1	-	3
4672	1	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4673	8	13	6	8	13	6	8	11	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4674	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4679	3	4	7	2	3	6	2	2	4	-	1	2	-	-	-	1	1	1
4681	2	2	3	1	2	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1
4682	120	69	63	118	64	61	112	52	61	4	12	-	2	-	-	2	5	2
4684	2	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	2	-	-
4686	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4689	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4691	8	12	15	7	7	10	6	6	8	1	1	2	-	-	-	1	5	5
4693	26	15	19	20	13	13	13	13	12	7	-	1	-	-	-	6	2	6
4711	168	175	130	147	150	108	132	132	90	12	18	18	3	-	-	21	25	22
4712	26	25	23	16	16	17	11	9	11	4	5	4	1	2	2	10	9	6
4713	25	21	26	20	21	23	13	18	18	7	3	5	-	-	-	5	-	3
4721	7	10	7	4	9	6	3	7	4	-	2	2	1	-	-	3	1	1
4722	3	5	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1	3	-
4723	15	21	21	14	14	15	11	12	13	3	2	2	-	-	-	1	7	6
4724	-	3	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
4729	14	11	9	8	11	6	6	8	6	2	2	-	-	1	-	6	-	3
4731	20	18	28	11	14	20	5	8	11	6	3	8	-	3	1	9	4	8
4732	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	5	2	3	2	2	3	1	-	3	1	1	-	-	1	-	3	-	-
4742	7	6	1	2	4	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	5	2	1
4743	6	5	5	4	3	5	4	3	5	-	-	-	-	-	-	2	2	-
4744	36	50	68	16	34	50	13	26	44	3	4	6	-	4	-	20	16	18
4751	6	7	21	5	6	17	2	3	11	2	3	6	1	-	-	1	1	4
4752	2	2	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
4753	7	5	8	6	2	5	4	1	3	2	-	2	-	1	-	1	3	3
4754	12	9	14	9	3	5	7	1	1	2	2	4	-	-	-	3	6	9
4755	25	7	6	25	6	3	22	3	3	3	3	-	-	-	-	-	1	3
4757	1	4	2	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2
4759	1	3	4	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	3
4761	6	4	7	4	1	3	1	-	1	2	1	2	1	-	-	2	3	4
4763	2	3	5	2	3	3	1	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2
4771	67	35	29	56	22	24	11	3	8	45	18	16	-	1	-	11	13	5
4772	4	9	6	3	8	6	2	5	4	1	2	2	-	1	-	1	1	-
4773	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3
4781	17	14	16	8	7	12	6	5	6	2	2	6	-	-	-	9	7	4
4782	2	2	4	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	1	-	3
4783	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4784	6	4	9	5	4	7	5	2	7	-	2	-	-	-	-	1	-	2
4789	13	9	9	9	4	6	6	3	4	3	1	1	-	-	1	4	5	3
4921	312	303	298	235	213	215	191	139	151	42	65	55	2	9	9	77	90	83
4922	3	5	4	-	5	3	-	5	3	-	-	-	-	-	-	3	-	1
4923	3	7	4	2	5	1	-	2	1	2	3	-	-	-	-	1	2	3

## Capítulo 4 - Amazonas

## 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4929	13	19	18	10	11	12	7	9	12	—	2	—	3	—	—	3	8	6
4930	204	304	336	162	254	297	133	227	259	27	24	37	2	3	1	42	50	39
4940	10	7	4	9	7	3	9	5	2	—	2	1	—	—	—	1	—	1
5011	—	3	2	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—
5012	3	2	1	2	2	1	2	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—
5021	119	142	129	104	128	118	91	111	99	12	14	19	1	3	—	15	14	11
5022	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5099	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5111	13	11	22	12	10	19	10	8	13	2	2	6	—	—	—	1	1	3
5112	5	5	4	5	3	4	5	2	3	—	1	1	—	—	—	—	2	—
5120	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5211	32	42	43	30	37	38	26	31	31	3	6	6	1	—	1	2	5	5
5212	11	8	7	4	4	1	4	3	1	—	—	—	—	1	—	7	4	6
5223	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
5229	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5231	9	8	10	8	7	6	8	7	4	—	—	2	—	—	—	1	1	4
5232	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
5239	1	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
5240	29	17	14	26	16	12	20	12	7	4	4	5	2	—	—	3	1	2
5250	19	18	13	13	15	10	7	11	6	6	4	4	—	—	—	6	3	3
5310	67	64	92	54	52	81	51	49	70	3	3	11	—	—	—	13	12	11
5320	8	12	6	2	5	5	1	1	2	—	4	3	1	—	—	6	7	1
5510	49	34	30	41	27	26	37	25	19	4	2	7	—	—	—	8	7	4
5590	1	2	1	—	2	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—
5611	98	89	83	83	73	70	68	55	55	14	17	15	1	1	—	15	16	13
5620	151	144	95	129	113	79	118	95	65	10	18	14	1	—	—	22	31	16
5811	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
5812	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5822	2	1	1	2	1	1	1	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—
5823	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5829	5	—	—	3	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—
5914	1	2	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
5920	—	1	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
6010	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
6021	—	2	3	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
6110	—	1	2	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1
6120	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6141	7	5	5	7	4	5	5	4	3	2	—	1	—	—	1	—	1	—
6190	2	5	1	2	4	1	2	4	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
6201	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
6203	1	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—
6204	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6209	1	5	1	1	3	1	—	2	—	1	1	1	—	—	—	—	2	—
6311	—	2	3	—	1	3	—	1	1	—	—	2	—	—	—	—	1	—
6399	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6421	5	4	2	5	3	2	3	1	1	2	2	1	—	—	—	—	1	—
6422	8	12	16	3	5	7	1	4	3	1	—	—	1	1	4	5	7	9
6423	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6433	1	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
6434	—	—	2	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
6462	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6491	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—
6499	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
6550	5	10	9	4	8	8	4	8	5	—	—	2	—	—	1	1	2	1
6612	2	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
6619	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6621	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6810	2	3	5	2	2	4	2	2	4	—	—	—	—	—	—	—	1	1
6821	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
6822	1	4	2	—	4	2	—	4	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
6911	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
6912	3	1	3	1	1	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	2	—	2
6920	3	4	8	—	3	5	—	1	3	—	2	2	—	—	—	3	1	3
7020	3	9	17	1	5	9	1	2	3	—	3	6	—	—	—	2	4	8
7111	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
7112	27	23	30	21	21	28	16	15	25	5	6	3	—	—	—	6	2	2
7119	92	54	47	68	45	40	67	41	35	1	3	—	—	1	5	24	9	7
7120	1	2	1	1	1	1	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
7210	7	8	18	7	7	16	5	7	13	2	—	2	—	—	1	—	1	2

## Capítulo 4 - Amazonas

## 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7220	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	6	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
7319	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7320	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	4	4	2	4	4	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7711	7	4	3	6	3	1	1	3	1	5	-	-	-	-	-	1	1	2
7719	1	8	13	1	8	13	-	5	10	1	3	3	-	-	-	-	-	-
7732	3	1	6	1	-	4	1	-	3	-	-	1	-	-	-	2	1	2
7733	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	11	13	4	11	13	4	8	9	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-
7810	14	12	17	9	8	9	6	1	6	3	4	3	-	3	-	5	4	8
7820	84	50	36	70	37	24	48	23	12	21	13	11	1	1	1	14	13	12
7830	2	2	7	2	1	7	2	-	5	-	1	2	-	-	-	-	1	-
7911	3	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
7912	4	5	4	4	5	3	4	4	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1
8011	75	73	75	61	56	62	13	13	7	48	43	55	-	-	-	14	17	13
8012	32	22	34	30	17	26	21	11	14	9	6	12	-	-	-	2	5	8
8020	-	6	5	-	4	4	-	2	1	-	2	3	-	-	-	-	2	1
8111	7	4	5	4	-	1	1	-	1	1	-	-	2	-	-	3	4	4
8112	29	32	35	23	24	29	18	19	21	5	5	8	-	-	-	6	8	6
8121	175	180	218	125	123	157	91	85	126	32	35	28	2	3	3	50	57	61
8122	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
8129	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
8130	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	22	14	7	20	9	4	7	8	3	13	1	1	-	-	-	2	5	3
8220	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
8230	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	2	1	3	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3
8299	33	59	58	31	56	50	24	48	41	7	8	9	-	-	-	2	3	8
8411	72	59	76	42	33	35	36	26	29	5	6	6	1	1	-	30	26	41
8412	5	2	-	5	2	-	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8413	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	4	5	3	4	5	2	4	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
8424	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	3	10	5	2	2	2	2	1	2	-	-	-	-	1	-	1	8	3
8513	18	7	15	3	1	5	2	1	2	1	-	2	-	-	1	15	6	10
8520	-	3	6	-	1	5	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	2	1
8531	20	31	15	15	27	13	14	22	11	1	5	2	-	-	-	5	4	2
8532	4	4	6	3	3	4	1	1	3	1	2	1	1	-	-	1	1	2
8542	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8550	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	36	31	32	32	29	27	21	19	23	10	10	4	1	-	-	4	2	5
8610	124	162	236	105	129	211	93	99	175	11	28	33	1	2	3	19	33	25
8630	3	5	3	3	5	3	2	4	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-
8640	3	11	12	-	8	11	-	7	10	-	1	1	-	-	-	3	3	1
8650	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8660	1	2	2	1	1	2	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-
8690	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
8712	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
8730	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8800	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
9001	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9003	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
9321	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
9412	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9420	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1
9430	22	17	16	14	11	8	10	5	3	3	5	5	1	1	-	8	6	8
9491	13	17	4	9	12	2	9	9	2	-	3	-	-	-	-	4	5	2
9493	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9511	1	2	2	1	2	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9512	-	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9521	1	2	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
9529	4	1	-	4	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	7	5	3	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	4	2	3
9602	2	3	2	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2
9603	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9609	2	2	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	95	59	84	15	8	7	12	7	7	3	1	-	-	-	-	80	51	77

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 4 - Amazonas

### 4.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amazonas - 2011/2013

(continua)

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	9.754	9.186	8.498	7.365	7.071	6.485	5.824	5.535	5.161	1.070	1.030	1.045	471	506	279	2.389	2.115	2.013
Masculino	7.205	6.718	6.168	5.903	5.634	5.148	4.891	4.671	4.270	766	706	746	246	257	132	1.302	1.084	1.020
Feminino	2.549	2.468	2.330	1.462	1.437	1.337	933	864	891	304	324	299	225	249	147	1.087	1.031	993
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	114	120	138	104	109	125	87	93	109	16	15	15	1	1	1	10	11	13
Masculino	81	93	112	77	84	102	68	73	92	9	10	10	-	1	-	4	9	10
Feminino	33	27	26	27	25	23	19	20	17	7	5	5	1	-	1	6	2	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.416	1.269	1.180	1.211	1.121	1.029	1.017	937	870	161	145	143	33	39	16	205	148	151
Masculino	1.132	1.025	940	999	937	847	869	813	740	113	108	102	17	16	5	133	88	93
Feminino	284	244	240	212	184	182	148	124	130	48	37	41	16	23	11	72	60	58
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.240	1.893	1.719	1.770	1.566	1.406	1.419	1.230	1.107	256	250	247	95	86	52	470	327	313
Masculino	1.698	1.459	1.309	1.457	1.288	1.152	1.216	1.075	951	191	171	180	50	42	21	241	171	157
Feminino	542	434	410	313	278	254	203	155	156	65	79	67	45	44	31	229	156	156
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	2.116	1.992	1.777	1.585	1.502	1.307	1.217	1.132	1.002	238	223	233	130	147	72	531	490	470
Masculino	1.554	1.430	1.246	1.274	1.195	1.027	1.027	967	823	176	155	169	71	73	35	280	235	219
Feminino	562	562	531	311	307	280	190	165	179	62	68	64	59	74	37	251	255	251
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.534	1.531	1.379	1.081	1.125	983	819	861	772	159	146	158	103	118	53	453	406	396
Masculino	1.060	1.045	950	824	850	756	667	689	616	108	100	109	49	61	31	236	195	194
Feminino	474	486	429	257	275	227	152	172	156	51	46	49	54	57	22	217	211	202
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	958	948	896	656	668	641	508	498	507	89	111	92	59	59	42	302	280	255
Masculino	654	618	582	499	497	462	410	397	382	58	69	60	31	31	20	155	121	120
Feminino	304	330	314	157	171	179	98	101	125	31	42	32	28	28	22	147	159	135
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	667	639	638	462	446	452	364	357	360	70	59	67	28	30	25	205	193	186

## Capítulo 4 - Amazonas

## 4.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amazonas - 2011/2013

(conclusão)

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Masculino	468	456	432	357	349	341	293	296	282	52	37	48	12	16	11	111	107	91
Feminino	199	183	206	105	97	111	71	61	78	18	22	19	16	14	14	94	86	95
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	386	437	397	256	282	271	209	234	211	29	33	49	18	15	11	130	155	126
Masculino	290	318	299	212	227	232	181	193	190	19	24	38	12	10	4	78	91	67
Feminino	96	119	98	44	55	39	28	41	21	10	9	11	6	5	7	52	64	59
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	207	244	247	154	161	174	114	126	144	37	27	25	3	8	5	53	83	73
Masculino	167	176	196	128	127	146	96	107	126	29	16	17	3	4	3	39	49	50
Feminino	40	68	51	26	34	28	18	19	18	8	11	8	-	4	2	14	34	23
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	93	91	98	65	70	71	53	51	55	12	16	14	-	3	2	28	21	27
Masculino	83	80	80	59	62	62	50	46	49	9	13	11	-	3	2	24	18	18
Feminino	10	11	18	6	8	9	3	5	6	3	3	3	-	-	-	4	3	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	12	14	20	10	13	17	8	10	15	1	3	2	1	-	-	2	1	3
Masculino	11	10	16	10	10	15	8	9	13	1	1	2	1	-	-	1	-	1
Feminino	1	4	4	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	1	1	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	7	3	4	7	3	4	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	4	3	3	4	3	3	3	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	3	-	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	4	5	5	4	5	5	4	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	3	5	3	3	5	3	3	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 4 - Amazonas

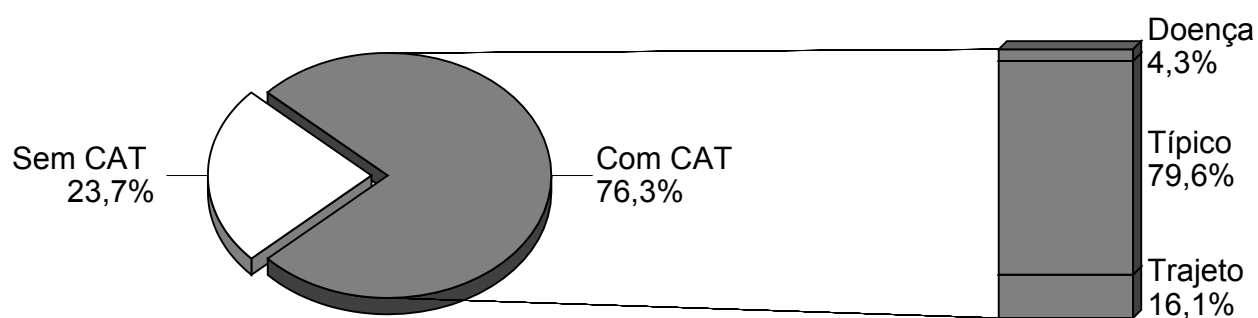
### 4.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Amazonas - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	9.754	9.186	8.498	7.365	7.071	6.485	5.824	5.535	5.161	1.070	1.030	1.045	471	506	279	2.389	2.115	2.013
Janeiro	734	754	696	544	565	540	440	452	437	69	80	76	35	33	27	190	189	156
Fevereiro	817	725	632	570	543	477	451	408	395	78	84	59	41	51	23	247	182	155
Março	800	914	769	578	684	600	444	526	459	88	96	96	46	62	45	222	230	169
Abril	793	736	753	607	551	575	489	433	433	78	71	112	40	47	30	186	185	178
Maio	879	803	767	648	631	595	518	495	466	78	103	91	52	33	38	231	172	172
Junho	817	763	664	639	608	521	500	479	435	92	89	68	47	40	18	178	155	143
Julho	852	855	765	664	652	583	503	509	465	125	89	94	36	54	24	188	203	182
Agosto	952	904	855	711	681	629	584	545	501	88	89	109	39	47	19	241	223	226
Setembro	816	701	709	632	536	494	522	422	389	83	82	85	27	32	20	184	165	215
Outubro	888	781	716	667	630	519	501	489	428	126	101	78	40	40	13	221	151	197
Novembro	770	668	640	608	525	512	508	431	404	64	69	95	36	25	13	162	143	128
Dezembro	636	582	532	497	465	440	364	346	349	101	77	82	32	42	9	139	117	92

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO AMAZONAS - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 5 - Roraima

## 5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	631	605	737	392	422	556	246	300	366	136	112	184	10	10	6	239	183	181
0111	4	1	1	4	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0115	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0121	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0151	2	6	2	1	5	1	1	5	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
0162	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	5	6	24	5	6	24	5	4	23	-	1	-	-	1	1	-	-	-
0724	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0810	9	1	1	8	-	1	1	-	1	7	-	-	-	-	-	1	1	-
1011	2	1	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1
1052	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1053	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1061	2	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
1066	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	3	5	1	3	4	1	3	4	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
1095	1	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
1121	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1122	2	-	4	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3
1412	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	13	23	19	7	19	17	6	17	15	1	2	2	-	-	-	6	4	2
1621	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1932	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2311	1	5	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	2	-
2330	4	4	4	1	2	3	1	2	1	-	-	2	-	-	-	3	2	1
2341	1	4	2	1	3	2	-	3	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
2342	1	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2391	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2421	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2539	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2542	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3011	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3101	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3220	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	-	6	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3313	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3511	6	1	14	6	-	12	5	-	4	1	-	8	-	-	-	-	1	2
3514	-	3	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3600	8	2	1	8	1	1	3	1	1	5	-	-	-	-	-	-	1	-
3701	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	12	12	1	7	8	-	6	7	-	1	1	-	-	-	-	5	4	-

## Capítulo 5 - Roraima

### 5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4120	68	57	54	51	46	39	47	35	26	3	11	13	1	-	-	17	11	15
4211	43	37	29	39	31	23	26	31	20	13	-	3	-	-	-	4	6	6
4213	10	5	11	8	4	11	5	4	4	2	-	7	1	-	-	2	1	-
4221	8	9	7	6	6	6	5	5	4	1	1	2	-	-	-	2	3	1
4222	1	8	2	1	8	2	1	6	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4292	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4299	3	3	2	3	2	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1
4313	15	8	18	13	5	15	5	5	11	8	-	4	-	-	-	2	3	3
4321	1	3	5	1	2	4	1	2	3	-	-	1	-	-	-	-	1	1
4322	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4329	8	6	1	7	6	1	4	6	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-
4391	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4399	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4511	3	3	4	3	2	3	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-	1	1
4520	5	3	5	4	1	3	3	-	3	1	1	-	-	-	-	1	2	2
4530	1	4	5	1	2	3	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-	2	2
4541	2	2	6	-	1	4	-	-	1	-	1	3	-	-	-	2	1	2
4617	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
4623	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4634	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4635	17	11	15	15	10	15	10	4	10	5	6	5	-	-	-	2	1	-
4636	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4637	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4639	4	2	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	2	1	-
4644	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4645	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4649	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4661	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4664	-	1	3	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4671	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	2	5	3	1	5	3	1	4	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-
4679	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4682	2	1	2	2	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-
4686	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4691	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
4693	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4711	17	34	25	13	21	18	10	15	11	3	6	7	-	-	-	4	13	7
4712	7	4	5	4	2	4	-	2	1	4	-	3	-	-	-	3	2	1
4721	3	1	5	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	3
4722	3	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4723	4	4	2	3	4	2	1	1	2	2	3	-	-	-	-	1	-	-
4724	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4729	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4731	11	6	10	3	-	5	1	-	1	2	-	4	-	-	-	8	6	5
4732	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 5 - Roraima

## 5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4741	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4742	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4743	-	3	4	-	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	2	-
4744	14	23	37	11	17	35	5	14	29	6	3	5	-	-	1	3	6	2
4751	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
4753	2	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-	-
4754	1	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	5	1
4755	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4759	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4761	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4763	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
4771	4	5	9	1	3	5	-	2	1	1	1	4	-	-	-	3	2	4
4772	-	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4781	7	6	10	6	4	6	-	1	3	6	3	3	-	-	-	1	2	4
4782	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
4784	3	4	3	2	2	2	2	1	2	-	-	-	-	1	-	1	2	1
4789	3	2	2	1	2	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	2	-	-
4921	2	7	4	2	7	3	2	5	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1
4922	3	2	4	1	1	3	-	1	1	1	-	2	-	-	-	2	1	1
4924	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4929	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4930	3	8	11	3	6	11	2	4	9	1	2	2	-	-	-	-	2	-
5111	3	5	4	3	5	3	1	1	1	2	4	2	-	-	-	-	-	1
5112	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5240	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
5250	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5310	2	15	28	1	12	25	-	11	20	1	1	4	-	-	1	1	3	3
5320	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5510	7	2	5	3	1	4	-	1	3	3	-	1	-	-	-	4	1	1
5611	12	7	17	1	4	10	-	2	4	1	2	6	-	-	-	11	3	7
5611	8	12	7	4	1	4	1	-	2	3	1	2	-	-	-	4	11	3
5620	4	5	3	3	2	3	3	1	1	-	-	2	-	1	-	1	3	-
5822	2	5	1	2	4	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
5829	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6021	3	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2
6022	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6120	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
6204	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	-	6	-	-	5	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
6422	2	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
6810	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6912	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
7020	3	1	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-



# Capítulo 5 - Roraima

## 5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7112	1	3	22	1	2	22	-	1	20	1	1	2	-	-	-	-	1	-
7119	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	1	3	2	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
7311	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
7500	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7732	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7739	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7820	24	15	5	8	8	1	6	1	-	2	5	1	-	2	-	16	7	4
7911	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	13	8	15	6	4	10	3	1	4	3	3	6	-	-	-	7	4	5
8020	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8121	19	19	50	9	11	37	4	4	19	5	7	18	-	-	-	10	8	13
8211	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8219	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8230	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
8291	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
8299	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
8411	30	22	26	5	9	11	4	5	6	1	4	4	-	-	1	25	13	15
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8511	1	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
8512	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
8513	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
8520	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	1
8531	1	1	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8532	2	2	2	1	1	2	-	-	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-
8541	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	19	18	17	14	17	17	3	7	7	9	7	9	2	3	1	5	1	-
8610	19	26	24	13	17	19	8	16	18	3	1	-	2	-	1	6	9	5
8630	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8640	-	5	1	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	1	1
8660	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8690	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
8800	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9001	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
9313	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9319	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	3	1	1	3	1	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9430	1	3	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
9491	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
9492	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9511	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	2	2	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	1
9529	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9601	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
9602	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	43	10	33	12	6	18	10	6	16	2	-	2	-	-	-	31	4	15

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 5 - Roraima

## 5.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Roraima - 2011/2013

(continua)

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	631	605	737	392	422	556	246	300	366	136	112	184	10	10	6	239	183	181
Masculino	469	461	540	322	335	421	215	255	295	101	75	123	6	5	3	147	126	119
Feminino	162	144	197	70	87	135	31	45	71	35	37	61	4	5	3	92	57	62
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	6	13	22	4	10	18	3	4	13	1	5	5	-	1	-	2	3	4
Masculino	6	7	20	4	6	17	3	3	13	1	2	4	-	1	-	2	1	3
Feminino	-	6	2	-	4	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	90	103	126	63	76	105	40	51	60	23	22	44	-	3	1	27	27	21
Masculino	73	94	95	51	70	79	34	49	50	17	19	28	-	2	1	22	24	16
Feminino	17	9	31	12	6	26	6	2	10	6	3	16	-	1	-	5	3	5
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	109	130	145	83	100	115	45	70	80	38	29	34	-	1	1	26	30	30
Masculino	85	99	115	65	75	96	41	57	68	24	18	27	-	-	1	20	24	19
Feminino	24	31	30	18	25	19	4	13	12	14	11	7	-	1	-	6	6	11
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	138	119	134	92	82	109	61	56	74	29	24	35	2	2	-	46	37	25
Masculino	112	86	89	78	64	74	54	48	54	22	15	20	2	1	-	34	22	15
Feminino	26	33	45	14	18	35	7	8	20	7	9	15	-	1	-	12	15	10
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	83	86	97	46	61	73	28	47	45	13	13	26	5	1	2	37	25	24
Masculino	49	66	72	35	50	58	23	41	39	10	9	19	2	-	-	14	16	14
Feminino	34	20	25	11	11	15	5	6	6	3	4	7	3	1	2	23	9	10
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	65	53	80	38	35	57	25	26	39	12	8	18	1	1	-	27	18	23
Masculino	47	37	54	33	24	41	21	19	32	11	5	9	1	-	-	14	13	13
Feminino	18	16	26	5	11	16	4	7	7	1	3	9	-	1	-	13	5	10
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	49	45	64	25	29	41	11	24	26	13	4	13	1	1	2	24	16	23
Masculino	32	33	41	20	22	27	9	19	18	11	2	8	-	1	1	12	11	14
Feminino	17	12	23	5	7	14	2	5	8	2	2	5	1	-	1	12	5	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	47	36	28	24	17	16	19	13	13	4	4	3	1	-	-	23	19	12
Masculino	32	23	23	21	14	13	17	11	10	3	3	3	1	-	-	11	9	10
Feminino	15	13	5	3	3	3	2	2	3	1	1	-	-	-	-	12	10	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	22	13	29	10	7	15	9	5	10	1	2	5	-	-	-	12	6	14
Masculino	16	11	20	9	6	10	9	5	6	-	1	4	-	-	-	7	5	10
Feminino	6	2	9	1	1	5	-	-	4	1	1	1	-	-	-	5	1	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	19	4	9	5	4	4	3	3	3	2	1	1	-	-	-	14	-	5
Masculino	16	3	8	5	3	3	3	2	2	2	1	1	-	-	-	11	-	5
Feminino	3	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	2	3	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-
Masculino	-	2	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Feminino	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 5 - Roraima

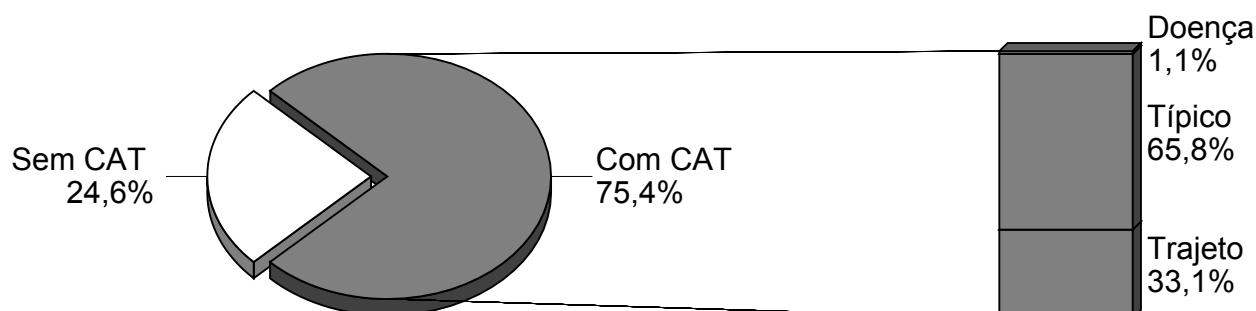
### 5.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Roraima - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	631	605	737	392	422	556	246	300	366	136	112	184	10	10	6	239	183	181
Janeiro	49	50	61	30	34	47	24	31	29	6	3	18	–	–	–	19	16	14
Fevereiro	58	45	48	38	33	37	24	22	27	12	11	9	2	–	1	20	12	11
Março	59	57	62	42	37	47	21	33	29	20	4	16	1	–	2	17	20	15
Abril	51	48	73	39	36	54	26	27	40	12	7	14	1	2	–	12	12	19
Maio	45	51	56	26	33	41	19	22	30	6	10	10	1	1	1	19	18	15
Junho	47	52	66	30	42	53	19	28	32	10	13	20	1	1	1	17	10	13
Julho	52	54	56	29	34	43	15	22	30	14	11	13	–	1	–	23	20	13
Agosto	62	45	66	37	32	51	25	27	28	12	5	23	–	–	–	25	13	15
Setembro	62	49	59	31	37	43	15	22	26	14	13	17	2	2	–	31	12	16
Outubro	48	60	64	27	46	47	19	29	29	8	15	18	–	2	–	21	14	17
Novembro	53	49	65	32	33	48	18	21	37	13	11	10	1	1	1	21	16	17
Dezembro	45	45	61	31	25	45	21	16	29	9	9	16	1	–	–	14	20	16

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE RORAIMA - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 6 - Pará

**6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
	TOTAL	11.534	12.530	12.149	8.758	9.544	9.344	7.348	7.828	7.580	1.253	1.575	1.619	157	141	145	2.776	2.986
0111	4	3	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-
0112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0113	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
0115	4	4	3	1	3	2	1	2	1	-	1	1	-	-	-	3	1	1
0116	1	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
0119	1	1	4	-	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-
0121	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0133	43	33	26	42	26	22	39	18	16	3	8	6	-	-	-	1	7	4
0135	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	548	1.185	624	517	1.162	576	510	994	552	7	168	21	-	-	3	31	23	48
0141	85	56	69	85	56	69	72	46	50	11	10	19	2	-	-	-	-	-
0142	-	2	3	-	2	3	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0151	192	223	263	183	195	229	154	153	204	27	41	24	2	1	1	9	28	34
0152	1	2	2	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	34	41	47	30	34	43	28	29	33	2	5	10	-	-	-	4	7	4
0161	43	47	46	39	41	42	26	38	36	13	3	5	-	-	1	4	6	4
0162	6	9	6	2	8	6	2	2	6	-	4	-	-	2	-	4	1	-
0210	108	90	55	102	86	49	93	77	45	7	8	4	2	1	-	6	4	6
0220	52	36	28	48	33	26	45	32	23	2	1	2	1	-	1	4	3	2
0230	130	97	77	127	90	70	123	84	69	4	5	1	-	1	-	3	7	7
0311	65	29	48	56	19	41	50	16	39	6	3	2	-	-	-	9	10	7
0321	2	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0600	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0710	114	223	220	90	192	161	87	167	148	1	21	10	2	4	3	24	31	59
0721	102	79	75	95	73	71	90	69	69	5	4	2	-	-	-	7	6	4
0723	4	2	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-
0724	51	57	49	43	52	44	40	50	41	3	2	1	-	-	2	8	5	5
0729	116	99	93	114	92	78	105	78	75	9	13	3	-	1	-	2	7	15
0810	28	34	21	23	30	15	23	22	10	-	8	5	-	-	-	5	4	6
0891	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	1	3	5	1	3	4	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0899	5	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
0910	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0990	-	4	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
1011	215	261	283	181	211	223	172	203	212	7	8	10	2	-	1	34	50	60
1012	6	7	9	5	3	8	5	2	7	-	1	1	-	-	-	1	4	1
1013	39	39	53	38	32	52	32	32	49	1	-	3	5	-	-	1	7	1
1020	13	34	26	12	25	19	10	24	18	2	-	1	-	1	-	1	9	7
1031	11	10	21	5	9	20	5	8	16	-	1	3	-	-	1	6	1	1
1032	-	1	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
1033	3	6	-	2	4	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-
1041	40	34	28	38	31	28	38	26	22	-	4	6	-	1	-	2	3	-
1042	23	24	7	22	20	7	19	16	6	3	4	1	-	-	-	1	4	-
1051	4	1	3	3	1	3	3	1	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-
1052	21	23	36	18	18	35	14	16	21	4	1	13	-	1	1	3	5	1
1053	-	2	5	-	2	4	-	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	1
1061	5	4	4	3	4	3	3	4	2	-	-	1	-	-	-	2	-	1
1062	18	7	8	16	6	6	14	5	5	2	1	1	-	-	-	2	1	2
1064	6	3	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-
1066	2	6	4	2	6	3	2	4	3	-	2	-	-	-	-	-	-	1
1069	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1081	1	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
1091	14	17	10	9	10	7	5	5	4	2	4	3	2	1	-	5	7	3
1092	51	41	39	50	36	37	40	28	27	10	8	10	-	-	-	1	5	2
1093	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	8	12	4	6	9	4	6	9	4	-	-	-	-	-	-	2	3	-
1095	-	2	6	-	2	5	-	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1099	33	27	25	27	25	20	22	20	18	5	5	2	-	-	-	6	2	5
1112	1	1	4	1	-	4	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1113	43	28	41	42	28	40	41	25	34	1	3	6	-	-	-	1	-	1
1121	9	9	12	8	8	10	7	6	10	-	2	-	1	-	-	1	1	2
1122	108	61	82	102	55	69	91	46	61	10	7	6	1	2	2	6	6	13
1312	41	63	58	37	58	51	32	48	45	5	10	6	-	-	-	4	5	7
1340	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 6 - Pará

**6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1354	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1412	2	2	5	1	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	4
1413	5	7	6	3	1	3	3	1	2	-	-	1	-	-	-	2	6	3
1414	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	23	21	31	20	13	23	20	12	20	-	1	2	-	-	1	3	8	8
1521	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	5	4	3	3	4	2	1	3	2	2	1	-	-	-	-	2	-	-
1610	425	315	294	328	232	230	304	219	195	20	10	30	4	3	5	97	83	64
1621	71	89	75	50	71	62	46	65	58	4	5	4	-	1	-	21	18	13
1622	13	8	9	9	2	9	9	2	9	-	-	-	-	-	-	4	6	-
1623	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1629	33	6	8	28	6	5	27	6	4	1	-	-	-	-	1	5	-	3
1710	125	63	29	125	63	29	125	62	27	-	1	-	-	-	2	-	-	-
1721	63	54	29	62	51	24	58	47	23	4	4	1	-	-	-	1	3	5
1733	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1742	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1812	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1813	5	4	4	4	4	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1821	2	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1822	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1921	18	11	24	15	11	24	15	10	23	-	1	1	-	-	-	3	-	-
1931	19	15	15	15	12	14	11	8	11	4	4	3	-	-	-	4	3	1
1932	5	1	1	5	1	1	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2013	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	2	3	-	2	3	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2029	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2061	3	4	3	3	3	1	3	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
2062	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2063	11	11	17	9	10	14	9	9	13	-	1	1	-	-	-	2	1	3
2071	4	2	6	3	2	6	-	2	5	1	-	1	2	-	-	1	-	-
2092	-	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
2099	1	4	3	1	3	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2121	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2122	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2211	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	13	6	10	12	3	6	9	3	4	3	-	2	-	-	-	1	3	4
2219	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2221	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	14	4	18	12	4	14	11	4	9	1	-	4	-	-	1	2	-	4
2223	-	-	7	-	-	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	8	10	8	5	10	4	3	10	3	2	-	1	-	-	-	3	-	4
2311	8	12	12	8	11	12	6	10	11	2	-	1	-	1	-	-	1	-
2320	49	51	47	36	43	39	34	37	37	2	6	2	-	-	-	13	8	8
2330	68	54	53	51	43	42	46	37	35	5	6	7	-	-	-	17	11	11
2341	2	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	-
2342	65	72	70	31	39	40	24	33	31	7	6	8	-	-	1	34	33	30
2391	7	3	3	5	2	2	5	2	2	-	-	-	-	-	-	2	1	1
2399	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2411	93	61	48	87	50	39	84	44	38	2	6	1	1	-	-	6	11	9
2412	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2423	52	26	15	50	24	13	49	23	12	1	1	1	-	-	-	2	2	2
2424	16	1	1	15	1	1	15	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2441	111	163	162	100	155	159	87	146	153	11	9	6	2	-	-	11	8	3
2449	5	9	6	5	8	5	5	6	5	-	2	-	-	-	-	-	1	1
2451	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2511	23	32	37	20	28	30	19	26	25	1	2	5	-	-	-	3	4	7
2512	4	4	2	1	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	3	2	1
2513	1	28	16	1	27	14	1	26	12	-	1	2	-	-	-	-	1	2
2521	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2532	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	13	18	26	7	8	7	7	8	7	-	-	-	-	-	-	6	10	10

## Capítulo 6 - Pará

## 6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
2543	2	2	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-			
2550	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2591	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2592	3	3	2	3	3	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1			
2593	5	2	1	5	2	-	4	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1			
2599	5	8	6	5	7	6	5	7	4	-	-	1	-	-	1	-	1	-			
2622	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2631	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
2710	3	2	1	3	2	1	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
2731	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
2733	18	8	7	18	7	5	18	6	5	-	1	-	-	-	-	-	1	2			
2759	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-			
2811	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2813	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2822	4	1	6	4	1	6	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2823	-	6	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
2825	1	2	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2829	1	5	5	1	5	5	1	3	3	-	2	2	-	-	-	-	-	-			
2831	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
2833	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2840	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
2852	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2853	3	9	4	3	9	3	1	9	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1			
2862	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2869	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
2930	3	9	2	2	6	1	2	6	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1			
2942	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2950	1	2	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1			
3011	18	31	34	18	25	30	17	22	27	-	2	3	1	1	-	-	6	4			
3101	17	40	30	9	31	23	7	30	19	2	1	4	-	-	-	8	9	7			
3102	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
3103	-	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
3104	20	23	17	18	16	15	14	16	14	3	-	-	1	-	1	2	7	2			
3291	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
3299	3	3	1	3	1	1	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-			
3311	2	1	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
3312	1	10	6	1	8	5	1	3	5	-	5	-	-	-	-	-	2	1			
3313	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
3314	25	17	26	21	13	24	19	11	17	2	2	7	-	-	-	4	4	2			
3317	5	2	7	3	2	4	3	1	4	-	1	-	-	-	-	2	-	3			
3319	6	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
3321	-	4	9	-	4	8	-	3	5	-	1	3	-	-	-	-	-	1			
3329	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
3511	28	20	18	26	20	18	25	16	10	1	4	7	-	-	1	2	-	-			
3512	4	168	70	4	163	69	4	154	49	-	9	20	-	-	-	-	5	1			
3514	34	36	53	28	22	34	20	13	23	1	5	7	7	4	4	6	14	19			
3600	30	33	35	26	28	33	19	23	29	6	5	4	1	-	-	4	5	2			
3702	20	8	9	19	8	6	18	8	5	1	-	1	-	-	-	1	-	3			
3811	17	15	18	7	7	11	5	6	11	2	1	-	-	-	-	10	8	7			
3812	3	13	10	3	13	10	1	12	10	1	-	-	1	1	-	-	-	-			
3821	1	2	7	1	2	7	1	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3822	52	56	65	34	37	51	33	34	49	1	3	2	-	-	-	18	19	14			
3831	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3832	2	3	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1			
3900	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4110	96	139	150	82	104	110	69	98	100	9	5	9	4	1	1	14	35	40			
4120	704	713	761	515	514	596	462	456	524	44	51	66	9	7	6	189	199	165			
4211	112	197	179	72	121	102	70	102	80	2	19	20	-	-	2	40	76	77			
4212	35	27	13	19	9	3	14	6	3	5	3	-	-	-	-	16	18	10			
4213	8	10	14	1	10	14	1	10	13	-	-	1	-	-	-	7	-	-			
4221	178	404	695	158	389	663	133	295	529	25	92	130	-	2	4	20	15	32			
4222	6	1	5	3	-	5	3	-	2	-	-	3	-	-	-	3	1	-			
4291	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4292	126	246	270	88	195	204	83	184	194	5	11	10	-	-	-	38	51	66			
4299	102	138	146	78	93	108	68	84	96	8	9	12	2	-	-	24	45	38			



## Capítulo 6 - Pará

## 6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4311	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4312	29	22	12	19	14	5	19	14	5	-	-	-	-	-	-	10	8	7
4313	176	200	101	149	167	73	122	146	61	22	18	12	5	3	-	27	33	28
4319	1	2	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4321	98	49	70	93	40	60	84	34	43	7	6	16	2	-	1	5	9	10
4322	2	12	8	2	11	3	1	6	2	1	4	1	-	1	-	-	1	5
4329	33	29	27	31	23	19	29	21	15	2	2	4	-	-	-	2	6	8
4330	12	6	9	8	4	6	7	4	4	-	-	1	1	-	1	4	2	3
4391	39	43	40	31	37	37	28	32	28	3	3	8	-	2	1	8	6	3
4399	30	23	28	22	14	18	20	12	16	1	1	1	1	1	1	8	9	10
4511	37	57	62	35	49	55	26	30	39	9	19	15	-	-	1	2	8	7
4512	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	22	33	55	14	27	50	11	22	44	3	3	4	-	2	2	8	6	5
4530	56	58	78	45	43	68	34	37	38	10	6	29	1	-	1	11	15	10
4541	28	24	22	22	16	18	8	8	7	14	8	11	-	-	-	6	8	4
4612	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4613	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4615	1	3	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
4619	1	-	5	-	-	5	-	-	1	-	-	4	-	-	-	1	-	-
4623	15	16	21	10	14	16	9	12	15	1	2	1	-	-	-	5	2	5
4631	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4632	2	4	7	1	3	3	1	2	3	-	-	-	-	1	-	1	1	4
4633	10	16	15	8	9	12	7	8	11	1	1	1	-	-	-	2	7	3
4634	13	13	6	9	8	5	6	5	3	1	3	1	2	-	1	4	5	1
4635	79	98	90	68	75	79	53	51	58	13	24	19	2	-	2	11	23	11
4636	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4637	12	10	12	8	4	3	8	3	3	-	1	-	-	-	-	4	6	9
4639	62	80	75	45	58	60	33	37	32	11	20	28	1	1	-	17	22	15
4641	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
4642	4	2	2	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1
4643	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	30	31	25	24	29	22	20	23	16	4	5	4	-	1	2	6	2	3
4645	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
4646	10	7	9	8	5	7	4	-	3	4	5	4	-	-	-	2	2	2
4647	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4649	4	2	4	4	-	2	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	2	2
4651	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4652	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4661	2	2	9	1	2	8	1	1	7	-	1	1	-	-	-	1	-	1
4662	20	21	19	18	19	18	15	16	16	2	3	2	1	-	-	2	2	1
4663	3	5	2	3	5	1	2	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
4665	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	2	5	4	-	4	1	-	1	1	-	3	-	-	-	-	2	1	3
4671	26	17	11	21	10	6	20	9	6	1	1	-	-	-	-	5	7	5
4672	1	-	3	1	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4673	4	3	1	4	2	1	4	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
4674	7	6	5	3	5	4	2	4	3	1	-	1	-	1	-	4	1	1
4679	12	31	37	11	29	34	10	27	21	1	1	12	-	1	1	1	2	3
4681	6	5	11	5	4	9	3	4	7	2	-	2	-	-	-	1	1	2
4682	5	11	11	4	10	11	4	9	10	-	1	1	-	-	-	1	1	-
4683	-	4	2	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2
4684	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4686	2	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
4687	5	3	7	3	1	5	3	1	4	-	-	1	-	-	-	2	2	2
4689	5	1	-	5	1	-	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
4691	5	-	4	3	-	3	-	-	1	3	-	2	-	-	-	2	-	1
4693	5	3	5	4	3	3	3	2	3	1	1	-	-	-	-	1	-	2
4711	297	326	362	242	269	302	195	216	226	42	49	72	5	4	4	55	57	60
4712	29	25	31	15	14	16	10	11	10	4	3	4	1	-	2	14	11	15
4713	20	17	13	14	13	12	6	9	8	8	4	4	-	-	-	6	4	1
4721	14	17	15	7	9	11	3	6	6	4	3	5	-	-	-	7	8	4
4722	16	9	20	12	5	12	8	4	7	4	1	5	-	-	-	4	4	8
4723	10	16	5	8	10	4	6	7	1	2	2	3	-	1	-	2	6	1
4724	5	-	2	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2



## Capítulo 6 - Pará

## 6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5914	1	2	8	1	2	8	1	2	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6010	3	5	3	3	4	3	-	-	1	3	4	2	-	-	-	-	1	-
6021	4	8	8	3	7	8	3	6	4	-	1	4	-	-	-	1	1	-
6110	2	5	5	1	3	3	1	1	1	-	2	2	-	-	-	1	2	2
6120	8	1	7	5	-	7	4	-	3	1	-	3	-	-	1	3	1	-
6130	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	7	7	8	7	7	7	4	3	2	3	4	4	-	-	1	-	-	1
6203	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6204	64	42	18	60	41	17	56	36	12	4	5	5	-	-	-	4	1	1
6209	4	5	6	2	3	6	2	1	3	-	2	3	-	-	-	2	2	-
6311	9	6	6	9	4	5	4	3	1	4	-	2	1	1	2	-	2	1
6319	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	59	48	30	50	40	26	44	30	23	2	3	1	4	7	2	9	8	4
6422	62	49	58	52	32	47	29	14	33	7	6	7	16	12	7	10	17	11
6423	14	14	6	5	7	-	2	4	-	3	2	-	-	1	-	9	7	6
6424	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
6462	1	3	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
6463	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	6	7	1	5	6	1	4	2	1	1	4	-	-	-	-	1	1	-
6493	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6499	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6541	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6550	3	4	14	2	2	12	1	1	2	-	-	9	1	1	1	1	2	2
6612	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6619	4	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-
6622	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-
6810	15	19	20	14	13	12	7	11	10	7	2	2	-	-	-	1	6	8
6821	2	2	5	2	2	4	1	2	1	-	-	3	1	-	-	-	-	1
6822	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6911	2	2	2	1	1	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-
6912	-	1	4	-	1	3	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1
6920	8	15	17	5	15	12	2	9	6	3	5	5	-	1	1	3	-	5
7010	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	10	11	9	9	10	9	4	3	8	5	4	1	-	3	-	1	1	-
7111	8	8	-	7	7	-	5	7	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
7112	99	77	107	85	59	92	73	48	81	12	11	6	-	-	5	14	18	15
7119	28	15	25	24	13	21	19	11	17	3	2	3	2	-	1	4	2	4
7120	7	3	1	6	2	1	5	-	1	1	1	-	-	1	-	1	1	-
7210	8	8	11	7	8	11	7	4	9	-	3	2	-	1	-	1	-	-
7220	18	5	4	14	5	4	11	2	3	3	3	1	-	-	-	4	-	-
7311	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7319	1	-	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
7420	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	15	13	22	10	12	19	4	8	12	5	4	6	1	-	1	5	1	3
7711	11	4	12	9	3	9	8	2	4	1	1	5	-	-	-	2	1	3
7719	4	1	2	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	1	1	1
7721	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7731	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
7732	13	9	22	13	7	11	11	5	8	2	1	3	-	1	-	-	2	11
7739	18	24	23	17	20	22	14	16	17	3	4	5	-	-	-	1	4	1
7810	35	4	2	32	1	1	5	1	1	27	-	-	-	-	-	3	3	1
7820	43	46	46	35	31	37	27	26	26	8	4	11	-	1	-	8	15	9
7830	1	5	7	1	2	4	-	2	1	1	-	3	-	-	-	-	3	3
7911	7	6	1	5	3	1	2	2	-	1	1	1	2	-	-	2	3	-
8011	108	102	94	92	87	79	30	37	23	62	49	55	-	1	1	16	15	15
8012	82	112	108	74	100	95	46	62	66	28	35	27	-	3	2	8	12	13
8020	6	5	12	6	3	10	4	2	3	2	1	7	-	-	-	-	2	2
8111	1	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-
8112	14	34	34	7	26	28	4	24	19	3	2	9	-	-	-	7	8	6

## Capítulo 6 - Pará

## 6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8121	120	96	118	79	56	69	46	36	44	31	20	24	2	–	1	41	40	49
8122	4	1	1	3	1	1	2	1	–	1	–	1	–	–	–	1	–	–
8129	12	13	10	11	9	8	8	8	7	2	1	1	1	–	–	1	4	2
8130	1	2	1	1	1	–	–	1	–	1	–	–	–	–	–	–	1	1
8211	7	10	18	3	6	17	2	4	15	1	2	2	–	–	–	4	4	1
8219	1	2	–	1	2	–	1	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–
8220	6	7	12	6	6	11	2	2	9	4	4	2	–	–	–	–	1	1
8230	4	6	3	2	5	2	1	2	1	1	3	1	–	–	–	2	1	1
8291	29	3	4	26	3	3	23	2	1	2	1	2	1	–	–	3	–	1
8299	21	23	32	16	17	26	10	10	17	5	7	9	1	–	–	5	6	6
8411	255	283	233	81	72	51	60	48	32	15	23	17	6	1	2	174	211	182
8412	1	3	4	1	3	3	–	1	1	1	2	2	–	–	–	–	–	1
8422	29	19	11	28	19	11	26	18	10	2	1	1	–	–	–	1	–	–
8423	1	–	1	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1
8424	18	24	50	6	6	28	4	4	27	1	2	1	1	–	–	12	18	22
8430	4	2	9	2	–	3	1	–	1	–	–	2	1	–	–	2	2	6
8511	1	1	1	–	1	1	–	–	1	–	1	–	–	–	–	1	–	–
8512	6	7	13	3	5	7	1	–	3	2	3	3	–	2	1	3	2	6
8513	12	17	11	7	11	7	5	6	5	2	3	2	–	2	–	5	6	4
8520	11	7	9	11	6	8	8	6	4	3	–	3	–	–	1	–	1	1
8531	58	27	24	52	25	24	42	21	21	10	4	3	–	–	–	6	2	–
8532	14	14	14	12	11	13	6	10	11	5	1	–	1	–	2	2	3	1
8541	4	4	6	3	2	5	2	2	2	1	–	2	–	–	1	1	2	1
8542	2	–	–	2	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
8550	–	2	–	–	2	–	–	–	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–
8593	–	2	1	–	1	1	–	–	–	–	1	1	–	–	–	–	1	–
8599	12	11	14	12	8	11	5	3	7	6	4	4	1	1	–	–	3	3
8610	537	497	453	495	439	416	414	364	352	77	71	62	4	4	2	42	58	37
8630	3	6	6	3	5	5	1	1	3	2	3	2	–	1	–	–	1	1
8640	24	26	34	22	22	34	18	12	28	3	10	6	1	–	–	2	4	–
8650	6	9	1	4	8	1	4	6	–	–	2	1	–	–	–	2	1	–
8660	120	111	43	115	107	40	105	100	31	9	7	9	1	–	–	5	4	3
8690	12	10	11	11	8	10	8	3	5	2	3	5	1	2	–	1	2	1
8711	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–
8712	2	2	1	1	2	1	–	2	–	1	–	1	–	–	–	1	–	–
8800	30	41	40	27	38	40	19	30	28	8	7	11	–	1	1	3	3	–
9001	–	–	3	–	–	3	–	–	3	–	–	–	–	–	–	–	–	–
9102	1	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
9103	–	1	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
9312	16	6	8	10	3	5	6	2	5	3	1	–	1	–	–	6	3	3
9313	3	1	3	2	–	3	2	–	3	–	–	–	–	–	–	1	1	–
9319	1	3	2	–	2	1	–	1	1	–	1	–	–	–	–	1	1	1
9321	1	–	1	1	–	1	1	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
9329	–	27	25	–	25	22	–	18	16	–	2	5	–	5	1	–	2	3
9411	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
9412	42	29	30	27	20	14	23	16	11	3	3	1	1	1	2	15	9	16
9420	12	11	10	6	7	4	3	4	2	3	3	2	–	–	–	6	4	6
9430	38	47	63	27	35	58	21	30	50	5	5	8	1	–	–	11	12	5
9491	26	20	12	15	11	10	14	7	9	1	4	1	–	–	–	11	9	2
9499	6	2	2	5	2	2	5	–	2	–	2	–	–	–	–	1	–	–
9511	3	3	–	3	3	–	1	–	–	2	3	–	–	–	–	–	–	–
9512	8	4	5	8	3	5	8	1	5	–	–	–	–	2	–	–	1	–
9521	2	3	2	2	3	2	1	2	2	–	1	–	1	–	–	–	–	–
9529	5	–	3	4	–	3	2	–	1	2	–	2	–	–	–	1	–	–
9601	7	7	4	3	5	4	3	3	3	–	1	1	–	1	–	4	2	–
9602	3	2	3	1	2	1	–	–	1	–	–	–	1	2	–	2	–	2
9603	7	8	6	4	6	5	3	1	3	1	5	2	–	–	–	3	2	1
9609	1	4	4	1	4	3	–	3	3	1	1	–	–	–	–	–	–	1
9700	1	1	–	1	1	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Ignorado	796	767	703	58	69	75	50	49	63	8	19	10	–	1	2	738	698	628

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 6 - Pará

## 6.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Pará - 2011/2013

(continua)

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
<b>TOTAL</b>	<b>11.534</b>	<b>12.530</b>	<b>12.149</b>	<b>8.758</b>	<b>9.544</b>	<b>9.344</b>	<b>7.348</b>	<b>7.828</b>	<b>7.580</b>	<b>1.253</b>	<b>1.575</b>	<b>1.619</b>	<b>157</b>	<b>141</b>	<b>145</b>	<b>2.776</b>	<b>2.986</b>	<b>2.805</b>			
<b>Masculino</b>	<b>9.479</b>	<b>10.278</b>	<b>9.892</b>	<b>7.373</b>	<b>8.064</b>	<b>7.798</b>	<b>6.324</b>	<b>6.766</b>	<b>6.502</b>	<b>943</b>	<b>1.206</b>	<b>1.192</b>	<b>106</b>	<b>92</b>	<b>104</b>	<b>2.106</b>	<b>2.214</b>	<b>2.094</b>			
<b>Feminino</b>	<b>2.055</b>	<b>2.252</b>	<b>2.257</b>	<b>1.385</b>	<b>1.480</b>	<b>1.546</b>	<b>1.024</b>	<b>1.062</b>	<b>1.078</b>	<b>310</b>	<b>369</b>	<b>427</b>	<b>51</b>	<b>49</b>	<b>41</b>	<b>670</b>	<b>772</b>	<b>711</b>			
<b>Ignorado</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			
Até 19 anos	137	223	203	120	201	187	106	177	158	14	24	26	-	-	3	17	22	16			
Masculino	122	204	194	106	185	180	95	165	153	11	20	24	-	-	3	16	19	14			
Feminino	15	19	9	14	16	7	11	12	5	3	4	2	-	-	-	1	3	2			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20 a 24 anos	1.599	1.902	1.798	1.390	1.695	1.592	1.173	1.466	1.339	202	223	243	15	6	10	209	207	206			
Masculino	1.427	1.696	1.553	1.243	1.526	1.382	1.081	1.348	1.203	149	174	170	13	4	9	184	170	171			
Feminino	172	206	245	147	169	210	92	118	136	53	49	73	2	2	1	25	37	35			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
25 a 29 anos	2.438	2.506	2.395	2.077	2.145	2.006	1.738	1.752	1.637	317	367	356	22	26	13	361	361	389			
Masculino	2.047	2.106	1.994	1.761	1.810	1.684	1.510	1.501	1.401	239	291	275	12	18	8	286	296	310			
Feminino	391	400	401	316	335	322	228	251	236	78	76	81	10	8	5	75	65	79			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
30 a 34 anos	2.149	2.412	2.422	1.727	1.977	1.956	1.458	1.635	1.567	244	322	365	25	20	24	422	435	466			
Masculino	1.754	1.963	1.936	1.433	1.638	1.581	1.235	1.379	1.311	183	245	258	15	14	12	321	325	355			
Feminino	395	449	486	294	339	375	223	256	256	61	77	107	10	6	12	101	110	111			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
35 a 39 anos	1.695	1.822	1.727	1.288	1.353	1.283	1.102	1.078	1.023	164	249	239	22	26	21	407	469	444			
Masculino	1.363	1.432	1.352	1.050	1.093	1.036	911	903	848	128	174	174	11	16	14	313	339	316			
Feminino	332	390	375	238	260	247	191	175	175	36	75	65	11	10	7	94	130	128			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
40 a 44 anos	1.193	1.260	1.269	824	834	882	681	680	726	126	136	139	17	18	17	369	426	387			
Masculino	930	972	986	672	692	723	561	576	618	99	106	93	12	10	12	258	280	263			
Feminino	263	288	283	152	142	159	120	104	108	27	30	46	5	8	5	111	146	124			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
45 a 49 anos	976	986	977	602	584	642	503	441	506	80	125	113	19	18	23	374	402	335			
Masculino	746	758	768	492	479	536	419	372	424	58	97	94	15	10	18	254	279	232			
Feminino	230	228	209	110	105	106	84	69	82	22	28	19	4	8	5	120	123	103			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
50 a 54 anos	684	724	654	370	403	380	299	316	297	52	74	64	19	13	19	314	321	274			
Masculino	512	549	505	304	336	312	253	270	256	40	56	43	11	10	13	208	213	193			
Feminino	172	175	149	66	67	68	46	46	41	12	18	21	8	3	6	106	108	81			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
55 a 59 anos	482	501	482	242	241	266	199	199	211	35	32	44	8	10	11	240	260	216			
Masculino	412	428	404	207	206	230	178	174	184	22	25	35	7	7	11	205	222	174			
Feminino	70	73	78	35	35	36	21	25	27	13	7	9	1	3	-	35	38	42			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
60 a 64 anos	159	164	183	99	87	119	74	68	91	16	15	24	9	4	4	60	77	64			
Masculino	147	145	167	89	79	108	67	64	81	13	12	23	9	3	4	58	66	59			
Feminino	12	19	16	10	8	11	7	4	10	3	3	1	-	1	-	2	11	5			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
65 a 69 anos	22	26	31	19	20	23	15	14	18	3	6	5	1	-	-	3	6	8			
Masculino	19	22	28	16	17	21	14	12	18	1	5	3	1	-	-	3	5	7			
Feminino	3	4	3	3	3	2	1	2	-	2	1	2	-	-	-	-	1	1			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
70 anos e mais	-	3	7	-	3	7	-	1	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-			
Masculino	-	2	4	-	2	4	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
Feminino	-	1	3	-	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ignorada	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Masculino	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 6 - Pará

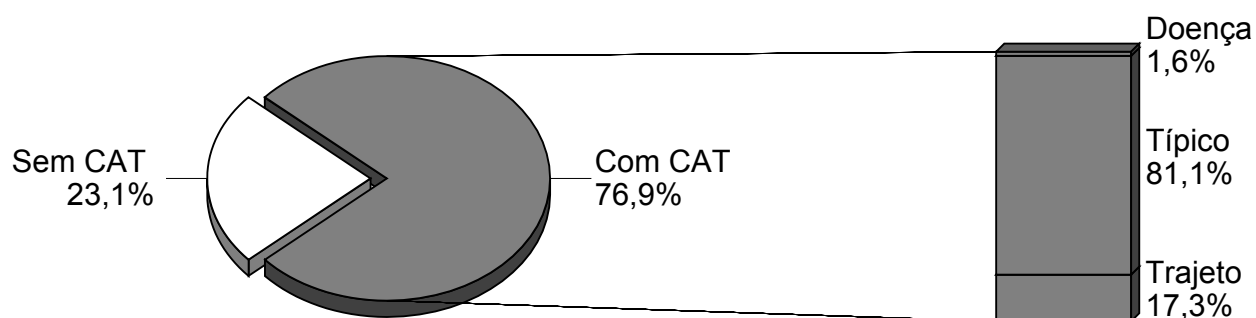
## 6.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Pará - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	11.534	12.530	12.149	8.758	9.544	9.344	7.348	7.828	7.580	1.253	1.575	1.619	157	141	145	2.776	2.986	2.805
Janeiro	904	917	1.025	690	679	775	565	581	614	111	89	139	14	9	22	214	238	250
Fevereiro	898	883	943	665	655	705	570	546	583	79	95	111	16	14	11	233	228	238
Março	979	1.079	967	749	812	730	613	667	598	117	133	119	19	12	13	230	267	237
Abril	893	853	1.066	693	624	763	594	525	636	91	86	112	8	13	15	200	229	303
Maiο	1.036	1.171	972	823	894	730	711	744	598	104	134	123	8	16	9	213	277	242
Junho	996	1.079	1.073	749	803	820	613	668	677	120	124	134	16	11	9	247	276	253
Julho	966	1.189	1.069	734	934	846	588	755	675	126	166	159	20	13	12	232	255	223
Agosto	1.075	1.242	1.069	800	931	825	684	783	643	100	135	169	16	13	13	275	311	244
Setembro	1.064	1.090	1.085	816	846	845	695	676	694	110	161	141	11	9	10	248	244	240
Outubro	919	1.143	1.126	681	891	889	571	734	736	101	146	139	9	11	14	238	252	237
Novembro	921	1.050	975	675	843	776	576	662	611	89	174	157	10	7	8	246	207	199
Dezembro	883	834	779	683	632	640	568	487	515	105	132	116	10	13	9	200	202	139

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO PARÁ - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 7 - Amapá

**7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	830	951	1.042	640	729	711	481	561	547	146	143	122	13	25	42	190	222	331
0141	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
0152	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0210	29	37	33	22	33	24	20	30	23	2	1	1	-	2	-	7	4	9
0230	4	9	7	2	7	3	2	7	3	-	-	-	-	-	-	2	2	4
0311	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0710	22	8	20	21	6	17	18	4	16	2	2	-	1	-	1	1	2	3
0724	12	12	19	12	11	15	12	10	15	-	1	-	-	-	-	-	1	4
0729	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
0810	1	2	4	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
0990	3	6	6	3	6	4	3	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1011	1	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
1032	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1033	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1053	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1072	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1091	1	3	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1
1094	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1099	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
1122	19	11	8	18	6	7	11	3	5	7	3	2	-	-	-	1	5	1
1340	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1413	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1610	22	14	11	14	10	8	13	8	8	1	2	-	-	-	-	8	4	3
1629	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1710	2	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
1813	1	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1921	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2092	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2311	-	1	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2330	1	5	4	1	3	3	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	2	1
2342	14	13	7	14	11	4	8	9	4	6	2	-	-	-	-	-	2	3
2391	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
2539	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2599	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2651	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2811	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2943	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3011	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
3104	-	1	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	3	7	4	2	5	4	2	4	3	-	1	1	-	-	-	1	2	-
3321	3	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-
3511	10	8	12	10	8	12	7	6	12	3	2	-	-	-	-	-	-	-
3512	-	38	98	-	36	94	-	27	65	-	1	1	-	8	28	-	2	4
3600	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 7 - Amapá

## 7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3702	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	110	32	1	105	31	-	93	25	-	11	6	-	1	-	-	5	1	1
3812	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
3831	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4110	-	4	1	-	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4120	47	80	81	36	54	44	28	46	34	6	8	9	2	-	1	11	26	37
4211	9	18	20	6	13	14	4	9	13	2	4	1	-	-	-	3	5	6
4212	5	-	6	5	-	3	4	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	3
4221	7	12	23	7	8	9	6	6	5	1	2	4	-	-	-	-	4	14
4222	7	14	1	6	13	-	6	13	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
4292	2	9	1	2	9	1	2	8	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4299	3	6	-	3	6	-	3	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4311	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4312	1	5	3	1	5	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4313	3	6	15	1	6	15	1	3	13	-	-	-	-	3	2	2	-	-
4321	17	1	-	17	1	-	15	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
4330	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4391	-	3	7	-	2	6	-	1	4	-	1	1	-	-	1	-	1	1
4399	2	4	8	1	3	4	1	3	4	-	-	-	-	-	-	1	1	4
4511	1	3	6	1	3	4	1	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	2
4512	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4530	6	3	6	3	-	3	1	-	1	2	-	1	-	-	1	3	3	3
4541	4	2	6	4	1	4	2	1	1	2	-	3	-	-	-	-	1	2
4618	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4631	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4633	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
4634	2	3	4	2	1	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	2	2
4635	5	10	8	3	9	3	1	7	2	2	2	1	-	-	-	2	1	5
4636	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4637	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4639	4	8	6	3	6	2	2	3	1	1	3	1	-	-	-	1	2	4
4641	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4647	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
4663	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4669	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4671	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4674	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4679	1	23	20	1	23	20	1	23	19	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4681	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
4682	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
4687	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	3	4	4	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	2	4
4693	5	8	20	5	6	14	1	3	9	4	3	5	-	-	-	-	2	6
4711	25	24	17	13	18	7	9	12	5	4	6	2	-	-	-	12	6	10
4712	3	5	11	3	3	4	1	-	2	1	3	2	1	-	-	-	2	7

## Capítulo 7 - Amapá

## 7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4713	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
4721	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4722	2	4	3	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	3	2	
4723	3	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
4724	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
4729	3	8	4	3	7	4	-	6	1	3	-	3	-	1	-	-	1	-	
4731	3	7	3	2	5	2	-	5	-	1	-	2	1	-	-	1	2	1	
4732	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4741	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4742	3	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4743	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
4744	17	20	21	13	14	14	9	12	10	4	2	4	-	-	-	4	6	7	
4751	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4752	-	1	4	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
4753	11	8	14	9	8	11	6	4	5	3	4	6	-	-	-	2	-	3	
4754	2	5	4	2	5	3	-	2	1	2	3	2	-	-	-	-	-	1	
4755	3	-	1	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	
4757	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4761	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4763	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4771	1	4	2	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	2	1	
4772	1	3	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4781	4	4	7	3	3	5	-	2	2	2	1	3	1	-	-	1	1	2	
4782	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
4784	1	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
4789	4	4	3	3	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1	2	2	
4911	2	1	1	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4921	14	5	9	4	2	5	1	1	2	3	-	3	-	1	-	10	3	4	
4922	3	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
4923	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4929	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
4930	21	20	12	15	16	8	10	10	5	5	4	3	-	2	-	6	4	4	
5021	4	7	5	4	6	3	2	3	3	2	3	-	-	-	-	-	1	2	
5030	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
5091	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5111	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
5211	-	-	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5212	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5231	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5239	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
5240	4	2	1	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	
5250	-	1	3	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	
5310	3	4	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	4	4	
5510	3	2	5	3	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	4	
5611	7	12	13	6	10	6	5	7	6	1	3	-	-	-	-	1	2	7	
5620	3	4	4	2	3	3	1	-	2	1	3	1	-	-	-	1	1	1	
5914	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6110	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6120	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
6190	2	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6421	-	1	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	

## Capítulo 7 - Amapá

## 7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6422	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
6423	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6542	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	15	17	15	14	14	15	10	11	12	4	3	3	-	-	-	1	3	-
6822	1	4	10	1	2	9	1	2	9	-	-	-	-	-	-	-	2	1
6911	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6920	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
7112	17	87	57	17	84	51	16	83	51	-	1	-	1	-	-	-	3	6
7119	2	-	8	2	-	8	1	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7311	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7490	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7719	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7721	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7733	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
7739	1	1	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
7810	1	3	3	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	3
7820	14	10	9	13	10	3	13	10	2	-	-	1	-	-	-	1	-	6
7830	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	17	13	25	13	8	13	2	2	3	11	6	10	-	-	-	4	5	12
8012	4	6	6	4	6	4	2	2	3	2	4	1	-	-	-	-	-	2
8121	7	6	6	5	3	4	2	-	1	3	3	3	-	-	-	2	3	2
8122	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8129	-	6	6	-	5	5	-	4	4	-	1	1	-	-	-	-	1	1
8130	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
8299	3	2	3	2	2	3	1	2	1	1	-	2	-	-	-	1	-	-
8411	28	37	30	16	28	20	14	19	16	2	9	4	-	-	-	12	9	10
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8423	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	2	-	2	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
8513	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
8520	3	1	3	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
8531	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8532	2	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
8550	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
8593	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8599	6	5	9	4	4	4	1	2	2	2	2	2	1	-	-	2	1	5
8610	56	40	40	55	36	36	49	28	33	6	8	3	-	-	-	1	4	4
8630	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8640	1	1	3	1	1	2	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1
8650	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8800	5	4	6	4	3	4	2	3	2	2	-	2	-	-	-	1	1	2
9312	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	2	5	-	2	4	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1
9420	-	4	8	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2	6
9430	10	12	5	4	1	2	3	-	1	-	-	1	1	1	-	6	11	3
9491	2	1	6	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1	3
9492	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9499	-	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9512	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	36	22	31	1	1	11	1	1	9	-	-	1	-	-	1	35	21	20

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 7 - Amapá

### 7.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amapá - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo													
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho							
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013		
<b>TOTAL</b>	<b>830</b>	<b>951</b>	<b>1.042</b>	<b>640</b>	<b>729</b>	<b>711</b>	<b>481</b>	<b>561</b>	<b>547</b>	<b>146</b>	<b>143</b>	<b>122</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>42</b>	<b>190</b>	<b>222</b>	<b>331</b>		
<b>Masculino</b>	<b>671</b>	<b>806</b>	<b>884</b>	<b>533</b>	<b>637</b>	<b>619</b>	<b>413</b>	<b>502</b>	<b>480</b>	<b>111</b>	<b>113</b>	<b>98</b>	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>41</b>	<b>138</b>	<b>169</b>	<b>265</b>		
<b>Feminino</b>	<b>159</b>	<b>145</b>	<b>158</b>	<b>107</b>	<b>92</b>	<b>92</b>	<b>68</b>	<b>59</b>	<b>67</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>66</b>		
<b>Ignorado</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		
Até 19 anos	12	20	16	7	18	12	5	15	10	2	2	1	-	1	1	5	2	4		
Masculino	10	20	16	5	18	12	4	15	10	1	2	1	-	1	1	5	2	4		
Feminino	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20 a 24 anos	130	154	152	117	135	124	91	102	98	25	26	18	1	7	8	13	19	28		
Masculino	112	139	138	101	123	114	83	94	92	17	22	14	1	7	8	11	16	24		
Feminino	18	15	14	16	12	10	8	8	6	8	4	4	-	-	-	2	3	4		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
25 a 29 anos	191	197	208	164	164	156	123	125	116	37	33	33	4	6	7	27	33	52		
Masculino	158	174	176	140	143	136	107	111	104	30	26	25	3	6	7	18	31	40		
Feminino	33	23	32	24	21	20	16	14	12	7	7	8	1	-	-	9	2	12		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
30 a 34 anos	159	187	197	130	150	133	98	118	96	30	30	30	2	2	7	29	37	64		
Masculino	123	151	166	101	128	113	79	104	81	20	22	25	2	2	7	22	23	53		
Feminino	36	36	31	29	22	20	19	14	15	10	8	5	-	-	-	7	14	11		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
35 a 39 anos	103	126	144	75	90	92	52	71	75	19	17	14	4	2	3	28	36	52		
Masculino	83	102	115	61	77	75	42	62	62	16	14	10	3	1	3	22	25	40		
Feminino	20	24	29	14	13	17	10	9	13	3	3	4	1	1	-	6	11	12		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
40 a 44 anos	76	96	115	53	69	74	40	49	53	13	19	14	-	1	7	23	27	41		
Masculino	58	86	101	45	61	67	35	43	47	10	17	13	-	1	7	13	25	34		
Feminino	18	10	14	8	8	7	5	6	6	3	2	1	-	-	-	10	2	7		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
45 a 49 anos	62	64	81	40	42	46	30	34	39	9	6	4	1	2	3	22	22	35		
Masculino	51	52	68	35	34	39	27	30	34	8	3	3	-	1	2	16	18	29		
Feminino	11	12	13	5	8	7	3	4	5	1	3	1	1	1	1	6	4	6		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
50 a 54 anos	51	54	69	28	38	36	21	33	30	7	5	2	-	-	4	23	16	33		
Masculino	37	42	55	24	33	29	19	30	23	5	3	2	-	-	4	13	9	26		
Feminino	14	12	14	4	5	7	2	3	7	2	2	-	-	-	-	10	7	7		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
55 a 59 anos	30	33	39	19	11	26	15	5	19	4	4	5	-	2	2	11	22	13		
Masculino	27	22	30	17	9	23	13	5	17	4	3	4	-	1	2	10	13	7		
Feminino	3	11	9	2	2	3	2	-	2	-	1	1	-	1	-	1	9	6		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
60 a 64 anos	10	17	16	5	10	7	4	7	6	-	1	1	1	2	-	5	7	9		
Masculino	6	15	15	2	9	7	2	6	6	-	1	1	-	2	-	4	6	8		
Feminino	4	2	1	3	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
65 a 69 anos	6	1	4	2	-	4	2	-	4	-	-	-	-	-	-	4	1	-		
Masculino	6	1	3	2	-	3	2	-	3	-	-	-	-	-	-	4	1	-		
Feminino	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
70 anos e mais	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Masculino	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ignorada	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Masculino	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 7 - Amapá

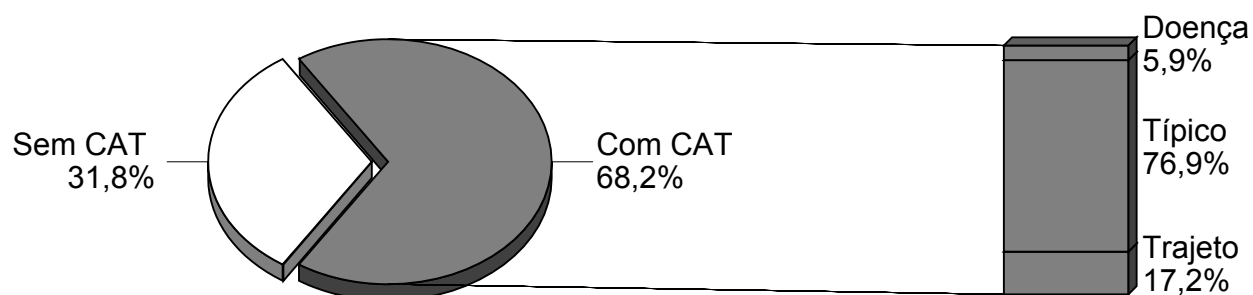
## 7.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Amapá - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	830	951	1.042	640	729	711	481	561	547	146	143	122	13	25	42	190	222	331
Janeiro	55	68	59	45	54	38	36	45	27	8	8	8	1	1	3	10	14	21
Fevereiro	52	65	68	42	53	43	28	43	33	14	9	6	–	1	4	10	12	25
Março	66	82	99	43	62	75	32	39	65	11	20	8	–	3	2	23	20	24
Abril	69	91	95	54	70	69	44	60	53	9	8	14	1	2	2	15	21	26
Maiο	84	91	77	66	65	54	46	48	44	20	16	9	–	1	1	18	26	23
Junho	63	56	107	53	40	78	40	24	56	13	16	18	–	–	4	10	16	29
Julho	75	83	90	58	66	63	40	48	50	16	15	7	2	3	6	17	17	27
Agosto	77	72	104	65	48	69	44	37	54	17	11	10	4	–	5	12	24	35
Setembro	75	73	106	67	50	80	55	43	58	11	6	11	1	1	11	8	23	26
Outubro	76	91	89	52	75	59	43	58	44	8	15	13	1	2	2	24	16	30
Novembro	80	92	72	52	79	44	41	63	34	10	12	9	1	4	1	28	13	28
Dezembro	58	87	76	43	67	39	32	53	29	9	7	9	2	7	1	15	20	37

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO AMAPÁ - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 8 - Tocantins

**8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013**

(continua)

[illegible]

## Capítulo 8 - Tocantins

## 8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2320	7	1	5	6	1	5	6	1	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2330	25	11	13	11	5	9	10	5	7	1	-	2	-	-	-	14	6	4
2341	5	1	4	4	-	3	-	-	2	4	-	1	-	-	-	1	1	1
2342	25	18	25	14	7	18	8	7	12	6	-	6	-	-	-	11	11	7
2349	6	3	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6	3	1
2391	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2511	5	1	6	3	1	5	3	1	3	-	-	2	-	-	-	2	-	1
2512	2	5	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-
2521	-	4	1	-	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2539	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2592	4	3	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	-
2599	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2731	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2829	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2943	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2950	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3011	2	1	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-
3101	2	1	3	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2
3211	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3212	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3240	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3250	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
3299	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	3	3	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-
3321	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3329	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3511	2	1	3	2	1	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3512	3	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3514	15	17	19	14	16	18	9	11	9	5	5	9	-	-	-	1	1	1
3600	89	54	19	80	53	14	63	38	12	17	15	2	-	-	-	9	1	5
3811	23	10	12	12	7	6	9	6	6	3	1	-	-	-	-	11	3	6
3831	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3832	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	3	6	14	-	1	12	-	1	7	-	-	5	-	-	-	3	5	2
4120	83	84	94	49	41	51	38	34	33	10	7	17	1	-	1	34	43	43
4211	72	44	20	62	31	17	57	25	13	5	5	3	-	1	1	10	13	3
4212	12	7	4	7	1	3	7	1	2	-	-	1	-	-	-	5	6	1
4221	62	62	23	49	56	18	42	47	15	6	9	3	1	-	-	13	6	5
4222	2	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	9	5	5	3	1	3	3	1	2	-	-	1	-	-	-	6	4	2
4299	4	9	4	-	5	4	-	3	3	-	2	1	-	-	-	4	4	-
4311	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
4312	5	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4313	5	4	2	2	2	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	3	2	1
4319	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	41	31	25	38	28	23	31	24	20	7	4	3	-	-	-	3	3	2
4322	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4329	11	5	1	11	5	1	10	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4330	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4391	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	4	7	2	-	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	4	2	2
4511	13	9	9	5	7	7	1	3	4	4	4	3	-	-	-	8	2	2
4512	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	2	6	4	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	2	3	4
4530	27	16	11	20	12	9	15	10	5	5	2	4	-	-	-	7	4	2
4541	1	5	4	-	4	3	-	-	-	-	4	3	-	-	-	1	1	1
4622	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4623	3	4	2	3	4	2	3	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4631	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4632	1	1	2	1	1	2	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4633	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4634	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4635	18	13	23	11	9	18	6	7	12	5	2	6	-	-	-	7	4	5
4637	1	2	4	1	2	3	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	1
4639	8	9	9	4	8	5	-	4	2	4	4	3	-	-	-	4	1	4
4642	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4644	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
4645	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4646	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
4649	3	1	4	2	1	4	1	-	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-
4651	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4661	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4663	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4669	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

## Capítulo 8 - Tocantins

## 8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4671	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4672	7	6	4	4	3	4	3	3	2	-	-	2	1	-	-	-	3	3	-
4673	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	5	4	6	4	3	6	3	1	2	1	2	4	-	-	-	-	1	1	-
4681	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4682	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4683	-	1	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
4686	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4689	2	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4691	2	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4693	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4711	43	41	30	26	29	19	19	16	8	7	13	10	-	-	1	17	12	11	-
4712	5	8	2	3	6	1	1	4	1	2	1	-	-	1	-	2	2	1	-
4713	4	6	5	2	5	5	-	4	2	2	1	3	-	-	-	2	1	-	-
4721	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
4722	-	4	2	-	4	2	-	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4723	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4724	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4729	5	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	5	1	1	-
4731	19	10	16	8	7	13	2	2	5	6	5	8	-	-	-	11	3	3	-
4741	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4742	-	3	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4743	2	5	2	-	4	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	-
4744	22	23	16	14	14	11	12	10	4	1	3	7	1	1	-	8	9	5	-
4751	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4752	2	3	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	1	-
4753	5	9	5	3	8	5	3	2	2	-	5	3	-	1	-	2	1	-	-
4754	13	9	11	7	6	6	1	1	3	5	4	3	1	1	-	6	3	5	-
4755	4	2	2	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	3	1	1	-
4757	1	1	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	1	-	-
4759	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4761	2	3	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
4763	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4771	2	4	5	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	-	-	2	3	1	-
4772	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4773	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4781	6	5	3	5	3	2	2	-	-	2	3	-	1	-	2	1	2	1	-
4782	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4783	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	5	7	6	3	6	3	1	4	2	2	2	1	-	-	-	2	1	3	-
4789	13	4	7	6	1	6	6	-	3	-	-	3	-	1	-	7	3	1	-
4911	1	2	4	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4921	5	6	5	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	4	4	5	-
4922	7	2	4	4	2	3	4	1	3	-	1	-	-	-	-	3	-	1	-
4923	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
4929	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-
4930	41	38	42	32	30	35	24	20	29	6	9	6	2	1	-	9	8	7	-
5030	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5091	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-
5111	-	2	4	-	2	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5211	7	9	4	7	7	4	6	7	4	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-
5212	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5229	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5240	1	4	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	-	-
5310	24	29	68	19	23	59	18	20	56	1	3	1	-	-	2	5	6	9	-
5320	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
5510	7	8	4	5	4	2	3	-	1	2	4	1	-	-	-	2	4	2	-
5611	14	15	18	6	9	14	2	2	6	4	6	7	-	1	1	8	6	4	-
5620	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
5829	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
6021	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
6110	-	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6120	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6204	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
6421	33	17	9	30	15	5	29	15	5	-	-	-	1	-	-	3	2	4	-
6422	14	14	3	11	13	3	5	12	1	4	-	-	2	1	2	3	1	-	-
6423	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6462	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6463	1	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
6512	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

## Capítulo 8 - Tocantins

## 8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
6550	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	3	3	1	3	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6821	1	2	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6911	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	5	5	4	2	4	4	1	2	-	1	2	4	-	-	-	3	1	-	-
7020	2	7	3	1	6	2	-	2	1	1	4	1	-	-	-	1	1	1	-
7112	11	15	6	10	9	4	7	7	1	3	2	3	-	-	-	1	6	2	2
7119	1	3	3	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	2
7210	5	-	1	4	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
7220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7312	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7319	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7420	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-
7490	1	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
7711	2	-	3	2	-	3	2	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7719	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7729	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7732	2	3	3	1	2	2	-	2	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1	1
7739	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7810	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7830	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	7	6	11	4	3	9	1	1	1	3	2	8	-	-	-	3	3	2	2
8012	2	1	4	2	1	3	2	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1
8020	1	4	1	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	1	-	1	1
8112	2	5	4	1	5	2	1	3	-	-	1	1	-	1	1	1	-	2	2
8121	12	10	6	7	7	5	2	3	3	5	4	2	-	-	-	5	3	1	1
8122	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8129	2	-	4	1	-	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1
8130	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8219	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8230	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	1	3	2	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	2
8299	2	2	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
8411	95	63	56	13	9	13	7	6	6	6	3	6	-	-	1	82	54	43	43
8412	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1
8413	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
8424	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	1
8430	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8512	-	4	2	-	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	1	-	-
8513	-	4	5	-	3	5	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8520	17	18	15	17	18	14	14	18	14	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1
8531	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8532	8	4	5	6	2	4	2	-	1	4	2	3	-	-	-	2	2	1	1
8541	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
8599	17	16	15	13	15	15	5	9	12	7	6	3	1	-	-	4	1	-	-
8610	78	125	39	71	123	38	62	96	34	8	27	4	1	-	-	7	2	1	1
8630	1	-	3	1	-	3	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8640	6	13	12	6	10	11	5	7	9	1	3	2	-	-	-	-	3	1	1
8650	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
8690	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	3	4	3	3	1	3	3	1	1	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-
9200	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9312	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9321	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9420	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
9430	3	2	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	2	1	1
9491	6	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	4	1	-	-
9499	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-
9511	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
9602	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
9603	4	2	1	3	1	1	-	1	-	3	-	1	-	-	-	1	1	-	-
9609	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9700	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ignorado	183	134	81	21	29	21	15	25	13	6	4	7	-	-	1	162	105	60	60

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

# Capítulo 8 - Tocantins

## 8.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Tocantins - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	1.870	1.700	1.471	1.139	1.167	1.088	853	866	768	267	284	304	19	17	16	731	533	383
Masculino	1.514	1.350	1.185	941	933	881	726	727	647	205	194	228	10	12	6	573	417	304
Feminino	356	350	286	198	234	207	127	139	121	62	90	76	9	5	10	158	116	79
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	44	44	31	32	37	22	29	21	12	3	15	10	-	1	-	12	7	9
Masculino	40	39	25	29	32	18	26	21	12	3	10	6	-	1	-	11	7	7
Feminino	4	5	6	3	5	4	3	-	-	-	5	4	-	-	-	1	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	285	244	236	206	176	179	147	119	121	58	52	56	1	5	2	79	68	57
Masculino	243	211	204	175	150	150	129	105	102	46	41	47	-	4	1	68	61	54
Feminino	42	33	32	31	26	29	18	14	19	12	11	9	1	1	1	11	7	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	353	307	260	235	226	202	177	167	141	54	58	58	4	1	3	118	81	58
Masculino	302	253	209	201	188	162	159	148	122	42	39	39	-	1	1	101	65	47
Feminino	51	54	51	34	38	40	18	19	19	12	19	19	4	-	2	17	16	11
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	330	310	278	223	230	221	161	178	153	57	52	66	5	-	2	107	80	57
Masculino	266	238	223	181	176	177	139	148	127	39	28	49	3	-	1	85	62	46
Feminino	64	72	55	42	54	44	22	30	26	18	24	17	2	-	1	22	18	11
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	247	239	221	162	168	165	117	126	113	40	40	49	5	2	3	85	71	56
Masculino	190	187	169	123	130	128	87	101	92	32	28	35	4	1	1	67	57	41
Feminino	57	52	52	39	38	37	30	25	21	8	12	14	1	1	2	18	14	15
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	186	187	138	101	136	102	76	107	83	24	26	17	1	3	2	85	51	36
Masculino	143	142	102	85	104	75	65	85	66	19	18	9	1	1	-	58	38	27
Feminino	43	45	36	16	32	27	11	22	17	5	8	8	-	2	2	27	13	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	171	145	138	84	90	94	60	66	70	23	23	22	1	1	2	87	55	44
Masculino	131	108	111	67	69	80	49	49	60	18	19	19	-	1	1	64	39	31
Feminino	40	37	27	17	21	14	11	17	10	5	4	3	1	-	1	23	16	13
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	110	102	77	47	52	43	44	43	35	2	7	6	1	2	2	63	50	34
Masculino	82	75	59	36	39	35	35	36	29	-	2	5	1	1	1	46	36	24
Feminino	28	27	18	11	13	8	9	7	6	2	5	1	-	1	1	17	14	10
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	91	73	60	32	28	42	28	22	28	3	5	14	1	1	-	59	45	18
Masculino	70	56	55	27	24	40	23	19	27	3	4	13	1	1	-	43	32	15
Feminino	21	17	5	5	4	2	5	3	1	-	1	1	-	-	-	16	13	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	45	42	26	12	19	15	10	15	10	2	4	5	-	-	-	33	23	11
Masculino	39	35	23	12	16	14	10	13	9	2	3	5	-	-	-	27	19	9
Feminino	6	7	3	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	6	4	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	7	6	5	4	4	3	3	2	2	1	1	1	-	1	-	3	2	2
Masculino	7	5	4	4	4	2	3	2	1	1	1	1	-	1	-	3	1	2
Feminino	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Masculino	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 8 - Tocantins

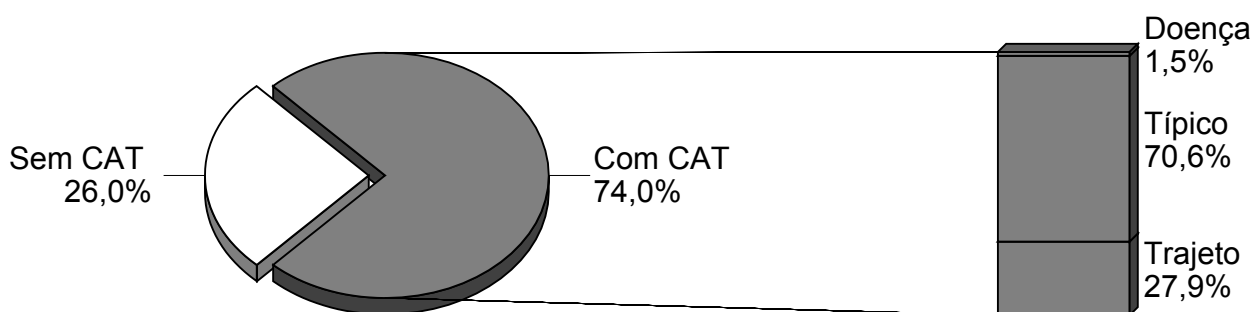
## 8.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Tocantins - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	1.870	1.700	1.471	1.139	1.167	1.088	853	866	768	267	284	304	19	17	16	731	533	383
Janeiro	190	151	135	121	91	93	84	66	71	35	24	19	2	1	3	69	60	42
Fevereiro	156	172	105	80	122	77	64	95	54	14	24	23	2	3	–	76	50	28
Março	153	161	102	85	116	79	57	85	57	26	29	22	2	2	–	68	45	23
Abril	155	139	119	107	85	90	84	65	63	23	18	26	–	2	1	48	54	29
Maiο	172	158	137	99	115	106	66	93	76	30	22	27	3	–	3	73	43	31
Junho	150	139	134	85	88	95	60	60	62	23	26	32	2	2	1	65	51	39
Julho	164	132	123	101	86	93	78	62	66	22	24	24	1	–	3	63	46	30
Agosto	171	168	134	108	118	95	86	90	66	20	27	27	2	1	2	63	50	39
Setembro	159	133	132	94	91	99	71	66	66	22	24	33	1	1	–	65	42	33
Outubro	164	135	132	113	98	98	94	69	64	18	29	31	1	–	3	51	37	34
Novembro	131	127	131	87	89	96	67	68	75	18	18	21	2	3	–	44	38	35
Dezembro	105	85	87	59	68	67	42	47	48	16	19	19	1	2	–	46	17	20

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE TOCANTINS - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 9 - Maranhão

## 9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																						
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo						Doença do Trabalho										
							Típico			Trajeto													
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013		
<b>TOTAL</b>	<b>6.402</b>	<b>5.358</b>	<b>4.958</b>	<b>3.719</b>	<b>3.480</b>	<b>3.350</b>	<b>2.854</b>	<b>2.685</b>	<b>2.547</b>	<b>778</b>	<b>717</b>	<b>725</b>	<b>87</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>2.683</b>	<b>1.878</b>	<b>1.608</b>					
0111	4	3	6	3	1	3	1	1	3	2	-	-	-	-	-	1	2	3					
0112	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-					
0113	147	113	111	137	107	105	136	105	97	1	2	8	-	-	-	10	6	6					
0115	41	41	51	21	22	30	19	16	24	1	6	5	1	-	1	20	19	21					
0116	6	4	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-					
0119	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-					
0131	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1					
0133	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1					
0139	1	3	4	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	1	1	2					
0141	12	9	11	10	8	9	7	5	8	3	3	1	-	-	-	2	1	2					
0142	5	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	5	1	-					
0151	29	22	29	15	13	14	13	11	8	1	2	6	1	-	-	14	9	15					
0152	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3					
0154	2	-	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-					
0155	15	7	12	11	6	7	8	3	6	3	3	1	-	-	-	4	1	5					
0161	17	26	10	12	21	6	10	14	6	2	4	-	-	3	-	5	5	4					
0162	2	1	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	2					
0163	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-					
0210	234	138	119	203	115	108	187	105	105	14	9	3	2	1	-	31	23	11					
0220	10	21	11	4	10	1	4	7	1	-	3	-	-	-	-	6	11	10					
0230	56	68	48	38	49	36	35	41	32	3	8	4	-	-	-	18	19	12					
0311	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-					
0312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
0322	5	2	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	4	1	-					
0500	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
0600	3	4	1	2	4	1	1	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-					
0710	14	27	18	14	27	17	14	27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
0723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-					
0724	10	8	7	10	7	7	8	3	7	2	4	-	-	-	-	-	1	-					
0810	19	8	12	17	8	10	15	6	8	2	1	2	-	1	-	2	-	2					
0891	-	1	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1					
0893	3	7	-	3	7	-	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
0910	1	6	1	1	6	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
0990	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
1011	19	18	20	7	13	16	5	13	15	2	-	1	-	-	-	12	5	4					
1012	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-					
1013	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-					
1031	-	2	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1					
1033	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
1041	-	8	7	-	7	7	-	6	6	-	1	1	-	-	-	-	1	-					
1052	4	4	3	3	3	2	2	2	2	-	1	-	1	-	-	1	1	1					
1061	2	3	1	2	2	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-					
1062	1	1	4	1	1	4	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
1064	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
1066	1	2	4	1	2	4	1	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-					
1069	2	6	4	1	5	4	1	4	4	-	1	-	-	-	-	1	1	-					
1071	28	27	18	22	24	17	20	23	17	2	1	-	-	-	-	6	3	1					
1081	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-					
1091	20	13	10	14	9	7	9	7	5	5	2	2	-	-	-	6	4	3					
1094	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-					
1099	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1					
1113	62	34	29	58	32	29	55	30	25	2	2	4	1	-	-	4	2	-					
1121	4	2	1	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	2	1					
1122	137	83	69	125	78	66	102	63	55	23	15	11	-	-	-	12	5	3					
1311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-					
1351	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-					
1353	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-					
1359	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-					
1412	9	4	2	5	-	1	1	-	1	3	-	-	1	-	-	4	4	1					
1413	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-					
1422	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1					
1510	12	5	13	7	3	13	7	3	13	-	-	-	-	-	-	5	2	-					
1533	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-					
1539	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-					
1610	16	5	8	8	1	6	6	1	4	-	-	2	2	-	-	8	4	2					
1621	6	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	2	-					
1622	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
1629	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1					
1710	-	12	86	-	12	86	-	12	84	-	-	2	-	-	-	-	-	-					
1721	16	10	7	15	10	7	15	10	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-					
1731	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-					
1811	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-					
1812	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1					
1813	5	1	3	4	-	1	3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	2					
1821	1	1	4	1	1	4	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-					
1822	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-					
1921	10	4	7	9	4	7	9	4	5	-	-	2	-	-	-	1	-	-					
1931	31	50	38	20	31	16	15	27	14	5	3	2	-	1	-	11	19	22					

## Capítulo 9 - Maranhão

## 9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
1932	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2013	5	8	4	4	8	4	3	2	4	1	6	-	-	-	-	1	-	-	
2019	-	1	5	-	1	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2029	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2061	11	4	8	9	4	6	9	4	6	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
2062	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2110	-	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2121	1	2	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	
2212	1	5	5	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	5	3	
2222	4	2	4	3	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	3	
2229	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2311	1	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	
2320	38	63	50	36	58	45	35	56	43	1	2	2	-	-	-	2	5	5	
2330	12	17	21	6	12	14	6	11	12	-	-	2	-	1	-	6	5	7	
2341	6	2	3	2	1	2	2	-	1	-	-	1	-	1	-	4	1	1	
2342	43	36	42	22	14	26	21	10	22	-	4	3	1	-	1	21	22	16	
2349	7	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5	12	
2391	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2392	4	6	2	1	6	2	1	6	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
2411	149	108	112	142	105	109	138	102	102	4	3	7	-	-	-	7	3	3	
2423	52	16	15	52	16	15	52	16	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2424	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2441	48	25	17	46	24	12	41	22	12	5	2	-	-	-	-	2	1	5	
2451	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2452	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2511	13	11	7	7	9	6	7	9	5	-	-	1	-	-	-	6	2	1	
2512	2	5	4	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	3	2	
2513	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2521	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2539	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2542	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2593	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2599	12	12	4	11	11	4	10	10	3	1	1	1	-	-	-	1	1	-	
2621	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2631	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
2651	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2722	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2731	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2733	1	4	8	1	3	8	1	2	8	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
2740	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2821	2	14	10	1	12	9	1	12	9	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
2822	1	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
2829	1	5	2	1	5	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2832	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2833	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2840	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2854	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2862	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2869	1	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2930	1	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	
2950	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
3011	4	4	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	
3101	16	18	12	10	11	7	8	6	6	2	3	1	-	2	-	6	7	5	
3102	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	
3103	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	
3104	-	3	3	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	
3292	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3299	3	-	3	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	
3311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3313	3	1	2	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	2	-	-	
3314	12	8	7	10	5	7	9	3	6	1	2	1	-	-	-	2	3	-	
3315	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
3317	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3319	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
3321	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
3329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
3511	5	12	17	5	12	15	5	11	15	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
3512	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
3514	15	7	5	9	3	4	3	2	4	6	1	-	-	-	-	6	4	1	
3530	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3600	18	10	12	14	6	9	11	4	4	3	2	5	-	-	-	4	4	3	
3702	-	-	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3811	140	50	29	122	41	23	106	35	19	16	6	4	-	-	-	18	9	6	
3812	3	1	7	3	1	7	2	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
3821	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3822	-	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3832	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
4110	42	31	29	32	18	17	26	13	14	6	5	3	-	-	-	10	13	12	
4120	431	478	451	300	322	306	233	246	220	62	67	80	5	9	6	131	156	145	
4211	87	80	49	63	61	32	55	53	27	8	8	5	-	-	-	24	19	17	

## Capítulo 9 - Maranhão

### 9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo													
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho							
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013		
4212	77	90	52	53	67	38	42	57	35	11	9	3	-	1	-	24	23	14		
4213	3	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
4221	82	66	50	65	51	25	51	46	19	13	5	3	1	-	3	17	15	25		
4222	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4223	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4291	-	10	2	-	8	2	-	5	2	-	3	-	-	-	-	-	2	-		
4292	62	75	115	51	57	93	49	53	90	2	4	3	-	-	-	11	18	22		
4299	61	46	26	40	28	18	36	21	17	4	7	1	-	-	-	21	18	8		
4312	3	3	1	2	3	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1		
4313	44	42	25	37	37	23	30	32	22	7	4	1	-	1	-	7	5	2		
4321	37	44	51	30	39	46	21	29	31	9	9	15	-	1	-	7	5	5		
4322	9	10	16	7	6	16	6	5	16	1	1	-	-	-	-	2	4	-		
4329	13	6	8	9	5	7	7	4	3	2	1	4	-	-	-	4	1	1		
4330	7	6	6	6	5	3	2	3	3	3	1	-	1	1	-	1	1	3		
4391	7	6	8	5	2	5	4	2	1	-	4	-	-	-	-	2	4	3		
4399	20	10	23	9	6	16	7	4	9	2	2	5	-	-	2	11	4	7		
4511	30	21	19	19	18	17	8	9	10	11	9	7	-	-	-	11	3	2		
4520	7	11	8	7	5	5	2	3	3	2	1	2	3	1	-	-	6	3		
4530	37	41	22	21	26	19	12	15	11	9	11	8	-	-	-	16	15	3		
4541	17	18	17	13	11	11	3	3	3	9	8	8	1	-	-	4	7	6		
4613	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
4615	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
4617	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
4618	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4619	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
4622	4	4	1	2	3	1	2	1	-	-	2	1	-	-	-	2	1	-		
4623	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
4631	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-		
4632	11	3	16	7	2	13	3	2	8	4	-	5	-	-	-	4	1	3		
4633	9	4	3	7	3	1	4	2	1	1	1	-	2	-	-	2	1	2		
4634	4	7	10	3	5	8	2	5	5	1	-	3	-	-	-	1	2	2		
4635	34	25	26	26	18	14	17	12	7	9	6	7	-	-	-	8	7	12		
4636	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
4637	16	3	7	7	2	4	4	-	2	3	2	2	-	-	-	9	1	3		
4639	18	18	17	10	6	14	5	5	6	2	1	4	3	-	4	8	12	3		
4641	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
4642	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
4643	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4644	2	2	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
4646	1	2	4	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	2	1		
4649	24	14	7	21	10	6	15	2	4	6	8	2	-	-	-	3	4	1		
4661	-	5	1	-	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-		
4662	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
4663	3	4	-	2	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-		
4669	2	3	12	1	1	12	1	1	11	-	-	-	-	-	1	1	2	-		
4671	3	5	3	2	3	3	1	3	2	1	-	1	-	-	-	1	2	-		
4672	12	8	3	5	4	2	3	3	2	2	1	-	-	-	-	7	4	1		
4673	2	4	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-		
4674	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-		
4679	17	15	7	15	13	5	10	10	3	4	2	1	1	1	1	2	2	2		
4681	2	2	3	2	2	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1		
4682	3	2	4	3	2	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
4683	4	2	2	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	2	2	1		
4684	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
4685	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4686	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
4687	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
4689	45	67	32	42	63	29	39	59	23	3	4	6	-	-	-	3	4	3		
4691	13	15	7	3	10	3	-	7	1	3	3	2	-	-	-	10	5	4		
4692	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
4693	62	34	49	43	22	41	21	14	31	21	8	9	1	-	1	19	12	8		
4711	259	185	173	217	144	143	135	89	88	77	55	54	5	-	1	42	41	30		
4712	29	14	10	18	11	4	12	5	2	6	6	2	-	-	-	11	3	6		
4713	36	19	28	17	14	15	4	5	5	12	6	10	1	3	-	19	5	13		
4721	6	7	4	3	3	3	2	3	2	1	-	1	-	-	-	3	4	1		
4722	6	14	17	4	12	7	2	10	6	1	2	1	1	-	-	2	2	10		
4723	6	7	6	4	6	5	1	4	3	3	2	2	-	-	-	2	1	1		
4724	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
4729	5	8	10	2	5	7	-	2	5	2	1	1	-	2	1	3	3	3		
4731	18	13	20	8	9	12	3	4	3	5	4	9	-	1	-	10	4	8		
4741	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
4742	4	2	3	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	3	2	1		
4743	3	4	4	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	3	3	2		
4744	80	46	61	49	28	42	28	16	26	15	10	13	6	2	3	31	18	19		
4751	13	5	4	6	2	2	-	2	1	5	-	1	1	-	-	7	3	2		
4752	2	1	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
4753	21	10	13	8	4	11	-	2	8	8	2	3	-	-	-	13	6	2		
4754	41	15	31	25	7	21	12	6	9	11	1	11	2	-	1	16	8	10		
4755	5	7	4	2	4	3	1	2	-	1	1	3	-	1	-	3	3	1		
4757	4	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	-		

## Capítulo 9 - Maranhão

**9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4759	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
4761	2	2	5	2	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	2	2
4763	-	2	4	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
4771	11	16	11	6	11	8	3	6	2	3	5	6	-	-	-	5	5	3
4772	5	3	1	2	3	-	-	1	-	2	1	-	-	1	-	3	-	1
4774	5	2	6	1	1	5	1	-	1	-	1	3	-	-	1	4	1	1
4781	10	14	15	5	5	6	1	3	3	4	2	3	-	-	-	5	9	9
4782	6	9	8	4	7	5	-	2	-	4	5	4	-	-	1	2	2	1
4783	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4784	15	12	12	7	7	6	5	3	5	2	4	1	-	-	-	8	5	6
4789	17	16	8	10	10	3	4	5	2	5	5	1	1	-	-	7	6	5
4911	133	170	100	130	164	94	103	146	83	13	12	9	14	6	2	3	6	6
4921	63	52	47	42	19	28	22	12	17	20	6	10	-	1	1	21	33	19
4922	14	9	14	4	1	5	2	-	5	2	1	-	-	-	-	10	8	9
4923	4	5	5	4	4	2	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3
4924	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4929	2	9	1	2	6	-	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	3	1
4930	100	96	95	68	71	79	50	43	52	18	24	26	-	4	1	32	25	16
4940	2	2	1	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5011	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
5030	9	15	11	9	14	6	9	10	6	-	4	-	-	-	-	-	1	5
5091	2	4	2	1	3	2	1	2	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-
5111	3	5	10	3	4	6	2	3	3	1	1	3	-	-	-	-	1	4
5112	-	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5120	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5130	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5211	7	16	18	6	14	16	5	11	9	1	3	7	-	-	-	1	2	2
5212	9	4	4	6	3	4	4	2	4	2	1	-	-	-	-	3	1	-
5223	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5229	2	1	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
5231	3	17	15	3	17	13	2	14	11	1	3	2	-	-	-	-	-	2
5232	5	2	2	4	2	2	3	-	1	1	2	-	-	-	1	1	-	-
5239	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	3	4	9	2	4	9	1	3	6	1	1	3	-	-	-	1	-	-
5250	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5310	54	61	121	42	51	105	35	37	90	7	11	7	-	3	8	12	10	16
5320	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
5510	23	19	14	11	10	8	7	5	5	4	3	2	-	2	1	12	9	6
5590	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
5611	32	21	32	17	13	19	8	7	12	8	6	7	1	-	-	15	8	13
5620	22	22	29	19	19	22	17	15	20	2	4	2	-	-	-	3	3	7
5822	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5911	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5914	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
6010	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
6021	2	2	4	1	1	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	2
6022	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6110	3	1	-	3	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
6120	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6142	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6190	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6204	-	2	5	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	1	2
6209	1	1	3	1	1	3	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6311	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
6399	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	36	42	13	32	41	12	25	34	7	3	1	1	4	6	4	4	1	1
6422	38	28	38	22	16	23	3	3	7	3	-	1	16	13	15	16	12	15
6423	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
6431	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6462	1	4	9	1	2	8	1	1	8	-	1	-	-	-	-	-	2	1
6463	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6499	3	4	10	2	3	7	-	-	-	2	3	7	-	-	-	1	1	3
6550	1	-	5	1	-	5	1	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
6619	2	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	-	-
6622	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	11	11	18	9	10	16	1	4	8	8	6	6	-	-	2	2	1	2
6821	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6822	3	5	3	3	4	2	3	4	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1
6911	2	2	2	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	1
6912	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6920	5	5	6	2	3	4	1	-	-	1	3	4	-	-	-	3	2	2
7020	6	-	-	5	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
7111	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7112	27	50	38	17	41	34	15	25	24	2	15	10	-	1	-	10	9	4
7119	15	19	17	11	16	12	10	16	11	1	-	1	-	-	-	4	3	5
7120	1	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7311	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7319	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7320	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 9 - Maranhão

## 9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Com CAT Registrada																		Sem CAT Registrada	
	Total			Total			Motivo													
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho							
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013		
7420	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7490	2	7	3	-	6	3	-	2	2	-	4	1	-	-	-	2	1	-	-	
7500	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7711	7	8	12	5	6	10	3	5	4	2	1	6	-	-	-	2	2	2	-	
7721	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
7723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
7729	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
7731	1	-	4	1	-	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	
7732	8	3	7	4	2	6	2	2	3	2	-	3	-	-	-	4	1	1	-	
7739	7	6	10	5	3	9	5	2	6	-	1	3	-	-	-	2	3	1	-	
7810	5	7	2	4	7	2	3	5	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	
7820	18	41	9	13	37	6	13	32	6	-	5	-	-	-	-	5	4	3	-	
7830	2	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
7911	1	1	5	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	3	-	
8011	66	71	65	47	56	53	20	27	21	26	29	31	1	-	1	19	15	12	-	
8012	16	17	18	13	13	13	8	3	4	5	10	8	-	-	1	3	4	5	-	
8020	4	-	4	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	
8111	3	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	
8112	20	29	20	15	22	15	10	15	9	5	6	6	-	1	-	5	7	5	-	
8121	32	40	42	28	26	25	22	19	18	6	7	6	-	-	1	4	14	17	-	
8122	-	3	2	-	3	2	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
8129	-	30	44	-	29	37	-	28	35	-	1	2	-	-	-	-	1	7	-	
8211	4	7	13	3	6	12	1	4	6	2	2	6	-	-	-	1	1	1	-	
8219	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
8220	23	12	19	9	5	13	4	1	6	5	4	6	-	-	1	14	7	6	-	
8230	-	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
8291	4	1	1	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8292	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
8299	8	11	15	5	6	13	1	2	5	4	4	8	-	-	-	3	5	2	-	
8411	104	68	78	6	3	7	5	1	5	-	1	-	1	1	2	98	65	71	-	
8412	37	35	18	36	32	11	29	30	8	7	2	3	-	-	-	1	3	7	-	
8422	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8423	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8511	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8512	3	4	8	1	1	5	1	1	2	-	-	3	-	-	-	2	3	3	-	
8513	4	12	7	2	10	5	1	4	3	1	4	1	-	2	1	2	2	2	-	
8520	4	5	2	3	5	1	-	2	1	3	3	-	-	-	-	1	-	1	-	
8531	11	7	4	8	3	2	7	3	2	1	-	-	-	-	-	3	4	2	-	
8532	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
8533	3	3	4	2	2	3	-	1	1	2	1	1	-	-	1	1	1	1	-	
8550	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8592	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
8593	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8599	8	11	7	6	9	6	4	2	1	2	7	5	-	-	-	2	2	1	-	
8610	145	160	130	125	147	117	101	128	99	23	19	16	1	-	2	20	13	13	-	
8630	3	10	7	1	8	7	1	4	6	-	4	-	-	-	1	2	2	-	-	
8640	14	13	9	11	12	9	8	9	7	3	3	2	-	-	-	3	1	-	-	
8650	5	4	7	3	3	6	2	-	4	1	2	2	-	1	-	2	1	1	-	
8660	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
8690	21	16	10	19	12	9	17	11	7	2	1	2	-	-	-	2	4	1	-	
8720	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8730	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8800	9	13	16	6	11	12	6	10	10	-	1	2	-	-	-	3	2	4	-	
9001	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
9312	1	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	
9313	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
9319	2	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
9329	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9411	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
9412	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
9420	9	7	5	3	1	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	6	6	4	-	
9430	31	43	53	25	34	46	21	27	42	4	7	4	-	-	-	6	9	7	-	
9491	8	8	10	6	2	3	3	-	3	3	2	-	-	-	-	2	6	7	-	
9499	8	5	9	4	4	5	-	-	2	4	4	3	-	-	-	4	1	4	-	
9511	6	3	2	6	2	-	3	2	-	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
9512	2	4	1	2	3	1	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	-	
9521	7	3	5	6	2	3	5	2	1	1	-	2	-	-	-	1	1	2	-	
9529	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
9601	6	6	3	1	5	1	-	3	1	1	2	-	-	-	-	5	1	2	-	
9602	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
9603	2	1	3	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-	
9609	2	6	7	1	6	6	-	5	6	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	
9700	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ignorado	1.345	722	532	13	11	16	9	9	10	4	2	6	-	-	-	1.332	711	516	-	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 9 - Maranhão

## 9.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Maranhão - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	6.402	5.358	4.958	3.719	3.480	3.350	2.854	2.685	2.547	778	717	725	87	78	78	2.683	1.878	1.608
Masculino	5.076	4.314	4.046	3.207	2.923	2.827	2.530	2.302	2.202	606	567	576	71	54	49	1.869	1.391	1.219
Feminino	1.326	1.044	912	512	557	523	324	383	345	172	150	149	16	24	29	814	487	389
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	93	70	75	69	59	63	50	35	44	17	22	19	2	2	-	24	11	12
Masculino	75	64	66	56	55	55	46	35	39	8	19	16	2	1	-	19	9	11
Feminino	18	6	9	13	4	8	4	-	5	9	3	3	-	1	-	5	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	871	692	641	656	547	507	488	426	359	159	112	144	9	9	4	215	145	134
Masculino	755	592	542	575	474	437	444	382	327	122	85	108	9	7	2	180	118	105
Feminino	116	100	99	81	73	70	44	44	32	37	27	36	-	2	2	35	27	29
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	1.175	1.062	948	852	809	750	652	626	588	196	166	150	4	17	12	323	253	198
Masculino	979	890	786	743	685	622	577	541	498	163	133	119	3	11	5	236	205	164
Feminino	196	172	162	109	124	128	75	85	90	33	33	31	1	6	7	87	48	34
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	1.037	896	899	683	649	666	525	493	503	143	146	149	15	10	14	354	247	233
Masculino	828	715	738	578	535	553	461	413	428	105	115	118	12	7	7	250	180	185
Feminino	209	181	161	105	114	113	64	80	75	38	31	31	3	3	7	104	67	48
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	864	739	696	511	488	467	415	374	352	91	103	100	5	11	15	353	251	229
Masculino	680	562	582	437	387	407	359	306	308	74	75	86	4	6	13	243	175	175
Feminino	184	177	114	74	101	60	56	68	44	17	28	14	1	5	2	110	76	54
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	697	605	563	359	348	354	285	273	276	65	69	73	9	6	5	338	257	209
Masculino	533	463	423	300	275	273	246	215	219	48	56	51	6	4	3	233	188	150
Feminino	164	142	140	59	73	81	39	58	57	17	13	22	3	2	2	105	69	59
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	666	521	460	298	261	242	217	216	196	56	39	34	25	6	12	368	260	218
Masculino	480	403	362	264	232	215	200	195	177	43	33	29	21	4	9	216	171	147
Feminino	186	118	98	34	29	27	17	21	19	13	6	5	4	2	3	152	89	71
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	580	424	359	157	183	155	122	132	111	27	41	32	8	10	12	423	241	204
Masculino	377	316	274	132	160	136	103	118	101	24	34	27	5	8	8	245	156	138
Feminino	203	108	85	25	23	19	19	14	10	3	7	5	3	2	4	178	85	66
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	318	265	232	89	92	102	72	78	83	12	11	15	5	3	4	229	173	130
Masculino	284	231	200	84	78	89	69	67	73	10	9	14	5	2	2	200	153	111
Feminino	34	34	32	5	14	13	3	11	10	2	2	1	-	1	2	29	20	19
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	86	69	73	35	34	38	21	25	30	9	6	8	5	3	-	51	35	35
Masculino	73	64	64	30	32	37	19	23	29	7	6	8	4	3	-	43	32	27
Feminino	13	5	9	5	2	1	2	2	1	2	-	-	1	-	-	8	3	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	12	11	8	7	6	5	5	5	4	2	1	1	-	-	-	5	5	3
Masculino	9	10	6	5	6	3	4	5	3	1	1	-	-	-	-	4	4	3
Feminino	3	1	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	2	4	4	2	4	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	3
Masculino	2	4	3	2	4	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	3
Feminino	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 9 - Maranhão

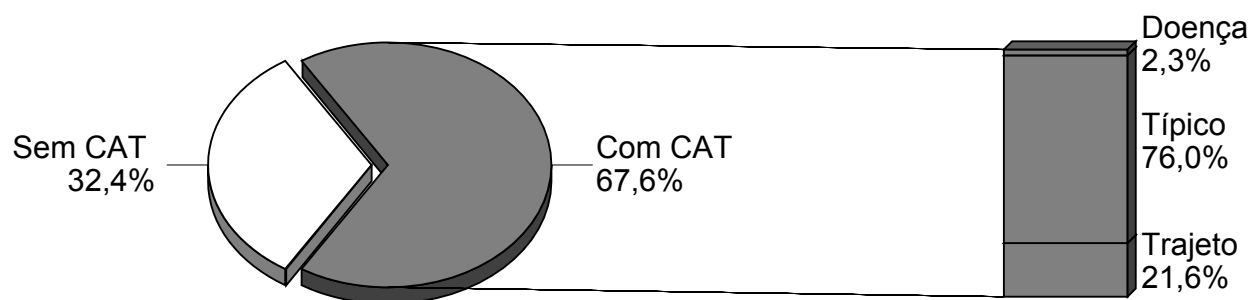
### 9.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Maranhão - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	6.402	5.358	4.958	3.719	3.480	3.350	2.854	2.685	2.547	778	717	725	87	78	78	2.683	1.878	1.608
Janeiro	591	476	364	330	300	247	244	240	189	77	54	49	9	6	9	261	176	117
Fevereiro	534	420	330	281	255	228	218	198	176	54	54	48	9	3	4	253	165	102
Março	502	539	400	255	341	267	197	250	214	52	86	49	6	5	4	247	198	133
Abril	519	459	429	291	250	288	227	199	234	57	47	48	7	4	6	228	209	141
Maio	614	440	434	362	292	297	276	231	231	78	55	57	8	6	9	252	148	137
Junho	614	397	442	317	248	280	248	190	216	59	52	57	10	6	7	297	149	162
Julho	543	465	458	288	307	287	211	238	213	70	65	69	7	4	5	255	158	171
Agosto	607	533	483	377	363	326	289	276	250	72	76	67	16	11	9	230	170	157
Setembro	496	456	443	330	321	299	263	255	219	63	60	72	4	6	8	166	135	144
Outubro	483	421	461	304	288	309	230	218	239	68	64	60	6	6	10	179	133	152
Novembro	453	394	396	290	270	285	228	204	197	59	57	83	3	9	5	163	124	111
Dezembro	446	358	318	294	245	237	223	186	169	69	47	66	2	12	2	152	113	81

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO MARANHÃO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 10 - Piauí

### 10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo													
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho							
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013		
1622	6	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	3		
1629	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1731	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
1733	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1811	2	1	3	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1		
1812	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
1813	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1		
1821	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
1822	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
1921	3	2	8	2	2	8	2	2	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
1931	22	29	31	13	14	17	10	12	12	3	2	5	-	-	-	9	15	14		
2013	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2029	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
2062	2	-	6	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5		
2071	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2		
2099	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
2110	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
2121	1	3	2	1	3	2	-	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-		
2212	2	6	2	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	5	-		
2219	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2222	8	12	7	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	6	10	7		
2223	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
2229	4	6	8	3	4	4	2	4	3	1	-	1	-	-	-	1	2	4		
2311	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2319	5	2	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-		
2320	22	26	23	21	25	22	19	25	20	2	-	2	-	-	-	1	1	1		
2330	40	43	21	29	20	12	25	14	8	3	6	4	1	-	-	11	23	9		
2341	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
2342	64	64	79	23	12	31	22	9	24	-	3	6	1	-	1	41	52	48		
2349	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1		
2391	4	9	6	-	1	3	-	1	2	-	1	-	-	-	-	4	8	3		
2399	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-		
2424	24	25	16	20	22	11	16	20	10	3	1	1	1	1	-	4	3	5		
2451	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
2511	5	6	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	3		
2512	12	6	11	6	-	2	6	-	2	-	-	-	-	-	-	6	6	9		
2531	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
2539	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2542	-	2	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2		
2591	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2592	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
2599	6	3	8	3	2	2	2	2	1	1	-	1	-	-	-	3	1	6		
2722	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
2731	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2		
2733	-	5	6	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	5		
2751	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1		
2811	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2812	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2822	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
2823	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
2833	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
2869	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
2930	8	3	6	5	2	1	3	2	1	2	-	-	-	-	-	3	1	5		
3011	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
3092	13	13	10	6	7	4	4	6	2	2	1	2	-	-	-	7	6	6		
3101	2	4	10	-	2	4	-	2	1	-	-	3	-	-	-	2	2	6		
3102	5	9	6	2	5	1	2	3	1	-	2	-	-	-	-	3	4	5		
3104	7	6	10	4	3	5	4	3	5	-	-	-	-	-	-	3	3	5		
3250	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1		
3291	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
3299	2	4	6	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	1	3	3		
3313	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
3314	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1		
3315	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3321	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-		
3329	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1		
3511	6	10	8	4	8	7	3	6	3	1	2	4	-	-	-	2	2	1		
3512	20	19	12	18	13	5	10	9	2	8	3	3	-	1	-	2	6	7		
3514	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
3600	12	10	10	7	8	6	2	3	3	5	5	3	-	-	-	5	2	4		
3702	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
3811	66	56	92	10	21	53	7	14	42	3	7	11	-	-	-	56	35	39		
3832	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
3839	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
4110	13	19	40	7	4	20	3	3	14	4	1	5	-	-	1	6	15	20		
4120	366	464	550	165	182	222	106	123	144	53	55	74	6	4	4	201	282	328		
4211	38	53	35	16	15	18	16	11	14	-	4	3	-	-	1	22	38	17		

## Capítulo 10 - Piauí

## 10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4212	8	28	14	1	4	1	1	1	-	-	3	1	-	-	-	7	24	13	
4213	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
4221	72	57	60	48	24	24	40	23	19	7	1	3	1	-	2	24	33	36	
4222	8	6	3	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	5	5	2	
4292	14	4	12	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	13	3	12	
4299	5	14	10	-	5	3	-	4	1	-	1	2	-	-	-	5	9	7	
4311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4313	4	9	6	2	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	2	9	2	
4321	19	33	46	9	13	29	8	11	26	1	2	3	-	-	-	10	20	17	
4322	1	2	13	-	1	5	-	1	3	-	-	2	-	-	-	1	1	8	
4329	6	3	2	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	1	
4330	16	18	15	4	6	3	2	5	3	2	1	-	-	-	-	12	12	12	
4391	7	2	5	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	7	1	2	
4399	17	10	20	3	4	1	-	4	1	3	-	-	-	-	-	14	6	19	
4511	15	11	18	10	4	7	10	2	2	-	2	5	-	-	-	5	7	11	
4520	10	14	14	4	3	3	3	1	1	1	2	2	-	-	-	6	11	11	
4530	18	20	23	4	5	9	2	4	4	2	1	5	-	-	-	14	15	14	
4541	14	14	20	9	6	8	-	1	2	9	5	6	-	-	-	5	8	12	
4617	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
4618	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
4619	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	
4622	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
4623	1	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
4631	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
4632	-	1	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
4633	3	10	6	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	2	8	4	
4634	1	2	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	3	
4635	27	39	55	6	18	21	3	10	10	3	8	9	-	-	2	21	21	34	
4636	2	9	1	-	6	1	-	4	1	-	2	-	-	-	-	2	3	-	
4637	9	8	10	5	4	5	4	2	2	1	2	3	-	-	-	4	4	5	
4639	11	9	17	9	2	6	3	1	5	6	1	1	-	-	-	2	7	11	
4641	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
4643	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
4644	10	5	8	7	-	1	7	-	1	-	-	-	-	-	-	3	5	7	
4645	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4646	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
4647	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
4649	7	6	3	3	2	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	4	4	3	
4652	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4661	3	-	5	1	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	2	
4662	1	-	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4671	2	2	1	2	2	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
4672	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
4674	3	1	1	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	
4679	3	7	3	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	2	6	2	
4681	2	3	6	1	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	5	
4682	1	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
4683	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
4687	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4689	4	2	3	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	3	1	2	
4691	9	9	15	3	4	2	1	-	1	2	4	1	-	-	-	6	5	13	
4692	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
4693	32	45	46	8	15	23	6	9	10	2	6	11	-	-	2	24	30	23	
4711	98	91	98	41	23	32	30	11	15	11	12	17	-	-	-	57	68	66	
4712	20	37	27	4	6	2	1	3	1	3	3	1	-	-	-	16	31	25	
4713	25	27	21	11	10	9	5	1	-	6	9	9	-	-	-	14	17	12	
4721	2	6	3	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	2	4	2	
4722	10	8	5	3	1	4	3	1	3	-	-	1	-	-	-	7	7	1	
4723	7	12	6	4	9	3	-	1	2	4	8	1	-	-	-	3	3	3	
4724	4	2	6	1	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	3	1	4	
4729	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
4731	20	22	21	6	5	4	2	2	2	3	3	2	1	-	-	14	17	17	
4732	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
4741	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
4742	-	3	5	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3	
4743	4	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	
4744	60	58	75	13	15	15	9	9	10	3	6	4	1	-	1	47	43	60	
4751	4	2	6	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	3	-	6	
4752	5	3	4	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	4	3	3	
4753	8	6	5	1	2	3	1	1	1	-	1	2	-	-	-	7	4	2	
4754	34	29	28	14	10	14	9	4	5	5	6	9	-	-	-	20	19	14	
4755	10	13	15	1	1	3	-	1	1	1	-	2	-	-	-	9	12	12	
4757	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	
4759	3	7	6	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	5	6	
4761	4	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	4	
4763	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	

## Capítulo 10 - Piauí

## 10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4771	8	10	12	1	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	7	9	10	
4772	2	6	6	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	4	5	
4773	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4774	-	8	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	3	
4781	33	36	25	13	16	11	9	7	6	4	9	5	-	-	-	20	20	14	
4782	2	5	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	
4783	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
4784	9	10	12	2	1	2	-	-	1	2	1	1	-	-	-	7	9	10	
4785	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
4789	12	13	14	3	3	7	-	1	3	3	2	4	-	-	-	9	10	7	
4911	3	3	4	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
4912	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
4921	67	63	75	15	18	21	8	10	10	5	8	11	2	-	-	52	45	54	
4922	29	25	28	7	4	6	6	3	3	1	1	3	-	-	-	22	21	22	
4923	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
4924	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4929	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
4930	21	34	30	11	14	12	6	9	8	5	5	3	-	-	1	10	20	18	
5011	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5021	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5030	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
5091	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
5111	4	3	5	4	1	5	3	1	3	1	-	2	-	-	-	-	2	-	
5211	-	2	3	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5212	6	1	4	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	4	-	3	
5223	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
5229	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
5240	3	6	4	2	3	2	2	1	1	-	2	1	-	-	-	1	3	2	
5250	4	5	9	2	2	5	1	1	4	-	1	1	1	-	-	2	3	4	
5310	122	167	305	104	139	260	83	116	233	9	6	6	12	17	21	18	28	45	
5320	-	3	4	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	3	
5510	19	27	18	3	4	4	1	3	4	2	1	-	-	-	-	16	23	14	
5590	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
5611	46	47	64	10	6	9	5	4	7	4	2	2	1	-	-	36	41	55	
5612	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
5620	4	3	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3	2	1	
5811	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5822	4	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	3	1	
5829	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	
5911	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5913	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
6010	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
6021	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	
6022	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
6120	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
6142	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
6190	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
6204	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
6209	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6311	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
6399	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
6421	13	11	14	8	4	4	6	1	3	-	-	-	2	3	1	5	7	10	
6422	22	21	29	7	6	4	4	4	1	-	-	1	3	2	2	15	15	25	
6423	4	4	-	4	2	-	1	-	-	-	-	-	3	2	-	-	2	-	
6431	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6436	3	4	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	3	
6462	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
6493	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	-	
6499	4	3	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	3	1	
6512	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
6550	3	3	7	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	5	
6619	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
6621	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
6622	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	
6810	1	2	3	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
6821	3	3	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	3	-	
6822	-	4	10	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3	9	
6911	4	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	1	
6912	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
6920	3	5	4	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	5	3	
7020	2	-	4	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	
7111	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
7112	24	16	27	13	5	12	5	1	9	6	4	3	2	-	-	11	11	15	
7119	3	3	7	2	2	6	2	2	6	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
7210	10	7	6	9	6	5	8	4	4	1	2	1	-	-	-	1	1	1	
7220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
7311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 10 - Piauí

## 10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
7312	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
7319	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-			
7420	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
7490	-	3	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2			
7711	2	5	1	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	4	1			
7719	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
7723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
7729	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
7732	3	3	4	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	2	3			
7739	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-			
7740	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
7810	8	10	20	2	2	3	1	-	1	1	2	2	-	-	-	6	8	17			
7820	9	3	6	3	1	3	-	1	1	3	-	2	-	-	-	6	2	3			
7830	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4			
7911	1	1	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3			
8011	25	28	52	20	16	33	7	4	14	12	12	19	1	-	-	5	12	19			
8012	5	14	17	4	7	10	4	2	6	-	3	4	-	2	-	1	7	7			
8020	6	8	9	3	6	2	2	5	2	1	1	-	-	-	-	3	2	7			
8111	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
8112	10	10	7	3	1	2	3	-	-	-	1	2	-	-	-	7	9	5			
8121	50	93	98	26	38	39	4	7	16	21	31	20	1	-	3	24	55	59			
8122	1	2	3	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3			
8129	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
8130	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
8211	1	2	8	1	1	5	1	-	2	-	1	1	-	-	2	-	1	3			
8219	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
8220	-	1	8	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	4			
8230	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1			
8291	2	4	5	1	-	3	1	-	1	-	-	2	-	-	-	1	4	2			
8292	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
8299	10	11	9	4	2	1	1	-	-	3	2	1	-	-	-	6	9	8			
8411	124	121	114	17	33	12	15	31	9	2	2	2	-	-	1	107	88	102			
8412	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2			
8423	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
8424	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
8430	1	1	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1			
8511	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
8512	7	6	5	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	7	6	4			
8513	21	30	33	3	1	3	3	1	2	-	-	-	-	-	1	18	29	30			
8520	5	5	5	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	4	4	4			
8531	8	3	11	1	2	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	7	1	10			
8532	6	3	4	3	1	2	-	-	-	2	1	2	1	-	-	3	2	2			
8542	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
8593	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
8599	9	12	9	-	3	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	9	9	7			
8610	89	145	142	57	109	109	52	69	81	5	26	17	-	14	11	32	36	33			
8630	8	6	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	6	2			
8640	5	20	22	2	12	13	1	9	8	1	3	5	-	-	-	3	8	9			
8650	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1			
8660	-	-	6	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2			
8690	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4			
8711	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2			
8712	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
8730	71	1	1	50	-	-	31	-	-	19	-	-	-	-	-	21	1	1			
8800	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5			
9001	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
9102	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
9312	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1			
9313	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2			
9321	1	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-			
9329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
9412	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-			
9420	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1			
9430	11	11	9	1	2	3	1	-	1	-	2	2	-	-	-	10	9	6			
9491	3	8	3	1	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	2	6	2			
9492	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
9493	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-			
9499	6	6	6	3	4	3	-	-	-	3	4	3	-	-	-	3	2	3			
9511	1	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
9512	1	4	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-			
9521	2	3	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3			
9529	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	-			
9601	5	2	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	4	1	1			
9602	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4			
9603	3	3	6	-	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	3	3	2			
9609	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
Ignorado	650	645	497	6	4	6	6	3	5	-	-	1	-	1	-	644	641	491			

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 10 - Piauí

### 10.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Piauí - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	3.625	4.012	4.297	1.264	1.318	1.633	873	880	1.121	340	384	450	51	54	62	2.361	2.694	2.664
Masculino	2.887	3.179	3.456	1.043	1.077	1.380	734	745	959	274	302	379	35	30	42	1.844	2.102	2.076
Feminino	738	833	841	221	241	253	139	135	162	66	82	71	16	24	20	517	592	588
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	39	48	54	21	16	25	16	13	20	5	3	5	-	-	-	18	32	29
Masculino	33	45	47	18	15	22	13	13	18	5	2	4	-	-	-	15	30	25
Feminino	6	3	7	3	1	3	3	-	2	-	1	1	-	-	-	3	2	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	351	426	397	189	204	186	126	127	111	61	73	71	2	4	4	162	222	211
Masculino	306	361	342	163	174	161	109	110	94	52	61	64	2	3	3	143	187	181
Feminino	45	65	55	26	30	25	17	17	17	9	12	7	-	1	1	19	35	30
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	599	659	707	253	289	302	182	192	202	67	92	94	4	5	6	346	370	405
Masculino	508	544	580	218	246	246	155	171	175	60	73	67	3	2	4	290	298	334
Feminino	91	115	127	35	43	56	27	21	27	7	19	27	1	3	2	56	72	71
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	592	639	810	227	223	371	152	140	254	70	78	112	5	5	5	365	416	439
Masculino	490	498	648	202	178	309	141	117	214	58	58	91	3	3	4	288	320	339
Feminino	102	141	162	25	45	62	11	23	40	12	20	21	2	2	1	77	96	100
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	489	583	620	175	195	254	119	133	185	49	49	60	7	13	9	314	388	366
Masculino	379	465	500	136	153	218	93	110	162	37	35	50	6	8	6	243	312	282
Feminino	110	118	120	39	42	36	26	23	23	12	14	10	1	5	3	71	76	84
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	439	449	479	134	141	151	92	97	110	32	37	32	10	7	9	305	308	328
Masculino	326	341	367	92	111	119	62	78	86	22	29	29	8	4	4	234	230	248
Feminino	113	108	112	42	30	32	30	19	24	10	8	3	2	3	5	71	78	80
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	403	432	460	102	91	126	68	67	91	22	16	27	12	8	8	301	341	334
Masculino	281	320	352	77	74	120	55	58	86	15	13	27	7	3	7	204	246	232
Feminino	122	112	108	25	17	6	13	9	5	7	3	-	5	5	1	97	95	102
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	367	409	411	84	91	105	56	61	67	17	20	22	11	10	16	283	318	306
Masculino	259	299	316	65	74	89	50	50	57	9	18	21	6	6	11	194	225	227
Feminino	108	110	95	19	17	16	6	11	10	8	2	1	5	4	5	89	93	79
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	267	277	263	56	44	84	45	32	62	11	11	19	-	1	3	211	233	179
Masculino	233	225	221	51	30	70	40	22	51	11	8	18	-	-	1	182	195	151
Feminino	34	52	42	5	14	14	5	10	11	-	3	1	-	1	2	29	38	28
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	66	82	79	13	19	20	11	15	12	2	3	7	-	1	1	53	63	59
Masculino	62	74	68	12	18	17	10	14	9	2	3	7	-	1	1	50	56	51
Feminino	4	8	11	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	3	7	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	11	8	11	8	5	5	5	3	4	3	2	1	-	-	-	3	3	6
Masculino	9	7	9	8	4	5	5	2	4	3	2	1	-	-	-	1	3	4
Feminino	2	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	2	-	5	2	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	2
Masculino	1	-	5	1	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Feminino	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 10 - Piauí

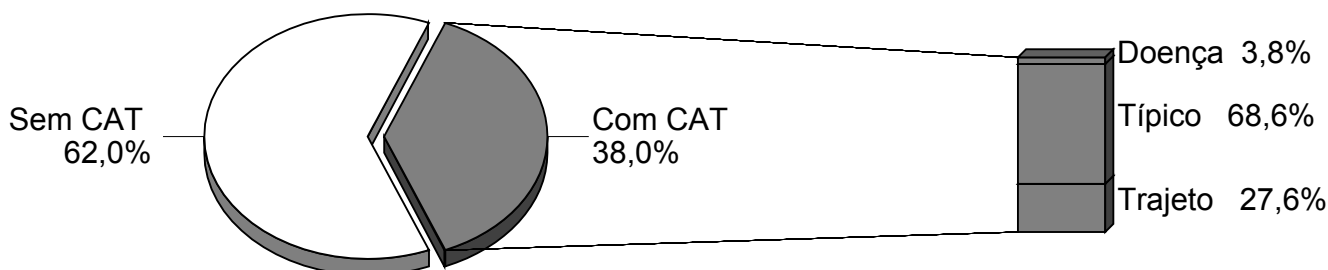
## 10.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Piauí - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	3.625	4.012	4.297	1.264	1.318	1.633	873	880	1.121	340	384	450	51	54	62	2.361	2.694	2.664
Janeiro	281	285	311	97	91	120	64	64	76	30	25	36	3	2	8	184	194	191
Fevereiro	267	279	263	99	90	93	70	60	65	25	27	25	4	3	3	168	189	170
Março	278	331	326	87	109	112	54	75	65	29	30	44	4	4	3	191	222	214
Abril	286	274	383	98	89	146	74	55	100	18	29	38	6	5	8	188	185	237
Mai	365	369	376	149	124	131	102	89	89	39	31	34	8	4	8	216	245	245
Junho	309	368	416	108	127	133	68	94	76	34	29	54	6	4	3	201	241	283
Julho	295	402	357	88	124	124	54	79	87	32	37	29	2	8	8	207	278	233
Agosto	312	394	351	113	99	126	86	62	78	21	31	44	6	6	4	199	295	225
Setembro	339	342	372	102	115	129	78	70	88	23	37	36	1	8	5	237	227	243
Outubro	297	357	437	102	112	192	64	66	151	35	42	36	3	4	5	195	245	245
Novembro	322	330	420	113	127	209	78	90	170	31	35	36	4	2	3	209	203	211
Dezembro	274	281	285	108	111	118	81	76	76	23	31	38	4	4	4	166	170	167

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO PIAUÍ - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 11 - Ceará

### 11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	12.368	13.138	13.465	8.229	8.423	8.863	5.712	5.881	5.994	2.279	2.357	2.671	238	185	198	4.139	4.715	4.602
0111	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0112	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0113	11	4	5	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	11	4	3
0115	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0119	29	23	31	17	13	24	11	10	18	6	2	6	-	1	-	12	10	7
0121	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
0122	6	4	8	-	2	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	6	2	-
0131	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0133	177	168	202	149	143	175	132	123	145	15	17	24	2	3	6	28	25	27
0134	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0139	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
0141	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
0151	8	13	6	6	7	2	6	5	2	-	2	-	-	-	-	2	6	4
0154	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0155	94	134	121	79	116	103	57	89	81	18	25	22	4	2	-	15	18	18
0159	5	4	5	5	3	5	4	3	4	1	-	1	-	-	-	-	1	-
0161	6	8	6	2	3	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	4	5	4
0163	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0311	12	11	7	5	3	2	4	3	1	1	-	-	-	-	1	7	8	5
0321	9	22	27	6	11	21	4	7	17	2	4	4	-	-	-	3	11	6
0322	2	2	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	4
0600	19	13	5	19	11	4	16	11	3	-	-	1	3	-	-	-	2	1
0710	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	31	32	42	23	22	29	20	18	18	3	4	10	-	-	1	8	10	13
0891	-	1	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0892	5	11	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11	4
0893	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	2	2	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2
0910	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0990	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1011	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012	7	23	72	7	21	67	6	19	56	1	2	8	-	-	3	-	2	5
1013	29	25	45	27	23	45	14	19	37	13	4	8	-	-	-	2	2	-
1020	4	3	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	7
1031	61	64	66	43	50	42	31	45	35	10	5	5	2	-	2	18	14	24
1033	15	22	31	11	14	28	9	11	22	2	3	6	-	-	-	4	8	3
1041	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
1042	3	4	-	3	4	-	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1043	13	18	15	13	17	15	9	16	8	4	1	7	-	-	-	-	1	-
1051	6	3	5	3	-	5	3	-	3	-	-	2	-	-	-	3	3	-
1052	16	12	9	12	8	7	6	6	5	6	2	1	-	-	1	4	4	2
1053	5	6	9	5	4	9	1	2	4	4	2	5	-	-	-	-	2	-
1061	3	2	2	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
1062	40	30	14	34	26	14	24	21	12	9	4	1	1	1	1	6	4	-
1063	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1064	3	6	1	2	2	1	2	1	1	-	-	-	-	1	-	1	4	-
1066	33	49	39	28	44	30	24	35	24	4	9	6	-	-	-	5	5	9
1069	12	13	32	11	11	22	6	10	15	2	1	5	3	-	2	1	2	10
1071	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-
1081	19	16	36	16	16	34	11	11	14	5	5	20	-	-	-	3	-	2
1091	44	60	47	25	27	20	15	17	14	10	9	6	-	1	-	19	33	27
1092	5	8	7	3	6	5	2	4	4	1	2	1	-	-	-	2	2	2
1093	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1094	161	138	121	154	121	109	116	87	83	38	34	26	-	-	-	7	17	12
1095	-	5	2	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	2	1
1096	8	5	12	5	4	7	4	4	6	1	-	1	-	-	-	3	1	5
1099	50	76	66	41	59	60	34	42	45	7	15	15	-	2	-	9	17	6
1111	16	25	43	12	23	36	10	21	27	2	2	9	-	-	-	4	2	7
1113	35	20	34	35	20	32	33	15	25	2	5	7	-	-	-	-	-	2
1121	9	9	21	3	9	17	2	7	10	1	1	5	-	1	2	6	-	4
1122	124	128	74	119	117	66	96	90	44	23	26	20	-	1	2	5	11	8
1311	47	51	42	39	36	31	33	32	24	6	3	7	-	1	-	8	15	11
1312	1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1321	81	47	48	74	38	41	59	33	31	15	5	10	-	-	-	7	9	7
1322	43	33	10	39	30	10	38	26	10	1	4	-	-	-	-	4	3	-
1323	2	3	6	1	3	6	1	3	4	-	-	2	-	-	-	1	-	-
1330	60	53	50	52	48	47	42	39	33	10	9	13	-	-	1	8	5	3
1340	2	2	4	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	1	1	1
1351	19	9	11	14	3	4	12	3	3	1	-	1	1	-	-	5	6	7
1352	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1353	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1354	12	13	16	9	12	15	8	10	12	1	2	3	-	-	-	3	1	1
1359	22	26	28	17	24	24	14	19	18	3	5	6	-	-	-	5	2	4
1411	54	49	58	18	25	31	7	14	19	11	7	11	-	4	1	36	24	27
1412	488	307	336	422	227	239	301	158	165	114	59	62	7	10	12	66	80	97
1413	4	2	2	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	2	2
1414	6	3	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	4	2	-
1422	4	5	4	4	3	2	3	3	1	1	-	-	-	-	1	-	2	2
1510	66	79	79	43	55	48	34	49	42	8	5	5	1	1	1	23	24	31
1521	6	4	4	6	2	2	4	-	1	2	2	1	-	-	-	-	2	2
1531	481	560	415	355	416	271	228	273	181	124	140	87	3	3	3	126	144	144

## Capítulo 11 - Ceará

## 11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1532	-	2	5	-	2	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	2
1533	760	987	1.114	499	569	646	286	364	411	200	203	233	13	2	2	261	418	468
1539	28	46	31	22	30	19	8	17	9	14	13	10	-	-	-	6	16	12
1540	19	21	20	16	16	13	10	12	8	5	4	5	1	-	-	3	5	7
1610	11	10	4	4	4	3	4	3	2	-	1	-	-	-	1	7	6	1
1621	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	10	14	16	3	5	7	3	4	5	-	1	2	-	-	-	7	9	9
1623	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1629	4	7	3	3	3	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1	4	2
1721	2	2	4	1	1	4	1	1	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-
1731	47	26	51	39	25	41	32	20	35	5	4	5	2	1	1	8	1	10
1733	16	7	18	14	6	11	13	4	9	1	2	2	-	-	-	2	1	7
1741	-	3	3	-	3	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1742	-	3	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
1749	6	8	8	5	7	2	4	5	1	-	2	1	1	-	-	1	1	6
1811	4	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1812	1	2	5	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	1	1	2
1813	11	13	10	10	10	8	6	8	6	4	2	2	-	-	-	1	3	2
1821	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1822	4	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
1921	35	20	17	34	17	16	24	13	14	4	4	2	6	-	-	1	3	1
1931	1	6	5	-	4	2	-	3	2	-	1	-	-	-	-	1	2	3
1932	1	8	6	1	8	6	1	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	2	4	1	1	4	1	-	4	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
2031	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2033	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	7	4	2	4	3	2	2	2	-	2	1	2	-	-	-	3	1	-
2062	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
2063	2	6	4	1	5	3	1	4	1	-	1	2	-	-	-	1	1	1
2071	9	27	26	9	24	21	7	20	12	2	4	6	-	-	3	-	3	5
2073	3	3	7	2	3	6	2	2	5	-	1	1	-	-	-	1	-	1
2093	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2099	1	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-
2110	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2121	46	42	36	30	26	27	20	17	18	6	9	8	4	-	1	16	16	9
2122	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2123	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2212	-	5	3	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3	2
2219	14	17	16	7	11	12	4	6	7	2	3	5	1	2	-	7	6	4
2221	7	3	3	6	3	3	5	3	3	-	-	-	1	-	-	1	-	-
2222	21	22	18	17	19	14	14	16	13	1	2	1	2	1	-	4	3	4
2223	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	21	38	37	18	27	31	16	24	29	2	3	2	-	-	-	3	11	6
2311	3	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
2312	5	7	7	4	7	5	3	6	4	1	1	1	-	-	-	1	-	2
2319	7	3	10	6	2	7	6	2	7	-	-	-	-	-	-	1	1	3
2320	44	46	47	38	38	42	33	34	36	5	3	6	-	1	-	6	8	5
2330	43	65	69	34	46	56	24	37	48	8	8	8	2	1	-	9	19	13
2341	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2342	81	79	84	41	33	39	33	27	32	8	6	7	-	-	-	40	46	45
2349	3	4	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	3	1
2391	7	10	14	3	6	9	1	5	6	2	1	3	-	-	-	4	4	5
2392	19	22	17	18	20	16	17	20	16	1	-	-	-	-	-	1	2	1
2399	4	11	22	4	8	17	2	6	16	2	2	1	-	-	-	-	3	5
2412	4	1	2	4	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2421	-	-	5	-	-	5	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2422	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2423	27	23	12	27	23	12	21	22	10	6	1	2	-	-	-	-	-	-
2424	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2431	129	169	145	127	161	140	110	150	124	17	11	15	-	-	1	2	8	5
2441	10	6	4	6	3	2	5	2	2	1	1	-	-	-	-	4	3	2
2449	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	-	2	3	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1
2452	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2511	26	27	35	19	20	25	15	12	21	3	8	4	1	-	-	7	7	10
2512	16	21	30	12	11	23	9	9	14	3	2	8	-	-	1	4	10	7
2513	1	2	3	1	2	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
2521	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2522	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	9	2	5	5	1	3	4	1	3	1	-	-	-	-	-	4	1	2
2541	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2542	1	3	5	1	3	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2543	1	2	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	17	15	9	17	14	9	15	13	8	2	1	1	-	-	-	-	1	-
2592	12	15	9	8	10	5	7	9	5	1	1	-	-	-	-	4	5	4
2593	16	10	13	13	7	11	7	6	10	4	1	1	2	-	-	3	3	2
2599	58	48	32	52	42	24	36	33	15	5	9	9	11	-	-	6	6	8
2622	8	6	8	6	3	2	5	1	-	1	2	-	-	-	2	2	3	6
2640	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2660	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
2670	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2710	28	34	34	27	31	34	26	28	30	-	2	4	1	1	-	1	3	-

## Capítulo 11 - Ceará

## 11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
2731	1	4	3	1	4	2	1	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1			
2740	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2751	234	195	208	231	193	199	193	150	149	28	20	29	10	23	21	3	2	9			
2759	12	11	11	9	8	7	7	4	2	2	3	5	-	1	-	3	3	4			
2790	1	-	6	1	-	5	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2812	4	6	4	4	5	3	2	4	2	2	1	1	-	-	-	-	1	1			
2813	9	6	14	9	6	12	6	3	7	3	3	2	-	-	3	-	-	2			
2821	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2822	3	2	1	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-			
2823	6	2	3	4	1	1	3	1	-	1	-	1	-	-	-	2	1	2			
2825	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2829	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2832	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2833	5	11	5	5	6	4	5	5	2	-	1	2	-	-	-	-	5	1			
2840	5	9	3	2	9	2	2	7	1	-	2	1	-	-	-	3	-	1			
2861	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
2862	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-			
2863	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
2864	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2869	11	14	14	11	10	13	4	10	9	-	-	4	7	-	-	-	4	1			
2910	5	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1			
2930	16	23	10	15	17	9	13	16	8	2	1	1	-	-	-	1	6	1			
2943	20	21	16	19	21	14	15	12	9	4	4	5	-	5	-	1	-	2			
2944	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2949	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
2950	2	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1			
3011	10	6	6	7	6	5	7	5	4	-	1	1	-	-	-	3	-	1			
3031	1	3	6	1	3	6	1	3	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
3091	2	2	4	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	2	1	1			
3092	2	2	2	2	2	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1			
3099	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
3101	70	59	75	49	36	50	35	23	44	13	13	6	1	-	-	21	23	25			
3102	16	25	24	9	22	19	7	20	17	2	2	2	-	-	-	7	3	5			
3103	4	9	3	1	6	1	1	6	-	-	-	1	-	-	-	3	3	2			
3104	20	22	27	17	13	21	8	9	11	9	4	9	-	-	1	3	9	6			
3211	1	3	1	1	3	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-			
3212	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
3230	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-			
3250	2	4	2	2	4	1	2	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1			
3291	2	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
3292	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3299	5	9	3	4	5	2	3	2	1	1	2	1	-	1	-	1	4	1			
3311	5	10	9	5	9	8	4	9	8	1	-	-	-	-	-	-	1	1			
3312	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3313	7	3	6	6	3	6	4	3	5	1	-	1	1	-	-	1	-	-			
3314	3	6	7	3	4	4	1	3	3	2	1	1	-	-	-	-	2	3			
3315	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-			
3317	1	-	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
3319	-	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
3321	8	3	2	8	2	1	8	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1			
3329	2	2	4	-	2	3	-	1	-	-	1	3	-	-	-	2	-	1			
3511	20	27	47	20	27	45	18	22	40	2	4	5	-	1	-	-	-	2			
3512	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3514	26	11	11	24	8	9	14	3	8	8	5	1	2	-	-	2	3	2			
3520	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
3600	9	11	6	5	8	3	4	7	2	1	1	-	-	-	1	4	3	3			
3702	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3811	58	63	75	48	45	54	40	35	41	8	8	13	-	2	-	10	18	21			
3831	2	-	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1			
3832	1	2	5	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	2			
3839	4	2	1	4	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-			
4110	84	157	179	69	103	151	57	72	97	10	29	51	2	2	3	15	54	28			
4120	504	558	574	332	376	369	263	288	282	56	78	80	13	10	7	172	182	205			
4211	51	73	95	27	40	76	21	34	67	6	5	9	-	1	-	24	33	19			
4212	19	14	19	11	9	11	7	6	5	4	2	6	-	1	-	8	5	8			
4213	11	16	10	9	12	5	6	3	3	3	8	2	-	1	-	2	4	5			
4221	137	129	118	124	110	99	102	82	79	22	28	17	-	-	3	13	19	19			
4222	22	15	23	15	6	19	15	5	15	-	1	4	-	-	-	7	9	4			
4223	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
4291	19	4	1	17	4	1	16	3	1	1	1	-	-	-	-	2	-	-			
4292	78	90	37	71	76	27	64	73	23	7	3	4	-	-	-	7	14	10			
4299	112	143	96	92	120	80	72	103	66	20	17	13	-	-	1	20	23	16			
4311	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4312	2	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-			
4313	24	17	20	19	12	14	16	11	10	2	-	3	1	1	1	5	5	6			
4321	67	81	62	60	69	51	42	44	24	17	25	23	1	-	4	7	12	11			
4322	9	12	7	6	8	4	3	3	2	3	5	2	-	-	-	3	4	3			
4329	21	35	35	20	33	27	13	26	21	7	6	6	-	1	-	1	2	8			
4330	28	12	16	11	5	8	7	3	4	4	1	4	-	1	-	17	7	8			
4391	15	6	5	15	5	3	14	2	2	1	3	1	-	-	-	-	1	2			
4399	29	40	78	18	28	57	11	21	43	6	7	13	1	-	1	11	12	21			
4511	31	34	38	24	24	30	10	8	15	14	16	14	-	-	1	7	10	8			
4520	15	30	26	10	19	16	7	11	9	3	8	7	-	-	-	5	11	10			
4530	62	59	34	40	38	17	22	22	8	18	16	9	-	-	-	22	21	17			
4541	27	32	33	20	17	20	11	3	4	9	14	15	-	-	1	7	15	13			

## Capítulo 11 - Ceará

## 11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4543	1	1	3	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
4616	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
4617	10	4	2	9	3	1	5	2	1	4	1	—	—	—	—	—	1	1	1
4619	1	5	2	1	4	2	1	1	1	—	3	1	—	—	—	—	—	1	—
4623	1	2	4	1	2	4	1	—	1	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—
4631	1	3	2	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
4632	11	8	9	3	2	5	3	1	3	—	1	2	—	—	—	—	8	6	4
4633	2	3	3	1	1	2	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	2	1
4634	15	9	6	10	5	5	4	3	4	6	2	1	—	—	—	—	5	4	—
4635	55	62	34	42	47	24	26	36	19	15	11	5	1	—	—	—	13	15	10
4636	7	11	7	7	8	6	2	3	1	5	5	5	—	—	—	—	—	3	1
4637	3	5	10	3	3	8	2	1	2	1	1	6	—	1	—	—	—	2	2
4639	43	51	61	31	37	43	14	14	17	15	23	25	2	—	1	12	14	18	
4641	8	2	8	5	2	6	1	2	3	2	—	3	2	—	—	3	—	—	2
4642	4	4	6	3	3	5	3	2	3	—	1	1	—	—	1	1	1	1	—
4643	1	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—
4644	11	5	13	5	4	7	2	3	4	3	1	3	—	—	—	6	1	6	—
4645	6	1	3	5	1	2	1	—	1	4	1	1	—	—	—	1	—	—	1
4646	11	7	17	8	5	11	7	3	6	—	1	4	1	1	1	3	2	6	—
4647	9	2	4	6	2	3	4	1	—	2	1	3	—	—	—	3	—	1	—
4649	20	15	27	14	13	18	7	6	10	7	7	8	—	—	—	6	2	9	—
4651	1	2	5	1	2	3	—	1	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	2
4652	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
4661	2	—	1	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4662	—	1	9	—	1	9	—	—	9	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4663	1	2	1	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	1
4669	1	4	2	1	3	2	—	1	—	1	1	2	—	1	—	—	1	—	—
4671	10	8	8	9	5	6	9	3	5	—	2	1	—	—	—	1	3	2	—
4672	19	25	19	18	23	17	14	21	14	4	2	3	—	—	—	1	2	2	—
4673	—	—	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4674	3	—	3	2	—	3	1	—	3	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
4679	10	18	24	7	9	22	7	3	20	—	5	2	—	1	—	3	9	2	—
4681	4	2	3	4	1	1	2	—	1	2	1	—	—	—	—	—	1	2	—
4682	4	9	2	4	9	2	4	8	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4684	3	1	1	1	1	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	—	—
4685	—	8	13	—	7	13	—	6	12	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—
4686	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
4687	2	1	5	2	1	4	2	—	3	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—
4689	1	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	1	—
4691	1	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
4693	8	15	20	4	8	16	4	3	8	—	5	8	—	—	—	4	7	4	—
4711	327	298	394	264	225	288	196	169	207	62	51	72	6	5	9	63	73	106	—
4712	68	55	66	35	18	26	15	12	21	18	6	5	2	—	—	33	37	40	—
4713	17	17	4	10	5	3	4	2	2	5	1	1	1	2	—	7	12	1	—
4721	3	21	16	1	8	10	—	2	4	1	5	5	—	1	1	2	13	6	—
4722	11	14	24	5	7	13	1	4	10	4	3	3	—	—	—	6	7	11	—
4723	11	21	15	5	15	8	2	11	6	3	4	2	—	—	—	6	6	7	—
4724	5	5	3	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—	3	4	2	—
4729	7	6	11	5	2	9	—	1	3	5	1	6	—	—	—	2	4	2	—
4731	31	42	41	17	20	17	9	10	9	7	10	8	1	—	—	14	22	24	—
4732	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4741	5	2	3	2	—	3	1	—	2	1	—	1	—	—	—	3	2	—	—
4742	6	2	3	2	2	2	—	2	—	2	—	2	—	—	—	4	—	1	—
4743	4	7	6	3	4	6	3	2	5	—	2	1	—	—	—	1	3	—	—
4744	100	75	100	60	45	51	42	29	28	18	15	23	—	1	—	40	30	49	—
4751	19	18	11	14	13	6	3	4	3	10	8	3	1	1	—	5	5	5	—
4752	5	7	11	5	6	6	3	1	2	2	5	4	—	—	—	—	1	5	—
4753	36	31	31	26	19	20	10	12	11	15	7	9	1	—	—	10	12	11	—
4754	30	39	54	14	17	32	2	5	10	11	9	21	1	3	1	16	22	22	—
4755	18	16	12	11	8	7	5	—	2	6	8	5	—	—	—	7	8	5	—
4756	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
4757	4	1	5	2	1	3	—	1	1	2	—	2	—	—	—	2	—	2	—
4759	4	5	10	2	3	5	1	1	2	1	2	3	—	—	—	2	2	5	—
4761	8	13	4	5	8	2	1	4	1	4	4	1	—	—	—	3	5	2	—
4763	11	6	4	7	5	2	1	3	—	4	2	2	2	—	—	4	1	2	—
4771	28	31	40	15	15	24	6	5	7	9	10	17	—	—	—	13	16	16	—
4772	6	10	11	5	7	5	4	—	2	1	6	3	—	1	—	1	3	6	—
4773	2	1	4	—	1	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	2	—	2	—
4774	12	11	10	5	8	6	3	4	2	2	3	4	—	1	—	7	3	4	—
4781	25	46	22	14	28	13	5	11	7	9	15	3	—	2	3	11	18	9	—
4782	25	25	25	8	11	13	5	9	4	2	2	9	1	—	—	17	14	12	—
4783	—	1	3	—	1	3	—	—	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
4784	35	45	50	23	22	28	11	8	14	9	10	14	3	4	—	12	23	22	—
4785	2	4	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—
4789	31	20	29	19	11	18	6	4	8	12	6	10	1	1	—	12	9	11	—
4911	15	21	11	14	18	11	10	18	11	4	—	—	—	—	—	1	3	—	—
4912	15	12	11	13	12														



## Capítulo 11 - Ceará

## 11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
5012	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5030	9	10	20	4	6	14	4	6	7	-	-	2	-	-	5	5	4	6	
5111	18	29	26	17	27	24	13	20	14	4	7	9	-	-	1	1	2	2	
5112	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5120	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
5211	4	11	18	3	10	16	3	6	9	-	4	7	-	-	-	1	1	2	
5212	16	6	3	11	5	3	9	5	3	2	-	-	-	-	-	5	1	-	
5222	3	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5223	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	
5229	4	5	6	2	1	4	1	1	4	1	-	-	-	-	-	2	4	2	
5231	20	25	30	20	21	29	13	16	19	6	5	10	1	-	-	-	4	1	
5232	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
5239	7	11	2	7	11	2	7	10	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5240	10	11	18	8	10	15	5	5	11	2	5	4	1	-	-	2	1	3	
5250	11	17	13	8	10	11	5	7	5	3	3	6	-	-	-	3	7	2	
5310	174	249	281	158	228	251	115	194	218	40	33	33	3	1	-	16	21	30	
5320	40	41	26	31	23	22	19	14	15	12	9	7	-	-	-	9	18	4	
5510	69	78	75	51	54	50	40	35	31	10	18	18	1	1	1	18	24	25	
5590	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	
5611	121	122	153	76	70	87	33	38	39	41	32	43	2	-	5	45	52	66	
5620	60	93	85	47	77	65	33	59	51	14	15	11	-	3	3	13	16	20	
5811	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5812	9	12	11	9	11	11	4	7	6	5	4	5	-	-	-	-	1	-	
5819	-	1	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
5821	2	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
5822	11	6	17	7	5	16	5	4	11	2	1	5	-	-	-	4	1	1	
5823	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5829	1	-	3	1	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
5914	2	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
5920	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
6010	1	-	5	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
6021	18	18	11	17	18	8	11	11	7	6	7	1	-	-	-	1	-	3	
6022	2	3	5	2	3	5	2	3	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
6110	8	11	20	6	7	13	4	6	7	1	-	5	1	1	1	2	4	7	
6120	2	1	7	-	1	5	-	-	3	-	-	2	-	1	-	2	-	2	
6142	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6190	11	5	11	10	4	8	6	3	5	4	1	3	-	-	-	1	1	3	
6201	9	17	11	6	8	6	2	4	-	4	3	5	-	1	1	3	9	5	
6202	1	2	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	
6203	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
6204	6	7	4	5	7	3	4	6	1	1	1	2	-	-	-	1	-	1	
6209	3	6	6	1	3	3	1	-	1	-	3	2	-	-	-	2	3	3	
6311	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	
6399	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
6421	26	34	40	19	25	32	16	19	28	2	3	-	1	3	4	7	9	8	
6422	39	57	45	21	31	24	11	18	10	7	7	6	3	6	8	18	26	21	
6423	25	16	21	6	7	5	-	4	3	2	1	1	4	2	1	19	9	16	
6424	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
6436	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
6462	6	-	5	4	-	3	3	-	1	1	-	2	-	-	-	2	-	2	
6491	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	
6492	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6493	-	1	4	-	1	4	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
6499	1	2	3	-	2	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	
6511	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6512	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6550	21	38	27	15	35	23	9	15	12	6	20	10	-	-	1	6	3	4	
6612	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
6613	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
6619	3	1	3	3	-	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	
6621	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
6622	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
6629	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6810	16	16	42	15	16	39	11	14	33	4	2	5	-	-	1	1	-	3	
6821	5	18	7	4	14	7	3	7	3	1	7	4	-	-	-	1	4	-	
6822	2	2	8	2	2	6	1	1	4	1	1	2	-	-	-	-	-	2	
6911	4	5	8	3	4	4	1	1	-	2	3	2	-	-	2	1	1	4	
6912	4	2	3	4	2	1	2	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	2	
6920	13	10	21	11	8	16	-	2	4	8	6	12	3	-	-	2	2	5	
7020	4	8	5	3	5	4	-	5	1	3	-	3	-	-	-	1	3	1	
7111	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
7112	47	52	72	33	47	63	24	33	47	9	13	16	-	1	-	14	5	9	
7119	4	3	2	3	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	
7210	12	14	8	10	12	8	9	8	7	1	2	-	-	2	1	2	2	-	
7220	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	
7311	2	1	3	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	2	
7312	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
7319	15	14	9	14	13	6	11	6	5	3	7	1	-	-	-	1	1	3	
7320	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7410	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7420	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
7490	14	8	15	6	7	7	2	4	1	3	3	6	1	-	-	8	1	8	
7500	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7711	20	24	14	13	14	11	3	4	8	10	10	3	-	-	-	7	10	3	
7719	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 11 - Ceará

## 11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
7721	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
7722	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7723	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
7729	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
7731	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
7732	20	16	44	13	13	35	11	8	26	1	5	8	1	-	1	7	3	9	
7733	3	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	
7739	13	13	25	10	9	22	3	6	8	7	3	12	-	-	2	3	4	3	
7740	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7810	46	57	40	24	31	28	15	18	18	8	13	9	1	-	1	22	26	12	
7820	43	86	94	31	61	59	12	28	26	19	33	33	-	-	-	12	25	35	
7830	37	55	37	22	47	27	13	29	13	8	16	13	1	2	1	15	8	10	
7911	4	3	2	4	3	1	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	
7990	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
8011	133	175	177	108	143	156	33	37	37	74	105	119	1	1	-	25	32	21	
8012	62	43	33	59	41	32	30	23	7	29	18	24	-	-	1	3	2	1	
8020	10	17	13	10	14	9	6	4	4	4	10	5	-	-	-	-	3	4	
8111	13	14	18	13	13	16	4	3	1	8	10	15	1	-	-	-	1	2	
8112	60	73	59	46	54	43	21	30	24	25	24	18	-	-	1	14	19	16	
8121	58	41	41	37	26	24	19	13	18	16	13	6	2	-	-	21	15	17	
8122	-	5	6	-	4	4	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	1	2	
8129	4	5	4	3	4	2	1	1	1	2	3	1	-	-	-	1	1	2	
8130	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
8211	5	14	18	4	9	18	2	2	7	2	7	10	-	-	1	1	5	-	
8219	5	4	1	3	3	1	-	1	-	3	2	1	-	-	-	2	1	-	
8220	111	134	166	48	63	87	16	22	24	20	26	55	12	15	8	63	71	79	
8230	5	3	8	4	3	5	1	1	2	3	1	3	-	1	-	1	-	3	
8291	15	13	19	13	4	15	7	2	4	5	2	10	1	-	1	2	9	4	
8292	-	1	8	-	-	6	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	1	2	
8299	64	58	63	45	42	49	25	20	21	19	22	28	1	-	-	19	16	14	
8411	366	382	454	45	60	25	32	46	17	11	11	5	2	3	3	321	322	429	
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
8423	-	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8424	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8430	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8511	-	3	8	-	2	7	-	2	3	-	-	2	-	-	2	-	1	1	
8512	10	1	12	4	1	6	1	1	2	2	-	4	1	-	-	6	-	6	
8513	32	19	32	17	9	19	10	6	13	6	3	5	1	-	1	15	10	13	
8520	12	12	17	5	5	8	4	4	7	1	1	1	-	-	-	7	7	9	
8531	8	7	5	7	5	3	2	4	1	5	1	2	-	-	-	1	2	2	
8532	37	28	27	31	25	24	17	13	12	14	12	12	-	-	-	6	3	3	
8541	-	1	4	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2	
8542	1	8	7	1	3	4	-	1	3	1	2	1	-	-	-	-	5	3	
8550	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8593	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
8599	42	42	45	37	34	34	14	20	11	20	13	23	3	1	-	5	8	11	
8610	625	561	669	560	503	598	457	396	456	90	104	138	13	3	4	65	58	71	
8621	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
8630	65	27	21	59	23	21	37	11	11	15	12	9	7	-	1	6	4	-	
8640	59	43	55	50	36	47	33	25	34	17	10	11	-	1	2	9	7	8	
8650	2	1	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	
8660	116	120	194	114	114	184	85	93	154	17	18	30	12	3	-	2	6	10	
8690	15	19	24	8	8	14	6	4	7	2	3	4	-	1	3	7	11	10	
8711	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
8712	9	12	16	9	10	14	5	5	4	4	5	10	-	-	-	-	2	2	
8720	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8730	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
8800	42	22	23	41	22	21	32	17	14	8	5	6	1	-	1	1	-	2	
9001	2	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	2	-	-	
9311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
9312	3	6	4	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	4	4	
9313	1	2	2	1	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	
9319	2	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	
9321	9	19	24	8	17	22	5	10	14	3	7	8	-	-	-	1	2	2	
9329	1	1	4	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	1	1	
9411	5	2	6	3	2	6	3	1	3	-	1	3	-	-	-	2	-	-	
9412	18	15	18	14	8	10	4	3	6	10	5	4	-	-	-	4	7	8	
9420	10	14	5	6	8	1	2	4	1	3	2	-	1	2	-	4	6	4	
9430	24	24	43	15	12	23	7	6	11	8	5	11	-	1	1	9	12	20	
9491	7	6	16	3	5	10	3	4	4	-	1	3	-	-	3	4	1	6	
9493	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
9499	24	56	47	13	49	40	2	7	3	10	41	37	1	1	-	11	7	7	
9511	3	6	5	1	6	4	-	1	-	1	5	4	-	-	-	2	-	1	
9512	1	6	1	1	6	-	1	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	
9521	3	1	7	1	1	4	-	-	2	1	1	2	-	-	-	2	-	3	
9529	2	3	2	2	2	2	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	1	-	
9601	17	21	12	9	17	8	6	9	4	3	8	3	-	-	1	8	4	4	
9602	10	4	13	2	2	5	1	1	1	1	1	4	-	-	-	8	2	8	
9603	16	30	26	16	19	18	7	12	11	9	7	7	-	-	-	-	11	8	
9609	2	4	2	1	4	2	-	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	
Ignorado	1.301	1.363	1.004	23	11	17	19	9	14	4	2	3	-	-	-	1.278	1.352	987	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 11 - Ceará

### 11.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Ceará - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
<b>TOTAL</b>	<b>12.368</b>	<b>13.138</b>	<b>13.465</b>	<b>8.229</b>	<b>8.423</b>	<b>8.863</b>	<b>5.712</b>	<b>5.881</b>	<b>5.994</b>	<b>2.279</b>	<b>2.357</b>	<b>2.671</b>	<b>238</b>	<b>185</b>	<b>198</b>	<b>4.139</b>	<b>4.715</b>	<b>4.602</b>	
<b>Masculino</b>	<b>8.931</b>	<b>9.474</b>	<b>9.475</b>	<b>6.177</b>	<b>6.445</b>	<b>6.642</b>	<b>4.427</b>	<b>4.611</b>	<b>4.605</b>	<b>1.626</b>	<b>1.733</b>	<b>1.952</b>	<b>124</b>	<b>101</b>	<b>85</b>	<b>2.754</b>	<b>3.029</b>	<b>2.833</b>	
<b>Feminino</b>	<b>3.437</b>	<b>3.664</b>	<b>3.990</b>	<b>2.052</b>	<b>1.978</b>	<b>2.221</b>	<b>1.285</b>	<b>1.270</b>	<b>1.389</b>	<b>653</b>	<b>624</b>	<b>719</b>	<b>114</b>	<b>84</b>	<b>113</b>	<b>1.385</b>	<b>1.686</b>	<b>1.769</b>	
<b>Ignorado</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Até 19 anos	254	267	311	202	214	257	142	165	185	59	48	69	1	1	3	52	53	54	
Masculino	206	213	236	161	166	195	119	134	149	41	31	46	1	1	-	45	47	41	
Feminino	48	54	75	41	48	62	23	31	36	18	17	23	-	-	3	7	6	13	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 a 24 anos	1.998	2.018	2.124	1.619	1.588	1.697	1.126	1.118	1.133	460	450	547	33	20	17	379	430	427	
Masculino	1.479	1.503	1.570	1.217	1.242	1.302	879	911	900	325	325	398	13	6	4	262	261	268	
Feminino	519	515	554	402	346	395	247	207	233	135	125	149	20	14	13	117	169	159	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 a 29 anos	2.352	2.451	2.561	1.777	1.829	1.925	1.173	1.289	1.257	578	514	643	26	26	25	575	622	636	
Masculino	1.730	1.794	1.762	1.363	1.411	1.408	922	1.018	940	429	380	459	12	13	9	367	383	354	
Feminino	622	657	799	414	418	517	251	271	317	149	134	184	14	13	16	208	239	282	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 a 34 anos	2.098	2.281	2.344	1.523	1.553	1.629	1.066	1.070	1.095	407	447	496	50	36	38	575	728	715	
Masculino	1.456	1.621	1.626	1.104	1.174	1.204	801	829	831	281	330	358	22	15	15	352	447	422	
Feminino	642	660	718	419	379	425	265	241	264	126	117	138	28	21	23	223	281	293	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35 a 39 anos	1.687	1.800	1.859	1.116	1.153	1.198	790	806	836	285	316	328	41	31	34	571	647	661	
Masculino	1.165	1.255	1.288	818	864	885	598	616	631	199	230	241	21	18	13	347	391	403	
Feminino	522	545	571	298	289	313	192	190	205	86	86	87	20	13	21	224	256	258	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 a 44 anos	1.294	1.487	1.426	781	841	824	565	572	565	187	253	233	29	16	26	513	646	602	
Masculino	913	1.042	968	575	636	610	423	434	416	134	192	182	18	10	12	338	406	358	
Feminino	381	445	458	206	205	214	142	138	149	53	61	51	11	6	14	175	240	244	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45 a 49 anos	1.147	1.181	1.172	590	572	613	432	390	423	137	157	171	21	25	19	557	609	559	
Masculino	839	802	822	469	417	478	352	289	340	104	113	129	13	15	9	370	385	344	
Feminino	308	379	350	121	155	135	80	101	83	33	44	42	8	10	10	187	224	215	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50 a 54 anos	825	901	915	343	369	391	230	265	292	92	89	88	21	15	11	482	532	524	
Masculino	569	656	618	256	298	295	187	220	228	57	68	61	12	10	6	313	358	323	
Feminino	256	245	297	87	71	96	43	45	64	35	21	27	9	5	5	169	174	201	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55 a 59 anos	541	553	568	194	188	212	139	127	133	44	53	63	11	8	16	347	365	356	
Masculino	436	423	426	146	144	163	109	99	104	29	39	49	8	6	10	290	279	263	
Feminino	105	130	142	48	44	49	30	28	29	15	14	14	3	2	6	57	86	93	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60 a 64 anos	141	164	157	59	88	94	33	59	59	23	23	27	3	6	8	82	76	63	
Masculino	112	137	135	46	69	81	23	44	51	20	19	24	3	6	6	66	68	54	
Feminino	29	27	22	13	19	13	10	15	8	3	4	3	-	-	2	16	8	9	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65 a 69 anos	22	28	18	16	22	14	11	17	11	4	4	2	1	1	1	6	6	4	
Masculino	19	23	17	15	19	14	10	14	11	4	4	2	1	1	1	4	4	3	
Feminino	3	5	1	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70 anos e mais	2	5	5	2	4	4	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	1	1	
Masculino	2	3	3	2	3	3	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
Feminino	-	2	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ignorada	7	2	5	7	2	5	4	1	1	2	1	4	1	-	-	-	-	-	
Masculino	5	2	4	5	2	4	3	1	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	
Feminino	2	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 11 - Ceará

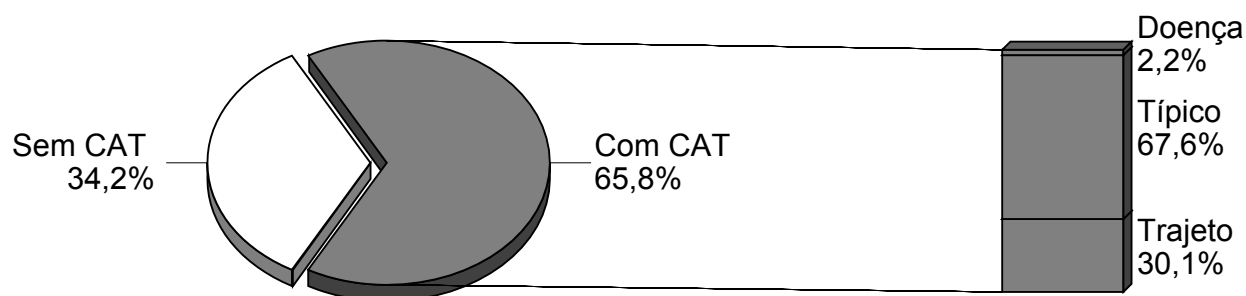
## 11.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Ceará - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	12.368	13.138	13.465	8.229	8.423	8.863	5.712	5.881	5.994	2.279	2.357	2.671	238	185	198	4.139	4.715	4.602
Janeiro	898	1.108	1.185	610	717	742	450	504	492	151	196	223	9	17	27	288	391	443
Fevereiro	918	1.007	964	606	638	583	414	452	398	169	176	172	23	10	13	312	369	381
Março	993	1.117	1.038	676	708	643	454	506	427	191	195	201	31	7	15	317	409	395
Abril	929	909	1.153	663	581	738	472	394	497	171	171	218	20	16	23	266	328	415
Maiο	1.129	1.111	1.185	794	707	777	554	499	525	209	190	234	31	18	18	335	404	408
Junho	1.014	981	1.065	700	666	713	483	453	482	204	200	218	13	13	13	314	315	352
Julho	1.115	1.171	1.170	718	733	778	506	529	554	197	187	207	15	17	17	397	438	392
Agosto	1.213	1.320	1.244	789	858	803	522	610	528	236	227	254	31	21	21	424	462	441
Setembro	1.146	1.172	1.220	750	720	838	531	505	561	198	197	271	21	18	6	396	452	382
Outubro	1.065	1.203	1.219	677	751	848	476	538	590	182	193	241	19	20	17	388	452	371
Novembro	1.014	1.131	1.058	659	763	714	448	495	472	197	257	227	14	11	15	355	368	344
Dezembro	934	908	964	587	581	686	402	396	468	174	168	205	11	17	13	347	327	278

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO CEARÁ - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
<b>TOTAL</b>	<b>7.480</b>	<b>7.042</b>	<b>6.816</b>	<b>5.002</b>	<b>4.402</b>	<b>4.575</b>	<b>3.662</b>	<b>3.163</b>	<b>3.222</b>	<b>1.077</b>	<b>1.073</b>	<b>1.136</b>	<b>263</b>	<b>166</b>	<b>217</b>	<b>2.478</b>	<b>2.640</b>	<b>2.241</b>	
0111	3	1	2	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
0112	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
0113	22	16	16	18	13	15	17	11	13	1	1	2	—	1	—	4	3	1	
0115	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
0119	22	26	19	15	19	16	11	13	14	4	6	2	—	—	—	7	7	3	
0121	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
0122	4	1	1	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1	
0132	1	6	4	1	6	4	1	4	3	—	2	1	—	—	—	—	—	—	
0133	120	112	105	105	94	96	91	80	79	14	14	17	—	—	—	15	18	9	
0134	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
0141	3	4	2	2	3	2	1	1	1	1	2	1	—	—	—	1	1	—	
0142	1	—	3	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
0151	4	—	2	3	—	2	3	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	
0154	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
0155	4	8	17	3	4	17	3	1	13	—	2	4	—	1	—	1	4	—	
0159	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
0161	—	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	3	1	
0162	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
0311	9	5	4	3	2	3	2	1	3	1	1	—	—	—	—	6	3	1	
0321	35	40	31	29	34	28	21	27	17	7	6	11	1	1	—	6	6	3	
0322	1	6	24	1	6	21	1	6	17	—	—	4	—	—	—	—	—	3	
0600	103	95	108	98	90	106	85	78	95	12	9	9	1	3	2	5	5	2	
0710	2	2	1	2	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	
0724	21	12	6	21	12	4	18	10	4	3	2	—	—	—	—	—	—	2	
0729	6	4	6	2	3	6	2	3	4	—	—	1	—	—	1	4	1	—	
0810	20	27	28	17	20	24	14	13	17	2	6	7	1	1	—	3	7	4	
0892	87	82	73	74	72	66	63	64	58	11	8	8	—	—	—	13	10	7	
0899	6	4	4	5	3	2	3	3	1	2	—	1	—	—	—	1	1	2	
0910	71	86	46	62	77	37	58	58	32	4	17	4	—	2	1	9	9	9	
0990	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1011	1	9	8	1	8	2	—	6	2	1	—	—	—	2	—	—	1	6	
1012	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	
1013	3	2	3	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	
1020	8	9	15	3	5	11	3	2	9	—	3	2	—	—	—	5	4	4	
1031	20	23	8	12	17	7	10	7	3	2	8	4	—	2	—	8	6	1	
1033	7	3	2	7	1	1	3	1	—	3	—	1	1	—	—	—	2	1	
1041	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
1043	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	
1051	2	2	3	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	3	
1052	5	4	5	2	2	1	1	2	—	1	—	1	—	—	—	3	2	4	
1053	3	8	10	3	7	8	1	5	3	2	2	5	—	—	—	—	1	2	
1062	10	3	6	7	2	5	7	1	4	—	1	1	—	—	—	3	1	1	
1063	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1064	8	4	5	8	3	4	7	2	3	1	1	1	—	—	—	—	1	1	
1066	1	3	3	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	1	2	1	
1069	22	43	44	22	37	38	9	9	13	13	28	25	—	—	—	—	6	6	
1071	81	77	43	75	64	35	75	63	33	—	1	2	—	—	—	6	13	8	
1081	13	17	13	9	13	11	8	7	9	1	5	2	—	1	—	4	4	2	
1091	29	26	29	12	12	16	8	6	11	4	5	5	—	1	—	17	14	13	
1092	4	7	2	3	3	1	3	2	1	—	1	—	—	—	—	1	4	1	
1093	168	126	51	157	120	47	148	109	38	9	9	7	—	2	2	11	6	4	
1094	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
1095	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	
1096	—	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	
1099	29	24	14	26	18	6	24	17	6	2	1	—	—	—	—	3	6	8	
1111	3	1	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
1113	33	25	3	30	22	3	24	20	2	4	1	1	2	1	—	3	3	—	
1121	10	6	6	6	—	5	3	—	3	3	—	2	—	—	—	4	6	1	
1122	26	40	29	23	32	16	21	24	12	1	8	4	1	—	—	3	8	13	
1311	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
1313	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
1314	34	29	24	17	11	12	11	9	9	4	2	1	2	—	2	17	18	12	
1321	54	51	35	47	34	21	39	31	18	6	3	1	2	—	2	7	17	14	
1322	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
1330	1	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
1340	15	37	59	13	19	39	11	13	31	2	4	8	—	2	—	2	18	20	
1351	9	7	9	4	4	2	2	2	2	2	2	—	—	—	—	5	3	7	
1359	6	8	5	3	6	3	2	3	3	1	2	—	—	1	—	3	2	2	
1411	2	6	5	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	4	5	
1412	1.542	827	750	1.008	318	415	724	210	302	167	69	59	117	39	54	534	509	335	
1413	1	2	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
1414	5	5	14	2	1	8	—	—	6	2	1	2	—	—	—	3	4	6	
1422	24	1	—	20	—	—	16	—	—	4	—	—	—	—	—	4	1	—	
1533	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
1539	13	14	1	6	12	1	6	10	1	—	1	—	—	1	—	7	2	—	
1610	3	—	1	3	—	1	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1621	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
1622	11	12	14	9	11	10	9	10	9	—	1	1	—	—	—	2	1	4	
1623	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1629	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	
1721	3	6	8	3	6	8	3	5	7	—	1	1	—	—	—	—	—	—	

## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada														
				Total			Motivo									Sem CAT Registrada		
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1722	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1732	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	3	8	5	3	8	4	3	5	4	-	3	-	-	-	-	-	-	1
1741	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1742	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1749	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1811	4	-	1	3	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-
1812	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
1813	3	3	8	3	3	6	2	-	5	1	2	1	-	1	-	-	-	2
1822	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1921	30	25	15	29	20	12	27	16	12	1	3	-	1	1	-	1	5	3
1931	100	89	44	90	71	34	83	63	33	7	7	1	-	1	-	10	18	10
2013	3	2	-	3	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2029	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2032	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	2	1	7	2	1	7	1	-	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2062	5	14	13	5	13	12	4	11	10	1	2	2	-	-	-	-	1	1
2063	-	4	3	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	2
2071	5	3	1	3	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-
2093	1	1	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2099	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2110	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2212	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2221	2	3	3	2	3	3	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2222	17	20	22	14	14	17	12	10	12	2	3	5	-	1	-	3	6	5
2229	3	2	10	2	1	6	2	1	5	-	-	1	-	-	-	1	1	4
2311	34	13	14	34	12	14	32	12	12	1	-	2	1	-	-	-	1	-
2320	10	2	14	8	2	13	6	2	11	2	-	2	-	-	-	2	-	1
2330	37	32	21	28	25	17	24	23	13	2	2	4	2	-	-	9	7	4
2341	1	3	1	1	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	62	67	44	35	36	31	32	24	25	3	12	6	-	-	-	27	31	13
2349	2	6	7	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	2	5	3
2391	6	5	3	4	3	3	3	3	3	1	-	-	-	-	-	2	2	-
2392	4	1	3	3	-	3	2	-	3	1	-	-	-	-	-	1	1	-
2399	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2412	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2451	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2511	8	6	8	8	5	5	5	4	3	3	1	2	-	-	-	-	1	3
2512	3	1	4	1	-	4	1	-	4	-	-	-	-	-	-	2	1	-
2513	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2539	11	4	2	10	2	2	7	2	1	3	-	1	-	-	-	1	2	-
2542	10	6	6	8	5	6	6	3	5	2	2	1	-	-	-	2	1	-
2543	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2592	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2593	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
2599	10	11	9	9	11	7	9	7	5	-	3	2	-	1	-	1	-	2
2710	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2731	-	-	4	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2751	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	2	1	4	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1
2833	-	5	2	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
2851	3	3	-	3	3	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2862	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2863	4	-	4	4	-	3	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2869	3	4	4	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	2	2	3
2910	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2920	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	13	10	10	12	9	8	10	8	8	2	1	-	-	-	-	1	1	2
2949	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2950	-	1	3	-	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3101	14	8	14	8	5	8	6	4	5	2	1	3	-	-	-	6	3	6
3102	1	5	3	-	5	3	-	5	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
3104	3	2	1	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
3220	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3250	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
3292	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3299	26	13	15	22	9	10	19	9	9	3	-	1	-	-	-	4	4	5
3311	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3313	9	3	4	8	3	4	6	2	2	2	1	2	-	-	-	1	-	-
3314	2	5	-	1	5	-	-	3	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-
3321	5	5	11	3	5	10	3	2	10	-	3	-	-	-	-	2	-	1
3329	4	4	5	4	2	4	3	1	3	1	1	1	-	-	-	-	2	1
3511	2	11	9	2	10	8	2	9	6	-	1	2	-	-	-	-	1	1
3512	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	55	42	75	50	39	72	41	29	50	5	7	10	4	3	12	5	3	3
3600	83	62	82	68	56	72	63	42	57	5	14	15	-	-	-	15	6	10
3702	12	28	11	12	27	11	11	20	10	1	6	-	-	1	1	-	1	-
3811	71	41	82	45	28	52	30	20	46	14	7	5	1	1	1	26	13	30



## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
3812	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
3821	-	-	4	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
3822	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3832	-	2	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
3839	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4110	53	94	88	38	59	56	29	44	38	7	12	18	2	3	-	15	35	32	
4120	353	393	351	229	214	208	161	142	132	63	65	71	5	7	5	124	179	143	
4211	24	33	31	13	23	23	9	19	21	4	4	2	-	-	-	11	10	8	
4212	13	10	10	4	4	6	1	3	5	3	1	1	-	-	-	9	6	4	
4213	1	5	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
4221	40	47	84	40	42	71	29	36	54	11	6	15	-	-	2	-	5	13	
4222	5	3	-	5	2	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4291	9	1	3	8	1	3	8	1	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
4292	34	58	42	27	46	32	21	38	25	6	8	7	-	-	-	7	12	10	
4299	20	58	66	14	45	55	9	34	46	5	10	7	-	1	2	6	13	11	
4311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4312	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	
4313	13	17	15	8	11	8	3	9	7	4	2	1	1	-	-	5	6	7	
4319	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
4321	32	45	47	25	32	39	15	13	26	10	19	13	-	-	-	7	13	8	
4322	2	2	4	2	1	3	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	1	1	
4329	5	7	5	5	4	4	4	3	-	1	1	4	-	-	-	-	3	1	
4330	9	10	17	5	4	12	3	2	7	1	2	4	1	-	1	4	6	5	
4391	4	11	6	3	8	-	2	8	-	1	-	-	-	-	-	1	3	6	
4399	20	27	10	12	19	8	10	16	8	2	3	-	-	-	-	8	8	2	
4511	29	28	24	24	26	19	9	10	10	14	15	9	1	1	-	5	2	5	
4512	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4520	18	13	22	10	10	19	7	8	9	3	2	8	-	-	2	8	3	3	
4530	35	29	25	28	19	17	18	14	12	9	5	4	1	-	1	7	10	8	
4541	11	18	10	9	9	6	2	1	2	7	8	3	-	-	1	2	9	4	
4543	1	1	3	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	
4613	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4617	3	3	1	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
4619	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4623	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	
4631	2	3	4	1	3	2	-	2	1	1	1	1	-	-	-	1	-	2	
4632	11	13	11	8	8	9	4	4	3	4	4	6	-	-	-	3	5	2	
4633	2	5	2	2	3	1	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	
4634	8	4	1	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	4	3	-	
4635	46	26	24	36	20	18	24	14	6	12	6	11	-	-	1	10	6	6	
4636	3	3	1	3	2	-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	1	
4637	7	5	3	4	3	3	2	2	2	2	1	1	-	-	-	3	2	-	
4639	8	17	15	7	12	12	4	7	7	3	5	4	-	-	1	1	5	3	
4641	6	12	13	5	8	7	1	3	4	4	4	3	-	1	-	1	4	6	
4642	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4644	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	
4645	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4646	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4649	13	9	8	13	6	6	6	1	1	6	5	5	1	-	-	-	3	2	
4662	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4663	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4669	4	6	1	4	6	1	4	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
4672	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4673	4	1	3	3	1	2	2	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1	
4674	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4679	8	4	4	7	3	3	4	1	2	3	2	-	-	-	1	1	1	1	
4681	3	3	3	1	2	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-	2	1	1	
4682	8	5	4	6	1	4	4	1	2	2	-	2	-	-	-	2	4	-	
4684	1	2	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	
4685	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4686	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
4687	14	16	19	10	12	9	9	12	8	1	-	1	-	-	-	4	4	10	
4689	3	5	4	2	3	3	-	3	1	2	-	1	-	-	1	1	2	1	
4691	45	49	36	42	44	32	35	36	22	7	8	9	-	-	1	3	5	4	
4692	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
4693	11	16	10	9	14	8	3	8	6	6	6	2	-	-	-	2	2	2	
4711	234	246	295	148	156	199	113	116	135	23	31	45	12	9	19	86	90	96	
4712	30	27	27	17	15	19	8	4	6	8	8	12	1	3	1	13	12	8	
4713	2	8	11	2	7	7	-	5	4	2	2	3	-	-	-	-	1	4	
4721	8	6	5	4	3	2	2	3	2	1	-	-	1	-	-	4	3	3	
4722	4	9	7	4	6	4	1	2	4	3	4	-	-	-	-	-	3	3	
4723	7	9	13	6	5	8	1	2	5	5	2	3	-	1	-	1	4	5	
4724	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	
4729	11	4	11	9	3	6	4	2	4	5	1	2	-	-	-	2	1	5	
4731	35	36	36	24	22	32	8	5	8	14	17	22	2	-	2	11	14	4	
4732	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4741	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4742	1	5	7	1	5	7	1	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4743	6	-	4	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	
4744	61	55	66	33	30	48	19	22	33	11	7	15	3	1	-	28	25	18	
4751	4	10	5	3	9	3	1	3	1	2	5	2	-	1	-	1	1	2	
4752	3	4	3	3	2	1	1	2	-	2	-	1	-	-	-	-	2	2	
4753	10	8	10	6	3	5	4	2	3	1	1	1	1	-	1	4	5	5	



## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
7020	5	4	3	3	1	3	1	1	2	2	-	1	-	-	-	2	3	-	
7111	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
7112	21	31	29	17	21	26	9	17	16	7	2	9	1	2	1	4	10	3	
7119	13	14	10	10	12	5	7	12	5	3	-	-	-	-	-	3	2	5	
7120	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	
7311	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	
7312	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
7319	3	4	2	3	2	2	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	2	-	
7320	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
7420	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
7490	14	17	10	9	12	6	4	6	5	5	6	1	-	-	-	5	5	4	
7711	9	9	13	5	6	12	3	4	5	2	2	4	-	-	3	4	3	1	
7719	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7729	2	3	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	
7732	7	8	13	6	6	9	6	3	6	-	3	3	-	-	-	1	2	4	
7733	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	
7739	4	-	6	4	-	5	1	-	3	3	-	2	-	-	-	-	-	1	
7740	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7810	16	28	19	3	19	11	2	16	8	1	2	2	-	1	1	13	9	8	
7820	82	88	102	45	48	59	21	13	14	24	34	45	-	1	-	37	40	43	
7830	2	13	18	2	10	13	1	3	3	1	7	10	-	-	-	-	3	5	
7911	1	4	3	1	2	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	2	2	
7990	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8011	49	59	63	36	46	56	14	19	12	22	26	40	-	1	4	13	13	7	
8012	43	33	39	28	24	27	13	11	12	14	11	6	1	2	9	15	9	12	
8020	5	9	5	2	5	4	1	2	1	1	3	3	-	-	-	3	4	1	
8111	8	11	8	4	2	4	4	-	1	-	2	3	-	-	-	4	9	4	
8112	28	37	37	17	26	27	10	9	16	5	16	11	2	1	-	11	11	10	
8121	4	9	13	2	6	9	-	3	3	2	2	6	-	1	-	2	3	4	
8122	2	1	4	1	1	3	-	-	1	1	1	2	-	-	-	1	-	1	
8129	4	3	4	4	2	2	3	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	2	
8211	7	7	11	4	5	8	2	2	3	2	3	3	-	-	2	3	2	3	
8219	5	10	5	4	7	4	2	4	2	1	3	2	1	-	-	1	3	1	
8220	3	7	49	1	3	29	-	1	9	1	2	16	-	-	4	2	4	20	
8230	2	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
8291	3	2	3	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	
8299	13	15	14	10	9	9	6	2	3	2	6	6	2	1	-	3	6	5	
8411	231	189	220	64	70	78	54	57	63	7	11	13	3	2	2	167	119	142	
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
8422	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8424	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
8511	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
8512	6	6	11	3	1	5	1	1	5	2	-	-	-	-	-	3	5	6	
8513	22	7	14	11	5	6	6	2	4	4	3	2	1	-	-	11	2	8	
8520	2	6	4	2	5	-	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	
8531	2	5	5	2	4	3	1	3	3	1	1	-	-	-	-	-	1	2	
8532	13	7	6	11	5	2	8	4	2	3	1	-	-	-	-	2	2	4	
8541	1	-	3	1	-	3	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
8599	13	8	9	8	7	6	6	3	2	2	4	3	-	-	1	5	1	3	
8610	525	543	569	492	492	517	414	416	432	75	75	85	3	1	-	33	51	52	
8621	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8630	5	3	3	3	2	3	1	1	2	2	1	1	-	-	-	2	1	-	
8640	20	13	38	17	11	34	7	6	29	9	5	5	1	-	-	3	2	4	
8650	1	2	10	1	1	7	1	-	4	-	1	3	-	-	-	-	1	3	
8660	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
8690	2	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
8711	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	
8712	3	4	2	3	2	2	2	1	-	1	2	2	1	-	-	-	2	-	
8730	14	21	9	8	8	2	2	3	1	3	3	1	3	2	-	6	13	7	
8800	23	19	26	23	17	21	21	12	16	1	5	5	1	-	-	-	2	5	
9001	1	2	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
9312	6	10	7	3	7	2	3	6	-	-	1	2	-	-	-	3	3	5	
9313	-	2	4	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	2	
9319	2	3	6	1	3	5	1	3	5	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
9321	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
9329	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
9411	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9412	3	4	1	3	4	1	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
9420	4	3	2	3	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	1	2	2	
9430	16	27	11	4	15	2	2	12	1	1	2	1	1	1	-	12	12	9	
9491	11	8	8	5	2	1	2	1	-	1	1	1	2	-	-	6	6	7	
9499	4	2	4	4	1	4	-	1	1	4	-	2	-	-	1	-	1	-	
9511	3	4	1	3	4	-	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	
9512	3	5	1	3	4	1	2	2	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-	
9521	4	9	4	3	4	2	2	1	1	1	2	1	-	1	-	1	5	2	
9529	3	1	3	2	1	2	-	-	-	2	-	2	-	1	-	1	-	1	
9601	6	4	6	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	5	3	5	
9602	2	9	5	-	4	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	2	5	5	
9603	8	5	8	7	5	8	4	2	2	3	6	6	-	-	-	1	-	-	
9609	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
Ignorado	410	361	227	8	15	9	6	12	6	2	2	3	-	1	-	402	346	218	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
<b>TOTAL</b>	<b>7.480</b>	<b>7.042</b>	<b>6.816</b>	<b>5.002</b>	<b>4.402</b>	<b>4.575</b>	<b>3.662</b>	<b>3.163</b>	<b>3.222</b>	<b>1.077</b>	<b>1.073</b>	<b>1.136</b>	<b>263</b>	<b>166</b>	<b>217</b>	<b>2.478</b>	<b>2.640</b>	<b>2.241</b>			
<b>Masculino</b>	<b>4.884</b>	<b>4.851</b>	<b>4.568</b>	<b>3.496</b>	<b>3.299</b>	<b>3.293</b>	<b>2.657</b>	<b>2.425</b>	<b>2.324</b>	<b>752</b>	<b>786</b>	<b>860</b>	<b>87</b>	<b>88</b>	<b>109</b>	<b>1.388</b>	<b>1.552</b>	<b>1.275</b>			
<b>Feminino</b>	<b>2.596</b>	<b>2.191</b>	<b>2.248</b>	<b>1.506</b>	<b>1.103</b>	<b>1.282</b>	<b>1.005</b>	<b>738</b>	<b>898</b>	<b>325</b>	<b>287</b>	<b>276</b>	<b>176</b>	<b>78</b>	<b>108</b>	<b>1.090</b>	<b>1.088</b>	<b>966</b>			
<b>Ignorado</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			
Até 19 anos	103	100	103	82	77	88	60	49	55	21	28	32	1	-	1	21	23	15			
Masculino	77	78	79	64	63	67	48	40	43	16	23	23	-	-	1	13	15	12			
Feminino	26	22	24	18	14	21	12	9	12	5	5	9	1	-	-	8	8	3			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20 a 24 anos	1.120	857	810	896	691	646	648	478	426	211	201	207	37	12	13	224	166	164			
Masculino	762	643	580	659	556	491	490	399	327	160	149	158	9	8	6	103	87	89			
Feminino	358	214	230	237	135	155	158	79	99	51	52	49	28	4	7	121	79	75			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
25 a 29 anos	1.508	1.325	1.317	1.132	963	1.004	853	683	717	245	254	260	34	26	27	376	362	313			
Masculino	976	872	915	792	697	758	618	510	540	162	176	210	12	11	8	184	175	157			
Feminino	532	453	402	340	266	246	235	173	177	83	78	50	22	15	19	192	187	156			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
30 a 34 anos	1.256	1.226	1.233	886	829	863	634	594	596	205	205	225	47	30	42	370	397	370			
Masculino	805	821	787	619	615	598	462	441	407	143	158	165	14	16	26	186	206	189			
Feminino	451	405	446	267	214	265	172	153	189	62	47	60	33	14	16	184	191	181			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
35 a 39 anos	1.065	1.022	967	697	611	630	522	453	456	133	128	134	42	30	40	368	411	337			
Masculino	669	698	626	462	460	439	353	354	316	91	91	104	18	15	19	207	238	187			
Feminino	396	324	341	235	151	191	169	99	140	42	37	30	24	15	21	161	173	150			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
40 a 44 anos	792	872	753	500	469	453	354	343	324	105	95	102	41	31	27	292	403	300			
Masculino	492	583	467	329	341	302	245	256	217	72	70	72	12	15	13	163	242	165			
Feminino	300	289	286	171	128	151	109	87	107	33	25	30	29	16	14	129	161	135			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
45 a 49 anos	726	661	674	405	334	386	278	238	279	92	77	76	35	19	31	321	327	288			
Masculino	468	440	433	284	244	267	206	174	198	66	58	53	12	12	16	184	196	166			
Feminino	258	221	241	121	90	119	72	64	81	26	19	23	23	7	15	137	131	122			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
50 a 54 anos	522	524	550	247	247	291	192	184	197	35	49	70	20	14	24	275	277	259			
Masculino	327	371	368	162	185	201	135	142	137	19	33	51	8	10	13	165	186	167			
Feminino	195	153	182	85	62	90	57	42	60	16	16	19	12	4	11	110	91	92			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
55 a 59 anos	276	341	294	107	127	143	82	100	115	19	24	18	6	3	10	169	214	151			
Masculino	208	249	223	81	93	114	66	75	93	13	17	16	2	1	5	127	156	109			
Feminino	68	92	71	26	34	29	16	25	22	6	7	2	4	2	5	42	58	42			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
60 a 64 anos	92	96	104	37	41	62	28	32	49	9	9	12	-	-	1	55	55	42			
Masculino	84	84	82	33	36	49	24	28	40	9	8	8	-	-	1	51	48	33			
Feminino	8	12	22	4	5	13	4	4	9	-	1	4	-	-	-	4	7	9			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
65 a 69 anos	11	12	7	5	8	5	4	6	4	1	2	-	-	-	1	6	4	2			
Masculino	9	8	5	4	5	4	3	3	3	1	2	-	-	-	1	5	3	1			
Feminino	2	4	2	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
70 anos e mais	6	4	4	5	3	4	5	2	4	-	-	-	-	1	-	1	1	-			
Masculino	5	2	3	5	2	3	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Feminino	1	2	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ignorada	3	2	-	3	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-			
Masculino	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
Feminino	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

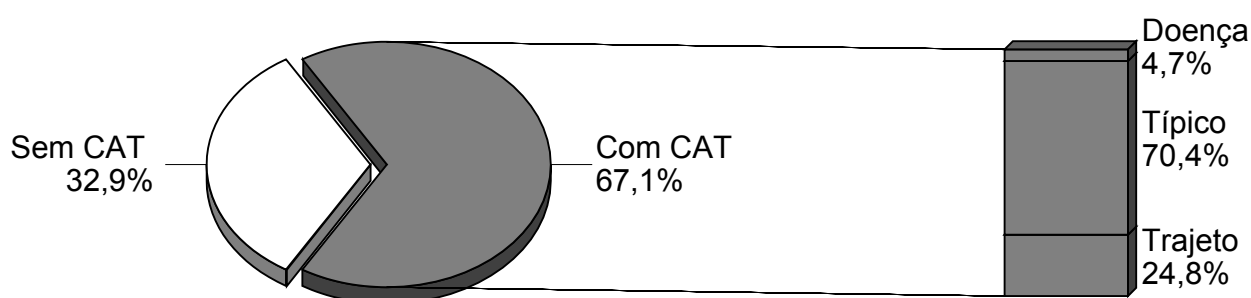
### 12.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	7.480	7.042	6.816	5.002	4.402	4.575	3.662	3.163	3.222	1.077	1.073	1.136	263	166	217	2.478	2.640	2.241
Janeiro	634	608	596	446	380	389	340	271	265	78	92	102	28	17	22	188	228	207
Fevereiro	625	536	498	442	341	309	339	240	215	87	81	75	16	20	19	183	195	189
Março	582	670	568	407	375	365	289	267	248	93	90	88	25	18	29	175	295	203
Abril	599	560	667	420	339	434	298	259	309	89	64	94	33	16	31	179	221	233
Maio	684	605	598	474	367	390	335	275	290	103	80	83	36	12	17	210	238	208
Junho	647	602	526	446	355	338	323	242	237	91	98	86	32	15	15	201	247	188
Julho	673	589	604	426	349	421	308	239	295	103	93	112	15	17	14	247	240	183
Agosto	657	673	627	436	422	410	303	302	301	108	111	91	25	9	18	221	251	217
Setembro	740	583	565	472	373	389	358	272	277	95	96	99	19	5	13	268	210	176
Outubro	587	606	638	369	410	454	272	282	326	80	112	111	17	16	17	218	196	184
Novembro	517	534	504	324	376	365	242	292	242	77	75	114	5	9	9	193	158	139
Dezembro	535	476	425	340	315	311	255	222	217	73	81	81	12	12	13	195	161	114

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 13 - Paraíba

## 13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
<b>TOTAL</b>	<b>5.284</b>	<b>5.079</b>	<b>5.016</b>	<b>3.019</b>	<b>2.801</b>	<b>3.048</b>	<b>2.221</b>	<b>1.961</b>	<b>2.068</b>	<b>629</b>	<b>679</b>	<b>771</b>	<b>169</b>	<b>161</b>	<b>209</b>	<b>2.265</b>	<b>2.278</b>	<b>1.968</b>	
0111	8	1	-	6	1	-	4	1	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	
0113	106	48	32	92	42	27	87	38	22	4	4	5	1	-	-	14	6	5	
0119	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
0133	2	5	1	2	4	-	-	1	-	2	3	-	-	-	-	-	1	1	
0134	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
0139	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
0141	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
0151	8	2	7	5	2	3	5	2	2	-	-	1	-	-	-	3	-	4	
0153	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
0155	25	21	25	19	13	22	15	11	19	4	2	3	-	-	-	6	8	3	
0159	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0161	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
0163	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
0210	44	29	27	43	29	27	43	29	27	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
0311	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
0321	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
0322	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0500	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0600	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0729	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0810	19	18	14	18	16	12	16	14	12	2	2	-	-	-	-	1	2	2	
0899	6	7	3	4	6	3	2	6	3	2	-	-	-	-	-	2	1	-	
0910	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
0990	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1011	3	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	-	1	
1012	14	15	26	11	7	13	9	5	12	2	2	1	-	-	-	3	8	13	
1013	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1020	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	
1031	3	6	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	5	-	
1033	8	9	11	5	7	8	3	4	5	2	3	3	-	-	-	3	2	3	
1051	2	3	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1	
1052	9	8	9	5	7	7	4	4	5	1	3	2	-	-	-	4	1	2	
1053	6	3	4	3	2	3	2	1	1	1	1	2	-	-	-	3	1	1	
1062	6	8	7	5	5	6	4	5	4	1	-	2	-	-	-	1	3	1	
1064	19	17	9	16	11	7	12	10	4	4	1	3	-	-	-	3	6	2	
1066	2	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
1069	22	38	20	15	25	12	14	24	11	1	1	1	-	-	-	7	13	8	
1071	203	115	75	169	85	51	147	72	40	20	12	10	2	1	1	34	30	24	
1072	-	25	11	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	22	8	
1081	39	50	67	29	45	57	24	33	47	4	9	10	1	3	-	10	5	10	
1091	26	20	24	10	9	7	8	5	4	2	4	2	-	-	1	16	11	17	
1092	6	10	8	4	7	5	3	5	4	1	2	-	-	-	1	2	3	3	
1094	14	8	3	9	3	-	9	1	-	-	2	-	-	-	-	5	5	3	
1095	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1099	1	1	4	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	3	
1111	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
1112	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	
1113	57	33	20	43	29	16	41	26	5	2	3	9	-	-	2	14	4	4	
1121	13	18	23	13	15	23	11	13	17	1	2	6	1	-	-	-	3	-	
1122	67	49	70	52	30	42	40	28	33	6	2	9	6	-	-	15	19	28	
1210	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1220	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1311	43	66	70	25	43	52	20	37	29	4	6	16	1	-	7	18	23	18	
1312	12	11	4	9	9	3	8	8	2	1	1	1	-	-	-	3	2	1	
1321	33	37	49	8	7	23	5	5	18	2	2	4	1	-	1	25	30	26	
1322	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1323	5	7	4	3	2	3	3	-	3	-	2	-	-	-	-	2	5	1	
1330	4	5	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3	4	1	
1340	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
1351	11	6	9	6	-	3	6	-	3	-	-	-	-	-	-	5	6	6	
1352	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1353	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	
1359	8	1	-	5	1	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	
1411	17	22	23	6	10	9	5	6	5	-	1	2	1	3	2	11	12	14	
1412	35	36	35	8	8	11	2	-	-	3	3	4	3	5	7	27	28	24	
1413	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
1414	6	10	10	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	5	9	9	
1422	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
1529	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1531	4	3	5	1	2	2	-	1	1	-	1	1	1	-	-	3	1	3	
1532	154	189	216	56	56	83	43	44	73	11	8	4	2	4	6	98	133	133	
1533	1	3	2	1	3	2	1	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
1539	362	323	349	308	261	286	164	154	153	88	79	65	56	28	68	54	62	63	
1540	1	1	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
1610	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
1622	7	2	5	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	6	1	3	
1629	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1721	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1731	37	20	33	33	16	31	30	13	25	3	3	6	-	-	-	4	4	2	
1733	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1741	1	4	6	1	4	6	1	3	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	



## Capítulo 13 - Paraíba

## 13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
1742	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
1749	8	2	2	6	1	2	5	1	1	1	-	1	-	-	-	2	1	-	
1811	18	23	18	12	15	10	7	8	7	5	7	3	-	-	-	6	8	8	
1812	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
1813	8	6	4	6	5	3	5	3	-	1	2	2	-	-	1	2	1	1	
1821	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
1921	8	14	9	5	11	6	4	8	6	-	3	-	1	-	-	3	3	3	
1931	158	141	76	151	119	66	141	108	61	9	10	5	1	1	-	7	22	10	
2014	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2019	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2061	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2062	3	-	6	3	-	5	2	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
2063	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	
2071	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2091	1	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
2093	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2121	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	
2211	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2212	5	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	3	-	-	
2219	3	5	20	2	3	20	1	2	5	1	1	15	-	-	-	1	2	-	
2221	2	2	4	2	2	3	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
2222	58	50	47	44	35	29	37	31	24	7	4	4	-	-	1	14	15	18	
2223	6	8	11	6	7	10	2	5	6	3	2	4	1	-	-	-	1	1	
2229	7	12	13	4	10	9	2	6	5	2	3	2	-	1	2	3	2	4	
2311	5	3	7	4	2	6	4	2	6	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
2319	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2320	14	10	6	14	9	6	14	9	4	-	-	2	-	-	-	-	1	-	
2330	13	12	12	4	3	9	2	3	7	2	-	2	-	-	-	9	9	3	
2341	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2342	85	95	82	58	63	67	53	55	58	5	8	9	-	-	-	27	32	15	
2349	34	25	27	28	16	20	24	14	14	3	-	4	1	2	2	6	9	7	
2391	2	10	6	-	8	2	-	3	-	-	5	2	-	-	-	2	2	4	
2392	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
2399	9	12	11	7	10	8	6	6	7	1	3	1	-	1	-	2	2	3	
2421	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
2423	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2441	5	6	8	3	4	2	2	4	2	1	-	-	-	-	-	2	2	6	
2442	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2449	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2451	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2511	9	13	35	5	12	31	5	10	26	-	2	5	-	-	-	4	1	4	
2512	4	12	4	3	4	3	3	2	3	-	2	-	-	-	-	1	8	1	
2532	8	15	9	7	9	8	6	6	3	1	1	4	-	2	1	1	6	1	
2539	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
2542	4	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	
2591	2	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
2592	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
2593	2	2	7	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
2599	1	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
2621	3	5	4	2	5	4	-	3	1	2	2	3	-	-	-	1	-	-	
2640	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2710	43	27	2	41	26	1	33	20	1	7	6	-	1	-	-	2	1	1	
2722	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2731	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2790	1	3	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
2822	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2823	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2833	1	2	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	
2852	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2863	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2869	2	2	4	1	-	4	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	2	-	
2930	3	3	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
2950	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3012	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3101	8	8	17	3	6	11	3	4	8	-	2	3	-	-	-	5	2	6	
3102	5	7	12	2	5	7	2	4	4	-	1	3	-	-	-	3	2	5	
3103	8	4	1	7	4	1	6	3	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	
3104	5	8	17	5	8	15	4	7	12	1	1	2	-	-	1	-	-	2	
3220	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
3240	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3250	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
3291	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
3292	3	3	1	2	3	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	1	
3299	-	1	7	-	-	7	-	-	2	-	-	5	-	-	-	-	1	-	
3313	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
3314	2	6	1	1	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	1	3	-	
3329	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
3511	2	3	18	2	3	17	2	1	13	-	2	3	-	-	1	-	-	1	
3514	72	79	63	63	67	55	43	53	44	15	13	8	5	1	3	9	12	8	
3520	-	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
3600	78	51	56	61	34	39	48	28	29	12	4	9	1	2	1	17	17	17	
3811	92	70	56	64	46	43	50	39	33	12	5	10	2	2	-	28	24	13	
3812	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 13 - Paraíba

## 13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada																Sem CAT Registrada
				Total			Motivo													
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho							
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2013	
3821	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	
3831	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
3839	19	24	4	16	12	4	13	10	4	3	2	-	-	-	-	3	12	-	-	
4110	35	32	58	24	25	36	20	21	33	2	4	2	2	-	1	11	7	22	-	
4120	314	350	363	171	164	214	142	122	170	24	40	39	5	2	5	143	186	149	-	
4211	13	13	23	9	6	14	3	6	13	6	-	1	-	-	-	4	7	9	-	
4212	5	6	4	2	5	3	2	5	2	-	-	1	-	-	-	3	1	1	-	
4213	19	23	26	3	3	7	3	2	5	-	1	2	-	-	-	16	20	19	-	
4221	16	27	21	14	20	16	10	17	12	4	2	4	-	1	-	2	7	5	-	
4222	2	11	11	-	9	10	-	7	5	-	2	5	-	-	-	2	2	1	-	
4223	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4291	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4292	7	2	8	7	2	3	7	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	
4299	26	19	26	18	13	19	16	11	18	2	2	1	-	-	-	8	6	7	-	
4312	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
4313	22	11	3	12	4	1	11	3	1	1	1	-	-	-	-	10	7	2	-	
4321	46	32	26	37	26	20	30	20	13	7	6	6	-	-	1	9	6	6	-	
4322	2	5	1	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	1	2	1	-	
4329	1	1	5	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
4330	5	1	5	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	
4391	4	4	9	2	3	6	2	1	5	-	-	-	-	2	1	2	1	3	-	
4399	27	23	12	6	11	9	4	9	7	2	2	1	-	-	1	21	12	3	-	
4511	24	21	29	19	17	22	10	6	12	9	11	10	-	-	-	5	4	7	-	
4512	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
4520	3	9	9	1	3	6	-	2	4	1	1	1	-	-	1	2	6	3	-	
4530	16	19	26	8	9	22	5	7	11	3	2	11	-	-	-	8	10	4	-	
4541	6	8	14	4	3	12	-	-	4	4	3	8	-	-	-	2	5	2	-	
4543	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4617	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4619	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4623	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
4631	2	2	1	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
4632	4	3	6	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	3	2	4	-	
4634	3	4	4	-	4	4	-	2	2	-	2	2	-	-	-	3	-	-	-	
4635	28	19	28	24	16	21	17	12	15	7	3	5	-	1	1	4	3	7	-	
4636	2	5	-	2	3	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	2	-	-	
4637	3	4	3	2	3	1	1	-	-	1	3	1	-	-	-	1	1	2	-	
4639	17	23	18	8	16	12	6	5	5	2	10	7	-	1	-	9	7	6	-	
4641	1	4	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	
4643	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	
4644	2	5	5	2	4	2	1	-	1	-	4	-	1	-	1	-	1	3	-	
4645	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
4646	1	2	3	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	
4647	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
4649	10	14	9	7	8	6	6	7	5	1	1	1	-	-	-	3	6	3	-	
4651	-	1	4	-	1	3	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
4652	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4661	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4663	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4665	1	3	1	1	3	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	
4669	2	1	3	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4671	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4672	3	7	5	-	3	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-	3	4	3	-	
4673	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	
4674	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4679	11	15	21	4	2	9	2	2	4	2	-	5	-	-	-	7	13	12	-	
4681	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4682	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4684	1	1	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4685	1	2	2	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4686	1	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
4687	4	4	3	2	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	2	2	2	-	
4689	2	3	8	1	2	5	1	1	5	-	1	-	-	-	-	1	1	3	-	
4691	3	13	3	-	9	2	-	5	2	-	4	-	-	-	-	3	4	1	-	
4693	26	17	14	17	15	11	7	5	5	9	7	5	1	3	1	9	2	3	-	
4711	184	156	150	107	101	114	72	67	79	28	27	25	7	7	10	77	55	36	-	
4712	21	22	22	8	6	10	5	1	6	2	5	4	1	-	-	13	16	12	-	
4713	6	12	33	4	7	29	3	6	17	1	-	12	-	1	-	2	5	4	-	
4721	5	1	8	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	5	1	4	-	
4722	6	6	8	2	4	4	2	1	3	-	3	1	-	-	-	4	2	4	-	
4723	2	5	5	-	2	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	2	3	2	-	
4724	4	4	4	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	4	3	3	-	
4729	5	-	3	4	-	2	-	-	1	4	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
4731	18	23	17	8	10	8	2	2	2	6	8	6	-	-	-	10	13	9	-	
4732	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4741	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
4742	4	2	6	2	2	4	2	1	3	-	1	1	-	-	-	2	-	2	-	
4743	6	3	3	2	2	2	-	1	-	2	1	2	-	-	-	4	1	1	-	
4744	38	39	61	18	13	28	10	7	14	6	3	13	2	3	1	20	26	33	-	
4751	4	10	7	-	3	5	-	1	3	-	2	2	-	-	-	4	7	2	-	
4752	3	4	11	-	2	4	-	-	1	-	2	3	-	-	-	3	2	7	-	
4753	24	27	8	20	21	3	13	14	1	7	7	2	-	-	-	4	6	5	-	
4754	21	26	14	9	12	9	4	4	5	4	8	2	1	-	2	12	14	5	-	

## Capítulo 13 - Paraíba

**13.1 - Quantidade de acidentes de trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013**

(continuação)

[illegible]

## Capítulo 13 - Paraíba

## 13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
7319	2	3	2	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	2			
7320	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
7420	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
7490	12	10	9	9	9	4	6	2	-	3	7	4	-	-	-	3	1	5			
7711	1	2	4	-	2	4	-	-	2	-	2	2	-	-	-	4	-	-			
7719	5	2	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1			
7721	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7722	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
7723	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-			
7729	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1			
7732	8	1	5	5	1	4	3	1	4	2	-	-	-	-	-	3	-	1			
7739	3	-	4	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1			
7810	3	4	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	3	-			
7820	8	22	25	4	7	15	2	3	4	2	4	11	-	-	-	4	15	10			
7830	5	2	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	4	1	1			
7911	3	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	1			
7912	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-			
7990	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
8011	23	40	39	10	23	28	-	5	12	10	18	16	-	-	-	13	17	11			
8012	36	50	50	31	50	48	22	24	32	9	26	15	-	-	1	5	-	2			
8020	9	14	5	4	6	4	4	4	1	-	2	3	-	-	-	5	8	1			
8111	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-			
8112	24	17	21	6	7	9	5	5	8	1	2	1	-	-	-	18	10	12			
8121	20	17	17	5	8	9	1	3	1	3	4	8	1	1	-	15	9	8			
8122	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1			
8129	2	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	-			
8130	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1			
8211	4	6	7	1	1	4	1	1	1	-	-	3	-	-	-	3	5	3			
8219	4	2	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-			
8220	13	29	52	9	13	35	2	7	15	7	5	11	-	1	9	4	16	17			
8230	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
8291	2	3	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2	-			
8292	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1			
8299	9	12	19	3	6	8	3	3	6	-	3	2	-	-	-	6	6	11			
8411	141	126	129	13	6	17	3	2	10	8	2	7	2	2	-	128	120	112			
8412	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
8413	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
8423	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
8430	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
8512	4	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3			
8513	8	11	7	3	1	4	2	-	2	1	-	2	-	1	-	5	10	3			
8520	5	4	2	3	2	2	3	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2	-			
8531	2	7	5	-	6	4	-	4	4	-	1	-	-	1	-	2	1	1			
8532	1	5	6	-	2	6	-	1	5	-	1	1	-	-	-	1	3	-			
8541	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-			
8542	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
8550	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
8593	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
8599	5	9	20	3	2	15	1	7	7	1	2	8	1	-	-	2	7	5			
8610	116	107	154	75	88	115	47	69	73	25	17	39	3	2	3	41	19	39			
8622	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
8630	4	8	7	2	5	4	1	1	-	-	4	4	1	-	-	2	3	3			
8640	9	5	4	3	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	6	3	4			
8650	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-			
8660	-	4	8	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	7			
8690	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
8711	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
8712	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
8720	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-			
8730	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
8800	2	6	3	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	3	3			
9001	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-			
9312	8	3	3	4	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	4	2	1			
9313	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-			
9321	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
9411	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9412	3	6	5	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	2	5	2			
9420	3	5	3	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	2	3	2			
9430	7	9	6	2	2	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	5	7	2			
9491	8	6	9	6	2	2	4	1	2	1	1	-	1	-	-	2	4	7			
9492	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
9499	7	5	2	5	2	1	4	-	-	1	2	1	-	-	-	2	3	1			
9511	5	2	2	2	2	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	3	-	-			
9521	6	5	2	3	3	2	2	3	-	1	-	2	-	-	-	3	2	-			
9529	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
9601	3	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	2			
9602	6	6	3	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	4	5	3			
9603	-	2	8	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	1	5			
9609	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
Ignorado	563	432	325	19	11	11	16	10	10	2	1	1	1	-	-	544	421	314			

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 13 - Paraíba

### 13.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado da Paraíba - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
<b>TOTAL</b>	<b>5.284</b>	<b>5.079</b>	<b>5.016</b>	<b>3.019</b>	<b>2.801</b>	<b>3.048</b>	<b>2.221</b>	<b>1.961</b>	<b>2.068</b>	<b>629</b>	<b>679</b>	<b>771</b>	<b>169</b>	<b>161</b>	<b>209</b>	<b>2.265</b>	<b>2.278</b>	<b>1.968</b>	
<b>Masculino</b>	<b>4.234</b>	<b>3.959</b>	<b>3.860</b>	<b>2.614</b>	<b>2.376</b>	<b>2.513</b>	<b>1.996</b>	<b>1.708</b>	<b>1.779</b>	<b>506</b>	<b>565</b>	<b>612</b>	<b>112</b>	<b>103</b>	<b>122</b>	<b>1.620</b>	<b>1.583</b>	<b>1.347</b>	
<b>Feminino</b>	<b>1.050</b>	<b>1.120</b>	<b>1.156</b>	<b>405</b>	<b>425</b>	<b>535</b>	<b>225</b>	<b>253</b>	<b>289</b>	<b>123</b>	<b>114</b>	<b>159</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>87</b>	<b>645</b>	<b>695</b>	<b>621</b>	
<b>Ignorado</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Até 19 anos	88	111	91	59	86	79	45	58	56	13	28	21	1	-	2	29	25	12	
Masculino	76	102	79	51	82	71	40	55	51	11	27	18	-	-	2	25	20	8	
Feminino	12	9	12	8	4	8	5	3	5	2	1	3	1	-	-	4	5	4	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 a 24 anos	798	713	741	588	497	555	426	354	382	145	131	151	17	12	22	210	216	186	
Masculino	675	612	619	524	443	482	394	316	346	115	118	120	15	9	16	151	169	137	
Feminino	123	101	122	64	54	73	32	38	36	30	13	31	2	3	6	59	47	49	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 a 29 anos	1.013	911	913	669	589	614	488	388	412	152	181	159	29	20	43	344	322	299	
Masculino	842	722	711	594	505	517	437	341	357	134	147	136	23	17	24	248	217	194	
Feminino	171	189	202	75	84	97	51	47	55	18	34	23	6	3	19	96	105	105	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 a 34 anos	897	960	924	519	567	584	375	409	392	116	129	148	28	29	44	378	393	340	
Masculino	704	720	707	435	463	476	327	337	330	89	108	116	19	18	30	269	257	231	
Feminino	193	240	217	84	104	108	48	72	62	27	21	32	9	11	14	109	136	109	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35 a 39 anos	707	704	683	385	358	431	289	253	260	70	74	135	26	31	36	322	346	252	
Masculino	570	544	497	340	308	334	262	226	218	59	64	101	19	18	15	230	236	163	
Feminino	137	160	186	45	50	97	27	27	42	11	10	34	7	13	21	92	110	89	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 a 44 anos	564	508	532	266	257	275	196	189	199	51	52	59	19	16	17	298	251	257	
Masculino	433	402	403	230	223	218	182	170	168	38	44	40	10	9	10	203	179	185	
Feminino	131	106	129	36	34	57	14	19	31	13	8	19	9	7	7	95	72	72	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45 a 49 anos	522	521	463	253	202	224	183	138	155	40	39	46	30	25	23	269	319	239	
Masculino	395	365	331	210	158	177	165	117	131	29	29	38	16	12	8	185	207	154	
Feminino	127	156	132	43	44	47	18	21	24	11	10	8	14	13	15	84	112	85	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50 a 54 anos	385	352	371	163	136	155	128	95	109	23	23	30	12	18	16	222	216	216	
Masculino	284	251	274	136	106	130	115	78	93	16	15	24	5	13	13	148	145	144	
Feminino	101	101	97	27	30	25	13	17	16	7	8	6	7	5	3	74	71	72	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55 a 59 anos	219	211	221	77	76	96	65	51	79	10	16	12	2	9	5	142	135	125	
Masculino	175	172	171	59	62	76	53	44	64	6	12	9	-	6	3	116	110	95	
Feminino	44	39	50	18	14	20	12	7	15	4	4	3	2	3	2	26	25	30	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60 a 64 anos	80	73	66	30	25	29	19	19	21	6	5	7	5	1	1	50	48	37	
Masculino	72	60	59	28	20	27	17	18	19	6	1	7	5	1	1	44	40	32	
Feminino	8	13	7	2	5	2	2	1	2	-	4	-	-	-	-	6	8	5	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65 a 69 anos	6	15	10	5	8	6	3	7	3	2	1	3	-	-	-	1	7	4	
Masculino	6	9	8	5	6	5	3	6	2	2	-	3	-	-	-	1	3	3	
Feminino	-	6	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	4	1	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70 anos e mais	4	-	1	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
Masculino	2	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
Feminino	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ignorada	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Feminino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 13 - Paraíba

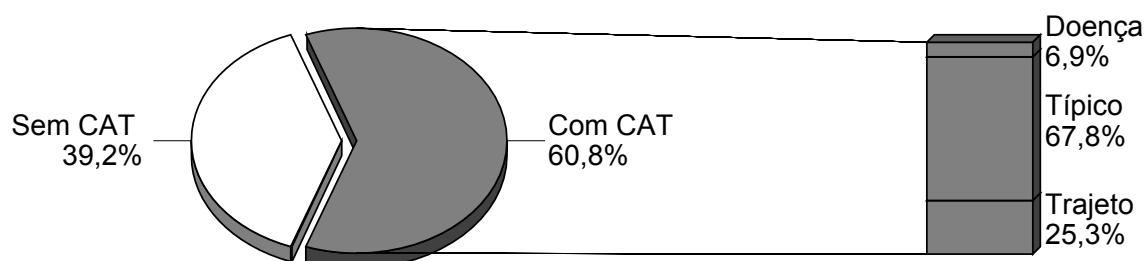
## 13.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado da Paraíba - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	5.284	5.079	5.016	3.019	2.801	3.048	2.221	1.961	2.068	629	679	771	169	161	209	2.265	2.278	1.968
Janeiro	476	427	430	272	242	260	198	178	178	57	49	57	17	15	25	204	185	170
Fevereiro	417	395	415	238	183	222	184	127	159	43	42	43	11	14	20	179	212	193
Março	399	417	388	202	215	235	153	158	150	38	48	61	11	9	24	197	202	153
Abril	374	393	400	197	213	237	141	155	155	42	45	73	14	13	9	177	180	163
Maio	471	479	448	261	260	250	182	185	182	56	56	51	23	19	17	210	219	198
Junho	410	416	440	238	241	269	167	149	172	54	79	81	17	13	16	172	175	171
Julho	442	427	436	264	250	267	185	157	193	64	81	56	15	12	18	178	177	169
Agosto	529	450	414	321	236	268	253	176	197	59	47	62	9	13	9	208	214	146
Setembro	466	404	443	266	222	289	188	162	199	67	48	83	11	12	7	200	182	154
Outubro	436	471	420	277	266	270	198	188	179	63	68	67	16	10	24	159	205	150
Novembro	448	427	423	253	253	268	205	165	175	34	67	74	14	21	19	195	174	155
Dezembro	416	373	359	230	220	213	167	161	129	52	49	63	11	10	21	186	153	146

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DA PARAÍBA - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	20.874	20.505	20.483	13.780	13.068	13.548	10.125	9.532	9.546	2.763	2.783	3.309	892	753	693	7.094	7.437	6.935
0111	1	2	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	2	1
0113	517	326	218	421	274	179	381	252	165	39	21	13	1	1	1	96	52	39
0115	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0116	2	2	4	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	3
0119	2	2	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
0121	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
0122	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2
0131	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0132	146	120	134	119	98	106	107	82	94	11	16	10	1	-	2	27	22	28
0133	42	41	58	23	27	41	21	22	33	1	4	8	1	1	-	19	14	17
0134	8	7	3	8	7	1	5	4	1	3	3	-	-	-	-	-	-	2
0139	4	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	3
0141	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1
0142	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	15	14	12	10	6	9	9	4	6	1	2	2	-	-	1	5	8	3
0152	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0153	2	2	1	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0155	47	53	66	23	18	34	14	9	22	9	9	12	-	-	-	24	35	32
0159	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0161	15	14	13	5	6	7	4	5	3	-	1	4	1	-	-	10	8	6
0162	8	6	9	5	3	5	4	2	2	1	1	3	-	-	-	3	3	4
0210	150	82	69	139	77	67	138	71	66	1	6	1	-	-	-	11	5	2
0321	7	1	-	6	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-
0322	2	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
0600	2	6	5	2	6	4	1	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1
0710	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
0810	28	35	33	15	25	21	14	20	17	1	5	4	-	-	-	13	10	12
0893	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	16	5	9	11	4	6	8	2	5	3	2	1	-	-	-	5	1	3
0910	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
0990	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012	37	39	42	13	21	22	9	18	17	3	3	5	1	-	-	24	18	20
1013	52	25	30	46	18	24	34	14	14	10	4	10	2	-	-	6	7	6
1020	20	4	4	5	-	4	4	-	3	1	-	1	-	-	-	15	4	-
1031	22	20	16	15	7	7	11	5	3	4	1	3	-	1	1	7	13	9
1032	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1033	2	-	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1041	6	6	1	5	6	1	4	4	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-
1042	2	-	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1043	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	1	3	5	-	3	5	-	1	4	-	2	1	-	-	-	1	-	-
1052	39	33	26	32	21	19	17	17	12	15	4	7	-	-	-	7	12	7
1053	56	41	40	50	30	31	39	27	22	9	2	4	2	1	5	6	11	9
1061	16	9	11	10	2	9	5	2	6	5	-	2	-	-	1	6	7	2
1062	15	15	20	12	13	18	12	11	18	-	2	-	-	-	-	3	2	2
1063	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
1064	15	15	14	13	7	6	9	4	5	4	2	1	-	1	-	2	8	8
1065	14	8	8	13	7	7	10	5	5	3	2	2	-	-	-	1	1	1
1066	22	31	36	14	16	29	11	9	23	3	6	6	-	1	-	8	15	7
1069	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1071	1.858	1.290	1.026	1.468	1.013	876	1.347	922	806	117	89	69	4	2	1	390	277	150
1072	-	84	55	-	73	49	-	65	37	-	8	12	-	-	-	-	11	6
1081	1	3	1	1	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1091	119	106	87	49	34	31	28	18	19	18	13	12	3	3	-	70	72	56
1092	84	109	113	54	82	71	34	56	51	5	17	19	15	9	1	30	27	42
1093	10	29	28	10	27	26	10	20	23	-	6	3	-	1	-	-	2	2
1094	18	26	32	6	15	21	4	12	17	2	3	4	-	-	-	12	11	11
1095	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1096	5	-	1	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1
1099	56	34	25	40	27	17	34	18	12	5	7	4	1	2	1	16	7	8
1111	126	107	65	88	78	46	72	68	35	11	8	9	5	2	2	38	29	19
1112	8	8	17	7	6	15	6	6	11	1	-	3	-	-	1	1	2	2
1113	148	79	145	140	72	141	103	61	105	22	7	5	15	4	31	8	7	4
1121	7	5	12	1	4	1	-	2	1	1	2	-	-	-	-	6	1	11
1122	298	103	108	240	81	78	125	64	56	30	7	11	85	10	11	58	22	30
1210	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	15	24	18	13	24	16	12	23	16	1	1	-	-	-	-	2	-	2
1312	4	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-
1313	26	25	16	16	20	9	11	14	8	2	5	1	3	1	-	10	5	7
1314	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1321	22	24	13	19	21	8	17	16	6	2	2	2	-	3	-	3	3	5
1323	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
1330	8	4	5	6	-	4	4	-	2	1	-	2	1	-	-	2	4	1



## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2452	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
2511	102	93	154	86	74	139	75	65	118	8	9	15	3	-	6	16	19	15
2512	18	16	32	9	7	25	6	6	18	3	1	7	-	-	-	9	9	7
2513	10	11	18	10	10	17	9	9	12	1	1	5	-	-	-	-	1	1
2521	5	5	10	4	2	7	3	2	4	1	-	3	-	-	-	1	3	3
2522	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	-	3	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2539	8	7	25	5	6	19	3	6	7	2	-	12	-	-	-	3	1	6
2542	15	12	14	10	2	8	9	2	6	1	-	2	-	-	-	5	10	6
2543	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2591	24	25	23	22	20	18	16	16	13	4	3	-	2	1	5	2	5	5
2592	4	-	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
2593	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	38	47	28	36	43	22	29	37	15	6	6	6	1	-	1	2	4	6
2610	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
2621	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2651	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
2660	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2710	37	27	34	32	23	28	30	23	22	2	-	4	-	-	2	5	4	6
2721	13	14	19	9	6	14	4	5	10	1	1	3	4	-	1	4	8	5
2722	38	39	24	24	8	17	8	5	8	2	-	1	14	3	8	14	31	7
2731	7	6	6	3	4	5	2	2	5	-	2	-	1	-	-	4	2	1
2732	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2733	6	6	5	4	2	4	3	2	3	-	-	1	1	-	-	2	4	1
2740	6	4	2	5	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	1	4	1
2751	-	4	3	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	2
2759	6	7	5	4	5	1	-	2	1	4	3	-	-	-	-	2	2	4
2790	4	15	5	3	10	2	3	8	-	-	-	2	-	2	-	1	5	3
2811	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2813	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
2815	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
2821	2	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2822	10	16	14	9	13	11	9	8	7	-	5	4	-	-	-	1	3	3
2823	78	61	34	71	56	29	60	47	24	6	6	5	5	3	-	7	5	5
2825	3	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2829	33	32	21	27	27	17	25	25	15	2	1	-	-	1	2	6	5	4
2832	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	1	2	3	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
2840	4	5	2	2	5	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
2851	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2861	2	2	6	1	1	6	1	1	3	-	-	3	-	-	-	1	1	-
2862	2	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-	-
2869	18	41	48	12	28	35	8	24	26	1	4	9	3	-	-	6	13	13
2910	7	12	20	1	2	5	-	2	2	-	-	2	1	-	1	6	10	15
2930	21	18	29	14	10	21	8	8	19	4	1	2	2	1	-	7	8	8
2941	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2942	43	46	23	36	32	20	30	21	10	4	8	6	2	3	4	7	14	3
2944	1	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2949	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2950	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
3011	513	200	335	498	187	318	442	167	280	51	18	33	5	2	5	15	13	17
3012	13	6	6	12	6	5	11	6	5	-	-	-	1	-	-	1	-	1
3032	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	1	4	8	-	2	8	-	1	8	-	1	-	-	-	-	1	2	-
3099	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
3101	57	56	33	18	19	11	11	16	11	5	1	-	2	2	-	39	37	22
3102	12	11	19	10	3	13	7	2	9	3	1	4	-	-	-	2	8	6
3103	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1
3104	21	18	24	18	13	19	15	11	19	2	2	-	1	-	-	3	5	5
3230	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
3240	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3250	12	10	5	3	2	4	2	2	2	1	-	2	-	-	-	9	8	1
3291	1	4	3	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	1	1	2
3292	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	10	11	8	5	6	5	4	3	5	1	2	-	-	1	-	5	5	3
3311	22	17	6	20	14	5	15	14	4	2	-	-	3	-	1	2	3	1
3312	1	1	2	1	1	2	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3313	4	3	2	4	2	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
3314	24	14	17	17	9	12	13	5	9	3	4	3	1	-	-	7	5	5
3315	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3317	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
3319	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
3321	24	11	6	22	6	5	15	5	2	7	-	3	-	1	-	2	5	1
3329	3	4	2	1	1	2	-	1	-	1	-	2	-	-	-	2	3	-
3511	31	51	44	30	47	37	18	27	30	12	20	7	-	-	-	1	4	7

## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3512	2	2	1	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
3514	44	60	60	40	53	50	28	33	33	11	11	15	1	9	2	4	7	10
3520	2	2	4	1	1	4	1	1	4	—	—	—	—	—	—	1	1	—
3600	75	82	71	71	55	51	54	29	27	16	23	21	1	3	3	4	27	20
3701	—	—	3	—	—	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3702	3	9	10	2	6	9	2	5	4	—	1	5	—	—	—	1	3	1
3811	303	324	235	219	230	172	188	195	138	30	35	33	1	—	1	84	94	63
3812	7	13	19	4	10	13	3	4	9	1	5	4	—	1	—	3	3	—
3821	4	5	1	2	2	1	2	1	1	—	1	—	—	—	—	2	3	—
3822	—	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3831	4	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—
3832	2	1	5	2	1	1	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	4
3839	8	5	11	3	3	5	3	3	4	—	—	—	—	—	1	5	2	6
4110	67	213	241	36	123	141	25	101	112	11	20	27	—	2	2	31	90	100
4120	1.009	974	989	580	508	576	446	394	429	116	98	134	18	16	13	429	466	413
4211	161	190	121	114	120	67	96	108	56	17	11	9	1	1	2	47	70	54
4212	331	431	297	252	322	203	220	291	182	25	26	17	7	5	4	79	109	94
4213	12	19	21	6	11	16	4	8	11	2	3	5	—	—	—	6	8	5
4221	85	121	178	68	84	144	56	77	118	10	6	24	2	1	2	17	37	34
4222	150	58	24	140	45	13	24	39	9	13	4	4	103	2	—	10	13	11
4223	1	7	2	1	6	2	1	5	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—
4291	2	17	14	2	16	10	2	14	8	—	1	2	—	1	—	—	1	4
4292	93	125	86	76	104	64	58	54	45	18	20	18	—	30	1	17	21	22
4299	212	381	297	138	263	219	97	226	168	38	35	46	3	2	5	74	118	78
4311	—	1	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
4312	2	2	3	—	—	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	2	2	—
4313	35	33	27	23	19	13	20	16	8	3	3	5	—	—	—	12	14	14
4321	66	97	86	49	69	67	30	53	44	19	15	22	—	1	1	17	28	19
4322	7	13	15	4	9	11	2	5	6	2	4	5	—	—	—	3	4	4
4329	23	21	30	14	18	19	11	12	14	1	6	5	2	—	—	9	3	11
4330	21	38	29	6	16	19	4	13	13	2	3	6	—	—	—	15	22	10
4391	17	35	28	11	20	13	11	19	8	—	1	5	—	—	—	6	15	15
4399	70	92	104	43	55	70	32	37	51	11	15	19	—	3	—	27	37	34
4511	54	60	76	42	45	64	25	20	30	16	24	34	1	1	—	12	15	12
4512	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
4520	35	32	36	15	17	18	10	6	9	5	9	9	—	2	—	20	15	18
4530	91	75	87	53	42	41	33	22	23	19	18	15	1	2	3	38	33	46
4541	34	31	53	24	21	38	3	6	11	20	15	27	1	—	—	10	10	15
4543	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4611	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4613	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
4615	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4617	1	1	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—
4618	—	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4619	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
4623	4	5	8	4	4	6	4	1	3	—	3	2	—	—	1	—	1	2
4631	5	7	11	3	4	4	1	—	2	2	1	2	—	3	—	2	3	7
4632	12	16	9	4	4	4	3	2	3	—	2	—	1	—	1	8	12	5
4633	23	16	15	11	4	8	3	1	2	6	2	5	2	1	1	12	12	7
4634	41	50	37	19	28	23	11	22	15	7	4	8	1	2	—	22	22	14
4635	251	451	493	192	324	348	126	156	171	28	54	68	38	114	109	59	127	145
4636	6	4	5	5	2	5	4	1	4	1	—	1	—	1	—	1	2	—
4637	11	7	11	8	4	7	5	2	6	3	2	1	—	—	—	3	3	4
4639	91	68	100	47	35	68	29	20	41	17	14	25	1	1	2	44	33	32
4641	11	17	15	3	4	5	2	2	3	1	1	2	—	1	—	8	13	10
4642	4	2	4	1	—	2	1	—	1	—	—	1	—	—	—	3	2	2
4643	1	3	4	1	3	3	—	1	3	1	2	—	—	—	—	—	—	1
4644	24	18	11	13	6	3	3	3	3	6	2	—	4	1	—	11	12	8
4645	1	3	2	1	—	2	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	3	—
4646	9	7	11	5	4	3	3	2	1	2	2	2	—	—	—	4	3	8
4647	9	4	5	5	1	1	2	—	1	2	1	—	1	—	—	4	3	4
4649	15	18	25	8	13	18	5	9	9	3	4	9	—	—	—	7	5	7
4651	18	16	8	12	13	6	5	7	2	6	6	4	1	—	—	6	3	2
4652	2	—	1	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4661	2	4	2	2	3	1	—	2	1	2	1	—	—	—	—	—	1	1
4662	29	48	41	25	44	35	22	24	33	1	—	2	2	20	—	4	4	6
4663	63	34	16	62	29	12	46	19	12	8	4	—	8	6	—	1	5	4
4664	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
4665	3	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	—	—	—	1	1	1	1
4669	63	35	22	58	34	17	44	28	13	14	4	3	—	2	1	5	1	5
4671	4	7	8	1	—	2	1	—	1	—	—	1	—	—	—	3	7	6
4672	6	9	7	4	3	5	3	2	3	1	1	2	—	—	—	2	6	2
4673	3	6	1	2	6	1	2	4	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—
4674	6	3	6	5	2	5	4	2	3	—	—	2	1	—	—	1	1	1
4679	23	47	61	15	33	43	11	26	36	4	7	6	—	—	1	8	14	18
4681	21	3	11	21	3	8	16	1	5	5	2	3	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 14 - Pernambuco

### 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4682	22	25	19	19	22	19	14	20	14	3	1	5	2	1	-	3	3	-
4683	3	1	4	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	3	-	1
4684	-	1	3	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
4685	6	7	3	6	7	3	3	6	2	1	1	-	2	-	1	-	-	-
4686	2	4	5	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	3	3
4687	17	16	12	6	8	6	4	6	5	2	2	1	-	-	-	11	8	6
4689	6	12	4	2	7	3	2	5	1	-	-	2	-	2	-	4	5	1
4691	29	34	43	16	20	29	13	15	21	3	5	8	-	-	-	13	14	11
4693	24	23	23	20	16	14	14	12	8	6	4	5	-	-	1	4	7	9
4711	569	490	533	401	330	349	301	213	251	68	82	67	32	35	31	168	160	184
4712	88	77	69	40	26	35	19	15	19	10	7	13	11	4	3	48	51	34
4713	30	25	51	19	13	38	8	9	17	8	4	17	3	-	4	11	12	13
4721	27	34	27	10	12	8	9	5	4	1	5	4	-	2	-	17	22	19
4722	10	14	14	6	4	7	3	3	4	1	1	3	2	-	-	4	10	7
4723	21	24	17	10	10	11	8	8	10	1	1	1	1	1	-	11	14	6
4724	11	16	11	4	5	6	2	3	3	1	2	3	1	-	-	7	11	5
4729	21	8	17	7	2	10	2	1	6	5	-	4	-	1	-	14	6	7
4731	66	70	62	29	26	33	9	16	13	18	10	18	2	-	2	37	44	29
4741	3	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
4742	11	7	8	1	1	5	-	-	2	1	1	3	-	-	-	10	6	3
4743	15	11	8	6	3	6	5	2	6	1	1	-	-	-	-	9	8	2
4744	247	204	215	154	92	110	73	68	73	60	22	33	21	2	4	93	112	105
4751	16	27	18	12	19	10	5	5	5	5	14	5	2	-	-	4	8	8
4752	18	15	8	10	9	5	4	4	2	6	4	3	-	1	-	8	6	3
4753	41	33	46	21	14	25	8	6	9	13	8	15	-	-	1	20	19	21
4754	43	62	46	19	24	24	12	11	11	6	11	11	1	2	2	24	38	22
4755	17	12	23	8	6	15	4	3	6	3	2	9	1	1	-	9	6	8
4756	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4757	2	4	3	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3	2
4759	4	7	5	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	3	6	2
4761	5	13	15	3	9	9	2	3	2	1	4	6	-	2	1	2	4	6
4763	11	16	14	9	12	9	5	4	6	3	7	3	1	1	-	2	4	5
4771	31	42	31	15	21	10	5	11	4	8	7	2	2	3	4	16	21	21
4772	12	13	11	6	8	8	3	1	4	3	6	4	-	1	-	6	5	3
4773	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4774	6	7	7	2	3	2	1	-	1	1	2	1	-	1	-	4	4	5
4781	67	59	77	33	27	45	15	12	22	11	14	18	7	1	5	34	32	32
4782	51	51	68	35	33	55	23	18	25	11	13	26	1	2	4	16	18	13
4783	-	3	3	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	2
4784	50	41	17	25	14	4	16	8	2	8	5	2	1	1	-	25	27	13
4785	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4789	49	49	53	22	27	29	9	18	13	10	8	14	3	1	2	27	22	24
4911	11	5	-	8	4	-	7	4	-	1	-	-	-	-	-	3	1	-
4912	91	86	68	85	78	62	69	62	48	12	15	11	4	1	3	6	8	6
4921	391	307	338	131	83	90	86	47	49	36	34	40	9	2	1	260	224	248
4922	69	96	125	22	15	32	16	10	18	4	5	13	2	-	1	47	81	93
4923	4	9	8	3	4	5	2	2	-	1	2	5	-	-	-	1	5	3
4924	1	3	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1
4929	25	29	30	9	14	17	6	6	9	3	8	7	-	-	1	16	15	13
4930	320	302	304	192	169	183	118	117	120	60	48	52	14	4	11	128	133	121
4940	7	14	5	7	11	3	6	11	3	1	-	-	-	-	-	-	3	2
5011	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5012	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5030	4	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
5091	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5099	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
5111	24	23	32	13	22	29	8	15	11	5	7	18	-	-	-	11	1	3
5120	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	31	47	37	22	28	20	16	23	16	6	3	4	-	2	-	9	19	17
5212	20	25	19	13	19	16	8	12	11	5	5	5	-	2	-	7	6	3
5221	-	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
5222	2	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	2	-	-
5223	5	6	18	2	4	14	-	2	11	2	2	3	-	-	-	3	2	4
5229	8	9	5	4	5	5	2	3	3	-	2	2	2	-	-	4	4	-
5231	32	24	24	26	18	16	21	12	14	3	6	2	2	-	-	6	6	8
5232	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
5239	23	15	14	22	15	14	21	14	13	1	-	1	-	1	-	1	-	4
5240	27	41	33	24	35	29	17	22	23	7	13	6	-	-	-	3	6	-
5250	39	48	50	14	27	30	9	22	20	5	5	10	-	-	-	25	21	20
5310	314	406	475	259	349	390	184	268	318	36	40	49	39	41	23	55	57	85
5320	37	22	17	26	11	11	9	4	3	17	7	8	-	-	-	11	11	6
5510	179	133	154	129	90	106	96	69	78	27	20	28	6	1	-	50	43	48
5590	8	4	3	5	2	-	3	-	-	2	2	-	-	-	-	3	2	3
5611	246	216	240	131	112	129	63	70	78	56	37	46	12	5	5	115	104	111
5612	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5620	149	161	139	91	108	103	75	81	71	14	23	29	2	4	3	58	53	36



## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
5811	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5819	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
5821	1	3	3	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2		
5822	17	24	9	15	22	6	7	17	3	1	5	2	7	-	1	2	2	3	3		
5829	2	4	1	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	2	-	1	1		
5911	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
5914	3	-	3	3	-	3	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
6010	2	12	3	2	12	1	1	2	-	1	10	-	-	-	1	-	-	-	2		
6021	9	9	9	7	8	6	6	6	1	1	2	5	-	-	-	2	1	3	3		
6110	7	11	19	7	10	13	5	7	9	1	3	2	1	-	2	-	1	6	6		
6120	43	38	49	18	15	25	6	4	9	8	10	13	4	1	3	25	23	24	24		
6141	6	8	9	6	7	7	5	6	3	1	1	4	-	-	-	-	1	2	2		
6190	19	24	29	16	22	24	13	17	20	3	1	4	-	4	-	3	2	5	5		
6201	2	1	10	2	1	5	-	1	1	2	-	2	-	-	2	-	-	5	5		
6202	1	3	1	1	3	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-		
6203	5	7	2	5	6	1	1	1	-	3	5	1	1	-	-	-	1	1	1		
6204	12	8	13	10	5	10	5	1	5	5	4	5	-	-	-	2	3	3	3		
6209	16	43	45	8	27	25	2	11	11	6	12	12	-	4	2	8	16	20	20		
6311	5	2	3	5	1	-	1	1	-	2	-	-	2	-	-	-	1	3	3		
6319	1	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1		
6399	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
6421	71	43	73	63	36	63	46	20	55	2	3	2	15	13	6	8	7	10	10		
6422	326	434	483	154	217	207	17	29	38	8	9	8	129	179	161	172	217	276	276		
6423	52	54	45	7	10	6	3	6	2	3	3	1	1	1	3	45	44	39	39		
6424	2	3	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-		
6436	1	2	1	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-		
6462	34	7	9	33	5	7	30	2	5	3	3	1	-	-	1	1	2	2	2		
6463	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
6491	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1		
6493	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
6499	5	4	-	3	2	-	1	2	-	1	-	-	1	-	-	2	2	-	-		
6511	4	1	3	3	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1	1		
6512	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2		
6541	3	3	3	3	3	3	2	3	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
6550	33	42	42	23	29	31	7	13	17	15	16	13	1	-	1	10	13	11	11		
6619	11	10	7	4	3	-	-	1	-	4	2	-	-	-	-	7	7	7	7		
6622	1	1	2	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1		
6630	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
6810	66	119	51	35	95	35	32	79	27	3	16	8	-	-	-	31	24	16	16		
6821	2	3	2	2	2	2	2	1	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-		
6822	5	9	6	4	3	4	3	1	3	1	2	1	-	-	-	1	6	2	2		
6911	12	14	25	9	10	16	4	3	5	5	7	10	-	-	1	3	4	9	9		
6912	2	1	3	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	2	2		
6920	18	10	23	11	8	12	3	1	4	7	7	4	1	-	4	7	2	11	11		
7020	40	36	34	9	14	23	1	6	10	-	5	9	8	3	4	31	22	11	11		
7111	4	4	7	4	4	6	3	2	2	1	2	4	-	-	-	-	-	1	1		
7112	124	107	135	91	63	105	56	43	71	32	18	32	3	2	2	33	44	30	30		
7119	5	3	8	5	2	8	-	1	5	5	1	3	-	-	-	-	1	-	-		
7120	2	4	12	2	4	10	2	1	6	-	3	3	-	-	1	-	-	2	2		
7210	6	7	8	2	7	6	1	7	6	1	-	-	-	-	-	4	-	2	2		
7311	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1		
7312	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-		
7319	4	13	12	3	12	9	3	9	7	-	3	2	-	-	-	1	1	3	3		
7320	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1		
7410	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
7420	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
7490	254	253	236	135	102	85	23	21	20	112	79	62	-	2	3	119	151	151	151		
7500	17	9	25	17	9	25	16	9	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7711	35	38	42	18	25	27	15	18	15	3	7	11	-	-	1	17	13	15	15		
7719	3	-	3	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2		
7721	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
7722	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		
7723	6	5	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	3	5	-	-		
7729	3	9	3	2	6	2	2	2	1	-	4	1	-	-	-	1	3	1	1		
7731	3	2	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	2	2	2		
7732	59	99	74	42	85	58	25	44	43	16	40	13	1	1	2	17	14	16	16		
7733	4	4	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	3	3	-	-		
7739	37	42	37	32	38	30	27	27	22	5	11	8	-	-	-	5	4	7	7		
7740	2	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1		
7810	64	57	51	32	35	32	14	21	16	18	14	15	-	-	1	32	22	19	19		
7820	115	119	118	65	79	87	26	32	37	37	40	39	2	7	11	50	40	31	31		
7830	27	51	46	14	32	34	1	17	26	13	15	6	-	-	2	13	19	12	12		
7911	10	11	4	7	4	2	5	2	2	1	2	-	1	-	-	3	7	2	2		
7990	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
8011	177	158	196	128	104	147	39	23	34	87	80	109	2	1	4	49	54	49	49		
8012	105	90	84	87	68	71	50	38	23	37	28	46	-	2	2	18	22	13	13		



## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8020	24	21	24	18	16	17	10	10	9	8	6	8	-	-	-	6	5	7
8030	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
8111	29	28	25	13	10	18	3	6	5	9	3	12	1	1	1	16	18	7
8112	132	147	161	87	74	112	60	48	73	25	24	30	2	2	9	45	73	49
8121	82	126	129	28	72	53	15	39	29	13	31	24	-	2	-	54	54	76
8122	23	20	29	17	17	25	7	4	1	10	13	24	-	-	-	6	3	4
8129	5	9	5	5	5	2	3	3	2	2	2	-	-	-	-	-	4	3
8130	-	4	9	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	4	6
8211	36	23	25	25	13	17	12	8	13	9	2	3	4	3	1	11	10	8
8219	3	2	11	2	-	5	-	-	1	2	-	4	-	-	-	1	2	6
8220	267	388	623	100	196	346	32	57	111	33	115	226	35	24	9	167	192	277
8230	1	3	9	1	1	4	1	1	-	-	-	4	-	-	-	-	2	5
8291	21	24	23	13	13	13	7	7	8	5	5	3	1	1	2	8	11	10
8292	3	1	6	-	-	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	3	1	2
8299	59	58	54	38	34	36	16	16	21	19	17	14	3	1	1	21	24	18
8411	253	268	266	67	83	55	50	69	41	16	13	13	1	1	1	186	185	211
8412	7	1	2	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	1	2
8413	6	12	3	5	12	3	4	12	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
8422	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	11	22	23	2	9	4	2	2	1	-	7	3	-	-	-	9	13	19
8511	2	-	4	2	-	2	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	2
8512	39	42	33	39	35	26	34	32	23	2	3	2	3	-	1	-	7	7
8513	17	25	33	9	9	12	5	6	5	3	2	7	1	1	-	8	16	21
8520	36	28	35	24	18	24	20	13	16	4	4	8	-	1	-	12	10	11
8531	10	8	15	9	3	5	4	2	3	4	1	2	1	-	-	1	5	10
8532	20	30	27	15	26	20	6	18	8	9	8	12	-	-	-	5	4	7
8533	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
8541	2	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
8550	3	1	3	3	1	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	2	3	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	2	1
8599	57	48	51	47	36	39	22	15	13	23	21	26	2	-	-	10	12	12
8610	1.323	1.510	1.720	1.179	1.356	1.543	948	1.088	1.211	219	261	314	12	7	18	144	154	177
8622	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
8630	45	79	131	35	72	116	28	57	93	5	12	22	2	3	1	10	7	15
8640	89	78	77	71	68	60	53	47	34	17	21	21	1	-	5	18	10	17
8650	7	11	16	4	8	10	2	7	4	2	1	4	-	-	2	3	3	6
8660	2	4	1	1	4	1	-	2	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-
8690	11	4	6	8	2	3	7	2	1	1	-	2	-	-	-	3	2	3
8711	4	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	-
8712	8	3	14	5	2	10	3	-	6	2	2	4	-	-	-	3	1	4
8720	4	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	-
8730	1	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
8800	18	56	61	14	46	51	10	34	39	4	10	12	-	2	-	4	10	10
9001	4	1	2	2	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	2	-	-
9002	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9101	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9102	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9103	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	27	26	22	18	13	13	18	12	10	-	1	2	-	-	1	9	13	9
9313	2	4	4	1	1	3	-	-	1	1	1	2	-	-	-	1	3	1
9319	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	10	2	8	5	2	8	1	2	6	4	-	2	-	-	-	5	-	-
9329	3	6	7	2	4	4	1	3	2	1	1	2	-	-	-	1	2	3
9411	8	9	6	6	8	4	3	6	2	2	2	2	1	-	-	2	1	2
9412	-	3	4	-	1	4	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	2	-
9420	14	18	13	4	9	4	3	-	-	1	5	3	-	4	1	10	9	9
9430	135	105	90	101	60	57	73	39	36	19	19	20	9	2	1	34	45	33
9491	24	20	26	9	8	8	7	5	5	2	3	2	-	-	1	15	12	18
9492	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	13	14	11	12	8	9	6	2	3	4	6	5	2	-	1	1	6	2
9511	15	17	18	11	14	17	6	8	13	5	6	4	-	-	-	4	3	1
9512	1	6	6	-	6	5	-	5	3	-	1	2	-	-	-	1	-	1
9521	10	8	6	3	4	3	-	2	-	2	1	3	1	1	-	7	4	3
9529	1	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
9601	27	19	23	12	9	13	10	7	7	1	2	5	1	-	1	15	10	10
9602	18	16	21	6	3	6	3	2	2	2	1	2	1	-	2	12	13	15
9603	13	5	16	11	4	8	8	1	3	3	3	4	-	-	1	2	1	8
9609	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
Ignorado	1.034	1.015	761	31	23	31	23	21	24	5	2	5	3	-	2	1.003	992	730

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Pernambuco - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	20.874	20.505	20.483	13.780	13.068	13.548	10.125	9.532	9.546	2.763	2.783	3.309	892	753	693	7.094	7.437	6.935
Masculino	16.202	15.470	14.849	11.072	10.081	10.117	8.429	7.604	7.392	2.050	2.002	2.287	593	475	438	5.130	5.389	4.732
Feminino	4.671	5.031	5.632	2.707	2.983	3.429	1.695	1.925	2.152	713	780	1.022	299	278	255	1.964	2.048	2.203
Ignorado	1	4	2	1	4	2	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	312	321	332	254	236	275	214	191	195	34	41	79	6	4	1	58	85	57
Masculino	265	259	245	220	190	203	195	166	162	20	24	40	5	-	1	45	69	42
Feminino	47	62	86	34	46	71	19	25	32	14	17	39	1	4	-	13	16	15
Ignorado	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	2.777	2.509	2.553	2.126	1.890	1.946	1.617	1.367	1.379	432	480	537	77	43	30	651	619	607
Masculino	2.262	2.009	1.902	1.791	1.543	1.486	1.395	1.152	1.107	341	358	360	55	33	19	471	466	416
Feminino	514	499	651	334	346	460	221	215	272	91	121	177	22	10	11	180	153	191
Ignorado	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	3.680	3.449	3.511	2.743	2.469	2.602	1.963	1.765	1.807	622	577	685	158	127	110	937	980	909
Masculino	2.915	2.597	2.580	2.205	1.905	1.945	1.638	1.390	1.386	466	433	492	101	82	67	710	692	635
Feminino	765	851	930	538	563	656	325	374	420	156	144	193	57	45	43	227	288	274
Ignorado	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	3.717	3.634	3.713	2.607	2.470	2.644	1.866	1.796	1.850	573	534	641	168	140	153	1.110	1.164	1.069
Masculino	2.878	2.687	2.687	2.063	1.846	1.970	1.532	1.375	1.417	420	384	460	111	87	93	815	841	717
Feminino	839	945	1.026	544	622	674	334	419	433	153	150	181	57	53	60	295	323	352
Ignorado	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	3.169	3.162	3.105	2.062	2.004	2.047	1.522	1.475	1.408	386	417	511	154	112	128	1.107	1.158	1.058
Masculino	2.448	2.359	2.188	1.643	1.506	1.479	1.234	1.142	1.055	305	300	338	104	64	86	805	853	709
Feminino	721	803	917	419	498	568	288	333	353	81	117	173	50	48	42	302	305	349
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	2.481	2.531	2.474	1.517	1.480	1.532	1.116	1.084	1.112	271	279	320	130	117	100	964	1.051	942
Masculino	1.884	1.848	1.766	1.194	1.095	1.141	917	841	852	193	191	225	84	63	64	690	753	625
Feminino	597	683	708	323	385	391	199	243	260	78	88	95	46	54	36	274	298	317
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	2.056	2.134	2.001	1.128	1.165	1.104	852	876	783	182	198	238	94	91	83	928	969	897
Masculino	1.502	1.577	1.432	876	901	823	693	705	603	121	137	170	62	59	50	626	676	609
Feminino	554	557	569	252	264	281	159	171	180	61	61	68	32	32	33	302	293	288
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	1.517	1.527	1.558	741	747	784	549	526	567	135	144	158	57	77	59	776	780	774
Masculino	1.113	1.139	1.118	589	596	592	459	447	448	92	97	107	38	52	37	524	543	526
Feminino	404	388	440	152	151	192	90	79	119	43	47	51	19	25	22	252	237	248
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	845	868	904	413	420	427	291	321	308	83	75	98	39	24	21	432	448	477
Masculino	664	685	674	333	335	333	245	266	254	62	51	66	26	18	13	331	350	341
Feminino	181	183	230	80	85	94	46	55	54	21	24	32	13	6	8	101	98	136
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	263	287	280	142	129	143	99	98	106	39	23	31	4	8	6	121	158	137
Masculino	219	240	218	115	113	110	89	89	82	24	17	22	2	7	6	104	127	108
Feminino	44	47	62	27	16	33	10	9	24	15	6	9	2	1	-	17	31	29
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	39	63	38	29	40	33	24	23	24	4	12	7	1	5	2	10	23	5
Masculino	37	51	29	28	34	25	23	22	20	4	7	3	1	5	2	9	17	4
Feminino	2	12	9	1	6	8	1	1	4	-	5	4	-	-	-	1	6	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	10	15	10	10	13	7	7	5	4	1	3	3	2	5	-	-	2	3
Masculino	7	15	6	7	13	6	4	5	3	1	3	3	2	5	-	-	2	-
Feminino	3	-	4	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	8	5	4	8	5	4	5	5	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-
Masculino	8	4	4	8	4	4	5	4	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-
Feminino	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 14 - Pernambuco

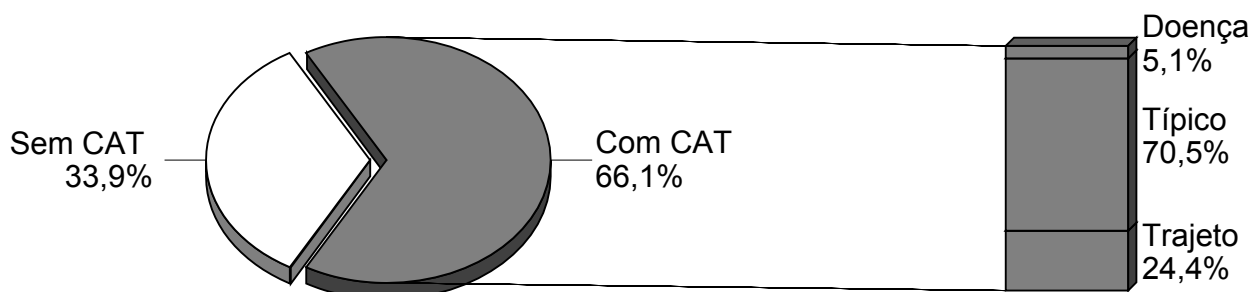
### 14.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Pernambuco - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	20.874	20.505	20.483	13.780	13.068	13.548	10.125	9.532	9.546	2.763	2.783	3.309	892	753	693	7.094	7.437	6.935
Janeiro	1.850	1.809	1.809	1.248	1.156	1.197	943	875	843	244	216	285	61	65	69	602	653	612
Fevereiro	1.663	1.562	1.577	1.083	972	1.041	784	732	702	236	198	268	63	42	71	580	590	536
Março	1.770	1.852	1.779	1.171	1.166	1.128	909	842	808	204	229	276	58	95	44	599	686	651
Abril	1.567	1.561	1.723	1.008	951	1.094	726	674	748	203	195	263	79	82	83	559	610	629
Maio	1.629	1.795	1.644	1.064	1.105	1.054	781	785	743	222	239	251	61	81	60	565	690	590
Junho	1.557	1.544	1.548	1.037	980	1.033	727	699	678	248	229	291	62	52	64	520	564	515
Julho	1.731	1.636	1.716	1.101	1.018	1.164	784	748	815	248	219	291	69	51	58	630	618	552
Agosto	1.819	1.805	1.746	1.158	1.145	1.137	826	788	727	257	295	349	75	62	61	661	660	609
Setembro	1.769	1.696	1.709	1.159	1.071	1.121	867	790	827	235	229	248	57	52	46	610	625	588
Outubro	1.986	1.892	1.942	1.419	1.292	1.307	992	959	968	249	267	285	178	66	54	567	600	635
Novembro	1.755	1.745	1.745	1.173	1.163	1.175	889	892	878	216	223	251	68	48	46	582	582	570
Dezembro	1.778	1.608	1.545	1.159	1.049	1.097	897	748	809	201	244	251	61	57	37	619	559	448

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE PERNAMBUCO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 15 - Alagoas

**15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	9.813	8.624	6.473	6.513	5.787	4.332	5.659	5.088	3.646	697	567	544	157	132	142	3.300	2.837	2.141
0111	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0112	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0113	44	34	26	23	21	15	22	20	12	1	1	3	-	-	-	21	13	11
0114	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
0119	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0121	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0131	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0133	-	7	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
0141	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0142	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0151	8	4	4	4	2	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	4	2	3
0152	4	2	3	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2
0155	22	14	16	11	10	9	8	6	2	3	4	7	-	-	-	11	4	7
0159	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0161	4	5	5	2	2	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	2	3	2
0162	1	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
0220	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
0600	7	9	12	6	8	11	6	3	8	-	-	3	-	5	-	1	1	1
0724	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	11	6	2	9	3	2	7	2	2	2	1	-	-	-	-	2	3	-
0891	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0892	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0899	-	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
0910	4	4	3	2	2	3	-	2	2	1	-	1	1	-	-	2	2	-
0990	3	1	6	3	1	6	2	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	3	7	3	1	3	2	1	2	1	-	1	-	-	-	1	2	4	1
1012	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
1013	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1031	9	17	7	5	5	2	2	2	-	3	3	2	-	-	-	4	12	5
1033	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1051	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1052	6	10	8	2	5	7	2	5	5	-	-	2	-	-	-	4	5	1
1053	3	5	1	2	3	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-	1	2	-
1062	5	4	5	4	4	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2
1064	48	46	22	39	30	6	24	16	4	14	9	1	1	5	1	9	16	16
1066	2	3	3	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	2	1
1069	22	40	32	17	28	23	14	24	21	2	4	2	1	-	-	5	12	9
1071	4.543	3.936	2.486	3.938	3.412	2.116	3.702	3.264	2.009	215	134	96	21	14	11	605	524	370
1091	18	21	11	2	10	2	1	3	2	-	5	-	1	2	-	16	11	9
1092	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	1
1093	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	22	14	15	19	13	14	18	8	12	-	-	-	1	5	2	3	1	1
1096	3	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1099	1	4	2	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
1111	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1121	7	2	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	-
1122	140	85	74	117	75	61	100	69	47	16	6	13	1	-	1	23	10	13
1210	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
1311	6	8	12	5	5	11	1	4	9	1	-	1	3	1	1	1	3	1
1312	2	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1351	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1412	6	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
1413	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	2
1414	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1422	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1533	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1539	1	2	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
1610	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	11	8	5	6	2	4	4	2	4	2	-	-	-	-	-	5	6	1
1629	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1721	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
1733	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
1742	6	2	2	5	1	2	4	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-
1811	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1812	1	1	3	1	1	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1
1813	7	4	3	2	1	2	2	-	1	-	1	1	-	-	-	5	3	1
1921	1	8	-	1	8	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	109	116	64	106	111	62	106	108	61	-	2	1	-	1	-	3	5	2
2011	12	10	11	12	8	9	10	8	6	1	-	2	1	-	1	-	2	2
2013	9	12	8	5	6	5	5	6	4	-	-	-	-	-	1	4	6	3
2022	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 15 - Alagoas

## 15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2031	11	8	8	10	8	8	9	7	7	1	1	1	-	-	-	1	-	-
2061	3	-	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	2
2062	2	4	3	1	4	3	1	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2063	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2071	1	4	3	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2
2099	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	3	5	2	2	4	1	2	3	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
2221	16	13	6	12	11	6	10	7	4	2	4	2	-	-	-	4	2	-
2222	15	5	6	7	4	3	7	4	3	-	-	-	-	-	-	8	1	3
2223	4	24	24	4	22	20	4	16	17	-	6	3	-	-	-	-	2	4
2229	44	28	32	33	11	23	24	6	19	9	5	4	-	-	-	11	17	9
2311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2319	1	6	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-
2320	5	4	1	5	3	1	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2330	17	9	14	7	3	5	5	3	4	2	-	1	-	-	-	10	6	9
2342	15	13	10	8	7	4	6	7	4	2	-	-	-	-	-	7	6	6
2391	6	1	3	5	-	2	4	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1
2399	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2424	-	5	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
2431	-	1	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2451	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2452	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	3	1	4	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3	1	-
2512	-	2	3	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2513	7	3	3	4	2	2	1	1	2	2	1	-	1	-	-	3	1	1
2521	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
2522	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	6	-	4	2	-	3	2	-	2	-	-	1	-	-	-	4	-	1
2542	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
2599	5	2	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	2	2
2651	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2811	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
2813	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2822	1	3	1	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2823	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2832	2	-	5	2	-	3	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2862	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2869	13	34	26	9	28	22	8	27	21	1	1	1	-	-	-	4	6	4
2930	10	5	7	9	-	5	8	-	5	1	-	-	-	-	-	1	5	2
2949	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2950	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
3011	-	2	23	-	2	21	-	1	19	-	1	2	-	-	-	-	-	2
3099	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3101	3	7	10	1	3	5	-	3	5	-	-	-	1	-	-	2	4	5
3102	3	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-
3103	3	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
3104	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
3291	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3299	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
3311	4	12	3	1	10	1	1	10	1	-	-	-	-	-	-	3	2	2
3313	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
3314	19	9	11	10	6	6	10	4	5	-	1	1	-	1	-	9	3	5
3319	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3321	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
3329	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3511	3	5	4	3	5	4	2	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3512	5	7	3	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	3	7	2
3514	34	39	33	30	32	26	19	21	13	6	6	9	5	5	4	4	7	7
3520	3	1	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
3600	29	34	26	14	17	18	12	8	11	2	9	6	-	-	1	15	17	8
3702	23	26	92	10	12	79	7	10	78	3	2	1	-	-	-	13	14	13
3811	17	19	11	7	13	9	6	12	6	-	-	2	1	1	1	10	6	2
3821	2	1	6	2	-	5	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1
3832	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
3839	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4110	19	12	18	2	1	8	2	1	7	-	-	1	-	-	-	17	11	10
4120	649	554	403	366	235	208	302	188	171	58	38	36	6	9	1	283	319	195
4211	58	36	19	33	19	11	26	16	7	6	2	4	1	1	-	25	17	8
4212	33	34	11	17	16	3	16	15	3	1	1	-	-	-	-	16	18	8
4213	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
4221	29	30	20	15	21	12	9	16	10	6	5	2	-	-	-	14	9	8
4222	8	4	3	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	3
4223	5	6	4	4	5	3	4	5	3	-	-	-	-	-	-	1	1	1
4292	24	11	13	8	3	5	8	3	-	-	-	2	-	-	3	16	8	8

## Capítulo 15 - Alagoas

## 15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4299	30	47	30	13	23	20	11	22	16	2	1	3	-	-	1	17	24	10
4311	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
4312	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
4313	5	7	8	3	5	4	2	4	3	1	1	1	-	-	-	2	2	4
4321	14	14	17	5	6	10	-	5	8	4	1	2	1	-	-	9	8	7
4322	1	2	2	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
4329	8	1	4	3	1	4	2	1	3	1	-	1	-	-	-	5	-	-
4330	7	4	5	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	6	3	4
4391	5	7	2	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	5	4	2
4399	67	18	19	11	6	9	9	3	5	1	1	3	1	2	1	56	12	10
4511	22	20	16	11	9	9	7	6	6	4	3	3	-	-	-	11	11	7
4520	15	12	6	6	5	2	3	4	-	3	1	2	-	-	-	9	7	4
4530	23	22	15	9	3	7	4	2	3	5	1	4	-	-	-	14	19	8
4541	11	9	7	9	1	2	3	-	-	5	1	2	1	-	-	2	8	5
4614	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4615	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4617	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
4618	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4623	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4631	3	1	3	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1
4632	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
4633	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
4634	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4635	24	11	21	11	9	16	7	5	11	4	4	5	-	-	-	13	2	5
4636	4	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-
4637	8	5	10	3	1	4	1	-	3	1	1	1	1	-	-	5	4	6
4639	57	45	50	31	24	22	19	15	12	10	9	10	2	-	-	26	21	28
4641	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1
4642	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4643	1	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-
4644	1	3	9	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	-	-	1	2	5
4645	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
4646	6	8	5	3	3	1	2	1	1	1	2	-	-	-	-	3	5	4
4647	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4649	4	7	5	1	3	3	1	2	2	-	1	1	-	-	-	3	4	2
4661	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4663	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
4669	2	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1
4672	3	3	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	3	-
4673	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4674	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
4679	16	6	9	8	3	3	1	1	3	5	1	-	2	1	-	8	3	6
4681	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4682	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4683	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
4684	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
4686	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4689	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4691	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
4693	17	16	31	6	5	19	6	4	10	-	1	4	-	-	5	11	11	12
4711	345	273	284	157	127	159	132	84	84	17	26	26	8	17	49	188	146	125
4712	34	31	20	8	9	4	2	4	1	3	3	2	3	2	1	26	22	16
4713	7	5	13	3	1	5	1	-	3	1	1	2	1	-	-	4	4	8
4721	8	8	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	7	7	4
4722	4	6	5	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	3	4	4
4723	5	3	2	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	4	1	2
4724	9	5	5	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	4	5	5
4729	4	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	-
4731	28	31	23	5	4	8	2	2	4	3	2	4	-	-	-	23	27	15
4732	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4741	3	-	4	3	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3
4742	2	3	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	-
4743	1	4	6	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6
4744	72	82	61	25	30	23	16	17	17	7	11	6	2	2	-	47	52	38
4751	5	6	7	2	1	3	-	-	-	2	1	3	-	-	-	3	5	4
4752	6	3	4	4	2	4	1	2	2	3	-	2	-	-	-	2	1	-
4753	14	15	12	3	3	3	1	2	-	2	1	3	-	-	-	11	12	9
4754	20	16	13	5	2	6	1	1	4	4	1	2	-	-	-	15	14	7
4755	15	15	10	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1	13	14	8
4757	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4759	10	3	4	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	6	3	3
4761	5	2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	1	1
4762	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
4763	4	5	3	3	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	4	2



## Capítulo 15 - Alagoas

## 15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4771	18	23	17	4	5	4	2	3	2	2	1	2	-	1	-	14	18	13
4772	8	2	2	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	4	2	2
4773	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4774	2	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1
4781	37	42	32	5	6	5	3	3	4	1	3	1	1	-	-	32	36	27
4782	14	17	12	2	4	3	2	3	2	-	1	1	-	-	-	12	13	9
4783	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4784	15	18	18	11	8	12	6	7	10	2	1	2	3	-	-	4	10	6
4785	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4789	20	20	22	5	5	7	-	2	3	4	3	4	1	-	-	15	15	15
4911	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
4912	8	15	10	5	13	8	3	6	7	2	5	1	-	2	-	3	2	2
4921	128	105	100	27	17	25	13	8	8	12	5	10	2	4	7	101	88	75
4922	14	4	9	5	2	2	4	1	2	1	1	-	-	-	-	9	2	7
4923	9	2	3	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	6	2	2
4929	6	4	5	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	4	4
4930	68	76	76	33	44	42	29	26	29	4	18	12	-	-	1	35	32	34
4940	2	6	3	1	3	3	-	2	1	1	1	2	-	-	-	1	3	-
5011	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5030	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5111	1	7	-	1	5	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
5211	2	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	2
5212	1	1	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1
5222	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5223	1	4	2	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	3	1
5229	5	5	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	3	4	-
5231	10	6	4	6	4	2	5	4	1	1	-	1	-	-	-	4	2	2
5232	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5239	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	5	8	6	4	7	4	2	6	3	2	1	1	-	-	-	1	1	2
5250	33	13	7	14	9	3	9	7	2	5	2	1	-	-	-	19	4	4
5310	204	297	169	182	266	157	119	226	107	10	8	25	53	32	25	22	31	12
5320	3	3	2	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
5510	65	57	62	26	22	36	20	17	27	6	5	6	-	-	3	39	35	26
5590	7	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3
5611	88	82	92	17	15	35	10	7	23	6	7	9	1	1	3	71	67	57
5612	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
5620	16	22	12	4	5	2	3	3	2	1	2	-	-	-	-	12	17	10
5822	3	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-
5823	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5829	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	1
5911	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
5914	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6010	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
6021	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6110	2	3	7	-	2	5	-	1	4	-	1	-	-	-	1	2	1	2
6120	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	-	2	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2
6190	1	7	6	-	7	5	-	5	4	-	2	1	-	-	-	1	-	1
6201	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
6209	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6311	4	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
6399	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6421	33	37	12	27	29	7	20	24	3	2	2	2	5	3	2	6	8	5
6422	23	38	58	10	13	24	7	7	20	1	3	2	2	3	2	13	25	34
6423	1	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
6424	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
6436	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6462	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
6499	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6541	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6550	7	5	10	2	3	9	-	-	6	1	3	3	1	-	-	5	2	1
6619	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
6622	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
6810	2	4	7	2	2	5	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	2	2
6821	1	2	5	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	2	3
6822	2	4	3	1	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1	2	2
6911	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
6912	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
6920	4	10	3	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	4	8	2
7020	3	1	4	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	-	3
7112	18	26	21	8	16	12	7	12	10	1	4	2	-	-	-	10	10	9
7119	13	12	11	7	5	6	6	3	4	1	2	1	-	-	1	6	7	5
7120	4	3	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-

## Capítulo 15 - Alagoas

## 15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7220	7	3	3	5	2	2	3	2	1	2	-	1	-	-	-	2	1	1
7311	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
7319	1	7	2	1	5	1	1	4	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1
7320	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
7420	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7490	21	9	7	15	5	2	14	4	2	1	1	-	-	-	-	6	4	5
7500	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7711	4	5	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	3	4	-
7719	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7721	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7723	1	3	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	3
7729	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7731	-	4	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
7732	-	6	3	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	3	3
7739	5	7	8	2	1	6	2	1	5	-	-	1	-	-	-	3	6	2
7810	4	3	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	3	3	-
7820	31	19	12	10	7	8	2	1	-	7	6	8	1	-	-	21	12	4
7830	7	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-
7911	6	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	2	-
7990	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8011	64	49	50	40	27	37	22	12	19	18	15	18	-	-	-	24	22	13
8012	58	62	46	37	53	29	13	30	21	24	23	8	-	-	-	21	9	17
8020	10	9	9	8	6	5	6	4	3	2	2	2	-	-	-	2	3	4
8111	1	3	5	-	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	1	1	2
8112	32	40	27	13	13	13	10	9	11	3	3	2	-	1	-	19	27	14
8121	66	43	30	5	7	5	2	2	1	3	5	3	-	-	1	61	36	25
8122	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
8129	4	3	4	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	3	1	3
8211	7	4	6	2	3	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	5	1	4
8219	3	1	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3	1	2
8220	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
8230	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
8291	4	3	3	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	3
8292	-	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	26	33	11	7	13	5	5	8	2	2	4	2	-	1	1	19	20	6
8411	88	87	88	7	14	17	5	10	14	1	1	3	1	3	-	81	73	71
8412	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
8422	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8423	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8512	11	7	7	7	3	3	5	-	1	1	2	2	1	1	-	4	4	4
8513	25	16	20	12	6	7	11	6	7	-	-	-	1	-	-	13	10	13
8520	-	4	5	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	4
8531	3	5	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	3	-
8532	42	21	32	36	18	27	29	15	16	6	3	10	1	-	1	6	3	5
8541	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8593	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8599	13	13	13	11	5	6	8	3	4	3	2	1	-	-	1	2	8	7
8610	496	451	405	348	358	325	300	315	292	44	42	31	4	1	2	148	93	80
8630	4	4	3	2	2	1	1	2	-	-	-	1	1	-	-	2	2	2
8640	18	10	11	4	3	2	3	1	1	-	2	-	1	-	1	14	7	9
8650	38	24	18	29	19	8	27	18	5	2	1	3	-	-	-	9	5	10
8690	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	2
8711	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8730	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8800	15	13	11	14	10	8	13	9	5	-	-	2	1	1	1	1	3	3
9001	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9102	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9103	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9312	14	5	7	3	1	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	11	4	6
9313	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
9319	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
9321	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9411	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
9420	6	3	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	3
9430	56	45	24	12	5	7	7	2	5	5	3	2	-	-	-	44	40	17
9491	6	4	5	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	3	3	4
9499	1	2	6	1	-	3	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	2	3
9511	3	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4	1
9512	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9521	2	1	1	2	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
9529	3	1	3	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	2
9601	9	4	3	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	7	3	2
9602	10	11	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	11	8
9603	8	5	1	5	3	-	2	-	-	2	3	-	1	-	-	3	2	1
9609	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
Ignorado	306	163	102	6	4	6	4	3	5	2	1	-	-	-	1	300	159	96

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 15 - Alagoas

### 15.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Alagoas - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	9.813	8.624	6.473	6.513	5.787	4.332	5.659	5.088	3.646	697	567	544	157	132	142	3.300	2.837	2.141
Masculino	8.110	7.151	5.110	5.833	5.133	3.677	5.118	4.584	3.163	606	455	452	109	94	62	2.277	2.018	1.433
Feminino	1.703	1.473	1.363	680	654	655	541	504	483	91	112	92	48	38	80	1.023	819	708
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	209	192	120	191	172	100	178	160	89	12	11	11	1	1	-	18	20	20
Masculino	195	189	111	181	169	94	170	159	84	10	9	10	1	1	-	14	20	17
Feminino	14	3	9	10	3	6	8	1	5	2	2	1	-	-	-	4	-	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.415	1.225	952	1.159	1.026	789	1.043	926	674	104	91	106	12	9	9	256	199	163
Masculino	1.270	1.102	836	1.082	959	712	981	872	621	96	79	89	5	8	2	188	143	124
Feminino	145	123	116	77	67	77	62	54	53	8	12	17	7	1	7	68	56	39
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	1.834	1.602	1.140	1.417	1.203	856	1.233	1.059	716	158	127	119	26	17	21	417	399	284
Masculino	1.569	1.336	921	1.287	1.068	743	1.132	956	632	139	102	104	16	10	7	282	268	178
Feminino	265	266	219	130	135	113	101	103	84	19	25	15	10	7	14	135	131	106
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	1.699	1.511	1.154	1.189	1.041	791	1.022	897	663	140	127	95	27	17	33	510	470	363
Masculino	1.385	1.217	875	1.051	889	661	910	775	577	122	102	75	19	12	9	334	328	214
Feminino	314	294	279	138	152	130	112	122	86	18	25	20	8	5	24	176	142	149
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.374	1.216	942	885	785	616	763	677	520	98	89	74	24	19	22	489	431	326
Masculino	1.122	1.018	726	787	709	514	688	618	437	83	79	66	16	12	11	335	309	212
Feminino	252	198	216	98	76	102	75	59	83	15	10	8	8	7	11	154	122	114
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.169	1.037	723	674	608	428	576	537	362	81	47	42	17	24	24	495	429	295
Masculino	925	835	539	589	528	339	506	481	290	71	32	35	12	15	14	336	307	200
Feminino	244	202	184	85	80	89	70	56	72	10	15	7	5	9	10	159	122	95
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	908	820	622	449	437	344	384	377	284	43	37	44	22	23	16	459	383	278
Masculino	678	635	457	379	378	283	329	334	242	36	28	35	14	16	6	299	257	174
Feminino	230	185	165	70	59	61	55	43	42	7	9	9	8	7	10	160	126	104
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	673	579	438	325	290	222	268	257	182	37	20	31	20	13	9	348	289	216
Masculino	520	449	327	270	237	176	221	215	147	30	11	22	19	11	7	250	212	151
Feminino	153	130	111	55	53	46	47	42	35	7	9	9	1	2	2	98	77	65
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	409	329	287	163	163	133	144	145	114	14	11	12	5	7	7	246	166	154
Masculino	346	270	236	151	141	110	135	128	96	12	6	9	4	7	5	195	129	126
Feminino	63	59	51	12	22	23	9	17	18	2	5	3	1	-	2	51	37	28
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	106	97	84	49	53	45	38	45	35	8	6	9	3	2	1	57	44	39
Masculino	85	89	75	45	49	40	36	41	32	6	6	7	3	2	1	40	40	35
Feminino	21	8	9	4	4	5	2	4	3	2	-	2	-	-	-	17	4	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	13	12	8	8	7	5	6	6	5	2	1	-	-	-	-	5	5	3
Masculino	11	8	5	7	5	3	6	4	3	1	1	-	-	-	-	4	3	2
Feminino	2	4	3	1	2	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	2	4	2	2	2	2	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-
Masculino	2	3	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Feminino	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 15 - Alagoas

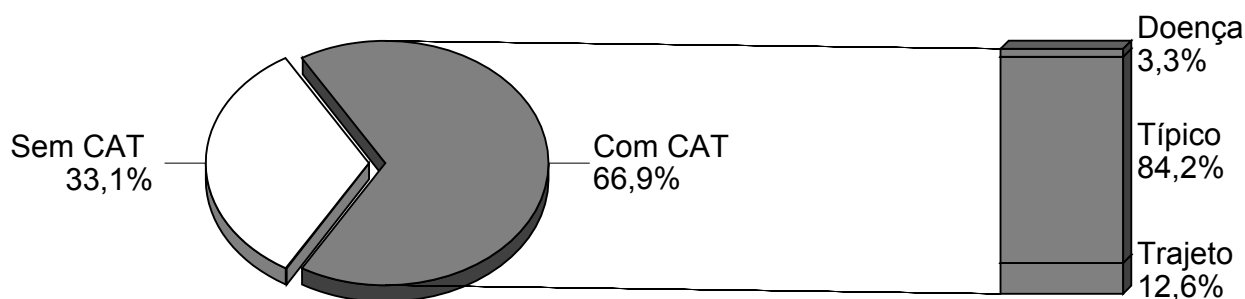
## 15.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Alagoas - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	9.813	8.624	6.473	6.513	5.787	4.332	5.659	5.088	3.646	697	567	544	157	132	142	3.300	2.837	2.141
Janeiro	1.012	979	840	732	707	590	654	641	528	69	54	43	9	12	19	280	272	250
Fevereiro	1.071	841	650	726	592	435	658	540	378	52	44	45	16	8	12	345	249	215
Março	956	791	517	639	506	289	569	452	237	57	42	34	13	12	18	317	285	228
Abril	683	478	449	387	267	264	323	217	208	51	36	43	13	14	13	296	211	185
Maiο	678	583	403	386	328	234	323	275	182	46	40	45	17	13	7	292	255	169
Junho	603	532	454	343	297	281	267	251	216	59	32	56	17	14	9	260	235	173
Julho	733	573	467	455	373	314	370	325	249	73	43	44	12	5	21	278	200	153
Agosto	671	630	465	393	400	295	326	328	254	59	59	35	8	13	6	278	230	170
Setembro	698	686	518	450	459	331	369	405	272	64	42	51	17	12	8	248	227	187
Outubro	914	875	607	698	623	442	628	563	384	56	51	48	14	9	10	216	252	165
Novembro	923	901	553	652	674	430	582	588	367	54	75	51	16	11	12	271	227	123
Dezembro	871	755	550	652	561	427	590	503	371	57	49	49	5	9	7	219	194	123

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE ALAGOAS - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 16 - Sergipe

### 16.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	3.596	3.387	3.192	2.703	2.602	2.514	2.113	2.016	1.893	506	522	552	84	64	69	893	785	678
0112	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	51	20	21	42	14	16	23	11	14	19	3	2	-	-	-	9	6	5
0116	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
0119	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	3	6	5	2	5	5	1	3	2	1	2	3	-	-	-	1	1	-
0133	6	4	5	3	1	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	3	3	2
0139	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	4	2	2	4	2	2	2	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-
0142	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	9	9	8	4	7	7	4	6	5	-	1	2	-	-	-	5	2	1
0152	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0155	2	4	3	1	3	2	-	3	2	-	-	-	1	-	-	1	1	1
0161	3	4	1	3	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
0162	4	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0321	3	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-
0322	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
0600	126	101	72	126	100	71	117	90	58	7	9	13	2	1	-	-	1	1
0710	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	7	3	5	5	2	4	5	2	4	-	-	-	-	-	-	2	1	1
0891	32	26	12	32	25	12	30	25	11	2	-	1	-	-	-	-	1	-
0910	28	43	36	27	41	30	25	37	26	1	3	3	1	1	1	1	2	6
1011	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1012	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1013	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1031	5	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	1	1
1033	11	8	16	9	4	10	7	3	8	2	1	2	-	-	-	2	4	6
1052	3	4	15	3	3	13	2	3	12	1	-	1	-	-	-	-	1	2
1053	-	2	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1061	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1062	19	9	4	18	9	4	16	8	4	2	1	-	-	-	-	1	-	-
1064	1	12	10	1	12	10	1	10	5	-	2	5	-	-	-	-	-	-
1066	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1069	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1071	8	4	8	4	-	4	3	-	3	-	-	1	1	-	-	4	4	4
1081	6	7	4	4	7	3	4	7	2	-	-	1	-	-	-	2	-	1
1091	8	12	5	3	7	4	2	5	2	1	1	2	-	1	-	5	5	1
1092	8	7	38	1	5	32	1	4	31	-	-	1	-	1	-	7	2	6
1094	5	7	3	4	7	2	4	5	1	-	2	1	-	-	-	1	-	1
1096	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1099	6	6	12	6	6	9	3	5	7	3	1	2	-	-	-	-	-	3
1113	40	27	14	40	25	11	39	22	10	1	3	-	-	-	1	-	2	3
1121	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1220	6	2	5	3	1	2	2	1	-	-	-	2	1	-	-	3	1	3
1311	16	7	11	12	6	9	12	6	7	-	-	2	-	-	-	4	1	2
1312	7	5	9	7	3	8	5	3	7	2	-	1	-	-	-	-	2	1
1321	42	34	59	35	32	51	30	24	47	4	7	4	1	1	-	7	2	8
1330	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1340	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1351	45	28	22	34	18	14	26	18	12	2	-	-	6	-	2	11	10	8
1352	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1354	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1411	1	2	9	1	1	8	-	1	1	-	-	1	1	-	6	-	1	1
1412	19	15	11	11	12	7	7	5	5	1	5	1	3	2	1	8	3	4
1413	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
1531	57	47	55	43	38	48	33	25	32	10	11	15	-	2	1	14	9	7
1533	17	19	15	12	11	8	7	8	5	5	3	3	-	-	-	5	8	7
1540	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1621	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	6	9	5	5	9	3	3	9	3	2	-	-	-	-	-	1	-	2
1629	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1721	1	3	5	-	2	4	-	2	4	-	-	-	-	-	-	1	1	1
1741	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1742	3	2	1	3	2	1	2	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
1813	3	2	2	2	2	2	-	1	-	1	1	1	1	-	1	1	-	-
1822	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1
1921	10	15	21	10	13	20	8	12	16	1	1	-	1	-	4	-	2	1
1931	72	32	27	62	28	25	55	22	21	7	6	4	-	-	-	10	4	2





## Capítulo 16 - Sergipe

**16.1 - Quantidade de acidentes de trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4221	22	31	20	20	28	18	15	27	14	5	1	4	-	-	-	2	3	2
4222	2	4	4	2	4	3	2	1	3	-	3	-	-	-	-	-	-	1
4223	-	1	4	-	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4292	30	30	27	26	24	26	20	18	22	6	6	4	-	-	-	4	6	1
4299	8	4	18	4	2	14	4	1	12	-	1	2	-	-	-	4	2	4
4311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4312	3	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4313	2	5	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1
4319	5	2	6	5	2	6	4	1	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4321	8	8	6	7	7	4	4	4	3	3	3	1	-	-	-	1	1	2
4322	6	3	2	1	3	2	1	1	1	-	2	1	-	-	-	5	-	-
4329	2	9	5	2	7	5	2	5	3	-	2	2	-	-	-	-	2	-
4330	247	4	3	241	3	3	218	2	2	23	1	1	-	-	-	6	1	-
4391	1	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4399	9	9	6	7	6	5	4	4	3	2	2	2	1	-	-	2	3	1
4511	5	8	9	5	8	7	1	4	5	4	4	2	-	-	-	-	-	2
4512	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4520	5	4	4	3	4	3	1	-	1	2	4	2	-	-	-	2	-	1
4530	20	20	20	14	12	15	8	6	11	5	6	4	1	-	-	6	8	5
4541	3	13	3	2	12	2	-	6	1	2	6	1	-	-	-	1	1	1
4543	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4613	3	-	1	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4614	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	2	5	-	2	4	-	-	1	-	2	1	-	-	2	-	-	1
4618	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	-	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
4632	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4633	1	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
4634	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
4635	73	38	40	66	36	37	53	25	23	13	11	13	-	-	1	7	2	3
4636	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4637	1	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
4639	1	2	3	-	2	3	-	-	1	-	2	2	-	-	-	1	-	-
4641	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4643	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4645	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4646	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
4647	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4649	4	-	3	2	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	2	-	-
4663	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4669	6	1	2	6	1	2	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4679	1	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4681	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4684	-	-	4	-	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
4686	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4687	3	2	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	1
4689	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-
4691	5	1	3	3	1	2	2	1	2	-	-	-	1	-	-	2	-	1
4693	10	9	8	9	9	5	8	5	5	1	4	-	-	-	-	1	-	3
4711	155	139	142	96	80	75	65	63	57	23	15	14	8	2	4	59	59	67
4712	5	8	4	2	2	4	1	2	2	1	-	1	-	-	1	3	6	-
4713	-	5	7	-	4	6	-	2	1	-	2	5	-	-	-	-	1	1
4721	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4722	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4723	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4729	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
4731	9	17	15	5	13	11	3	6	7	2	5	3	-	2	1	4	4	4
4732	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4741	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4742	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4743	4	2	4	3	2	3	1	1	3	2	1	-	-	-	-	1	-	1
4744	30	23	18	17	14	8	9	8	6	8	5	2	-	1	-	13	9	10
4751	5	2	5	5	-	4	1	-	2	4	-	2	-	-	-	-	2	1
4752	1	3	1	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4753	5	4	5	4	2	2	2	2	-	2	-	2	-	-	-	1	2	3
4754	10	9	14	9	6	13	5	1	3	4	5	10	-	-	-	1	3	1
4755	3	1	2	2	1	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	-



## Capítulo 16 - Sergipe

## 16.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
7320	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	1	2	4	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1
7500	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	8	6	2	7	5	-	5	3	-	2	2	-	-	-	-	-	1	1	2
7719	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7723	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7729	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7732	6	5	4	4	4	4	4	4	3	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
7733	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7739	3	6	9	2	5	8	1	1	6	1	2	2	-	2	-	-	1	1	1
7810	1	4	3	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1
7820	19	30	27	9	26	21	7	12	10	2	14	9	-	-	-	2	10	4	6
7830	1	4	11	1	4	11	-	-	5	1	4	6	-	-	-	-	-	-	-
7911	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-
8011	53	47	23	49	34	19	27	15	6	22	19	13	-	-	-	-	4	13	4
8012	-	3	17	-	2	15	-	1	10	-	1	5	-	-	-	-	-	1	2
8020	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
8111	1	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
8112	32	17	30	29	16	24	18	6	8	9	8	16	2	2	-	-	3	1	6
8121	18	20	30	15	14	17	7	12	12	8	2	5	-	-	-	-	3	6	13
8122	3	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
8129	3	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
8130	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	3	5	8	2	4	7	-	3	-	2	1	7	-	-	-	-	1	1	1
8219	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
8220	3	1	11	3	1	10	-	1	4	3	-	6	-	-	-	-	-	-	1
8230	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
8291	4	1	-	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	5	4	2	5	3	1	4	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1
8411	69	48	51	5	9	10	3	3	8	1	5	1	1	1	1	1	64	39	41
8412	2	7	8	2	7	7	2	5	4	-	2	3	-	-	-	-	-	-	1
8423	2	6	5	1	1	4	1	-	1	-	-	3	-	1	-	-	1	5	1
8430	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8512	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8513	4	2	4	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	3	2	2
8520	5	2	4	3	-	4	2	-	3	1	-	1	-	-	-	-	2	2	-
8531	10	6	7	8	4	7	3	2	6	4	2	1	1	1	-	-	2	2	-
8532	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
8541	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8550	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8599	3	4	5	2	3	3	1	2	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	2
8610	378	429	373	357	410	355	315	357	293	40	49	59	2	4	3	-	21	19	18
8630	6	2	14	3	1	11	1	1	5	2	-	6	-	-	-	-	3	1	3
8640	7	4	15	6	2	13	3	1	7	2	1	5	1	-	1	-	1	2	2
8650	4	1	1	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-
8711	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8712	1	2	2	1	2	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	7	4	6	6	3	6	4	2	6	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-
9001	1	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
9312	4	3	1	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1
9313	5	1	2	3	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	2	1	1
9319	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9412	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9420	2	5	2	1	4	2	-	2	2	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-
9430	5	2	3	3	1	1	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	2	1	2
9491	-	3	4	-	2	3	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	1
9499	3	1	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9511	3	-	3	3	-	2	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1
9521	-	2	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
9529	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
9601	3	4	10	2	4	9	1	4	3	1	-	5	-	-	1	-	1	-	1
9602	-	3	4	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
9603	-	1	3	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1
9700	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	215	134	88	8	7	5	6	6	4	2	1	1	-	-	-	-	207	127	83

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 16 - Sergipe

## 16.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Sergipe - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	3.596	3.387	3.192	2.703	2.602	2.514	2.113	2.016	1.893	506	522	552	84	64	69	893	785	678
Masculino	2.668	2.466	2.276	2.105	1.944	1.883	1.669	1.505	1.452	387	402	395	49	37	36	563	522	393
Feminino	928	921	916	598	658	631	444	511	441	119	120	157	35	27	33	330	263	285
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	59	51	54	56	48	48	44	34	41	11	13	6	1	1	1	3	3	6
Masculino	47	42	48	45	40	43	38	31	38	6	8	5	1	1	-	2	2	5
Feminino	12	9	6	11	8	5	6	3	3	5	5	1	-	-	1	1	1	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	462	435	445	398	397	397	312	303	297	84	93	96	2	1	4	64	38	48
Masculino	369	361	364	323	333	330	257	254	248	66	79	81	-	-	1	46	28	34
Feminino	93	74	81	75	64	67	55	49	49	18	14	15	2	1	3	18	10	14
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	703	659	626	598	559	524	478	425	381	111	119	135	9	15	8	105	100	102
Masculino	513	465	460	451	397	402	359	303	304	86	90	92	6	4	6	62	68	58
Feminino	190	194	166	147	162	122	119	122	77	25	29	43	3	11	2	43	32	44
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	641	681	650	501	521	527	383	401	392	103	108	123	15	12	12	140	160	123
Masculino	477	479	439	393	386	371	310	288	282	74	89	84	9	9	5	84	93	68
Feminino	164	202	211	108	135	156	73	113	110	29	19	39	6	3	7	56	67	55
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	478	468	456	344	347	356	274	276	277	61	60	67	9	11	12	134	121	100
Masculino	338	327	294	258	246	235	208	198	187	45	41	42	5	7	6	80	81	59
Feminino	140	141	162	86	101	121	66	78	90	16	19	25	4	4	6	54	40	41
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	404	362	324	262	248	234	201	192	182	50	46	44	11	10	8	142	114	90
Masculino	292	255	234	196	175	176	152	138	137	39	34	35	5	3	4	96	80	58
Feminino	112	107	90	66	73	58	49	54	45	11	12	9	6	7	4	46	34	32
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	358	295	270	227	197	194	173	152	140	39	38	40	15	7	14	131	98	76
Masculino	252	202	174	180	143	139	140	109	102	31	27	29	9	7	8	72	59	35
Feminino	106	93	96	47	54	55	33	43	38	8	11	11	6	-	6	59	39	41
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	273	239	215	169	155	133	134	129	107	17	23	19	18	3	7	104	84	82
Masculino	203	171	141	134	116	101	109	97	86	14	17	12	11	2	3	69	55	40
Feminino	70	68	74	35	39	32	25	32	21	3	6	7	7	1	4	35	29	42
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	161	138	110	106	84	67	82	70	53	22	12	11	2	2	3	55	54	43
Masculino	126	113	87	86	67	57	66	56	46	19	9	8	1	2	3	40	46	30
Feminino	35	25	23	20	17	10	16	14	7	3	3	3	1	-	-	15	8	13
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	47	47	33	34	34	27	24	25	19	8	7	8	2	2	-	13	13	6
Masculino	41	41	28	31	31	24	22	23	18	7	6	6	2	2	-	10	10	4
Feminino	6	6	5	3	3	3	2	2	1	1	1	2	-	-	-	3	3	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	9	10	8	7	10	6	7	8	3	-	2	3	-	-	-	2	-	2
Masculino	9	9	6	7	9	4	7	8	3	-	1	1	-	-	-	2	-	2
Feminino	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 16 - Sergipe

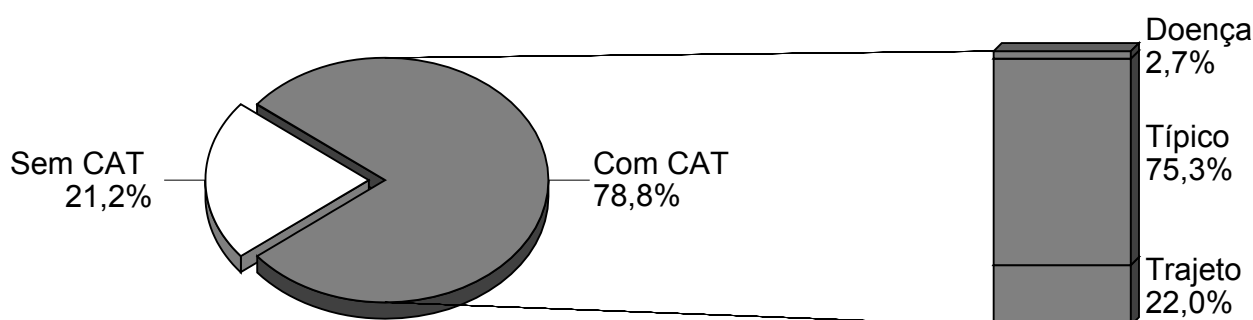
### 16.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Sergipe - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	3.596	3.387	3.192	2.703	2.602	2.514	2.113	2.016	1.893	506	522	552	84	64	69	893	785	678
Janeiro	286	282	303	219	217	239	165	157	188	42	54	44	12	6	7	67	65	64
Fevereiro	282	269	240	216	203	197	174	160	160	34	41	30	8	2	7	66	66	43
Março	302	335	297	224	244	227	168	189	166	52	50	55	4	5	6	78	91	70
Abril	309	277	278	226	223	226	177	165	181	44	55	42	5	3	3	83	54	52
Maio	303	358	268	229	264	198	165	200	147	47	55	44	17	9	7	74	94	70
Junho	267	270	199	196	207	163	148	163	118	44	39	36	4	5	9	71	63	36
Julho	309	279	248	230	209	204	183	161	151	41	39	49	6	9	4	79	70	44
Agosto	356	310	276	266	245	225	211	197	165	43	46	57	12	2	3	90	65	51
Setembro	305	258	279	242	196	206	186	160	153	51	34	50	5	2	3	63	62	73
Outubro	291	272	314	211	224	246	176	169	176	31	45	57	4	10	13	80	48	68
Novembro	313	240	244	238	187	185	195	159	145	38	27	34	5	1	6	75	53	59
Dezembro	273	237	246	206	183	198	165	136	143	39	37	54	2	10	1	67	54	48

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE SERGIPE - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	24.269	23.443	21.525	14.520	14.410	13.276	11.379	10.851	10.118	2.422	2.831	2.534	719	728	624	9.749	9.033	8.249
0111	43	36	20	39	24	18	35	19	15	4	5	3	-	-	-	4	12	2
0112	80	61	44	72	58	35	58	51	29	10	7	6	4	-	-	8	3	9
0113	38	28	14	28	20	8	26	19	7	2	1	1	-	-	-	10	8	6
0114	26	47	23	17	45	20	5	6	12	10	38	6	2	1	2	9	2	3
0115	79	68	62	66	57	49	56	49	41	5	7	7	5	1	1	13	11	13
0116	5	4	3	3	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	2	3	2
0119	41	37	38	34	22	31	27	19	29	7	3	2	-	-	-	7	15	7
0121	8	5	11	6	1	4	4	1	2	2	-	2	-	-	-	2	4	7
0122	-	3	4	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	2
0131	5	7	6	4	7	3	2	5	3	2	2	-	-	-	-	1	-	3
0132	76	84	68	59	60	55	56	44	47	3	15	7	-	1	1	17	24	13
0133	149	175	116	118	133	89	108	82	85	10	50	3	-	1	1	31	42	27
0134	80	135	71	53	102	45	50	56	42	3	46	3	-	-	-	27	33	26
0135	75	59	64	44	30	30	41	27	26	3	3	3	-	-	1	31	29	34
0139	36	25	37	30	21	29	25	19	25	4	2	4	1	-	-	6	4	8
0141	22	17	16	20	17	15	17	13	10	2	3	4	1	1	1	2	-	1
0142	-	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	179	348	150	115	277	93	105	97	71	10	180	22	-	-	-	64	71	57
0152	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0153	3	1	2	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
0154	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1
0155	36	26	34	24	22	31	19	18	24	5	4	7	-	-	-	12	4	3
0159	7	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7	1	1
0161	58	63	46	38	41	29	29	32	23	7	9	5	2	-	1	20	22	17
0162	10	7	9	5	3	4	2	3	4	3	-	-	-	-	-	5	4	5
0163	7	1	4	4	1	3	3	1	1	1	-	2	-	-	-	3	-	1
0210	114	72	94	88	57	83	79	49	78	9	7	5	-	1	-	26	15	11
0220	19	13	10	17	13	10	16	13	10	1	-	-	-	-	-	2	-	-
0230	132	140	142	105	114	114	94	102	105	11	12	8	-	-	1	27	26	28
0311	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
0321	23	18	12	19	15	12	17	15	12	1	-	-	1	-	-	4	3	-
0322	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0600	171	143	103	165	135	97	141	108	77	17	24	17	7	3	3	6	8	6
0710	3	2	3	3	2	3	2	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0724	64	146	84	54	136	75	51	122	71	-	6	2	3	8	2	10	10	9
0725	35	27	45	32	26	42	27	24	37	5	1	5	-	1	-	3	1	3
0729	59	73	86	56	59	72	54	56	70	2	3	2	-	-	-	3	14	14
0810	47	47	34	34	32	22	28	30	18	5	2	4	1	-	-	13	15	12
0891	13	6	12	10	5	11	10	3	11	-	2	-	-	-	-	3	1	1
0893	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0899	25	20	25	21	14	19	17	13	17	2	1	1	2	-	1	4	6	6
0910	107	113	77	88	89	64	81	83	56	2	2	2	5	4	6	19	24	13
0990	9	2	-	7	-	-	5	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-
1011	85	85	50	60	60	27	51	55	21	8	3	6	1	2	-	25	25	23
1012	66	68	60	61	50	44	47	43	40	14	5	4	-	2	-	5	18	16
1013	47	45	39	37	38	30	36	34	28	1	2	2	-	2	-	10	7	9
1020	7	2	13	6	2	11	4	2	8	2	-	3	-	-	-	1	-	2
1031	6	2	5	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	5	2	3
1032	7	5	3	7	2	2	6	2	2	1	-	-	-	-	-	-	3	1
1033	14	13	20	9	4	12	8	4	9	1	-	2	-	-	1	5	9	8
1041	32	29	22	30	23	21	26	18	16	4	3	5	-	2	-	2	6	1
1042	15	23	12	11	22	12	9	19	9	2	3	3	-	-	-	4	1	-
1051	1	4	2	1	4	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	29	31	32	12	15	19	9	15	15	2	-	4	1	-	-	17	16	13
1053	5	5	2	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	3	3	2
1061	2	2	1	2	2	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1062	131	104	82	120	100	73	83	86	46	33	5	26	4	9	1	11	4	9
1064	7	5	3	4	4	2	3	3	2	1	-	-	-	1	-	3	1	1
1065	3	5	2	3	4	1	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
1066	24	17	27	21	14	21	17	13	17	1	1	4	3	-	-	3	3	6
1069	11	4	5	7	4	2	5	3	1	2	-	1	-	1	-	4	-	3
1071	198	164	149	163	139	127	159	115	120	4	24	7	-	-	-	35	25	22
1072	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1081	8	10	7	6	7	2	5	2	-	1	3	2	-	2	-	2	3	5
1091	50	80	65	23	39	21	13	22	13	7	9	7	3	8	1	27	41	44
1092	57	32	21	40	14	11	27	10	8	4	2	-	9	2	3	17	18	10
1093	29	47	35	18	35	28	14	27	25	2	8	3	2	-	-	11	12	7
1094	12	13	3	7	5	2	2	3	1	2	2	1	3	-	-	5	8	1
1095	3	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-
1096	7	3	11	3	1	9	2	1	1	1	-	8	-	-	-	4	2	2
1099	59	47	92	48	34	60	34	16	14	10	9	6	4	9	40	11	13	32
1111	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1112	2	5	4	1	2	4	-	2	4	1	-	-	-	-	-	1	3	-
1113	62	75	59	58	67	54	53	63	45	2	4	8	3	-	1	4	8	5
1121	20	14	19	17	12	19	10	9	14	7	2	5	-	1	-	3	2	-
1122	137	133	192	117	104	173	102	89	134	12	13	21	3	2	18	20	29	19
1210	4	6	3	4	6	3	4	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	2	3	3	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	2
1311	24	20	9	14	12	5	14	11	5	-	1	-	-	-	-	10	8	-



## Capítulo 17 - Bahia

**17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1312	40	32	28	34	15	22	32	14	20	2	1	2	-	-	-	6	17	6
1313	5	9	5	5	8	5	5	7	5	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1314	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	10	9	5	5	4	-	4	4	-	1	-	-	-	-	-	5	5	5
1322	1	5	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3
1323	35	30	51	24	25	48	22	23	47	1	2	-	1	-	1	11	5	3
1330	3	1	3	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	3
1340	6	15	10	5	12	3	5	10	3	-	2	-	-	-	-	1	3	7
1351	18	9	12	12	7	7	10	7	7	1	-	-	1	-	-	6	2	5
1352	5	2	2	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	3	-	2
1353	-	5	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1354	20	16	30	14	13	24	14	12	20	-	-	4	-	1	-	6	3	6
1359	15	16	24	9	8	15	7	6	5	1	2	10	1	-	-	6	8	9
1411	6	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	7	3
1412	65	73	73	12	14	20	6	7	12	5	5	6	1	2	2	53	59	53
1413	12	9	5	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	9	8	5
1414	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
1421	26	35	64	6	9	25	3	7	21	3	2	3	-	-	1	20	26	39
1422	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1510	77	66	33	71	53	30	58	44	25	6	6	2	7	3	3	6	13	3
1521	3	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
1529	10	4	4	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	9	2	2
1531	256	284	235	146	181	165	103	105	98	32	62	61	11	14	6	110	103	70
1533	8	11	9	5	10	8	3	6	5	2	4	3	-	-	-	3	1	1
1539	9	16	6	7	12	4	-	4	1	6	6	3	1	2	-	2	4	2
1540	25	28	5	19	22	-	8	13	-	11	9	-	-	-	-	6	6	5
1610	25	19	14	16	14	11	14	12	11	2	1	-	-	1	-	9	5	3
1621	-	3	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1622	23	19	21	9	7	8	9	5	7	-	2	1	-	-	-	14	12	13
1623	9	17	16	5	10	8	3	10	8	1	-	-	1	-	-	4	7	8
1629	3	3	4	2	1	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	1	2	1
1710	139	126	104	124	112	94	117	99	84	6	6	7	1	7	3	15	14	10
1721	11	20	11	9	14	8	7	14	7	1	-	1	1	-	-	2	6	3
1731	6	6	2	3	5	2	3	4	2	-	-	-	-	1	-	3	1	-
1732	6	8	7	5	8	6	4	7	5	1	1	-	-	-	1	1	-	1
1733	15	21	14	8	18	10	8	17	9	-	-	1	-	1	-	7	3	4
1741	3	6	4	2	5	2	1	5	1	1	-	1	-	-	-	1	1	2
1742	4	8	14	3	6	6	3	3	5	-	2	1	-	1	-	1	2	8
1749	2	5	4	2	3	4	2	2	4	-	1	-	-	-	-	-	2	-
1811	2	7	9	-	6	5	-	4	5	-	2	-	-	-	-	2	1	4
1813	14	18	11	9	9	7	4	6	4	5	3	2	-	-	1	5	9	4
1821	5	2	1	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
1822	3	1	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1
1921	157	76	93	148	70	85	129	62	75	10	3	10	9	5	-	9	6	8
1922	5	4	-	5	4	-	5	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1931	95	102	72	89	84	54	88	80	50	1	4	4	-	-	-	6	18	18
1932	6	13	26	6	12	23	6	12	19	-	-	4	-	-	-	-	1	3
2011	5	1	4	4	1	4	3	1	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2013	116	97	107	110	92	105	91	85	94	17	6	9	2	1	2	6	5	2
2014	2	6	4	1	5	3	-	3	3	1	1	-	-	1	-	1	1	1
2019	36	30	23	30	30	23	27	24	19	3	5	4	-	1	-	6	-	-
2021	29	15	35	27	14	35	20	13	31	5	-	4	2	1	-	2	1	-
2022	43	24	25	42	21	24	32	20	22	6	-	2	4	1	-	1	3	1
2029	36	26	30	32	22	29	30	20	23	2	1	2	-	1	4	4	4	1
2031	19	27	15	17	24	14	16	23	13	1	1	1	-	-	-	2	3	1
2040	12	15	11	7	12	9	6	9	5	1	3	4	-	-	-	5	3	2
2051	6	2	8	6	2	8	4	1	7	2	1	-	-	-	1	-	-	-
2052	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	18	17	14	17	16	10	12	12	10	5	3	-	-	1	-	1	1	4
2062	8	7	13	5	3	11	4	2	8	1	-	-	-	1	3	3	4	2
2063	7	2	2	5	2	1	4	1	1	1	1	-	-	-	-	2	-	1
2071	12	14	26	9	10	20	4	6	10	3	-	3	2	4	7	3	4	6
2073	5	8	3	5	8	3	4	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2091	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	4	1	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	2	-	1
2093	2	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
2099	39	45	49	37	41	45	33	28	40	3	5	1	1	8	4	2	4	4
2110	4	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	9	8	6	4	3	2	3	2	2	1	1	-	-	-	-	5	5	4
2122	1	9	6	1	4	4	1	3	4	-	-	-	-	1	-	-	5	2
2211	254	227	266	192	145	180	157	113	136	20	19	32	15	13	12	62	82	86
2212	14	8	5	8	6	3	5	4	3	3	2	-	-	-	-	6	2	2
2219	63	56	52	47	40	41	31	36	32	9	1	5	7	3	4	16	16	11
2221	15	30	35	6	20	25	4	19	23	1	1	1	1	-	1	9	10	10
2222	132	125	138	106	103	117	95	86	100	7	13	14	4	4	3	26	22	21
2223	4	8	15	3	3	12	3	2	10	-	1	2	-	-	-	1	5	3
2229	173	145	124	142	121	104	119	90	84	6	13	10	17	18	10	31	24	20
2311	21	13	4	14	5	2	12	4	1	2	1	1	-	-	-	7	8	2
2319	2	1	6	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	5
2320	3	5	9	2	5	8	2	5	8	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2330	124	125	151	82	87	110	76	76	103	5	11	6	1	-	1	42	38	41
2341	5	4	7	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	3	3	-

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2342	172	142	166	92	75	101	85	68	86	7	7	14	-	-	1	80	67	65
2349	9	3	9	3	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	6	2	7
2391	26	19	20	18	5	10	16	2	6	1	3	3	1	-	1	8	14	10
2392	-	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2399	5	5	8	4	5	6	4	4	5	-	1	1	-	-	-	1	-	2
2412	86	74	83	81	67	77	71	60	72	5	3	3	5	4	2	5	7	6
2422	6	8	1	6	8	-	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2423	52	54	31	42	48	21	38	42	16	1	2	1	3	4	4	10	6	10
2424	12	19	21	9	14	11	5	9	7	1	4	1	3	1	3	3	5	10
2439	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2441	7	3	5	2	3	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	5	-	4
2443	67	56	42	54	49	38	45	44	33	9	3	4	-	2	1	13	7	4
2449	5	10	1	2	10	1	2	7	1	-	3	-	-	-	-	3	-	-
2451	7	3	2	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	4	1	2
2452	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
2511	24	28	43	13	13	36	10	11	34	2	2	2	1	-	-	11	15	7
2512	32	32	44	19	20	37	15	17	30	2	3	5	2	-	2	13	12	7
2513	22	14	14	20	9	11	17	8	11	3	1	-	-	-	-	2	5	3
2521	8	5	10	3	3	9	3	3	9	-	-	-	-	-	-	5	2	1
2531	-	10	3	-	9	3	-	8	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-
2532	3	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1
2539	27	28	21	19	23	13	15	19	12	3	3	1	1	1	-	8	5	8
2542	60	67	63	47	59	58	37	51	48	5	3	10	5	5	-	13	8	5
2543	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2591	6	20	8	5	18	7	4	16	5	1	-	2	-	2	-	1	2	1
2592	1	8	8	1	4	6	1	4	6	-	-	-	-	-	-	-	4	2
2593	11	18	9	6	8	3	5	7	3	-	-	-	1	1	-	5	10	6
2599	51	47	26	31	36	18	28	34	17	2	2	1	1	-	-	20	11	8
2610	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2621	12	8	9	6	1	4	3	-	3	2	-	1	1	1	-	6	7	5
2622	1	4	3	1	4	3	1	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2631	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2632	5	7	-	4	4	-	4	1	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-
2640	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2651	15	3	-	14	3	-	10	2	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-
2670	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2680	1	3	2	1	3	2	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2710	3	8	3	3	8	3	3	3	2	-	5	1	-	-	-	-	-	-
2722	-	1	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2731	2	2	6	1	2	6	1	2	5	-	-	-	-	-	1	1	-	-
2733	1	3	6	1	2	6	1	2	4	-	-	2	-	-	-	-	1	-
2740	7	10	14	7	5	4	6	3	4	-	1	-	1	1	-	-	5	10
2751	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
2759	7	8	31	3	7	29	2	5	23	1	1	5	-	1	1	4	1	2
2790	27	15	15	20	7	6	16	4	4	1	1	2	3	2	-	7	8	9
2811	1	1	3	1	1	3	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2812	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2813	14	15	12	6	12	7	4	8	6	1	1	1	1	3	-	8	3	5
2815	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2821	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2822	7	8	1	4	7	1	4	7	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-
2823	4	3	1	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
2825	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
2829	6	13	6	4	12	5	4	8	5	-	3	-	-	1	-	2	1	1
2833	9	4	3	6	2	2	5	1	1	1	1	1	-	-	-	3	2	1
2840	3	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-
2851	14	16	8	12	10	6	11	7	6	1	2	-	-	1	-	2	6	2
2853	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2865	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	2	5	-	1	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2869	5	17	8	4	8	3	3	7	2	1	1	1	-	-	-	1	9	5
2910	141	131	115	79	76	88	51	55	68	15	17	17	13	4	3	62	55	27
2930	9	9	15	6	4	10	6	3	9	-	1	1	-	-	-	3	5	5
2941	23	17	19	10	9	7	6	6	7	3	1	-	1	2	-	13	8	12
2943	4	3	4	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2945	75	70	73	26	39	29	7	1	2	2	1	2	17	37	25	49	31	44
2949	130	132	126	81	101	102	60	86	87	7	8	4	14	7	11	49	31	24
2950	-	3	3	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2
3011	3	15	23	1	14	22	1	14	22	-	-	-	-	-	-	2	1	1
3050	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3099	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
3101	48	47	59	24	18	22	15	15	18	8	2	4	1	1	-	24	29	37
3102	10	62	21	6	52	15	6	11	15	-	41	-	-	-	-	4	10	6
3103	5	3	6	1	2	4	1	2	4	-	-	-	-	-	-	4	1	2
3104	31	22	24	17	8	8	10	8	7	2	-	1	5	-	-	14	14	16
3212	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3250	5	3	5	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	4

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																					
	Total			Com CAT Registrada																	Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo															
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho									
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
3292	18	16	12	16	11	9	7	5	4	5	1	—	4	5	5	—	2	5	3	—	3	
3299	4	6	3	3	4	—	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	—	—	
3311	1	4	3	1	4	3	1	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3312	1	1	3	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
3313	9	12	6	8	9	3	4	6	3	4	3	—	—	—	—	—	1	3	3	—	—	
3314	69	54	44	56	47	39	47	35	31	9	7	8	—	5	—	—	13	7	5	—	—	
3317	1	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
3319	16	10	12	4	8	8	3	6	4	1	2	3	—	—	1	—	12	2	4	—	—	
3321	5	8	4	3	6	2	2	5	2	1	1	—	—	—	—	—	2	2	2	—	—	
3329	21	9	4	16	6	3	11	4	1	5	2	2	—	—	—	—	5	3	1	—	—	
3511	93	79	57	88	73	56	77	59	44	9	12	8	2	2	4	—	5	6	1	—	—	
3512	4	5	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	5	3	—	—	
3514	52	64	48	45	56	47	34	31	34	5	13	10	6	12	3	—	7	8	1	—	—	
3520	2	—	4	2	—	4	1	—	1	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3530	2	—	9	—	—	9	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	
3600	111	111	111	89	97	89	65	69	60	24	25	27	—	3	2	—	22	14	22	—	—	
3701	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
3702	13	13	7	7	6	4	6	4	4	1	2	—	—	—	—	—	6	7	3	—	—	
3811	215	181	142	160	140	93	143	124	73	17	15	19	—	1	1	—	55	41	49	—	—	
3812	4	2	3	1	—	2	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	
3821	22	15	11	21	9	9	19	7	6	2	2	3	—	—	—	—	1	6	2	—	—	
3822	6	4	10	6	4	10	6	4	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3831	3	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	
3832	5	9	6	—	2	4	—	1	4	—	1	—	—	—	—	—	5	7	2	—	—	
3839	11	14	12	10	10	8	7	10	7	3	—	1	—	—	—	—	1	4	4	—	—	
4110	536	578	333	435	471	233	413	449	213	16	21	15	6	1	5	—	101	107	100	—	—	
4120	1.089	939	877	620	518	481	520	443	395	80	69	68	20	6	18	—	469	421	396	—	—	
4211	104	120	155	71	78	112	52	62	91	19	16	19	—	—	2	—	33	42	43	—	—	
4212	43	86	63	13	44	34	11	15	28	2	29	6	—	—	—	—	30	42	29	—	—	
4213	15	29	18	7	15	7	6	11	7	1	3	—	—	1	—	—	8	14	11	—	—	
4221	197	212	179	142	157	129	121	132	104	19	24	25	2	1	—	—	55	55	50	—	—	
4222	48	60	33	35	42	22	28	36	14	7	5	8	—	1	—	—	13	18	11	—	—	
4223	8	6	19	2	4	18	2	4	10	—	—	—	—	—	8	—	6	2	1	—	—	
4291	8	10	26	5	8	23	5	7	21	—	—	2	—	1	—	—	3	2	3	—	—	
4292	150	124	95	91	90	59	79	86	46	10	4	10	2	—	3	—	59	34	36	—	—	
4299	233	497	252	152	417	181	134	390	163	17	24	15	1	3	3	—	81	80	71	—	—	
4311	6	5	6	5	2	2	4	2	2	1	—	—	—	—	—	—	1	3	4	—	—	
4312	13	11	8	6	5	5	5	4	5	1	1	—	—	—	—	—	7	6	3	—	—	
4313	80	71	86	41	37	51	34	25	45	6	12	6	1	—	—	—	39	34	35	—	—	
4319	2	2	1	2	2	1	2	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4321	85	129	109	58	96	77	48	76	63	10	19	13	—	1	1	—	27	33	32	—	—	
4322	26	20	25	13	11	15	9	7	11	3	4	3	1	—	1	—	13	9	10	—	—	
4329	37	27	53	14	19	36	10	16	10	4	3	25	—	—	1	—	23	8	17	—	—	
4330	69	79	64	27	43	32	17	32	22	6	8	6	4	3	4	—	42	36	32	—	—	
4391	23	43	33	14	29	24	11	27	21	3	2	3	—	—	—	—	9	14	9	—	—	
4399	119	91	118	66	50	71	53	43	58	11	7	12	2	—	1	—	53	41	47	—	—	
4511	91	97	108	69	71	87	48	45	57	20	26	27	1	—	3	—	22	26	21	—	—	
4512	5	5	6	5	1	5	5	—	5	—	1	—	—	—	—	—	—	4	1	—	—	
4520	56	53	60	32	27	27	24	20	18	6	6	7	2	1	2	—	24	26	33	—	—	
4530	135	116	105	77	55	50	46	36	33	23	16	16	8	3	1	—	58	61	55	—	—	
4541	41	30	40	14	19	18	5	11	7	9	7	11	—	1	—	—	27	11	22	—	—	
4543	1	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	
4612	—	3	—	—	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4613	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
4614	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4615	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4616	1	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4617	4	3	2	—	1	2	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	4	2	—	—	—	
4618	2	2	2	2	1	2	1	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
4619	3	1	2	2	—	2	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	
4621	3	4	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	
4622	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4623	21	19	18	6	7	11	5	6	4	1	1	7	—	—	—	—	15	12	7	—	—	
4631	7	6	2	6	5	1	3	4	—	3	1	1	—	—	—	—	1	1	1	—	—	
4632	14	20	19	8	11	7	6	9	5	2	2	2	—	—	—	—	6	9	12	—	—	
4633	24	15	14	13	10	6	9	5	4	4	2	1	—	3	1	—	11	5	8	—	—	
4634	14	16	18	11	10	14	8	6	13	3	4	1	—	—	—	—	3	6	4	—	—	
4635	220	213	216	165	158	157	130	111	107	32	39	48	3	8	2	—	55	55	59	—	—	
4636	5	8	12	—	4	6	—	3	5	—	—	1	—	1	—	—	5	4	6	—	—	
4637	16	19	7	8	11	3	8	6	1	—	4	—	—	1	2	—	8	8	4	—	—	
4639	94	84	78	55	50	50	34	35	28	17	13	18	4	2	4	—	39	34	28	—	—	
4641	5	2	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	
4642	—	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
4643	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4644	16	18	25	4	8	20	2	3	11	1	4	8	1	1	1	—	12	10	5	—	—	
4645	2	8	2	1	5	1	1	4	—	—	1	1										

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4662	1	-	5	1	-	5	1	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4663	2	7	8	1	6	4	1	5	3	-	1	-	-	-	1	1	1	4
4665	2	4	1	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
4669	14	6	7	13	5	5	12	4	3	1	1	2	-	-	-	1	1	2
4671	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
4672	15	15	15	8	12	10	7	10	8	1	2	2	-	-	-	7	3	5
4673	7	9	5	5	9	4	3	6	2	1	2	2	1	1	-	2	-	1
4674	10	3	4	7	1	2	7	1	2	-	-	-	-	-	-	3	2	2
4679	22	17	17	13	12	7	10	9	4	3	3	3	-	-	-	9	5	10
4681	17	8	21	11	7	12	9	5	8	1	1	3	1	1	1	6	1	9
4682	20	22	20	14	17	18	11	11	17	-	3	1	3	3	-	6	5	2
4683	4	2	7	3	1	2	1	1	-	2	-	2	-	-	-	1	1	5
4684	6	4	6	3	4	5	2	2	2	-	2	3	1	-	-	3	-	1
4685	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4687	23	13	20	7	5	12	3	4	12	3	1	-	1	-	-	16	8	8
4689	2	8	5	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	2	5	3
4691	5	19	17	3	7	5	2	4	4	1	3	1	-	-	-	2	12	12
4692	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4693	34	37	35	17	14	19	14	11	12	3	3	6	-	-	1	17	23	16
4711	473	411	385	264	214	201	202	169	143	50	35	47	12	10	11	209	197	184
4712	126	121	114	35	39	34	23	25	24	11	9	10	1	5	-	91	82	80
4713	54	76	41	41	52	30	21	22	20	17	29	9	3	1	1	13	24	11
4721	54	55	66	14	11	19	9	7	11	4	3	5	1	1	3	40	44	47
4722	25	22	30	12	7	16	8	6	13	3	-	3	1	1	-	13	15	14
4723	19	22	22	5	13	9	3	9	5	2	4	3	-	-	1	14	9	13
4724	11	17	13	4	7	5	3	4	2	1	3	3	-	-	-	7	10	8
4729	39	33	31	16	13	13	9	7	7	6	3	6	1	3	-	23	20	18
4731	92	92	88	31	30	41	12	8	17	18	21	20	1	1	4	61	62	47
4732	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4	1	-
4741	6	1	7	2	-	5	1	-	-	-	-	4	1	-	1	4	1	2
4742	6	16	16	6	9	11	2	7	11	4	2	-	-	-	-	-	7	5
4743	16	17	24	6	8	15	6	3	11	-	4	2	-	1	2	10	9	9
4744	281	256	227	115	108	82	86	65	49	19	36	28	10	7	5	166	148	145
4751	29	25	26	13	15	16	6	6	9	7	9	7	-	-	-	16	10	10
4752	14	17	8	7	8	5	2	2	2	5	5	3	-	1	-	7	9	3
4753	47	42	62	31	26	43	20	20	20	10	6	23	1	-	-	16	16	19
4754	75	74	58	32	29	27	17	16	15	12	11	10	3	2	2	43	45	31
4755	32	34	14	18	15	8	9	6	4	6	8	4	3	1	-	14	19	6
4756	1	6	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	5	-
4757	7	10	4	4	5	2	1	3	1	3	2	1	-	-	-	3	5	2
4759	16	15	16	5	6	7	3	1	2	1	5	5	1	-	-	11	9	9
4761	20	11	17	9	7	10	5	1	5	4	6	5	-	-	-	11	4	7
4762	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4763	14	14	16	7	11	9	3	8	4	4	3	5	-	-	-	7	3	7
4771	46	34	48	18	7	18	5	1	13	12	6	5	1	-	-	28	27	30
4772	25	11	15	12	2	3	6	-	1	5	2	2	1	-	-	13	9	12
4773	2	1	2	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1
4774	11	8	7	7	3	2	1	2	1	3	1	1	3	-	-	4	5	5
4781	86	94	100	43	42	55	22	27	35	17	14	17	4	1	3	43	52	45
4782	40	25	23	23	11	12	11	7	9	10	4	3	2	-	-	17	14	11
4783	1	3	3	1	2	2	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	1	1
4784	95	63	62	59	39	38	34	23	24	21	13	8	4	3	6	36	24	24
4789	75	74	77	28	27	34	14	14	19	11	11	14	3	2	1	47	47	43
4911	9	11	7	5	9	4	4	8	1	-	1	3	1	-	-	4	2	3
4912	3	4	3	2	4	3	2	3	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4921	353	332	308	119	126	117	79	82	83	29	32	32	11	12	2	234	206	191
4922	76	70	61	37	32	33	29	18	28	7	8	4	1	6	1	39	38	28
4923	8	16	19	7	8	10	3	5	5	2	3	3	2	-	2	1	8	9
4924	1	6	5	-	4	3	-	-	1	-	4	1	-	-	1	1	2	2
4929	14	16	12	7	9	11	4	6	6	3	2	3	-	1	2	7	7	1
4930	622	650	517	414	468	337	321	359	256	88	99	77	5	10	4	208	182	180
4940	15	13	13	11	10	11	10	8	10	1	2	1	-	-	-	4	3	2
5011	6	3	3	4	3	2	3	3	2	1	-	-	-	-	-	2	-	1
5012	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5022	12	19	4	11	17	2	11	15	2	-	2	-	-	-	-	1	2	2
5030	6	8	14	5	3	12	2	3	9	3	-	3	-	-	-	1	5	2
5091	1	4	5	-	3	1	-	-	1	-	1	-	-	2	-	1	1	4
5111	41	50	31	37	40	28	25	29	19	12	11	9	-	-	-	4	10	3
5211	71	71	53	42	46	47	39	38	42	2	6	2	1	2	3	29	25	6
5212	18	25	13	14	20	11	12	16	10	2	4	1	-	-	-	4	5	2
5221	39	25	36	37	24	33	31	15	22	6	8	11	-	1	-	2	1	3
5222	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
5223	8	9	7	2	4	3	1	2	-	1	1	3	-	1	-	6	5	4
5229	12	8	4	3	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	9	6	3
5231	21	18	24	21	14	22	18	13	19	3	-	3	-	1	-	-	4	2
5239	8	3	6	5	3	5	4	3	4	1	-	-	-	-	1	3	-	1
5240	24	37	46	19	28	34	11	17	24	8	10	10	-	1	-	5	9	12
5250	48	40	27	33	25	17	27	19	14	6	6	3	-	-	-	15	15	10
5310	500	398	326	429	306	226	393	249	191	16	46	30	20	11	5	71	92	100
5320	41	23	28	18	13	13	8	4	3	8	9	10	2	-	-	23	10	15
5510	230	243	233	132	147	138	111	113	115	18	32	17	3	2	6	98	96	95

# Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5590	8	7	2	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	6	5	1
5611	308	278	314	141	101	132	102	68	88	30	26	38	9	7	6	167	177	182
5612	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2
5620	154	176	127	102	122	80	84	106	65	14	12	11	4	4	4	52	54	47
5811	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5812	5	-	-	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5821	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	9	3	3	5	3	1	3	1	1	-	2	-	2	-	-	4	-	2
5829	5	5	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	4	2
5911	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
5914	2	3	7	2	2	6	2	2	5	-	-	1	-	-	-	-	1	1
5920	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6010	3	5	-	2	2	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	1	3	-
6021	29	15	14	26	12	11	7	9	8	17	2	3	2	1	-	3	3	3
6110	11	12	18	5	8	11	1	5	7	2	2	3	2	1	1	6	4	7
6120	12	7	11	6	3	8	2	1	4	4	2	4	-	-	-	6	4	3
6130	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	3	3	3	2	3	3	2	2	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-
6143	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	43	56	42	26	37	18	16	17	5	8	16	12	2	4	1	17	19	24
6201	12	11	7	5	6	4	3	1	1	1	4	2	1	1	1	7	5	3
6202	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6203	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
6204	3	10	11	2	9	10	1	2	5	1	7	4	-	-	1	1	1	1
6209	17	8	11	10	6	8	4	1	3	4	5	5	2	-	-	7	2	3
6311	13	11	7	11	7	7	3	2	3	8	5	3	-	-	1	2	4	-
6319	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	4	1	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	1
6410	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	143	187	101	120	162	84	108	150	74	4	5	2	8	7	8	23	25	17
6422	619	674	619	199	212	171	66	51	58	7	13	15	126	148	98	420	462	448
6423	45	37	40	12	6	10	5	3	3	3	3	1	4	-	6	33	31	30
6424	2	2	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1
6434	-	4	-	-	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
6436	2	1	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
6450	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6462	8	7	11	7	3	10	5	3	9	2	-	1	-	-	-	1	4	1
6463	4	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
6470	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	5	2	2	3	-	2	-	-	-	3	-	2	-	-	-	2	2	-
6499	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6511	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
6512	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6520	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
6541	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
6542	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6550	25	11	21	23	9	19	15	2	8	8	6	10	-	1	1	2	2	2
6612	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6619	6	5	5	3	1	1	1	-	-	2	1	-	-	-	1	3	4	4
6621	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
6622	4	1	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	1
6629	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1
6630	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	12	15	18	6	10	11	3	7	10	2	3	1	1	-	-	6	5	7
6821	3	7	3	2	6	2	2	2	2	-	4	-	-	-	-	1	1	1
6822	11	10	14	6	6	9	5	1	6	1	4	2	-	1	1	5	4	5
6911	7	5	3	5	3	1	2	1	-	2	-	1	1	2	-	2	2	2
6912	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
6920	22	19	21	10	7	15	4	2	4	5	4	9	1	1	2	12	12	6
7020	22	15	8	18	9	5	11	5	2	7	4	2	-	-	1	4	6	3
7111	2	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
7112	234	187	195	166	123	121	107	92	84	55	27	29	4	4	8	68	64	74
7119	26	34	22	19	25	16	14	22	12	4	3	4	1	-	-	7	9	6
7120	11	8	6	11	7	6	7	3	4	4	4	2	-	-	-	-	1	-
7210	14	12	11	11	8	9	7	6	8	4	1	1	-	1	-	3	4	2
7220	5	2	3	3	-	2	-	-	-	2	-	2	1	-	-	2	2	1
7311	9	14	6	4	10	5	2	9	5	2	1	-	-	-	-	5	4	1
7312	2	4	2	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	2	1
7319	8	9	8	1	6	5	-	2	1	1	4	3	-	-	1	7	3	3
7320	2	3	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7420	1	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-
7490	15	20	19	14	14	14	11	12	10	2	2	4	1	-	-	1	6	5
7500	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
7711	19	18	20	13	11	13	8	4	4	5	6	8	-	1	1	6	7	7
7719	1	8	11	1	2	6	1	1	3	-	1	3	-	-	-	-	6	5
7721	2	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
7723	7	5	6	1	-	3	1	-	1	-	-	1	-	-	1	6	5	3
7729	7	4	3	5	1	2	4	-	1	1	1	1	-	-	-	2	3	1
7731	-	6	5	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	4	4
7732	39	47	46	25	24	29	18	18	21	4	6	8	3	-	-	14	23	17
7733	1	1	7	1	-	4	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	3



## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7739	40	45	56	27	32	40	22	23	34	5	6	5	—	3	1	13	13	16
7740	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
7810	71	60	41	37	29	20	23	17	10	8	10	6	6	2	4	34	31	21
7820	129	93	95	69	55	49	29	30	21	37	24	27	3	1	1	60	38	46
7830	27	33	51	22	16	37	9	11	27	10	5	9	3	—	1	5	17	14
7911	14	13	12	4	6	6	2	1	1	2	4	1	—	1	4	10	7	6
7990	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8011	134	140	118	75	82	82	29	39	29	43	42	52	3	1	1	59	58	36
8012	79	109	93	58	88	77	36	54	51	22	34	25	—	—	1	21	21	16
8020	15	9	16	14	7	15	6	5	8	8	1	7	—	1	—	1	2	1
8111	4	8	19	1	5	13	—	1	7	1	4	5	—	—	1	3	3	6
8112	123	107	109	79	55	60	62	37	37	14	15	19	3	3	4	44	52	49
8121	105	142	107	41	82	50	28	57	22	12	23	28	1	2	—	64	60	57
8122	5	7	8	2	4	4	1	1	1	1	3	3	—	—	—	3	3	4
8129	10	4	11	7	4	10	3	3	9	4	—	1	—	1	—	3	—	1
8130	7	8	6	1	2	1	—	1	—	1	1	—	—	—	1	6	6	5
8211	37	31	42	30	18	24	19	11	12	10	2	10	1	5	2	7	13	18
8219	15	21	19	6	8	8	4	5	4	2	3	4	—	—	—	9	13	11
8220	108	89	206	57	55	143	31	23	99	22	29	40	4	3	4	51	34	63
8230	8	6	15	7	2	6	5	—	3	2	2	3	—	—	—	1	4	9
8291	5	8	7	3	3	4	—	1	3	2	2	1	1	—	—	2	5	3
8292	4	4	4	4	1	1	2	—	1	2	1	—	—	—	—	—	3	3
8299	147	127	111	92	74	67	56	26	35	31	41	28	5	7	4	55	53	44
8411	951	815	865	176	181	232	104	108	169	43	47	47	29	26	16	775	634	633
8412	11	11	9	7	4	6	2	2	6	4	2	—	1	—	—	4	7	3
8413	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
8422	—	1	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—
8423	8	7	13	4	4	11	2	3	11	2	—	—	—	1	—	4	3	2
8424	14	4	16	14	3	15	12	2	12	1	1	1	1	—	2	—	1	1
8430	1	2	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	2	—
8511	—	1	2	—	1	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
8512	15	15	25	2	5	8	—	4	5	2	—	1	—	1	2	13	10	17
8513	47	49	59	21	19	30	14	13	18	3	3	6	4	3	6	26	30	29
8520	49	21	27	37	14	23	28	13	17	8	1	5	1	—	1	12	7	4
8531	37	23	38	12	16	24	5	11	19	3	5	4	4	—	1	25	7	14
8532	13	16	14	7	12	10	4	10	6	1	2	3	2	—	1	6	4	4
8533	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
8541	1	10	3	—	8	3	—	5	—	—	3	3	—	—	—	1	2	—
8550	—	3	1	—	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
8592	1	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—
8593	1	2	4	—	2	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	2
8599	63	87	80	43	65	58	28	39	34	14	21	24	1	5	—	20	22	22
8610	1.481	1.663	1.679	1.211	1.399	1.436	1.020	1.142	1.172	173	219	226	18	38	38	270	264	243
8630	95	74	81	69	55	62	43	32	43	25	19	19	1	4	—	26	19	19
8640	59	69	95	49	49	77	36	37	60	11	11	17	2	1	—	10	20	18
8650	11	8	4	8	5	1	4	2	1	4	3	—	—	—	—	3	3	3
8660	62	70	55	55	64	50	44	56	46	11	8	4	—	—	—	7	6	5
8690	27	30	29	18	23	26	15	19	22	1	4	4	2	—	—	9	7	3
8711	20	17	31	14	16	27	12	15	25	2	—	2	—	1	—	6	1	4
8712	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
8720	1	1	3	1	—	3	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	1	—
8730	10	1	3	2	1	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	8	—	3
8800	27	20	19	15	13	8	10	5	5	4	7	3	1	1	—	12	7	11
9001	8	8	7	4	5	6	1	5	1	3	—	4	—	—	1	4	3	1
9003	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
9101	1	2	2	1	2	2	—	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9311	—	3	2	—	3	2	—	3	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
9312	21	10	20	7	4	6	5	3	6	2	1	—	—	—	—	14	6	14
9313	3	3	5	3	1	3	2	1	1	—	—	2	1	—	—	—	2	2
9319	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
9321	3	2	4	1	1	4	1	1	3	—	—	1	—	—	—	2	1	—
9329	4	1	2	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	1
9411	3	4	5	3	2	3	1	2	3	1	—	—	1	—	—	—	2	2
9412	6	6	5	2	3	2	1	—	2	1	1	—	—	2	—	4	3	3
9420	17	19	13	8	11	7	3	6	4	3	3	2	2	2	1	9	8	6
9430	210	181	224	164	138	192	144	112	163	16	17	26	4	9	3	46	43	32
9491	404	49	58	363	35	30	330	27	23	31	7	4	2	1	3	41	14	28
9492	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9493	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9499	31	28	33	27	24	31	12	9	8	14	15	22	1	—	1	4	4	2
9511	15	27	15	10	20	11	6	10	5	8	5	5	1	2	—	5	7	4
9512	7	8	7	6	7	6	4	7	5	2	—	1	—	—	—	1	1	1
9521	5	13	10	4	6	6	1	2	4	2	3	2	1	1	—	1	7	4
9529	10	7	8	5	1	5	3	1	3	2	—	2	—	—	—	5	6	3
9601	31	19	24	20	13	19	15	9	15	4	4	2	1	—	2	11	6	5
9602	24	15	23	4	7	7	2	3	5	2	1	1	—	3	1	20	8	16
9603	6	11	10	3	6	7	3	5	3	—	1	4	—	—	—	3	5	3
9609	3	5	2	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	2	4	1
9700	1	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—
Ignorado	1.871	1.509	1.225	74	57	61	57	45	46	15	11	14	2	1	1	1.797	1.452	1.164

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



# Capítulo 17 - Bahia

## 17.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado da Bahia - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	24.269	23.443	21.525	14.520	14.410	13.276	11.379	10.851	10.118	2.422	2.831	2.534	719	728	624	9.749	9.033	8.249
Masculino	17.463	16.884	15.046	10.971	10.862	9.666	8.908	8.555	7.598	1.660	1.922	1.718	403	385	350	6.492	6.022	5.380
Feminino	6.806	6.559	6.479	3.549	3.548	3.610	2.471	2.296	2.520	762	909	816	316	343	274	3.257	3.011	2.869
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	279	311	318	201	232	248	148	186	193	52	44	54	1	2	1	78	79	70
Masculino	234	265	259	166	199	203	128	163	165	38	34	37	-	2	1	68	66	56
Feminino	45	46	59	35	33	45	20	23	28	14	10	17	1	-	-	10	13	14
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	2.618	2.433	2.170	1.970	1.840	1.627	1.581	1.403	1.269	352	408	335	37	29	23	648	593	543
Masculino	2.111	1.952	1.679	1.593	1.491	1.271	1.324	1.175	1.005	248	303	251	21	13	15	518	461	408
Feminino	507	481	491	377	349	356	257	228	264	104	105	84	16	16	8	130	132	135
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	4.169	3.841	3.625	3.016	2.808	2.636	2.413	2.182	2.022	518	537	527	85	89	87	1.153	1.033	989
Masculino	3.173	2.913	2.675	2.338	2.146	1.949	1.918	1.723	1.551	368	374	356	52	49	42	835	767	726
Feminino	996	928	950	678	662	687	495	459	471	150	163	171	33	40	45	318	266	263
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	4.442	4.404	4.138	2.922	3.004	2.869	2.324	2.290	2.147	467	582	591	131	132	131	1.520	1.400	1.269
Masculino	3.178	3.156	2.887	2.159	2.233	2.038	1.760	1.773	1.568	331	395	405	68	65	65	1.019	923	849
Feminino	1.264	1.248	1.251	763	771	831	564	517	579	136	187	186	63	67	66	501	477	420
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	3.458	3.459	3.260	2.042	2.191	2.056	1.617	1.624	1.560	320	459	392	105	108	104	1.416	1.268	1.204
Masculino	2.462	2.457	2.228	1.521	1.598	1.462	1.253	1.246	1.138	214	300	266	54	52	58	941	859	766
Feminino	996	1.002	1.032	521	593	594	364	378	422	106	159	126	51	56	46	475	409	438
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	2.910	3.002	2.541	1.585	1.716	1.417	1.243	1.280	1.109	235	313	224	107	123	84	1.325	1.286	1.124
Masculino	1.953	2.044	1.664	1.131	1.235	991	929	979	812	142	200	132	60	56	47	822	809	673
Feminino	957	958	877	454	481	426	314	301	297	93	113	92	47	67	37	503	477	451
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	2.650	2.500	2.220	1.278	1.201	1.045	931	869	800	224	217	171	123	115	74	1.372	1.299	1.175
Masculino	1.778	1.669	1.452	938	891	733	718	684	577	149	135	115	71	72	41	840	778	719
Feminino	872	831	768	340	310	312	213	185	223	75	82	56	52	43	33	532	521	456
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	2.157	1.891	1.763	898	769	749	677	540	537	134	149	132	87	80	80	1.259	1.122	1.014
Masculino	1.397	1.237	1.123	654	563	531	519	418	396	88	101	86	47	44	49	743	674	592
Feminino	760	654	640	244	206	218	158	122	141	46	48	46	40	36	31	516	448	422
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	1.147	1.168	1.061	417	448	426	308	322	324	77	85	73	32	41	29	730	720	635
Masculino	821	846	742	316	343	325	246	263	257	50	55	43	20	25	25	505	503	417
Feminino	326	322	319	101	105	101	62	59	67	27	30	30	12	16	4	225	217	218
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	381	360	371	161	152	169	113	118	133	37	26	27	11	8	9	220	208	202
Masculino	315	288	296	134	125	135	98	100	110	26	18	20	10	7	5	181	163	161
Feminino	66	72	75	27	27	34	15	18	23	11	8	7	1	1	4	39	45	41
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	47	60	51	24	39	29	19	29	19	5	9	8	-	1	2	23	21	22
Masculino	35	45	36	18	30	23	13	24	14	5	6	7	-	-	2	17	15	13
Feminino	12	15	15	6	9	6	6	5	5	-	3	1	-	1	-	6	6	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	9	12	7	4	9	5	3	7	5	1	2	-	-	-	-	5	3	2
Masculino	5	10	5	2	7	5	1	6	5	1	1	-	-	-	-	3	3	-
Feminino	4	2	2	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Masculino	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Feminino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 17 - Bahia

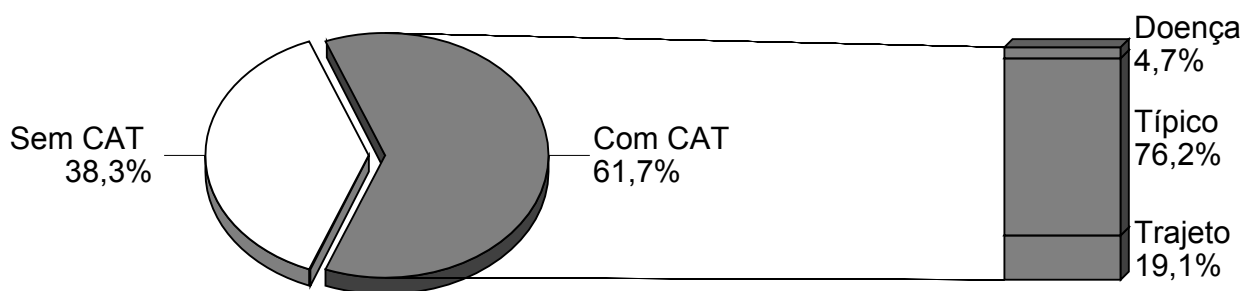
## 17.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado da Bahia - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	24.269	23.443	21.525	14.520	14.410	13.276	11.379	10.851	10.118	2.422	2.831	2.534	719	728	624	9.749	9.033	8.249
Janeiro	2.044	2.026	1.758	1.159	1.246	1.116	942	989	866	161	199	189	56	58	61	885	780	642
Fevereiro	1.954	1.688	1.614	1.125	1.061	970	906	820	739	164	176	184	55	65	47	829	627	644
Março	2.048	2.090	1.911	1.211	1.277	1.169	929	934	895	209	264	214	73	79	60	837	813	742
Abril	1.911	1.801	1.917	1.148	1.061	1.174	900	826	891	186	182	210	62	53	73	763	740	743
Maiο	2.243	2.451	1.930	1.347	1.632	1.254	1.045	1.105	967	244	477	231	58	50	56	896	819	676
Junho	2.036	1.866	1.635	1.250	1.137	1.015	951	887	781	233	198	205	66	52	29	786	729	620
Julho	2.158	2.035	1.916	1.265	1.216	1.143	971	893	860	223	251	228	71	72	55	893	819	773
Agosto	2.396	2.166	1.981	1.478	1.334	1.205	1.166	1.021	922	239	241	229	73	72	54	918	832	776
Setembro	1.966	1.956	1.805	1.184	1.171	1.110	930	912	822	198	213	237	56	46	51	782	785	695
Outubro	1.933	1.975	1.907	1.192	1.189	1.191	937	902	906	210	230	228	45	57	57	741	786	716
Novembro	1.829	1.741	1.666	1.103	1.052	984	863	810	747	174	180	192	66	62	45	726	689	682
Dezembro	1.751	1.648	1.485	1.058	1.034	945	839	752	722	181	220	187	38	62	36	693	614	540

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DA BAHIA - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	77.899	77.714	77.252	57.189	57.217	57.694	46.490	46.748	46.786	9.119	9.008	9.777	1.580	1.461	1.131	20.710	20.497	19.558
0111	109	107	107	91	86	87	77	70	82	14	16	5	—	—	—	18	21	20
0112	7	10	11	7	6	10	7	5	8	—	1	2	—	—	—	—	4	1
0113	407	300	160	324	253	142	305	235	134	18	16	8	1	2	—	83	47	18
0114	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0115	70	87	81	65	81	73	53	72	64	12	7	9	—	2	—	5	6	8
0116	29	22	11	22	16	7	20	14	7	2	2	—	—	—	—	7	6	4
0119	76	54	50	70	49	42	62	40	33	8	8	9	—	1	—	6	5	8
0121	67	65	171	61	61	168	45	43	163	12	15	4	4	3	1	6	4	3
0122	7	8	11	6	6	9	4	4	8	2	2	1	—	—	—	1	2	2
0131	105	152	98	95	138	89	87	132	85	8	6	4	—	—	—	10	14	9
0132	188	203	148	188	203	148	171	146	133	17	57	15	—	—	—	—	—	—
0133	65	74	109	41	50	70	40	45	66	1	5	4	—	—	—	24	24	39
0134	735	728	722	626	616	636	588	587	589	36	25	43	2	4	4	109	112	86
0139	20	21	22	18	16	18	17	14	16	1	1	2	—	1	—	2	5	4
0141	145	170	155	140	167	151	122	147	128	15	19	21	3	1	2	5	3	4
0142	16	19	12	14	16	10	14	13	10	—	3	—	—	—	—	2	3	2
0151	483	461	474	351	335	340	307	301	314	42	32	24	2	2	2	132	126	134
0152	8	8	3	8	6	2	7	6	1	1	—	—	—	—	1	—	2	1
0153	—	2	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—
0154	79	70	58	65	56	44	58	50	36	6	5	7	1	1	1	14	14	14
0155	293	178	166	256	135	120	226	112	99	27	22	19	3	1	2	37	43	46
0159	5	8	5	4	7	4	4	5	4	—	2	—	—	—	—	1	1	1
0161	368	275	297	319	231	252	281	197	228	34	31	23	4	3	1	49	44	45
0162	91	90	76	70	77	65	66	62	57	3	8	6	1	7	2	21	13	11
0163	13	15	4	6	12	2	6	9	2	—	3	—	—	—	—	7	3	2
0210	344	354	333	244	260	248	222	248	232	22	11	13	—	1	3	100	94	85
0220	26	16	13	16	9	10	15	9	10	1	—	—	—	—	—	10	7	3
0230	365	350	244	277	284	199	217	255	186	57	27	13	3	2	—	88	66	45
0321	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
0322	7	3	2	4	2	1	2	—	1	2	2	—	—	—	—	3	1	1
0500	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
0600	—	9	4	—	7	2	—	5	1	—	2	1	—	—	—	—	2	2
0710	530	768	772	511	737	735	427	590	562	58	74	84	26	73	89	19	31	37
0721	52	104	70	46	101	66	42	91	60	1	8	6	3	2	—	6	3	4
0723	3	3	3	2	3	3	1	1	3	1	2	—	—	—	—	1	—	—
0724	184	139	156	168	129	141	150	119	107	17	9	14	1	1	20	16	10	15
0725	6	3	7	6	3	7	6	3	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0729	21	29	52	16	26	41	15	25	30	1	1	9	—	—	2	5	3	11
0810	317	306	284	239	242	231	216	201	201	13	24	22	10	17	8	78	64	53
0891	52	40	25	51	40	25	41	37	25	10	2	—	—	1	—	1	—	—
0893	22	22	18	22	21	15	19	21	14	2	—	1	1	—	—	—	1	3
0899	91	86	114	72	72	102	60	62	86	7	9	15	5	1	1	19	14	12
0910	—	7	8	—	5	4	—	5	4	—	—	—	—	—	—	—	2	4
0990	16	13	10	15	12	10	14	10	7	1	1	3	—	1	—	1	1	—
1011	717	935	1.055	598	801	883	526	749	816	59	48	63	13	4	4	119	134	172
1012	1.351	1.346	1.063	1.004	1.035	848	903	946	761	74	68	72	27	21	15	347	311	215
1013	90	78	86	61	60	68	50	55	61	11	4	7	—	1	—	29	18	18
1020	5	7	5	5	3	4	4	3	3	1	—	—	—	—	1	—	4	1
1031	39	36	47	35	25	40	31	24	34	3	1	6	1	—	—	4	11	7
1032	15	25	21	13	19	17	13	15	15	—	4	2	—	—	—	2	6	4
1033	44	62	47	35	52	38	29	43	34	5	9	4	1	—	—	9	10	9
1041	1	2	5	1	1	4	1	1	4	—	—	—	—	—	—	—	1	1
1042	12	9	4	10	7	4	8	7	3	2	—	1	—	—	—	2	2	—
1043	16	1	26	15	1	26	15	1	25	—	—	1	—	—	—	1	—	—
1051	59	74	92	49	55	73	39	47	68	9	8	5	1	—	—	10	19	19
1052	429	481	464	325	380	355	269	314	284	51	64	65	5	2	6	104	101	109
1053	26	26	19	20	20	15	14	13	13	6	7	2	—	—	—	6	6	4
1061	14	12	12	11	7	9	8	7	7	3	—	2	—	—	—	3	5	3
1062	63	121	106	59	109	97	56	95	94	3	13	3	—	1	—	4	12	9
1063	3	2	1	3	1	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1
1064	4	7	7	4	2	4	3	1	4	1	1	—	—	—	—	—	5	3
1065	38	35	20	28	29	15	26	24	12	2	5	3	—	—	—	10	6	5
1066	202	212	225	175	169	182	153	149	166	21	18	11	1	2	5	27	43	43
1069	80	82	87	61	60	74	49	47	61	10	10	13	2	3	—	19	22	13
1071	739	934	955	613	810	825	584	695	766	28	32	54	1	83	5	126	124	130
1081	102	87	92	77	69	83	70	61	75	7	8	8	—	—	—	25	18	9
1082	17	18	18	15	16	18	15	15	17	—	1	1	—	—	—	2	2	—
1091	299	322	357	177	204	235	138	167	199	37	35	35	2	2	1	122	118	122
1092	88	72	92	65	56	73	53	44	57	9	10	15	3	2	1	23	16	19
1093	87	80	92	73	69	85	66	63	79	6	5	4	1	1	2	14	11	7
1094	82	73	91	53	46	61	49	40	44	4	4	16	—	2	1	29	27	30
1095	11	16	5	11	9	4	7	4	2	4	5	2	—	—	—	—	7	1
1096	29	35	30	7	25	20	7	17	14	—	6	3	—	2	3	22	10	10
1099	273	285	312	220	251	262	191	213	221	26								

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1113	98	85	125	97	83	116	89	78	94	8	5	22	-	-	-	1	2	9
1121	36	21	22	31	19	19	30	16	14	1	3	5	-	-	-	5	2	3
1122	206	199	166	181	189	152	143	131	125	30	35	21	8	23	6	25	10	14
1210	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	40	55	35	39	52	34	27	34	25	12	18	8	-	-	1	1	3	1
1311	113	91	95	76	60	66	67	52	55	8	7	11	1	1	-	37	31	29
1312	9	14	9	8	14	8	8	13	8	-	1	-	-	-	-	1	-	1
1313	8	1	2	7	1	-	5	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2
1314	6	5	3	6	3	3	5	3	2	1	-	-	-	-	1	-	2	-
1321	152	101	170	117	71	113	93	54	99	22	16	14	2	1	-	35	30	57
1322	4	-	3	4	-	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1323	5	1	1	5	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1330	16	36	10	16	30	9	15	27	7	1	3	2	-	-	-	-	6	1
1340	75	78	84	55	57	64	47	50	54	6	7	9	2	-	1	20	21	20
1351	127	136	147	82	74	87	55	60	65	17	13	21	10	1	1	45	62	60
1352	3	1	6	2	1	3	2	1	2	-	-	1	-	-	-	1	-	3
1353	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1354	68	63	33	55	54	24	49	47	17	5	7	6	1	-	1	13	9	9
1359	349	308	361	321	277	323	272	242	288	29	35	34	20	-	1	28	31	38
1411	143	81	99	51	28	26	29	17	16	5	5	7	17	6	3	92	53	73
1412	580	498	452	210	194	173	162	136	111	37	39	44	11	19	18	370	304	279
1413	26	35	46	9	20	23	6	12	17	3	7	6	-	1	-	17	15	23
1414	13	11	19	12	10	15	10	7	11	2	3	4	-	-	-	1	1	4
1421	25	11	12	13	8	3	1	1	2	-	1	-	12	6	1	12	3	9
1422	19	26	27	6	6	5	5	3	4	1	3	1	-	-	-	13	20	22
1510	128	129	110	111	102	78	102	94	70	9	8	7	-	-	1	17	27	32
1521	27	30	26	10	19	11	7	15	9	2	3	2	1	1	-	17	11	15
1529	8	10	15	4	2	7	4	2	5	-	-	1	-	-	1	4	8	8
1531	109	124	129	62	82	83	50	64	53	12	16	30	-	2	-	47	42	46
1532	65	61	96	43	46	73	32	34	47	11	12	25	-	-	1	22	15	23
1533	44	54	46	28	36	44	22	28	33	6	8	11	-	-	-	16	18	2
1539	89	92	131	56	62	113	42	53	70	14	9	43	-	-	-	33	30	18
1540	32	38	42	25	30	24	20	23	21	5	7	3	-	-	-	7	8	18
1610	243	219	200	174	156	153	168	152	141	5	3	11	1	1	1	69	63	47
1621	40	36	39	37	33	36	33	28	35	3	5	1	1	-	-	3	3	3
1622	36	46	30	28	33	20	25	31	15	3	1	3	-	1	2	8	13	10
1623	45	51	66	39	40	57	37	39	54	1	1	3	1	-	-	6	11	9
1629	134	102	102	90	68	73	83	64	67	5	2	3	2	2	3	44	34	29
1710	69	40	55	68	38	53	66	32	44	2	1	2	-	5	7	1	2	2
1721	27	25	30	24	21	21	23	18	19	1	2	1	-	1	1	3	4	9
1722	3	2	5	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	4
1731	50	64	56	41	45	45	30	38	36	5	4	7	6	3	2	9	19	11
1732	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	104	104	124	82	87	93	70	79	89	10	6	3	2	2	1	22	17	31
1741	16	25	27	8	15	22	8	11	16	-	3	5	-	1	1	8	10	5
1742	16	16	23	11	10	14	8	9	11	3	1	3	-	-	-	5	6	9
1749	20	12	18	13	6	11	10	6	7	3	-	4	-	-	-	7	6	7
1811	82	65	55	62	44	39	52	28	26	6	11	8	4	5	5	20	21	16
1812	7	6	10	7	5	9	2	5	8	5	-	1	-	-	-	-	1	1
1813	38	51	59	28	39	47	23	30	31	4	9	14	1	-	2	10	12	12
1821	18	14	12	13	11	10	10	8	9	2	3	1	1	-	-	5	3	2
1822	12	5	8	4	2	5	3	2	4	1	-	1	-	-	-	8	3	3
1830	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1921	43	45	36	43	43	36	40	38	29	2	5	6	1	-	1	-	2	-
1922	10	7	11	9	7	11	7	3	7	2	4	4	-	-	-	1	-	-
1931	882	881	937	817	803	847	783	770	817	31	12	30	3	21	-	65	78	90
1932	6	6	5	6	6	5	5	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	20	21	10	18	15	8	17	15	7	1	-	1	-	-	-	2	6	2
2013	178	186	203	163	180	187	156	158	175	6	21	9	1	1	3	15	6	16
2014	6	5	8	4	5	6	3	4	4	1	-	2	-	1	-	2	-	2
2019	40	31	41	37	27	40	35	21	29	2	2	5	-	4	6	3	4	1
2021	1	1	6	1	1	6	1	-	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2022	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
2029	6	4	7	2	3	6	2	3	5	-	-	1	-	-	-	4	1	1
2031	6	8	6	5	8	6	5	7	5	-	1	1	-	-	-	1	-	-
2033	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2040	8	1	7	8	1	7	8	1	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2051	12	14	26	12	13	25	10	12	22	1	-	1	1	1	2	-	1	1
2061	16	16	25	6	15	18	4	13	16	2	2	1	-	-	1	10	1	7
2062	34	29	39	20	21	27	15	12	23	4	9	4	1	-	-	14	8	12
2063	72	40	46	54	30	40	37	24	31	17	6	9	-	-	-	18	10	6
2071	15	10	20	13	7	18	10	6	16	1	1	2	2	-	-	2	3	2
2073	1	2	3	1	2	3	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2091	6	4	1	4	4	-	3	4	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1
2092	58	45	52	32	24	22	15	22	19	17	1	2	-	1	1	26	21	30
2093	9	9	1	8	7	-	7	7	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1
2099	62	62	51	57	56	46	48	38	34	7	7	11	2	11	1	5	6	5
2110	8	2	2	8	1	2	7	-	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2121	181	162	191	148	141	155	118	118	130	23	20	21	7	3	4	33	21	36
2122	24	21	20	22	19	19	18	14	18	4	5	1	—	—	—	2	2	1
2123	3	6	5	3	5	4	1	—	4	2	5	—	—	—	—	—	1	1
2211	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2212	81	59	59	61	45	48	54	41	41	5	4	6	2	—	1	20	14	11
2219	95	94	126	72	78	97	59	71	85	12	6	11	1	1	1	23	16	29
2221	49	40	30	43	37	26	43	29	23	—	8	1	—	—	2	6	3	4
2222	264	270	267	221	231	213	198	204	184	21	21	26	2	6	3	43	39	54
2223	64	46	61	53	41	55	49	36	52	3	5	3	1	—	—	11	5	6
2229	471	504	566	407	442	503	362	405	462	37	29	39	8	8	2	64	62	63
2311	66	83	149	54	69	142	49	68	124	5	1	18	—	—	—	12	14	7
2319	23	22	22	18	15	16	17	13	15	—	2	—	1	—	1	5	7	6
2320	121	142	145	116	135	131	106	124	120	5	7	11	5	4	—	5	7	14
2330	460	432	408	331	329	308	285	290	279	41	34	26	5	5	3	129	103	100
2341	126	132	114	108	114	98	99	106	88	9	7	10	—	1	—	18	18	16
2342	379	351	339	189	153	169	173	134	142	14	16	27	2	3	—	190	198	170
2349	59	75	65	40	47	33	34	33	25	4	10	7	2	4	1	19	28	32
2391	160	179	199	115	125	149	91	116	134	19	6	14	5	3	1	45	54	50
2392	109	162	139	99	144	137	89	129	108	—	8	7	10	7	22	10	18	2
2399	100	142	133	78	126	113	75	120	103	2	5	7	1	1	3	22	16	20
2411	301	252	282	257	201	242	231	189	220	21	10	18	5	2	4	44	51	40
2412	361	216	250	338	195	227	260	179	181	20	12	17	58	4	29	23	21	23
2421	22	4	1	22	3	1	17	2	1	5	1	—	—	—	—	—	1	—
2422	166	105	150	157	98	141	112	78	90	44	20	44	1	—	7	9	7	9
2423	438	303	280	415	269	265	364	230	230	46	26	34	5	13	1	23	34	15
2424	173	238	259	155	209	231	113	180	206	8	8	13	34	21	12	18	29	28
2431	84	56	64	82	50	55	78	45	50	4	5	5	—	—	—	2	6	9
2439	4	7	5	4	7	5	3	7	4	1	—	—	—	—	1	—	—	—
2441	37	27	74	32	21	67	27	17	58	3	4	7	2	—	2	5	6	7
2443	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2449	128	120	88	111	93	66	97	81	61	7	7	3	7	5	2	17	27	22
2451	1.001	731	559	919	642	504	741	545	469	13	13	22	165	84	13	82	89	55
2452	145	152	107	133	141	93	88	96	77	5	11	9	40	34	7	12	11	14
2511	448	453	397	370	378	343	322	315	271	46	59	57	2	4	15	78	75	54
2512	117	110	127	80	71	80	70	64	69	7	6	10	3	1	1	37	39	47
2513	248	215	185	216	188	157	201	167	134	14	18	20	1	3	3	32	27	28
2521	80	53	85	72	48	80	67	45	70	4	3	6	1	—	4	8	5	5
2522	27	10	7	27	10	6	25	10	5	2	—	1	—	—	—	—	—	1
2531	110	66	78	82	49	64	60	43	38	22	6	—	—	—	26	28	17	14
2532	93	130	111	72	101	97	65	93	87	5	5	9	2	3	1	21	29	14
2539	207	216	189	169	166	150	145	141	125	17	22	23	7	3	2	38	50	39
2541	1	5	4	—	5	1	—	3	1	—	2	—	—	—	—	1	—	3
2542	91	87	85	53	58	59	44	50	50	8	6	9	1	2	—	38	29	26
2543	20	24	23	17	20	19	13	14	16	3	6	3	1	—	—	3	4	4
2550	54	40	46	52	36	42	27	31	31	10	1	6	15	4	5	2	4	4
2591	48	56	62	44	52	53	38	46	43	5	4	8	1	2	2	4	4	9
2592	122	100	115	103	86	94	81	70	77	11	6	11	11	10	6	19	14	21
2593	45	40	41	24	22	32	18	19	30	6	3	1	—	—	1	21	18	9
2599	344	389	361	296	328	317	249	289	282	31	30	22	16	9	13	48	61	44
2610	42	51	38	37	43	34	31	36	26	6	7	8	—	—	—	5	8	4
2621	25	20	19	21	16	17	17	13	10	4	3	6	—	—	1	4	4	2
2622	57	50	49	46	44	40	35	30	26	10	13	14	1	1	—	11	6	9
2631	10	13	9	10	10	9	8	7	5	2	3	4	—	—	—	—	3	—
2632	19	4	13	18	2	12	15	—	8	1	2	4	2	—	—	1	2	1
2640	4	5	8	—	3	4	—	2	3	—	1	1	—	—	—	4	2	4
2651	25	21	34	22	20	34	16	14	20	6	6	14	—	—	—	3	1	—
2660	5	8	13	4	7	13	1	6	10	3	1	3	—	—	—	1	1	—
2670	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2710	100	126	173	90	119	167	76	94	140	10	23	24	4	2	3	10	7	6
2721	1	—	3	—	—	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2722	17	11	14	12	9	10	8	5	9	2	3	1	2	1	—	5	2	4
2731	48	54	63	38	45	57	24	42	44	13	2	12	1	1	1	10	9	6
2732	38	20	39	33	18	38	18	9	25	15	9	13	—	—	—	5	2	1
2733	57	50	69	48	47	64	44	39	61	4	6	3	—	2	—	9	3	5
2740	18	38	27	17	31	26	11	27	19	6	4	7	—	—	—	1	7	1
2751	27	29	27	27	29	27	26	26	24	1	3	2	—	—	1	—	—	—
2759	25	29	44	17	13	26	13	13	22	2	—	3	2	—	1	8	16	18
2790	73	95	93	65	84	86	50	75	71	15	7	11	—	2	4	8	11	7
2811	2	3	4	2	3	4	2	2	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—
2812	11	33	18	10	31	15	8	29	12	2	1	3	—	1	—	1	2	3
2813	7	5	5	4	3	2	2	3	1	2	—	1	—	—	—	3	2	3
2814	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2815	18	25	15	17	24	12	15	16	9	2	8	2	—	—	1	1	1	3
2821	35	50	43	33	47	38	32	39	33	1	7	4	—	1	1	2	3	5
2822	136	129	91	119	108	82	100	97	73	7	8	8	12	3	1	17	21	9
2823	37	15	24	31	13	16	28	11	15	3	2	1	—	—	—	6	2	8
2825	3	5	2	3	3	2	2	3	2	1	—	—	—	—	—	—	2	—
2829	187	211	185	171	197	165	136	1										



## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
2831	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2832	6	8	5	5	7	4	4	6	3	1	1	1	-	-	-	1	1	1	
2833	87	111	47	76	102	41	70	98	40	6	4	1	-	-	-	11	9	6	
2840	34	14	11	33	10	9	32	10	8	1	-	1	-	-	-	1	4	2	
2851	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2852	145	139	98	137	135	88	130	127	73	6	8	15	1	-	-	8	4	10	
2854	71	50	62	61	40	49	56	38	39	5	2	10	-	-	-	10	10	13	
2861	43	44	42	36	37	38	32	26	26	4	11	7	-	-	5	7	7	4	
2862	20	14	18	14	10	17	12	9	15	2	1	2	-	-	-	6	4	1	
2864	5	4	2	5	3	2	4	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
2865	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2866	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2869	139	110	88	121	85	68	100	72	56	20	13	12	1	-	-	18	25	20	
2910	611	674	619	497	568	485	434	492	426	56	51	54	7	25	5	114	106	134	
2920	61	98	79	54	87	63	45	75	52	2	8	7	7	4	4	7	11	16	
2930	149	104	126	130	75	104	118	61	91	12	12	12	-	2	1	19	29	22	
2941	124	142	192	104	123	154	97	105	100	5	18	35	2	-	19	20	19	38	
2942	37	17	25	35	11	21	32	11	18	3	-	2	-	-	1	2	6	4	
2943	44	48	44	39	42	39	33	40	35	3	2	3	3	-	1	5	6	5	
2944	75	73	84	60	44	60	50	39	54	10	4	6	-	1	-	15	29	24	
2945	57	57	58	40	40	45	27	25	32	13	13	9	-	2	4	17	17	13	
2949	1.475	1.360	1.237	1.334	1.212	1.091	1.116	1.062	911	159	102	132	59	48	48	141	148	146	
2950	31	48	19	24	37	13	16	23	10	3	-	3	5	14	-	7	11	6	
3011	3	10	7	3	9	3	3	8	3	-	1	-	-	-	-	-	1	4	
3012	2	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
3031	17	35	59	15	30	55	12	26	48	3	4	7	-	-	-	2	5	4	
3032	4	2	1	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	
3041	6	5	12	6	5	12	4	1	11	1	3	1	1	1	-	-	-	-	
3042	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3092	7	5	3	4	3	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	
3099	7	16	3	7	12	2	4	11	2	2	1	-	1	-	-	-	4	1	
3101	749	702	727	462	468	480	353	360	384	55	60	72	54	48	24	287	234	247	
3102	203	231	269	162	183	220	120	144	185	32	25	29	10	14	6	41	48	49	
3103	21	31	23	16	28	19	15	22	16	-	6	3	1	-	-	5	3	4	
3104	92	60	71	79	44	56	55	31	47	9	11	5	15	2	4	13	16	15	
3211	2	6	5	1	2	3	1	1	-	-	1	3	-	-	-	1	4	2	
3212	2	4	4	-	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	2	3	1	
3220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
3230	8	3	10	6	2	7	6	2	6	-	-	1	-	-	-	2	1	3	
3240	19	25	25	14	14	21	13	11	18	1	3	2	-	-	1	5	11	4	
3250	103	88	133	65	65	96	42	41	54	18	20	33	5	4	9	38	23	37	
3291	7	7	4	6	4	1	5	4	-	-	-	1	1	-	-	1	3	3	
3292	26	27	58	23	18	50	19	17	44	4	1	5	-	-	1	3	9	8	
3299	40	37	46	33	27	39	28	23	29	5	3	7	-	1	3	7	10	7	
3311	11	5	6	9	4	3	5	4	3	4	-	-	-	-	-	2	1	3	
3312	2	6	1	2	4	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	
3313	40	37	31	31	27	27	23	23	20	8	4	6	-	-	1	9	10	4	
3314	307	282	233	261	241	190	225	171	155	32	67	35	4	3	-	46	41	43	
3315	12	7	2	8	7	2	7	6	2	1	1	-	-	-	-	4	-	-	
3316	20	30	35	18	29	32	16	23	30	1	6	2	1	-	-	2	1	3	
3319	10	18	13	10	16	9	10	12	9	-	4	-	-	-	-	-	2	4	
3321	40	27	27	32	21	20	29	14	15	2	3	4	1	4	1	8	6	7	
3329	17	16	11	10	12	9	8	9	7	2	3	2	-	-	-	7	4	2	
3511	72	68	65	70	61	55	51	50	44	16	9	10	3	2	1	2	7	10	
3512	3	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
3513	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
3514	103	83	91	93	76	76	63	52	54	30	22	19	-	2	3	10	7	15	
3520	3	2	4	3	2	4	2	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
3530	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3600	536	541	512	459	471	428	384	405	354	74	64	70	1	2	4	77	70	84	
3702	12	14	12	6	12	10	4	8	6	2	4	4	-	-	-	6	2	2	
3811	429	536	384	364	468	336	328	434	316	33	34	19	3	-	1	65	68	48	
3812	1	7	12	1	5	10	1	5	9	-	-	1	-	-	-	-	2	2	
3821	37	23	14	28	20	12	24	19	9	4	1	2	-	-	1	9	3	2	
3822	6	30	17	6	28	16	6	27	13	-	1	3	-	-	-	-	2	1	
3831	48	64	59	42	52	49	40	46	44	2	5	5	-	1	-	6	12	10	
3832	19	19	18	15	13	9	13	10	9	1	2	-	1	1	-	4	6	9	
3839	33	37	37	23	22	30	21	18	28	2	3	2	-	1	-	10	15	7	
3900	4	15	28	3	13	27	3	13	27	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
4110	413	613	765	351	502	671	310	454	577	33	31	79	8	17	15	62	111	94	
4120	2.584	2.823	2.627	1.843	1.990	1.935	1.545	1.739	1.655	225	209	235	73	42	45	741	833	692	
4211	883	998	910	724	793	735	666	712	669	55	78	62	3	3	4	159	205	175	
4212	271	290	251	226	245	207	203	220	174	22	25	32	1	-	1	45	45	44	
4213	149	151	188	112	105	141	101	94	125	8	11	16	3	-	-	37	46	47	
4221	646	593	522	560	499	446	480	446	390	79	51	53	1	2	3	86	94	76	
4222	85	92	85	61	61	56	56	55	48	4	6	6	1	-	2	24	31	29	
4223	3	1	3	2	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
4291	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	



## Capítulo 18 - Minas Gerais

### 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4292	367	397	494	297	328	404	232	296	344	36	29	59	29	3	1	70	69	90
4299	436	404	380	335	294	278	278	250	229	41	24	32	16	20	17	101	110	102
4311	13	10	8	12	6	6	7	5	6	4	1	—	1	—	—	1	4	2
4312	89	95	53	71	88	49	67	78	41	1	10	7	3	—	1	18	7	4
4313	197	201	196	160	148	147	141	125	127	16	21	19	3	2	1	37	53	49
4319	16	17	15	13	13	10	11	12	8	1	1	2	1	—	—	3	4	5
4321	146	239	197	110	193	157	82	133	128	24	59	29	4	1	—	36	46	40
4322	43	73	72	30	52	60	23	34	38	6	15	21	1	3	1	13	21	1
4329	152	98	120	106	79	82	76	46	63	26	29	18	4	4	1	46	19	38
4330	193	223	199	128	128	150	110	104	116	13	19	30	5	5	4	65	95	49
4391	68	75	61	44	45	46	37	40	35	6	5	7	1	—	4	24	30	15
4399	318	264	291	198	184	212	167	161	180	31	17	30	—	6	2	120	80	79
4511	323	288	294	274	232	235	184	178	152	86	52	82	4	2	1	49	56	59
4512	10	2	7	10	2	3	6	1	2	1	1	1	3	—	—	—	—	4
4520	289	252	282	188	167	206	147	118	151	39	41	49	2	8	6	101	85	76
4530	568	570	523	398	390	370	295	287	251	100	100	115	3	3	4	170	180	153
4541	92	96	85	72	70	57	27	27	27	45	41	30	—	2	—	20	26	28
4542	—	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4543	2	2	3	—	1	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	2	1	1
4611	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
4612	—	42	18	—	41	18	—	33	16	—	8	2	—	—	—	—	1	—
4614	3	2	4	3	2	4	2	—	4	1	2	—	—	—	—	—	—	—
4615	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
4616	3	9	—	2	6	—	2	6	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—
4617	30	16	12	27	14	7	16	8	4	11	5	2	—	1	1	3	2	5
4618	9	10	3	5	8	2	2	4	1	3	4	1	—	—	—	4	2	1
4619	15	12	9	7	8	7	6	8	4	1	—	3	—	—	—	8	4	2
4621	207	163	172	172	130	145	161	121	129	11	9	14	—	—	2	35	33	27
4622	1	3	2	1	2	2	1	1	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—
4623	85	53	45	68	39	33	59	35	22	7	4	10	2	—	1	17	14	12
4631	26	31	30	22	25	20	17	21	15	5	4	5	—	—	—	4	6	10
4632	23	20	18	12	9	8	8	6	6	4	3	2	—	—	—	11	11	10
4633	77	65	82	54	49	60	39	38	45	14	11	14	1	—	1	23	16	22
4634	45	72	89	30	58	73	27	48	58	3	9	13	—	1	2	15	14	16
4635	430	495	500	356	406	424	279	317	325	71	84	97	6	5	2	74	89	76
4636	10	6	4	6	3	2	5	1	1	1	2	1	—	—	—	4	3	2
4637	44	66	67	38	41	56	25	37	39	12	4	17	1	—	—	6	25	11
4639	209	203	177	154	147	146	111	115	111	38	31	34	5	1	1	55	56	31
4641	30	23	26	21	17	14	17	9	7	4	8	7	—	—	—	9	6	12
4642	24	14	15	18	7	9	13	5	6	5	2	2	—	—	1	6	7	6
4643	4	1	5	3	—	2	2	—	1	—	—	1	1	—	—	1	1	3
4644	35	42	43	29	35	30	22	22	20	7	13	10	—	—	—	6	7	13
4645	14	12	15	12	10	13	8	4	6	4	4	7	—	2	—	2	2	2
4646	38	44	45	29	39	37	19	26	19	10	13	18	—	—	—	9	5	8
4647	10	16	13	7	9	10	5	5	6	2	4	4	—	—	—	3	7	3
4649	26	27	24	19	22	14	14	15	10	5	7	4	—	—	—	7	5	10
4651	5	3	7	4	—	5	2	—	4	2	—	1	—	—	—	1	3	2
4652	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1
4661	56	35	40	45	26	34	40	20	26	4	5	8	1	1	—	11	9	6
4662	38	27	40	35	25	37	26	18	26	9	7	9	—	—	2	3	2	3
4663	14	17	21	12	13	19	10	9	12	2	4	7	—	—	—	2	4	2
4664	4	2	—	4	1	—	3	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—
4665	6	4	6	3	4	4	1	3	2	2	1	2	—	—	—	3	—	2
4669	10	13	14	7	10	11	5	8	4	1	2	6	1	—	1	3	3	3
4671	33	49	32	27	34	19	23	30	14	4	4	5	—	—	—	6	15	13
4672	58	55	45	46	51	43	39	43	32	6	5	4	1	3	7	12	4	2
4673	15	11	10	11	9	8	9	5	5	2	4	3	—	—	—	4	2	2
4674	5	5	7	3	3	4	2	3	3	1	—	1	—	—	—	2	2	3
4679	88	93	121	65	69	99	56	61	83	9	7	14	—	1	2	23	24	22
4681	46	44	32	28	36	18	22	23	16	6	11	2	—	2	—	18	8	14
4682	73	88	94	62	69	79	53	51	67	8	6	11	1	12	1	11	19	15
4683	48	34	42	35	25	35	25	19	20	10	6	15	—	—	—	13	9	7
4684	5	6	15	3	5	8	2	2	5	1	3	2	—	—	1	2	1	7
4685	66	35	42	60	23	38	54	21	34	6	1	3	—	1	1	6	12	4
4686	17	22	20	10	16	12	8	8	11	2	8	1	—	—	—	7	6	8
4687	129	131	133	93	89	92	82	81	80	9	7	11	2	1	1	36	42	41
4689	77	76	68	51	53	50	41	37	33	8	16	16	2	—	1	26	23	18
4691	55	87	113	40	60	83	35	50	70	5	8	12	—	2	1	15	27	30
4692	5	8	7	4	4	4	1	3	3	3	1	1	—	—	—	1	4	3
4693	187	197	165	136	151	141	97	119	104	31	32	37	8	—	—	51	46	24
4711	2.493	2.248	2.188	2.102	1.792	1.717	1.765	1.522	1.432	321	250	266	16	20	19	391	456	471
4712	230	208	209	118	109	128	85	73	108	29	36	18	4	—	2	112	99	81
4713	218	214	156	173	163	118	110	99	82	57	61	34	6	3	2	45	51	38
4721	201	191	190	121	91	117	89	68	88	26	19	27	6	4	2	80	100	73
4722	144	140	170	82	86	109	62	62	87	20	24	20	—	—	2	62	54	61
4723	62	72	61	34	33	41	23	23	2									

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
4731	270	251	256	167	153	173	97	91	95	67	61	78	3	1	—	103	98	83
4732	5	9	9	1	7	8	1	5	6	—	2	2	—	—	—	4	2	1
4741	41	30	37	28	22	23	10	12	11	18	10	12	—	—	—	13	8	14
4742	37	51	56	24	33	40	21	26	32	3	7	8	—	—	—	13	18	16
4743	81	87	104	53	61	81	41	52	64	12	8	15	—	1	2	28	26	23
4744	786	891	816	475	568	557	373	461	450	92	101	99	10	6	8	311	323	259
4751	60	60	65	40	41	42	26	16	22	14	25	19	—	—	1	20	19	23
4752	36	34	27	26	20	18	12	10	12	14	10	6	—	—	—	10	14	9
4753	169	161	231	134	121	163	80	78	107	51	41	54	3	2	2	35	40	68
4754	139	115	121	76	62	77	46	40	56	28	21	21	2	1	—	63	53	44
4755	61	42	48	42	24	22	22	16	14	19	8	8	1	—	—	19	18	26
4756	8	2	1	6	1	1	5	1	—	1	—	1	—	—	—	2	1	—
4757	13	19	18	11	11	15	7	8	9	4	3	6	—	—	—	2	8	3
4759	32	41	40	19	26	30	10	15	22	9	9	8	—	2	—	13	15	10
4761	55	55	49	39	41	35	18	25	18	19	15	17	2	1	—	16	14	14
4762	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4763	45	34	35	33	30	24	25	12	15	8	18	8	—	—	1	12	4	11
4771	266	283	310	185	198	235	109	132	150	73	64	83	3	2	2	81	85	75
4772	31	23	27	17	17	18	9	8	11	8	8	7	—	1	—	14	6	9
4773	8	5	6	2	3	5	1	—	3	1	3	2	—	—	—	6	2	1
4774	11	15	13	8	7	7	4	3	4	4	3	3	—	1	—	3	8	6
4781	183	193	225	108	114	139	49	72	80	55	42	59	4	—	—	75	79	86
4782	73	85	85	41	64	58	28	39	36	12	23	22	1	2	—	32	21	27
4783	8	8	11	4	5	9	—	3	6	4	2	3	—	—	—	4	3	2
4784	123	108	96	89	67	60	64	54	47	24	12	12	1	1	1	34	41	36
4785	7	6	6	5	3	4	4	3	4	1	—	—	—	—	—	2	3	2
4789	260	249	233	161	154	157	115	96	96	43	56	58	3	2	3	99	95	76
4911	172	200	175	159	177	150	122	127	110	29	46	29	8	4	11	13	23	25
4912	21	21	30	20	21	28	10	16	23	8	5	5	2	—	—	1	—	2
4921	783	741	768	435	404	366	285	262	240	137	129	110	13	13	16	348	337	402
4922	515	430	488	349	264	315	275	206	246	62	55	59	12	3	10	166	166	173
4923	8	10	10	3	6	7	2	3	5	1	3	2	—	—	—	5	4	3
4924	16	15	9	4	6	6	1	3	4	2	3	2	1	—	—	12	9	3
4929	142	90	91	77	52	48	45	22	36	32	27	12	—	3	—	65	38	43
4930	2.295	2.325	2.257	1.680	1.707	1.689	1.357	1.369	1.374	308	310	298	15	28	17	615	618	568
4940	2	3	7	2	2	7	2	2	5	—	—	2	—	—	—	—	1	—
5021	1	2	2	1	2	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	2
5091	—	—	3	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
5099	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
5111	40	36	47	38	32	44	26	17	30	12	15	14	—	—	—	2	4	3
5112	7	4	10	6	3	10	3	1	7	3	2	2	—	—	1	1	1	—
5120	1	1	2	1	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5211	157	165	188	105	128	149	82	106	111	23	20	37	—	2	1	52	37	39
5212	57	64	39	36	38	27	27	30	17	8	8	10	1	—	—	21	26	12
5221	7	20	23	3	15	19	3	13	18	—	2	1	—	—	—	4	5	4
5222	4	2	6	4	1	5	3	—	4	1	1	1	—	—	—	—	1	1
5223	29	19	28	18	5	19	12	2	7	6	2	11	—	1	1	11	14	9
5229	56	53	48	37	39	32	24	23	23	12	16	9	1	—	—	19	14	16
5232	—	—	3	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1
5240	47	57	40	41	49	33	33	29	24	8	19	9	—	1	—	6	8	7
5250	118	129	127	87	102	109	72	73	88	15	28	21	—	1	—	31	27	18
5310	536	673	744	392	532	604	327	420	464	65	107	138	—	5	2	144	141	140
5320	105	79	81	53	44	42	39	36	26	14	8	16	—	—	—	52	35	39
5510	291	247	239	191	156	151	142	119	105	46	32	40	3	5	6	100	91	88
5590	15	12	13	6	7	8	5	6	5	1	—	—	—	1	3	9	5	5
5611	964	979	1.081	554	564	632	415	397	464	111	141	149	28	26	19	410	415	449
5612	8	10	3	7	5	1	4	3	1	3	2	—	—	—	—	1	5	2
5620	563	614	598	395	437	413	332	354	340	58	78	72	5	5	1	168	177	185
5811	3	4	—	1	3	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	2	1	—
5812	2	1	6	2	1	4	—	1	3	2	—	1	—	—	—	—	—	2
5813	2	1	—	2	1	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—
5819	1	1	1	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
5821	3	2	1	3	2	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5822	58	45	29	53	43	23	39	26	9	14	17	13	—	—	1	5	2	6
5823	2	—	1	2	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
5829	19	20	19	12	15	11	8	11	9	4	4	2	—	—	—	7	5	8
5911	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
5912	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5914	7	8	6	5	7	5	4	6	2	1	1	3	—	—	—	2	1	1
5920	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
6010	7	5	8	2	2	7	1	2	2	1	—	5	—	—	—	5	3	1
6021	22	23	16	22	19	14	10	12	5	11	5	9	1	2	—	—	4	2
6110	9	17	66	7	16	59	6	5	39	1	11	20	—	—	—	2	1	7
6120	35	26	44	23	20	34	6	6	22	17	14	12	—	—	—	12	6	10
6141	19	19	21	16	16	19	11	11	11	5	5	8	—	—	—	3	3	2
6142	2	3	—	2	3	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6143	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6190	32	23	38	25	13	32	15	8	21	9	5	11	1	—	—	7	10	6

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6201	6	15	12	4	8	11	3	3	2	1	5	8	-	-	1	2	7	1
6202	4	11	10	3	6	5	1	3	1	2	3	4	-	-	-	1	5	5
6203	4	12	7	4	8	6	1	3	1	3	5	4	-	-	1	-	4	1
6204	12	15	21	10	14	17	3	6	7	7	7	10	-	1	-	2	1	4
6209	34	26	33	29	23	23	13	6	6	16	17	17	-	-	-	5	3	10
6311	21	8	30	16	7	23	9	5	5	7	2	17	-	-	1	5	1	7
6319	4	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1
6391	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	2	1	5	-	1	4	-	-	2	-	1	2	-	-	-	2	-	1
6410	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	54	35	66	41	25	61	25	19	56	12	4	4	4	2	1	13	10	5
6422	161	222	222	84	115	97	27	43	31	33	28	29	24	44	37	77	107	125
6423	62	62	58	41	34	22	25	5	7	14	29	14	2	-	1	21	28	36
6424	25	26	23	12	15	17	4	9	7	4	5	9	4	1	1	13	11	6
6431	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6432	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6433	1	1	3	1	1	3	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
6436	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6440	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	27	39	26	22	27	23	18	20	18	4	6	5	-	1	-	5	12	3
6463	5	7	5	5	7	3	4	6	2	1	1	1	-	-	-	-	-	2
6470	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6493	5	11	17	5	9	14	3	2	9	2	7	5	-	-	-	-	2	3
6499	3	3	1	2	3	1	-	2	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-
6511	1	3	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1
6512	3	-	2	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
6541	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6542	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	82	91	97	74	82	91	50	62	52	23	19	38	1	1	1	8	9	6
6612	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	3	2	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	-
6619	14	9	5	8	7	3	3	5	1	3	2	1	2	-	1	6	2	2
6621	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	2	6	2	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	5	2
6629	1	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
6630	8	5	16	2	1	4	2	1	3	-	-	1	-	-	-	6	4	12
6810	85	85	66	73	56	52	61	48	48	10	5	4	2	3	-	12	29	14
6821	11	16	24	5	11	19	3	6	12	2	5	7	-	-	-	6	5	5
6822	16	20	26	8	17	21	6	13	11	2	4	10	-	-	-	8	3	5
6911	7	11	23	6	8	17	3	6	7	3	1	9	-	1	1	1	3	6
6912	3	6	6	2	2	5	1	1	1	-	1	3	1	-	1	1	4	1
6920	93	94	109	69	72	80	31	26	33	36	44	47	2	2	-	24	22	29
7010	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	37	54	46	32	47	39	22	24	12	9	23	27	1	-	-	5	7	7
7111	9	29	11	6	26	8	4	25	6	2	1	2	-	-	-	3	3	3
7112	342	273	331	277	211	265	210	163	191	58	46	69	9	2	5	65	62	66
7119	55	57	33	49	50	31	35	42	17	14	8	14	-	-	-	6	7	2
7120	15	40	25	15	36	23	8	22	15	5	14	8	2	-	-	-	4	2
7210	140	79	54	128	73	52	82	51	38	31	14	7	15	8	7	12	6	2
7220	3	9	7	3	7	7	3	4	5	-	3	2	-	-	-	-	2	-
7311	4	1	3	1	1	2	1	-	1	-	1	1	-	-	-	3	-	1
7312	6	3	1	3	2	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	3	1	1
7319	28	21	33	21	15	18	8	7	7	13	8	11	-	-	-	7	6	15
7320	3	5	3	3	3	2	1	1	-	2	2	2	-	-	-	-	2	1
7410	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	5	8	7	5	4	5	3	2	3	2	2	2	-	-	-	-	4	2
7490	59	78	73	52	61	61	27	42	43	24	17	18	1	2	-	7	17	12
7500	1	1	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2
7711	37	42	49	29	28	36	15	17	22	14	9	13	-	2	1	8	14	13
7719	21	14	10	14	6	3	13	4	3	1	2	-	-	-	-	7	8	7
7721	1	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	1
7722	4	3	3	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	3	2	1
7723	8	11	16	6	5	9	1	-	8	4	5	1	1	-	-	2	6	7
7729	8	9	7	5	3	2	2	3	1	3	-	1	-	-	-	3	6	5
7731	14	16	18	12	7	12	9	4	10	2	3	2	1	-	-	2	9	6
7732	189	141	159	146	108	121	116	86	92	28	8	27	2	14	2	43	33	38
7733	17	9	13	13	8	9	4	4	2	9	4	7	-	-	-	4	1	4
7739	114	109	93	75	85	61	58	72	49	16	11	12	1	2	-	39	24	32
7740	1	3	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-
7810	50	35	25	34	25	20	20	9	9	12	16	11	2	-	-	16	10	5
7820	303	216	251	214	141	162	102	87	82	104	50	71	8	4	9	89	75	89
7830	194	253	197	138	198	131	75	141	81	57	55	48	6	2	2	56	55	66
7911	20	9	3	14	4	-	6	4	-	7	-	-	1	-	-	6	5	3
7990	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
8011	224	242	234	137	169	155	46	52	39	91	117	116	-	-	-	87	73	79
8012	155	174	144	123	138	117	80	72	62	41	64	54	2	2	1	32	36	27
8020	67	70	124	61	61	113	43	41	76	18	19	37	-	1	-	6	9	11

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8111	24	49	52	17	41	37	8	31	26	8	10	11	1	—	—	7	8	15
8112	415	418	399	317	298	299	247	215	213	57	67	78	13	16	8	98	120	100
8121	632	623	652	358	352	375	206	221	225	141	125	136	11	6	14	274	271	277
8122	50	46	65	29	42	56	22	39	48	6	3	8	1	—	—	21	4	9
8129	53	63	81	39	46	53	29	40	39	9	5	14	1	1	—	14	17	28
8130	23	17	21	18	8	15	11	6	12	7	2	2	—	—	1	5	9	6
8211	389	337	292	264	218	167	80	59	64	168	154	101	16	5	2	125	119	125
8219	28	63	63	21	48	47	12	35	35	9	12	12	—	1	—	7	15	16
8220	420	467	561	300	343	377	106	155	173	179	171	196	15	17	8	120	124	184
8230	25	23	26	19	13	20	10	10	12	9	3	8	—	—	—	6	10	6
8291	38	47	42	24	21	26	8	9	8	12	11	17	4	1	1	14	26	16
8292	6	17	8	3	11	4	1	9	2	2	—	2	—	2	—	3	6	4
8299	458	373	325	367	280	250	270	166	160	94	109	88	3	5	2	91	93	75
8411	4.594	4.591	4.822	2.470	2.248	2.375	2.013	1.794	1.915	429	412	433	28	42	27	2.124	2.343	2.447
8412	19	11	11	11	4	2	11	4	1	—	—	1	—	—	—	8	7	9
8413	3	—	4	3	—	4	3	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8422	7	10	5	6	10	5	6	8	4	—	—	—	—	2	1	1	—	—
8423	10	9	9	9	6	6	9	5	5	—	—	1	—	1	—	1	3	3
8424	4	6	5	2	3	4	1	2	4	—	1	—	1	—	—	2	3	1
8430	2	6	3	—	6	2	—	6	1	—	—	1	—	—	—	2	—	1
8511	26	19	36	19	11	28	16	8	22	2	3	6	1	—	—	7	8	8
8512	35	29	48	17	17	31	10	9	23	7	7	6	—	1	2	18	12	17
8513	101	99	101	63	64	66	41	48	52	20	15	14	2	1	—	38	35	35
8520	58	67	69	48	48	49	33	41	41	15	7	7	—	—	1	10	19	20
8531	139	147	170	112	131	133	81	105	88	27	21	44	4	5	1	27	16	37
8532	261	256	240	243	235	219	203	179	172	36	54	46	4	2	1	18	21	21
8533	28	32	11	25	30	9	19	20	7	6	10	2	—	—	—	3	2	2
8541	21	14	13	17	9	10	9	6	3	8	3	7	—	—	—	4	5	3
8542	—	2	4	—	2	4	—	2	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—
8550	196	157	246	183	142	221	125	103	167	52	37	51	6	2	3	13	15	25
8591	2	2	2	2	1	1	—	—	1	2	—	—	—	1	—	—	1	1
8592	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
8593	4	11	3	2	9	1	1	5	1	1	4	—	—	—	—	2	2	2
8599	222	205	215	178	168	175	111	112	122	66	53	53	1	3	—	44	37	40
8610	5.741	6.209	6.219	5.243	5.739	5.730	4.586	4.982	4.990	603	693	711	54	64	29	498	470	489
8621	20	12	15	18	10	15	11	8	11	7	2	4	—	—	—	2	2	—
8622	1	3	2	1	2	2	1	1	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—
8630	97	110	138	76	100	125	53	79	87	23	21	37	—	—	1	21	10	13
8640	331	401	428	309	375	406	244	288	326	63	81	78	2	6	2	22	26	22
8650	66	64	65	63	60	60	45	46	48	17	13	11	1	1	1	3	4	5
8660	89	120	115	88	118	105	78	105	85	10	12	20	—	1	—	1	2	10
8690	80	84	99	65	74	83	48	60	62	17	13	21	—	1	—	15	10	16
8711	51	49	58	23	23	33	23	18	25	—	5	6	—	—	2	28	26	25
8712	1	2	5	—	2	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	3
8720	24	19	26	20	15	22	20	11	19	—	4	3	—	—	—	4	4	4
8730	57	49	57	42	35	45	33	30	36	8	5	9	1	—	—	15	14	12
8800	62	99	101	42	71	85	31	54	55	10	17	23	1	—	7	20	28	16
9001	32	35	28	29	32	22	27	30	18	2	2	3	—	—	1	3	3	6
9003	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
9102	6	1	2	4	—	2	4	—	2	—	—	—	—	—	—	2	1	—
9103	9	2	5	9	2	4	8	1	3	1	1	1	—	—	—	—	—	1
9311	—	3	10	—	2	10	—	2	9	—	—	1	—	—	—	—	1	—
9312	137	139	121	101	103	91	65	73	60	35	29	28	1	1	3	36	36	30
9313	15	28	22	6	8	14	2	6	7	1	2	7	3	—	—	9	20	8
9319	8	8	9	5	5	5	5	5	4	—	—	1	—	—	—	3	3	4
9321	2	9	6	2	8	4	2	8	4	—	—	—	—	—	—	—	1	2
9329	21	26	27	10	19	22	6	14	20	4	5	2	—	—	—	11	7	5
9411	25	25	35	22	20	32	17	17	25	5	3	7	—	—	—	3	5	3
9412	30	28	31	30	26	30	23	19	20	7	7	8	—	—	2	—	2	1
9420	129	80	80	115	62	62	92	41	31	21	17	26	2	4	5	14	18	18
9430	580	433	423	426	323	314	323	232	216	75	78	82	28	13	16	154	110	109
9491	90	107	99	49	59	61	38	43	41	8	13	19	3	3	1	41	48	38
9492	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
9493	2	4	2	1	3	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
9499	51	46	62	34	33	48	24	25	33	9	7	15	1	1	—	17	13	14
9511	30	16	23	19	11	16	6	2	7	13	8	9	—	1	—	11	5	7
9512	12	17	11	8	16	9	7	15	7	1	1	2	—	—	—	4	1	2
9521	17	17	20	8	10	11	7	5	8	1	5	3	—	—	—	9	7	9
9529	17	27	15	11	17	9	8	10	6	3	6	3	—	1	—	6	10	6
9601	88	100	75	49	70	57	38	54	47	11	14	10	—	2	—	39	30	18
9602	14	13	20	7	9	9	4	3	3	3	5	6	—	1	—	7	4	11
9603	30	32	26	18	22	24	12	17	18	6	5	6	—	—	—	12	10	2
9609	21	24	18	10	15	9	5	11	5	3	2	4	2	2	—	11	9	9
9700	7	4	8	6	4	8	5	2	6	1	1	2	—	1	—	1	—	—
Ignorado	3.915	3.481	3.050	530	523	586	478	464	508	46	54	72	6	5	6	3.385	2.958	2.461

## Capítulo 18 - Minas Gerais

### 18.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Minas Gerais - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	77.899	77.714	77.252	57.189	57.217	57.694	46.490	46.748	46.786	9.119	9.008	9.777	1.580	1.461	1.131	20.710	20.497	19.558
Masculino	55.368	54.462	52.920	41.671	41.139	40.804	34.651	34.339	33.773	5.902	5.736	6.203	1.118	1.064	828	13.697	13.323	12.116
Feminino	22.530	23.250	24.331	15.517	16.076	16.889	11.838	12.407	13.012	3.217	3.272	3.574	462	397	303	7.013	7.174	7.442
Ignorado	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	2.668	2.634	2.580	2.269	2.263	2.233	1.874	1.893	1.816	386	356	411	9	14	6	399	371	347
Masculino	2.212	2.207	2.069	1.883	1.889	1.784	1.592	1.614	1.500	287	265	279	4	10	5	329	318	285
Feminino	456	426	511	386	373	449	282	278	316	99	91	132	5	4	1	70	53	62
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	12.453	11.850	11.376	10.516	10.002	9.829	8.676	8.278	7.956	1.760	1.649	1.826	80	75	47	1.937	1.848	1.547
Masculino	9.705	9.174	8.649	8.276	7.777	7.546	6.976	6.546	6.229	1.255	1.186	1.289	45	45	28	1.429	1.397	1.103
Feminino	2.748	2.676	2.727	2.240	2.225	2.283	1.700	1.732	1.727	505	463	537	35	30	19	508	451	444
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	13.103	12.613	12.690	10.622	10.349	10.449	8.587	8.450	8.483	1.885	1.782	1.887	150	117	79	2.481	2.264	2.241
Masculino	9.388	9.024	8.843	7.675	7.465	7.352	6.337	6.233	6.121	1.244	1.158	1.184	94	74	47	1.713	1.559	1.491
Feminino	3.715	3.589	3.847	2.947	2.884	3.097	2.250	2.217	2.362	641	624	703	56	43	32	768	705	750
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	12.536	12.715	12.416	9.654	9.760	9.567	7.894	7.988	7.744	1.536	1.571	1.669	224	201	154	2.882	2.955	2.849
Masculino	8.711	8.730	8.338	6.805	6.781	6.542	5.701	5.700	5.421	960	950	1.022	144	131	99	1.906	1.949	1.796
Feminino	3.825	3.985	4.078	2.849	2.979	3.025	2.193	2.288	2.323	576	621	647	80	70	55	976	1.006	1.053
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	9.873	10.117	10.282	7.038	7.331	7.514	5.799	6.036	6.162	1.017	1.098	1.203	222	197	149	2.835	2.786	2.768
Masculino	6.728	6.750	6.726	4.889	5.023	5.091	4.116	4.205	4.252	619	675	731	154	143	108	1.839	1.727	1.635
Feminino	3.145	3.367	3.555	2.149	2.308	2.422	1.683	1.831	1.909	398	423	472	68	54	41	996	1.059	1.133
Ignorado	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	8.585	8.719	8.564	5.792	5.945	5.950	4.704	4.833	4.850	853	874	927	235	238	173	2.793	2.774	2.614
Masculino	5.817	5.734	5.599	4.056	4.079	4.078	3.334	3.383	3.375	562	530	582	160	166	121	1.761	1.655	1.521
Feminino	2.767	2.984	2.965	1.735	1.865	1.872	1.369	1.449	1.475	291	344	345	75	72	52	1.032	1.119	1.093
Ignorado	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	7.731	7.831	7.721	4.863	4.882	4.974	3.841	3.942	4.024	759	686	737	263	254	213	2.868	2.949	2.747
Masculino	5.064	4.982	4.931	3.345	3.280	3.402	2.712	2.695	2.772	431	397	464	202	188	166	1.719	1.702	1.529
Feminino	2.667	2.849	2.790	1.518	1.602	1.572	1.129	1.247	1.252	328	289	273	61	66	47	1.149	1.247	1.218
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	5.765	5.981	6.103	3.383	3.555	3.742	2.681	2.804	2.992	483	534	581	219	217	169	2.382	2.426	2.361
Masculino	3.888	4.015	3.903	2.414	2.493	2.504	1.974	2.013	2.045	269	299	327	171	181	132	1.474	1.522	1.399
Feminino	1.877	1.966	2.200	969	1.062	1.238	707	791	947	214	235	254	48	36	37	908	904	962
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	3.618	3.608	3.760	2.048	2.077	2.238	1.637	1.674	1.794	278	304	347	133	99	97	1.570	1.531	1.522
Masculino	2.597	2.530	2.503	1.524	1.496	1.563	1.248	1.245	1.282	173	171	196	103	80	85	1.073	1.034	940
Feminino	1.021	1.078	1.257	524	581	675	389	429	512	105	133	151	30	19	12	497	497	582
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	1.253	1.346	1.414	741	825	907	586	664	735	122	118	134	33	43	38	512	521	507
Masculino	1.017	1.077	1.098	596	664	719	488	544	594	79	80	91	29	40	34	421	413	379
Feminino	236	269	316	145	161	188	98	120	141	43	38	43	4	3	4	91	108	128
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	230	216	249	186	157	199	156	128	157	23	24	38	7	5	4	44	59	50
Masculino	181	173	192	151	134	157	131	113	128	13	16	27	7	5	2	30	39	35
Feminino	49	43	57	35	23	42	25	15	29	10	8	11	-	-	2	14	20	15
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	74	76	89	67	65	85	46	52	66	16	12	17	5	1	2	7	11	4
Masculino	55	59	64	52	53	62	37	43	50	10	9	11	5	1	1	3	6	2
Feminino	19	17	25	15	12	23	9	9	16	6	3	6	-	-	1	4	5	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	10	8	8	10	6	7	9	6	7	1	-	-	-	-	-	-	2	1
Masculino	5	7	5	5	5	4	5	5	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Feminino	5	1	3	5	1	3	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 18 - Minas Gerais

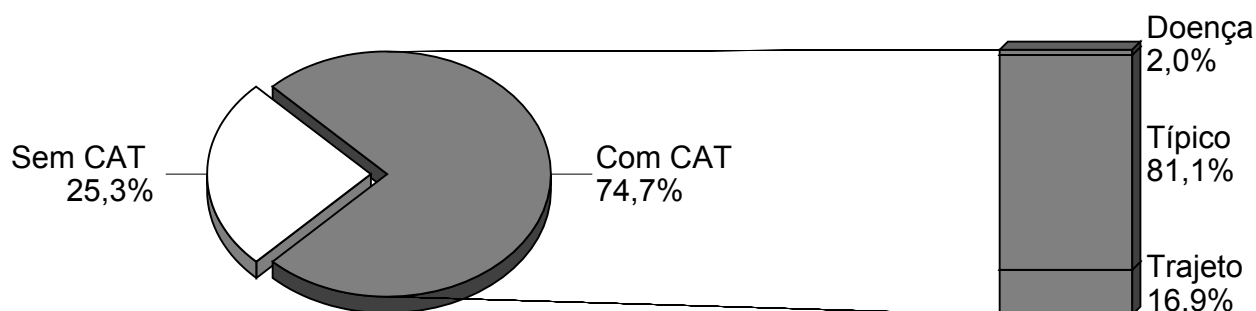
## 18.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Minas Gerais - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	77.899	77.714	77.252	57.189	57.217	57.694	46.490	46.748	46.786	9.119	9.008	9.777	1.580	1.461	1.131	20.710	20.497	19.558
Janeiro	6.197	5.967	6.129	4.531	4.418	4.511	3.639	3.683	3.699	716	637	714	176	98	98	1.666	1.549	1.618
Fevereiro	6.398	5.759	5.683	4.652	4.263	4.193	3.809	3.534	3.468	737	620	640	106	109	85	1.746	1.496	1.490
Março	6.572	7.050	6.388	4.814	5.271	4.659	3.899	4.277	3.838	794	874	730	121	120	91	1.758	1.779	1.729
Abril	5.965	6.131	6.968	4.338	4.512	5.257	3.528	3.681	4.296	727	738	841	83	93	120	1.627	1.619	1.711
Mai	7.114	6.900	6.621	5.290	5.107	4.945	4.255	4.072	4.014	891	891	854	144	144	77	1.824	1.793	1.676
Junho	6.534	6.416	6.529	4.919	4.709	4.893	3.987	3.829	3.948	807	761	803	125	119	142	1.615	1.707	1.636
Julho	6.668	6.891	7.064	4.946	5.066	5.306	3.996	4.185	4.285	827	757	930	123	124	91	1.722	1.825	1.758
Agosto	7.629	7.394	7.109	5.537	5.314	5.193	4.490	4.288	4.125	910	812	978	137	214	90	2.092	2.080	1.916
Setembro	6.668	6.665	6.700	4.894	4.820	5.012	3.966	3.942	4.043	746	723	846	182	155	123	1.774	1.845	1.688
Outubro	6.369	7.057	6.835	4.620	5.187	5.145	3.771	4.273	4.186	674	791	872	175	123	87	1.749	1.870	1.690
Novembro	6.204	6.107	6.002	4.492	4.518	4.562	3.745	3.664	3.653	633	770	834	114	84	75	1.712	1.589	1.440
Dezembro	5.581	5.377	5.224	4.156	4.032	4.018	3.405	3.320	3.231	657	634	735	94	78	52	1.425	1.345	1.206

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE MINAS GERAIS - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 19 - Espírito Santo

## 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
TOTAL	13.809	13.423	13.695	11.935	11.911	12.172	9.410	9.446	9.534	2.308	2.239	2.456	217	226	182	1.874	1.512	1.523			
0111	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
0112	5	4	3	4	4	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
0113	135	86	77	129	82	67	106	77	65	23	4	1	-	1	1	6	4	10			
0114	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0116	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0119	5	4	3	4	4	3	3	3	2	-	1	1	1	-	-	1	-	-			
0121	2	2	3	2	2	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
0122	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
0132	11	10	9	10	10	9	8	9	6	1	1	3	1	-	-	1	-	-			
0133	60	55	44	57	53	43	50	46	39	7	7	4	-	-	-	3	2	1			
0134	43	47	38	35	44	32	30	40	30	5	4	2	-	-	-	8	3	6			
0135	6	1	3	5	1	3	5	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
0139	18	6	15	16	6	15	16	6	14	-	-	1	-	-	-	2	-	-			
0141	8	8	15	8	8	15	7	7	11	1	1	4	-	-	-	-	-	-			
0142	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0151	29	32	48	23	26	43	20	21	37	3	5	5	-	-	1	6	6	5			
0152	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0154	5	3	-	5	3	-	3	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-			
0155	16	16	7	15	13	7	12	8	5	3	4	2	-	1	-	1	3	-			
0161	21	13	17	19	13	14	13	12	12	6	1	1	-	-	1	2	-	3			
0162	4	1	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-			
0163	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0210	16	15	15	14	14	15	10	12	9	4	2	6	-	-	-	2	1	-			
0220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
0230	89	98	70	86	93	67	78	87	59	8	3	8	-	3	-	3	5	3			
0311	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0500	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
0600	36	95	58	36	95	56	32	86	52	4	5	3	-	4	1	-	-	2			
0710	75	72	70	74	70	70	66	62	61	3	3	4	5	5	5	1	2	-			
0723	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
0729	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
0810	129	127	143	114	105	124	95	87	93	14	16	26	5	2	5	15	22	19			
0893	2	8	6	2	8	5	2	8	2	-	-	3	-	-	-	-	-	1			
0899	16	10	6	13	9	4	10	6	3	2	3	1	1	-	-	3	1	2			
0910	53	48	61	48	45	61	41	42	58	7	2	3	-	1	-	5	3	-			
0990	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1011	61	65	67	54	56	61	52	51	56	1	5	5	1	-	-	7	9	6			
1012	87	121	142	76	104	113	63	84	89	11	18	24	2	2	-	11	17	29			
1013	20	9	2	17	8	2	15	7	1	2	1	1	-	-	-	3	1	-			
1020	1	2	11	-	2	9	-	2	7	-	-	1	-	-	1	1	-	2			
1031	11	8	10	10	7	10	9	4	7	1	3	3	-	-	-	1	1	-			
1033	19	24	33	19	24	33	14	16	25	5	7	8	-	1	-	-	-	-			
1041	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1051	-	2	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
1052	48	38	36	45	34	31	41	23	25	4	11	6	-	-	-	3	4	5			
1053	3	2	3	2	2	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
1061	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1062	6	9	9	5	7	9	4	7	9	-	-	-	1	-	-	1	2	-			
1063	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
1066	15	14	13	13	13	10	11	12	9	2	1	1	-	-	-	2	1	3			
1069	2	1	4	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
1071	23	7	24	19	4	17	19	2	16	-	2	1	-	-	-	4	3	7			
1081	3	2	5	3	2	4	3	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-	1			
1082	7	10	8	5	10	8	5	8	8	-	1	-	-	1	-	2	-	-			
1091	71	46	56	67	40	49	59	34	42	8	6	7	-	-	-	4	6	7			
1092	4	5	3	3	5	3	1	4	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-			
1093	94	106	60	86	100	53	57	62	32	15	18	11	14	20	10	8	6	7			
1094	12	10	8	9	9	7	7	8	6	2	-	1	-	1	-	3	1	1			
1095	1	3	3	1	3	3	-	2	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-			
1096	1	2	2	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
1099	10	17	11	10	14	10	8	11	8	2	3	2	-	-	-	-	3	1			
1111	1	2	2	1	2	2	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-			
1113	1	2	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1			
1121	-	2	4	-	2	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
1122	29	34	57	29	34	54	22	29	41	7	4	13	-	1	-	-	-	3			
1311	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1312	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1313	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-			
1314	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-			
1330	16	3	-	16	3	-	15	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
1340	4	3	9	3	3	8	3	1	6	-	2	2	-	-	-	1	-	1			
1351	1	2	5	1	1	4	1	1	2	-	-	1	-	-	1	-	1	1			
1353	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
1354	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
1359	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-			
1411	24	9	15	21	6	11	14	3	7	7	2	2	-	1	2	3	3	4			
1412	78	67	67	53	46	46	40	26	27	13	18	18	-	2	1	25	21	21			
1413	6	6	6	4	5	4	2	5	4	2	-	-	-	-	-	2	1	2			
1414	4	3	5	3	3	4	1	3	4	2	-	-	-	-	-	1	-	1			
1422	5	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-			
1510	5	2	14	5	2	13	4	2	11	1	-	1	-	-	1	-	-	-			
1529	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-			

## Capítulo 19 - Espírito Santo

## 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1531	6	1	5	3	—	3	2	—	3	1	—	—	—	—	—	3	1	2
1539	6	6	11	5	5	8	4	5	6	1	—	2	—	—	—	1	1	3
1540	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
1610	32	35	45	25	31	33	22	31	30	3	—	3	—	—	—	7	4	12
1622	39	26	29	36	26	23	35	23	22	1	3	1	—	—	—	3	—	6
1623	25	16	24	21	14	23	21	11	19	—	2	4	—	1	—	4	2	1
1629	4	2	3	3	2	3	3	2	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—
1710	97	89	74	96	87	73	96	86	69	—	1	4	—	—	—	1	2	—
1721	2	5	4	2	5	4	2	5	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—
1731	6	2	2	5	2	2	4	2	1	—	—	1	1	—	—	1	—	—
1733	1	6	2	—	6	2	—	4	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—
1741	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1812	2	1	4	1	1	4	1	—	2	—	1	2	—	—	—	1	—	—
1813	14	11	11	11	10	10	9	6	8	2	3	1	—	1	1	3	1	1
1821	1	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—
1822	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—
1910	1	4	3	1	4	3	1	3	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—
1921	12	18	28	12	18	28	11	14	26	1	3	2	—	1	—	—	—	—
1931	176	140	100	171	133	97	168	131	96	3	2	1	—	—	—	5	7	3
2013	30	37	31	27	35	27	23	31	25	4	4	2	—	—	—	3	2	4
2014	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2019	7	11	2	7	11	2	7	11	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2032	5	1	2	5	1	2	4	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2061	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2062	1	2	3	1	2	3	—	1	3	—	1	—	1	—	—	—	—	—
2063	3	6	10	1	5	9	1	5	5	—	—	3	—	—	1	2	1	1
2071	7	3	6	6	3	5	5	2	2	1	—	2	—	1	1	1	—	1
2073	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
2092	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
2099	8	6	8	8	6	8	8	5	6	—	1	1	—	—	1	—	—	—
2110	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
2121	5	1	10	5	1	8	4	—	6	—	1	2	1	—	—	—	—	2
2211	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2212	8	11	7	7	11	6	6	10	6	1	1	—	—	—	—	1	—	1
2219	9	9	19	8	9	18	8	9	16	—	—	1	—	—	1	1	—	1
2221	1	1	2	1	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2222	35	38	28	34	35	28	28	27	23	4	5	3	2	3	2	1	3	—
2223	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2229	61	46	54	59	45	54	53	39	43	6	6	10	—	—	1	2	1	—
2311	5	6	2	4	4	2	3	4	2	1	—	—	—	—	—	1	2	—
2319	13	10	25	12	10	23	9	8	21	—	1	2	3	1	—	1	—	2
2320	69	75	42	55	65	38	46	57	34	9	8	4	—	—	—	14	10	4
2330	89	76	69	78	68	62	65	56	55	12	11	7	1	1	—	11	8	7
2341	—	2	1	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2342	50	43	55	38	28	38	31	25	33	6	3	4	1	—	1	12	15	17
2349	28	27	13	22	22	6	15	12	4	1	—	—	6	10	2	6	5	7
2391	396	364	403	338	333	351	262	272	293	76	59	55	—	2	3	58	31	52
2392	1	—	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2399	41	31	32	38	28	29	32	23	28	5	4	1	1	1	—	3	3	3
2411	26	29	36	26	29	36	24	29	33	2	—	3	—	—	—	—	—	—
2412	9	5	3	8	5	3	6	2	3	—	2	—	2	1	—	1	—	—
2422	49	78	28	48	77	27	22	76	25	25	1	2	1	—	—	1	1	1
2423	30	29	35	30	29	35	28	26	33	2	3	2	—	—	—	—	—	—
2424	2	—	3	1	—	3	—	—	3	1	—	—	—	—	—	1	—	—
2431	28	40	42	28	40	41	25	38	35	3	2	6	—	—	—	—	—	1
2449	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2451	—	2	2	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
2511	155	187	182	144	179	176	133	168	160	10	8	15	1	3	1	11	8	6
2512	16	20	12	15	17	10	10	15	9	4	2	1	1	—	—	1	3	2
2513	29	22	22	26	21	22	22	20	16	3	1	3	1	—	3	3	1	—
2521	5	2	4	4	2	4	3	1	4	1	1	—	—	—	—	1	—	—
2531	1	3	4	1	3	4	1	3	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2532	33	19	14	33	18	14	31	17	12	2	1	2	—	—	—	—	1	—
2539	17	18	22	15	15	21	15	15	21	—	—	—	—	—	—	2	3	1
2542	12	13	8	11	12	8	11	10	7	—	2	1	—	—	—	1	1	—
2543	2	—	1	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2592	1	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—
2593	1	1	2	1	1	2	1	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
2599	32	60	56	30	59	56	28	54	52	1	5	4	1	—	—	2	1	—
2631	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2640	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2651	5	8	3	5	8	3	3	6	3	2	2	—	—	—	—	—	—	—
2710	24	57	95	24	56	95	24	50	63	—	6	32	—	—	—	—	1	—
2731	2	3	3	2	2	3	2	—	3	—	—	—	—	2	—	—	1	—
2733	29	19	9	28	18	9	23	15	8	5	3	1	—	—	—	1	1	—
2759	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
2790	2	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
2812	2	4	1	2	4	1	1	4	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2815	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—
2822	7	12	5	7	11	5	7	9	3	—	2	1	—	—	1	—	1	—
2823	3	1	4	2	1	3	2	—	2	—	1	1	—	—	—	1	—	1
2824	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2825	4	16	16	4	15	15	3	13	12	1	2	3	—	—	—	—	1	1
2829	7	8	9	6	7	8	6	6	8	—	1	—	—	—	—	1	1	—

## Capítulo 19 - Espírito Santo

## 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
2833	9	8	9	7	7	8	6	6	8	1	1	-	-	-	-	2	1	1			
2840	-	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2851	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2852	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2861	13	9	2	11	9	2	11	9	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-			
2862	3	3	1	2	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-			
2865	1	5	-	1	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2869	6	9	6	5	8	6	4	6	6	1	2	-	-	-	-	1	1	-			
2920	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2930	13	16	15	11	14	14	10	10	13	-	4	-	1	-	1	2	2	1			
2941	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
2944	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
2949	3	9	1	2	9	1	-	7	1	2	2	-	-	-	-	1	-	-			
2950	3	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-			
3011	-	4	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3031	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
3032	6	5	4	6	5	4	5	5	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-			
3099	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3101	106	112	108	89	103	95	82	86	80	7	15	15	-	2	-	17	9	13			
3102	5	4	15	5	4	13	4	4	12	1	-	1	-	-	-	-	-	2			
3103	3	1	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-			
3104	3	4	5	3	3	5	3	3	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
3211	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3220	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
3230	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
3240	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3250	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
3291	2	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-			
3292	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-			
3299	2	5	2	2	4	2	-	4	-	1	-	2	1	-	-	-	1	-			
3311	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3312	-	5	2	-	5	2	-	-	1	-	5	1	-	-	-	-	-	-			
3313	2	8	1	2	8	1	2	5	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-			
3314	117	125	96	110	118	94	93	98	73	17	20	20	-	-	1	7	7	2			
3317	8	6	9	8	6	8	7	5	8	-	1	-	1	-	-	-	-	1			
3319	1	7	4	1	4	4	1	3	3	-	-	1	-	1	-	-	3	-			
3321	2	10	8	1	10	8	1	8	8	-	1	-	-	1	-	1	-	-			
3329	10	4	8	10	3	8	6	3	6	4	-	2	-	-	-	-	1	-			
3511	3	2	-	3	2	-	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-			
3512	1	4	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-			
3514	37	17	9	34	15	8	19	8	5	4	1	1	11	6	2	3	2	1			
3520	1	6	-	1	6	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
3530	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
3600	45	43	48	43	40	45	32	33	31	11	7	13	-	-	1	2	3	3			
3702	36	34	13	35	34	10	32	32	7	3	2	3	-	-	-	1	-	3			
3811	289	275	254	278	265	250	254	238	217	23	27	33	1	-	-	11	10	4			
3812	21	13	6	20	13	6	17	10	5	3	3	1	-	-	-	1	-	-			
3821	18	14	39	15	12	34	9	12	30	6	-	4	-	-	-	3	2	5			
3822	36	63	48	32	63	46	28	56	40	4	7	6	-	-	-	4	-	2			
3831	10	10	5	9	9	4	9	7	4	-	2	-	-	-	-	1	1	1			
3832	3	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
3839	2	11	5	2	10	5	1	10	2	1	-	2	-	-	1	-	1	-			
3900	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
4110	128	167	253	121	157	238	111	137	219	10	18	15	-	2	4	7	10	15			
4120	608	615	447	551	544	408	462	474	351	84	64	52	5	6	5	57	71	39			
4211	126	97	123	116	89	110	105	78	90	11	11	20	-	-	-	10	8	13			
4212	30	26	19	28	22	15	24	22	13	4	-	2	-	-	-	2	4	4			
4213	16	13	19	9	12	17	8	10	12	1	2	5	-	-	-	7	1	2			
4221	53	62	66	49	59	65	46	48	62	1	11	2	2	-	1	4	3	1			
4222	23	1	7	23	1	6	22	-	4	1	1	2	-	-	-	-	-	1			
4223	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
4291	3	-	5	1	-	5	1	-	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-			
4292	200	169	115	184	151	105	151	131	94	32	17	11	1	3	-	16	18	10			
4299	55	54	50	50	52	44	39	48	36	11	4	8	-	-	-	5	2	6			
4311	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
4312	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4313	31	21	11	29	15	11	25	9	8	4	6	3	-	-	-	2	6	-			
4321	36	52	55	32	47	48	21	36	35	9	11	13	2	-	-	4	5	7			
4322	12	16	21	12	15	19	11	11	10	1	4	9	-	-	-	-	1	2			
4329	37	48	45	32	45	38	26	37	23	5	8	2	1	-	13	5	3	7			
4330	59	37	37	46	31	30	38	26	19	7	5	10	1	-	1	13	6	7			
4391	14	23	9	12	21	9	11	20	7	1	1	2	-	-	-	2	2	-			
4399	64	63	70	58	58	66	55	42	47	3	16	19	-	-	-	6	5	4			
4511	74	82	77	67	76	69	47	54	49	20	22	16	-	-	4	7	6	8			
4512	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4520	103	75	95	93	63	86	73	48	65	18	13	19	2	2	2	10	12	9			
4530	95	116	94	85	107	86	63	79	65	22	25	21	-	3	-	10	9	8			
4541	21	22	20	19	22	18	9	8	6	10	14	12	-	-	-	2	-	2			
4543	-	5	1	-	5	1	-	1	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-			
4613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
4614	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4615	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
4616	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4617	3	7	4	3	5	3	-	3	-	2	1	3	1	1	-	-	2	-			

## Capítulo 19 - Espírito Santo

## 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4619	5	1	2	5	1	2	3	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-
4621	20	17	25	19	15	24	16	11	22	3	4	2	-	-	-	1	2	1
4623	4	-	4	4	-	4	3	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-
4631	2	6	6	2	5	6	-	3	4	2	2	2	-	-	-	-	1	-
4632	6	5	4	5	4	4	1	1	3	4	3	1	-	-	-	1	1	-
4633	17	17	24	16	15	24	8	9	21	8	5	3	-	1	-	1	2	-
4634	20	9	16	15	5	15	13	5	13	-	-	-	2	-	2	5	4	1
4635	93	69	73	85	60	68	65	48	47	20	12	21	-	-	-	8	9	5
4636	-	3	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
4637	13	17	11	13	14	10	8	7	6	5	7	4	-	-	-	-	3	1
4639	33	42	56	31	38	48	27	29	34	2	9	13	2	-	1	2	4	8
4641	7	6	15	6	6	15	4	4	11	2	2	4	-	-	-	1	-	-
4642	8	6	3	8	6	3	8	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	3	2	-	3	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4644	10	16	12	10	14	11	8	7	9	2	6	1	-	1	1	-	2	1
4645	5	1	3	5	1	3	3	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4646	6	5	2	5	2	1	2	1	-	2	-	1	1	1	-	1	3	1
4647	1	4	6	-	4	4	-	3	4	-	1	-	-	-	-	1	-	2
4649	11	18	12	10	17	12	6	14	9	3	3	3	1	-	-	1	1	-
4651	4	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
4652	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4661	6	2	9	5	2	8	5	1	5	-	1	3	-	-	-	1	-	1
4662	11	6	9	11	6	8	10	4	8	1	2	-	-	-	-	-	-	1
4663	7	2	12	7	1	12	6	-	9	1	1	3	-	-	-	-	1	-
4664	3	2	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4665	1	5	-	1	4	-	-	3	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
4669	13	6	4	13	6	3	10	5	1	2	1	2	1	-	-	-	-	1
4671	2	2	2	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4672	22	13	22	19	13	21	18	12	18	1	1	3	-	-	-	3	-	1
4673	8	3	4	7	3	3	3	1	2	4	2	1	-	-	-	1	-	1
4674	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	32	17	30	28	16	26	20	11	20	7	5	6	1	-	-	4	1	4
4681	4	5	6	2	5	5	2	3	3	-	1	2	-	1	-	2	-	1
4682	23	29	37	21	25	32	20	21	27	-	1	4	1	3	1	2	4	5
4683	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4684	9	-	5	8	-	5	8	-	2	-	-	2	-	-	1	1	-	-
4685	21	31	22	21	30	22	20	28	21	1	1	1	-	1	-	-	1	-
4686	1	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4687	39	57	32	38	53	28	37	52	27	1	1	1	-	-	-	1	4	4
4689	17	24	25	15	24	23	10	18	20	5	5	3	-	1	-	2	-	2
4691	6	11	5	6	10	5	3	5	4	3	5	1	-	-	-	-	1	-
4692	4	5	1	4	5	1	4	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4693	73	55	80	67	53	76	46	38	53	20	15	22	1	-	1	6	2	4
4711	363	306	316	305	267	281	251	224	231	45	36	49	9	7	1	58	39	35
4712	28	22	26	22	22	20	16	13	14	5	9	6	1	-	-	6	-	6
4713	44	51	68	41	46	66	30	35	42	9	8	21	2	3	3	3	5	2
4721	32	37	45	19	27	38	17	21	27	2	4	11	-	2	-	13	10	7
4722	7	12	7	6	9	5	3	7	3	3	2	2	-	-	-	1	3	2
4723	10	14	14	7	11	13	4	7	7	3	4	6	-	-	-	3	3	1
4724	26	29	26	24	27	25	19	20	20	5	6	5	-	1	-	2	2	1
4729	5	9	12	5	5	11	2	4	8	2	1	3	1	-	-	-	4	1
4731	31	34	41	27	28	37	9	15	13	18	12	24	-	1	-	4	6	4
4741	9	4	8	6	4	7	2	4	5	3	-	2	1	-	-	3	-	1
4742	8	9	14	6	8	14	5	6	11	1	2	3	-	-	-	2	1	-
4743	19	12	12	14	9	11	11	5	6	1	3	5	2	1	-	5	3	1
4744	113	114	129	90	97	112	70	75	80	20	21	29	-	1	3	23	17	17
4751	23	17	18	21	14	15	7	6	5	13	8	10	1	-	-	2	3	3
4752	11	8	5	9	6	5	5	3	2	3	3	3	1	-	-	2	2	-
4753	31	24	26	27	18	24	15	11	15	12	6	7	-	1	2	4	6	2
4754	37	33	46	31	26	40	15	12	24	14	13	15	2	1	1	6	7	6
4755	18	7	10	17	7	10	13	3	5	4	3	5	-	1	-	1	-	-
4757	11	6	2	10	5	1	6	3	-	3	2	1	1	-	-	1	1	1
4759	6	10	10	4	9	8	3	8	6	-	1	2	1	-	-	2	1	2
4761	11	6	6	10	5	6	9	1	4	1	4	2	-	-	-	1	1	-
4763	3	2	5	2	2	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	1	-	1
4771	54	48	44	42	44	38	26	23	23	16	21	15	-	-	-	12	4	6
4772	7	7	6	7	7	5	4	7	2	3	-	2	-	-	1	-	-	1
4774	2	2	4	1	2	4	-	1	3	1	1	1	-	-	-	1	-	-
4781	56	59	70	49	48	62	31	27	38	16	19	23	2	2	1	7	11	8
4782	38	26	25	35	24	21	21	15	15	14	8	5	-	1	1	3	2	4
4783	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
4784	21	19	16	18	16	14	16	8	8	2	7	6	-	1	-	3	3	2
4785	3	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
4789	50	52	58	42	46	51	26	32	31	15	14	20	1	-	-	8	6	7
4911	94	92	45	92	90	45	72	77	38	18	13	7	2	-	-	2	2	-
4912	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4921	81	106	98	65	90	78	41	60	40	23	28	35	1	2	3	16	16	20
4922	33	37	37	22	31	21	15	24	18	7	7	3	-	-	-	11	6	16
4923	3	3	3	2	2	3	1	2	2	1	-	1	-	-	-	1	1	-
4924	5	3	2	4	2	1	1	1	1	3	1	-	-	-	-	1	1	1
4929	12	22	23	7	18	21	4	13	15	3	4	5	-	1	1	5	4	2
4930	464	473	481	415	423	433	300	335	316	113	84	117	2	4	-	49	50	48
4940	8	2	5	6	2	5	4	1	5	1	1	-	1	-	-	2	-	-
5011	11	7	6	11	7	5	8	7	5	3	-	-	-	-	-	-	-	1

## Capítulo 19 - Espírito Santo

**19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5030	45	29	40	45	26	38	39	23	33	6	3	5	-	-	-	-	3	2
5091	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5111	15	8	16	15	7	16	10	5	10	1	2	6	4	-	-	-	1	-
5112	3	-	3	3	-	3	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	35	45	26	28	41	25	24	40	21	4	1	4	-	-	-	7	4	1
5212	53	35	43	50	31	38	42	23	28	7	5	10	1	3	-	3	4	5
5221	7	12	8	7	11	8	5	7	6	2	4	2	-	-	-	-	1	-
5222	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	2	4	4	2	4	4	2	1	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-
5229	6	11	11	6	10	7	3	7	7	3	3	-	-	-	-	-	1	4
5231	74	60	70	74	58	68	62	52	53	11	5	15	1	1	-	-	2	2
5232	14	14	5	14	12	5	9	10	1	5	2	4	-	-	-	-	2	-
5239	2	5	11	2	5	11	1	5	10	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5240	10	7	15	10	6	15	8	6	13	2	-	2	-	-	-	-	1	-
5250	54	86	85	53	81	82	43	67	66	10	12	16	-	2	-	1	5	3
5310	140	145	157	125	137	148	85	101	103	25	21	31	15	15	14	15	8	9
5320	65	46	56	63	45	52	43	35	26	20	10	26	-	-	-	2	1	4
5510	40	33	43	31	27	38	25	19	31	6	8	7	-	-	-	9	6	5
5590	4	3	1	4	2	-	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
5611	191	167	223	164	146	205	113	110	163	43	30	38	8	6	4	27	21	18
5612	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
5620	88	111	100	81	100	91	69	88	81	12	10	9	-	2	1	7	11	9
5811	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5812	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5822	21	25	17	19	25	17	12	20	13	7	5	4	-	-	-	2	-	-
5823	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5914	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	1	1	3	1	1	3	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6021	3	10	6	3	9	6	2	7	5	1	2	1	-	-	-	-	1	-
6110	2	4	5	2	3	5	2	3	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-
6120	1	3	1	1	3	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6141	7	7	7	6	7	6	4	-	5	2	7	1	-	-	-	1	-	1
6142	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
6190	8	9	11	8	8	10	7	5	6	1	3	4	-	-	-	-	-	1
6201	6	4	5	5	3	5	1	1	1	3	2	4	1	-	-	1	1	-
6202	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6203	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6204	8	3	4	8	3	4	5	1	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-
6209	15	9	8	14	7	7	8	3	2	6	4	5	-	-	-	1	2	1
6311	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
6319	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
6399	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	3	1	2	2	1	2	-	1	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-
6422	46	57	60	39	52	54	19	31	37	15	11	7	5	10	10	7	5	6
6423	6	17	8	3	13	7	3	9	2	-	2	2	-	2	3	3	4	1
6424	-	3	2	-	3	2	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6433	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6436	2	6	4	2	6	4	1	1	1	1	4	3	-	1	-	-	-	-
6462	5	5	5	5	4	5	4	1	5	1	3	-	-	-	-	-	1	-
6463	6	2	-	6	2	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	1	3	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6499	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6512	5	4	1	5	3	1	2	1	-	3	2	1	-	-	-	-	1	-
6542	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	32	36	22	29	34	22	23	23	10	6	10	12	-	1	-	3	2	-
6612	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	4	-	1	4	-	1	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	1	1	2	1	1	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6629	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	6	20	23	4	19	22	4	15	20	-	3	2	-	1	-	2	1	1
6821	-	4	2	-	4	2	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6822	10	16	12	7	12	12	5	8	5	2	4	7	-	-	-	3	4	-
6911	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6912	7	3	2	7	3	2	2	1	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-
6920	30	29	34	25	28	31	13	14	14	12	14	16	-	-	1	5	1	3
7010	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	6	14	9	6	13	9	3	7	4	3	5	5	-	1	-	-	1	-
7111	3	1	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7112	79	86	80	75	79	80	55	58	56	19	20	24	1	1	-	4	7	-
7119	8	13	37	7	13	35	4	10	31	3	3	4	-	-	-	1	-	2
7120	5	4	5	4	4	5	2	3	4	2	1	1	-	-	-	1	-	-
7210	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7311	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	4	2	3	4	2	2	1	-	2	3	1	-	-	1	-	-	-	1
7420	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	22	14	15	20	14	14	14	11	7	5	3	7	1	-	-	2	-	1
7711	15	11	20	14	10	20	9	6	16	4	4	4	1	-	-	1	1	-
7719	2	1	5	1	-	5	1	-	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-
7723	1	3	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
7731	4	1	1	4	1	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 19 - Espírito Santo

## 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7732	68	49	56	65	44	50	56	42	44	8	1	6	1	1	-	3	5	6
7733	1	5	3	-	5	2	-	3	2	-	2	-	-	-	-	1	-	1
7739	27	27	17	27	25	15	23	19	6	4	6	9	-	-	-	-	2	2
7740	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	14	17	21	13	16	19	8	12	10	4	3	9	1	1	-	1	1	2
7820	84	53	67	70	49	65	42	29	44	27	20	21	1	-	-	14	4	2
7830	6	7	14	3	7	12	1	2	9	2	5	3	-	-	-	3	-	2
7911	3	3	-	3	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-
7990	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	124	161	145	120	156	141	38	40	42	82	116	99	-	-	-	4	5	4
8012	27	37	24	27	35	22	15	8	12	12	26	10	-	1	-	-	2	2
8020	20	28	28	18	26	27	13	9	13	5	17	14	-	-	-	2	2	1
8111	14	10	16	11	9	14	7	4	4	4	3	10	-	2	-	3	1	2
8112	160	155	155	148	139	139	121	121	110	25	16	28	2	2	1	12	16	16
8121	228	191	177	189	167	150	132	108	94	53	58	56	4	1	-	39	24	27
8122	8	4	6	8	4	4	7	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	2
8129	4	15	27	3	13	25	2	8	19	1	5	6	-	-	-	1	2	2
8130	2	1	3	2	1	3	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8211	34	49	41	28	40	35	17	17	15	11	23	20	-	-	-	6	9	6
8219	8	10	9	8	10	8	3	7	5	5	2	3	-	1	-	-	-	1
8220	13	15	22	13	11	21	4	2	12	9	8	9	-	1	-	-	4	1
8230	4	8	3	3	6	3	3	2	3	-	4	-	-	-	-	1	2	-
8291	13	11	9	11	10	9	5	5	2	5	4	7	1	1	-	2	1	-
8292	3	1	2	3	1	2	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8299	56	39	38	50	38	35	34	19	18	16	16	14	-	3	3	6	1	3
8411	548	475	515	419	388	407	305	255	273	104	127	124	10	6	10	129	87	108
8412	116	78	71	109	70	65	76	50	49	33	19	16	-	1	-	7	8	6
8422	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	6	2	4	5	1	3	3	-	1	2	1	2	-	-	-	1	1	1
8424	12	22	16	11	19	9	4	13	6	6	6	3	1	-	-	1	3	7
8430	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	4	9	3	2	6	3	-	5	3	1	1	-	1	-	-	2	3	-
8512	5	6	2	4	4	2	2	1	2	2	3	-	-	-	-	1	2	-
8513	32	28	29	29	23	28	25	15	16	3	8	10	1	-	2	3	5	1
8520	7	6	15	5	6	15	4	1	6	-	4	9	1	1	-	2	-	-
8531	36	29	36	34	28	35	27	25	27	6	3	7	1	-	1	2	1	1
8532	9	12	10	6	11	10	2	9	6	3	2	4	1	-	-	3	1	-
8533	3	2	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
8541	1	2	4	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
8550	3	3	-	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8591	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8593	5	3	4	4	3	2	-	1	1	4	2	1	-	-	-	1	-	2
8599	37	41	37	35	37	37	19	23	24	11	14	10	5	-	3	2	4	-
8610	1.371	1.406	1.650	1.323	1.374	1.617	1.158	1.209	1.429	163	161	183	2	4	5	48	32	33
8621	-	3	4	-	3	4	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8630	146	154	150	143	149	147	107	130	120	36	19	27	-	-	-	3	5	3
8640	84	98	97	80	96	92	65	78	80	15	18	11	-	-	1	4	2	5
8650	4	2	2	4	1	1	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	1	1
8660	6	7	-	4	7	-	1	1	-	3	6	-	-	-	-	2	-	-
8690	20	13	19	18	10	16	12	6	10	6	4	6	-	-	-	2	3	3
8711	6	8	5	4	6	4	2	6	1	2	-	3	-	-	-	2	2	1
8712	1	4	11	1	4	11	-	2	9	1	2	2	-	-	-	-	-	-
8720	1	1	5	1	1	4	1	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1
8730	4	2	-	4	2	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8800	36	38	36	28	36	36	18	23	23	8	10	13	2	3	-	8	2	-
9001	3	6	4	3	5	4	2	3	4	1	2	-	-	-	-	-	1	-
9312	13	8	5	11	5	4	8	5	2	3	-	1	-	-	1	2	3	1
9313	3	3	3	2	2	3	2	2	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-
9319	2	16	11	2	16	11	2	14	10	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9321	1	2	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
9329	24	21	18	22	21	18	16	12	11	5	9	7	1	-	-	2	-	-
9411	4	2	1	4	2	1	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
9412	12	8	8	5	2	3	3	1	-	2	1	1	-	-	2	7	6	5
9420	11	10	13	11	10	13	7	5	3	4	3	6	-	2	4	-	-	-
9430	50	50	93	40	47	87	25	35	66	15	12	19	-	-	2	10	3	6
9491	25	23	22	20	19	19	15	11	16	2	5	3	3	3	-	5	4	3
9492	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	2	3	9	2	3	8	1	3	7	1	-	1	-	-	-	-	-	1
9499	36	57	53	35	57	51	25	38	46	8	18	5	2	1	-	1	-	2
9511	5	3	9	5	3	9	2	3	4	3	-	5	-	-	-	-	-	-
9512	4	-	3	4	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
9521	3	5	5	2	5	5	2	3	3	-	2	2	-	-	-	1	-	-
9529	7	7	6	5	7	6	3	6	6	2	1	-	-	-	-	2	-	-
9601	18	6	13	17	6	11	15	5	10	1	1	1	1	-	-	1	-	2
9602	3	4	4	3	2	3	2	1	2	1	1	1	-	-	-	-	2	1
9603	5	3	1	4	2	1	1	1	-	3	1	1	-	-	-	1	1	-
9609	2	2	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1
9700	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	599	428	469	75	58	55	64	47	50	11	11	5	-	-	-	524	370	414

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 19 - Espírito Santo

### 19.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Espírito Santo - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	13.809	13.423	13.695	11.935	11.911	12.172	9.410	9.446	9.534	2.308	2.239	2.456	217	226	182	1.874	1.512	1.523
Masculino	9.767	9.432	9.376	8.526	8.376	8.294	6.859	6.792	6.622	1.538	1.449	1.563	129	135	109	1.241	1.056	1.082
Feminino	4.042	3.991	4.319	3.409	3.535	3.878	2.551	2.654	2.912	770	790	893	88	91	73	633	456	441
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	417	385	424	382	359	390	307	296	314	74	61	74	1	2	2	35	26	34
Masculino	356	326	342	329	304	314	266	257	257	62	45	55	1	2	2	27	22	28
Feminino	61	59	82	53	55	76	41	39	57	12	16	19	-	-	-	8	4	6
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	2.239	2.024	2.060	2.083	1.902	1.928	1.677	1.529	1.511	390	360	412	16	13	5	156	122	132
Masculino	1.754	1.565	1.570	1.635	1.474	1.466	1.319	1.205	1.152	308	262	310	8	7	4	119	91	104
Feminino	485	459	490	448	428	462	358	324	359	82	98	102	8	6	1	37	31	28
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.618	2.512	2.598	2.432	2.346	2.424	1.900	1.832	1.896	506	479	502	26	35	26	186	166	174
Masculino	1.882	1.768	1.836	1.744	1.654	1.705	1.381	1.316	1.349	349	317	339	14	21	17	138	114	131
Feminino	736	744	762	688	692	719	519	516	547	157	162	163	12	14	9	48	52	43
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	2.403	2.386	2.398	2.153	2.169	2.181	1.683	1.711	1.691	428	417	459	42	41	31	250	217	217
Masculino	1.634	1.623	1.590	1.468	1.474	1.432	1.178	1.188	1.135	276	262	278	14	24	19	166	149	158
Feminino	769	763	808	685	695	749	505	523	556	152	155	181	28	17	12	84	68	59
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.698	1.783	1.860	1.450	1.580	1.681	1.142	1.249	1.326	281	302	331	27	29	24	248	203	179
Masculino	1.154	1.188	1.181	996	1.048	1.053	802	847	848	176	185	189	18	16	16	158	140	128
Feminino	544	595	679	454	532	628	340	402	478	105	117	142	9	13	8	90	63	51
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.408	1.408	1.385	1.162	1.213	1.195	931	969	961	200	218	206	31	26	28	246	195	190
Masculino	949	956	885	794	823	763	657	659	629	116	148	123	21	16	11	155	133	122
Feminino	459	452	500	368	390	432	274	310	332	84	70	83	10	10	17	91	62	68
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	1.249	1.168	1.157	954	968	951	728	761	736	184	172	191	42	35	24	295	200	206
Masculino	812	763	732	635	625	602	494	515	481	109	93	111	32	17	10	177	138	130
Feminino	437	405	425	319	343	349	234	246	255	75	79	80	10	18	14	118	62	76
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	992	940	941	723	723	730	562	574	563	140	119	142	21	30	25	269	217	211
Masculino	646	617	600	485	473	465	399	386	371	74	66	74	12	21	20	161	144	135
Feminino	346	323	341	238	250	265	163	188	192	66	53	68	9	9	5	108	73	76
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	553	553	604	409	430	465	324	341	356	78	77	96	7	12	13	144	123	139
Masculino	400	410	423	296	319	311	240	266	247	51	44	56	5	9	8	104	91	112
Feminino	153	143	181	113	111	154	84	75	109	27	33	40	2	3	5	40	32	27
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	190	223	201	150	184	165	123	155	132	23	27	29	4	2	4	40	39	36
Masculino	149	186	167	115	154	137	97	130	113	14	22	22	4	2	2	34	32	30
Feminino	41	37	34	35	30	28	26	25	19	9	5	7	-	-	2	6	7	6
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	35	31	50	30	27	46	28	23	36	2	3	10	-	1	-	5	4	4
Masculino	27	21	37	25	19	33	24	17	30	1	2	3	-	-	-	2	2	4
Feminino	8	10	13	5	8	13	4	6	6	1	1	7	-	1	-	3	2	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	6	7	16	6	7	15	4	6	11	2	1	4	-	-	-	-	-	1
Masculino	4	7	13	4	7	13	2	6	10	2	1	3	-	-	-	-	-	-
Feminino	2	-	3	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	1	3	1	1	3	1	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 19 - Espírito Santo

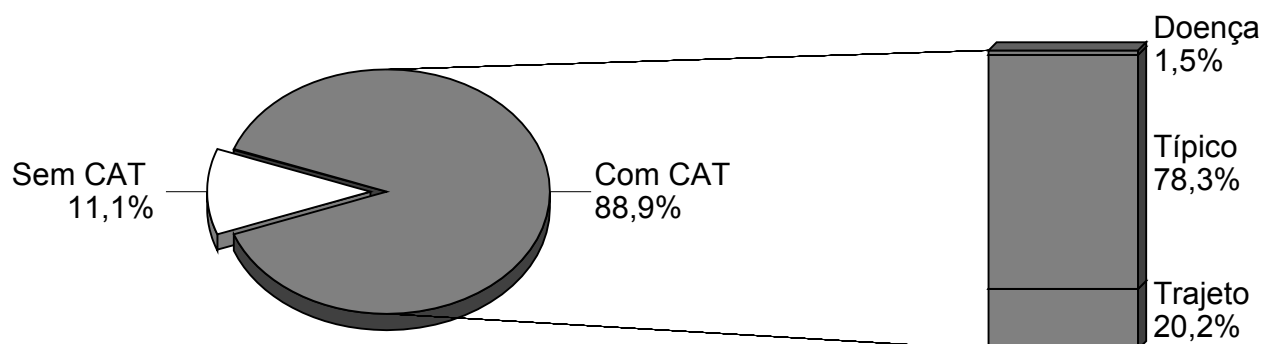
## 19.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Espírito Santo - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	13.809	13.423	13.695	11.935	11.911	12.172	9.410	9.446	9.534	2.308	2.239	2.456	217	226	182	1.874	1.512	1.523
Janeiro	1.151	1.101	1.114	998	968	978	806	778	783	173	164	176	19	26	19	153	133	136
Fevereiro	1.082	1.086	1.047	929	960	911	727	774	708	186	169	189	16	17	14	153	126	136
Março	1.185	1.289	1.143	1.008	1.156	977	787	943	756	200	181	189	21	32	32	177	133	166
Abril	1.058	1.055	1.127	871	936	972	682	751	795	175	170	168	14	15	9	187	119	155
Maiο	1.218	1.213	1.139	1.050	1.045	997	827	790	795	202	233	185	21	22	17	168	168	142
Junho	1.154	1.126	1.089	994	970	958	796	753	742	180	206	197	18	11	19	160	156	131
Julho	1.218	1.096	1.215	1.053	994	1.091	827	796	837	202	181	248	24	17	6	165	102	124
Agosto	1.366	1.235	1.152	1.185	1.093	1.034	920	846	817	246	225	205	19	22	12	181	142	118
Setembro	1.182	1.049	1.243	1.028	937	1.125	827	753	872	184	173	231	17	11	22	154	112	118
Outubro	1.051	1.207	1.301	917	1.081	1.194	713	851	923	194	205	259	10	25	12	134	126	107
Novembro	1.088	1.011	1.130	968	913	1.024	761	725	790	192	169	226	15	19	8	120	98	106
Dezembro	1.056	955	995	934	858	911	737	686	716	174	163	183	23	9	12	122	97	84

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

**20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	49.310	52.192	51.036	41.076	43.478	43.937	31.084	32.887	32.915	8.083	8.569	9.297	1.909	2.022	1.725	8.234	8.714	7.099
0113	68	62	29	57	54	21	52	48	15	5	6	6	-	-	-	11	8	8
0116	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	-	2	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-
0121	3	3	2	3	3	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
0122	2	3	2	2	3	2	1	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
0131	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	4	2	2	3	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0134	2	3	2	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0139	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	11	8	6	10	8	6	8	7	6	2	1	-	-	-	-	1	-	-
0142	-	4	4	-	4	4	-	3	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
0151	39	56	39	20	37	24	17	33	21	2	3	3	1	1	-	19	19	15
0152	1	5	5	-	3	4	-	3	4	-	-	-	-	-	-	1	2	1
0155	17	8	9	16	6	5	15	6	3	1	-	2	-	-	-	1	2	4
0161	14	12	8	7	7	2	5	5	-	-	2	2	2	-	-	7	5	6
0162	5	6	5	5	5	2	5	4	2	-	1	-	-	-	-	-	1	3
0210	2	8	7	2	6	-	2	4	-	-	2	-	-	-	-	-	2	7
0230	10	21	14	10	20	14	9	18	8	1	2	1	-	-	5	-	1	-
0311	3	12	10	3	5	8	3	5	7	-	-	1	-	-	-	-	7	2
0321	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0322	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	667	554	536	640	522	524	548	453	457	69	60	61	23	9	6	27	32	12
0710	61	113	53	60	112	52	10	25	21	49	63	30	1	24	1	1	1	1
0725	5	4	-	4	3	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0729	7	30	24	7	30	24	6	29	24	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0810	85	121	107	72	99	88	63	83	83	7	15	5	2	1	-	13	22	19
0892	10	15	5	8	10	5	7	9	4	1	1	-	-	-	1	2	5	-
0899	4	5	6	4	3	6	2	3	6	2	-	-	-	-	-	-	2	-
0910	790	1.008	992	741	968	944	667	884	831	48	65	73	26	19	40	49	40	48
0990	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
1011	43	39	27	42	31	20	40	29	19	2	2	1	-	-	-	1	8	7
1012	58	51	67	40	45	55	37	41	49	2	2	4	1	2	2	18	6	12
1013	111	85	91	92	60	66	74	53	58	13	5	4	5	2	4	19	25	25
1020	204	86	47	182	59	35	167	47	29	13	12	6	2	-	-	22	27	12
1031	3	3	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1
1032	3	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1
1033	-	4	3	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	3	1
1041	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1043	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	11	13	10	8	12	5	7	11	3	1	-	2	-	1	-	3	1	5
1052	41	23	40	35	17	36	28	15	31	7	1	5	-	1	-	6	6	4
1053	28	18	15	23	16	13	15	9	8	2	3	5	6	4	-	5	2	2
1061	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	22	25	24	19	23	22	15	19	21	3	4	1	1	-	-	3	2	2
1064	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1066	6	14	9	6	12	6	5	11	6	1	1	-	-	-	-	-	2	3
1069	21	10	10	19	9	9	15	8	8	3	1	1	1	-	-	2	1	1
1071	29	27	13	19	20	9	19	15	9	-	4	-	-	1	-	10	7	4
1072	9	7	3	7	6	3	5	6	3	2	-	-	-	-	-	2	1	-
1081	14	5	6	13	2	3	11	1	3	2	1	-	-	-	-	1	3	3
1091	104	107	112	75	75	93	61	53	78	14	19	14	-	3	1	29	32	19
1092	7	18	23	5	14	19	3	12	12	1	2	6	1	-	1	2	4	4
1093	3	2	2	3	2	2	2	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
1094	47	60	55	34	37	40	28	33	35	5	4	5	1	-	-	13	23	15
1095	8	12	12	7	12	9	7	11	9	-	-	-	-	1	-	1	-	3
1096	4	2	6	4	2	5	3	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	1
1099	91	86	71	75	68	64	61	60	55	11	4	8	3	4	1	16	18	7
1111	8	4	8	8	4	8	5	4	8	-	-	-	3	-	-	-	-	-
1112	1	9	23	1	9	22	1	8	19	-	1	3	-	-	-	-	-	1
1113	176	175	132	166	166	126	151	159	111	15	7	14	-	-	1	10	9	6
1121	14	11	6	10	7	2	7	5	2	3	2	-	-	-	-	4	4	4
1122	137	172	239	119	151	216	109	123	171	10	23	45	-	5	-	18	21	23
1220	6	12	1	6	11	1	5	10	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
1311	16	11	3	15	9	3	13	6	3	1	3	-	1	-	-	1	2	-
1312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1314	2	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	1
1321	1	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1323	56	79	65	52	76	61	44	58	47	8	18	14	-	-	-	4	3	4
1330	15	6	8	14	6	8	12	5	7	2	1	1	-	-	-	1	-	-
1340	15	14	16	13	12	13	9	10	11	4	2	2	-	-	-	2	2	3
1351	5	9	7	2	7	3	1	7	3	1	-	-	-	-	-	3	2	4
1352	3	5	3	2	5	2	2	5	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1353	4	4	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1354	6	7	3	5	6	2	4	6	2	1	—	—	—	—	—	1	1	1
1359	55	49	45	51	44	44	46	25	33	4	6	4	1	13	7	4	5	1
1411	501	487	359	469	463	338	330	321	247	135	140	90	4	2	1	32	24	21
1412	144	174	179	82	106	109	62	71	75	16	32	31	4	3	3	62	68	70
1413	13	27	13	10	19	9	7	12	5	3	6	4	—	1	—	3	8	4
1414	7	9	8	4	6	7	2	4	5	2	2	2	—	—	—	3	3	1
1422	3	6	2	1	5	2	1	5	1	—	—	—	—	—	1	2	1	—
1521	22	23	22	22	14	16	16	10	12	4	4	3	2	—	1	—	9	—
1529	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1531	4	2	12	3	2	12	3	2	11	—	—	1	—	—	—	1	—	—
1533	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
1610	1	3	4	—	2	4	—	2	4	—	—	—	—	—	—	1	1	—
1622	21	11	9	12	4	5	12	3	5	—	1	—	—	—	—	9	7	4
1623	12	12	7	8	12	7	8	10	6	—	2	—	—	—	1	4	—	—
1629	4	1	6	3	1	5	3	1	4	—	—	1	—	—	—	1	—	1
1710	4	—	—	4	—	—	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1721	60	55	56	38	47	47	32	44	39	5	2	8	1	1	—	22	8	9
1731	10	7	11	10	5	9	9	5	9	—	—	—	1	—	—	—	2	2
1732	2	3	3	1	2	1	1	2	—	—	—	1	—	—	—	1	1	2
1733	27	25	31	21	15	13	16	12	13	5	3	—	—	—	—	6	10	18
1741	31	34	29	27	31	22	23	28	21	1	3	1	3	—	—	4	3	7
1742	35	31	13	30	27	13	25	19	11	5	4	1	—	4	1	5	4	—
1749	15	12	17	15	11	17	15	9	17	—	2	—	—	—	—	—	1	—
1811	34	21	24	26	16	23	22	15	20	4	1	3	—	—	—	8	5	1
1812	269	215	223	267	210	222	225	164	173	31	39	43	11	7	6	2	5	1
1813	23	44	35	17	39	28	13	33	21	3	4	5	1	2	2	6	5	7
1821	12	5	8	9	3	5	7	—	3	2	3	2	—	—	—	3	2	3
1822	6	6	5	4	4	4	3	1	2	1	3	2	—	—	—	2	2	1
1830	1	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1921	562	621	544	560	615	542	390	451	353	143	157	180	27	7	9	2	6	2
1922	31	31	28	31	31	28	28	23	26	2	8	2	1	—	—	—	—	—
1931	28	25	15	24	18	13	24	18	13	—	—	—	—	—	—	4	7	2
1932	1	2	4	1	1	4	1	1	2	—	—	2	—	—	—	—	1	—
2014	7	4	4	7	3	4	7	2	4	—	1	—	—	—	—	—	1	—
2019	17	43	35	16	41	35	13	36	32	2	5	2	1	—	1	1	2	—
2021	15	18	23	15	18	23	12	15	18	3	3	5	—	—	—	—	—	—
2029	13	8	5	13	8	5	10	8	3	3	—	2	—	—	—	—	—	—
2031	12	13	14	12	13	14	12	12	12	—	1	2	—	—	—	—	—	—
2033	18	9	7	18	9	7	17	9	6	1	—	1	—	—	—	—	—	—
2040	2	2	8	2	2	8	—	2	7	2	—	—	—	—	1	—	—	—
2051	7	3	4	7	3	4	7	3	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2052	20	22	22	20	22	22	15	16	19	5	6	3	—	—	—	—	—	—
2061	15	8	10	13	7	8	9	3	7	4	3	1	—	1	—	2	1	2
2062	26	17	21	24	15	18	23	13	16	1	2	2	—	—	—	2	2	3
2063	139	121	153	123	112	146	94	82	125	22	28	13	7	2	8	16	9	7
2071	34	27	16	29	25	13	25	19	11	4	6	2	—	—	—	5	2	3
2073	1	—	3	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
2092	44	27	36	44	24	36	27	23	25	2	1	3	15	—	8	—	3	—
2093	16	16	17	15	14	17	14	12	15	1	2	2	—	—	—	1	2	—
2094	4	3	3	4	3	3	3	3	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2099	42	42	38	37	36	31	32	32	28	5	4	3	—	—	—	5	6	7
2110	19	14	14	18	12	14	10	12	12	4	—	2	4	—	—	1	2	—
2121	136	162	131	129	138	113	81	101	82	34	24	24	14	13	7	7	24	18
2122	9	5	9	8	5	9	5	2	6	2	3	3	1	—	—	1	—	—
2123	6	4	1	6	4	—	4	4	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1
2211	199	268	226	189	238	202	176	227	193	13	7	9	—	4	—	10	30	24
2212	7	9	10	5	6	9	5	5	7	—	1	2	—	—	—	2	3	1
2219	55	56	66	45	51	61	37	48	60	5	1	1	3	2	—	10	5	5
2221	97	102	132	93	100	130	78	84	98	11	5	6	4	11	26	4	2	2
2222	130	135	133	102	112	111	89	97	98	10	15	9	3	—	4	28	23	22
2223	3	4	5	3	4	5	2	4	4	1	—	—	—	—	1	—	—	—
2229	194	213	226	166	172	190	135	145	149	22	22	40	9	5	1	28	41	36
2311	23	29	32	20	27	31	19	27	31	1	—	—	—	—	—	3	2	1
2312	39	104	111	37	103	108	24	94	99	5	5	5	8	4	4	2	1	3
2319	53	24	24	50	23	24	46	18	21	2	3	1	2	2	2	3	1	—
2320	45	23	28	42	23	25	38	20	20	4	3	1	—	—	4	3	—	3
2330	175	195	143	141	156	114	126	138	105	12	14	9	3	4	—	34	39	29
2341	9	13	16	9	10	15	7	7	14	—	2	—	2	1	1	—	3	1
2342	67	62	59	38	24	31	33	22	27	4	2	4	1	—	—	29	38	28
2349	7	8	9	6	5	6	6	5	6	—	—	—	—	—	—	1	3	3
2391	33	31	35	25	15	23	23	10	20	2	4	3	—	1	—	8	16	12
2392	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2399	28	21	37	19	20	31	17	19	28	2	1	3	—	—	—	9	1	6
2421	108	60	66	105	55	61	91	49	54	5	6	7	9	—	—	3	5	5
2422	147	201	146	139	190	142	125	159	104	13	31	37	1	—	1	8	11	4

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

**20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2423	116	148	164	112	138	154	67	119	125	14	14	22	31	5	7	4	10	10
2424	1	1	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2431	62	62	49	57	58	46	48	48	39	8	9	5	1	1	2	5	4	3
2439	9	21	23	8	18	21	7	17	20	1	1	1	-	-	-	1	3	2
2441	12	10	16	9	10	15	9	9	15	-	1	-	-	-	-	3	-	1
2442	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2443	10	7	2	10	7	2	9	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2449	8	3	10	5	3	9	5	1	8	-	1	1	-	1	-	3	-	-
2451	109	161	51	105	153	44	78	96	39	9	4	4	18	53	1	4	8	7
2452	4	9	9	4	7	8	4	7	8	-	-	-	-	-	-	-	2	1
2511	120	172	185	99	152	169	96	137	159	2	12	10	1	3	-	21	20	16
2512	45	46	54	37	30	47	30	22	39	5	7	6	2	1	2	8	16	7
2513	115	93	93	99	84	83	89	69	74	7	14	9	3	1	-	16	9	10
2521	3	4	7	2	3	7	1	3	5	1	-	2	-	-	-	1	1	-
2522	3	6	2	2	5	2	2	4	2	-	-	-	-	1	-	1	1	-
2531	4	3	1	3	2	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
2532	15	24	32	11	19	29	9	17	25	-	1	4	2	1	-	4	5	3
2539	49	70	64	40	48	47	39	44	41	1	3	4	-	1	2	9	22	17
2541	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2542	80	63	70	68	56	64	59	44	57	9	10	5	-	2	2	12	7	6
2543	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2591	122	99	106	115	90	98	102	86	87	10	4	10	3	-	1	7	9	8
2592	13	23	22	9	22	21	9	20	20	-	2	1	-	-	-	4	1	1
2593	8	9	2	6	7	2	6	7	1	-	-	1	-	-	-	2	2	-
2599	189	205	176	180	191	162	165	177	144	11	12	16	4	2	2	9	14	14
2610	9	9	3	4	7	3	3	6	2	1	1	1	-	-	-	5	2	-
2621	1	2	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2622	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2631	5	10	7	4	8	5	1	4	2	2	4	3	1	-	-	1	2	2
2632	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2651	6	5	8	6	4	6	3	2	5	3	2	-	-	-	1	-	1	2
2670	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
2710	2	2	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2731	6	11	11	2	9	8	-	6	8	2	3	-	-	-	-	4	2	3
2732	13	8	4	13	7	4	7	6	4	4	1	-	2	-	-	-	1	-
2733	74	61	36	73	59	34	67	53	32	6	6	2	-	-	-	1	2	2
2740	4	9	5	3	7	4	3	6	3	-	1	1	-	-	-	1	2	1
2759	16	7	11	16	6	9	13	6	7	2	-	2	1	-	-	-	1	2
2790	22	21	16	17	19	15	14	13	10	2	5	3	1	1	2	5	2	1
2811	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2812	33	32	30	31	27	28	28	21	24	3	6	3	-	-	1	2	5	2
2813	59	34	33	55	27	31	54	27	28	1	-	2	-	-	1	4	7	2
2814	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2815	2	-	4	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	1
2821	7	12	6	7	11	5	7	10	4	-	-	1	-	1	-	-	1	1
2822	47	61	53	43	58	45	37	47	37	6	10	8	-	1	-	4	3	8
2823	14	13	14	12	11	13	10	9	11	2	2	2	-	-	-	2	2	1
2825	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	39	39	33	31	33	31	20	26	26	5	5	2	6	2	3	8	6	2
2832	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2833	2	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-
2840	10	7	5	9	5	4	9	4	4	-	1	-	-	-	-	1	2	1
2851	74	79	57	67	75	55	59	58	35	7	16	18	1	1	2	7	4	2
2852	6	6	2	6	6	2	5	6	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2854	14	7	42	11	7	41	10	6	41	-	1	-	1	-	-	3	-	1
2861	6	9	1	5	9	1	4	8	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-
2862	12	18	5	10	18	5	8	11	3	2	4	2	-	3	-	2	-	-
2869	25	15	27	20	9	25	15	7	19	3	1	6	2	1	-	5	6	2
2910	89	79	105	82	69	99	65	53	78	6	7	19	11	9	2	7	10	6
2920	88	52	63	87	46	58	84	43	53	2	1	2	1	2	3	1	6	5
2930	170	184	102	153	159	91	140	117	80	6	11	6	7	31	5	17	25	11
2941	3	2	2	2	2	2	2	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-
2943	28	20	11	28	20	10	25	15	10	3	2	-	-	3	-	-	-	1
2944	23	25	21	22	21	18	17	18	17	2	1	-	3	2	1	1	4	3
2945	18	14	12	17	9	12	11	8	12	5	-	-	1	1	-	1	5	-
2949	154	96	137	146	88	131	137	81	116	5	2	7	4	5	8	8	8	6
2950	3	4	2	3	4	2	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3011	1.342	1.287	1.064	1.171	1.069	920	1.049	907	828	90	73	63	32	89	29	171	218	144
3012	4	5	4	3	4	3	1	4	3	1	-	-	1	-	-	1	1	1
3031	21	21	14	20	20	14	20	19	14	-	1	-	-	-	-	1	1	-
3032	3	6	2	2	4	1	1	4	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1
3042	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3092	4	1	3	3	-	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1
3099	3	1	3	3	1	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3101	82	76	72	60	56	50	54	54	42	4	2	8	2	-	-	22	20	22
3102	29	27	9	27	20	6	26	20	6	1	-	-	-	-	-	2	7	3
3103	9	15	8	7	7	7	5	6	6	1	1	1	1	-	-	2	8	1
3104	17	27	25	13	26	22	11	24	21	2	2	1	-	-	-	4	1	3
3211	5	2	3	3	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	2
3212	12	10	4	6	8	3	5	6	3	-	2	-	1	-	-	6	2	1
3220	4	4	-	4	3	-	4	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
3230	2	2	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
3240	3	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3250	106	108	88	72	78	69	39	63	44	27	14	22	6	1	3	34	30	19
3291	9	13	7	7	12	7	5	9	6	2	3	1	-	-	-	2	1	-
3292	9	3	4	9	3	2	8	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
3299	27	50	44	24	44	38	24	40	28	-	4	10	-	-	-	3	6	6
3311	35	37	30	31	32	24	31	28	20	-	2	3	-	2	1	4	5	6
3312	7	5	9	5	4	9	2	1	6	2	3	2	1	-	1	2	1	-
3313	15	11	17	12	9	13	10	9	9	2	-	4	-	-	-	3	2	4
3314	273	250	236	235	217	210	188	167	160	44	48	46	3	2	4	38	33	26
3315	19	9	9	19	6	7	17	6	7	2	-	-	-	-	-	-	3	2
3316	168	135	122	164	128	117	136	99	98	23	28	15	5	1	4	4	7	5
3317	47	59	238	35	51	214	26	48	198	7	3	15	2	-	1	12	8	24
3319	16	11	8	12	11	8	9	11	6	3	-	2	-	-	-	4	-	-
3321	15	38	67	12	31	61	11	26	49	1	5	12	-	-	-	3	7	6
3329	6	5	13	3	3	10	-	3	7	3	-	3	-	-	-	3	2	3
3511	96	139	96	95	138	94	69	106	68	25	32	26	1	-	-	1	1	2
3512	13	86	80	11	83	80	8	76	79	2	7	-	1	-	1	2	3	-
3513	31	33	27	31	33	24	16	20	14	15	13	10	-	-	-	-	-	3
3514	127	126	129	126	123	126	83	72	75	42	49	51	1	2	-	1	3	3
3520	20	13	20	20	13	19	11	6	9	9	7	9	-	-	1	-	-	1
3530	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	351	393	357	320	365	319	240	277	207	48	49	51	32	39	61	31	28	38
3701	3	9	19	3	7	17	3	6	16	-	1	1	-	-	-	-	2	2
3702	18	39	25	15	38	22	13	37	19	1	1	2	1	-	1	3	1	3
3811	355	363	387	282	313	333	242	264	263	39	41	68	1	8	2	73	50	54
3812	2	12	15	2	9	13	2	8	11	-	1	1	-	-	1	-	3	2
3821	1.320	1.431	1.438	1.167	1.213	1.268	956	998	995	173	182	245	38	33	28	153	218	170
3822	13	33	25	12	32	24	9	30	21	2	2	2	1	-	1	1	1	1
3831	16	19	16	12	11	13	9	10	13	3	1	-	-	-	-	4	8	3
3832	4	3	3	3	3	2	2	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1
3839	12	21	15	11	17	13	7	15	11	1	2	2	3	-	-	1	4	2
3900	-	2	4	-	2	4	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4110	173	230	390	162	199	354	144	176	320	17	20	30	1	3	4	11	31	36
4120	1.058	1.499	1.195	835	1.212	1.005	699	1.031	874	116	154	126	20	27	5	223	287	190
4211	639	663	537	543	517	477	490	462	436	43	51	38	10	4	3	96	146	60
4212	286	384	456	243	328	416	178	278	323	33	32	50	32	18	43	43	56	40
4213	138	138	54	105	115	41	89	102	34	15	12	6	1	1	1	33	23	13
4221	613	636	689	575	587	639	515	509	545	53	71	88	7	7	6	38	49	50
4222	75	100	73	65	77	59	58	72	51	7	5	7	-	-	1	10	23	14
4223	13	5	11	13	5	8	11	4	3	1	1	5	1	-	-	-	-	3
4291	27	53	66	23	52	61	22	46	56	1	6	5	-	-	-	4	1	5
4292	345	500	662	270	429	580	223	386	496	37	43	66	10	-	18	75	71	82
4299	528	566	645	449	461	563	368	400	451	57	60	106	24	1	6	79	105	82
4311	15	14	12	10	5	11	9	4	9	1	1	2	-	-	-	5	9	1
4312	14	3	5	14	3	5	13	3	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4313	124	109	70	110	89	59	91	73	43	19	16	16	-	-	-	14	20	11
4321	186	194	171	155	154	135	114	117	95	39	37	39	2	-	1	31	40	36
4322	108	105	105	86	93	89	61	72	67	22	20	21	3	1	1	22	12	16
4329	95	138	130	78	111	103	63	81	82	13	30	15	2	-	6	17	27	27
4330	124	144	152	84	97	115	69	72	90	10	22	21	5	3	4	40	47	37
4391	112	97	75	103	84	64	93	75	58	7	8	6	3	1	-	9	13	11
4399	215	265	269	154	198	219	125	162	187	25	28	29	4	8	3	61	67	50
4511	136	162	146	116	132	130	85	96	86	24	30	40	7	6	4	20	30	16
4512	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	98	87	70	64	61	51	47	47	38	17	13	11	-	1	2	34	26	19
4530	148	150	131	100	104	101	69	81	62	29	20	37	2	3	2	48	46	30
4541	24	26	27	21	24	19	5	5	7	15	19	11	1	-	1	3	2	8
4542	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4543	8	2	1	5	1	1	1	-	1	4	1	-	-	-	-	3	1	-
4612	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	3	1	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
4614	3	1	2	3	1	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	8	6	1	7	5	1	6	5	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
4618	2	4	4	1	4	4	1	4	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-
4619	3	5	5	1	2	4	1	1	1	-	1	3	-	-	-	2	3	1
4621	1	-	4	1	-	3	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4623	17	25	26	15	15	20	9	15	14	6	—	6	—	—	—	2	10	6
4631	13	5	10	11	4	7	8	3	5	3	1	1	—	—	1	2	1	3
4632	32	30	33	28	26	26	24	19	17	4	7	9	—	—	—	4	4	7
4633	34	38	22	17	20	9	15	13	5	—	7	4	2	—	—	17	18	13
4634	23	36	28	18	27	17	15	21	14	3	5	3	—	1	—	5	9	11
4635	237	161	206	180	132	183	132	96	147	46	34	36	2	2	—	57	29	23
4636	7	6	9	5	4	7	5	2	6	—	2	1	—	—	—	2	2	2
4637	46	69	61	37	51	41	30	39	32	7	12	8	—	—	1	9	18	20
4639	81	86	110	61	66	99	42	45	83	19	21	15	—	—	1	20	20	11
4641	3	5	5	3	5	4	—	5	3	3	—	1	—	—	—	—	—	1
4642	13	15	14	10	13	13	7	5	7	3	8	6	—	—	—	3	2	1
4643	2	2	3	1	2	2	1	1	2	—	1	—	—	—	—	1	—	1
4644	18	22	25	12	16	21	4	11	14	8	5	7	—	—	—	6	6	4
4645	32	43	35	26	37	32	12	22	19	13	13	12	1	2	1	6	6	3
4646	35	42	32	33	31	30	21	17	23	12	13	7	—	1	—	2	11	2
4647	15	15	22	9	12	17	4	7	13	4	5	4	1	—	—	6	3	5
4649	50	43	52	35	30	43	22	23	25	13	7	18	—	—	—	15	13	9
4651	9	19	31	9	14	29	5	5	13	4	8	16	—	1	—	—	5	2
4652	6	6	3	3	5	3	2	2	2	1	3	1	—	—	—	3	1	—
4661	1	—	2	1	—	2	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4662	14	17	19	12	17	19	10	13	16	2	4	3	—	—	—	2	—	—
4663	27	24	35	23	22	32	16	15	25	3	7	5	4	—	2	4	2	3
4664	3	2	1	3	2	1	3	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
4665	4	5	2	2	2	2	1	1	1	1	1	—	—	—	1	2	3	—
4669	43	45	48	34	34	42	20	23	25	8	9	14	6	2	3	9	11	6
4671	19	21	15	19	16	12	16	15	10	2	—	1	1	1	1	—	5	3
4672	24	25	22	14	18	20	12	15	18	2	3	2	—	—	—	10	7	2
4673	10	6	3	8	6	3	3	5	1	5	1	2	—	—	—	2	—	—
4674	7	3	5	6	3	5	4	2	4	1	1	1	1	—	—	1	—	—
4679	47	52	60	38	38	48	33	31	41	3	6	7	2	1	—	9	14	12
4681	53	50	55	46	48	55	37	31	26	9	17	28	—	—	1	7	2	—
4682	93	89	122	89	79	115	83	69	107	5	9	7	1	1	1	4	10	7
4683	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4684	23	23	28	21	20	26	16	14	20	5	6	4	—	—	2	2	3	2
4685	20	11	19	16	9	18	14	6	14	2	3	4	—	—	—	4	2	1
4686	25	12	24	22	10	23	19	9	20	3	—	2	—	1	1	3	2	1
4687	64	63	54	52	50	42	47	43	33	5	7	7	—	—	2	12	13	12
4689	43	35	29	31	28	26	23	21	19	8	7	5	—	—	2	12	7	3
4691	95	42	49	92	39	44	84	37	38	8	2	6	—	—	—	3	3	5
4692	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
4693	50	58	43	41	52	40	29	37	36	10	14	4	2	1	—	9	6	3
4711	1.756	1.817	1.781	1.362	1.462	1.448	1.184	1.254	1.228	157	196	204	21	12	16	394	355	333
4712	228	295	288	167	214	209	127	169	163	35	42	44	5	3	2	61	81	79
4713	795	753	188	683	662	157	472	394	105	133	163	33	78	105	19	112	91	31
4721	202	195	188	141	143	143	121	114	115	19	26	26	1	3	2	61	52	45
4722	34	24	45	20	14	29	16	9	25	3	5	4	1	—	—	14	10	16
4723	18	28	21	11	19	17	8	12	10	2	7	7	1	—	—	7	9	4
4724	125	155	160	107	138	143	87	108	121	20	30	22	—	—	—	18	17	17
4729	55	63	76	43	45	61	36	31	41	7	13	19	—	1	1	12	18	15
4731	119	123	175	86	88	130	47	56	91	36	30	39	3	2	—	33	35	45
4732	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4741	18	8	10	15	6	8	7	3	4	7	3	4	1	—	—	3	2	2
4742	22	13	28	16	8	18	11	5	17	5	3	1	—	—	—	6	5	10
4743	34	41	34	25	22	25	19	17	20	6	5	3	—	—	2	9	19	9
4744	419	407	421	284	271	319	231	229	256	47	36	56	6	6	7	135	136	102
4751	35	38	34	26	29	28	16	14	17	9	15	11	1	—	—	9	9	6
4752	19	31	36	12	20	25	4	11	11	7	9	13	1	—	1	7	11	11
4753	75	88	477	59	73	398	44	55	231	13	17	92	2	1	75	16	15	79
4754	99	107	89	71	84	65	47	62	41	23	21	23	1	1	1	28	23	24
4755	35	44	34	28	35	29	20	23	19	8	11	10	—	1	—	7	9	5
4756	1	1	1	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
4757	19	7	7	17	5	4	4	5	4	13	—	—	—	—	—	2	2	3
4759	30	22	19	22	15	14	16	10	7	6	5	7	—	—	—	8	7	5
4761	41	42	31	31	30	25	15	17	11	16	13	13	—	—	1	10	12	6
4762	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4763	36	30	29	26	28	21	17	18	15	8	10	6	1	—	—	10	2	8
4771	284	330	345	233	288	297	156	188	167	77	98	124	—	2	6	51	42	48
4772	18	11	17	14	6	13	7	4	7	6	2	6	1	—	—	4	5	4
4773	9	12	10	8	9	8	5	5	5	3	4	3	—	—	—	1	3	2
4774	11	4	4	6	2	2	2	2	2	4	—	—	—	—	—	5	2	2
4781	263	258	240	214	190	194	131	122	122	77	66	70	6	2	2	49	68	46
4782	98	78	95	73	66	73	50	45	54	21	21	17	2	—	2	25	12	22
4783	12	7	9	10	6	9	2	3	5	7	3	4	1	—	—	2	1	—
4784	46	51	32	36	36	25	30	28	18	5	7	7	1	1	—	10	15	7
4785	2	3	2	1	2	1	—	2	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4789	246	173	183	155	113	139	107	76	82	45	35	54	3	2	3	91	60	44
4911	23	34	27	21	34	27	21	30	22	—	4	5	—	—	—	2	—	—
4912	217	228	190	205	214	183	129	151	121	74	63	61	2	—	1	12	14	7
4921	1.015	1.030	1.005	528	509	605	382	363	440	133	125	159	13	21	6	487	521	400
4922	201	214	223	125	124	137	88	99	108	30	24	29	7	1	—	76	90	86
4923	25	23	31	18	21	25	10	11	10	8	10	14	—	—	1	7	2	6
4924	3	2	4	2	2	2	—	1	1	2	—	1	—	1	—	1	—	2
4929	41	61	52	28	47	32	16	30	20	7	15	11	5	2	1	13	14	20
4930	1.020	1.225	1.136	814	954	912	640	763	696	165	176	205	9	15	11	206	271	224
4940	174	170	142	170	164	139	139	147	119	30	17	18	1	—	2	4	6	3
4950	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
5011	79	56	48	72	49	45	70	46	44	2	3	1	—	—	—	7	7	3
5012	10	8	6	7	8	6	5	3	6	2	2	—	—	3	—	3	—	—
5021	11	6	9	8	3	6	8	2	6	—	1	—	—	—	—	3	3	3
5022	—	3	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
5030	260	393	419	248	373	408	232	348	374	13	18	30	3	7	4	12	20	11
5091	27	21	32	26	20	30	17	18	22	8	2	8	1	—	—	1	1	2
5099	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5111	104	87	118	97	80	113	56	54	70	37	26	42	4	—	1	7	7	5
5112	45	36	34	43	34	33	28	27	18	15	7	15	—	—	—	2	2	1
5120	2	—	2	1	—	2	—	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—
5211	179	139	98	151	117	89	131	87	69	18	27	19	2	3	1	28	22	9
5212	208	142	136	189	120	122	167	100	93	19	18	26	3	2	3	19	22	14
5221	96	69	60	93	61	57	84	54	48	9	7	9	—	—	—	3	8	3
5222	12	20	20	10	20	18	7	11	14	3	9	4	—	—	—	2	—	2
5223	41	33	29	32	24	22	20	16	13	11	8	9	1	—	—	9	9	7
5229	96	85	95	75	73	86	55	55	66	20	16	20	—	2	—	21	12	9
5231	86	139	131	84	131	122	74	118	105	10	12	17	—	1	—	2	8	9
5232	33	41	35	31	39	31	28	36	26	2	2	4	1	1	1	2	2	4
5239	32	29	23	30	25	20	24	24	16	6	1	3	—	—	1	2	4	3
5240	137	110	125	112	92	109	64	61	83	43	31	25	5	—	1	25	18	16
5250	103	92	84	85	72	73	69	51	52	13	19	20	3	2	1	18	20	11
5310	1.602	1.856	2.252	1.510	1.772	2.188	1.294	1.587	1.962	205	175	223	11	10	3	92	84	64
5320	146	125	131	102	89	98	64	56	60	38	33	38	—	—	—	44	36	33
5510	262	268	270	196	205	205	148	152	155	43	49	47	5	4	3	66	63	65
5590	11	13	20	6	10	11	6	8	7	—	2	3	—	—	1	5	3	9
5611	792	762	918	584	556	741	443	439	551	133	112	177	8	5	13	208	206	177
5612	51	5	2	44	3	2	37	1	2	7	2	—	—	—	—	7	2	—
5620	587	802	703	437	653	577	348	556	468	78	92	102	11	5	7	150	149	126
5811	6	3	7	5	3	4	3	2	4	2	1	—	—	—	—	1	—	3
5812	14	20	11	12	15	11	6	7	7	6	8	4	—	—	—	2	5	—
5813	1	1	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	1	—
5819	2	1	2	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	1
5821	7	15	18	6	15	13	5	8	10	1	7	3	—	—	—	1	—	5
5822	13	19	7	12	17	7	6	12	3	4	3	4	2	2	—	1	2	—
5823	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5829	11	10	13	9	8	12	8	8	10	—	—	2	1	—	—	2	2	1
5911	10	4	9	8	4	9	4	1	4	4	3	5	—	—	—	2	—	—
5913	3	1	—	3	1	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5914	15	16	17	12	15	17	7	11	12	5	4	5	—	—	—	3	1	—
5920	1	—	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
6010	14	5	9	13	4	9	4	2	6	8	2	3	1	—	—	1	1	—
6021	307	261	216	290	248	211	240	197	159	47	46	49	3	5	3	17	13	5
6022	9	8	8	8	8	8	5	3	3	3	5	5	—	—	—	1	—	—
6110	63	89	50	59	80	46	29	47	25	15	22	19	15	11	2	4	9	4
6120	88	117	78	75	106	66	28	41	23	44	59	37	3	6	6	13	11	12
6141	26	26	24	17	21	19	13	16	13	4	5	6	—	—	—	9	5	5
6142	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
6143	2	3	2	2	2	1	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1
6190	92	88	83	70	74	69	43	43	36	25	27	31	2	4	2	22	14	14
6201	35	48	65	32	44	59	5	11	7	27	32	49	—	1	3	3	4	6
6202	—	5	3	—	4	2	—	1	1	—	3	1	—	—	—	—	1	1
6203	11	13	17	8	11	14	3	5	3	5	6	11	—	—	—	3	2	3
6204	75	90	89	69	84	84	13	29	25	53	54	57	3	1	2	6	6	5
6209	69	78	68	63	70	60	21	16	12	39	53	47	3	1	1	6	8	8
6311	18	12	15	14	8	13	11	5	5	3	3	8	—	—	—	4	4	2
6319	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6399	1	2	2	—	2	1	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	1
6410	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6421	13	19	20	5	10	11	2	4	1	1	1	2	2	5	8	8	9	9
6422	1.403	1.610	1.419	1.059	1.252	1.070	144	137	94	100	113	110	815	1.002	866	344	358	349
6423	64	56	51	61	52	48	30	32	19	26	17	24	5	3	5	3	4	3
6424	4	2	5	4	1	5	2	—	1	1	1	3	1	—	1	—	1	—
6432	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6433	50	51	54	50	50	54	13	18	10	37	32	44	—	—	—	—	1	—

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6434	1	6	6	1	6	6	-	2	2	1	4	4	-	-	-	-	-	-
6435	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
6436	1	1	2	1	1	2	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
6450	10	3	7	9	2	7	1	1	1	6	1	6	2	-	-	1	1	-
6462	41	46	48	38	45	45	17	20	24	21	24	20	-	1	1	3	1	3
6463	2	1	5	2	1	5	2	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6470	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6499	19	14	14	19	13	14	7	3	6	12	10	8	-	-	-	-	1	-
6511	9	15	10	7	12	10	1	-	3	6	11	7	-	1	-	2	3	-
6512	39	51	45	35	48	39	13	21	16	20	25	21	2	2	2	4	3	6
6520	19	15	32	19	15	30	5	1	8	14	13	20	-	1	2	-	-	2
6530	26	12	11	26	12	11	7	6	3	19	6	8	-	-	-	-	-	-
6541	39	33	28	39	32	28	12	11	10	26	20	18	1	1	-	-	1	-
6542	8	7	4	7	7	4	2	1	1	5	6	3	-	-	-	1	-	-
6550	125	100	112	98	86	100	43	38	33	53	46	66	2	2	1	27	14	12
6611	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6612	2	6	7	2	3	7	-	-	2	1	3	5	1	-	-	-	3	-
6613	2	3	5	2	1	5	1	1	3	1	-	2	-	-	-	-	2	-
6619	12	18	25	11	15	23	7	14	7	3	1	16	1	-	-	1	3	2
6621	3	2	1	3	2	1	1	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-
6622	11	10	17	8	8	16	2	5	2	6	3	13	-	-	1	3	2	1
6629	5	4	6	4	3	5	1	-	1	3	3	4	-	-	-	1	1	1
6630	2	2	2	1	2	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-	1
6810	54	81	72	47	71	64	42	56	55	5	15	8	-	-	1	7	10	8
6821	20	22	14	17	17	12	10	10	5	7	7	7	-	-	-	3	5	2
6822	34	54	42	31	50	38	23	29	29	8	21	9	-	-	-	3	4	4
6911	36	20	28	29	18	22	15	4	7	12	12	15	2	2	-	7	2	6
6912	4	8	4	4	6	4	2	1	1	2	4	3	-	1	-	-	2	-
6920	57	81	75	46	69	69	12	33	22	33	36	45	1	-	2	11	12	6
7010	5	-	1	5	-	1	2	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-
7020	68	90	109	59	76	103	22	29	35	36	42	68	1	5	-	9	14	6
7111	9	11	9	6	7	6	6	5	6	-	2	-	-	-	-	3	4	3
7112	490	524	505	421	446	443	306	324	304	115	115	139	-	7	-	69	78	62
7119	88	75	83	82	69	78	61	48	57	16	18	19	5	3	2	6	6	5
7120	43	57	36	38	55	33	20	32	12	18	22	21	-	1	-	5	2	3
7210	173	172	190	173	167	189	134	132	156	39	34	32	-	1	1	-	5	1
7220	5	-	2	3	-	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
7311	8	4	15	7	4	11	2	-	4	4	4	7	1	-	-	1	-	4
7312	6	3	8	6	2	7	2	2	4	4	-	3	-	-	-	-	1	1
7319	18	18	22	14	16	19	11	12	9	2	4	9	1	-	1	4	2	3
7320	1	6	3	1	4	3	1	1	-	-	3	2	-	-	1	-	2	-
7410	-	3	3	-	3	3	-	1	1	-	1	2	-	1	-	-	-	-
7420	11	10	12	8	7	10	5	4	7	3	3	3	-	-	-	3	3	2
7490	94	128	102	89	110	93	62	83	66	23	20	26	4	7	1	5	18	9
7500	1	3	6	-	3	3	-	1	1	-	2	2	-	-	-	1	-	3
7711	105	94	90	79	77	69	49	61	45	25	15	23	5	1	1	26	17	21
7719	14	13	20	9	11	18	8	9	13	1	2	5	-	-	-	5	2	2
7721	2	1	4	2	-	4	1	-	1	1	-	3	-	-	-	-	1	-
7722	3	15	4	2	12	4	2	8	2	-	4	2	-	-	-	1	3	-
7723	6	4	5	4	3	4	4	3	3	-	-	1	-	-	-	2	1	1
7729	11	4	10	6	3	7	4	3	6	2	-	1	-	-	-	5	1	3
7731	1	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7732	93	122	99	77	104	82	60	80	69	14	23	13	3	1	-	16	18	17
7733	60	24	14	37	16	12	24	5	5	13	11	6	-	-	1	23	8	2
7739	64	76	78	50	62	67	37	45	47	10	16	18	3	1	2	14	14	11
7740	5	1	2	4	-	2	1	-	1	3	-	1	-	-	-	1	1	-
7810	247	289	288	168	215	230	76	96	72	90	118	156	2	1	2	79	74	58
7820	347	277	307	278	215	262	155	113	142	119	101	118	4	1	2	69	62	45
7830	130	143	134	109	115	112	57	60	54	51	53	57	1	2	1	21	28	22
7911	20	12	18	17	11	12	10	2	5	7	7	7	-	2	-	3	1	6
7912	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8011	239	320	311	168	233	240	82	108	94	83	122	143	3	3	3	71	87	71
8012	181	228	165	154	188	136	96	118	79	45	55	51	13	15	6	27	40	29
8020	7	10	13	5	8	10	3	3	6	2	5	4	-	-	-	2	2	3
8111	35	36	39	24	23	27	12	7	11	11	15	16	1	1	-	11	13	12
8112	457	483	471	369	369	375	273	287	273	93	78	93	3	4	9	88	114	96
8121	678	699	613	457	460	446	273	270	226	172	182	212	12	8	8	221	239	167
8122	38	27	20	31	20	17	17	9	8	13	11	9	1	-	-	7	7	3
8129	112	71	23	80	51	14	69	38	7	9	11	6	2	2	1	32	20	9
8130	11	9	8	6	6	7	4	5	4	2	1	3	-	-	-	5	3	1
8211	102	153	164	82	131	139	53	65	91	27	63	47	2	3	1	20	22	25
8219	18	37	17	12	34	12	4	19	7	7	15	4	1	-	1	6	3	5
8220	467	509	401	372	404	328	142	136	111	202	248	208	28	20	9	95	105	73

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8230	27	26	26	18	18	18	14	14	17	4	3	1	—	1	—	9	8	8
8291	30	29	18	18	21	13	4	5	3	12	15	9	2	1	1	12	8	5
8292	15	5	4	11	3	4	11	3	2	—	—	1	—	—	1	4	2	—
8299	623	570	534	538	483	464	321	297	280	207	181	180	10	5	4	85	87	70
8411	526	537	678	354	387	537	290	317	463	58	65	69	6	5	5	172	150	141
8412	15	12	3	12	11	2	11	11	1	1	—	1	—	—	—	3	1	1
8413	5	1	2	4	1	2	4	1	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—
8422	46	41	49	46	41	49	43	40	49	3	1	—	—	—	—	—	—	—
8423	1	2	2	1	2	2	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8424	6	4	8	6	3	7	4	3	4	2	—	3	—	—	—	—	1	1
8425	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8430	5	2	1	5	1	—	5	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1
8511	34	44	42	26	32	31	18	24	20	6	8	11	2	—	—	8	12	11
8512	58	35	45	45	23	30	30	15	23	14	6	7	1	2	—	13	12	15
8513	132	146	145	91	112	119	63	76	76	23	36	38	5	—	5	41	34	26
8520	48	42	43	42	36	33	30	27	25	11	9	8	1	—	—	6	6	10
8531	135	118	132	128	107	125	98	79	92	27	28	32	3	—	1	7	11	7
8532	55	69	58	50	60	53	37	49	36	13	10	16	—	1	1	5	9	5
8533	2	8	8	1	8	8	1	7	8	—	1	—	—	—	—	1	—	—
8541	21	14	15	12	10	10	8	9	7	4	1	3	—	—	—	9	4	5
8542	—	2	4	—	2	4	—	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8550	9	5	9	8	5	9	5	1	8	3	3	1	—	1	—	1	—	—
8591	1	3	—	1	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
8592	2	—	1	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
8593	15	22	24	11	18	19	7	8	5	4	10	14	—	—	—	4	4	5
8599	134	169	194	125	159	185	58	88	100	64	68	83	3	3	2	9	10	9
8610	3.672	3.861	4.031	3.426	3.644	3.851	2.837	3.007	3.151	577	619	678	12	18	22	246	217	180
8621	1	5	18	—	5	17	—	2	14	—	3	3	—	—	—	1	—	1
8622	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
8630	237	232	283	223	218	270	153	153	189	66	63	78	4	2	3	14	14	13
8640	302	378	397	273	347	369	205	252	270	65	91	98	3	4	1	29	31	28
8650	17	22	31	17	14	26	9	8	13	7	5	13	1	1	—	—	8	5
8660	58	112	23	55	107	19	44	86	15	11	21	4	—	—	—	3	5	4
8690	229	220	136	210	205	128	153	151	79	55	54	47	2	—	2	19	15	8
8711	15	5	9	10	4	8	7	4	6	3	—	2	—	—	—	5	1	1
8712	7	5	8	5	5	8	3	2	5	2	3	3	—	—	—	2	—	—
8720	—	2	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	1
8730	15	12	14	9	7	12	8	6	10	1	1	1	—	—	1	6	5	2
8800	106	111	99	96	94	91	65	61	62	30	33	25	1	—	4	10	17	8
9001	16	27	21	12	18	17	10	15	7	2	1	10	—	2	—	4	9	4
9002	1	1	1	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
9003	—	—	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
9101	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9102	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9103	2	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
9200	7	10	3	7	10	3	6	8	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
9311	2	—	4	2	—	3	1	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	1
9312	60	84	66	53	59	53	45	44	41	7	13	11	1	2	1	7	25	13
9313	15	17	22	12	13	16	8	8	11	4	4	5	—	1	—	3	4	6
9319	14	16	15	13	12	15	10	7	8	2	5	7	1	—	—	1	4	—
9321	4	3	9	2	3	9	2	2	8	—	1	1	—	—	—	2	—	—
9329	26	26	27	22	20	23	17	13	12	4	6	10	1	1	1	4	6	4
9411	28	11	16	28	11	16	9	4	4	18	7	11	1	—	1	—	—	—
9412	31	42	44	21	31	37	15	20	22	4	11	15	2	—	—	10	11	7
9420	23	33	30	17	25	22	8	12	11	7	11	7	2	2	4	6	8	8
9430	347	415	539	285	354	485	180	230	335	100	117	140	5	7	10	62	61	54
9491	217	227	236	197	201	220	146	156	156	48	44	62	3	1	2	20	26	16
9493	6	3	2	5	3	2	2	2	1	2	1	1	1	—	—	1	—	—
9499	20	19	36	16	15	33	9	7	22	6	6	11	1	2	—	4	4	3
9511	28	29	35	24	27	29	8	12	15	16	14	14	—	1	—	4	2	6
9512	157	43	14	152	41	12	112	24	3	39	17	8	1	—	1	5	2	2
9521	29	33	31	15	28	26	13	22	18	2	5	8	—	1	—	14	5	5
9529	17	13	16	14	12	11	6	9	8	7	3	3	1	—	—	3	1	5
9601	71	43	44	50	24	33	41	17	27	8	6	6	1	1	—	21	19	11
9602	66	61	55	38	33	40	15	18	15	19	12	23	4	3	2	28	28	15
9603	17	17	20	13	15	12	10	12	8	3	3	3	—	—	1	4	2	8
9609	12	15	12	7	9	7	4	7	3	3	2	4	—	—	—	5	6	5
9700	—	2	4	—	1	4	—	—	2	—	1	2	—	—	—	—	1	—
9900	6	—	4	6	—	3	3	—	2	3	—	1	—	—	—	—	—	1
Ignorado	422	434	346	103	103	117	86	87	105	15	12	11	2	4	1	319	331	229

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	49.310	52.192	51.036	41.076	43.478	43.937	31.084	32.887	32.915	8.083	8.569	9.297	1.909	2.022	1.725	8.234	8.714	7.099
Masculino	33.955	35.860	34.928	28.534	29.928	30.223	23.067	24.166	24.106	4.358	4.586	5.118	1.109	1.176	999	5.421	5.932	4.705
Feminino	15.354	16.332	16.107	12.541	13.550	13.713	8.016	8.721	8.808	3.725	3.983	4.179	800	846	726	2.813	2.782	2.394
Ignorado	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	777	863	781	717	770	710	556	610	539	159	157	161	2	3	10	60	93	71
Masculino	517	579	534	478	513	485	399	436	398	78	75	80	1	2	7	39	66	49
Feminino	260	284	247	239	257	225	157	174	141	81	82	81	1	1	3	21	27	22
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	5.906	6.131	5.773	5.248	5.488	5.261	4.198	4.334	4.152	963	1.096	1.063	87	58	46	658	643	512
Masculino	4.157	4.297	4.130	3.730	3.846	3.771	3.137	3.227	3.127	544	596	616	49	23	28	427	451	359
Feminino	1.749	1.834	1.642	1.518	1.642	1.489	1.061	1.107	1.024	419	500	447	38	35	18	231	192	153
Ignorado	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	8.275	8.650	8.258	7.212	7.611	7.412	5.591	5.869	5.625	1.461	1.554	1.620	160	188	167	1.063	1.039	846
Masculino	5.828	6.045	5.669	5.098	5.369	5.105	4.199	4.416	4.131	812	859	877	87	94	97	730	676	564
Feminino	2.447	2.605	2.589	2.114	2.242	2.307	1.392	1.453	1.494	649	695	743	73	94	70	333	363	282
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	8.476	8.992	9.196	7.256	7.691	8.139	5.468	5.818	6.103	1.506	1.571	1.768	282	302	268	1.220	1.301	1.057
Masculino	5.812	6.132	6.227	5.031	5.225	5.549	4.046	4.240	4.414	823	834	1.007	162	151	128	781	907	678
Feminino	2.664	2.860	2.969	2.225	2.466	2.590	1.422	1.578	1.689	683	737	761	120	151	140	439	394	379
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	6.982	7.252	7.474	5.760	5.977	6.374	4.332	4.561	4.759	1.152	1.143	1.329	276	273	286	1.222	1.275	1.100
Masculino	4.689	4.959	5.073	3.895	4.072	4.333	3.144	3.323	3.430	607	601	760	144	148	143	794	887	740
Feminino	2.293	2.293	2.401	1.865	1.905	2.041	1.188	1.238	1.329	545	542	569	132	125	143	428	388	360
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	5.800	6.331	5.963	4.653	5.106	4.992	3.508	3.869	3.753	822	914	971	323	323	268	1.147	1.225	971
Masculino	3.885	4.274	3.971	3.144	3.457	3.334	2.534	2.767	2.665	437	497	513	173	193	156	741	817	637
Feminino	1.914	2.057	1.992	1.508	1.649	1.658	973	1.102	1.088	385	417	458	150	130	112	406	408	334
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	5.444	5.729	5.373	4.311	4.454	4.374	3.107	3.224	3.213	820	829	878	384	401	283	1.133	1.275	999
Masculino	3.696	3.824	3.574	2.983	3.019	2.944	2.319	2.352	2.341	442	434	455	222	233	148	713	805	630
Feminino	1.748	1.905	1.799	1.328	1.435	1.430	788	872	872	378	395	423	162	168	135	420	470	369
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	4.149	4.427	4.314	3.206	3.425	3.466	2.316	2.444	2.452	642	662	781	248	319	233	943	1.002	848
Masculino	2.842	3.018	2.909	2.218	2.346	2.369	1.731	1.793	1.814	332	340	403	155	213	152	624	672	540
Feminino	1.307	1.409	1.405	988	1.079	1.097	585	651	638	310	322	378	93	106	81	319	330	308
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	2.427	2.600	2.607	1.858	1.988	2.134	1.364	1.450	1.545	376	424	469	118	114	120	569	612	473
Masculino	1.718	1.802	1.857	1.320	1.350	1.533	1.048	1.051	1.183	180	216	249	92	83	101	398	452	324
Feminino	709	798	750	538	638	601	316	399	362	196	208	220	26	31	19	171	160	149
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	812	968	999	618	741	805	461	552	590	131	156	180	26	33	35	194	227	194
Masculino	620	750	774	464	564	611	371	443	469	72	93	111	21	28	31	156	186	163
Feminino	192	218	225	154	177	194	90	109	121	59	63	69	5	5	4	38	41	31
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	177	191	225	155	172	201	130	119	143	22	47	51	3	6	7	22	19	24
Masculino	130	137	156	115	127	136	100	92	98	12	29	31	3	6	7	15	10	20
Feminino	47	54	69	40	45	65	30	27	45	10	18	20	-	-	-	7	9	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	82	57	71	79	54	67	52	36	39	27	16	26	-	2	2	3	3	4
Masculino	59	43	52	56	40	51	38	26	34	18	12	16	-	2	1	3	3	1
Feminino	23	14	19	23	14	16	14	10	5	9	4	10	-	-	1	-	-	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	3	1	2	3	1	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	2	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

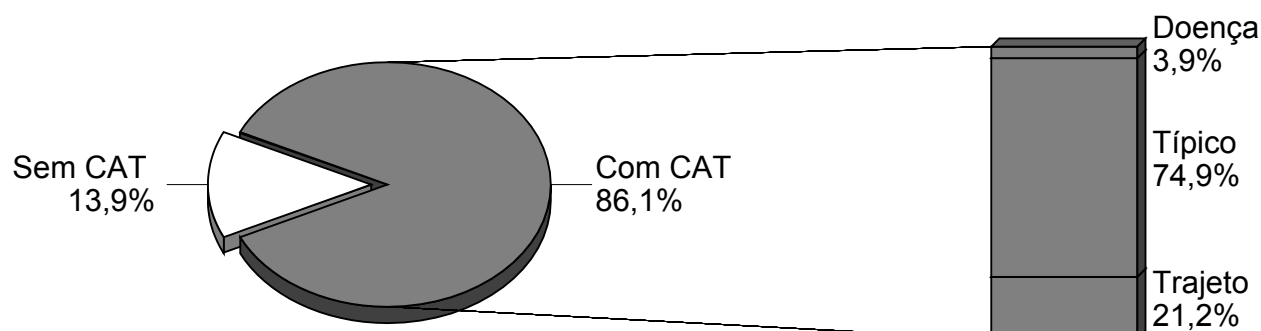
## 20.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	49.310	52.192	51.036	41.076	43.478	43.937	31.084	32.887	32.915	8.083	8.569	9.297	1.909	2.022	1.725	8.234	8.714	7.099
Janeiro	3.973	4.238	4.317	3.235	3.459	3.627	2.505	2.639	2.762	618	606	709	112	214	156	738	779	690
Fevereiro	4.020	3.831	3.638	3.334	3.156	3.110	2.503	2.424	2.347	653	599	604	178	133	159	686	675	528
Março	4.019	4.651	4.255	3.297	3.873	3.643	2.451	2.956	2.726	695	728	747	151	189	170	722	778	612
Abril	3.748	4.034	4.192	3.133	3.284	3.592	2.361	2.431	2.679	625	689	746	147	164	167	615	750	600
Mai	4.345	4.672	4.364	3.637	3.964	3.796	2.734	2.954	2.866	688	801	777	215	209	153	708	708	568
Junho	3.985	4.422	4.175	3.403	3.686	3.587	2.557	2.718	2.612	682	727	849	164	241	126	582	736	588
Julho	4.320	4.646	4.423	3.614	3.878	3.806	2.790	2.915	2.853	669	777	815	155	186	138	706	768	617
Agosto	4.641	5.065	4.689	3.868	4.269	4.006	2.893	3.230	2.987	797	863	873	178	176	146	773	796	683
Setembro	4.208	4.141	4.598	3.511	3.437	3.984	2.643	2.614	2.961	696	717	859	172	106	164	697	704	614
Outubro	4.022	4.648	4.687	3.328	3.923	4.061	2.520	3.009	3.039	683	778	899	125	136	123	694	725	626
Novembro	3.932	3.960	4.009	3.280	3.323	3.516	2.505	2.538	2.653	611	649	760	164	136	103	652	637	493
Dezembro	4.097	3.884	3.689	3.436	3.226	3.209	2.622	2.459	2.430	666	635	659	148	132	120	661	658	480

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	250.306	247.668	248.928	204.652	207.441	212.532	159.182	160.086	162.972	39.250	40.796	44.030	6.220	6.559	5.530	45.654	40.227	36.396
0111	99	95	98	69	73	79	62	67	71	4	5	8	3	1	—	30	22	19
0112	10	8	8	6	5	5	6	3	4	—	2	1	—	—	—	4	3	3
0113	2.702	2.557	2.197	2.333	2.249	1.954	2.215	2.140	1.855	103	102	90	15	7	9	369	308	243
0114	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0115	22	33	45	18	24	39	17	21	35	1	3	3	—	—	1	4	9	6
0116	32	37	20	23	26	19	18	21	14	4	5	5	1	—	—	9	11	1
0119	102	108	113	78	91	82	70	83	73	8	8	8	—	—	1	24	17	31
0121	79	72	72	63	69	65	53	56	50	10	12	14	—	1	1	16	3	7
0122	112	100	78	89	72	69	75	60	59	12	11	10	2	1	—	23	28	9
0131	1.405	1.303	1.101	1.195	1.117	984	1.159	1.069	935	32	44	45	4	4	4	210	186	117
0132	71	47	43	69	47	42	43	41	41	26	6	1	—	—	—	2	—	1
0133	79	57	66	37	36	51	28	31	45	9	3	5	—	2	1	42	21	15
0134	163	182	205	133	143	179	119	138	176	13	4	3	1	1	—	30	39	26
0135	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0139	54	48	55	45	42	46	43	40	40	2	1	5	—	1	1	9	6	9
0141	98	92	116	94	87	113	91	82	104	3	4	8	—	1	1	4	5	3
0142	51	37	39	47	33	33	46	30	30	1	2	3	—	1	—	4	4	6
0151	461	448	442	360	354	357	333	324	327	24	26	29	3	4	1	101	94	85
0152	34	36	24	29	26	24	28	24	20	—	2	4	1	—	—	5	10	—
0153	10	6	8	8	4	4	7	3	4	1	1	—	—	—	—	2	2	4
0154	30	28	22	21	20	15	16	16	14	5	4	—	—	—	1	9	8	7
0155	393	382	380	329	320	323	311	297	300	14	20	23	4	3	—	64	62	57
0159	11	11	20	4	8	16	2	7	9	2	1	6	—	—	1	7	3	4
0161	476	480	468	375	366	374	351	336	335	23	27	36	1	3	3	101	114	94
0162	54	59	45	49	55	35	40	51	30	9	4	3	—	—	2	5	4	10
0163	2	6	6	—	4	5	—	3	3	—	1	2	—	—	—	2	2	1
0210	331	282	233	280	246	210	261	207	187	17	37	22	2	2	1	51	36	23
0220	9	7	8	5	5	8	5	5	8	—	—	—	—	—	—	4	2	—
0230	83	145	56	75	142	53	67	107	48	8	35	5	—	—	—	8	3	3
0311	12	5	8	7	3	6	5	3	5	2	—	1	—	—	—	5	2	2
0312	1	3	2	1	3	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2
0321	7	9	6	7	9	6	7	9	5	—	—	1	—	—	—	—	—	—
0322	6	22	91	5	18	88	5	17	85	—	1	2	—	—	1	1	4	3
0600	13	23	28	12	22	26	11	18	22	1	4	4	—	—	—	1	1	2
0710	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0722	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0724	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—
0725	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0729	10	6	6	10	5	5	7	4	4	2	1	—	1	—	1	—	1	1
0810	416	436	438	337	380	380	291	326	328	45	54	50	1	—	2	79	56	58
0891	20	16	15	19	16	15	17	15	12	2	1	3	—	—	—	1	—	—
0892	1	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
0899	40	43	34	37	32	32	32	30	25	5	—	6	—	2	1	3	11	2
0910	10	25	57	10	22	56	10	19	45	—	3	8	—	—	3	—	3	1
0990	1	2	—	1	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1011	850	923	1.009	697	787	878	635	710	804	31	51	56	31	26	18	153	136	131
1012	1.174	998	860	916	750	676	811	642	559	68	68	59	37	40	58	258	248	184
1013	1.387	909	955	1.177	719	723	1.045	597	644	84	98	71	48	24	8	210	190	232
1020	54	53	50	43	43	36	35	40	32	8	3	4	—	—	—	11	10	14
1031	97	104	100	78	78	75	65	66	62	13	9	12	—	3	1	19	26	25
1032	38	78	68	32	61	60	24	46	49	6	14	10	2	1	1	6	17	8
1033	279	294	313	260	269	283	231	239	232	29	30	50	—	—	1	19	25	30
1041	107	88	101	92	81	88	86	75	75	6	6	13	—	—	—	15	7	13
1042	43	53	59	31	41	46	30	33	39	1	7	7	—	1	—	12	12	13
1043	51	23	19	45	18	16	38	17	8	7	1	8	—	—	—	6	5	3
1051	70	69	71	47	56	60	36	40	49	11	16	11	—	—	—	23	13	11
1052	304	319	315	256	281	279	209	216	216	44	64	61	3	1	2	48	38	36
1053	75	77	100	61	65	86	48	51	63	12	13	16	1	1	7	14	12	14
1061	62	40	58	32	21	32	28	15	27	4	6	5	—	—	—	30	19	26
1062	142	119	111	120	107	101	100	93	80	18	14	21	2	—	—	22	12	10
1063	21	11	20	18	9	18	15	9	18	3	—	—	—	—	—	3	2	2
1064	31	14	17	23	13	11	20	11	8	3	2	3	—	—	—	8	1	6
1065	46	55	45	43	49	41	39	42	36	4	7	5	—	—	—	3	6	4
1066	310	284	352	243	226	303	201	196	269	31	27	27	11	3	7	67	58	49
1069	101	95	117	75	63	77	67	54	67	8	9	10	—	—	—	26	32	40
1071	5.786	5.736	4.929	5.062	5.138	4.476	4.811	4.887	4.224	222	217	233	29	34	19	724	598	453
1072	27	19	37	25	18	34	22	17	32	—	1	2	3	—	—	2	1	3
1081	74	59	54	64	49	48	52	36	38	11	13	9	1	—	1	10	10	6
1082	11	18	4	11	18	3	8	16	3	3	2	—	—	—	—	—	—	1
1091	861	787	913	681	615	767	545	464	579	120	130	162	16	21	26	180	172	146
1092	359	347	406	261	263	321	166	202	261	63	39	31	32	22	29	98	84	85
1093	413	395	513	358	338	448	299	27										

## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1210	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	3	1	3	3	-	3	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1311	226	192	217	188	172	203	171	155	173	14	17	29	3	-	1	38	20	14
1312	37	34	35	35	32	31	29	28	24	6	4	5	-	-	2	2	2	4
1313	284	270	222	238	224	201	204	192	174	32	28	20	2	4	7	46	46	21
1314	55	58	70	51	46	61	44	36	49	7	10	12	-	-	-	4	12	9
1321	193	159	237	161	141	216	133	104	186	26	37	30	2	-	-	32	18	21
1322	27	29	24	25	24	21	21	18	18	4	6	3	-	-	-	2	5	3
1323	400	369	406	344	337	364	287	285	299	51	52	63	6	-	2	56	32	42
1330	202	159	165	182	146	144	142	114	115	38	31	27	2	1	2	20	13	21
1340	394	370	376	348	332	342	293	275	273	52	56	62	3	1	7	46	38	34
1351	332	337	286	236	265	239	185	209	182	51	53	54	-	3	3	96	72	47
1352	74	87	105	45	71	88	31	56	66	7	10	17	7	5	5	29	16	17
1353	32	23	37	26	20	37	24	17	29	1	3	7	1	-	1	6	3	-
1354	237	216	209	212	190	189	185	165	155	27	23	31	-	2	3	25	26	20
1359	583	531	560	528	462	496	456	384	407	61	74	84	11	4	5	55	69	64
1411	194	158	151	132	114	118	84	73	65	43	36	52	5	5	1	62	44	33
1412	1.553	1.371	1.311	860	854	909	521	540	617	294	283	267	45	31	25	693	517	402
1413	79	84	106	48	65	83	35	43	59	12	16	22	1	6	2	31	19	23
1414	105	74	83	86	53	66	61	38	50	18	13	14	7	2	2	19	21	17
1421	168	177	131	144	157	102	99	127	80	41	30	21	4	-	1	24	20	29
1422	13	12	10	5	8	8	2	2	-	3	4	5	-	2	3	8	4	2
1510	252	277	282	169	219	230	141	195	188	25	17	38	3	7	4	83	58	52
1521	37	53	49	29	41	41	19	29	30	7	12	10	3	-	1	8	12	8
1529	83	84	99	55	63	85	43	52	63	12	11	21	-	-	1	28	21	14
1531	431	408	374	291	237	260	168	151	161	115	81	95	8	5	4	140	171	114
1532	81	168	87	57	158	80	32	120	62	25	38	18	-	-	-	24	10	7
1533	145	145	185	116	129	164	67	82	108	49	45	56	-	2	-	29	16	21
1539	88	62	63	60	48	52	35	30	29	24	18	23	1	-	-	28	14	11
1540	87	68	97	58	51	79	40	41	63	18	10	16	-	-	-	29	17	18
1610	276	292	303	233	242	262	212	226	238	21	12	23	-	4	1	43	50	41
1621	134	132	125	118	123	115	103	116	100	13	4	13	2	3	2	16	9	10
1622	146	123	150	124	105	129	114	96	113	9	8	15	1	1	1	22	18	21
1623	398	376	395	349	326	349	321	308	311	25	11	32	3	7	6	49	50	46
1629	305	275	266	271	242	232	243	223	205	27	19	27	1	-	-	34	33	34
1710	211	182	128	207	177	126	197	160	120	8	17	6	2	-	-	4	5	2
1721	466	408	464	412	371	438	373	344	381	35	24	51	4	3	6	54	37	26
1722	42	36	39	31	31	27	29	26	26	2	5	1	-	-	-	11	5	12
1731	197	255	197	165	225	179	140	196	152	22	28	26	3	1	1	32	30	18
1732	157	142	142	140	128	122	118	94	102	22	29	16	-	5	4	17	14	20
1733	671	679	707	574	592	615	487	493	511	77	94	103	10	5	1	97	87	92
1741	188	195	172	159	175	155	137	153	136	16	20	18	6	2	1	29	20	17
1742	265	320	329	232	291	302	209	262	265	20	28	36	3	1	1	33	29	27
1749	250	154	192	232	138	179	201	114	150	30	21	27	1	3	2	18	16	13
1811	268	278	228	226	248	207	170	181	154	44	54	46	12	13	7	42	30	21
1812	155	139	98	141	135	91	94	85	56	47	47	35	-	3	-	14	4	7
1813	330	320	321	282	287	285	215	218	211	57	58	67	10	11	7	48	33	36
1821	120	122	95	90	101	86	65	75	60	23	19	24	2	7	2	30	21	9
1822	93	61	59	83	47	49	61	39	38	21	7	9	1	1	2	10	14	10
1830	12	3	4	10	3	4	6	1	2	4	2	2	-	-	-	2	-	-
1921	223	256	228	213	243	223	184	203	183	27	40	24	2	-	16	10	13	5
1922	100	86	74	94	81	71	86	72	58	7	9	12	1	-	1	6	5	3
1931	2.091	2.163	2.247	1.845	1.929	2.015	1.733	1.856	1.917	109	67	95	3	6	3	246	234	232
1932	7	5	6	7	4	4	5	4	4	1	-	-	1	-	-	-	1	2
2011	9	11	18	9	10	17	7	9	13	2	1	4	-	-	-	-	1	1
2012	30	26	24	27	24	22	21	22	17	6	2	5	-	-	-	3	2	2
2013	241	254	241	221	238	227	193	205	187	27	32	37	1	1	3	20	16	14
2014	24	24	30	24	20	30	19	16	19	4	4	11	1	-	-	-	4	-
2019	93	90	79	81	84	71	69	70	66	10	13	5	2	1	-	12	6	8
2021	62	55	58	60	53	56	54	50	43	6	3	13	-	-	-	2	2	2
2022	23	22	27	22	21	26	18	17	24	4	3	2	-	1	-	1	1	1
2029	335	337	279	311	321	260	276	276	236	31	43	22	4	2	2	24	16	19
2031	112	107	117	107	102	111	89	87	96	16	10	15	2	5	-	5	5	6
2032	75	50	48	72	46	44	63	32	32	4	9	10	5	5	2	3	4	4
2033	7	4	4	4	4	4	3	3	4	1	1	-	-	-	-	3	-	-
2040	176	105	129	164	99	120	140	90	102	20	9	18	4	-	-	12	6	9
2051	41	38	41	35	34	38	27	30	29	8	4	8	-	-	1	6	4	3
2052	11	7	5	8	5	4	6	4	3	1	1	1	1	-	-	3	2	1
2061	167	183	208	145	166	181	119	123	119	25	37	54	1	6	8	22	17	27
2062	212	195	178	191	180	166	159	146	132	30	31	34	2	3	-	21	15	12
2063	567	523	572	472	422	477	349	319	365	85	70	91	38	33	21	95	101	95
2071	322	330	264	295	299	240	211	249	201	68	44	35	16	6	4	27	31	24
2072	34	16																

## Capítulo 21 - São Paulo

### 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2211	556	452	512	483	376	430	380	290	339	48	43	54	55	43	37	73	76	82
2212	115	95	122	87	74	106	75	63	93	11	11	8	1	—	5	28	21	16
2219	1.109	903	893	893	743	700	737	615	572	130	102	106	26	26	22	216	160	193
2221	295	267	280	246	236	260	212	202	234	26	31	22	8	3	4	49	31	20
2222	1.764	1.742	1.742	1.536	1.514	1.575	1.320	1.285	1.338	187	201	212	29	28	25	228	228	167
2223	238	279	306	229	268	285	205	220	242	16	25	26	8	23	17	9	11	21
2229	3.149	3.186	3.063	2.766	2.832	2.728	2.330	2.392	2.292	371	383	393	65	57	43	383	354	335
2311	394	346	398	359	308	372	307	266	332	38	31	33	14	11	7	35	38	26
2312	145	185	169	125	162	144	87	107	88	9	7	19	29	48	37	20	23	25
2319	236	242	259	211	226	229	173	196	191	36	26	37	2	4	1	25	16	30
2320	64	68	71	62	64	65	57	59	62	5	5	3	—	—	—	2	4	6
2330	1.105	1.113	1.165	889	907	993	753	775	859	100	100	106	36	32	28	216	206	172
2341	59	68	61	45	51	49	43	44	39	2	5	9	—	2	1	14	17	12
2342	987	1.038	1.146	751	802	861	660	690	760	79	109	94	12	3	7	236	236	285
2349	221	229	215	181	183	148	134	116	110	38	51	35	9	16	3	40	46	67
2391	224	230	215	172	193	182	147	164	155	22	26	25	3	3	2	52	37	33
2392	23	17	14	17	11	8	16	10	5	1	—	2	—	1	1	6	6	6
2399	356	313	316	284	251	269	240	221	214	38	28	53	6	2	2	72	62	47
2411	7	9	5	4	7	5	3	6	5	—	1	—	1	—	—	3	2	—
2412	36	38	31	29	32	30	25	29	28	4	2	2	—	1	—	7	6	1
2421	17	25	17	6	4	1	6	4	1	—	—	—	—	—	—	11	21	16
2422	136	121	130	118	112	120	111	101	107	7	11	11	—	—	2	18	9	10
2423	283	250	212	268	226	190	230	188	153	19	14	19	19	24	18	15	24	22
2424	393	334	344	359	309	320	308	259	268	33	28	36	18	22	16	34	25	24
2431	314	253	216	264	224	183	232	188	141	19	20	20	13	16	22	50	29	33
2439	37	58	60	30	54	54	28	50	49	2	4	4	—	—	1	7	4	6
2441	400	480	400	343	398	339	298	354	294	30	23	27	15	21	18	57	82	61
2442	15	8	9	14	8	9	12	4	5	2	4	4	—	—	—	1	—	—
2443	292	252	199	269	199	163	214	145	132	14	9	7	41	45	24	23	53	36
2449	157	157	130	131	134	112	116	117	100	14	15	9	1	2	3	26	23	18
2451	1.345	1.149	1.049	1.217	1.018	924	1.119	915	803	64	61	76	34	42	45	128	131	125
2452	393	261	290	346	222	261	304	194	226	28	17	22	14	11	13	47	39	29
2511	802	811	784	674	691	708	601	597	632	63	79	62	10	15	14	128	120	76
2512	719	801	787	623	708	699	544	621	586	70	77	108	9	10	5	96	93	88
2513	269	244	253	231	200	205	206	175	178	15	15	21	10	10	6	38	44	48
2521	264	258	215	225	224	193	202	199	167	21	22	22	2	3	4	39	34	22
2522	94	92	91	84	81	77	73	69	67	8	12	10	3	—	—	10	11	14
2531	153	134	136	142	117	123	128	100	113	12	16	9	2	1	1	11	17	13
2532	978	839	870	879	755	802	752	650	716	96	85	75	31	20	11	99	84	68
2539	1.023	929	1.010	856	800	874	711	680	750	121	92	106	24	28	18	167	129	136
2541	29	17	19	24	13	15	20	10	14	4	3	—	—	—	1	5	4	4
2542	597	551	485	488	473	418	432	412	360	46	53	54	10	8	4	109	78	67
2543	309	281	295	262	252	264	212	210	217	45	34	39	5	8	8	47	29	31
2550	133	93	98	114	80	88	92	69	77	7	7	6	15	4	5	19	13	10
2591	327	331	321	285	303	295	249	273	253	28	24	31	8	6	11	42	28	26
2592	650	596	558	565	517	492	495	449	422	60	59	65	10	9	5	85	79	66
2593	363	320	297	295	268	240	250	221	202	37	40	33	8	7	5	68	52	57
2599	2.220	2.056	1.971	1.965	1.861	1.807	1.738	1.619	1.580	181	211	197	46	31	30	255	195	164
2610	231	201	168	190	173	141	137	132	105	42	34	31	11	7	5	41	28	27
2621	105	110	122	93	94	116	58	59	61	30	28	46	5	7	9	12	16	6
2622	238	190	155	208	160	139	139	110	77	49	36	47	20	14	15	30	30	16
2631	87	83	86	79	74	76	61	60	55	16	8	17	2	6	4	8	9	10
2632	181	146	139	172	135	133	105	74	57	60	49	57	7	12	19	9	11	6
2640	69	73	42	58	60	36	35	44	29	20	15	4	3	1	3	11	13	6
2651	220	196	231	199	181	207	159	135	149	33	46	55	7	—	3	21	15	24
2652	9	10	10	8	10	10	4	7	3	4	3	7	—	—	—	1	—	—
2660	82	73	73	73	71	69	56	46	54	15	24	14	2	1	1	9	2	4
2670	11	8	8	9	7	8	4	6	3	4	1	5	1	—	—	2	1	—
2680	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2710	548	524	443	511	490	407	453	424	347	42	57	56	16	9	4	37	34	36
2721	41	20	37	33	19	32	27	18	27	2	1	1	4	—	4	8	1	5
2722	130	103	96	118	89	81	104	68	66	12	19	13	2	2	2	12	14	15
2731	348	373	340	313	350	314	253	261	240	56	83	71	4	6	3	35	23	26
2732	102	121	119	79	104	98	61	78	81	11	20	16	7	6	1	23	17	21
2733	556	483	519	459	393	438	341	285	328	89	77	75	29	31	35	97	90	81
2740	176	196	251	163	172	220	126	138	184	34	30	30	3	4	6	13	24	31
2751	709	717	648	577	571	492	287	322	312	91	103	104	199	146	76	132	146	156
2759	212	183	189	165	133	150	127	113	128	33	14	21	5	6	1	47	50	39
2790	284	278	279	244	241	247	182	177	181	49	58	58	13	6	8	40	37	32
2811	266	252	241	248	228	221	229											

## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2840	523	419	441	485	388	411	421	330	348	61	50	47	3	8	16	38	31	30
2851	93	86	71	86	83	67	76	62	45	10	21	16	—	—	6	7	3	4
2852	136	180	165	124	164	152	113	154	136	7	9	16	4	1	—	12	16	13
2853	201	163	189	149	93	126	130	71	89	16	5	24	3	17	13	52	70	63
2854	147	227	327	140	224	317	120	199	297	20	21	16	—	4	4	7	3	10
2861	107	152	144	88	136	129	81	112	108	5	23	20	2	1	1	19	16	15
2862	298	286	340	262	251	305	239	213	258	21	35	44	2	3	3	36	35	35
2863	32	29	28	27	24	24	24	21	19	3	3	4	—	—	1	5	5	4
2864	23	22	15	19	13	12	12	9	11	4	3	1	3	1	—	4	9	3
2865	49	41	38	44	34	35	35	31	26	7	2	7	2	1	2	5	7	3
2866	34	41	45	28	34	44	24	26	31	3	8	12	1	—	1	6	7	1
2869	1.008	980	901	847	837	795	743	735	675	95	87	109	9	15	11	161	143	106
2910	3.328	3.415	3.409	2.574	2.721	2.628	1.754	1.793	1.710	282	321	302	538	607	616	754	694	781
2920	1.603	1.191	1.004	1.548	1.138	958	1.200	816	775	146	93	50	202	229	133	55	53	46
2930	914	878	1.262	856	790	1.157	794	710	1.059	55	64	91	7	16	7	58	88	105
2941	935	992	1.017	752	761	802	563	490	562	89	101	108	100	170	132	183	231	215
2942	333	332	310	278	285	251	206	199	190	39	27	36	33	59	25	55	47	59
2943	318	272	295	271	217	256	223	172	220	31	27	23	17	18	13	47	55	39
2944	550	464	490	456	365	391	385	287	328	54	49	41	17	29	22	94	99	99
2945	356	337	372	248	253	279	164	179	194	44	45	60	40	29	25	108	84	93
2949	4.816	4.336	4.145	4.251	3.811	3.692	3.264	2.865	2.833	609	586	610	378	360	249	565	525	453
2950	55	77	67	43	67	57	33	53	39	8	12	16	2	2	2	12	10	10
3011	46	75	119	39	69	117	32	58	93	7	11	15	—	—	9	7	6	2
3012	52	24	10	51	21	8	48	20	7	3	1	1	—	—	—	1	3	2
3031	313	298	215	268	255	164	200	179	118	22	27	21	46	49	25	45	43	51
3032	139	111	62	125	108	52	110	89	44	14	12	5	1	7	3	14	3	10
3041	440	502	416	363	412	341	259	304	261	41	42	33	63	66	47	77	90	75
3042	94	77	85	90	71	79	72	52	71	12	8	4	6	11	4	4	6	6
3091	16	20	35	15	14	29	9	8	22	6	6	7	—	—	—	1	6	6
3092	93	115	124	73	99	107	59	86	88	12	11	18	2	2	1	20	16	17
3099	96	107	69	86	98	68	79	84	55	5	13	13	2	1	—	10	9	1
3101	1.766	1.762	1.706	1.496	1.524	1.504	1.247	1.226	1.211	213	251	269	36	47	24	270	238	202
3102	424	539	576	331	448	486	275	383	394	45	60	80	11	5	12	93	91	90
3103	33	39	33	30	37	30	22	24	18	8	13	12	—	—	—	3	2	3
3104	142	154	205	126	132	185	87	102	147	35	24	36	4	6	2	16	22	20
3211	55	51	69	49	47	62	29	25	32	18	20	29	2	2	1	6	4	7
3212	51	60	83	42	53	70	32	35	47	9	17	22	1	1	1	9	7	13
3220	38	39	30	37	29	26	34	26	19	2	1	7	1	2	—	1	10	4
3230	48	50	51	37	40	41	27	36	39	10	4	2	—	—	—	11	10	10
3240	231	202	229	197	174	194	154	151	155	35	18	36	8	5	3	34	28	35
3250	424	422	497	377	382	447	261	265	287	110	102	146	6	15	14	47	40	50
3291	52	53	57	46	49	48	42	43	36	4	5	12	—	1	—	6	4	9
3292	109	137	138	92	118	113	68	87	85	23	26	25	1	5	3	17	19	25
3299	321	328	309	287	299	281	221	245	223	64	48	52	2	6	6	34	29	28
3311	42	59	41	29	50	34	26	40	30	3	9	4	—	1	—	13	9	7
3312	25	23	22	21	19	17	14	10	8	7	8	9	—	1	—	4	4	5
3313	108	108	93	93	101	83	77	76	67	16	24	16	—	1	—	15	7	10
3314	479	502	482	397	423	416	295	327	303	89	82	99	13	14	14	82	79	66
3315	67	47	23	64	43	22	57	38	17	5	5	5	2	—	—	3	4	1
3316	69	75	72	67	68	70	48	45	52	18	22	17	1	1	1	2	7	2
3317	8	8	12	5	5	10	4	5	7	1	—	3	—	—	—	3	3	2
3319	33	56	68	25	52	61	22	42	49	2	9	12	1	1	—	8	4	7
3321	93	86	107	80	70	89	64	50	69	15	20	20	1	—	—	13	16	18
3329	84	86	106	66	70	88	44	62	67	17	8	20	5	—	1	18	16	18
3511	170	153	110	169	148	107	145	119	83	24	29	23	—	—	1	1	5	3
3512	114	83	59	108	79	56	68	53	30	29	18	23	11	8	3	6	4	3
3513	4	11	8	4	10	8	3	9	6	1	1	2	—	—	—	—	1	—
3514	366	296	388	346	271	369	218	173	220	110	81	132	18	17	17	20	25	19
3520	19	20	19	18	20	18	13	14	12	4	6	6	1	—	—	1	—	1
3530	2	2	6	2	2	6	1	2	5	1	—	1	—	—	—	—	—	—
3600	785	748	760	671	664	684	538	527	525	115	128	150	18	9	9	114	84	76
3701	45	42	49	42	39	46	31	32	34	11	7	12	—	—	—	3	3	3
3702	299	102	161	226	76	152	170	65	135	53	11	15	3	—	2	73	26	9
3811	2.383	2.253	2.512	2.066	1.957	2.280	1.834	1.764	2.045	217	184	220	15	9	15	317	296	232
3812	21	5	20	19	4	18	16	3	13	3	1	4	—	—	1	2	1	2
3821	130	253	210	114	225	192	105	209	181	7	16	9	2	—	2	16	28	18
3822	68	65	71	61	58	67	57	45	59	4	13	7	—	—	1	7	7	4
3831	79	58	71	67	48	63	58	37	49	6	10	13	3	1	1	12	10	8
3832	96	101	121	84	89	105	75	78	96	8	10	7	1	1	2	12	12	16
3839	146	161	118	120	135	98	110	119	84	9	13	10	1	3	4	26	26	20
3900	2	4																



## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
				2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4312	65	51	40	57	47	36	49	39	29	7	7	6	1	1	1	8	4	4
4313	321	284	330	249	221	267	190	169	208	58	48	55	1	4	4	72	63	63
4319	12	16	10	8	14	8	7	14	7	1	-	1	-	-	-	4	2	2
4321	685	701	826	540	559	677	421	415	486	114	137	182	5	7	9	145	142	149
4322	372	432	409	311	363	341	232	263	267	73	92	69	6	8	5	61	69	68
4329	396	384	345	285	318	290	221	241	219	58	66	65	6	11	6	111	66	55
4330	1.160	1.174	1.156	885	912	973	752	759	802	112	127	153	21	26	18	275	262	183
4391	362	298	356	287	254	302	262	228	272	23	25	28	2	1	2	75	44	54
4399	961	1.079	1.052	741	873	860	611	742	734	119	115	116	11	16	10	220	206	192
4511	906	829	872	754	720	789	504	452	497	240	259	286	10	9	6	152	109	83
4512	21	22	26	18	21	25	14	15	22	4	6	3	-	-	-	3	1	1
4520	835	782	814	640	627	662	452	474	491	168	140	150	20	13	21	195	155	152
4530	2.133	1.993	2.178	1.722	1.659	1.825	1.234	1.163	1.291	452	468	507	36	28	27	411	334	353
4541	308	277	258	262	234	217	132	106	101	125	128	112	5	-	4	46	43	41
4542	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	11	11	18	9	9	17	4	5	13	5	4	4	-	-	-	2	2	1
4611	17	9	11	5	8	10	5	6	8	-	2	2	-	-	-	12	1	1
4612	6	9	10	6	9	7	2	6	5	3	2	2	1	1	-	-	-	3
4613	2	2	12	-	1	11	-	1	10	-	-	1	-	-	-	2	1	1
4614	10	24	12	5	17	12	3	14	9	2	3	3	-	-	-	5	7	-
4615	9	4	3	6	3	1	6	-	-	-	3	1	-	-	-	3	1	2
4616	18	9	5	15	8	4	4	3	4	10	5	-	1	-	-	3	1	1
4617	23	26	23	18	21	21	13	12	14	4	9	7	1	-	-	5	5	2
4618	26	17	11	18	12	10	14	8	7	4	3	3	-	1	-	8	5	1
4619	28	31	31	19	29	26	14	16	14	5	13	12	-	-	-	9	2	5
4621	12	7	7	9	6	7	6	5	6	3	1	1	-	-	-	3	1	-
4622	17	17	10	15	12	9	13	9	4	2	3	5	-	-	-	2	5	1
4623	103	106	127	70	87	95	54	64	66	15	22	26	1	1	3	33	19	32
4631	119	96	113	90	81	86	66	57	56	23	24	28	1	-	2	29	15	27
4632	89	78	76	60	55	46	51	40	34	7	14	9	2	1	3	29	23	30
4633	283	256	280	208	202	225	164	155	167	40	43	52	4	4	6	75	54	55
4634	194	177	209	140	143	175	112	111	135	26	27	37	2	5	3	54	34	34
4635	852	865	752	733	775	660	561	563	472	156	199	181	16	13	7	119	90	92
4636	37	29	41	25	26	33	21	16	12	3	10	21	1	-	-	12	3	8
4637	190	183	190	152	151	157	117	105	94	33	40	62	2	6	1	38	32	33
4639	629	619	626	527	548	565	375	421	414	144	118	146	8	9	5	102	71	61
4641	66	69	60	51	61	45	38	33	31	13	26	13	-	2	1	15	8	15
4642	95	91	84	73	65	68	36	31	27	32	30	36	5	4	5	22	26	16
4643	15	20	29	12	18	25	4	9	14	8	8	11	-	1	-	3	2	4
4644	161	152	134	142	127	119	100	77	67	41	48	51	1	2	1	19	25	15
4645	82	103	133	72	91	115	37	48	57	32	40	53	3	3	5	10	12	18
4646	196	164	143	157	152	126	100	87	80	52	62	42	5	3	4	39	12	17
4647	171	156	190	146	132	172	96	86	102	46	42	67	4	4	3	25	24	18
4649	318	339	342	251	291	284	160	207	197	82	78	80	9	6	7	67	48	58
4651	39	44	55	25	36	47	15	12	27	10	24	19	-	-	1	14	8	8
4652	35	42	42	27	36	38	10	19	22	14	13	16	3	4	-	8	6	4
4661	116	146	153	98	117	129	82	95	99	16	20	29	-	2	1	18	29	24
4662	32	40	40	24	35	36	16	28	25	8	7	9	-	-	2	8	5	4
4663	220	224	241	179	192	207	132	135	147	43	55	56	4	2	4	41	32	34
4664	24	44	44	21	42	40	5	21	21	16	20	17	-	1	2	3	2	4
4665	24	28	42	19	24	33	13	20	26	6	4	6	-	-	1	5	4	9
4669	174	156	167	144	137	144	103	95	88	38	37	54	3	5	2	30	19	23
4671	119	94	102	104	78	83	95	73	67	5	4	15	4	1	1	15	16	19
4672	228	254	270	189	229	241	160	196	177	29	29	59	-	4	5	39	25	29
4673	68	69	59	51	54	46	40	42	36	11	12	8	-	-	2	17	15	13
4674	51	37	47	45	33	39	34	29	35	10	4	3	1	-	1	6	4	8
4679	235	263	278	204	235	243	176	195	210	24	37	26	4	3	7	31	28	35
4681	91	87	83	69	67	78	55	44	55	13	22	23	1	1	-	22	20	5
4682	201	161	153	169	143	140	143	118	120	17	20	13	9	5	7	32	18	13
4683	62	55	85	49	44	74	43	34	51	6	9	20	-	1	3	13	11	11
4684	90	72	72	75	65	63	57	47	46	17	15	16	1	3	1	15	7	9
4685	356	334	386	322	295	349	294	255	318	24	39	29	4	1	2	34	39	37
4686	182	214	206	157	182	184	121	135	149	29	44	35	7	3	-	25	32	22
4687	663	677	681	559	568	593	492	504	529	61	56	58	6	8	6	104	109	88
4689	321	297	315	256	240	271	193	160	209	56	70	58	7	10	4	65	57	44
4691	161	217	249	129	188	218	99	149	180	28	38	35	2	1	3	32	29	31
4692	20	17	13	14	14	10	10	8	4	4	6	6	-	-	-	6	3	3
4693	304	304	343	253	256	287	188	183	190	56	67	89	9	6	8	51	48	56
4711	8.160	8.505	8.915	6.692	7.228	7.645	5.527	5.991	6.265	1.037	1.117	1.302	128	120	78	1.468	1.277	1.270
4712	566	625	636	423	486	511	332	371	406	75	103	90	16	12	15	143	139	125
4713	1.918	1.766	768	1.630	1.555	657	1.022	982	422	458	400	194	150	173	41	288	211	111
4721	881	840	874	620	614	676	450	456	5									

## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4752	195	151	172	161	120	142	76	59	80	83	59	58	2	2	4	34	31	30
4753	571	456	1.176	457	382	1.005	296	249	589	156	128	317	5	5	99	114	74	171
4754	618	613	608	478	475	502	335	352	365	135	113	126	8	10	11	140	138	106
4755	196	160	155	156	132	132	93	76	79	56	50	50	7	6	3	40	28	23
4756	6	12	9	5	10	8	1	9	5	4	1	3	—	—	—	1	2	1
4757	86	84	91	62	69	78	46	48	47	16	17	28	—	4	3	24	15	13
4759	234	248	243	193	191	202	131	131	138	58	55	60	4	5	4	41	57	41
4761	259	233	263	206	197	216	121	108	139	79	84	75	6	5	2	53	36	41
4762	11	6	4	7	6	3	5	3	1	2	2	2	—	1	—	4	—	1
4763	179	182	178	133	149	154	78	88	92	50	60	56	5	1	6	46	33	24
4771	865	853	841	732	743	736	423	461	420	296	267	301	13	15	15	133	110	105
4772	147	159	173	115	126	141	53	55	78	58	69	61	4	2	2	32	33	32
4773	30	37	29	26	27	22	14	15	11	12	11	9	—	1	2	4	10	7
4774	73	74	78	61	60	62	29	28	25	32	31	36	—	1	1	12	14	16
4781	1.013	1.036	1.265	763	844	1.072	439	483	638	303	340	406	21	21	28	250	192	193
4782	436	397	423	344	339	364	195	206	203	144	128	152	5	5	9	92	58	59
4783	44	39	46	29	30	37	13	13	17	15	17	20	1	—	—	15	9	9
4784	366	307	287	289	245	234	231	176	180	55	61	48	3	8	6	77	62	53
4785	32	30	34	26	23	30	21	15	25	3	7	4	2	1	1	6	7	4
4789	1.802	1.770	1.819	1.402	1.405	1.516	989	989	1.069	375	382	412	38	34	35	400	365	303
4911	121	164	157	106	147	146	88	119	120	13	25	24	5	3	2	15	17	11
4912	990	1.003	1.149	911	922	1.081	734	735	889	170	179	187	7	8	5	79	81	68
4921	2.142	1.931	1.945	1.050	1.038	1.128	712	705	728	313	303	368	25	30	32	1.092	893	817
4922	365	343	375	214	202	246	162	146	156	44	49	81	8	7	9	151	141	129
4923	29	32	35	15	18	25	9	13	16	6	5	9	—	—	—	14	14	10
4924	12	24	34	9	18	25	5	12	16	3	5	8	1	1	1	3	6	9
4929	297	303	297	195	209	208	144	140	149	48	65	56	3	4	3	102	94	89
4930	6.135	6.045	6.078	4.754	4.785	4.927	3.611	3.606	3.670	1.055	1.085	1.182	88	94	75	1.381	1.260	1.151
4940	58	62	64	58	62	62	52	59	51	6	3	11	—	—	—	—	—	2
4950	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
5011	—	4	1	—	4	1	—	2	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—
5012	1	2	2	1	2	2	1	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5021	4	11	35	4	9	29	4	8	26	—	1	3	—	—	—	—	2	6
5022	2	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	1
5030	36	30	30	27	27	23	20	21	16	6	6	6	1	—	1	9	3	7
5091	22	—	—	20	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
5099	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5111	567	467	499	484	430	454	343	270	308	140	153	146	1	7	—	83	37	45
5112	18	11	19	15	7	15	9	5	6	6	2	9	—	—	—	3	4	4
5120	11	9	14	10	9	11	8	7	3	1	2	8	1	—	—	1	—	3
5211	874	788	793	723	627	670	557	478	514	149	137	151	17	12	5	151	161	123
5212	256	239	248	194	189	203	149	144	138	44	43	58	1	2	7	62	50	45
5221	329	292	282	292	271	258	220	214	206	71	56	50	1	1	2	37	21	24
5222	161	152	141	143	139	130	92	100	86	50	39	43	1	—	1	18	13	11
5223	381	369	348	259	281	279	80	90	95	166	182	182	13	9	2	122	88	69
5229	245	220	210	200	178	172	157	134	120	40	43	48	3	1	4	45	42	38
5231	351	383	430	305	348	401	219	242	288	85	103	112	1	3	1	46	35	29
5232	25	39	18	23	32	14	11	17	7	11	13	7	1	2	—	2	7	4
5239	22	16	21	21	15	20	17	13	14	4	2	6	—	—	—	1	1	1
5240	335	337	473	300	316	446	224	238	336	73	73	108	3	5	2	35	21	27
5250	431	422	384	359	368	323	257	277	221	98	86	96	4	5	6	72	54	61
5310	4.175	5.778	5.796	3.820	5.392	5.375	3.247	4.781	4.751	288	294	377	285	317	247	355	386	421
5320	842	751	723	659	590	580	390	349	340	259	233	233	10	8	7	183	161	143
5510	821	831	905	631	647	754	472	467	549	139	164	192	20	16	13	190	184	151
5590	41	32	34	32	22	26	24	16	17	6	4	9	2	2	—	9	10	8
5611	4.257	4.221	4.758	3.347	3.463	4.014	2.493	2.584	3.046	776	809	894	78	70	74	910	758	744
5612	51	30	35	32	20	31	24	16	25	8	4	5	—	—	1	19	10	4
5620	2.722	2.590	2.699	2.063	1.989	2.143	1.699	1.594	1.763	317	357	339	47	38	41	659	601	556
5811	39	35	27	30	21	24	15	13	16	15	6	7	—	2	1	9	14	3
5812	28	33	33	24	30	31	20	23	18	4	7	13	—	—	—	4	3	2
5813	9	9	14	5	9	11	2	4	6	3	5	5	—	—	—	4	—	3
5819	—	4	11	—	4	9	—	2	3	—	2	6	—	—	—	—	—	2
5821	128	124	130	112	107	114	79	80	90	27	23	19	6	4	5	16	17	16
5822	130	102	90	113	92	77	76	50	49	36	41	28	1	1	—	17	10	13
5823	34	42	42	31	39	41	22	31	35	9	7	6	—	1	—	3	3	1
5829	187	163	96	162	143	86	131	104	60	29	34	25	2	5	1	25	20	10
5911	12	12	20	9	8	16	4	3	6	5	4	10	—	1	—	3	4	4
5912	3	1	3	2	1	2	—	—	1	1	1	—	1	—	1	1	—	1
5913	3	1	2	2	1	2	1	—	1	1	1	1	—	—	—	1	—	—
5914	39	38	50	32	33	42	23	22	34	9	9	7	—	2	1	7	5	8
5920	6	3	2	5	2	2	4	1	1	—	1	1	1	—	—	1	1	—
6010	23	33	23	18	26	18	8	14	6	10	10	11	—	2	1	5	7	5



## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6204	168	168	149	145	141	129	76	69	53	65	71	73	4	1	3	23	27	20
6209	134	131	156	105	108	137	40	43	55	64	60	80	1	5	2	29	23	19
6311	162	160	148	119	129	119	37	68	46	80	60	71	2	1	2	43	31	29
6319	14	31	30	9	29	28	6	14	13	3	13	15	—	2	—	5	2	2
6391	6	2	4	6	2	4	1	2	—	5	—	4	—	—	—	—	—	—
6399	17	16	19	12	13	19	3	4	6	9	9	13	—	—	—	5	3	—
6410	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6421	162	213	212	143	193	193	87	137	135	50	47	51	6	9	7	19	20	19
6422	2.415	2.804	2.621	1.424	1.896	1.629	536	630	599	458	528	430	430	738	600	991	908	992
6423	209	212	203	95	91	100	43	42	49	52	43	46	—	6	5	114	121	103
6424	12	17	29	11	14	27	6	4	7	4	10	19	1	—	1	1	3	2
6431	3	4	6	1	4	5	—	1	1	1	3	4	—	—	—	2	—	1
6432	4	7	3	4	6	2	2	5	2	2	1	—	—	—	—	—	1	1
6433	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6434	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6435	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
6436	21	26	39	19	23	36	9	6	12	7	13	23	3	4	1	2	3	3
6437	—	2	1	—	2	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
6440	1	3	—	1	3	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—
6461	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6462	111	90	80	89	82	74	59	55	55	25	25	18	5	2	1	22	8	6
6463	34	26	44	30	24	36	20	22	34	9	2	2	1	—	—	4	2	8
6470	—	1	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6491	6	12	4	5	11	2	2	4	—	3	7	2	—	—	—	1	1	2
6492	3	1	1	2	1	1	1	—	—	1	1	1	—	—	—	1	—	—
6493	31	32	35	27	32	31	13	15	11	13	16	20	1	1	—	4	—	4
6499	14	9	5	13	9	5	7	6	4	6	3	1	—	—	—	1	—	—
6511	10	20	16	7	17	12	1	11	4	4	5	8	2	1	—	3	3	4
6512	106	105	83	87	91	74	38	37	22	46	51	50	3	3	2	19	14	9
6520	15	14	10	13	13	8	4	5	—	8	8	8	1	—	—	2	1	2
6530	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6541	23	19	14	21	19	14	8	2	1	13	17	13	—	—	—	2	—	—
6542	12	12	17	9	12	16	4	4	6	5	7	10	—	1	—	3	—	1
6550	497	559	617	432	504	569	285	296	362	142	206	202	5	2	5	65	55	48
6611	4	3	2	3	3	1	1	1	1	2	2	—	—	—	—	1	—	1
6612	24	22	18	18	19	17	3	7	2	13	10	14	2	2	1	6	3	1
6613	9	8	8	8	7	6	1	2	—	5	3	4	2	2	2	1	1	2
6619	51	65	62	45	58	51	20	25	17	21	28	30	4	5	4	6	7	11
6621	13	9	10	12	7	10	6	4	3	6	3	6	—	—	1	1	2	—
6622	43	48	51	33	38	45	8	12	9	24	25	35	1	1	1	10	10	6
6629	21	14	9	17	13	8	6	6	1	11	4	5	—	3	2	4	1	1
6630	1	8	1	1	7	1	—	6	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—
6810	265	315	261	232	284	231	201	239	199	29	43	30	2	2	2	33	31	30
6821	109	108	132	93	91	115	53	57	62	36	32	50	4	2	3	16	17	17
6822	69	96	130	51	85	123	33	57	70	17	26	52	1	2	1	18	11	7
6911	111	101	88	87	85	76	29	33	31	56	47	43	2	5	2	24	16	12
6912	26	31	33	23	28	32	6	14	15	17	14	17	—	—	—	3	3	1
6920	428	505	503	375	457	457	122	147	143	248	301	309	5	9	5	53	48	46
7010	4	5	5	4	5	5	4	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7020	273	270	207	220	232	186	86	95	78	127	129	105	7	8	3	53	38	21
7111	20	27	18	18	19	15	13	10	11	4	9	3	1	—	1	2	8	3
7112	988	976	942	852	862	836	621	635	574	224	222	255	7	5	7	136	114	106
7119	109	128	117	85	119	107	56	84	68	27	31	34	2	4	5	24	9	10
7120	126	135	127	107	122	105	62	77	58	43	44	45	2	1	2	19	13	22
7210	152	184	201	149	177	193	127	118	144	20	55	46	2	4	3	3	7	8
7220	5	7	9	3	7	8	1	3	6	2	3	2	—	1	—	2	—	1
7311	33	38	39	26	34	31	12	16	10	13	16	20	1	2	1	7	4	8
7312	16	22	20	15	21	19	9	8	10	6	13	9	—	—	—	1	1	1
7319	122	105	118	102	82	95	60	48	43	41	31	50	1	3	2	20	23	23
7320	29	21	16	22	18	14	9	3	4	12	15	9	1	—	1	7	3	2
7410	14	16	18	10	16	17	7	13	11	3	3	6	—	—	—	4	—	1
7420	54	51	49	39	41	41	33	28	32	6	13	9	—	—	—	15	10	8
7490	207	218	175	171	188	163	120	136	111	49	47	51	2	5	1	36	30	12
7500	14	20	23	9	16	19	5	15	10	3	1	9	1	—	—	5	4	4
7711	87	98	88	67	73	71	38	48	34	29	24	34	—	1	3	20	25	17
7719	38	45	29	28	32	25	23	27	25	4	4	—	1	1	—	10	13	4
7721	8	9	10	7	8	8	4	5	2	3	3	6	—	—	—	1	1	2
7722	19	12	11	15	10	9	4	7	5	11	3	4	—	—	—	4	2	2
7723	11	13	12	7	10	10	4	2	5	3	7	4	—	1	1	4	3	2
7729	42	40	41	31	34	39	23	29	27	7	5	11	1	—	1	11	6	2
7731	6	10	13	4	8	11	2	7	11	2	1	—	—	—	—	2	2	2
7732	342	322	354	288	256	301	246	205	250	34	49	50	8	2	1	54	66	53
7733	28	31	31	18	27	25	6	13	9	12	13	15	—	1	1	10	4	6
7739	291	331	310	245	282	266	202	218	216	37	61	49	6	3	1	46	49	44
7740	17	11	14	12	10	13	3	4	6	9	6	7	—</					

## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8020	113	140	139	85	114	117	39	55	61	45	56	53	1	3	3	28	26	22
8111	615	678	729	410	492	540	196	214	234	204	258	292	10	20	14	205	186	189
8112	1.440	1.389	1.454	1.137	1.152	1.255	798	799	869	310	325	359	29	28	27	303	237	199
8121	3.077	3.349	3.054	1.734	2.151	1.943	1.006	1.376	1.121	675	716	772	53	59	50	1.343	1.198	1.111
8122	119	118	141	71	78	112	41	44	66	30	30	44	—	4	2	48	40	29
8129	396	822	767	312	707	672	245	572	536	57	128	135	10	7	1	84	115	95
8130	85	113	119	68	88	88	54	61	61	13	26	26	1	1	1	17	25	31
8211	545	607	565	451	498	474	230	280	239	204	207	226	17	11	9	94	109	91
8219	234	249	227	198	203	190	117	99	97	75	99	92	6	5	1	36	46	37
8220	1.515	1.295	1.316	974	893	926	273	259	251	659	605	650	42	29	25	541	402	390
8230	121	84	127	91	72	106	57	55	71	29	16	32	5	1	3	30	12	21
8291	210	208	172	146	160	136	53	58	43	86	94	90	7	8	3	64	48	36
8292	196	153	183	167	127	159	133	103	109	27	18	44	7	6	6	29	26	24
8299	1.370	1.224	1.292	1.003	949	1.074	602	583	664	375	341	387	26	25	23	367	275	218
8411	9.159	8.997	8.770	7.035	7.151	7.037	5.475	5.480	5.380	1.463	1.578	1.568	97	93	89	2.124	1.846	1.733
8412	23	35	38	21	34	35	19	25	27	2	9	8	—	—	—	2	1	3
8413	114	125	90	90	104	78	47	60	42	40	41	36	3	3	—	24	21	12
8422	5	9	10	5	9	10	5	9	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8423	19	23	27	16	22	26	12	20	26	4	2	—	—	—	—	3	1	1
8424	4	4	16	4	4	14	4	4	13	—	—	—	—	—	1	—	—	2
8430	19	23	27	19	21	25	15	17	20	3	4	4	1	—	1	—	2	2
8511	252	294	299	207	244	267	142	188	184	58	50	77	7	6	6	45	50	32
8512	220	251	266	171	209	235	120	151	160	45	49	72	6	9	3	49	42	31
8513	435	493	535	350	432	476	250	305	329	89	118	140	11	9	7	85	61	59
8520	167	173	159	142	149	140	100	107	102	41	40	36	1	2	2	25	24	19
8531	543	444	516	480	396	477	340	263	317	127	125	146	13	8	14	63	48	39
8532	911	911	871	857	867	842	670	671	677	164	181	159	23	15	6	54	44	29
8533	82	51	66	73	41	58	46	22	32	25	19	25	2	—	1	9	10	8
8541	57	52	65	46	42	53	31	29	38	15	13	15	—	—	—	11	10	12
8542	2	2	6	2	1	6	1	1	1	1	—	5	—	—	—	—	1	—
8550	52	74	67	52	68	63	27	34	24	24	34	39	1	—	—	—	6	4
8591	15	10	13	11	6	9	7	5	5	3	1	4	1	—	—	4	4	4
8592	10	11	15	7	11	12	3	3	4	4	8	8	—	—	—	3	—	3
8593	56	60	66	45	52	56	19	18	22	25	30	34	1	4	—	11	8	10
8599	587	650	753	520	599	689	343	373	419	172	221	262	5	5	8	67	51	64
8610	21.115	21.758	22.417	19.067	19.990	20.705	15.324	15.813	16.270	3.576	4.015	4.296	167	162	139	2.048	1.768	1.712
8621	56	65	50	47	60	42	31	41	23	16	19	19	—	—	—	9	5	8
8622	41	14	35	39	12	33	22	9	25	17	3	8	—	—	—	2	2	2
8630	1.364	1.384	1.543	1.231	1.272	1.452	861	853	960	357	409	471	13	10	21	133	112	91
8640	1.191	1.380	1.494	1.102	1.293	1.415	732	925	928	350	361	476	20	7	11	89	87	79
8650	226	201	241	182	176	202	96	90	98	85	85	104	1	1	—	44	25	39
8660	101	196	170	86	183	159	69	152	133	17	30	25	—	1	1	15	13	11
8690	1.167	1.259	1.573	1.086	1.189	1.514	855	956	1.200	222	226	304	9	7	10	81	70	59
8711	325	311	373	248	252	320	187	177	235	55	67	78	6	8	7	77	59	53
8712	7	21	24	6	19	22	3	12	10	3	6	12	—	1	—	1	2	2
8720	277	254	211	259	238	193	219	212	167	39	23	25	1	3	1	18	16	18
8730	240	261	265	198	231	236	136	162	179	57	61	53	5	8	4	42	30	29
8800	788	896	975	703	817	888	461	518	573	231	287	300	11	12	15	85	79	87
9001	41	29	50	35	23	45	22	13	32	12	10	13	1	—	—	6	6	5
9002	8	3	1	8	1	1	6	1	1	1	—	—	1	—	—	—	2	—
9003	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9101	2	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
9102	1	5	7	1	4	7	1	2	5	—	2	2	—	—	—	—	1	—
9103	26	18	32	23	18	32	21	16	26	2	1	4	—	1	2	3	—	—
9200	3	—	2	1	—	2	1	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—
9311	5	3	1	4	2	1	2	1	1	2	1	—	—	—	—	1	1	—
9312	447	427	404	370	351	343	315	286	269	52	63	71	3	2	3	77	76	61
9313	68	79	95	44	63	78	20	36	35	23	23	42	1	4	1	24	16	17
9319	147	108	75	121	86	59	101	72	44	20	11	15	—	3	—	26	22	16
9321	204	178	106	200	172	101	184	151	85	15	21	16	1	—	—	4	6	5
9329	122	100	98	94	80	83	71	64	65	22	15	17	1	1	1	28	20	15
9411	47	42	52	43	40	47	27	24	29	15	13	17	1	3	1	4	2	5
9412	143	99	97	55	43	59	22	20	26	32	22	32	1	1	1	88	56	38
9420	210	169	197	133	114	134	68	64	77	52	40	51	13	10	6	77	55	63
9430	1.313	1.186	1.160	1.079	989	992	770	692	698	279	280	271	30	17	23	234	197	168
9491	343	375	319	264	328	274	191	247	189	66	76	80	7	5	5	79	47	45
9492	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
9493	22	27	16	19	21	11	10	17	9	7	4	2	2	—	—	3	6	5
9499	265	271	323	237	249	293	171	181	200	63	67	90	3	1	3	28	22	30
9511	108	117	116	83	100	101	47	55	46	34	42	53	2	3	2	25	17	15
9512	90	56	39	79	49	37	57	29	21	16	18	15	6	2	1	11	7	2
9521	68	95	75															

## Capítulo 21 - São Paulo

### 21.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de São Paulo - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	250.306	247.668	248.928	204.652	207.441	212.532	159.182	160.086	162.972	39.250	40.796	44.030	6.220	6.559	5.530	45.654	40.227	36.396
Masculino	174.164	169.954	168.403	145.534	144.541	145.774	117.541	116.255	116.453	24.107	24.178	25.836	3.886	4.108	3.485	28.630	25.413	22.629
Feminino	76.142	77.711	80.517	59.118	62.897	66.750	41.641	43.828	46.512	15.143	16.618	18.193	2.334	2.451	2.045	17.024	14.814	13.767
Ignorado	-	3	8	-	3	8	-	3	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	9.698	9.424	9.787	8.831	8.667	9.066	7.046	6.865	7.094	1.742	1.760	1.930	43	42	42	867	757	721
Masculino	7.634	7.368	7.442	6.952	6.785	6.891	5.732	5.575	5.617	1.194	1.186	1.240	26	24	34	682	583	551
Feminino	2.064	2.056	2.343	1.879	1.882	2.173	1.314	1.290	1.476	548	574	689	17	18	8	185	174	170
Ignorado	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	39.797	37.841	36.880	35.459	34.158	33.623	27.210	26.183	25.425	7.952	7.704	7.971	297	271	227	4.338	3.683	3.257
Masculino	30.325	28.541	27.373	27.255	25.827	25.079	21.725	20.714	19.858	5.370	4.950	5.088	160	163	133	3.070	2.714	2.294
Feminino	9.472	9.299	9.503	8.204	8.330	8.540	5.485	5.468	5.563	2.582	2.754	2.883	137	108	94	1.268	969	963
Ignorado	-	1	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	44.799	42.723	42.655	38.835	37.643	38.091	29.943	28.874	28.654	8.210	8.059	8.820	682	710	617	5.964	5.080	4.564
Masculino	31.529	29.700	29.168	27.636	26.359	26.299	22.128	21.067	20.736	5.112	4.899	5.203	396	393	360	3.893	3.341	2.869
Feminino	13.270	13.022	13.485	11.199	11.283	11.790	7.815	7.806	7.916	3.098	3.160	3.617	286	317	257	2.071	1.739	1.695
Ignorado	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	41.123	41.740	42.269	34.120	35.664	36.712	26.569	27.427	27.838	6.493	7.114	7.921	1.058	1.123	953	7.003	6.076	5.557
Masculino	27.935	28.035	27.987	23.628	24.248	24.530	19.070	19.332	19.341	3.908	4.212	4.606	650	704	583	4.307	3.787	3.457
Feminino	13.188	13.705	14.282	10.492	11.416	12.182	7.499	8.095	8.497	2.585	2.902	3.315	408	419	370	2.696	2.289	2.100
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	33.509	34.015	34.847	26.898	27.932	29.398	21.070	21.621	22.765	4.716	5.148	5.657	1.112	1.163	976	6.611	6.083	5.449
Masculino	22.631	22.294	22.894	18.659	18.659	19.569	15.122	14.945	15.663	2.825	2.981	3.282	712	733	624	3.972	3.635	3.325
Feminino	10.878	11.720	11.953	8.239	9.272	9.829	5.948	6.675	7.102	1.891	2.167	2.375	400	430	352	2.639	2.448	2.124
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	28.065	27.698	27.346	21.510	21.964	22.291	16.744	16.928	17.357	3.621	3.820	3.991	1.145	1.216	943	6.555	5.734	5.055
Masculino	18.614	18.346	17.646	14.698	14.857	14.632	11.793	11.888	11.747	2.170	2.175	2.291	735	794	594	3.916	3.489	3.014
Feminino	9.451	9.352	9.700	6.812	7.107	7.659	4.951	5.040	5.610	1.451	1.645	1.700	410	422	349	2.639	2.245	2.041
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	23.220	23.496	23.534	17.226	18.107	18.564	13.348	13.931	14.420	2.872	3.087	3.229	1.006	1.089	915	5.994	5.389	4.970
Masculino	15.309	15.292	15.186	11.740	12.100	12.331	9.497	9.741	9.913	1.598	1.662	1.810	645	697	608	3.569	3.192	2.855
Feminino	7.911	8.204	8.348	5.486	6.007	6.233	3.851	4.190	4.507	1.274	1.425	1.419	361	392	307	2.425	2.197	2.115
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	16.392	16.492	16.662	11.814	12.410	12.925	9.273	9.600	10.078	1.981	2.193	2.318	560	617	529	4.578	4.082	3.737
Masculino	10.744	10.674	10.707	7.988	8.211	8.465	6.602	6.692	6.941	1.039	1.135	1.197	347	384	327	2.756	2.463	2.242
Feminino	5.648	5.818	5.955	3.826	4.199	4.460	2.671	2.908	3.137	942	1.058	1.121	213	233	202	1.822	1.619	1.495
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	9.309	9.507	9.832	6.622	7.145	7.658	5.268	5.651	6.004	1.109	1.246	1.419	245	248	235	2.687	2.362	2.174
Masculino	6.150	6.135	6.277	4.473	4.704	4.949	3.761	3.960	4.138	556	593	671	156	151	140	1.677	1.431	1.328
Feminino	3.159	3.372	3.555	2.149	2.441	2.709	1.507	1.691	1.866	553	653	748	89	97	95	1.010	931	846
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	3.415	3.715	3.917	2.487	2.835	3.112	2.047	2.283	2.488	386	494	550	54	58	74	928	880	805
Masculino	2.554	2.785	2.844	1.858	2.081	2.228	1.578	1.752	1.859	236	286	305	44	43	64	696	704	616
Feminino	861	930	1.073	629	754	884	469	531	629	150	208	245	10	15	10	232	176	189
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	701	785	895	589	692	798	469	545	629	110	131	154	10	16	15	112	93	97
Masculino	532	597	645	448	529	574	379	444	469	62	69	91	7	16	14	84	68	71
Feminino	169	188	250	141	163	224	90	101	160	48	62	63	3	-	1	28	25	26
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	249	213	288	236	207	280	174	164	208	54	37	68	8	6	4	13	6	8
Masculino	188	170	227	182	166	221	138	132	165	36	28	52	8	6	4	6	4	6
Feminino	61	43	61	54	41	59	36	32	43	18	9	16	-	-	-	7	2	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	29	19	16	25	17	14	21	14	12	4	3	2	-	-	-	4	2	2
Masculino	19	17	7	17	15	6	16	13	6	1	2	-	-	-	-	2	2	1
Feminino	10	2	9	8	2	8	5	1	6	3	1	2	-	-	-	2	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 21 - São Paulo

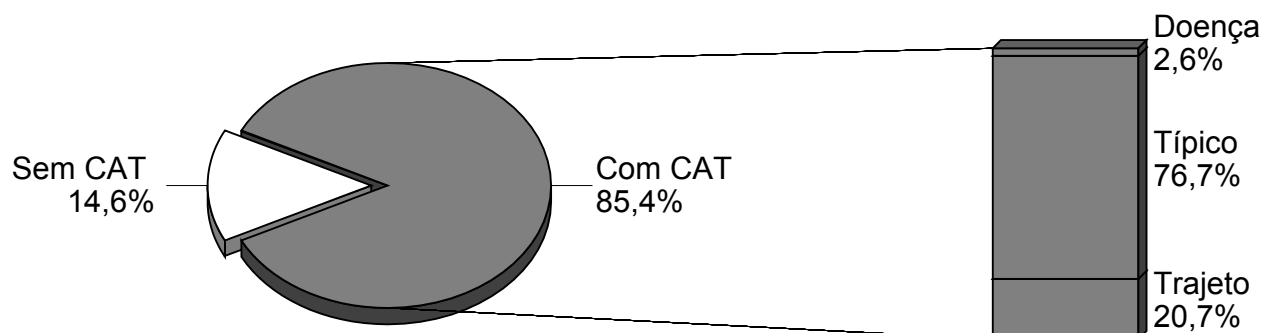
## 21.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de São Paulo - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	250.306	247.668	248.928	204.652	207.441	212.532	159.182	160.086	162.972	39.250	40.796	44.030	6.220	6.559	5.530	45.654	40.227	36.396
Janeiro	19.836	19.219	19.798	15.892	15.810	16.658	12.405	12.456	13.017	3.025	2.866	3.186	462	488	455	3.944	3.409	3.140
Fevereiro	20.719	20.130	19.304	16.564	16.571	16.391	12.916	12.918	12.649	3.108	3.102	3.274	540	551	468	4.155	3.559	2.913
Março	21.371	22.955	21.121	17.247	18.890	17.825	13.585	14.567	13.665	3.101	3.688	3.611	561	635	549	4.124	4.065	3.296
Abril	19.673	19.849	21.940	16.001	16.420	18.695	12.413	12.575	14.314	3.090	3.272	3.873	498	573	508	3.672	3.429	3.245
Mai	22.758	21.850	21.033	18.857	18.293	17.904	14.468	13.962	13.635	3.805	3.719	3.733	584	612	536	3.901	3.557	3.129
Junho	21.076	20.111	20.473	17.404	16.974	17.504	13.281	12.978	13.225	3.582	3.471	3.807	541	525	472	3.672	3.137	2.969
Julho	21.270	20.874	21.334	17.519	17.638	18.306	13.661	13.682	14.050	3.323	3.426	3.759	535	530	497	3.751	3.236	3.028
Agosto	23.818	23.551	22.745	19.663	19.826	19.366	15.316	15.214	14.630	3.738	4.009	4.222	609	603	514	4.155	3.725	3.379
Setembro	21.725	20.628	21.850	17.863	17.452	18.760	13.823	13.344	14.382	3.525	3.583	3.889	515	525	489	3.862	3.176	3.090
Outubro	20.592	22.408	23.000	16.814	18.980	19.768	13.111	14.636	15.281	3.201	3.715	4.056	502	629	431	3.778	3.428	3.232
Novembro	19.692	19.016	19.669	16.150	16.144	16.925	12.668	12.603	13.095	2.992	3.073	3.513	490	468	317	3.542	2.872	2.744
Dezembro	17.776	17.077	16.661	14.678	14.443	14.430	11.535	11.151	11.029	2.760	2.872	3.107	383	420	294	3.098	2.634	2.231

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE SÃO PAULO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo						Doença do Trabalho						
							Típico			Trajeto									
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
<b>TOTAL</b>	<b>50.824</b>	<b>50.009</b>	<b>52.132</b>	<b>40.596</b>	<b>40.020</b>	<b>41.928</b>	<b>33.032</b>	<b>32.415</b>	<b>33.523</b>	<b>7.008</b>	<b>6.990</b>	<b>7.526</b>	<b>556</b>	<b>615</b>	<b>879</b>	<b>10.228</b>	<b>9.989</b>	<b>10.204</b>	
0111	98	78	67	59	52	55	52	38	46	7	13	8	—	1	1	39	26	12	
0112	1	3	4	1	3	4	—	3	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
0113	727	622	609	625	501	517	611	491	478	5	7	36	9	3	3	102	121	92	
0115	97	92	103	73	75	81	67	68	68	6	7	13	—	—	—	24	17	22	
0116	2	—	14	1	—	8	1	—	7	—	—	1	—	—	—	1	—	6	
0119	27	39	29	19	33	21	14	28	17	5	5	3	—	—	1	8	6	8	
0121	8	20	12	8	17	11	3	12	8	5	5	3	—	—	—	—	3	1	
0122	1	11	4	1	8	2	1	6	1	—	2	1	—	—	—	—	3	2	
0131	13	14	6	9	5	5	7	5	4	1	—	1	1	—	—	4	9	1	
0132	1	3	1	1	3	1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
0133	29	22	25	10	13	10	10	11	10	—	2	—	—	—	—	19	9	15	
0134	10	3	9	3	—	7	3	—	6	—	—	1	—	—	—	7	3	2	
0139	6	9	7	6	7	6	6	7	5	—	—	1	—	—	—	—	2	1	
0141	45	54	40	40	50	38	34	45	32	1	5	6	5	—	—	5	4	2	
0142	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
0151	92	89	86	64	66	69	57	59	58	6	6	11	1	1	—	28	23	17	
0152	2	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
0154	51	50	32	41	34	24	34	30	21	7	4	3	—	—	—	10	16	8	
0155	276	217	246	231	155	194	196	135	174	32	20	20	3	—	—	45	62	52	
0159	4	2	5	3	2	2	2	2	2	1	—	—	—	—	—	1	—	3	
0161	141	125	126	113	89	86	98	77	72	14	12	14	1	—	—	28	36	40	
0162	42	37	23	27	25	15	25	22	13	2	2	2	—	1	—	15	12	8	
0163	6	12	11	4	8	7	—	4	5	4	4	2	—	—	—	2	4	4	
0210	276	230	212	202	169	156	190	153	120	12	15	23	—	1	13	74	61	56	
0220	10	2	1	7	2	—	6	2	—	1	—	—	—	—	—	3	—	1	
0230	120	92	82	84	49	60	76	45	55	8	4	5	—	—	—	36	43	22	
0311	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
0312	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
0321	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
0322	3	2	3	3	1	1	1	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1	2	
0500	1	2	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
0600	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
0724	6	9	7	5	8	5	3	7	4	2	—	1	—	1	—	1	1	2	
0810	68	75	89	48	67	81	41	58	73	6	6	3	1	3	5	20	8	8	
0891	17	18	12	16	18	12	15	16	11	1	2	—	—	—	1	1	—	—	
0899	16	19	18	14	14	15	13	13	13	1	1	1	—	—	1	2	5	3	
0910	—	1	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
0990	—	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1011	254	256	263	212	207	220	198	186	179	11	21	19	3	—	22	42	49	43	
1012	2.224	2.096	2.554	1.592	1.593	1.900	1.390	1.389	1.678	152	146	158	50	58	64	632	503	654	
1013	90	92	94	64	69	77	60	63	70	3	5	4	1	1	3	26	23	17	
1020	25	35	16	18	32	11	17	28	10	1	4	—	—	—	1	7	3	5	
1031	8	7	12	4	6	6	4	5	5	—	1	1	—	—	—	4	1	6	
1032	26	30	34	25	29	30	25	27	26	—	2	4	—	—	—	1	1	4	
1033	9	4	13	8	2	11	6	2	10	2	—	1	—	—	—	1	2	2	
1041	121	115	114	113	110	109	104	99	96	8	11	13	1	—	—	8	5	5	
1042	9	3	6	9	3	6	8	2	3	1	1	3	—	—	—	—	—	—	
1043	41	25	18	38	25	14	34	19	10	4	6	4	—	—	—	3	—	4	
1051	30	26	33	24	18	25	20	17	20	4	1	5	—	—	—	6	8	8	
1052	172	168	213	131	134	170	117	105	145	14	28	20	—	1	5	41	34	43	
1053	10	11	8	7	10	5	4	9	4	3	1	1	—	—	—	3	1	3	
1061	40	31	31	32	29	27	24	25	24	8	3	3	—	1	—	8	2	4	
1062	148	138	165	130	126	146	110	106	131	20	19	11	—	1	4	18	12	19	
1063	42	35	46	39	32	36	36	29	31	3	3	4	—	—	1	3	3	10	
1064	42	38	55	31	29	41	25	24	36	6	5	5	—	—	—	11	9	14	
1065	79	74	77	64	64	61	56	54	56	8	10	5	—	—	—	15	10	16	
1066	202	222	232	177	183	186	151	157	156	26	25	30	—	1	—	25	39	46	
1069	88	111	79	73	91	62	64	83	56	7	7	6	2	1	—	15	20	17	
1071	1.001	963	837	734	701	557	677	644	531	53	47	17	4	10	9	267	262	280	
1072	203	73	71	166	55	64	165	55	64	1	—	—	—	—	—	37	18	7	
1081	25	39	25	21	30	10	21	28	10	—	2	—	—	—	—	4	9	15	
1082	60	66	74	56	63	71	47	58	60	9	4	11	—	1	—	4	3	3	
1091	131	150	154	95	111	124	72	82	98	21	28	24	2	1	2	36	39	30	
1092	113	92	111	82	78	97	53	53	80	29	25	17	—	—	—	31	14	14	
1093	142	179	224	114	155	184	60	96	84	36	25	29	18	34	71	28	24	40	
1094	87	114	86	70	102	70	60	90	52	7	7	16	3	5	2	17	12	16	
1095	9	11	22	8	9	18	5	9	17	3	—	1	—	—	—	1	2	4	
1096	7	9	9	6	7	8	5	5	5	1	2	3	—	—	—	1	2	1	
1099	213	260	287	188	234	243	149	186	202	34	45	34	5	3	7	25	26	44	
1111	2	4	2	1	2	1	—	2	1	1	—	—	—	—	—	1	2	1	
1112	4	—	2	4	—	1	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
1113	85	58	61	82	55	58	69	44	53	12	11	5	1	—	—	3	3	3	
1121	4	8	9	2	6	7	2	5	5	—	1	2	—	—	—	2	2	2	
1122	313	244	177	306	234	171	263	212	148	41	21	23	2	1	—	7	10	6	
1210	17	6	7	17	6	7	15	2	6	2	4	1	—	—	—	—	—	—	



## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1220	4	3	-	4	3	-	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1311	48	57	94	39	45	71	32	38	62	6	7	8	1	-	1	9	12	23
1312	12	10	9	11	8	8	10	7	8	1	1	-	-	-	-	1	2	1
1313	11	17	15	11	16	15	11	16	14	-	-	1	-	-	-	-	1	-
1314	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	8	-	3	5	-	2	5	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-	1
1323	37	24	23	33	21	17	29	19	14	4	2	2	-	-	1	4	3	6
1330	2	3	5	2	2	3	2	-	3	-	2	-	-	-	-	-	1	2
1340	44	71	61	37	56	45	27	43	38	9	13	7	1	-	-	7	15	16
1351	11	14	13	7	11	12	4	8	9	3	3	3	-	-	-	4	3	1
1352	11	2	7	9	2	4	6	2	3	3	-	1	-	-	-	2	-	3
1353	7	3	3	7	3	3	6	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1354	51	37	30	41	31	24	35	25	22	6	6	2	-	-	-	10	6	6
1359	57	41	42	52	36	34	41	32	29	10	3	4	1	1	1	5	5	8
1411	42	34	51	24	23	32	15	14	24	7	9	8	2	-	-	18	11	19
1412	542	576	648	273	286	328	186	174	202	85	106	120	2	6	6	269	290	320
1413	14	24	26	8	12	19	5	7	12	2	5	6	1	-	1	6	12	7
1414	68	42	43	20	18	17	13	14	14	7	4	3	-	-	-	48	24	26
1421	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1422	5	2	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	1	3
1510	83	98	146	66	82	109	61	71	93	5	11	16	-	-	-	17	16	37
1521	21	16	14	16	15	11	11	8	8	5	7	3	-	-	-	5	1	3
1529	21	6	5	12	4	2	10	3	2	2	1	-	-	-	-	9	2	3
1531	51	27	46	37	20	32	23	19	23	14	1	9	-	-	-	14	7	14
1533	4	2	1	4	2	1	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
1539	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
1540	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	951	790	628	820	676	527	776	632	488	37	26	33	7	18	6	131	114	101
1621	398	468	446	287	357	366	251	312	328	33	27	25	3	18	13	111	111	80
1622	75	79	53	52	64	44	51	51	40	1	11	4	-	2	-	23	15	9
1623	67	48	70	54	45	63	49	40	59	5	4	4	-	1	-	13	3	7
1629	122	89	109	104	71	88	94	68	78	10	2	9	-	1	1	18	18	21
1710	27	31	33	26	30	28	25	28	26	1	2	2	-	-	-	1	1	5
1721	196	184	176	176	173	154	158	151	148	17	22	6	1	-	-	20	11	22
1722	63	46	38	57	40	34	56	38	32	1	2	2	-	-	-	6	6	4
1731	59	74	95	52	65	83	44	55	70	8	10	11	-	-	2	7	9	12
1732	12	3	-	7	3	-	6	2	-	1	1	-	-	-	-	5	-	-
1733	41	44	24	30	37	19	26	31	17	2	6	2	2	-	-	11	7	5
1741	214	163	109	203	160	101	169	142	88	25	17	12	9	1	1	11	3	8
1742	46	63	83	44	58	71	39	56	70	5	2	1	-	-	-	2	5	12
1749	58	56	29	50	53	24	46	47	19	4	6	5	-	-	-	8	3	5
1811	32	20	23	31	19	22	24	16	19	5	3	3	2	-	-	1	1	1
1812	11	16	15	11	14	13	10	13	11	1	1	2	-	-	-	-	2	2
1813	53	48	58	42	39	54	29	30	42	13	9	11	-	-	1	11	9	4
1821	11	9	7	8	5	5	6	3	4	2	1	1	-	1	-	3	4	2
1822	15	21	15	13	19	14	11	15	12	2	4	2	-	-	-	2	2	1
1921	194	140	57	192	138	52	181	128	42	11	10	9	-	-	1	2	2	5
1922	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	389	354	266	311	274	181	304	258	172	7	16	9	-	-	-	78	80	85
1932	6	16	9	6	16	9	5	15	7	-	1	2	1	-	-	-	-	-
2011	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2012	36	19	2	36	19	2	30	18	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-
2013	136	157	170	125	140	161	109	118	134	15	22	27	1	-	-	11	17	9
2014	4	3	4	4	3	4	3	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2019	5	9	10	4	8	9	3	5	7	1	2	2	-	1	-	1	1	1
2021	4	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	20	8	20	19	6	20	16	6	14	3	-	6	-	-	-	1	2	-
2029	21	15	23	15	12	19	12	10	15	3	2	2	-	-	2	6	3	4
2031	7	11	10	6	11	8	5	9	7	1	2	1	-	-	-	1	-	2
2032	10	13	17	7	13	16	5	12	15	2	1	1	-	-	-	3	-	1
2033	-	2	5	-	2	5	-	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2051	22	22	30	19	17	15	15	14	9	4	3	6	-	-	-	3	5	15
2052	-	2	6	-	2	4	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2061	15	11	26	12	9	26	12	7	23	-	2	3	-	-	-	3	2	-
2062	8	22	11	4	20	9	4	15	8	-	5	1	-	-	-	4	2	2
2063	100	68	58	91	63	56	81	53	41	9	10	14	1	-	1	9	5	2
2071	46	38	33	45	30	31	35	20	24	10	10	7	-	-	-	1	8	2
2072	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2073	2	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
2091	4	4	6	4	4	6	4	4	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2092	47	68	36	46	68	34	41	58	31	5	10	3	-	-	-	1	-	2
2093	7	6	10	3	6	9	3	6	9	-	-	-	-	-	-	4	-	1
2099	71	69	101	67	64	91	57	55	84	10	8	4	-	1	3	4	5	10
2110	2	3	5	2	2	4	2	2	2	-	-	1	-	-	1	-	1	1
2121	28	51	57	25	40	41	13	28	26	11	11	13	1	1	2	3	11	16
2122	7	5	12	6	4	12	3	3	10	3	1	2	-	-	-	1	1	-
2123	3	2	3	3	2	2	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-





## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2833	164	146	224	143	114	194	126	99	179	15	14	15	2	1	—	21	32	30
2840	36	26	28	31	20	21	26	13	18	5	6	3	—	1	—	5	6	7
2851	29	36	57	28	31	56	23	30	47	5	1	9	—	—	—	1	5	1
2852	10	11	8	10	11	7	8	10	6	2	1	1	—	—	—	—	—	1
2853	9	20	19	8	20	18	8	19	14	—	1	4	—	—	—	1	—	1
2854	13	10	6	13	10	6	10	8	5	3	2	1	—	—	—	—	—	—
2861	14	11	17	13	5	14	11	3	12	2	2	2	—	—	—	1	6	3
2862	43	53	38	39	44	36	36	36	30	2	7	5	1	1	1	4	9	2
2863	7	12	6	7	12	6	6	11	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—
2865	9	13	12	9	11	10	8	9	8	1	1	1	—	1	1	—	2	2
2866	18	7	25	18	6	22	15	6	19	3	—	3	—	—	—	—	1	3
2869	106	84	91	97	72	86	72	59	73	23	11	13	2	2	—	9	12	5
2910	473	372	374	448	354	365	408	314	331	23	20	21	17	20	13	25	18	9
2920	252	179	222	251	175	219	229	151	188	20	21	30	2	3	1	1	4	3
2930	304	284	207	271	240	161	244	214	138	25	23	21	2	3	2	33	44	46
2941	355	250	282	338	237	267	286	205	234	46	25	29	6	7	4	17	13	15
2942	1	1	3	1	1	3	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2944	48	64	61	37	51	51	29	44	46	7	5	5	1	2	—	11	13	10
2945	76	72	117	44	40	56	21	26	33	10	8	16	13	6	7	32	32	61
2949	425	338	355	392	312	335	321	278	280	60	29	47	11	5	8	33	26	20
2950	15	15	19	12	12	16	8	10	8	4	2	8	—	—	—	3	3	3
3011	4	4	2	2	2	2	1	2	1	1	—	1	—	—	—	2	2	—
3012	2	4	6	1	3	4	1	2	4	—	1	—	—	—	—	1	1	2
3031	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
3041	8	2	—	8	2	—	8	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
3091	18	16	17	10	12	11	7	8	9	3	4	2	—	—	—	8	4	6
3092	32	7	8	28	7	7	21	3	5	7	4	2	—	—	—	4	—	1
3099	6	—	5	5	—	5	5	—	3	—	—	2	—	—	—	1	—	—
3101	682	680	808	482	515	523	392	406	431	84	105	89	6	4	3	200	165	285
3102	204	210	160	174	192	136	155	164	114	16	27	21	3	1	1	30	18	24
3103	28	19	33	16	13	17	13	12	14	3	1	3	—	—	—	12	6	16
3104	96	57	73	82	49	57	68	40	45	14	8	12	—	1	—	14	8	16
3211	5	8	2	4	8	—	3	6	—	1	2	—	—	—	—	1	—	2
3212	2	2	1	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
3220	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3230	6	10	10	6	10	9	5	6	7	1	4	2	—	—	—	—	—	1
3240	16	24	22	12	22	18	10	19	16	2	3	2	—	—	—	4	2	4
3250	63	84	88	61	76	84	46	60	58	15	13	26	—	3	—	2	8	4
3291	19	19	22	14	18	15	12	16	12	2	—	3	—	2	—	5	1	7
3292	32	45	64	28	34	44	22	29	34	5	5	10	1	—	—	4	11	20
3299	75	126	113	68	112	104	55	90	87	12	21	16	1	1	1	7	14	9
3311	11	16	6	11	14	5	10	11	3	1	3	2	—	—	—	—	2	1
3312	5	6	1	5	3	1	—	2	1	5	1	—	—	—	—	—	3	—
3313	6	2	8	4	2	7	2	2	5	2	—	2	—	—	—	2	—	1
3314	110	87	88	95	72	74	76	55	53	19	17	21	—	—	—	15	15	14
3315	11	6	8	10	6	8	8	3	8	2	3	—	—	—	—	1	—	—
3316	—	3	—	—	3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
3317	2	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
3319	3	5	9	2	5	6	2	4	6	—	1	—	—	—	—	1	—	3
3321	45	31	48	36	29	37	31	26	28	5	3	9	—	—	—	9	2	11
3329	11	8	12	8	7	10	6	6	7	2	1	3	—	—	—	3	1	2
3511	74	61	74	72	59	71	53	45	58	18	12	13	1	2	—	2	2	3
3512	8	11	11	7	9	11	7	8	10	—	1	1	—	—	—	1	2	—
3513	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3514	172	178	214	157	169	195	112	126	149	37	31	36	8	12	10	15	9	19
3520	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—
3600	534	524	578	515	508	563	454	449	495	60	59	68	1	—	—	19	16	15
3701	—	—	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3702	81	41	49	76	36	47	72	34	42	4	1	4	—	1	1	5	5	2
3811	640	570	492	617	553	472	581	491	388	32	51	61	4	11	23	23	17	20
3812	8	9	17	7	9	14	5	8	11	2	1	3	—	—	—	1	—	3
3821	54	56	49	50	51	47	49	46	40	1	5	6	—	—	1	4	5	2
3822	13	17	20	10	16	20	10	13	19	—	2	1	—	1	—	3	1	—
3831	25	30	36	23	23	26	21	16	24	1	6	2	1	1	—	2	7	10
3832	27	40	39	21	28	30	18	24	29	3	4	1	—	—	—	6	12	9
3839	82	64	55	75	54	48	67	44	31	8	10	17	—	—	—	7	10	7
3900	4	14	4	4	12	4	4	9	4	—	3	—	—	—	—	—	2	—
4110	197	229	314	163	190	263	137	166	226	25	24	33	1	—	4	34	39	51
4120	1.505	1.464	1.430	1.189	1.147	1.120	1.013	973	972	166	166	138	10	8	10	316	317	310
4211	271	393	446	232	346	396	217	317	358	14	27	34	1	2	4	39	47	50
4212	45	46	52	41	38	46	39	36	42	2	2	4	—	—	—	4	8	6
4213	25	47	45	15	33	33	14	29	25	1	4	8	—	—	—	10	14	12
4221	156	194	366	128	176	349	113	154	331	15	21	18	—	1	—	28	18	17
4222	21	26	40	8	14	22	5	12	18	3	2	4	—	—	—	13	12	18
4223	6	1	2	6	1	2	6	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—
4291	4	7	12	2	6	12	—	5	10	2	1	2	—	—	—	2	1	—
4292	259	113	67	241	98	50	211	91	44	30	6	6	—	1	—	18	15	17

## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4299	85	110	158	70	92	140	58	78	132	10	12	7	2	2	1	15	18	18
4311	3	4	1	3	1	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	3	1
4312	7	6	7	5	5	6	5	4	5	—	1	1	—	—	—	2	1	1
4313	83	69	51	61	54	40	48	43	32	12	11	8	1	—	—	22	15	11
4319	4	3	2	4	3	2	1	3	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4321	132	162	149	106	133	123	85	96	95	21	35	25	—	2	3	26	29	26
4322	34	45	68	24	37	54	19	23	40	5	14	13	—	—	1	10	8	14
4329	36	29	54	33	27	44	21	21	32	10	5	12	2	1	—	3	2	10
4330	139	152	188	95	107	145	68	91	121	25	15	20	2	1	4	44	45	43
4391	43	50	53	36	44	43	33	42	41	3	1	—	—	1	2	7	6	10
4399	208	252	227	136	185	174	113	158	152	21	27	20	2	—	2	72	67	53
4511	221	235	255	202	201	225	128	141	163	73	59	62	1	1	—	19	34	30
4512	3	2	1	3	2	1	3	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
4520	237	246	237	181	193	182	134	151	135	44	41	46	3	1	1	56	53	55
4530	497	434	470	401	331	373	296	240	260	98	88	110	7	3	3	96	103	97
4541	53	47	60	40	35	45	25	20	27	15	14	18	—	1	—	13	12	15
4542	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
4543	3	3	5	3	2	5	1	—	3	2	2	2	—	—	—	—	1	—
4611	9	2	5	8	1	2	8	—	2	—	1	—	—	—	—	1	1	3
4612	10	5	2	10	3	2	9	3	2	1	—	—	—	—	—	—	2	—
4613	2	1	1	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
4614	4	3	1	4	3	1	4	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4615	—	6	—	—	6	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4616	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4617	3	1	4	3	—	3	3	—	2	—	—	1	—	—	—	—	1	1
4618	7	3	1	6	1	1	1	—	—	5	1	1	—	—	—	1	2	—
4619	11	4	9	7	3	3	4	3	2	3	—	—	—	—	1	4	1	6
4621	—	4	3	—	1	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	3	1
4622	40	42	46	20	30	42	16	21	36	4	9	6	—	—	—	20	12	4
4623	323	366	345	262	297	291	224	256	240	37	40	48	1	1	3	61	69	54
4631	9	9	13	6	7	10	4	5	3	2	2	7	—	—	—	3	2	3
4632	152	162	221	121	135	187	107	122	173	13	13	14	1	—	—	31	27	34
4633	34	45	33	24	33	21	19	24	14	5	9	7	—	—	—	10	12	12
4634	67	59	75	50	49	58	39	39	45	9	9	12	2	1	1	17	10	17
4635	193	221	221	180	209	204	138	171	157	40	38	47	2	—	—	13	12	17
4636	2	1	5	2	1	5	1	1	3	1	—	2	—	—	—	—	—	—
4637	26	36	44	23	32	37	15	22	23	8	10	14	—	—	—	3	4	7
4639	73	73	93	60	63	75	49	39	48	11	23	27	—	1	—	13	10	18
4641	16	10	10	13	10	8	10	9	5	3	1	3	—	—	—	3	—	2
4642	41	41	14	34	26	12	21	14	7	13	12	5	—	—	—	7	15	2
4643	1	2	3	—	1	3	—	1	1	—	—	2	—	—	—	1	1	—
4644	18	10	24	16	9	20	10	7	12	6	2	8	—	—	—	2	1	4
4645	5	11	11	4	10	9	3	5	3	1	5	6	—	—	—	1	1	2
4646	16	8	14	14	5	13	9	3	8	5	2	5	—	—	—	2	3	1
4647	7	9	10	7	8	8	3	7	5	4	1	3	—	—	—	—	1	2
4649	45	37	59	39	31	48	28	25	33	11	6	13	—	—	2	6	6	11
4651	1	5	14	1	5	13	—	3	8	1	2	5	—	—	—	—	—	1
4652	3	6	2	2	5	2	1	4	—	1	1	2	—	—	—	1	1	—
4661	36	57	60	29	52	51	23	43	38	6	9	12	—	—	1	7	5	9
4662	4	9	2	4	6	2	3	3	2	1	3	—	—	—	—	—	3	—
4663	37	29	41	32	25	33	22	17	22	10	8	11	—	—	—	5	4	8
4664	1	3	1	1	1	1	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	2	—
4665	9	8	9	7	6	8	6	6	7	1	—	1	—	—	—	2	2	1
4669	15	17	18	13	13	17	9	10	13	4	3	4	—	—	—	2	4	1
4671	55	52	56	41	39	45	36	33	42	5	6	3	—	—	—	14	13	11
4672	19	26	24	14	23	21	11	17	17	3	6	4	—	—	—	5	3	3
4673	10	8	13	10	7	12	6	6	5	4	1	7	—	—	—	—	1	1
4674	3	2	2	3	1	2	3	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—
4679	32	65	72	25	60	65	22	54	58	3	6	7	—	—	—	7	5	7
4681	29	24	24	23	21	20	17	16	17	6	4	3	—	1	—	6	3	4
4682	40	51	49	38	46	46	36	39	40	2	7	5	—	—	1	2	5	3
4683	63	74	81	46	52	57	40	42	43	6	10	14	—	—	—	17	22	24
4684	17	29	25	15	28	24	11	28	20	4	—	4	—	—	—	2	1	1
4685	67	68	50	61	65	49	54	61	46	6	2	3	1	2	—	6	3	1
4686	20	20	18	17	18	14	13	11	12	4	6	2	—	1	—	3	2	4
4687	132	130	123	109	114	102	93	102	94	14	12	8	2	—	—	23	16	21
4689	49	44	45	43	37	42	29	25	31	14	12	11	—	—	—	6	7	3
4691	27	65	70	21	59	58	17	42	45	4	16	13	—	1	—	6	6	12
4692	30	38	34	21	27	26	18	24	23	3	3	3	—	—	—	9	11	8
4693	88	78	78	75	66	65	60	52	56	14	14	9	1	—	—	13	12	13
4711	1.457	1.342	1.671	1.255	1.172	1.441	1.005	960	1.200	234	203	237	16	9	4	202	170	230
4712	142	133	160	93	79	108	66	56	81	26	22	26	1	1	1	49	54	52
4713	185	151	80	163	132	68	85	80	43	73	50	25	5	2	—	22	19	12
4721	115	107	118	81	68	85	62	51	64	17	15	21	2	2	—	34	39	33
4722	49	49	60	33	30	44	21	24	29	12	6	15	—	—	—	16	19	16
4723	44	47	42	28	25	29	20	19	18	8	5	11	—	1	—	16	22	13
4724	11	13	15	8	9	12	5	9	7	3	—	5	—	—	—	3	4	3

## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																					
	Total			Com CAT Registrada																	Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo						Doença do Trabalho	2011	2012	2013						
							Típico			Trajeto												
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013										
4729	80	94	103	55	67	77	37	51	58	17	15	19	1	1	–	–	25	27	26			
4731	147	171	184	106	115	139	47	67	79	58	48	59	1	–	–	–	41	56	45			
4732	4	3	9	4	3	6	3	1	3	1	2	3	–	–	–	–	–	–	3			
4741	25	24	39	17	16	27	10	12	18	7	3	9	–	1	–	–	8	8	12			
4742	89	72	64	78	53	49	64	35	45	13	16	4	1	2	–	–	11	19	15			
4743	76	78	75	62	63	60	54	54	49	8	9	10	–	–	1	–	14	15	15			
4744	565	561	586	409	385	429	332	310	326	71	68	93	6	7	10	–	156	176	157			
4751	74	62	52	54	51	40	25	19	23	29	29	17	–	3	–	–	20	11	12			
4752	19	22	25	15	17	21	10	14	17	5	3	4	–	–	–	–	4	5	4			
4753	64	95	155	48	73	128	34	49	79	12	24	48	2	–	–	1	16	22	27			
4754	180	178	165	138	139	134	90	105	80	48	34	53	–	–	1	–	42	39	31			
4755	25	18	35	16	17	20	10	10	8	6	7	12	–	–	–	–	9	1	15			
4756	3	1	3	3	1	2	2	–	–	1	1	2	–	–	–	–	–	–	1			
4757	29	22	27	22	17	20	11	12	11	11	5	8	–	–	1	–	7	5	7			
4759	41	50	61	29	35	45	22	24	36	7	10	9	–	1	–	–	12	15	16			
4761	46	46	48	37	38	39	18	18	23	18	19	16	1	1	–	–	9	8	9			
4762	1	–	2	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	2			
4763	23	19	32	15	12	23	11	6	10	4	6	11	–	–	–	2	8	7	9			
4771	132	109	134	107	88	98	57	49	57	48	39	41	2	–	–	–	25	21	36			
4772	18	19	31	16	14	26	7	3	20	9	11	6	–	–	–	–	2	5	5			
4773	10	5	20	9	4	18	6	4	11	3	–	7	–	–	–	–	1	1	2			
4774	15	9	5	13	7	3	7	5	1	6	2	2	–	–	–	–	2	2	2			
4781	136	149	167	101	94	126	42	45	75	55	48	48	4	1	3	–	35	55	41			
4782	50	70	80	42	55	64	30	34	31	12	21	32	–	–	1	–	8	15	16			
4783	16	7	10	13	6	8	6	5	6	7	1	2	–	–	–	–	3	1	2			
4784	58	61	54	44	39	41	24	22	28	19	17	11	1	–	–	2	14	22	13			
4785	4	7	11	4	6	10	2	4	9	2	2	1	–	–	–	–	–	1	1			
4789	276	264	289	208	210	234	150	155	168	53	53	66	5	2	–	–	68	54	55			
4911	88	78	92	83	73	84	71	64	75	11	9	9	1	–	–	–	5	5	8			
4912	3	1	2	2	–	2	2	–	2	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–			
4921	283	236	229	191	166	166	112	101	108	79	64	58	–	1	–	–	92	70	63			
4922	112	110	104	82	85	84	60	55	57	21	30	26	1	–	–	1	30	25	20			
4923	5	3	7	2	3	5	1	2	4	–	1	1	1	–	–	–	3	–	2			
4924	5	9	4	5	4	2	3	3	2	2	1	–	–	–	–	–	–	5	2			
4929	25	34	26	19	24	20	9	16	14	9	8	6	1	–	–	–	6	10	6			
4930	1.309	1.322	1.254	1.057	1.041	980	847	837	759	200	194	209	10	10	12	–	252	281	274			
4940	11	6	6	11	5	6	11	5	5	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–			
5011	2	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–			
5021	1	2	4	1	1	4	1	1	4	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–			
5030	3	2	4	3	2	4	3	2	3	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–			
5091	13	4	5	12	3	3	11	3	1	1	–	1	–	–	1	–	1	1	2			
5111	39	23	30	39	21	25	27	13	15	11	8	10	1	–	–	–	–	2	5			
5112	–	2	3	–	2	3	–	1	1	–	1	2	–	–	–	–	–	–	–			
5120	1	4	4	1	4	4	1	–	2	–	3	2	–	1	–	–	–	–	–			
5211	223	261	214	197	223	188	164	180	140	32	42	48	1	1	–	–	26	38	26			
5212	49	54	60	35	30	45	20	23	34	15	7	11	–	–	–	–	14	24	15			
5221	60	58	91	53	51	87	44	41	71	9	10	16	–	–	–	–	7	7	4			
5223	24	37	45	22	29	44	11	21	24	10	8	20	1	–	–	–	2	8	1			
5229	30	25	36	25	22	30	17	20	23	8	2	6	–	–	1	–	5	3	6			
5231	66	85	81	55	77	77	46	58	60	9	19	17	–	–	–	–	11	8	4			
5232	6	3	–	6	3	–	4	1	–	2	2	–	–	–	–	–	–	–	–			
5239	2	–	1	2	–	1	–	–	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–			
5240	46	51	55	46	49	51	36	37	38	9	12	13	1	–	–	–	–	2	4			
5250	45	44	60	40	40	56	36	31	40	4	9	14	–	–	–	–	5	4	4			
5310	873	836	953	816	781	886	670	665	786	144	107	88	2	9	12	–	57	55	67			
5320	108	109	111	70	84	82	51	50	56	19	34	24	–	–	2	–	38	25	29			
5510	185	209	251	123	140	170	94	117	130	28	22	40	1	1	–	–	62	69	81			
5590	4	5	2	2	–	1	1	–	1	1	–	–	–	–	–	–	2	5	1			
5611	576	671	805	437	490	628	329	372	483	101	112	141	7	6	4	–	139	181	177			
5612	3	2	5	2	2	5	2	–	3	–	2	2	–	–	–	–	1	–	–			
5620	543	433	589	477	366	517	402	333	384	64	33	50	11	–	83	–	66	67	72			
5811	3	2	7	3	2	6	3	1	3	–	1	3	–	–	–	–	–	–	1			
5812	1	7	7	1	4	7	1	3	4	–	1	3	–	–	–	–	–	3	–			
5813	–	2	1	–	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	1	1			
5819	6	2	3	5	2	2	3	1	1	2	1	1	–	–	–	–	1	–	1			
5821	39	53	44	38	51	44	25	34	32	12	16	12	1	1	–	–	1	2	–			
5822	33	35	40	30	33	37	19	23	28	11	10	9	–	–	–	–	3	2	3			
5823	–	1	2	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1			
5829	57	63	49	52	57	48	40	41	37	12	16	10	–	–	1	–	5	6	1			
5911	1	1	5	1	1	5	–	1	3	1	–	2	–	–	–	–	–	–	–			
5912	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–			
5914	4	3	3	4	3	2	4	2	2	–	1	–	–	–	–	–	–	–	1			
6010	6	6	2	4	4	1	1	1	1	3	3	–	–	–	–	–	2	2	1			
6021	12	8	21	11	8	19	7	6	12	4	1	7	–	1	–	–	1	–	2			
6022	3	2	1	3	1	1	2	–	1	1	1	–	–	–	–	–	–	1	–			
6110	70	140	92	61	117	71	47	69	51	14	47	19	–	1	1	–	9	23	21			
6120	29	9	20	18	7	18	9	4	11	8	2	6	1	1	1	–	11	2	2			

## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
6141	13	10	17	11	8	16	5	6	13	6	2	3	-	-	-	2	2	1			
6142	-	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
6190	30	26	24	25	20	20	12	12	14	13	7	6	-	1	-	5	6	4			
6201	8	8	18	8	7	13	2	1	5	6	6	8	-	-	-	-	1	5			
6202	5	3	12	3	3	12	1	-	2	2	3	10	-	-	-	2	-	-			
6203	8	11	15	7	10	14	1	3	2	6	7	11	-	-	1	1	1	1			
6204	10	7	12	9	7	11	2	4	2	7	3	9	-	-	-	1	-	-			
6209	23	31	18	18	26	15	12	10	8	6	16	7	-	-	-	5	5	3			
6311	25	26	23	21	24	23	11	11	8	10	13	15	-	-	-	4	2	-			
6319	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-			
6399	19	10	2	18	10	2	15	4	1	3	6	1	-	-	-	1	-	-			
6421	86	28	73	78	23	64	69	15	46	6	6	13	3	2	5	8	5	9			
6422	209	254	365	164	198	302	51	36	46	32	21	30	81	141	226	45	56	63			
6423	22	12	26	18	11	25	7	2	4	9	8	17	2	1	4	4	1	1			
6424	12	17	14	8	14	9	4	7	1	4	6	7	-	1	1	4	3	5			
6431	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
6434	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6435	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6436	5	3	4	5	2	4	2	2	2	2	-	-	1	-	2	-	1	-			
6462	67	72	71	65	67	67	60	59	56	5	8	11	-	-	-	2	5	4			
6463	-	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
6491	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6492	2	-	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-			
6493	4	4	5	3	4	4	2	-	2	1	4	2	-	-	-	1	-	1			
6499	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-			
6511	5	9	22	5	9	22	4	7	20	1	2	2	-	-	-	-	-	-			
6512	2	1	2	1	1	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-			
6520	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6541	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6542	1	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-			
6550	70	82	76	65	76	69	32	44	26	33	31	43	-	1	-	5	6	7			
6612	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
6619	2	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-			
6622	2	4	4	2	3	4	-	-	1	2	2	3	-	1	-	-	1	-			
6629	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-			
6630	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6810	36	45	36	32	36	33	27	29	29	5	6	4	-	1	-	4	9	3			
6821	18	24	16	15	21	13	8	9	10	7	12	3	-	-	-	3	3	3			
6822	18	20	20	15	14	15	14	10	10	1	4	5	-	-	-	3	6	5			
6911	14	18	18	11	17	13	1	8	5	10	9	7	-	-	1	3	1	5			
6912	3	6	10	3	4	7	1	1	2	1	3	5	1	-	-	-	2	3			
6920	55	82	84	51	72	74	21	27	34	29	44	39	1	1	1	4	10	10			
7010	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7020	17	28	37	14	27	36	11	18	24	3	8	11	-	1	1	3	1	1			
7111	4	1	3	4	1	2	4	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1			
7112	143	157	143	126	127	128	93	111	106	33	16	21	-	-	1	17	30	15			
7119	9	7	10	9	4	7	7	2	5	1	2	2	1	-	-	-	3	3			
7120	13	24	21	11	21	20	9	15	15	2	6	4	-	-	1	2	3	1			
7210	24	27	24	24	24	22	16	18	14	8	6	6	-	-	2	-	3	2			
7220	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
7311	5	7	4	3	6	4	3	2	2	-	4	2	-	-	-	2	1	-			
7312	12	12	8	10	11	7	8	9	6	2	2	1	-	-	-	2	1	1			
7319	35	23	22	30	18	18	22	8	10	8	10	8	-	-	-	5	5	4			
7320	3	6	3	3	5	2	1	1	1	2	4	1	-	-	-	-	1	1			
7410	2	-	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
7420	8	4	10	8	4	9	4	3	4	4	1	5	-	-	-	-	-	1			
7490	8	14	18	6	12	16	3	5	8	3	7	8	-	-	-	2	2	2			
7500	-	3	7	-	2	7	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
7711	13	18	15	10	11	13	8	9	10	2	2	3	-	-	-	3	7	2			
7719	1	14	7	1	9	5	1	8	5	-	1	-	-	-	-	-	5	2			
7721	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
7722	1	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1			
7723	5	6	10	5	3	6	4	2	3	1	1	3	-	-	-	-	3	4			
7729	4	5	2	3	3	2	-	3	1	3	-	1	-	-	-	1	2	-			
7731	1	4	4	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	1	2	2			
7732	38	68	62	29	62	58	23	47	49	6	15	8	-	-	1	9	6	4			
7733	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
7739	37	41	44	30	29	38	21	26	29	8	3	9	1	-	-	7	12	6			
7740	3	10	8	3	9	8	2	7	5	1	2	3	-	-	-	-	1	-			
7810	25	11	34	23	10	30	11	3	16	12	7	14	-	-	-	2	1	4			
7820	256	256	209	195	179	165	108	98	78	85	81	86	2	-	1	61	77	44			
7830	64	52	57	54	41	43	22	20	22	31	20	20	1	1	1	10	11	14			
7911	12	9	17	6	6	13	4	4	9	2	2	4	-	-	-	6	3	4			
7990	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
8011	361	347	353	305	298	314	161	131	129	143	167	184	1	-	1	56	49	39			
8012	70	96	107	65	88	101	33	45	52	32	42	47	-	1	2	5	8	-			



## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo													
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho							
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013		
8020	60	71	52	51	60	46	31	33	28	19	27	18	1	—	—	—	9	11	6	
8030	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8111	53	76	80	37	55	52	25	24	20	12	31	31	—	—	1	16	21	28		
8112	221	200	215	173	159	166	127	102	114	45	56	50	1	1	2	48	41	49		
8121	298	352	351	215	283	279	129	173	169	86	110	109	—	—	1	83	69	72		
8122	48	41	9	45	39	7	36	36	3	9	3	4	—	—	—	3	2	2		
8129	72	66	56	54	56	39	37	36	27	17	20	12	—	—	—	18	10	17		
8130	35	22	21	22	13	13	12	10	9	10	3	3	—	—	1	13	9	8		
8211	166	231	276	147	209	238	112	164	186	33	44	49	2	1	3	19	22	38		
8219	44	35	40	35	31	34	20	12	18	14	18	16	1	1	—	9	4	6		
8220	56	67	116	45	58	95	14	20	34	31	38	61	—	—	—	11	9	21		
8230	21	23	17	19	17	15	14	13	10	5	4	5	—	—	—	2	6	2		
8291	26	29	27	22	25	22	8	11	9	13	14	13	1	—	—	4	4	5		
8292	10	11	14	9	8	14	5	6	13	2	2	1	2	—	—	1	3	—		
8299	141	161	162	116	139	134	69	80	88	45	58	46	2	1	—	25	22	28		
8411	1.003	1.011	1.150	629	710	799	500	563	632	127	142	158	2	5	9	374	301	351		
8412	9	8	22	8	7	20	8	6	16	—	1	4	—	—	—	1	1	2		
8422	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
8423	—	—	7	—	—	7	—	—	6	—	—	—	—	—	1	—	—	—		
8424	2	4	3	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1	3	2		
8430	4	3	5	4	3	5	3	3	2	1	—	3	—	—	—	—	—	—		
8511	11	20	15	5	13	13	3	11	10	2	2	3	—	—	—	6	7	2		
8512	34	41	41	24	36	31	11	31	24	12	4	7	1	1	—	10	5	10		
8513	83	106	106	67	89	87	52	69	68	15	19	19	—	1	—	16	17	19		
8520	90	80	130	41	34	58	31	22	34	10	11	24	—	1	—	49	46	72		
8531	424	417	415	403	404	401	307	317	308	95	86	93	1	1	—	21	13	14		
8532	58	57	66	55	55	62	33	38	46	22	17	16	—	—	—	3	2	4		
8533	11	15	9	11	15	8	6	13	7	5	2	1	—	—	—	—	—	1		
8541	8	3	4	6	1	3	3	1	2	3	—	1	—	—	—	2	2	1		
8542	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—		
8550	3	12	11	3	7	9	2	4	3	1	3	6	—	—	—	—	5	2		
8591	2	2	2	1	1	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1		
8592	2	1	3	2	—	2	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	1		
8593	7	7	10	6	7	9	4	1	4	2	6	5	—	—	—	1	—	1		
8599	91	126	130	72	103	109	44	66	61	28	37	47	—	—	1	19	23	21		
8610	3.556	3.559	3.498	3.424	3.444	3.341	2.957	2.987	2.933	458	451	398	9	6	10	132	115	157		
8621	9	11	15	9	10	13	7	8	10	2	2	3	—	—	—	—	1	2		
8622	5	9	7	5	9	7	5	7	5	—	2	2	—	—	—	—	—	—		
8630	91	98	104	82	88	91	57	55	58	24	32	31	1	1	2	9	10	13		
8640	215	218	263	207	210	253	173	169	183	34	40	68	—	1	2	8	8	10		
8650	9	13	13	6	9	12	4	6	8	2	3	4	—	—	—	3	4	1		
8660	6	7	9	6	7	8	6	6	7	—	1	1	—	—	—	—	—	1		
8690	45	55	53	44	53	48	36	44	40	7	8	8	1	1	—	1	2	5		
8711	17	12	9	10	7	7	7	5	6	3	2	1	—	—	—	7	5	2		
8712	—	—	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—		
8720	5	8	18	2	7	18	2	6	14	—	1	4	—	—	—	3	1	—		
8730	13	20	20	12	15	16	10	12	13	2	3	2	—	—	1	1	5	4		
8800	129	154	180	123	144	171	98	118	139	25	25	30	—	1	2	6	10	9		
9001	2	2	6	—	2	4	—	2	1	—	—	3	—	—	—	2	—	2		
9101	73	37	14	70	36	14	51	22	7	19	14	7	—	—	—	3	1	—		
9102	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
9103	9	8	13	7	7	11	3	3	9	4	4	2	—	—	—	2	1	2		
9200	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1		
9311	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—		
9312	60	69	72	48	47	58	35	35	44	12	11	14	1	1	—	12	22	14		
9313	10	7	14	8	7	12	5	5	8	3	2	4	—	—	—	2	—	2		
9319	10	12	12	7	7	7	6	7	5	1	—	2	—	—	—	3	5	5		
9321	2	3	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	2	2	1		
9329	12	23	19	11	19	13	8	13	10	3	5	3	—	1	—	1	4	6		
9411	24	37	33	20	31	29	13	23	26	7	8	3	—	—	—	4	6	4		
9412	154	119	89	140	109	77	117	92	58	23	17	19	—	—	—	14	10	12		
9420	57	65	72	40	55	63	23	28	28	13	27	31	4	—	4	17	10	9		
9430	332	288	293	266	233	229	164	140	136	100	93	91	2	—	2	66	55	64		
9491	134	107	63	112	84	42	91	71	33	20	12	7	1	1	2	22	23	21		
9493	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
9499	62	47	47	57	43	39	51	33	29	6	10	10	—	—	—	5	4	8		
9511	12	11	8	8	11	8	2	6	6	5	5	2	1	—	—	4	—	—		
9512	4	4	3	3	2	2	2	—	1	1	2	1	—	—	—	1	2	1		
9521	18	11	20	11	9	14	6	6	12	5	3	2	—	—	—	7	2	6		
9529	21	19	19	13	17	13	11	10	10	2	6	3	—	1	—	8	2	6		
9601	46	55	68	35	43	53	26	34	43	9	7	10	—	2	—	11	12	15		
9602	8	7	10	4	4	8	3	1	5	1	3	3	—	—	—	4	3	2		
9603	11	10	15	9	8	14	5	5	11	4	3	3	—	—	—	2	2	1		
9609	23	18	11	13	15	8	10	4	6	3	11	2	—	—	—	10	3	3		
9700	7	7	14	7	7	14	5	6	11	1	1	3	1	—	—	—	—	—		
Ignorado	2.055	1.982	1.745	218	184	209	197	166	182	20	17	27	1	1	—	1.837	1.798	1.536		

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 22 - Paraná

### 22.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Paraná - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	50.824	50.009	52.132	40.596	40.020	41.928	33.032	32.415	33.523	7.008	6.990	7.526	556	615	879	10.228	9.989	10.204
Masculino	35.529	34.424	35.179	29.018	28.023	28.992	24.095	23.139	23.793	4.605	4.539	4.808	318	345	391	6.511	6.401	6.187
Feminino	15.293	15.582	16.953	11.576	11.994	12.936	8.935	9.273	9.730	2.403	2.451	2.718	238	270	488	3.717	3.588	4.017
Ignorado	2	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	2.343	2.357	2.467	2.047	2.089	2.189	1.653	1.661	1.724	382	418	453	12	10	12	296	268	278
Masculino	1.904	1.847	1.956	1.650	1.628	1.731	1.350	1.314	1.375	290	310	345	10	4	11	254	219	225
Feminino	439	509	511	397	460	458	303	346	349	92	108	108	2	6	1	42	49	53
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	8.660	8.410	8.286	7.660	7.383	7.306	6.057	5.859	5.795	1.566	1.495	1.461	37	29	50	1.000	1.027	980
Masculino	6.593	6.334	6.202	5.878	5.583	5.501	4.728	4.530	4.468	1.124	1.034	1.002	26	19	31	715	751	701
Feminino	2.067	2.076	2.084	1.782	1.800	1.805	1.329	1.329	1.327	442	461	459	11	10	19	285	276	279
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	8.665	8.180	8.418	7.482	7.070	7.309	6.060	5.700	5.843	1.361	1.289	1.383	61	81	83	1.183	1.110	1.109
Masculino	6.197	5.667	5.738	5.402	4.963	5.055	4.490	4.085	4.129	877	831	886	35	47	40	795	704	683
Feminino	2.468	2.513	2.680	2.080	2.107	2.254	1.570	1.615	1.714	484	458	497	26	34	43	388	406	426
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	7.828	7.708	7.907	6.498	6.400	6.628	5.343	5.214	5.344	1.064	1.076	1.176	91	110	108	1.330	1.308	1.279
Masculino	5.271	5.145	5.227	4.463	4.355	4.495	3.721	3.605	3.719	694	694	738	48	56	38	808	790	732
Feminino	2.557	2.563	2.680	2.035	2.045	2.133	1.622	1.609	1.625	370	382	438	43	54	70	522	518	547
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	6.540	6.376	6.689	5.159	5.075	5.327	4.210	4.168	4.282	834	814	909	115	93	136	1.381	1.301	1.362
Masculino	4.314	4.217	4.247	3.475	3.418	3.475	2.892	2.843	2.861	519	523	566	64	52	48	839	799	772
Feminino	2.225	2.159	2.442	1.683	1.657	1.852	1.317	1.325	1.421	315	291	343	51	41	88	542	502	590
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	5.753	5.652	5.770	4.350	4.294	4.386	3.640	3.536	3.526	624	657	696	86	101	164	1.403	1.358	1.384
Masculino	3.741	3.658	3.658	2.912	2.840	2.861	2.477	2.378	2.354	397	408	435	38	54	72	829	818	797
Feminino	2.011	1.993	2.112	1.437	1.453	1.525	1.162	1.157	1.172	227	249	261	48	47	92	574	540	587
Ignorado	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	4.783	4.805	5.224	3.351	3.419	3.801	2.766	2.769	2.964	501	544	650	84	106	187	1.432	1.386	1.423
Masculino	3.143	3.014	3.219	2.306	2.201	2.440	1.962	1.825	1.980	298	319	387	46	57	73	837	813	779
Feminino	1.640	1.791	2.005	1.045	1.218	1.361	804	944	984	203	225	263	38	49	114	595	573	644
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	3.376	3.524	3.854	2.177	2.310	2.582	1.769	1.876	2.087	359	377	399	49	57	96	1.199	1.214	1.272
Masculino	2.221	2.279	2.449	1.536	1.553	1.724	1.295	1.302	1.465	208	218	210	33	33	49	685	726	725
Feminino	1.155	1.244	1.405	641	756	858	474	573	622	151	159	189	16	24	47	514	488	547
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	2.005	2.055	2.397	1.261	1.310	1.571	1.035	1.100	1.288	211	194	253	15	16	30	744	745	826
Masculino	1.449	1.503	1.607	898	951	1.070	763	821	913	122	118	138	13	12	19	551	552	537
Feminino	556	552	790	363	359	501	272	279	375	89	76	115	2	4	11	193	193	289
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	689	739	884	457	490	630	377	389	520	78	90	101	2	11	9	232	249	254
Masculino	548	598	679	371	383	471	315	315	397	54	58	68	2	10	6	177	215	208
Feminino	141	141	205	86	107	159	62	74	123	24	32	33	-	1	3	55	34	46
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	122	149	182	97	131	147	78	101	115	18	29	30	1	1	2	25	18	35
Masculino	104	116	150	85	105	123	69	84	100	15	20	21	1	1	2	19	11	27
Feminino	18	33	32	12	26	24	9	17	15	3	9	9	-	-	-	6	7	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	40	39	49	37	35	47	28	31	30	8	4	15	1	-	2	3	4	2
Masculino	32	36	43	30	34	42	24	30	28	5	4	12	1	-	2	2	2	1
Feminino	8	3	6	7	1	5	4	1	2	3	-	3	-	-	-	1	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	20	15	5	20	14	5	16	11	5	2	3	-	2	-	-	-	1	-
Masculino	12	10	4	12	9	4	9	7	4	2	2	-	1	-	-	-	1	-
Feminino	8	5	1	8	5	1	7	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 22 - Paraná

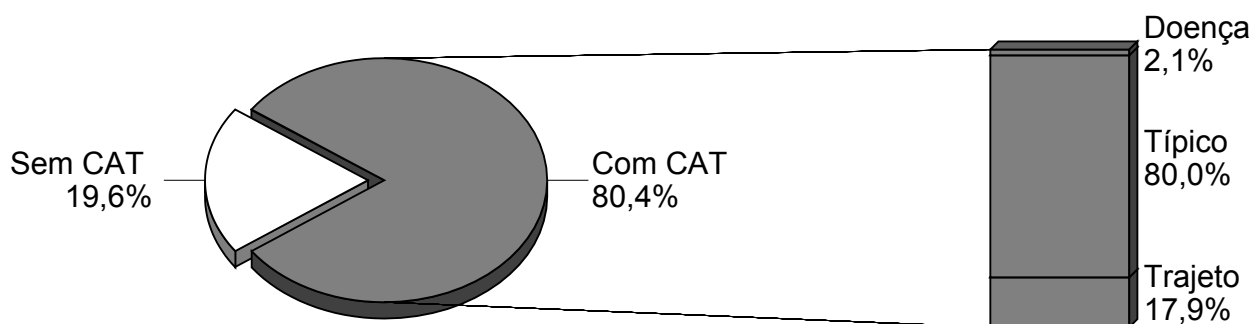
## 22.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Paraná - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	50.824	50.009	52.132	40.596	40.020	41.928	33.032	32.415	33.523	7.008	6.990	7.526	556	615	879	10.228	9.989	10.204
Janeiro	4.045	3.922	3.970	3.113	3.098	3.137	2.568	2.592	2.509	493	465	578	52	41	50	932	824	833
Fevereiro	4.171	3.841	3.766	3.215	3.062	2.994	2.605	2.500	2.435	558	525	509	52	37	50	956	779	772
Março	4.552	4.527	4.271	3.591	3.607	3.457	2.925	2.895	2.769	613	649	627	53	63	61	961	920	814
Abril	3.997	3.794	4.649	3.224	3.049	3.725	2.663	2.494	3.002	526	521	663	35	34	60	773	745	924
Mai	4.743	4.486	4.313	3.808	3.619	3.575	3.007	2.919	2.841	740	653	649	61	47	85	935	867	738
Junho	4.323	4.009	4.250	3.511	3.225	3.465	2.808	2.555	2.766	656	614	614	47	56	85	812	784	785
Julho	4.195	4.450	4.817	3.422	3.592	3.864	2.774	2.896	3.009	594	633	774	54	63	81	773	858	953
Agosto	4.791	4.720	4.858	3.867	3.734	3.895	3.134	2.970	3.069	683	714	731	50	50	95	924	986	963
Setembro	4.259	4.290	4.531	3.427	3.425	3.607	2.828	2.789	2.908	551	595	605	48	41	94	832	865	924
Outubro	4.220	4.598	4.870	3.380	3.668	3.912	2.745	3.021	3.160	595	571	665	40	76	87	840	930	958
Novembro	3.981	4.018	4.296	3.186	3.216	3.431	2.608	2.590	2.768	536	569	599	42	57	64	795	802	865
Dezembro	3.547	3.354	3.541	2.852	2.725	2.866	2.367	2.194	2.287	463	481	512	22	50	67	695	629	675

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO PARANÁ - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
TOTAL	46.758	45.174	46.354	27.612	26.584	28.452	21.513	20.879	22.400	5.499	5.107	5.412	600	598	640	19.146	18.590	17.902
0111	44	31	32	22	13	15	20	13	11	2	-	4	-	-	-	22	18	17
0112	3	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
0113	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0114	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	7	5	5	5	4	3	5	4	3	-	-	-	-	-	-	2	1	2
0116	9	6	3	4	2	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	5	4	2
0119	12	8	5	7	6	4	5	5	4	2	1	-	-	-	-	5	2	1
0121	2	3	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
0122	2	7	2	1	5	2	-	2	2	1	3	-	-	-	-	1	2	-
0131	3	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0132	3	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3	1	-
0133	311	233	221	135	109	127	130	104	120	5	5	7	-	-	-	176	124	94
0139	8	11	9	4	4	5	4	3	4	-	1	1	-	-	-	4	7	4
0141	6	5	5	6	4	2	5	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	3
0142	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0151	21	17	17	15	11	10	13	9	10	1	2	-	1	-	-	6	6	7
0152	-	1	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
0154	43	81	65	21	47	38	19	44	35	2	3	3	-	-	-	22	34	27
0155	390	285	259	308	212	195	261	166	177	22	20	9	25	26	9	82	73	64
0159	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0161	39	35	40	25	20	21	23	19	19	2	1	2	-	-	-	14	15	19
0162	51	40	44	10	11	23	8	11	13	2	-	10	-	-	-	41	29	21
0163	48	42	37	12	11	10	11	10	10	1	1	-	-	-	-	36	31	27
0210	189	173	161	101	81	87	98	79	85	3	2	2	-	-	-	88	92	74
0220	6	3	3	3	2	1	2	2	1	-	-	-	1	-	-	3	1	2
0230	56	39	48	31	20	35	27	18	34	4	2	1	-	-	-	25	19	13
0311	35	34	50	25	17	39	23	13	22	2	4	17	-	-	-	10	17	11
0321	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0322	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0500	296	231	261	256	205	246	234	186	219	19	16	22	3	3	5	40	26	15
0600	1	8	8	1	8	7	1	8	6	-	-	1	-	-	-	-	-	1
0721	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	74	83	59	48	48	40	38	41	33	10	6	6	-	1	1	26	35	19
0891	1	2	6	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	4
0892	8	7	4	6	6	3	4	5	3	2	1	-	-	-	-	2	1	1
0899	14	14	18	10	8	12	9	8	12	1	-	-	-	-	-	4	6	6
0910	9	4	13	6	2	6	5	2	6	1	-	-	-	-	-	3	2	7
0990	4	4	1	2	3	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	2	1	-
1011	84	77	96	57	37	61	48	31	46	9	6	5	-	-	10	27	40	35
1012	2.226	1.856	1.838	1.555	1.364	1.390	1.199	1.056	1.034	185	122	119	171	186	237	671	492	448
1013	118	86	71	71	56	45	56	49	30	12	6	13	3	1	2	47	30	26
1020	282	305	393	214	222	295	180	194	243	34	27	39	-	1	13	68	83	98
1031	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1032	24	20	18	13	11	7	11	11	6	2	-	1	-	-	-	11	9	11
1033	6	18	5	2	9	3	1	8	2	1	1	1	-	-	-	4	9	2
1041	16	33	21	11	19	10	11	17	9	-	2	1	-	-	-	5	14	11
1043	3	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1051	34	40	20	28	33	15	23	25	15	5	8	-	-	-	-	6	7	5
1052	78	94	100	46	56	53	31	50	42	15	6	11	-	-	-	32	38	47
1053	12	13	19	8	5	10	5	4	8	2	1	2	1	-	-	4	8	9
1061	54	60	51	38	45	42	31	40	36	7	4	6	-	1	-	16	15	9
1062	30	29	12	21	14	5	20	13	4	-	1	1	1	-	-	9	15	7
1063	4	6	3	4	4	2	3	4	1	1	-	1	-	-	-	-	2	1
1064	3	3	5	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1	5
1065	5	3	4	2	2	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	3	1	2
1066	102	110	125	64	80	90	55	62	77	8	18	12	1	-	1	38	30	35
1069	14	25	21	7	7	12	6	7	12	1	-	-	-	-	-	7	18	9
1072	2	-	6	1	-	5	1	-	5	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1081	1	2	2	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
1091	186	158	189	93	62	72	65	48	46	27	13	24	1	1	2	93	96	117
1092	65	38	55	43	26	34	24	21	22	18	5	12	1	-	-	22	12	21
1093	11	5	10	6	2	5	6	2	5	-	-	-	-	-	-	5	3	5
1094	63	45	61	34	25	38	29	21	34	4	4	4	1	-	-	29	20	23
1095	8	9	6	4	3	2	3	3	2	1	-	-	-	-	-	4	6	4
1096	4	17	43	2	10	33	2	7	32	-	3	1	-	-	-	2	7	10
1099	222	253	239	181	191	185	154	174	160	26	17	25	1	-	-	41	62	54
1111	3	2	3	2	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1
1112	11	12	13	6	7	7	5	7	7	1	-	-	-	-	-	5	5	6
1113	67	72	45	57	64	40	53	60	34	4	4	6	-	-	-	10	8	5
1121	8	7	12	6	4	9	5	3	8	1	1	1	-	-	-	2	3	3
1122	89	56	49	74	43	39	68	37	28	6	6	11	-	-	-	15	13	10
1210	71	52	35	66	44	28	52	35	15	14	9	13	-	-	-	5	8	7
1220	13	10	10	6	9	7	3	6	5	3	3	2	-	-	-	7	1	3

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1311	126	132	124	93	103	87	74	78	67	19	25	20	-	-	-	33	29	37
1312	2	9	18	2	6	13	2	4	12	-	2	1	-	-	-	-	3	5
1313	27	12	29	14	5	14	9	3	9	5	2	5	-	-	-	13	7	15
1314	45	39	61	20	12	23	15	8	18	5	4	5	-	-	-	25	27	38
1321	106	96	127	78	65	86	58	47	64	20	18	22	-	-	-	28	31	41
1322	8	1	5	5	-	3	4	-	2	1	-	1	-	-	-	3	1	2
1323	39	26	23	29	19	16	25	18	12	3	1	4	1	-	-	10	7	7
1330	180	198	192	130	150	135	85	102	91	45	48	43	-	-	1	50	48	57
1340	351	536	554	249	412	405	185	314	315	64	98	90	-	-	-	102	124	149
1351	333	332	367	186	191	217	147	149	164	39	42	53	-	-	-	147	141	150
1352	15	11	19	9	5	15	8	4	12	1	1	3	-	-	-	6	6	4
1353	76	71	58	63	60	48	59	51	41	3	8	7	1	1	-	13	11	10
1354	13	14	30	7	7	19	6	6	12	1	1	7	-	-	-	6	7	11
1359	88	65	71	37	22	30	24	15	20	12	7	10	1	-	-	51	43	41
1411	73	68	73	28	23	23	17	18	11	11	3	12	-	2	-	45	45	50
1412	1.154	1.104	1.095	533	464	435	319	277	272	207	184	160	7	3	3	621	640	660
1413	23	23	22	5	7	11	4	4	5	1	3	5	-	-	1	18	16	11
1414	22	13	17	12	5	6	7	3	4	5	1	2	-	1	-	10	8	11
1421	8	11	10	2	3	2	-	1	1	2	1	1	-	1	-	6	8	8
1422	628	143	107	548	101	61	409	70	37	138	31	24	1	-	-	80	42	46
1510	25	30	20	7	8	6	7	8	6	-	-	-	-	-	-	18	22	14
1521	12	8	15	7	5	9	4	3	5	3	2	4	-	-	-	5	3	6
1529	10	13	10	8	6	4	6	5	2	2	-	2	-	1	-	2	7	6
1531	87	90	73	39	39	38	23	29	28	15	10	10	1	-	-	48	51	35
1533	15	25	31	5	10	16	5	7	12	-	3	4	-	-	-	10	15	15
1539	16	21	17	11	8	7	6	7	4	5	1	3	-	-	-	5	13	10
1540	9	14	11	1	6	7	1	2	4	-	4	3	-	-	-	8	8	4
1610	501	479	503	264	255	267	250	239	256	13	16	10	1	-	1	237	224	236
1621	305	290	354	182	154	160	174	141	150	8	13	10	-	-	-	123	136	194
1622	353	334	373	210	208	231	186	195	206	23	13	23	1	-	2	143	126	142
1623	88	69	71	65	51	33	61	44	31	3	5	2	1	2	-	23	18	38
1629	203	161	164	116	76	90	105	68	83	11	7	6	-	1	1	87	85	74
1710	14	16	13	3	3	4	3	2	4	-	1	-	-	-	-	11	13	9
1721	231	306	272	181	240	197	166	226	177	11	13	18	4	1	2	50	66	75
1722	49	52	51	20	17	18	16	16	17	4	1	1	-	-	-	29	35	33
1731	63	86	103	42	52	68	38	44	63	4	7	3	-	1	2	21	34	35
1732	8	5	3	7	3	1	5	2	1	2	1	-	-	-	-	1	2	2
1733	156	126	137	84	68	85	76	62	66	8	5	19	-	1	-	72	58	52
1741	19	24	20	14	12	9	12	6	8	2	2	1	-	4	-	5	12	11
1742	21	28	24	14	16	6	14	13	5	-	3	1	-	-	-	7	12	18
1749	48	48	45	33	36	27	28	34	22	5	2	5	-	-	-	15	12	18
1811	22	20	14	16	15	8	14	12	5	2	3	3	-	-	-	6	5	6
1812	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1813	54	75	72	40	43	48	29	34	36	11	9	11	-	-	1	14	32	24
1821	8	5	8	5	3	7	4	3	5	1	-	2	-	-	-	3	2	1
1822	7	6	3	7	3	1	6	3	-	1	-	1	-	-	-	-	3	2
1830	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1910	9	12	9	8	11	8	7	10	7	-	1	1	1	-	-	1	1	1
1921	7	13	7	6	10	7	5	9	5	1	1	2	-	-	-	1	3	-
1922	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1931	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2011	3	3	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-
2013	29	17	42	25	16	34	19	14	26	6	2	8	-	-	-	4	1	8
2014	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	11	1	4	8	1	3	6	1	3	2	-	-	-	-	-	3	-	1
2021	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2022	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2029	3	4	2	2	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1
2031	1	2	6	1	1	5	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2040	2	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2051	2	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
2052	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2061	4	7	18	2	7	12	2	6	9	-	-	3	-	1	-	2	-	6
2062	5	2	6	3	-	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	2	2	3
2063	13	16	24	7	12	21	7	9	14	-	3	7	-	-	-	6	4	3
2071	65	48	67	54	41	56	44	32	43	10	8	13	-	1	-	11	7	11
2072	1	2	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2073	3	2	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
2091	14	12	14	10	11	10	5	10	6	5	1	4	-	-	-	4	1	4
2092	14	14	18	6	5	17	6	4	16	-	1	1	-	-	-	8	9	1
2093	7	6	7	7	3	3	6	3	3	1	-	-	-	-	-	-	3	4
2099	44	36	41	39	29	39	30	24	30	9	5	8	-	-	1	5	7	2
2110	2	2	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2121	13	12	8	13	9	5	8	6	2	5	2	2	-	1	1	-	3	3
2122	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2123	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
2211	1	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2212	25	25	25	15	11	17	10	10	13	5	1	3	-	-	1	10	14	8
2219	54	43	47	31	37	36	28	28	29	3	9	7	-	-	-	23	6	11
2221	30	28	36	22	17	30	22	15	28	-	2	2	-	-	-	8	11	6
2222	588	606	540	410	440	403	348	371	344	59	62	54	3	7	5	178	166	137
2223	163	135	169	144	124	150	114	93	127	30	26	20	-	5	3	19	11	19
2229	573	496	492	443	368	396	337	301	334	91	64	60	15	3	2	130	128	96
2311	31	29	62	26	27	53	21	23	45	5	4	4	-	-	4	5	2	9
2319	55	52	53	32	30	27	30	26	25	2	3	2	-	1	-	23	22	26
2320	18	23	23	16	21	20	14	17	17	2	4	3	-	-	-	2	2	3
2330	430	390	385	269	222	218	240	191	202	28	25	16	1	6	-	161	168	167
2341	26	21	22	12	13	14	10	10	13	2	3	1	-	-	-	14	8	8
2342	765	693	829	578	520	667	509	445	599	65	65	65	4	10	3	187	173	162
2349	70	36	34	37	8	9	27	7	9	10	1	-	-	-	-	33	28	25
2391	68	53	70	38	30	40	32	23	28	6	7	11	-	-	1	30	23	30
2392	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2399	23	19	24	14	13	20	9	7	17	3	5	2	2	1	1	9	6	4
2412	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2421	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2422	4	2	2	4	2	2	2	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
2423	2	3	15	-	2	14	-	2	14	-	-	-	-	-	-	2	1	1
2424	13	12	11	13	10	6	12	10	4	1	-	1	-	-	1	-	2	5
2431	66	59	54	56	51	44	48	44	41	7	6	3	1	1	-	10	8	10
2439	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2441	13	7	12	12	6	9	9	5	8	3	1	1	-	-	-	1	1	3
2443	1	4	-	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
2449	33	42	38	32	36	27	28	29	26	4	6	1	-	1	-	1	6	11
2451	768	1.591	2.408	642	1.467	2.311	520	1.341	2.133	92	93	111	30	33	67	126	124	97
2452	43	35	33	33	22	13	32	17	11	1	4	1	-	1	1	10	13	20
2511	209	236	219	146	161	153	130	141	132	15	19	20	1	1	1	63	75	66
2512	134	131	157	77	82	104	66	65	84	8	15	19	3	2	1	57	49	53
2513	9	4	14	4	3	13	3	3	13	1	-	-	-	-	-	5	1	1
2521	32	27	23	31	19	18	26	17	16	5	2	2	-	-	-	1	8	5
2522	22	26	16	19	19	12	17	16	7	2	3	5	-	-	-	3	7	4
2531	1	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2532	83	111	67	60	79	48	50	62	41	10	16	7	-	1	-	23	32	19
2539	115	145	117	80	106	82	64	82	65	14	22	16	2	2	1	35	39	35
2541	2	7	5	2	6	5	1	5	4	1	1	1	-	-	-	-	1	-
2542	19	28	25	13	17	16	12	13	11	1	4	5	-	-	-	6	11	9
2543	67	72	79	52	59	65	42	49	53	10	9	11	-	1	1	15	13	14
2550	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2591	12	8	8	8	4	7	7	2	6	1	1	-	-	1	1	4	4	1
2592	113	80	80	92	54	57	75	48	48	16	5	9	1	1	-	21	26	23
2593	24	35	37	15	22	17	14	18	15	1	4	2	-	-	-	9	13	20
2599	252	261	242	197	197	189	158	168	148	36	26	41	3	3	-	55	64	53
2610	15	8	5	10	3	3	5	1	2	5	2	1	-	-	-	5	5	2
2621	6	-	-	5	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
2622	1	2	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2632	37	33	21	33	24	19	21	9	11	7	8	6	5	7	2	4	9	2
2640	5	23	21	-	21	18	-	18	15	-	3	3	-	-	-	5	2	3
2651	112	93	77	106	86	71	84	60	47	22	26	24	-	-	-	6	7	6
2652	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2660	2	1	3	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	2
2710	708	419	379	671	388	340	573	316	266	98	72	73	-	-	1	37	31	39
2722	20	26	36	15	15	28	11	12	21	4	3	5	-	-	2	5	11	8
2731	36	38	44	22	22	31	16	16	17	6	6	14	-	-	-	14	16	13
2732	4	7	18	4	5	17	4	3	5	-	2	12	-	-	-	-	2	1
2733	46	25	16	36	18	13	29	16	8	6	2	5	1	-	-	10	7	3
2740	17	36	24	12	22	17	12	17	14	-	4	3	-	1	-	5	14	7
2751	397	258	239	223	185	189	128	139	106	67	31	52	28	15	31	174	73	50
2759	49	62	69	41	42	48	33	32	37	8	10	11	-	-	-	8	20	21
2790	72	39	52	52	31	41	42	23	32	10	7	8	-	1	1	20	8	11
2811	21	13	11	19	8	10	16	6	8	3	2	2	-	-	-	2	5	1
2812	28	37	28	21	27	20	16	22	15	5	5	3	-	-	2	7	10	8
2813	62	35	40	50	30	35	44	27	31	4	3	4	2	-	-	12	5	5
2814	165	148	126	132	133	118	98	96	72	32	35	43	2	2	3	33	15	8
2815	22	19	14	17	19	14	16	15	10	1	4	4	-	-	-	5	-	-
2821	4	8	6	1	3	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	3	5	4
2822	33	31	35	29	22	21	27	18	16	2	4	5	-	-	-	4	9	14
2823	44	52	37	20	10	12	13	9	8	7	1	4	-	-	-	24	42	25
2824	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2825	11	11	17	9	8	10	8	7	8	1	1	2	-	-	-	2	3	7
2829	204	176	168	157	133	137	129	108	107	27	25	28	1	-	2	47	43	31
2831	1	-	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2833	232	181	232	165	123	172	147	99	151	17	22	20	1	2	1	67	58	60
2840	36	36	33	25	26	22	12	15	15	12	10	7	1	1	—	11	10	11
2851	—	1	15	—	1	15	—	1	13	—	—	2	—	—	—	—	—	—
2852	1	2	1	1	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
2853	6	6	9	4	2	4	4	2	4	—	—	—	—	—	—	2	4	5
2854	—	6	4	—	5	2	—	4	2	—	1	—	—	—	—	—	1	2
2861	45	33	46	32	23	38	26	17	31	6	6	6	—	—	1	13	10	8
2862	85	83	86	62	61	66	56	57	57	6	2	9	—	2	—	23	22	20
2863	14	13	17	6	4	11	2	2	10	4	2	1	—	—	—	8	9	6
2864	10	2	10	7	2	4	6	2	4	1	—	—	—	—	—	3	—	6
2865	27	15	15	19	10	10	15	9	9	4	1	1	—	—	—	8	5	5
2866	3	2	3	2	2	3	1	—	3	1	2	—	—	—	—	1	—	—
2869	246	203	194	194	146	136	165	129	110	28	16	25	1	1	1	52	57	58
2910	—	2	8	—	1	8	—	—	7	—	1	1	—	—	—	—	1	—
2920	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2930	142	172	186	95	125	140	84	104	121	11	19	19	—	2	—	47	47	46
2941	267	228	210	241	194	167	212	145	130	27	44	37	2	5	—	26	34	43
2942	1	1	1	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
2943	36	33	30	25	26	25	24	23	24	1	2	1	—	1	—	11	7	5
2944	10	14	15	6	4	8	4	3	4	2	1	4	—	—	—	4	10	7
2945	15	69	53	12	38	23	5	31	20	6	7	3	1	—	—	3	31	30
2949	124	101	82	89	74	59	71	62	50	17	11	9	1	1	—	35	27	23
2950	12	12	16	8	4	10	6	4	8	2	—	2	—	—	—	4	8	6
3011	93	104	196	71	86	164	61	68	142	10	18	19	—	—	3	22	18	32
3012	38	63	64	28	51	50	19	36	39	5	10	9	4	5	2	10	12	14
3091	4	2	1	4	2	1	4	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3092	26	11	16	11	—	6	9	—	6	2	—	—	—	—	—	15	11	10
3099	27	17	16	23	11	10	23	9	10	—	2	—	—	—	—	4	6	6
3101	823	838	776	486	473	465	438	423	416	48	49	48	—	1	1	337	365	311
3102	29	61	35	13	43	26	10	33	21	3	10	5	—	—	—	16	18	9
3103	4	6	3	3	4	2	2	3	1	1	1	1	—	—	—	1	2	1
3104	40	51	63	27	42	51	17	38	45	5	4	6	5	—	—	13	9	12
3211	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
3212	4	1	—	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—
3220	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3230	10	12	13	9	6	11	7	2	8	2	4	3	—	—	—	1	6	2
3240	8	6	7	4	3	1	3	2	—	1	1	1	—	—	—	4	3	6
3250	113	109	91	85	63	36	58	47	17	27	16	17	—	—	2	28	46	55
3291	13	21	9	8	10	7	8	7	4	—	2	3	—	1	—	5	11	2
3292	9	14	8	5	9	5	4	9	5	1	—	—	—	—	—	4	5	3
3299	40	51	38	22	32	20	11	25	15	10	7	4	1	—	1	18	19	18
3311	4	4	4	4	3	3	4	3	3	—	—	—	—	—	—	—	1	1
3312	3	2	7	2	1	1	1	—	—	1	—	1	—	1	—	1	1	6
3313	9	3	1	4	1	—	2	1	—	2	—	—	—	—	—	5	2	1
3314	67	121	124	41	86	85	25	70	75	16	16	10	—	—	—	26	35	39
3315	2	3	2	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	2	1	—
3317	16	8	33	12	5	27	10	3	20	2	1	7	—	1	—	4	3	6
3319	16	6	7	12	3	4	9	3	3	3	—	1	—	—	—	4	3	3
3321	28	18	32	18	7	21	15	5	16	3	2	5	—	—	—	10	11	11
3329	5	8	7	2	3	4	2	3	2	—	—	2	—	—	—	3	5	3
3511	41	34	32	30	25	26	27	20	17	3	5	8	—	—	1	11	9	6
3512	25	24	17	17	22	15	16	16	12	1	6	2	—	—	1	8	2	2
3514	146	130	124	132	117	104	102	97	83	22	18	17	8	2	4	14	13	20
3520	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3600	139	125	148	105	102	118	77	76	88	28	26	28	—	—	2	34	23	30
3701	3	8	19	2	4	16	1	4	14	1	—	2	—	—	—	1	4	3
3702	7	7	5	6	7	2	4	3	2	2	4	—	—	—	—	1	—	3
3811	638	785	783	563	693	693	495	625	626	57	57	58	11	11	9	75	92	90
3812	14	2	8	9	1	7	7	1	4	2	—	3	—	—	—	5	1	1
3821	9	13	5	7	10	3	6	10	3	1	—	—	—	—	—	2	3	2
3822	2	1	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3831	5	7	5	2	2	1	—	1	1	2	1	—	—	—	—	3	5	4
3832	53	45	34	28	20	16	25	17	14	2	2	2	1	1	—	25	25	18
3839	69	62	49	48	43	30	41	36	27	7	7	3	—	—	—	21	19	19
3900	2	2	1	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
4110	212	243	277	152	145	173	130	121	147	22	23	24	—	1	2	60	98	104
4120	1.349	1.370	1.288	773	753	739	630	613	599	138	134	131	5	6	9	576	617	549
4211	254	286	278	204	216	217	177	193	173	27	19	42	—	4	2	50	70	61
4212	21	14	17	4	8	14	4	8	14	—	—	—	—	—	—	17	6	3
4213	69	76	77	29	35	39	22	25	30	7	10	8	—	—	1	40	41	38
4221	244	204	143	213	163	104	182	144	86	30	19	13	1	—	5	31	41	39
4222	15	30	16	11	23	12	9	22	11	2	1	1	—	—	—	4	7	4
4223	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4291	11	1	6	9	1	5	8	1	5	1	—	—	—	—	—	2	—	1
4292	42	57	42	24	41	31	19	39	30	4	2	1	1	—	—	18	16	11



## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada																Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4299	41	48	37	24	27	20	22	21	16	1	6	4	1	-	-	-	17	21	17		
4311	3	5	2	3	3	2	3	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-		
4312	11	4	6	6	2	6	6	2	4	-	-	2	-	-	-	-	5	2	-		
4313	94	78	74	64	41	38	55	34	27	9	7	11	-	-	-	-	30	37	36		
4319	1	3	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1		
4321	111	113	144	69	61	80	55	47	63	14	14	17	-	-	-	-	42	52	64		
4322	29	35	29	17	17	16	11	9	9	6	7	7	-	1	-	-	12	18	13		
4329	35	24	30	26	19	24	10	11	17	16	8	7	-	-	-	-	9	5	6		
4330	122	145	126	56	70	66	39	53	48	16	16	17	1	1	1	1	66	75	60		
4391	44	42	57	22	25	49	19	24	46	3	1	3	-	-	-	-	22	17	8		
4399	196	167	188	105	110	115	94	82	96	7	25	15	4	3	4	4	91	57	73		
4511	159	163	156	97	114	104	60	76	61	35	37	42	2	1	1	1	62	49	52		
4512	3	3	1	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1		
4520	232	206	197	128	88	102	87	64	66	37	23	34	4	1	2	104	118	95			
4530	322	327	324	185	177	190	127	121	132	57	56	58	1	-	-	-	137	150	134		
4541	60	34	36	37	21	23	19	7	9	18	14	14	-	-	-	-	23	13	13		
4543	2	4	4	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	2		
4611	21	14	11	9	12	5	7	10	5	2	2	-	-	-	-	-	12	2	6		
4612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
4613	3	5	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	4	-		
4614	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1		
4615	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
4616	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
4617	9	7	2	3	1	1	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	6	6	1		
4618	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1		
4619	4	1	4	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	3		
4622	9	-	3	8	-	2	6	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
4623	68	66	56	36	37	32	28	26	22	8	11	10	-	-	-	-	32	29	24		
4631	6	7	5	2	3	4	2	-	1	-	3	3	-	-	-	-	4	4	1		
4632	29	30	33	16	13	23	13	11	13	3	2	10	-	-	-	-	13	17	10		
4633	38	47	40	23	17	22	14	13	14	9	4	8	-	-	-	-	15	30	18		
4634	48	52	43	24	25	27	17	17	20	7	7	7	-	1	-	-	24	27	16		
4635	171	156	187	131	113	148	101	88	106	28	25	42	2	-	-	-	40	43	39		
4636	3	2	3	3	2	3	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4637	34	33	39	19	17	23	14	8	17	4	9	6	1	-	-	-	15	16	16		
4639	79	78	76	40	42	39	21	23	25	18	18	12	1	1	2	39	36	37			
4641	19	11	12	8	4	7	6	2	4	2	2	3	-	-	-	-	11	7	5		
4642	36	25	17	15	16	9	7	5	5	8	11	4	-	-	-	-	21	9	8		
4643	6	2	2	6	2	2	6	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-		
4644	30	39	32	22	30	22	12	17	12	8	13	10	2	-	-	-	8	9	10		
4645	4	7	11	3	5	7	2	3	5	1	2	2	-	-	-	-	1	2	4		
4646	11	9	9	10	4	6	4	2	3	5	2	3	1	-	-	-	1	5	3		
4647	6	11	3	5	7	2	3	3	1	2	4	1	-	-	-	-	1	4	1		
4649	45	56	63	32	37	45	19	21	31	11	16	13	2	-	1	13	19	18			
4651	8	6	1	3	3	1	2	3	-	1	-	1	-	-	-	-	5	3	-		
4652	6	1	2	6	-	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
4661	27	19	19	17	14	7	14	9	6	3	5	1	-	-	-	-	10	5	12		
4662	9	10	5	9	10	3	7	10	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2		
4663	31	31	35	16	20	19	12	15	15	4	5	4	-	-	-	-	15	11	16		
4664	-	2	3	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1		
4665	11	5	1	6	3	-	5	2	-	1	1	-	-	-	-	-	5	2	1		
4669	28	16	17	16	7	15	8	5	11	8	1	4	-	1	-	-	12	9	2		
4671	40	37	37	27	26	23	26	24	17	1	2	6	-	-	-	-	13	11	14		
4672	37	48	27	29	35	21	24	32	19	5	3	2	-	-	-	-	8	13	6		
4673	12	12	13	8	7	10	7	5	7	1	2	3	-	-	-	-	4	5	3		
4674	3	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4679	57	52	63	43	31	50	34	23	43	9	8	7	-	-	-	-	14	21	13		
4681	13	20	9	9	13	4	5	9	1	4	4	3	-	-	-	-	4	7	5		
4682	9	12	11	6	10	7	5	7	4	1	3	3	-	-	-	-	3	2	4		
4683	25	30	32	19	24	24	13	20	19	5	4	5	1	-	-	-	6	6	8		
4684	26	24	38	19	20	33	12	19	24	7	1	9	-	-	-	-	7	4	5		
4685	14	21	10	11	17	7	8	17	4	3	-	3	-	-	-	-	3	4	3		
4686	16	22	18	9	14	6	8	11	4	1	3	2	-	-	-	-	7	8	12		
4687	75	71	70	48	40	36	43	33	31	3	6	5	2	1	-	-	27	31	34		
4689	48	43	45	30	30	37	21	22	29	9	8	8	-	-	-	-	18	13	8		
4691	16	16	14	13	11	9	10	7	7	3	4	2	-	-	-	-	3	5	5		
4692	8	1	3	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	2		
4693	53	57	56	37	48	42	24	32	29	13	16	13	-	-	-	-	16	9	14		
4711	1.257	1.185	1.297	865	789	864	662	601	656	193	181	203	10	7	5	392	396	433			
4712	104	109	113	32	48	55	17	33	36	13	14	19	2	1	-	-	72	61	58		
4713	110	98	72	81	61	53	49	27	31	31	33	20	1	1	2	29	37	19			
4721	99	81	95	35	41	40	26	32	27	9	8	12	-	1	1	64	40	55			
4722	25	17	18	13	6	7	10	4	5	3	2	2	-	-	-	-	12	11	11		
4723	25	31	21	15	21	13	12	9	9	3	10	3	-	2	1	10	10	8			
4724	14	9	15	3	7	6	1	4	4	2	3	2	-	-	-	-	11	2	9		



## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5914	5	3	3	3	1	3	3	-	2	-	1	1	-	-	-	2	2	-
6010	8	7	2	5	4	2	2	1	2	3	3	-	-	-	-	3	3	-
6021	14	17	9	12	15	7	9	11	5	3	4	2	-	-	-	2	2	2
6110	18	29	26	15	23	17	11	20	15	3	3	2	1	-	-	3	6	9
6120	5	3	9	4	3	9	1	2	3	3	1	6	-	-	-	1	-	-
6141	7	3	14	4	3	13	1	2	7	3	-	6	-	1	-	3	-	1
6190	12	6	6	9	2	5	8	1	2	1	1	3	-	-	-	3	4	1
6201	27	21	27	18	16	17	5	6	5	13	10	12	-	-	-	9	5	10
6202	10	13	8	8	8	5	4	-	3	4	7	2	-	1	-	2	5	3
6203	9	8	15	5	4	11	-	-	4	5	2	7	-	2	-	4	4	4
6204	5	4	2	3	3	1	-	1	-	2	2	1	1	-	-	2	1	1
6209	9	8	11	5	7	7	2	5	2	3	2	5	-	-	-	4	1	4
6311	14	13	15	9	12	11	2	1	1	5	9	10	2	2	-	5	1	4
6319	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-
6399	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	16	17	32	8	12	20	5	10	15	1	1	2	2	1	3	8	5	12
6422	109	180	146	58	121	61	24	68	21	16	15	9	18	38	31	51	59	85
6423	46	36	37	20	17	13	9	7	5	4	8	6	7	2	2	26	19	24
6424	11	10	14	8	6	8	-	1	2	8	5	5	-	-	1	3	4	6
6433	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
6436	6	2	7	5	-	6	-	-	2	2	-	3	3	-	1	1	2	1
6462	16	10	4	10	9	3	7	8	3	3	1	-	-	-	-	6	1	1
6463	2	-	3	2	-	3	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	1	2	3	1	1	3	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	1	-
6499	5	5	3	2	3	2	-	-	-	2	2	2	-	1	-	3	2	1
6511	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6512	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
6541	3	1	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
6542	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
6550	23	28	35	17	21	33	7	16	17	9	5	15	1	-	1	6	7	2
6612	1	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
6613	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6619	3	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1
6621	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	4	5	4	2	4	2	-	1	2	2	3	-	-	-	-	2	1	2
6629	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6810	41	55	39	31	32	24	28	22	19	3	9	5	-	1	-	10	23	15
6821	12	13	10	6	7	7	3	5	3	3	2	4	-	-	-	6	6	3
6822	8	10	10	6	6	8	5	5	6	1	1	2	-	-	-	2	4	2
6911	20	14	1	15	10	-	4	-	-	11	10	-	-	-	-	5	4	1
6912	9	8	7	6	5	5	1	2	1	5	3	4	-	-	-	3	3	2
6920	73	73	71	41	47	48	15	17	21	26	29	27	-	1	-	32	26	23
7010	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	16	22	21	13	21	14	9	7	9	4	13	5	-	1	-	3	1	7
7111	5	2	3	2	1	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-	3	1	1
7112	83	102	82	54	72	66	37	58	43	14	14	21	3	-	2	29	30	16
7119	6	9	12	5	4	6	3	2	3	2	2	3	-	-	-	1	5	6
7120	-	1	4	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
7210	40	31	31	22	20	21	16	18	17	4	1	3	2	1	1	18	11	10
7220	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
7311	6	4	4	2	3	3	-	-	-	2	3	3	-	-	-	4	1	1
7312	8	3	2	5	1	1	4	1	-	1	-	1	-	-	-	3	2	1
7319	12	7	12	7	3	8	2	-	4	5	3	4	-	-	-	5	4	4
7320	-	1	5	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2
7410	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	6	10	4	2	6	2	-	4	1	2	2	1	-	-	-	4	4	2
7490	31	23	29	18	16	16	10	11	9	7	5	6	1	-	1	13	7	13
7500	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
7711	7	14	14	5	10	5	-	6	1	5	4	4	-	-	-	2	4	9
7719	3	1	3	3	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
7721	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
7722	2	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2
7723	18	13	10	4	5	4	2	1	2	2	4	2	-	-	-	14	8	6
7729	-	5	8	-	2	4	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	3	4
7731	-	7	-	-	5	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-
7732	21	24	19	15	14	12	14	11	10	1	3	2	-	-	-	6	10	7
7733	-	6	4	-	4	4	-	1	2	-	3	2	-	-	-	-	2	-
7739	24	24	24	15	16	14	12	11	10	2	5	3	1	-	1	9	8	10
7740	-	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
7810	33	29	20	12	15	7	9	9	5	3	6	2	-	-	-	21	14	13
7820	253	184	182	158	112	110	120	69	74	36	42	36	2	1	-	95	72	72
7830	25	31	33	15	20	20	8	13	14	6	5	5	1	2	1	10	11	13
7911	10	16	9	5	8	3	2	1	2	3	7	1	-	-	-	5	8	6
7990	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8011	355	311	322	238	187	203	118	80	90	116	105	113	4	2	—	117	124	119
8012	72	71	79	61	58	68	34	38	40	22	18	26	5	2	2	11	13	11
8020	16	29	34	9	20	24	—	15	13	9	5	11	—	—	—	7	9	10
8030	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
8111	21	11	16	12	6	9	4	3	5	8	3	4	—	—	—	9	5	7
8112	194	213	203	112	137	128	72	93	84	37	42	42	3	2	2	82	76	75
8121	587	551	604	308	267	345	193	170	221	107	91	122	8	6	2	279	284	259
8122	10	9	5	6	7	2	5	5	1	1	2	1	—	—	—	4	2	3
8129	43	47	32	27	38	20	16	30	14	11	7	6	—	1	—	16	9	12
8130	17	27	17	7	18	7	7	13	6	—	5	1	—	—	—	10	9	10
8211	82	72	64	61	47	36	45	30	15	16	16	21	—	1	—	21	25	28
8219	25	24	14	15	16	11	9	10	7	6	6	4	—	—	—	10	8	3
8220	50	26	50	37	20	39	10	9	13	23	10	25	4	1	1	13	6	11
8230	16	19	16	9	8	5	6	5	3	3	3	1	—	—	1	7	11	11
8291	11	14	13	8	8	6	2	1	5	6	6	1	—	1	—	3	6	7
8292	7	6	7	3	1	3	2	—	1	1	1	2	—	—	—	4	5	4
8299	182	141	93	104	88	53	66	46	31	36	39	21	2	3	1	78	53	40
8411	1.458	1.348	1.575	616	611	675	426	459	518	179	149	154	11	3	3	842	737	900
8412	75	92	114	6	3	16	3	1	10	3	2	6	—	—	—	69	89	98
8423	4	24	15	1	10	3	—	7	2	1	3	1	—	—	—	3	14	12
8424	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8430	—	3	3	—	2	3	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—
8511	14	8	12	6	3	3	4	1	2	2	2	1	—	—	—	8	5	9
8512	23	17	15	12	5	10	2	2	8	9	3	1	1	—	1	11	12	5
8513	65	71	46	36	36	24	28	26	20	8	10	4	—	—	—	29	35	22
8520	29	28	25	19	14	16	10	10	11	8	3	5	1	1	—	10	14	9
8531	92	49	47	81	37	35	57	27	28	11	8	7	13	2	—	11	12	12
8532	42	38	39	35	23	24	23	19	15	7	4	9	5	—	—	7	15	15
8533	—	35	19	—	31	18	—	11	6	—	10	2	—	10	10	—	4	1
8541	5	6	6	3	2	3	2	1	2	1	—	1	—	1	—	2	4	3
8542	1	1	3	1	1	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1
8550	4	1	1	2	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	2	—	1
8591	1	2	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—
8592	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
8593	6	4	3	2	3	2	—	1	2	2	2	—	—	—	—	4	1	1
8599	48	51	53	32	35	35	20	15	22	11	18	13	1	2	—	16	16	18
8610	1.445	1.475	1.724	1.222	1.277	1.486	1.075	1.067	1.264	143	203	217	4	7	5	223	198	238
8621	3	5	69	3	4	68	2	4	61	1	—	7	—	—	—	—	1	1
8622	7	—	—	7	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8630	65	47	49	45	33	37	26	21	19	19	12	16	—	—	2	20	14	12
8640	68	60	97	53	50	78	41	33	44	12	17	34	—	—	—	15	10	19
8650	7	11	12	5	7	7	3	5	5	2	2	2	—	—	—	2	4	5
8660	3	40	34	3	35	34	2	35	30	1	—	4	—	—	—	—	5	—
8690	42	52	54	40	52	52	32	37	41	8	15	11	—	—	—	2	—	2
8711	16	13	31	5	4	11	3	2	8	2	2	3	—	—	—	11	9	20
8712	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8720	9	2	—	8	—	—	7	—	—	1	—	—	—	—	—	1	2	—
8730	3	3	13	1	1	4	1	1	4	—	—	—	—	—	—	2	2	9
8800	33	30	44	22	24	36	15	20	25	7	3	10	—	1	1	11	6	8
9001	5	1	2	4	—	1	3	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1
9102	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
9311	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9312	27	29	33	15	17	20	14	16	17	1	1	3	—	—	—	12	12	13
9313	8	13	12	1	6	3	1	4	3	—	2	—	—	—	—	7	7	9
9319	8	5	11	5	2	7	4	2	7	1	—	—	—	—	—	3	3	4
9321	19	20	18	8	10	10	7	7	7	1	2	2	—	1	1	11	10	8
9329	17	18	20	7	12	11	5	7	7	2	5	4	—	—	—	10	6	9
9411	223	229	216	171	185	185	125	145	143	45	38	40	1	2	2	52	44	31
9412	89	79	68	74	64	53	57	59	45	17	5	8	—	—	—	15	15	15
9420	38	38	22	27	26	10	9	15	4	14	8	6	4	3	—	11	12	12
9430	222	164	163	91	57	69	79	43	52	10	12	14	2	2	3	131	107	94
9491	98	79	78	70	63	53	52	52	41	18	11	12	—	—	—	28	16	25
9492	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
9493	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
9499	87	102	89	73	91	73	65	78	59	8	13	14	—	—	—	14	11	16
9511	6	6	7	4	4	4	1	4	3	3	—	1	—	—	—	2	2	3
9512	1	3	1	1	2	1	1	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1	—
9521	20	21	18	12	14	11	9	8	6	3	6	4	—	—	1	8	7	7
9529	12	10	8	7	5	4	6	2	2	1	3	2	—	—	—	5	5	4
9601	47	28	26	16	15	9	11	11	6	5	2	3	—	2	—	31	13	17
9602	8	7	9	5	1	3	1	1	—	4	—	3	—	—	—	3	6	6
9603	11	8	7	7	6	2	4	5	—	3	1	2	—	—	—	4	2	5
9609	18	12	10	11	3	6	9	2	5	2	1	1	—	—	—	7	9	4
9700	6	3	4	6	2	4	5	2	1	1	—	3	—	—	—	—	1	—
9900	2	1	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Ignorado	4.654	4.532	4.009	78	86	86	71	83	79	6	3	7	1	—	—	4.576	4.446	3.923

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Santa Catarina - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	46.758	45.174	46.354	27.612	26.584	28.452	21.513	20.879	22.400	5.499	5.107	5.412	600	598	640	19.146	18.590	17.902
Masculino	31.147	30.383	31.026	19.809	19.180	20.464	16.053	15.626	16.764	3.490	3.270	3.400	266	284	300	11.338	11.203	10.562
Feminino	15.611	14.790	15.328	7.803	7.403	7.988	5.460	5.252	5.636	2.009	1.837	2.012	334	314	340	7.808	7.387	7.340
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	2.270	2.126	2.266	1.717	1.584	1.751	1.329	1.225	1.372	383	354	373	5	5	6	553	542	515
Masculino	1.771	1.659	1.760	1.338	1.234	1.358	1.039	970	1.100	295	260	254	4	4	4	433	425	402
Feminino	499	467	506	379	350	393	290	255	272	88	94	119	1	1	2	120	117	113
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	7.141	6.788	6.888	5.444	5.161	5.321	4.159	3.920	4.107	1.242	1.195	1.153	43	46	61	1.697	1.627	1.567
Masculino	5.182	5.022	5.149	4.027	3.863	4.048	3.192	3.032	3.264	816	809	748	19	22	36	1.155	1.159	1.101
Feminino	1.959	1.766	1.739	1.417	1.298	1.273	967	888	843	426	386	405	24	24	25	542	468	466
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	7.024	6.717	6.810	5.080	4.809	4.999	3.946	3.759	3.866	1.061	963	1.046	73	87	87	1.944	1.908	1.811
Masculino	4.743	4.598	4.657	3.566	3.403	3.547	2.875	2.760	2.872	658	604	636	33	39	39	1.177	1.195	1.110
Feminino	2.281	2.119	2.153	1.514	1.406	1.452	1.071	999	994	403	359	410	40	48	48	767	713	701
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	6.438	6.452	6.778	4.210	4.284	4.628	3.261	3.379	3.668	865	808	868	84	97	92	2.228	2.168	2.150
Masculino	4.208	4.286	4.458	2.930	3.046	3.240	2.401	2.499	2.692	498	503	502	31	44	46	1.278	1.240	1.218
Feminino	2.230	2.166	2.320	1.280	1.238	1.388	860	880	976	367	305	366	53	53	46	950	928	932
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	5.877	5.616	5.875	3.445	3.264	3.582	2.727	2.593	2.893	612	582	591	106	89	98	2.432	2.352	2.293
Masculino	3.784	3.633	3.751	2.401	2.287	2.515	1.968	1.886	2.091	385	371	388	48	30	36	1.383	1.346	1.236
Feminino	2.093	1.982	2.124	1.044	976	1.067	759	706	802	227	211	203	58	59	62	1.049	1.006	1.057
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	5.896	5.403	5.493	2.921	2.707	2.929	2.264	2.156	2.312	540	447	510	117	104	107	2.975	2.696	2.564
Masculino	3.651	3.342	3.457	2.061	1.859	2.086	1.671	1.554	1.715	348	261	331	42	44	40	1.590	1.483	1.371
Feminino	2.245	2.061	2.036	860	848	843	593	602	597	192	186	179	75	60	67	1.385	1.213	1.193
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	5.392	5.290	5.321	2.351	2.311	2.574	1.877	1.853	2.041	377	357	435	97	101	98	3.041	2.979	2.747
Masculino	3.343	3.331	3.307	1.676	1.665	1.815	1.394	1.387	1.476	234	218	290	48	60	49	1.667	1.666	1.492
Feminino	2.049	1.959	2.014	675	646	759	483	466	565	143	139	145	49	41	49	1.374	1.313	1.255
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	3.937	3.962	3.994	1.431	1.454	1.533	1.136	1.166	1.224	240	243	248	55	45	61	2.506	2.508	2.461
Masculino	2.387	2.476	2.426	1.016	1.041	1.049	849	867	878	140	147	140	27	27	31	1.371	1.435	1.377
Feminino	1.550	1.486	1.568	415	413	484	287	299	346	100	96	108	28	18	30	1.135	1.073	1.084
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	2.071	2.049	2.137	694	672	777	552	550	640	126	106	112	16	16	25	1.377	1.377	1.360
Masculino	1.510	1.444	1.467	522	502	528	433	431	454	77	59	58	12	12	16	988	942	939
Feminino	561	605	670	172	170	249	119	119	186	49	47	54	4	4	9	389	435	421
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	575	658	656	239	275	279	201	227	217	34	41	57	4	7	5	336	383	377
Masculino	461	501	501	205	224	218	176	190	176	27	32	39	2	2	3	256	277	283
Feminino	114	157	155	34	51	61	25	37	41	7	9	18	2	5	2	80	106	94
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	111	88	109	61	45	57	45	37	43	16	7	14	-	1	-	50	43	52
Masculino	89	73	73	52	41	42	43	36	32	9	5	10	-	-	-	37	32	31
Feminino	22	15	36	9	4	15	2	1	11	7	2	4	-	1	-	13	11	21
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	15	20	24	11	14	19	9	11	15	2	3	4	-	-	-	4	6	5
Masculino	8	14	17	8	12	15	6	11	12	2	1	3	-	-	-	-	2	2
Feminino	7	6	7	3	2	4	3	-	3	-	2	1	-	-	-	4	4	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	11	5	3	8	4	3	7	3	2	1	1	1	-	-	-	3	1	-
Masculino	10	4	3	7	3	3	6	3	2	1	-	1	-	-	-	3	1	-
Feminino	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 23 - Santa Catarina

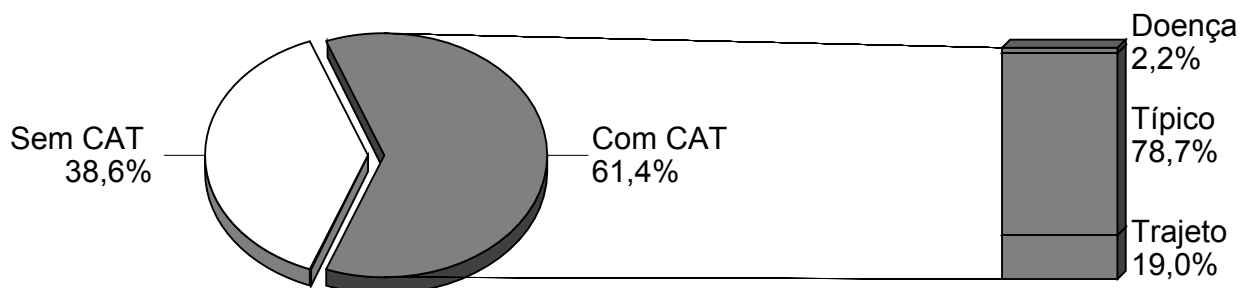
## 23.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Santa Catarina - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	46.758	45.174	46.354	27.612	26.584	28.452	21.513	20.879	22.400	5.499	5.107	5.412	600	598	640	19.146	18.590	17.902
Janeiro	4.106	3.575	3.604	2.430	2.138	2.223	1.896	1.745	1.786	482	351	397	52	42	40	1.676	1.437	1.381
Fevereiro	4.143	3.844	3.623	2.381	2.218	2.185	1.858	1.769	1.735	475	398	408	48	51	42	1.762	1.626	1.438
Março	4.454	4.229	3.957	2.589	2.435	2.353	2.003	1.911	1.850	522	479	449	64	45	54	1.865	1.794	1.604
Abril	3.932	3.618	4.292	2.308	2.078	2.656	1.801	1.609	2.090	469	422	518	38	47	48	1.624	1.540	1.636
Mai	4.340	4.060	4.072	2.599	2.354	2.475	2.026	1.814	1.951	510	488	479	63	52	45	1.741	1.706	1.597
Junho	3.917	3.540	3.786	2.349	2.089	2.256	1.799	1.583	1.775	494	452	434	56	54	47	1.568	1.451	1.530
Julho	3.856	3.788	4.206	2.327	2.199	2.581	1.791	1.683	2.014	485	455	493	51	61	74	1.529	1.589	1.625
Agosto	4.071	4.334	4.062	2.330	2.509	2.520	1.816	1.976	1.988	447	471	463	67	62	69	1.741	1.825	1.542
Setembro	3.744	3.848	3.926	2.234	2.224	2.381	1.707	1.740	1.847	480	426	469	47	58	65	1.510	1.624	1.545
Outubro	3.689	3.971	4.190	2.210	2.390	2.586	1.772	1.906	2.041	398	435	490	40	49	55	1.479	1.581	1.604
Novembro	3.490	3.538	3.762	2.051	2.164	2.387	1.619	1.730	1.874	400	396	456	32	38	57	1.439	1.374	1.375
Dezembro	3.016	2.829	2.874	1.804	1.786	1.849	1.425	1.413	1.449	337	334	356	42	39	44	1.212	1.043	1.025

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE SANTA CATARINA - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

**24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
	TOTAL	57.915	55.397	59.627	40.961	40.129	43.238	33.138	32.465	34.736	6.440	6.320	7.056	1.383	1.344	1.446	16.954	15.268
0111	265	246	247	185	174	184	166	153	160	18	19	23	1	2	1	80	72	63
0112	5	3	4	5	3	4	5	3	3			1						
0113	2	1		2	1		1	1		1								
0114			1			1			1									
0115	63	64	57	48	50	40	43	46	36	5	3	4		1		15	14	17
0116	3	2	4	2	1	2	2	1	2							1	1	2
0119	14	15	19	11	11	11	10	10	8	1	1	3				3	4	8
0121	6	5	7	3	4	4	3	4	4							3	1	3
0122	6	5	2	5	3	2	3	2	1	2	1	1				1	2	
0131	3	4	4	2	3	2	2	3	1			1				1	1	2
0132	2	9	3	1	5	2	1	4	2		1					1	4	1
0133	116	113	157	70	63	65	68	58	61	2	4	4		1		46	50	92
0134			1			1						1						
0139	10	8	9	9	7	8	8	6	6		1	1	1		1	1	1	1
0141	89	50	57	83	48	54	47	39	50	36	9	3			1	6	2	3
0142	4	4	5	4	3	4	3	3	4	1							1	1
0151	147	142	161	100	93	107	89	85	102	9	7	5	2	1		47	49	54
0152	18	6	10	16	5	8	16	3	7		1			1	1	2	1	2
0153	2	3	1	1	3	1	1	3	1							1		
0154	63	64	57	51	58	45	45	54	40	6	4	5				12	6	12
0155	75	88	103	56	66	86	45	56	61	7	7	23	4	3	2	19	22	17
0159	3	2	3	2	2	1	2	2	1							1		2
0161	81	75	73	62	54	57	53	46	48	8	8	9	1			19	21	16
0162	24	18	21	18	12	15	16	12	12	2		2			1	6	6	6
0163	10	11	13	9	7	9	9	5	9		2					1	4	4
0210	155	185	166	134	154	129	131	143	116	1	10	11	2	1	2	21	31	37
0220	4	1	2	3	1		2	1					1			1		2
0230	78	53	60	65	40	46	62	36	43	3	4	3				13	13	14
0311		4	8		4	8		4	7						1			
0322	2			1						1						1		
0500	39	46	45	36	41	38	35	36	33	1	3	3						

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1312	7	10	10	7	8	7	5	6	5	2	2	2	-	-	-	-	2	3
1313	42	35	40	35	27	34	34	24	28	1	3	6	-	-	-	7	8	6
1323	1	4	3	-	4	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	1	-	5
1330	32	21	33	29	19	28	24	18	26	4	1	2	1	-	-	3	2	1
1340	18	9	13	11	5	12	9	5	10	2	-	2	-	-	-	7	4	1
1351	16	8	17	10	5	11	9	4	9	1	1	2	-	-	-	6	3	6
1352	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1353	9	10	5	7	10	5	7	9	3	-	1	2	-	-	-	2	-	-
1354	35	33	22	26	25	20	22	20	15	2	4	5	2	1	-	9	8	2
1359	24	22	28	22	15	23	16	12	18	6	2	4	-	1	1	2	7	5
1411	34	46	20	15	15	5	12	9	3	3	5	2	-	1	-	19	31	15
1412	158	134	141	61	62	59	43	44	42	14	15	16	4	3	1	97	72	82
1413	18	13	10	11	10	4	8	7	1	3	3	3	-	-	-	7	3	6
1414	23	24	22	20	20	21	18	15	18	2	5	3	-	-	-	3	4	1
1422	21	14	14	13	11	9	11	6	6	1	3	3	1	2	-	8	3	5
1510	172	179	174	129	138	133	102	121	109	25	14	23	2	3	1	43	41	41
1521	9	22	18	8	17	14	6	15	10	1	2	4	1	-	-	1	5	4
1529	40	21	26	29	17	20	24	15	14	5	2	5	-	-	1	11	4	6
1531	639	682	673	486	536	496	371	415	341	109	119	146	6	2	9	153	146	177
1532	65	53	44	46	41	31	40	28	27	5	12	3	1	1	1	19	12	13
1533	216	196	242	194	182	218	159	131	179	34	50	38	1	1	1	22	14	24
1539	36	37	47	27	36	40	20	26	31	6	9	9	1	1	-	9	1	7
1540	145	136	138	128	117	112	93	98	94	32	19	16	3	-	2	17	19	26
1610	237	256	247	159	163	154	148	152	148	10	10	5	1	1	1	78	93	93
1621	93	121	146	75	107	128	67	101	119	8	6	8	-	-	1	18	14	18
1622	125	114	131	97	81	97	90	73	89	6	8	8	1	-	-	28	33	34
1623	66	47	67	59	34	55	57	33	52	2	1	3	-	-	-	7	13	12
1629	47	42	38	38	26	23	35	25	20	3	1	1	-	-	2	9	16	15
1710	73	44	57	73	44	57	71	44	54	2	-	2	-	-	1	-	-	-
1721	64	79	87	56	75	79	54	73	71	2	2	8	-	-	-	8	4	8
1722	3	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-
1731	29	22	34	24	12	29	20	11	25	3	1	4	1	-	-	5	10	5
1732	25	21	13	20	16	12	15	12	11	5	2	1	-	2	-	5	5	1
1733	89	98	100	77	91	94	71	81	86	6	9	6	-	1	2	12	7	6
1741	54	33	28	47	24	22	42	22	20	3	2	2	2	-	-	7	9	6
1742	21	20	31	17	17	26	16	14	23	1	3	2	-	-	1	4	3	5
1749	27	14	32	23	13	31	21	12	30	2	1	1	-	-	-	4	1	1
1811	14	3	11	12	3	6	7	3	4	5	-	2	-	-	-	2	-	5
1812	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1813	86	88	79	69	65	65	62	60	49	6	5	15	1	-	1	17	23	14
1821	6	12	12	3	7	11	2	4	5	1	2	6	-	1	-	3	5	1
1822	9	7	8	8	5	6	6	2	4	2	3	2	-	-	-	1	2	2
1921	41	60	53	41	58	52	39	55	48	1	3	4	1	-	-	-	2	1
1922	12	13	13	11	13	13	11	12	11	-	1	2	-	-	-	1	-	-
1931	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1932	32	40	26	29	33	24	28	25	20	1	7	4	-	1	-	3	7	2
2011	6	1	2	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
2012	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2013	149	70	59	137	62	57	130	49	45	7	12	11	-	1	1	12	8	2
2014	2	3	2	2	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	3	4	7	2	3	7	2	3	7	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2021	44	32	32	44	32	32	40	30	28	4	1	4	-	1	-	-	-	-
2029	70	86	44	68	84	42	63	75	38	5	9	4	-	-	-	2	2	2
2031	37	29	24	36	29	24	35	22	22	1	5	1	-	2	1	1	-	-
2032	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2033	7	2	3	7	1	3	7	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2040	2	3	7	2	2	6	2	1	4	-	1	2	-	-	-	-	1	1
2051	-	3	6	-	3	5	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2052	3	-	3	3	-	3	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	10	16	24	8	14	23	7	11	21	1	3	2	-	-	-	2	2	1
2062	17	11	14	15	9	12	13	9	6	2	-	5	-	-	1	2	2	2
2063	18	32	28	16	28	24	10	18	22	6	10	2	-	-	-	2	4	4
2071	32	44	30	26	40	29	20	35	23	6	2	3	-	3	3	6	4	1
2072	2	2	1	2	2	1	2	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
2073	1	6	4	1	5	3	1	5	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2091	9	4	15	7	2	12	7	1	11	-	1	1	-	-	-	2	2	3
2092	5	2	-	5	2	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2093	3	3	2	3	2	2	3	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-
2099	26	24	31	25	22	24	22	15	20	3	7	3	-	-	1	1	2	7
2110	12	3	3	12	2	3	11	-	2	1	2	1	-	-	-	-	1	-
2121	28	24	40	22	19	23	14	18	16	8	1	6	-	-	1	6	5	17
2122	1	3	1	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2123	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2211	114	154	182	94	126	154	75	93	116	15	22	19	4	11	19	20	28	28
2212	18	16	16	11	11	12	8	9	11	2	2	1	1	-	-	7	5	4
2219	185	208	198	167	184	181	145	151	138	20	28	31	2	5	12	18	24	17
2221	43	41	32	32	33	31	32	28	26	-	4	5	-	1	-	11	8	1

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2222	245	207	199	207	177	173	184	157	152	21	18	20	2	2	1	38	30	26
2223	12	10	—	8	7	—	7	7	—	1	—	—	—	—	—	4	3	—
2229	437	480	502	342	402	403	287	354	363	45	40	28	10	8	12	95	78	99
2311	26	19	31	24	16	29	23	16	25	1	—	4	—	—	—	2	3	2
2312	4	5	—	3	5	—	2	3	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—
2319	62	58	73	52	50	60	51	45	59	1	4	1	—	1	—	10	8	13
2320	16	14	12	15	12	12	14	12	11	1	—	1	—	—	—	1	2	—
2330	271	251	245	209	179	184	187	155	169	19	22	14	3	2	1	62	72	61
2341	3	4	7	1	1	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—	2	3	6
2342	159	114	124	94	64	73	86	53	65	6	9	8	2	2	—	65	50	51
2349	29	31	18	28	26	16	23	23	14	5	3	2	—	—	—	1	5	2
2391	47	43	50	30	31	31	24	28	26	6	3	3	—	—	2	17	12	19
2392	8	8	8	6	6	7	5	5	6	1	1	1	—	—	—	2	2	1
2399	39	19	12	26	14	10	20	12	9	5	2	1	1	—	—	13	5	2
2412	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
2422	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
2423	114	88	80	112	81	80	91	76	61	14	4	16	7	1	3	2	7	—
2424	18	10	7	18	10	7	17	10	6	—	—	1	1	—	—	—	—	—
2431	46	28	34	46	27	31	33	21	19	3	3	3	10	3	9	—	1	3
2439	33	16	14	31	15	11	30	14	10	1	1	1	—	—	—	2	1	3
2441	6	8	10	5	7	10	5	7	8	—	—	2	—	—	—	1	1	—
2442	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2449	25	14	26	15	10	20	14	8	19	—	2	1	1	—	—	10	4	6
2451	380	342	297	325	311	256	300	292	233	18	15	20	7	4	3	55	31	41
2452	20	22	17	20	16	12	17	9	10	1	2	1	2	5	1	—	6	5
2511	346	214	287	304	173	238	282	156	219	19	13	16	3	4	3	42	41	49
2512	154	146	161	116	107	121	106	89	98	9	16	18	1	2	5	38	39	40
2513	2	2	5	2	2	5	2	2	3	—	—	2	—	—	—	—	—	—
2521	34	28	39	31	23	28	24	21	25	4	1	3	3	1	—	3	5	11
2522	3	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2531	27	126	165	19	122	160	10	96	136	4	17	14	5	9	10	8	4	5
2532	44	57	56	40	40	41	36	33	39	3	7	2	1	—	—	4	17	15
2539	181	169	201	136	133	170	111	108	144	19	16	17	6	9	9	45	36	31
2541	159	156	176	146	134	155	124	113	140	21	16	11	1	5	4	13	22	21
2542	70	67	71	55	54	54	47	48	49	3	3	1	5	3	4	15	13	17
2543	121	130	156	107	102	138	90	91	127	15	11	10	2	—	1	14	28	18
2550	330	242	287	319	237	271	272	172	201	36	46	52	11	19	18	11	5	16
2591	76	103	137	70	98	134	62	95	126	2	3	6	6	—	2	6	5	3
2592	59	29	53	46	25	46	40	22	41	5	2	3	1	1	2	13	4	7
2593	158	129	111	138	104	91	115	80	76	20	20	11	3	4	4	20	25	20
2599	432	452	434	383	401	388	328	353	338	41	40	39	14	8	11	49	51	46
2610	79	111	114	69	99	104	52	69	76	8	19	17	9	11	11	10	12	10
2622	29	26	15	28	26	11	18	18	7	7	3	2	3	5	2	1	—	4
2631	5	4	4	3	4	2	2	2	2	—	2	—	1	—	—	2	—	2
2632	5	1	—	5	1	—	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2640	28	50	35	21	44	34	11	16	15	1	3	4	9	25	15	7	6	1
2651	42	40	43	30	30	27	13	17	23	11	8	3	6	5	1	12	10	16
2660	—	1	5	—	—	5	—	—	4	—	—	—	—	—	1	—	1	—
2670	3	15	10	3	14	7	3	10	4	—	4	2	—	—	1	—	1	3
2710	92	59	68	77	43	51	70	38	45	6	2	1	1	3	5	15	16	17
2722	16	16	20	14	15	17	10	9	13	1	2	—	3	4	4	2	1	3
2731	58	62	64	53	59	59	41	40	42	8	10	10	4	9	7	5	3	5
2732	65	59	43	60	47	38	44	33	26	13	5	9	3	9	3	5	12	5
2733	34	26	15	30	23	14	26	19	8	3	3	4	1	1	2	4	3	1
2740	21	19	23	13	12	19	10	10	16	1	2	2	2	—	1	8	7	4
2751	41	45	41	31	40	35	23	30	20	8	5	13	—	5	2	10	5	6
2759	10	8	12	10	4	11	7	3	10	3	1	1	—	—	—	—	4	1
2790	33	31	28	25	23	26	13	14	23	7	7	2	5	2	1	8	8	2
2811	3	2	1	2	—	1	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2	—
2812	64	70	52	57	68	47	45	51	31	5	8	10	7	9	6	7	2	5
2813	49	17	21	40	11	16	36	11	10	4	—	5	—	—	1	9	6	5
2815	21	37	32	19	31	23	13	22	20	4	2	3	2	7	—	2	6	9
2821	24	32	11	20	29	8	19	29	7	1	—	1	—	—	—	4	3	3
2822	170	168	201	150	151	172	129	139	155	18	8	12	3	4	5	20	17	29
2823	97	90	112	83	73	99	74	59	83	6	9	9	3	5	7	14	17	13
2824	56	59	52	55	54	48	51	48	35	1	5	5	3	1	8	1	5	4
2825	3	—	2	3	—	2	2	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2829	107	92	106	91	81	87	74	65	69	14	14	18	3	2	—	16	11	19
2831	68	69	115	55	62	95	34	49	74	2	2	5	19	11	16	13	7	20
2832	1	1	1	1	1	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
2833	814	903	1.245	682	800	1.092	615	721	978	50	60	86	17	19	28	132	103	153
2840	140	123	111	137	116	105	125	100	91	10	15	14	2	1	—	3	7	6
2851	14	2	12	14	2	11	11	1	10	3	—	1	—	1	—	—	—	1
2852	2	1	3	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	2
2853	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2854	30	18	25	27	17	25	14	13	20	9	3	5	4	1	—	3	1	—
2861	28	27	33	24	24	29	19	19	22	4	4	6	1	1	1	4	3	4

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2862	74	82	108	63	64	89	52	55	78	7	5	8	4	4	3	11	18	19
2863	—	5	5	—	4	5	—	2	5	—	1	—	—	1	—	—	1	—
2864	34	26	34	28	23	29	26	19	28	1	4	1	1	—	—	6	3	5
2865	15	15	17	9	11	15	8	10	12	1	1	2	—	—	1	6	4	2
2866	12	10	8	10	7	6	9	6	6	1	1	—	—	—	—	2	3	2
2869	219	165	209	179	142	171	152	126	149	22	10	17	5	6	5	40	23	38
2910	236	321	483	218	289	464	144	227	366	36	42	80	38	20	18	18	32	19
2920	36	41	51	30	32	39	29	29	38	1	1	1	—	2	—	6	9	12
2930	1.153	1.038	1.145	956	918	987	862	842	906	44	45	45	50	31	36	197	120	158
2941	28	26	27	23	20	22	21	16	19	—	1	2	2	3	1	5	6	5
2942	192	212	209	171	183	192	111	135	132	31	25	19	29	23	41	21	29	17
2943	237	257	216	212	246	198	196	209	182	15	32	13	1	5	3	25	11	18
2944	32	21	30	28	16	27	12	10	16	2	3	10	14	3	1	4	5	3
2945	12	13	25	6	10	24	5	9	17	1	—	5	—	1	2	6	3	1
2949	536	435	517	483	381	450	423	325	384	37	29	40	23	27	26	53	54	67
2950	5	5	11	5	4	8	4	3	8	1	—	—	—	1	—	—	1	3
3011	244	448	600	236	439	586	218	411	540	16	26	41	2	2	5	8	9	14
3012	7	10	12	7	10	10	7	8	9	—	2	1	—	—	—	—	—	2
3031	12	3	—	11	3	—	11	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
3032	8	16	16	7	16	16	6	15	14	1	1	2	—	—	—	1	—	—
3091	1	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
3092	13	11	9	8	10	8	6	9	6	2	1	2	—	—	—	5	1	1
3099	4	5	8	4	3	6	4	3	6	—	—	—	—	—	—	—	2	2
3101	630	629	772	463	463	576	405	408	503	43	35	51	15	20	22	167	166	196
3102	96	74	106	58	46	74	48	38	64	4	5	9	6	3	1	38	28	32
3103	46	57	46	40	50	37	30	45	34	8	4	3	2	1	—	6	7	9
3104	34	19	31	33	16	25	28	13	19	5	1	2	—	2	4	1	3	6
3211	22	21	24	13	13	14	11	12	11	2	1	3	—	—	—	9	8	10
3212	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
3220	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3
3230	11	6	5	9	5	4	6	4	2	3	—	1	—	1	1	2	1	1
3240	9	18	8	9	15	5	8	15	5	1	—	—	—	—	—	—	3	3
3250	31	34	35	24	26	28	14	18	14	9	7	9	1	1	5	7	8	7
3291	123	104	88	113	97	83	101	83	66	11	11	16	1	3	1	10	7	5
3292	17	19	11	14	16	7	9	15	4	3	1	1	2	—	2	3	3	4
3299	70	58	75	55	46	57	41	39	47	7	5	9	7	2	1	15	12	18
3311	10	18	7	8	13	5	5	10	4	—	1	1	3	2	—	2	5	2
3312	8	12	8	7	9	7	4	6	4	3	3	3	—	—	—	1	3	1
3313	9	5	6	8	2	4	6	1	4	1	1	—	1	—	—	1	3	2
3314	159	122	94	139	103	71	114	83	57	22	15	11	3	5	3	20	19	23
3315	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3316	115	156	122	110	150	119	93	113	98	13	15	16	4	22	5	5	6	3
3317	4	2	3	4	2	3	4	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3319	6	7	7	6	7	6	3	6	5	3	1	1	—	—	—	—	—	1
3321	6	15	18	4	10	14	4	9	10	—	1	3	—	—	1	2	5	4
3329	21	17	18	17	13	15	13	10	11	4	3	4	—	—	—	4	4	3
3511	74	72	59	61	68	47	53	61	37	8	6	10	—	1	—	13	4	12
3512	19	10	9	16	8	9	14	7	8	2	1	1	—	—	—	3	2	—
3514	148	94	139	127	89	128	114	73	108	13	15	19	—	1	1	21	5	11
3520	2	3	2	2	3	1	1	2	1	—	1	—	1	—	—	—	—	1
3530	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3600	208	192	211	187	175	177	172	161	159	14	13	18	1	1	—	21	17	34
3701	2	1	3	2	1	2	2	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1
3702	40	21	18	22	10	12	18	9	7	3	1	5	1	—	—	18	11	6
3811	397	433	371	357	387	332	329	355	296	25	28	35	3	4	1	40	46	39
3812	3	5	8	2	2	8	1	2	8	1	—	—	—	—	—	1	3	—
3821	13	15	17	5	9	12	5	8	12	—	1	—	—	—	—	8	6	5
3822	3	10	3	3	7	3	3	6	3	—	1	—	—	—	—	—	3	—
3831	34	25	24	31	16	19	31	13	18	—	1	—	—	2	1	3	9	5
3832	32	22	32	27	16	20	23	15	18	3	1	2	1	—	—	5	6	12
3839	16	27	14	13	18	10	13	17	8	—	1	2	—	—	—	3	9	4
3900	1	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4110	216	307	318	181	233	226	160	207	195	19	22	28	2	4	3	35	74	92
4120	1.390	1.272	1.332	1.006	902	916	883	797	795	110	94	115	13	11	6	384	370	416
4211	241	212	208	196	155	152	165	133	136	30	21	16	1	1	—	45	57	56
4212	96	111	127	86	105	113	82	100	111	4	5	2	—	—	—	10	6	14
4213	18	14	20	7	9	15	6	7	14	1	2	1	—	—	—	11	5	5
4221	390	317	260	344	285	221	316	259	204	26	24	16	2	2	1	46	32	39
4222	57	73	35	49	64	24	44	59	20	5	3	4	—	2	—	8	9	11
4223	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4291	7	13	1	7	13	—	7	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
4292	121	142	123	100	117	96	86	85	71	12	30	23	2	2	2	21	25	27
4299	195	142	103	162	121	90	142	108	73	19	13	16	1	—	1	33	21	13
4311	5	13	5	5	11	4	3	10	3	2	1	1	—	—	—	—	2	1
4312	5	5	—	5	3	—	3	3	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—
4313	47	55	65	29	35	49	27	28	39	2	5	8	—	2	2	18	20	16
4319	23	5	3	22	2	2												

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4321	175	151	154	132	118	115	113	88	91	18	29	24	1	1	—	43	33	39	
4322	47	42	65	37	31	57	27	22	43	10	8	12	—	1	2	10	11	8	
4329	65	107	90	60	98	74	53	90	65	6	7	7	1	1	2	5	9	16	
4330	133	132	92	86	90	65	71	76	48	14	12	16	1	2	1	47	42	27	
4391	37	39	46	23	26	37	18	21	33	5	5	4	—	—	—	14	13	9	
4399	208	240	244	110	159	165	90	134	131	11	24	26	9	1	8	98	81	79	
4511	193	171	193	156	139	165	107	93	108	44	44	54	5	2	3	37	32	28	
4512	8	7	5	5	4	4	3	3	3	2	1	1	—	—	—	3	3	—	
4520	185	188	206	132	122	148	92	95	116	33	22	26	7	5	6	53	66	58	
4530	330	304	337	232	209	227	174	145	174	55	53	51	3	11	2	98	95	110	
4541	56	31	34	41	22	23	25	10	11	15	12	12	1	—	—	15	9	11	
4543	2	1	—	2	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4611	15	9	8	14	5	5	10	4	4	3	1	1	1	—	—	1	4	3	
4612	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4613	2	2	—	1	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	
4614	3	4	2	3	3	2	2	3	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—	
4616	1	2	3	1	2	2	1	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	
4617	5	6	4	3	3	1	1	1	1	1	2	—	1	—	—	2	3	3	
4618	1	2	2	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	
4619	7	6	9	3	3	4	2	2	3	1	1	1	—	—	—	4	3	5	
4622	103	114	106	74	78	75	71	71	69	2	7	6	1	—	—	29	36	31	
4623	112	123	149	86	90	108	73	78	91	12	11	17	1	1	—	26	33	41	
4631	10	13	10	8	12	7	5	4	5	3	8	2	—	—	—	2	1	3	
4632	85	79	66	64	58	49	57	47	42	6	10	6	1	1	1	21	21	17	
4633	38	18	48	24	11	34	22	4	24	2	7	10	—	—	—	14	7	14	
4634	34	29	37	21	19	24	18	10	19	2	7	5	1	2	—	13	10	13	
4635	205	196	191	176	174	172	130	133	133	44	39	39	2	2	—	29	22	19	
4636	14	8	11	12	4	5	9	2	4	3	2	1	—	—	—	2	4	6	
4637	29	29	36	23	14	26	19	7	17	2	7	9	2	—	—	6	15	10	
4639	108	111	103	86	81	81	65	57	59	20	23	21	1	1	1	22	30	22	
4641	3	8	6	2	7	6	2	6	4	—	1	2	—	—	—	1	1	—	
4642	5	9	8	4	7	7	3	5	3	1	2	3	—	—	1	1	2	1	
4643	4	3	6	2	3	5	2	2	3	—	—	2	—	1	—	2	—	1	
4644	60	45	64	49	34	47	31	18	35	17	13	11	1	3	1	11	11	17	
4645	10	8	8	9	6	5	3	2	2	6	4	1	—	—	2	1	2	3	
4646	13	11	14	9	7	10	7	5	6	2	2	4	—	—	—	4	4	4	
4647	11	9	13	9	8	11	6	6	9	3	2	2	—	—	—	2	1	2	
4649	72	42	43	58	29	37	46	17	25	12	10	12	—	2	—	14	13	6	
4651	6	23	6	5	19	2	4	17	—	1	2	2	—	—	—	1	4	4	
4652	8	8	4	8	7	2	7	5	1	1	2	1	—	—	—	—	1	2	
4661	26	40	75	18	35	69	17	27	56	1	7	10	—	1	3	8	5	6	
4662	7	4	3	6	4	3	4	3	3	2	1	—	—	—	—	1	—	—	
4663	22	17	13	16	15	11	13	11	8	3	2	2	—	2	1	6	2	2	
4664	2	2	5	2	—	4	—	—	2	1	—	1	1	—	1	—	2	1	
4665	5	12	10	3	9	6	3	7	6	—	2	—	—	—	—	2	3	4	
4669	15	4	14	13	3	12	11	1	11	2	2	1	—	—	—	2	1	2	
4671	29	22	23	20	15	13	18	15	11	1	—	2	1	—	—	9	7	10	
4672	34	20	50	29	17	43	25	11	37	4	6	6	—	—	—	5	3	7	
4673	4	7	7	4	6	7	4	4	5	—	1	2	—	1	—	—	1	—	
4674	2	—	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	2	—	—	
4679	37	29	34	29	24	26	21	18	19	6	4	7	2	2	—	8	5	8	
4681	27	23	24	19	17	21	16	10	16	2	7	5	1	—	—	8	6	3	
4682	29	45	55	25	36	50	22	28	35	1	6	12	2	2	3	4	9	5	
4683	21	27	26	14	14	19	10	9	14	4	5	5	—	—	—	7	13	7	
4684	9	16	16	8	12	15	7	7	10	—	5	5	1	—	—	1	4	1	
4685	42	37	58	37	32	55	31	26	49	6	5	2	—	1	4	5	5	3	
4686	9	3	9	4	2	6	4	2	4	—	—	2	—	—	—	5	1	3	
4687	68	67	69	49	51	55	47	43	46	2	7	8	—	1	1	19	16	14	
4689	138	173	122	115	156	108	102	137	93	12	18	14	1	1	1	23	17	14	
4691	58	40	47	52	33	41	41	24	33	10	9	7	1	—	1	6	7	6	
4692	14	13	16	9	10	15	8	8	13	—	2	2	1	—	—	5	3	1	
4693	25	39	37	19	29	29	17	22	22	1	7	3	1	—	4	6	10	8	
4711	2.642	2.019	2.042	2.171	1.603	1.571	1.787	1.299	1.272	354	278	269	30	26	30	471	416	471	
4712	150	169	172	99	88	108	75	65	79	22	20	24	2	3	5	51	81	64	
4713	87	88	65	69	61	42	48	40	27	20	20	14	1	1	1	18	27	23	
4721	104	88	97	72	49	61	53	36	48	14	11	10	5	2	3	32	39	36	
4722	25	37	26	18	23	14	14	18	9	3	5	5	1	—	—	7	14	12	
4723	30	34	25	23	22	17	12	15	12	10	7	5	1	—	—	7	12	8	
4724	19	14	17	11	9	13	10	7	9	1	2	2	—	—	2	8	5	4	
4729	48	44	56	40	28	33	32	13	24	7	14	8	1	1	1	8	16	23	
4731	236	237	276	160	177	193	83	95	113	73	78	78	4	4	2	76	60	83	
4732	2	1	1	1	1	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	
4741	33	15	34	26	6	22	17	5	11	9	1	11	—	—	—	7	9	12	
4742	46	53	49	36	41	35	31	33	29	5	8	6	—	—	—	10	12	14	
4743	35	42	30	25	28	22	18	24	19	6	4	3	1	—	—	10	14	8	
4744	633	607	556	426	413	379	349	328	309	71	80	63	6						



## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4752	20	20	26	16	15	17	8	8	10	8	7	6	-	-	1	4	5	9
4753	89	109	133	54	77	84	33	55	50	20	22	30	1	-	4	35	32	49
4754	90	104	87	59	63	56	43	39	35	16	23	17	-	1	4	31	41	31
4755	28	21	22	12	11	12	10	8	4	2	2	8	-	1	-	16	10	10
4756	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	17	17	19	12	12	12	10	9	7	2	3	5	-	-	-	5	5	7
4759	56	54	71	41	39	46	25	28	34	16	11	12	-	-	-	15	15	25
4761	34	38	34	23	20	22	17	11	12	6	9	10	-	-	-	11	18	12
4762	3	-	3	2	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-	-
4763	22	26	25	14	19	21	9	9	11	5	10	10	-	-	-	8	7	4
4771	256	251	298	211	209	256	139	134	155	66	60	61	6	15	40	45	42	42
4772	19	14	11	13	7	7	7	5	7	4	2	-	2	-	-	6	7	4
4773	3	2	6	3	1	6	1	-	3	2	1	3	-	-	-	-	1	-
4774	8	9	13	5	4	10	1	2	1	4	2	8	-	-	1	3	5	3
4781	233	226	216	172	151	144	100	81	81	63	65	61	9	5	2	61	75	72
4782	87	65	60	46	40	32	30	21	16	10	17	14	6	2	2	41	25	28
4783	6	16	14	5	6	9	1	3	4	4	3	4	-	-	1	1	10	5
4784	87	68	69	57	49	50	42	30	35	14	17	12	1	2	3	30	19	19
4785	3	4	8	1	3	7	1	3	5	-	-	2	-	-	-	2	1	1
4789	270	260	248	179	177	174	135	125	124	39	44	45	5	8	5	91	83	74
4911	35	42	55	33	36	49	25	32	48	8	4	1	-	-	-	2	6	6
4912	63	108	72	58	100	67	40	91	53	14	6	8	4	3	6	5	8	5
4921	558	532	741	373	362	511	249	255	382	116	96	118	8	11	11	185	170	230
4922	121	109	95	69	55	49	48	44	39	20	11	8	1	-	2	52	54	46
4923	17	12	10	8	4	6	7	4	5	1	-	1	-	-	-	9	8	4
4924	4	10	11	2	6	5	2	4	4	-	2	1	-	-	-	2	4	6
4929	36	41	38	24	19	24	16	12	12	8	7	12	-	-	-	12	22	14
4930	1.460	1.545	1.790	1.035	1.109	1.357	843	895	1.102	171	202	243	21	12	12	425	436	433
4940	12	14	16	10	12	16	9	11	15	1	1	1	-	-	-	2	2	-
4950	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5011	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	18	26	28	14	24	25	13	22	22	1	2	3	-	-	-	4	2	3
5022	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5030	3	5	5	3	5	3	1	5	2	2	-	1	-	-	-	-	-	2
5091	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	60	61	43	46	41	35	36	24	23	10	14	11	-	3	1	14	20	8
5112	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5120	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5211	96	106	86	84	91	69	67	72	56	15	18	13	2	1	-	12	15	17
5212	67	60	44	44	42	34	37	29	28	5	13	4	2	-	2	23	18	10
5221	27	15	26	24	11	26	12	8	17	11	2	9	1	1	-	3	4	-
5222	2	4	8	1	3	3	-	-	3	1	3	-	-	-	-	1	1	5
5223	17	29	36	13	21	27	8	14	17	5	6	10	-	1	-	4	8	9
5229	27	29	21	21	21	12	15	14	10	6	7	2	-	-	-	6	8	9
5231	21	32	43	21	30	41	17	25	31	4	5	9	-	-	1	-	2	2
5232	4	11	13	3	9	10	2	4	7	1	5	3	-	-	-	1	2	3
5239	6	1	2	3	1	2	3	1	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-
5240	33	45	36	26	40	36	22	27	25	4	12	10	-	1	1	7	5	-
5250	126	171	176	119	166	172	108	144	157	11	20	10	-	2	5	7	5	4
5310	631	698	758	538	613	642	373	472	470	74	77	101	91	64	71	93	85	116
5320	103	106	94	73	71	65	43	51	40	30	19	25	-	1	-	30	35	29
5510	151	170	154	110	107	91	86	80	75	23	19	15	1	8	1	41	63	63
5590	21	23	22	17	15	17	9	9	13	8	5	3	-	1	1	4	8	5
5611	730	643	745	502	400	513	371	299	387	115	90	119	16	11	7	228	243	232
5612	9	8	6	7	4	4	5	3	2	1	1	2	1	-	-	2	4	2
5620	448	489	487	336	367	363	306	303	305	25	55	54	5	9	4	112	122	124
5811	3	4	2	2	4	2	2	3	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-
5812	8	13	14	6	9	13	6	6	7	-	3	6	-	-	-	2	4	1
5813	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5819	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	7	10	8	7	7	7	7	6	7	-	1	-	-	-	-	-	3	1
5822	63	83	76	53	70	67	29	54	51	24	16	16	-	-	-	10	13	9
5823	1	-	3	1	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5829	20	14	18	18	10	13	12	10	7	6	-	5	-	-	1	2	4	5
5911	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5912	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5914	6	1	9	5	1	4	5	1	2	-	-	2	-	-	-	1	-	5
5920	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	8	8	10	8	5	8	4	3	3	4	2	5	-	-	-	-	3	2
6021	24	27	28	22	26	26	18	11	9	4	15	17	-	-	-	2	1	2
6022	3	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-
6110	19	19	32	13	17	29	7	13	23	4	4	5	2	-	1	6	2	3
6120	24	25	17	13	18	10	3	11	5	6	5	4	4	2	1	11	7	7
6141	25	17	24	17	16	21	10	13	16	7	3	5	-	-	-	8	1	3
6190	13	17	17	12	13	12	6	8	11	6	5	1	-	-	-	1	4	5
6201	7	5	7	7	5	7	2	1	1	5	4	6	-	-	-	-	-	-
6202	5	3	6	4	2	3	1	1	-	2	1	3	1	-	-	1	1	3



## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6203	9	5	17	7	3	14	3	1	4	2	2	10	2	-	-	2	2	3
6204	5	13	19	4	12	16	1	2	7	3	10	9	-	-	-	1	1	3
6209	52	54	49	47	49	44	35	29	21	11	18	21	1	2	2	5	5	5
6311	69	77	32	64	71	25	49	53	12	12	16	13	3	2	-	5	6	7
6319	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6391	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
6399	5	1	3	4	1	2	3	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1
6421	44	89	150	30	69	124	16	42	61	4	4	11	10	23	52	14	20	26
6422	245	342	448	161	234	324	51	107	126	35	32	55	75	95	143	84	108	124
6423	61	29	38	37	19	22	27	4	11	8	15	10	2	-	1	24	10	16
6424	12	14	21	9	5	12	5	3	9	1	2	2	3	-	1	3	9	9
6431	3	2	1	2	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-
6433	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	1	2	4	1	2	4	-	2	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6462	14	3	8	13	2	6	11	1	4	1	1	2	1	-	-	1	1	2
6463	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6470	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6499	1	2	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1
6511	4	11	8	3	11	8	1	4	6	2	7	2	-	-	-	1	-	-
6512	1	6	1	1	5	1	1	2	-	-	3	1	-	-	-	-	1	-
6520	1	5	3	1	5	3	-	-	1	1	5	2	-	-	-	-	-	-
6541	2	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6542	5	4	2	4	4	2	2	-	2	2	4	-	-	-	-	1	-	-
6550	66	70	55	55	67	52	30	43	28	21	21	20	4	3	4	11	3	3
6612	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6613	3	7	4	2	4	3	-	-	1	2	3	2	-	1	-	1	3	1
6619	4	-	3	2	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	2	-	-
6621	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	7	8	-	5	5	-	2	1	-	3	4	-	-	-	-	2	3
6629	7	-	-	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
6630	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	24	29	50	16	24	33	12	23	24	4	-	7	-	1	2	8	5	17
6821	20	39	26	14	31	20	12	16	10	2	13	10	-	2	-	6	8	6
6822	15	26	13	14	20	10	6	18	8	6	2	2	2	-	-	1	6	3
6911	23	14	13	12	10	10	5	2	6	7	8	4	-	-	-	11	4	3
6912	7	6	10	4	4	8	1	1	3	3	3	5	-	-	-	3	2	2
6920	41	41	50	32	24	36	8	7	8	23	17	28	1	-	-	9	17	14
7010	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	22	15	11	14	10	10	6	6	6	7	3	3	1	1	1	8	5	1
7111	5	4	8	4	3	5	4	3	4	-	-	1	-	-	-	1	1	3
7112	135	140	192	102	113	151	80	79	102	22	33	47	-	1	2	33	27	41
7119	20	16	4	19	14	4	10	12	3	9	1	1	-	1	-	1	2	-
7120	1	6	6	1	6	4	1	5	1	-	1	3	-	-	-	-	-	2
7210	30	24	27	28	22	24	21	17	19	7	4	4	-	1	1	2	2	3
7220	14	13	5	14	13	5	13	12	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7311	4	1	5	2	1	4	-	1	1	2	-	3	-	-	-	2	-	1
7312	9	5	8	8	3	8	7	3	8	1	-	-	-	-	-	1	2	-
7319	31	39	46	21	32	35	8	13	14	13	19	21	-	-	-	10	7	11
7320	4	1	6	3	1	6	3	1	2	-	-	3	-	-	1	1	-	-
7410	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
7420	4	3	5	3	2	3	1	1	2	2	-	1	-	1	-	1	1	2
7490	5	15	11	5	11	8	3	7	6	2	4	2	-	-	-	-	4	3
7500	1	3	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
7711	7	14	13	5	7	8	-	4	6	5	3	2	-	-	-	2	7	5
7719	-	3	2	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
7722	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	3	8	5	1	3	3	1	3	2	-	-	1	-	-	-	2	5	2
7729	4	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
7731	1	2	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7732	33	35	28	27	27	26	24	22	19	3	4	7	-	1	-	6	8	2
7733	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
7739	33	35	41	28	26	35	23	23	26	3	3	9	2	-	-	5	9	6
7740	-	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7810	58	36	32	33	17	18	20	8	6	12	9	11	1	-	1	25	19	14
7820	157	107	113	111	68	68	62	32	25	49	36	43	-	-	-	46	39	45
7830	12	15	11	7	10	7	4	2	4	2	8	3	1	-	-	5	5	4
7911	11	17	8	4	8	5	2	6	2	2	2	3	-	-	-	7	9	3
7990	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8011	324	281	279	225	192	180	84	69	51	138	123	127	3	-	2	99	89	99
8012	90	140	138	82	135	129	52	80	78	30	54	50	-	1	1	8	5	9
8020	46	47	58	35	32	43	24	21	25	9	10	17	2	1	1	11	15	15
8030	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	81	75	102	55	46	58	27	22	23	27	24	33	1	-	2	26	29	44
8112	260	195	227	198	146	176	159	111	137	37	29	39	2	6	-	62	49	51

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8121	328	370	462	152	192	241	92	109	139	57	80	100	3	3	2	176	178	221
8122	9	12	6	6	8	6	6	5	4	—	2	2	—	1	—	3	4	—
8129	145	153	138	120	112	90	87	100	68	30	12	22	3	—	—	25	41	48
8130	8	4	3	6	2	2	5	2	2	1	—	—	—	—	—	2	2	1
8211	40	51	47	32	38	33	21	22	15	9	12	16	2	4	2	8	13	14
8219	10	21	19	8	10	12	4	4	6	4	6	6	—	—	—	2	11	7
8220	193	86	61	133	67	37	38	20	9	85	39	23	10	8	5	60	19	24
8230	8	12	12	7	9	9	6	6	8	1	2	1	—	1	—	1	3	3
8291	17	13	25	12	6	10	1	4	4	8	2	5	3	—	1	5	7	15
8292	4	7	5	3	7	4	3	6	3	—	1	—	—	—	1	1	—	1
8299	273	203	246	208	148	191	134	85	115	66	61	73	8	2	3	65	55	55
8411	922	830	906	565	513	545	430	401	424	129	105	114	6	7	7	357	317	361
8412	62	61	78	30	27	15	23	16	11	7	10	4	—	1	—	32	34	63
8413	2	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
8422	4	1	3	4	1	3	4	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8423	2	3	—	2	3	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8424	14	11	14	8	6	5	1	3	5	6	3	—	1	—	—	6	5	9
8430	3	1	2	3	1	2	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8511	48	39	37	30	25	30	21	14	25	4	8	3	5	3	2	18	14	7
8512	17	16	11	12	12	9	9	7	7	2	4	2	1	1	—	5	4	2
8513	36	42	56	22	31	44	15	23	35	5	8	9	2	—	—	14	11	12
8520	78	58	68	56	53	53	49	42	44	5	10	6	2	1	3	22	5	15
8531	137	145	142	118	132	133	90	97	91	27	29	38	1	6	4	19	13	9
8532	175	179	180	166	167	158	122	134	106	37	29	48	7	4	4	9	12	22
8533	4	3	3	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2	3	3
8541	11	10	12	11	9	11	5	7	11	5	2	—	1	—	—	—	1	1
8542	1	3	4	1	3	3	1	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8550	4	4	8	3	4	6	3	2	4	—	2	2	—	—	—	1	—	2
8591	1	2	3	1	2	1	1	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2
8592	2	1	1	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
8593	6	3	5	5	3	5	4	3	4	1	—	1	—	—	—	1	—	1
8599	122	114	112	103	100	97	59	64	61	43	35	36	1	1	—	19	14	15
8610	6.047	6.361	7.176	5.602	5.978	6.644	4.640	5.028	5.502	893	869	1.064	69	81	78	445	383	532
8621	1	4	9	1	3	8	1	2	2	—	1	4	—	—	2	—	1	1
8622	2	—	2	2	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8630	113	148	234	105	137	222	78	97	175	24	38	46	3	2	1	8	11	12
8640	122	144	168	109	127	151	82	96	119	26	29	28	1	2	4	13	17	17
8650	10	11	13	6	9	10	1	3	3	3	6	7	2	—	—	4	2	3
8660	—	4	6	—	3	2	—	2	1	—	1	1	—	—	—	—	1	4
8690	181	164	215	169	155	200	153	131	181	16	24	19	—	—	—	12	9	15
8711	26	39	52	19	29	36	13	22	31	3	4	3	3	3	2	7	10	16
8712	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
8720	5	8	1	3	7	1	3	5	1	—	2	—	—	—	—	2	1	—
8730	74	69	66	66	56	61	46	37	55	20	15	6	—	4	—	8	13	5
8800	81	111	141	74	97	125	66	71	96	8	24	28	—	2	1	7	14	16
9001	6	4	8	4	2	5	3	2	3	1	—	2	—	—	—	2	2	3
9101	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
9102	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9103	5	3	3	5	3	3	4	3	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—
9200	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
9311	—	2	3	—	1	3	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—
9312	95	101	97	73	65	68	57	52	60	12	12	8	4	1	—	22	36	29
9313	14	5	15	11	5	12	10	2	8	1	3	4	—	—	—	3	—	3
9319	10	6	9	9	4	4	9	4	4	—	—	—	—	—	—	1	2	5
9321	2	3	7	1	1	6	1	1	4	—	—	2	—	—	—	1	2	1
9329	24	16	17	14	9	4	11	4	4	3	4	—	—	1	—	10	7	13
9411	14	17	14	11	14	10	8	10	6	3	3	4	—	1	—	3	3	4
9412	25	49	43	23	41	35	18	28	27	5	13	7	—	—	1	2	8	8
9420	60	39	46	47	33	33	28	15	10	9	13	13	10	5	10	13	6	13
9430	240	168	192	165	113	128	110	83	97	46	25	27	9	5	4	75	55	64
9491	42	72	87	23	54	77	19	44	66	4	10	10	—	—	1	19	18	10
9492	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
9493	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9499	13	14	16	9	11	13	7	10	5	2	1	8	—	—	—	4	3	3
9511	11	7	15	10	5	9	3	4	8	7	1	1	—	—	—	1	2	6
9512	3	1	2	2	1	2	1	1	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—
9521	10	16	9	7	10	7	5	6	6	1	4	1	1	—	—	3	6	2
9529	19	15	20	16	10	18	12	9	16	3	1	2	1	—	—	3	5	2
9601	54	52	41	34	30	29	28	22	23	4	7	6	2	1	—	20	22	12
9602	6	8	11	2	4	6	—	2	2	2	2	4	—	—	—	4	4	5
9603	31	17	16	26	12	14	22	9	9	4	3	5	—	—	—	5	5	2
9609	31	25	18	20	17	10	17	16	8	3	1	2	—	—	—	11	8	8
9700	1	2	2	1	2	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
9900	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ignorado	6.707	5.662	5.955	171	180	189	156	171	167	12	4	20	3	5	2	6.536	5.482	5.766

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	57.915	55.397	59.627	40.961	40.129	43.238	33.138	32.465	34.736	6.440	6.320	7.056	1.383	1.344	1.446	16.954	15.268	16.389
Masculino	38.784	36.719	38.464	27.625	26.665	28.072	23.013	22.203	23.329	3.821	3.767	4.042	791	695	701	11.159	10.054	10.392
Feminino	19.131	18.677	21.163	13.336	13.463	15.166	10.125	10.261	11.407	2.619	2.553	3.014	592	649	745	5.795	5.214	5.997
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	2.141	2.033	2.110	1.728	1.608	1.735	1.470	1.360	1.451	251	242	276	7	6	8	413	425	375
Masculino	1.632	1.580	1.582	1.297	1.243	1.279	1.120	1.068	1.105	174	170	169	3	5	5	335	337	303
Feminino	509	453	528	431	365	456	350	292	346	77	72	107	4	1	3	78	88	72
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	8.442	7.927	8.211	6.999	6.581	6.987	5.776	5.354	5.665	1.168	1.145	1.242	55	82	80	1.443	1.346	1.224
Masculino	6.163	5.829	5.981	5.117	4.857	5.118	4.328	4.024	4.250	760	788	826	29	45	42	1.046	972	863
Feminino	2.279	2.098	2.230	1.882	1.724	1.869	1.448	1.330	1.415	408	357	416	26	37	38	397	374	361
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	9.354	8.787	9.162	7.572	7.198	7.558	6.145	5.875	6.023	1.280	1.186	1.381	147	137	154	1.782	1.589	1.604
Masculino	6.282	5.808	5.991	5.129	4.766	4.954	4.273	3.975	4.069	768	718	816	88	73	69	1.153	1.042	1.037
Feminino	3.072	2.979	3.171	2.443	2.432	2.604	1.872	1.900	1.954	512	468	565	59	64	85	629	547	567
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	8.722	8.718	9.485	6.716	6.896	7.462	5.422	5.598	5.997	1.078	1.095	1.228	216	203	237	2.006	1.822	2.023
Masculino	5.579	5.599	5.868	4.345	4.423	4.606	3.604	3.676	3.808	622	648	684	119	99	114	1.234	1.176	1.262
Feminino	3.143	3.119	3.617	2.371	2.473	2.856	1.818	1.922	2.189	456	447	544	97	104	123	772	646	761
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	7.148	6.983	7.541	5.009	5.095	5.645	4.085	4.076	4.569	733	799	853	191	220	223	2.139	1.888	1.896
Masculino	4.613	4.414	4.595	3.238	3.244	3.463	2.679	2.642	2.904	448	489	458	111	113	101	1.375	1.170	1.132
Feminino	2.535	2.569	2.946	1.771	1.851	2.182	1.406	1.434	1.665	285	310	395	80	107	122	764	718	764
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	6.467	6.265	6.692	4.149	4.230	4.428	3.313	3.389	3.576	614	635	635	222	206	217	2.318	2.035	2.264
Masculino	4.180	3.886	4.073	2.724	2.631	2.742	2.234	2.184	2.306	369	346	343	121	101	93	1.456	1.255	1.331
Feminino	2.287	2.379	2.619	1.425	1.599	1.686	1.079	1.205	1.270	245	289	292	101	105	124	862	780	933
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	6.501	6.083	6.579	3.851	3.710	3.960	3.050	2.947	3.114	542	510	574	259	253	272	2.650	2.373	2.619
Masculino	4.060	3.802	3.991	2.451	2.327	2.436	2.032	1.931	1.977	275	269	322	144	127	137	1.609	1.475	1.555
Feminino	2.441	2.281	2.588	1.400	1.383	1.524	1.018	1.016	1.137	267	241	252	115	126	135	1.041	898	1.064
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	5.099	4.707	5.474	2.696	2.576	2.974	2.108	2.069	2.351	411	359	460	177	148	163	2.403	2.131	2.500
Masculino	3.281	2.991	3.293	1.767	1.674	1.825	1.450	1.429	1.521	221	171	228	96	74	76	1.514	1.317	1.468
Feminino	1.818	1.715	2.181	929	901	1.149	658	639	830	190	188	232	81	74	87	889	814	1.032
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	2.962	2.822	3.170	1.533	1.516	1.663	1.209	1.201	1.326	233	241	267	91	74	70	1.429	1.306	1.507
Masculino	2.173	2.003	2.204	1.032	976	1.062	854	811	903	113	117	114	65	48	45	1.141	1.027	1.142
Feminino	789	819	966	501	540	601	355	390	423	120	124	153	26	26	25	288	279	365
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	872	859	967	534	544	634	424	447	509	95	85	104	15	12	21	338	315	333
Masculino	682	648	715	409	391	451	343	343	366	54	40	67	12	8	18	273	257	264
Feminino	190	211	252	125	153	183	81	104	143	41	45	37	3	4	3	65	58	69
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	164	170	180	144	138	140	115	116	112	28	19	27	1	3	1	20	32	40
Masculino	111	123	130	95	100	98	81	89	88	13	9	9	1	2	1	16	23	32
Feminino	53	47	50	49	38	42	34	27	24	15	10	18	-	1	-	4	9	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	40	36	53	27	32	49	18	29	40	7	3	9	2	-	-	13	4	4
Masculino	25	31	38	18	29	35	12	27	29	4	2	6	2	-	-	7	2	3
Feminino	15	5	15	9	3	14	6	2	11	3	1	3	-	-	-	6	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	3	7	3	3	5	3	3	4	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-
Masculino	3	5	3	3	4	3	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Feminino	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

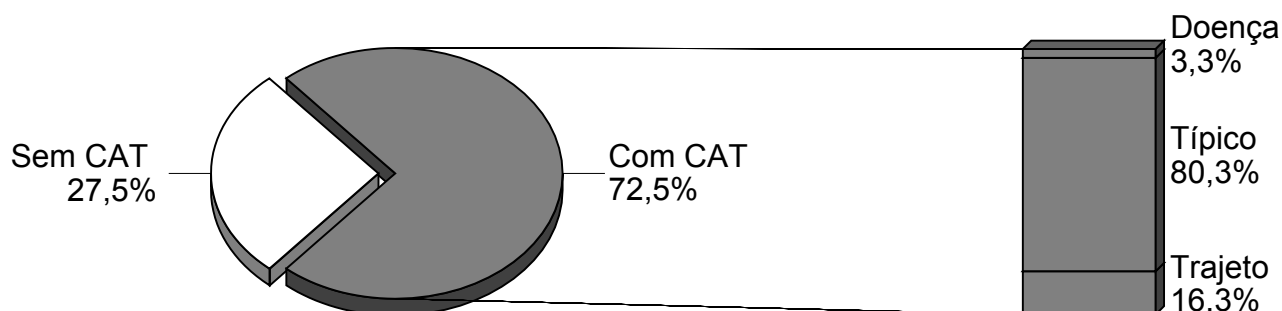
## 24.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	57.915	55.397	59.627	40.961	40.129	43.238	33.138	32.465	34.736	6.440	6.320	7.056	1.383	1.344	1.446	16.954	15.268	16.389
Janeiro	5.064	4.643	4.844	3.407	3.248	3.394	2.785	2.653	2.767	516	476	520	106	119	107	1.657	1.395	1.450
Fevereiro	4.687	4.273	4.557	3.251	3.080	3.266	2.677	2.546	2.691	470	453	476	104	81	99	1.436	1.193	1.291
Março	5.388	5.134	4.845	3.812	3.703	3.534	3.095	3.007	2.839	547	559	567	170	137	128	1.576	1.431	1.311
Abril	4.716	4.307	5.528	3.367	3.158	3.965	2.679	2.524	3.174	556	514	636	132	120	155	1.349	1.149	1.563
Maiο	5.326	5.005	5.061	3.849	3.665	3.649	3.118	2.907	2.887	616	625	642	115	133	120	1.477	1.340	1.412
Junho	4.679	4.461	4.866	3.351	3.252	3.518	2.675	2.567	2.761	561	594	632	115	91	125	1.328	1.209	1.348
Julho	4.868	4.702	5.371	3.481	3.394	3.874	2.776	2.726	3.062	586	523	671	119	145	141	1.387	1.308	1.497
Agosto	5.231	5.135	5.256	3.691	3.718	3.768	2.954	3.008	3.011	605	586	641	132	124	116	1.540	1.417	1.488
Setembro	4.662	4.073	4.815	3.266	2.925	3.559	2.644	2.373	2.873	506	462	571	116	90	115	1.396	1.148	1.256
Outubro	4.569	4.936	5.425	3.277	3.636	4.017	2.685	2.969	3.235	492	557	618	100	110	164	1.292	1.300	1.408
Novembro	4.492	4.651	4.976	3.228	3.382	3.669	2.655	2.787	2.973	492	488	607	81	107	89	1.264	1.269	1.307
Dezembro	4.233	4.077	4.083	2.981	2.968	3.025	2.395	2.398	2.463	493	483	475	93	87	87	1.252	1.109	1.058

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
TOTAL	10.706	11.416	11.402	8.037	8.682	8.775	6.179	6.997	6.914	1.604	1.504	1.709	254	181	152	2.669	2.734	2.627
0111	11	15	16	9	14	14	7	14	13	2	-	1	-	-	-	2	1	2
0112	7	16	6	7	15	6	7	14	5	-	1	1	-	-	-	-	1	-
0113	153	192	146	106	122	105	93	115	96	12	7	9	1	-	-	47	70	41
0115	64	75	79	51	59	61	40	53	57	11	5	4	-	1	-	13	16	18
0116	1	3	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
0119	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0121	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0133	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0134	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0139	10	8	6	4	3	4	2	3	4	2	-	-	-	-	-	6	5	2
0141	118	141	151	118	138	150	102	124	135	12	13	14	4	1	1	-	3	1
0142	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	499	506	501	432	416	402	389	386	371	38	26	29	5	4	2	67	90	99
0152	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0153	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	9	13	13	7	10	10	6	9	8	1	1	1	-	-	1	2	3	3
0155	6	17	11	5	16	10	5	11	9	-	3	-	-	2	1	1	1	1
0159	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-
0161	32	26	35	25	17	31	19	14	27	4	3	4	2	-	-	7	9	4
0162	55	53	45	45	48	40	41	43	34	3	5	5	1	-	1	10	5	5
0163	3	4	2	2	4	2	2	3	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-
0210	103	52	100	82	45	93	72	41	77	10	3	15	-	1	1	21	7	7
0220	3	8	4	3	6	3	1	3	3	2	3	-	-	-	-	-	2	1
0230	108	69	100	90	61	90	77	56	80	12	5	10	1	-	-	18	8	10
0311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0322	11	9	5	5	2	4	5	2	4	-	-	-	-	-	-	6	7	1
0500	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0710	38	39	26	37	38	24	25	30	22	12	8	2	-	-	-	1	1	2
0723	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	14	25	20	11	24	16	10	18	14	1	3	2	-	3	-	3	1	4
0891	1	9	18	1	8	17	1	8	16	-	-	1	-	-	-	-	1	1
0899	4	6	4	4	4	4	3	3	4	-	-	-	1	1	-	-	2	-
0990	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	692	559	708	509	406	523	459	382	466	35	18	41	15	6	16	183	153	185
1012	608	536	542	519	405	398	312	306	332	75	31	29	132	68	37	89	131	144
1013	6	37	43	5	21	36	4	18	28	1	3	8	-	-	-	1	16	7
1020	7	14	28	3	13	24	3	11	20	-	2	4	-	-	-	4	1	4
1031	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1032	20	9	11	20	9	11	18	9	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1033	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1041	14	13	13	9	7	11	9	4	5	-	3	6	-	-	-	5	6	2
1042	5	6	6	3	6	4	2	4	2	1	2	2	-	-	-	2	-	2
1051	4	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
1052	23	35	26	16	32	19	13	23	18	3	8	1	-	1	-	7	3	7
1053	3	1	1	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	1	-
1061	3	7	3	2	5	1	1	3	1	1	1	-	-	1	-	1	2	2
1062	6	13	5	4	12	5	4	12	4	-	-	1	-	-	-	2	1	-
1063	7	3	7	5	3	2	5	3	2	-	-	-	-	-	-	2	-	5
1065	10	22	15	7	13	10	3	11	9	4	2	1	-	-	-	3	9	5
1066	41	24	20	35	21	19	26	18	14	7	3	5	2	-	-	6	3	1
1069	4	3	1	2	2	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-
1071	393	448	400	360	405	369	338	388	338	20	17	30	2	-	1	33	43	31
1081	3	-	2	3	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
1091	26	22	23	21	14	18	15	10	12	5	3	5	1	1	1	5	8	5
1092	37	49	155	30	45	152	22	42	147	8	2	5	-	1	-	7	4	3
1093	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1095	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1096	3	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1
1099	8	4	7	6	1	6	5	1	3	1	-	3	-	-	-	2	3	1
1111	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1113	4	6	1	3	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	1	4	-
1121	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1122	39	77	38	32	66	37	27	50	27	5	15	10	-	1	-	7	11	1
1220	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1311	6	13	6	6	12	4	5	10	3	1	2	1	-	-	-	-	1	2
1312	4	1	2	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1
1323	7	6	7	5	6	6	4	6	6	1	-	-	-	-	-	2	-	1
1330	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1340	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1351	31	17	12	17	12	9	12	7	8	5	5	1	-	-	-	14	5	3
1354	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1359	25	11	11	21	9	9	16	4	7	5	5	2	-	-	-	4	2	2
1411	43	32	33	25	18	15	16	8	7	8	10	8	1	-	-	18	14	18

## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1412	52	46	77	27	19	42	15	9	18	12	8	23	-	2	1	25	27	35
1413	8	17	25	2	3	3	-	1	2	2	2	1	-	-	-	6	14	22
1414	1	4	3	1	4	3	1	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1422	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1510	84	112	67	66	92	50	58	82	43	7	10	4	1	-	3	18	20	17
1521	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1529	6	1	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	1
1531	2	1	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
1532	5	7	8	3	5	7	-	2	2	3	3	5	-	-	-	2	2	1
1533	27	16	14	13	10	13	4	3	5	9	6	8	-	1	-	14	6	1
1539	4	17	17	4	15	14	1	9	10	3	6	4	-	-	-	-	2	3
1610	52	28	22	32	16	13	32	13	12	-	3	1	-	-	-	20	12	9
1621	8	8	17	3	6	10	3	6	7	-	-	3	-	-	-	5	2	7
1622	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1623	1	4	3	1	3	3	-	3	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-
1629	2	1	2	1	1	2	-	1	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-
1710	67	126	99	67	123	94	65	116	88	2	7	6	-	-	-	-	3	5
1721	11	8	19	8	8	18	8	8	17	-	-	1	-	-	-	3	-	1
1733	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1741	-	1	4	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-
1742	2	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-
1749	32	39	19	25	32	17	21	30	11	4	2	2	-	-	4	7	7	2
1811	2	3	3	2	2	2	1	-	-	1	2	2	-	-	-	-	1	1
1813	5	5	8	4	3	7	2	3	5	2	-	2	-	-	-	1	2	1
1821	2	3	1	2	3	1	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
1822	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1921	6	8	6	4	7	6	1	7	5	3	-	1	-	-	-	2	1	-
1931	339	272	312	289	214	244	264	192	212	25	22	31	-	-	1	50	58	68
1932	3	6	2	3	6	2	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	10	16	10	9	13	10	7	12	6	2	1	4	-	-	-	1	3	-
2019	2	7	10	2	7	10	2	7	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2029	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2052	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2061	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2062	-	3	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
2071	2	6	6	2	6	5	1	3	1	1	3	4	-	-	-	-	-	1
2093	2	-	4	2	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	2	-	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2122	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2211	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	5	9	11	3	5	8	2	3	6	1	2	2	-	-	-	2	4	3
2221	4	1	2	3	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2222	81	50	55	72	42	48	64	34	45	8	7	3	-	1	-	9	8	7
2223	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	40	50	33	35	49	30	32	40	26	2	9	4	1	-	-	5	1	3
2311	6	9	19	4	7	17	4	7	15	-	-	2	-	-	-	2	2	2
2320	4	6	8	4	6	8	4	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2330	41	54	58	30	36	40	24	31	35	5	5	5	1	-	-	11	18	18
2341	-	4	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
2342	47	35	47	20	24	32	19	22	29	1	1	3	-	1	-	27	11	15
2349	11	3	1	4	1	1	4	1	-	-	-	1	-	-	-	7	2	-
2391	2	2	5	1	1	3	1	-	3	-	1	-	-	-	-	1	1	2
2399	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2411	19	22	16	19	17	15	18	17	15	1	-	-	-	-	-	-	5	1
2423	-	1	26	-	1	26	-	1	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	12	7	6	7	4	6	5	4	6	1	-	-	1	-	-	5	3	-
2439	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2441	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2443	5	2	6	5	2	5	5	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2451	4	5	9	-	4	6	-	3	5	-	1	1	-	-	-	4	1	3
2452	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2511	39	33	31	32	26	23	29	17	16	3	9	7	-	-	-	7	7	8
2512	17	18	20	9	14	11	8	13	9	1	1	2	-	-	-	8	4	9
2513	3	1	2	3	1	2	3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2521	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	8	11	13	7	9	8	6	7	5	1	2	3	-	-	-	1	2	5
2539	3	7	9	2	6	7	-	5	7	2	-	-	-	1	-	1	1	2
2542	9	2	4	8	1	1	7	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	3
2543	7	9	8	4	9	7	2	8	7	2	-	-	-	1	-	3	-	1
2591	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2592	1	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2593	-	3	4	-	3	4	-	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2599	4	3	9	4	2	8	2	2	8	1	-	-	1	-	-	-	1	1
2651	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	3	1	6	3	1	6	3	1	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2731	-	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	25	20	11	20	16	9	19	16	9	1	-	-	-	-	-	5	4	-



## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2740	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2751	85	125	116	75	117	113	70	108	103	5	6	7	-	3	3	10	8	3
2759	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2822	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	1	1	4	1	1	4	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	5	9	6	4	9	6	3	8	5	1	1	1	-	-	-	1	-	-
2833	7	12	19	5	11	14	4	7	13	1	4	1	-	-	-	2	1	5
2840	1	3	3	1	3	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2852	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2854	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2862	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	-	6	1	-	6	1	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	4	4	3	4	4	2	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1
2910	7	2	3	7	2	3	7	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	5	5	16	5	5	14	5	2	11	-	3	3	-	-	-	-	-	2
2949	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2950	3	1	3	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1
3092	2	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3101	15	24	17	12	17	12	8	14	9	4	3	3	-	-	-	3	7	5
3102	22	19	20	21	18	20	14	15	19	7	3	1	-	-	-	1	1	-
3103	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3104	31	53	31	31	53	31	23	42	26	8	11	5	-	-	-	-	-	-
3240	8	13	5	7	12	4	6	10	4	1	2	-	-	-	-	1	1	1
3250	2	3	1	2	3	1	2	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3292	7	6	3	6	3	2	5	3	1	1	-	1	-	-	-	1	3	1
3299	2	2	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-
3311	3	1	3	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1
3313	-	5	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
3314	32	52	17	28	48	14	24	45	12	4	3	1	-	-	1	4	4	3
3315	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3316	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
3319	4	10	1	3	7	-	-	7	-	3	-	-	-	-	-	1	3	1
3321	4	5	2	3	4	1	2	3	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1
3329	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3511	8	4	8	7	4	8	5	2	6	2	2	2	-	-	-	1	-	-
3512	17	9	4	16	8	4	16	7	4	-	1	-	-	-	-	1	1	-
3513	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3514	38	55	48	37	54	46	34	43	39	2	10	7	1	1	-	1	1	2
3520	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	75	83	77	65	75	64	48	55	56	14	19	8	3	1	-	10	8	13
3702	3	2	3	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1
3811	19	48	199	10	35	186	8	33	180	1	2	5	1	-	1	9	13	13
3812	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3821	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	2	1	4	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	2
3831	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	1	4	2	1	4	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4110	24	55	40	17	47	34	17	36	28	-	9	6	-	2	-	7	8	6
4120	415	351	242	327	250	162	288	214	129	39	32	32	-	4	1	88	101	80
4211	272	329	70	236	297	51	213	287	46	19	10	5	4	-	-	36	32	19
4212	6	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4213	2	2	1	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4221	94	123	91	85	104	73	74	82	53	10	22	20	1	-	-	9	19	18
4222	1	12	7	1	8	6	-	4	5	1	4	1	-	-	-	-	4	1
4223	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4291	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4292	74	118	37	69	111	30	62	108	25	7	3	4	-	-	1	5	7	7
4299	45	76	97	30	65	88	22	53	77	6	11	9	2	1	2	15	11	9
4311	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	4	3	8	4	3	8	4	3	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4313	32	32	36	26	22	24	22	20	12	4	2	10	-	-	2	6	10	12
4321	23	37	49	17	30	45	15	23	38	2	7	7	-	-	-	6	7	4
4322	11	16	25	9	13	24	3	11	18	6	2	6	-	-	-	2	3	1
4329	3	8	5	3	4	4	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	4	1
4330	28	34	36	16	14	20	16	9	12	-	5	8	-	-	-	12	20	16
4391	8	10	4	8	3	3	6	8	3	2	-	-	-	-	-	-	2	1
4399	30	45	36	18	31	24	13	18	16	5	13	8	-	-	-	12	14	12
4511	42	30	34	31	21	29	13	10	18	18	11	11	-	-	-	11	9	5
4512	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4520	44	41	57	33	29	44	26	18	30	6	11	14	1	-	-	11	12	13
4530	102	92	88	70	57	63	50	39	41	19	17	20	1	1	2	32	35	25
4541	31	24	20	21	17	17	10	8	4	11	9	13	-	-	-	10	7	3
4543	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4611	2	175	163	1	170	155	-	168	150	1	2	4	-	-	1	1	5	8
4612	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4618	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4619	1	1	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-
4622	11	18	11	9	15	9	7	13	6	1	2	3	1	-	-	2	3	2

## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4623	57	62	52	46	46	41	39	41	37	7	5	4	-	-	-	11	16	11
4631	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
4632	6	7	16	5	6	13	3	5	11	2	1	2	-	-	-	1	1	3
4633	3	7	11	2	4	7	2	-	4	-	4	3	-	-	-	1	3	4
4634	8	5	6	8	4	4	7	4	2	1	-	2	-	-	-	-	1	2
4635	30	24	36	24	16	26	15	11	20	9	5	5	-	-	1	6	8	10
4637	11	5	7	10	5	6	3	2	3	7	3	3	-	-	-	1	-	1
4639	11	15	7	9	9	6	4	4	2	5	5	4	-	-	-	2	6	1
4642	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	8	4	2	5	4	2	1	2	2	4	2	-	-	-	-	3	-	-
4645	-	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4646	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4649	6	5	-	5	3	-	1	1	-	4	2	-	-	-	-	1	2	-
4651	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4652	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	10	13	13	7	13	11	5	10	7	2	2	4	-	1	-	3	-	2
4662	1	1	4	1	-	4	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	1	-
4663	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
4665	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	2	6	1	2	6	-	-	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-
4671	23	35	10	10	31	6	8	29	6	2	2	-	-	-	-	13	4	4
4672	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4679	3	9	8	1	6	3	1	4	3	-	2	-	-	-	-	2	3	5
4681	7	5	9	4	5	8	2	5	3	2	-	5	-	-	-	3	-	1
4682	10	8	11	9	8	9	7	8	9	2	-	-	-	-	-	1	-	2
4683	1	5	6	1	4	5	1	4	4	-	-	1	-	-	-	-	1	1
4684	3	1	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1
4685	-	14	1	-	13	1	-	13	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4686	2	2	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	1	-
4687	15	7	13	11	2	12	9	2	10	2	-	2	-	-	-	4	5	1
4689	7	3	1	5	2	1	2	2	-	3	-	1	-	-	-	2	1	-
4691	-	1	5	-	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	2
4693	23	33	22	15	23	17	12	16	13	3	7	4	-	-	-	8	10	5
4711	238	261	230	169	178	162	119	127	110	47	48	50	3	3	2	69	83	68
4712	23	30	38	14	24	22	11	20	14	3	4	8	-	-	-	9	6	16
4713	88	56	39	77	46	33	45	28	20	29	17	12	3	1	1	11	10	6
4721	27	25	29	15	13	24	11	8	15	4	5	8	-	-	1	12	12	5
4722	23	13	13	16	10	9	14	8	7	2	2	2	-	-	-	7	3	4
4723	15	8	16	11	4	12	9	-	6	2	4	6	-	-	-	4	4	4
4724	1	3	4	1	3	3	-	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1
4729	32	19	32	28	9	19	16	6	13	12	3	6	-	-	-	4	10	13
4731	44	40	61	30	30	44	8	19	20	22	11	24	-	-	-	14	10	17
4732	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4741	5	5	4	5	3	3	2	-	1	3	3	2	-	-	-	-	2	1
4742	13	13	11	11	10	9	6	7	8	5	3	1	-	-	-	2	3	2
4743	14	12	10	11	9	4	8	4	2	3	5	2	-	-	-	3	3	6
4744	144	159	176	102	119	125	66	85	87	35	32	38	1	2	-	42	40	51
4751	12	8	21	8	6	17	3	3	11	5	3	6	-	-	-	4	2	4
4752	1	13	14	1	9	8	-	6	3	1	3	5	-	-	-	-	4	6
4753	9	14	27	6	8	18	4	7	10	2	1	7	-	-	1	3	6	9
4754	21	23	22	15	14	17	8	8	8	6	6	9	1	-	-	6	9	5
4755	8	6	9	8	4	7	4	3	3	4	1	4	-	-	-	-	2	2
4757	2	6	7	2	4	5	1	4	3	1	-	2	-	-	-	-	2	2
4759	6	11	10	6	6	6	2	1	4	4	5	2	-	-	-	-	5	4
4761	4	9	11	4	5	10	1	2	5	3	3	5	-	-	-	-	4	1
4763	4	6	3	2	5	3	2	1	3	-	4	-	-	-	-	2	1	-
4771	39	52	45	27	44	35	14	19	7	12	24	28	1	1	-	12	8	10
4772	2	6	2	1	3	2	-	1	1	1	2	1	-	-	-	1	3	-
4773	3	1	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-
4774	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4781	39	40	58	28	28	46	9	13	21	18	14	22	1	1	3	11	12	12
4782	25	16	23	19	14	16	7	10	7	12	4	9	-	-	-	6	2	7
4783	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
4784	33	24	29	25	19	21	10	8	10	15	11	11	-	-	-	8	5	8
4785	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4789	69	80	65	47	56	47	27	36	29	19	20	18	1	-	-	22	24	18
4911	7	11	24	6	8	21	5	5	21	1	3	-	-	-	-	1	3	3
4921	47	38	34	21	13	11	11	10	5	10	3	6	-	-	-	26	25	23
4922	59	19	16	28	8	10	24	6	5	4	2	5	-	-	-	31	11	6
4923	3	-	3	3	-	2	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	1
4924	5	5	3	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	3	3	3
4929	5	7	8	4	4	7	4	3	6	-	1	1	-	-	-	1	3	1
4930	249	204	258	160	146	184	117	104	140	40	40	42	3	2	2	89	58	74
4940	5	-	1	5	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	6	7	9	5	7	8	5	5	8	-	2	-	-	-	-	1	-	1
5099	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	4	8	5	2	7	5	1	4	4	1	3	1	-	-	-	2	1	-
5120	-	-	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	23	25	16	20	20	11	19	18	8	1	2	2	-	-	1	3	5	5

## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5212	4	7	8	1	1	7	1	1	7	-	-	-	-	-	-	3	6	1
5221	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5222	1	2	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5223	4	3	2	1	2	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	3	1	1
5229	17	3	4	13	2	4	8	-	3	5	2	1	-	-	-	4	1	-
5232	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	3	4	6	3	4	6	2	3	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
5250	3	3	6	2	3	6	2	1	6	-	2	-	-	-	-	1	-	-
5310	159	155	197	135	136	167	104	109	127	22	22	25	9	5	15	24	19	30
5320	7	6	10	2	5	8	2	4	5	-	1	3	-	-	-	5	1	2
5510	26	32	43	12	22	24	7	12	12	5	8	12	-	2	-	14	10	19
5590	2	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
5611	114	124	123	73	77	88	39	49	57	33	27	30	1	1	1	41	47	35
5612	3	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
5620	69	65	60	43	46	40	35	34	30	8	12	9	-	-	1	26	19	20
5811	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5812	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5822	8	3	2	7	2	1	3	1	1	4	1	-	-	-	-	1	1	1
5829	4	-	5	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	2	-	3
5911	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	2	6	5	2	6	5	1	4	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6010	-	4	4	-	2	4	-	1	1	-	1	3	-	-	-	-	2	-
6021	3	4	6	3	3	6	1	1	2	2	2	4	-	-	-	-	1	-
6110	10	13	12	7	11	12	6	8	10	1	3	2	-	-	-	3	2	-
6120	5	1	4	3	1	4	2	-	3	1	1	1	-	-	-	2	-	-
6130	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	8	13	8	8	11	6	4	10	3	4	1	3	-	-	-	-	2	2
6142	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6143	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	-	4	3	-	3	3	-	1	-	-	2	3	-	-	-	-	1	-
6201	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6202	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
6203	3	3	4	1	1	4	-	-	3	1	1	1	-	-	-	2	2	-
6204	7	5	1	7	5	1	1	5	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-
6209	1	7	4	-	6	3	-	2	2	-	4	1	-	-	-	1	1	1
6311	2	4	2	2	2	1	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	2	1
6319	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
6399	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
6421	7	6	3	6	4	3	2	1	1	2	-	2	2	3	-	1	2	-
6422	38	53	36	22	34	19	2	6	1	1	3	1	19	25	17	16	19	17
6423	3	2	2	3	2	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
6424	2	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
6462	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	1	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
6512	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	13	8	17	10	6	12	3	4	5	6	2	7	1	-	-	3	2	5
6613	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
6630	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	2	5	5	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5
6821	6	6	3	4	5	1	2	5	1	2	-	-	-	-	-	2	1	2
6822	3	3	7	1	3	5	1	1	1	-	2	4	-	-	-	2	-	2
6911	3	7	7	3	6	6	1	4	2	2	2	4	-	-	-	-	1	1
6912	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6920	13	15	18	11	12	17	4	5	8	6	7	9	1	-	-	2	3	1
7020	2	9	11	2	8	9	2	6	7	-	2	2	-	-	-	-	1	2
7111	3	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-
7112	45	30	29	31	24	22	26	20	19	4	4	3	1	-	-	14	6	7
7119	4	7	5	3	5	4	3	3	4	-	1	-	-	1	-	1	2	1
7120	-	4	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7210	32	29	22	30	25	21	27	23	21	3	1	-	-	1	-	2	4	1
7311	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
7319	3	1	5	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	5
7320	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7410	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	2	-	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	5	4	9	3	2	9	-	1	6	3	1	3	-	-	-	2	2	-
7500	3	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
7711	3	3	10	-	1	8	-	1	7	-	-	1	-	-	-	3	2	2
7719	1	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
7722	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	1	2	2	1	2	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7729	1	1	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
7731	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	21	23	18	16	21	15	14	17	12	2	4	3	-	-	-	5	2	3

## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7733	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	8	3	5	5	3	5	4	3	3	1	-	2	-	-	-	3	-	-
7740	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	33	33	11	29	27	-	17	22	-	12	5	-	-	-	-	4	6	11
7820	39	29	29	24	19	13	16	11	3	8	8	10	-	-	-	15	10	16
7830	10	13	6	7	9	2	1	4	-	6	5	2	-	-	-	3	4	4
7911	5	11	7	4	5	3	1	3	2	2	2	1	1	-	-	1	6	4
7912	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
7990	1	2	2	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
8011	49	42	41	31	21	21	5	4	4	26	17	17	-	-	-	18	21	20
8012	27	26	44	22	23	37	9	12	12	13	11	24	-	-	1	5	3	7
8020	19	14	18	17	14	12	10	8	5	7	6	7	-	-	-	2	-	6
8030	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	2	-	8	1	-	8	-	-	1	1	-	7	-	-	-	1	-	-
8112	27	36	59	19	27	49	11	10	39	8	13	9	-	4	1	8	9	10
8121	61	74	69	38	49	40	12	23	19	25	26	21	1	-	-	23	25	29
8122	2	1	3	2	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1
8129	17	43	45	14	41	37	9	30	28	5	11	9	-	-	-	3	2	8
8130	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
8211	19	20	39	11	10	29	4	4	21	6	6	8	1	-	-	8	10	10
8219	2	7	11	1	5	10	1	3	3	-	2	7	-	-	-	1	2	1
8220	59	71	106	50	58	95	10	13	14	40	45	80	-	-	1	9	13	11
8230	2	1	4	2	-	4	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-
8291	3	10	6	3	6	6	1	4	1	2	2	5	-	-	-	-	4	-
8299	44	48	42	32	34	32	16	22	20	15	12	11	1	-	1	12	14	10
8411	273	223	244	106	108	126	71	83	92	33	23	30	2	2	4	167	115	118
8412	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
8422	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8511	14	24	20	11	18	18	10	14	17	-	4	1	1	-	-	3	6	2
8512	6	-	5	3	-	3	3	-	2	-	-	1	-	-	-	3	-	2
8513	9	9	8	5	4	5	1	2	3	3	2	2	1	-	-	4	5	3
8520	50	34	40	33	20	27	22	20	24	11	-	2	-	-	1	17	14	13
8531	2	8	5	1	7	2	1	5	1	-	1	1	-	1	-	1	1	3
8532	13	16	16	9	12	13	5	8	9	4	3	4	-	1	-	4	4	3
8533	12	16	20	11	16	19	6	12	17	5	4	2	-	-	-	1	-	1
8592	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	19	21	40	17	20	34	11	6	20	6	13	14	-	1	-	2	1	6
8610	648	904	850	576	828	781	492	703	664	82	121	116	2	4	1	72	76	69
8630	19	10	28	15	9	26	5	2	18	10	7	8	-	-	-	4	1	2
8640	34	30	35	29	25	30	18	17	25	11	8	5	-	-	-	5	5	5
8650	9	20	4	7	18	4	5	15	2	2	3	1	-	-	1	2	2	-
8660	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8690	12	17	18	10	11	13	5	8	11	5	3	2	-	-	-	2	6	5
8711	6	4	10	3	3	4	2	1	3	1	2	1	-	-	-	3	1	6
8712	1	1	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8720	2	4	2	-	3	2	-	2	2	-	1	-	-	-	-	2	1	-
8730	1	2	5	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	3
8800	21	28	34	20	27	31	11	19	20	9	8	11	-	-	-	1	1	3
9001	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
9312	2	5	6	2	4	5	1	1	2	1	2	2	-	1	1	-	1	1
9313	3	6	2	2	3	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	1	3	2
9319	2	1	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	1	2
9321	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9329	4	8	7	2	1	4	2	1	1	-	-	2	-	-	1	2	7	3
9411	5	7	10	4	5	8	2	1	4	2	4	4	-	-	-	1	2	2
9412	2	3	3	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	1	1
9420	7	10	10	5	9	9	2	5	5	3	4	4	-	-	-	2	1	1
9430	44	36	45	24	23	32	21	17	16	3	6	13	-	-	3	20	13	13
9491	13	12	10	8	6	6	3	4	5	4	2	1	1	-	-	5	6	4
9492	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	7	8	3	6	8	3	1	2	1	4	6	2	1	-	-	1	-	-
9512	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	9	6	6	7	5	2	3	4	-	4	1	2	-	-	-	2	1	4
9529	9	4	1	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	5	3	-
9601	5	11	8	-	5	4	-	3	1	-	2	3	-	-	-	5	6	4
9602	1	5	8	1	3	5	-	-	2	1	3	2	-	-	1	-	2	3
9603	6	11	21	6	8	14	1	3	6	5	5	8	-	-	-	-	3	7
9609	1	3	3	1	3	3	1	-	1	-	2	2	-	1	-	-	-	-
9700	-	2	4	-	2	4	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	425	508	482	102	106	135	90	92	104	12	11	28	-	3	3	323	402	347

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	10.706	11.416	11.402	8.037	8.682	8.775	6.179	6.997	6.914	1.604	1.504	1.709	254	181	152	2.669	2.734	2.627
Masculino	7.796	8.217	7.881	6.040	6.431	6.247	4.883	5.362	5.118	1.031	982	1.065	126	87	64	1.756	1.786	1.634
Feminino	2.908	3.199	3.521	1.995	2.251	2.528	1.294	1.635	1.796	573	522	644	128	94	88	913	948	993
Ignorado	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	355	413	417	295	351	361	232	286	274	63	65	85	-	-	2	60	62	56
Masculino	292	334	311	242	282	275	197	233	220	45	49	53	-	-	2	50	52	36
Feminino	63	79	106	53	69	86	35	53	54	18	16	32	-	-	-	10	10	20
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.868	1.914	1.865	1.574	1.651	1.603	1.170	1.313	1.256	386	326	338	18	12	9	294	263	262
Masculino	1.423	1.467	1.396	1.215	1.291	1.220	958	1.063	991	246	222	225	11	6	4	208	176	176
Feminino	444	447	469	358	360	383	211	250	265	140	104	113	7	6	5	86	87	86
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	1.985	2.024	1.966	1.610	1.655	1.625	1.224	1.324	1.278	333	307	328	53	24	19	375	369	341
Masculino	1.466	1.452	1.338	1.227	1.217	1.140	988	1.022	945	213	185	185	26	10	10	239	235	198
Feminino	519	572	628	383	438	485	236	302	333	120	122	143	27	14	9	136	134	143
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	1.746	1.943	1.966	1.376	1.517	1.536	1.086	1.205	1.207	252	273	299	38	39	30	370	426	430
Masculino	1.216	1.352	1.302	1.008	1.108	1.054	832	917	875	154	173	171	22	18	8	208	244	248
Feminino	529	591	664	367	409	482	253	288	332	98	100	128	16	21	22	162	182	182
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.395	1.513	1.583	998	1.173	1.239	782	958	982	175	185	220	41	30	37	397	340	344
Masculino	946	1.033	1.051	699	814	858	571	678	696	111	128	148	17	8	14	247	219	193
Feminino	449	480	532	299	359	381	211	280	286	64	57	72	24	22	23	150	121	151
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.169	1.211	1.204	816	875	866	611	731	682	156	124	164	49	20	20	353	336	338
Masculino	807	811	780	595	600	575	471	513	467	102	77	102	22	10	6	212	211	205
Feminino	362	400	424	221	275	291	140	218	215	54	47	62	27	10	14	141	125	133
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	931	1.018	946	595	673	642	465	536	501	106	105	124	24	32	17	336	345	304
Masculino	666	706	606	437	487	432	366	404	345	62	65	80	9	18	7	229	219	174
Feminino	265	312	340	158	186	210	99	132	156	44	40	44	15	14	10	107	126	130
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	649	719	737	420	414	467	322	338	374	74	60	86	24	16	7	229	305	270
Masculino	467	515	525	313	317	342	251	269	281	47	38	56	15	10	5	154	198	183
Feminino	182	204	212	107	97	125	71	69	93	27	22	30	9	6	2	75	107	87
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	397	438	461	224	229	259	184	188	214	36	35	40	4	6	5	173	209	202
Masculino	325	348	351	188	187	197	157	159	170	30	23	24	1	5	3	137	161	154
Feminino	72	90	110	36	42	62	27	29	44	6	12	16	3	1	2	36	48	48
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	162	173	211	94	108	139	73	86	117	18	20	18	3	2	4	68	65	72
Masculino	147	154	183	87	95	123	67	75	103	17	18	16	3	2	4	60	59	60
Feminino	15	19	28	7	13	16	6	11	14	1	2	2	-	-	-	8	6	12
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	32	44	38	20	31	31	19	27	23	1	4	6	-	-	2	12	13	7
Masculino	24	39	32	14	28	26	14	24	20	-	4	5	-	-	1	10	11	6
Feminino	8	5	6	6	3	5	5	3	3	1	-	1	-	-	1	2	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	14	5	7	12	4	6	9	4	5	3	-	1	-	-	-	2	1	1
Masculino	14	5	6	12	4	5	9	4	5	3	-	-	-	-	-	2	1	1
Feminino	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	3	1	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	3	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 25 - Mato Grosso Do Sul

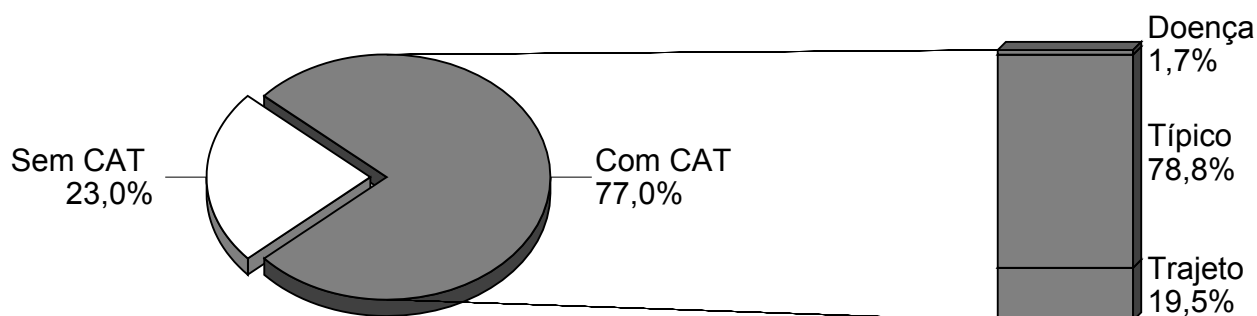
## 25.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	10.706	11.416	11.402	8.037	8.682	8.775	6.179	6.997	6.914	1.604	1.504	1.709	254	181	152	2.669	2.734	2.627
Janeiro	829	925	942	608	694	701	474	570	569	116	108	125	18	16	7	221	231	241
Fevereiro	863	911	891	652	699	685	504	602	546	136	87	128	12	10	11	211	212	206
Março	867	999	907	674	775	698	515	646	562	142	120	118	17	9	18	193	224	209
Abril	829	898	1.003	620	716	755	478	582	609	115	118	138	27	16	8	209	182	248
Maiο	937	1.014	990	711	785	792	552	618	615	138	144	166	21	23	11	226	229	198
Junho	917	946	974	708	722	765	508	562	596	180	145	156	20	15	13	209	224	209
Julho	955	1.023	1.055	757	766	800	582	605	630	146	144	161	29	17	9	198	257	255
Agosto	997	1.118	997	761	814	773	576	637	600	147	160	160	38	17	13	236	304	224
Setembro	974	975	1.041	712	731	796	542	590	621	152	129	149	18	12	26	262	244	245
Outubro	856	964	1.001	616	744	766	482	610	609	117	124	146	17	10	11	240	220	235
Novembro	873	884	836	640	671	646	522	520	497	96	131	140	22	20	9	233	213	190
Dezembro	809	759	765	578	565	598	444	455	460	119	94	122	15	16	16	231	194	167

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 26 - Mato Grosso

## 26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	13.533	13.372	13.920	9.798	9.888	10.701	8.003	7.973	8.399	1.641	1.787	2.159	154	128	143	3.735	3.484	3.219
0111	108	111	77	97	101	68	85	95	63	10	5	4	2	1	1	11	10	9
0112	148	108	79	137	102	75	128	96	69	8	5	6	1	1	-	11	6	4
0113	125	64	46	110	59	34	103	55	33	6	3	1	1	1	-	15	5	12
0114	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	658	719	695	589	663	639	550	564	566	37	95	70	2	4	3	69	56	56
0116	15	7	13	14	4	10	13	4	9	1	-	1	-	-	-	1	3	3
0119	18	10	10	16	7	9	14	6	8	2	1	1	-	-	-	2	3	3
0121	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	2	-	4	2	-	4	1	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
0133	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
0134	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	11	9	9	9	7	8	9	6	8	-	1	-	-	-	-	2	2	1
0141	192	171	188	192	171	188	166	151	170	24	20	17	2	-	1	-	-	-
0142	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
0151	516	420	462	406	315	357	366	282	324	37	32	29	3	1	4	110	105	105
0152	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0153	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	46	21	12	42	18	11	41	17	10	-	1	-	1	-	1	4	3	1
0155	43	47	22	37	41	21	33	36	18	4	5	3	-	-	-	6	6	1
0159	3	7	3	2	6	3	2	4	3	-	2	-	-	-	-	1	1	-
0161	114	116	119	94	108	107	85	103	100	9	5	7	-	-	-	20	8	12
0162	30	20	20	21	16	17	17	15	14	4	1	2	-	-	1	9	4	3
0163	1	6	8	-	4	6	-	3	3	-	1	3	-	-	-	1	2	2
0210	30	30	29	21	28	22	16	26	20	5	-	2	-	2	-	9	2	7
0220	35	32	29	27	28	21	26	23	17	1	5	3	-	-	1	8	4	8
0230	10	15	17	7	14	13	7	11	11	-	2	2	-	1	-	3	1	4
0322	3	3	5	3	2	3	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	1	2
0710	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
0724	36	52	54	29	46	43	29	43	37	-	2	6	-	1	-	7	6	11
0810	44	41	38	30	29	31	24	23	26	2	6	5	4	-	-	14	12	7
0891	11	6	23	10	5	21	10	5	20	-	-	1	-	-	-	1	1	2
0893	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0899	7	4	16	6	4	15	6	4	15	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1011	1.459	1.313	1.453	1.302	1.141	1.196	1.180	1.040	1.085	74	80	88	48	21	23	157	172	257
1012	550	621	542	485	549	479	459	496	428	26	48	43	-	5	8	65	72	63
1013	18	17	51	10	12	36	7	10	31	3	2	5	-	-	-	8	5	15
1020	5	7	7	4	4	2	4	4	1	-	-	1	-	-	-	1	3	5
1031	2	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1032	-	6	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	1
1033	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1041	61	40	49	51	36	48	45	30	42	6	6	6	-	-	-	10	4	1
1042	14	27	14	10	24	13	6	17	8	4	5	4	-	2	1	4	3	1
1051	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	50	36	46	34	32	39	27	26	34	5	5	4	2	1	1	16	4	7
1053	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1
1061	28	21	24	18	13	20	14	11	17	4	2	3	-	-	-	10	8	4
1062	3	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1066	34	49	49	26	38	39	19	31	30	7	6	9	-	1	-	8	11	10
1069	7	9	14	5	5	10	4	2	8	1	2	2	-	1	-	2	4	4
1071	67	90	77	63	82	76	62	69	73	1	13	3	-	-	-	4	8	1
1081	5	6	6	2	5	6	1	3	2	1	2	4	-	-	-	3	1	-
1091	38	39	42	25	29	30	17	21	23	8	8	7	-	-	-	13	10	12
1094	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1095	7	3	4	7	1	3	7	1	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1
1099	18	15	13	9	12	6	5	6	3	3	6	3	1	-	-	9	3	7
1111	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1113	112	74	61	104	68	55	90	61	47	14	7	8	-	-	-	8	6	6
1121	15	10	11	14	8	10	11	8	7	3	-	3	-	-	-	1	2	1
1122	89	99	100	73	90	93	61	68	62	12	22	28	-	-	3	16	9	7
1210	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	71	64	30	61	57	25	59	51	19	1	5	6	1	1	-	10	7	5
1321	33	40	38	25	34	34	16	27	23	9	7	11	-	-	-	8	6	4
1352	5	4	3	3	4	2	1	3	2	1	-	-	1	1	-	2	-	1
1354	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1359	-	1	8	-	1	6	-	-	5	-	-	-	-	1	1	-	-	2
1411	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
1412	6	6	7	1	3	3	-	2	1	1	1	2	-	-	-	5	3	4
1413	10	9	14	3	8	11	1	1	2	2	5	8	-	2	1	7	1	3
1414	4	2	4	4	2	4	3	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1510	54	68	80	38	54	60	35	51	52	3	3	8	-	-	-	16	14	20
1521	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1529	5	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1531	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	329	318	371	232	233	284	210	209	251	21	20	26	1	4	7	97	85	87

## Capítulo 26 - Mato Grosso

**26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1621	66	47	33	45	28	14	41	27	13	4	1	1	-	-	-	21	19	19
1622	37	38	22	27	25	18	25	22	16	1	3	2	1	-	-	10	13	4
1623	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1629	20	16	18	15	16	14	11	14	14	3	2	-	1	-	-	5	-	4
1731	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1733	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1741	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
1742	2	-	3	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	2
1811	2	6	3	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	2	5	1
1812	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
1813	14	13	11	10	10	9	5	4	5	3	-	4	2	6	-	4	3	2
1821	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1822	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1830	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
1921	3	1	1	2	1	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
1931	146	134	174	127	130	161	127	127	159	-	2	2	-	1	-	19	4	13
1932	15	23	35	10	20	31	8	17	28	2	3	2	-	-	1	5	3	4
2013	33	20	23	30	20	21	27	15	17	3	5	4	-	-	-	3	-	2
2029	1	1	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2051	4	1	-	4	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2062	4	3	5	3	2	4	-	1	3	3	1	1	-	-	-	1	1	1
2063	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2071	2	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-
2073	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2099	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2110	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2122	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2212	21	15	14	16	12	12	13	11	11	3	1	1	-	-	-	5	3	2
2219	11	5	5	9	1	3	9	1	2	-	-	1	-	-	-	2	4	2
2221	13	7	9	12	6	9	12	3	8	-	3	1	-	-	-	1	1	-
2222	31	39	28	15	25	18	7	15	11	7	7	6	1	3	1	16	14	10
2223	1	3	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	1	2	-
2229	8	5	13	8	3	9	7	2	7	1	1	2	-	-	-	-	2	4
2311	5	10	14	4	8	8	4	8	6	-	-	1	-	-	1	1	2	6
2320	19	14	9	19	14	9	9	13	9	10	1	-	-	-	-	-	-	-
2330	106	93	91	67	65	68	51	51	54	15	12	14	1	2	-	39	28	23
2341	2	2	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	1
2342	54	53	90	33	29	69	26	19	51	5	10	18	2	-	-	21	24	21
2349	3	1	3	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2
2391	5	2	8	4	2	4	2	1	1	2	1	3	-	-	-	1	-	4
2392	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2399	1	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
2422	41	40	50	40	40	49	40	35	46	-	5	3	-	-	-	1	-	1
2424	5	8	5	3	7	4	3	6	4	-	1	-	-	-	-	2	1	1
2441	2	1	4	2	1	4	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2449	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2451	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	80	85	96	71	74	85	64	65	74	7	9	11	-	-	-	9	11	11
2512	20	11	18	17	6	10	13	5	8	3	1	2	1	-	-	3	5	8
2513	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2521	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	1
2532	1	5	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-
2539	11	16	17	8	9	16	5	7	13	3	2	3	-	-	-	3	7	1
2542	7	5	3	4	4	1	3	3	1	1	1	-	-	-	-	3	1	2
2543	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2591	3	7	6	3	7	6	3	5	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-
2592	10	3	2	9	3	1	7	3	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1
2593	4	2	1	4	2	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	12	13	14	9	12	12	9	11	10	-	1	2	-	-	-	3	1	2
2631	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	8	12	21	5	3	10	4	2	7	-	1	3	1	-	-	3	9	11
2731	4	13	7	3	13	7	3	11	7	-	2	-	-	-	-	1	-	-
2740	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2751	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2759	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2790	4	2	2	4	2	2	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2811	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2821	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	4	6	3	4	2	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	4	1
2824	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2825	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2829	6	5	8	3	4	6	3	1	5	-	2	1	-	1	-	3	1	2
2831	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	11	35	30	11	28	25	11	24	17	-	4	8	-	-	-	-	7	5
2840	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 26 - Mato Grosso

## 26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
2852	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1			
2854	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
2862	3	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-			
2869	2	3	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	3	1			
2930	8	10	12	4	4	9	3	2	6	1	2	3	-	-	-	4	6	3			
2941	2	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
2944	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2949	2	2	3	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	2			
2950	9	2	4	3	2	3	1	1	2	2	1	1	-	-	-	6	-	1			
3011	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-			
3012	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
3092	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-			
3099	6	4	1	2	3	1	-	2	1	2	1	-	-	-	-	4	1	-			
3101	42	42	40	26	29	30	23	22	24	2	7	6	1	-	-	16	13	10			
3102	3	12	5	2	11	3	2	8	2	-	3	1	-	-	-	1	1	2			
3103	1	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1			
3104	1	9	7	-	4	6	-	4	3	-	-	3	-	-	-	1	5	1			
3211	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
3250	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1			
3291	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3299	6	4	1	5	4	-	4	3	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1			
3312	-	-	5	-	-	5	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-			
3313	-	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1			
3314	13	12	21	11	11	16	11	10	13	-	1	2	-	-	1	2	1	5			
3316	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-			
3319	3	1	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
3321	1	2	13	-	2	13	-	1	11	-	1	2	-	-	-	1	-	-			
3329	4	6	1	2	5	1	1	4	1	1	1	-	-	-	-	2	1	-			
3511	24	23	34	18	21	31	14	19	23	4	2	8	-	-	-	6	2	3			
3512	5	3	3	5	3	3	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
3514	118	106	74	105	93	65	88	74	48	14	19	17	3	-	-	13	13	9			
3520	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
3600	49	68	28	40	50	23	32	42	18	8	8	5	-	-	-	9	18	5			
3702	39	8	15	27	6	13	20	5	8	7	1	5	-	-	-	12	2	2			
3811	33	59	69	24	53	64	23	48	60	1	5	4	-	-	-	9	6	5			
3812	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
3822	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1			
3831	1	3	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	2			
3832	3	4	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	3	2			
3839	3	3	4	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2			
4110	25	24	42	19	14	30	16	10	24	3	4	6	-	-	-	6	10	12			
4120	439	490	498	295	297	349	226	236	245	61	56	94	8	5	10	144	193	149			
4211	135	123	180	99	89	158	82	78	143	17	10	15	-	1	-	36	34	22			
4212	10	63	138	9	56	125	8	56	110	-	-	14	1	-	1	1	7	13			
4213	4	4	6	3	2	4	3	1	3	-	1	1	-	-	-	1	2	2			
4221	204	196	208	182	171	188	162	150	167	18	20	21	2	1	-	22	25	20			
4222	2	9	2	-	4	2	-	3	2	-	-	-	-	1	-	2	5	-			
4292	13	32	29	6	31	24	4	26	22	2	5	1	-	-	1	7	1	5			
4299	36	48	67	18	24	43	11	19	36	7	5	5	-	-	2	18	24	24			
4311	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
4312	9	3	5	8	2	4	8	1	-	-	1	-	-	-	4	1	1	1			
4313	67	80	50	49	66	33	40	56	28	9	8	4	-	2	1	18	14	17			
4319	12	9	29	8	4	24	7	3	5	1	1	19	-	-	-	4	5	5			
4321	17	11	23	8	10	17	6	7	13	2	3	4	-	-	-	9	1	6			
4322	3	6	6	-	3	4	-	2	2	-	1	2	-	-	-	3	3	2			
4329	14	15	17	8	6	9	4	5	6	4	1	3	-	-	-	6	9	8			
4330	12	22	21	5	10	13	5	6	12	-	4	1	-	-	-	7	12	8			
4391	3	13	9	3	6	7	3	6	6	-	-	1	-	-	-	-	7	2			
4399	30	29	48	16	21	35	12	16	30	4	5	5	-	-	-	14	8	13			
4511	51	52	67	35	30	50	24	19	25	11	11	25	-	-	-	16	22	17			
4520	85	88	82	55	58	54	40	41	41	15	15	11	-	2	2	30	30	28			
4530	209	198	217	145	146	157	113	92	102	30	52	53	2	2	2	64	52	60			
4541	61	64	49	41	44	41	19	15	19	20	28	22	2	1	-	20	20	8			
4543	1	4	2	1	2	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	2	1			
4611	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-			
4612	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4614	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
4617	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
4618	1	2	3	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2			
4619	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
4622	37	27	30	27	20	24	18	15	17	9	5	7	-	-	-	10	7	6			
4623	30	32	26	21	29	20	17	26	12	3	3	8	1	-	-	9	3	6			
4631	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
4632	19	19	30	11	11	23	10	8	21	1	2	2	-	1	-	8	8	7			
4633	13	11	7	7	9	6	5	7	3	2	2	3	-	-	-	6	2	1			
4634	6	6	7	4	4	3	3	4	1	1	-	2	-	-	-	2	2	-			

## Capítulo 26 - Mato Grosso

**26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4635	44	43	65	29	30	52	19	15	33	10	15	19	-	-	-	15	13	13
4636	2	1	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-
4637	4	3	5	1	3	3	1	3	1	-	-	2	-	-	-	3	-	2
4639	43	38	43	30	27	32	17	20	23	12	7	9	1	-	-	13	11	11
4641	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4642	1	1	2	1	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4644	11	7	5	4	5	2	1	2	2	3	3	-	-	-	-	7	2	3
4645	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	2	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	2	-
4647	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
4649	5	5	2	4	2	2	1	2	-	3	-	2	-	-	-	1	3	-
4651	1	1	2	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1
4652	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	54	48	64	43	42	53	30	34	40	13	8	13	-	-	-	11	6	11
4662	4	3	7	2	3	6	2	-	2	-	2	4	-	1	-	2	-	1
4663	4	5	3	4	5	3	-	3	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-
4664	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	2	3	1	2	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1
4669	2	2	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2	-
4671	16	14	13	10	11	9	8	7	6	2	4	2	-	-	1	6	3	4
4672	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4679	23	19	13	15	14	9	12	9	6	3	5	3	-	-	-	8	5	4
4681	11	21	11	7	14	9	4	11	3	3	3	6	-	-	-	4	7	2
4682	16	14	18	13	11	14	10	4	10	3	5	4	-	2	-	3	3	4
4683	15	9	16	12	6	13	4	2	6	8	4	7	-	-	-	3	3	3
4684	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4686	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-
4687	9	10	12	5	8	9	3	6	8	1	2	1	1	-	-	4	2	3
4689	2	3	3	1	2	2	-	2	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1
4691	18	16	26	10	8	17	7	7	12	3	1	5	-	-	-	8	8	9
4692	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4693	15	15	6	6	7	6	2	5	4	3	2	2	1	-	-	9	8	-
4711	353	370	462	221	234	321	145	167	208	73	67	112	3	-	1	132	136	141
4712	41	42	44	17	13	25	12	11	14	5	2	11	-	-	-	24	29	19
4713	23	16	5	15	13	3	5	4	1	10	9	2	-	-	-	8	3	2
4721	21	15	25	13	9	18	9	3	12	4	5	5	-	1	1	8	6	7
4722	22	11	20	16	8	13	10	6	7	5	2	6	1	-	-	6	3	7
4723	10	12	8	2	8	4	1	4	4	1	4	-	-	-	-	8	4	4
4724	3	4	3	1	3	2	-	1	2	1	2	-	-	-	-	2	1	1
4729	20	16	10	10	11	4	4	4	1	6	6	3	-	1	-	10	5	6
4731	79	87	102	42	53	67	22	27	32	20	26	34	-	-	1	37	34	35
4732	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	4	4	3	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	2	3	1
4742	29	22	25	21	17	22	15	14	16	6	3	6	-	-	-	8	5	3
4743	8	13	15	8	9	11	6	3	8	2	6	3	-	-	-	-	4	4
4744	206	225	249	136	140	178	99	98	110	35	41	64	2	1	4	70	85	71
4751	26	25	20	15	17	14	6	7	5	9	9	9	-	1	-	11	8	6
4752	8	12	14	5	9	12	3	3	2	2	6	10	-	-	-	3	3	2
4753	42	68	63	33	56	46	12	34	19	20	22	26	1	-	1	9	12	17
4754	42	46	26	25	33	13	6	13	5	19	19	8	-	1	-	17	13	13
4755	9	4	6	4	2	5	1	2	2	3	-	3	-	-	-	5	2	1
4756	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4757	15	4	11	12	2	9	6	1	6	6	1	3	-	-	-	3	2	2
4759	10	14	21	6	7	17	4	2	10	2	5	7	-	-	-	4	7	4
4761	4	6	7	4	4	5	1	2	-	3	2	5	-	-	-	-	2	2
4763	6	7	8	4	4	6	1	4	1	2	-	5	1	-	-	2	3	2
4771	58	62	76	42	37	59	22	23	26	19	14	32	1	-	1	16	25	17
4772	8	11	3	6	5	2	2	1	-	4	4	2	-	-	-	2	6	1
4773	2	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
4774	7	2	5	4	2	3	1	-	1	3	2	1	-	-	1	3	-	2
4781	93	62	61	58	31	39	29	14	13	28	15	26	1	2	-	35	31	22
4782	18	11	13	12	5	12	4	2	3	8	3	9	-	-	-	6	6	1
4783	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4784	35	12	21	22	7	12	14	6	7	8	1	5	-	-	-	13	5	9
4785	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4789	41	39	46	25	27	31	12	14	15	12	13	16	1	-	-	16	12	15
4911	4	7	11	3	7	11	3	6	9	-	-	2	-	1	-	1	-	-
4921	61	89	78	25	31	36	15	14	18	9	17	18	1	-	-	36	58	42
4922	54	72	38	34	54	26	24	28	13	9	26	13	1	-	-	20	18	12
4923	3	1	4	1	1	4	-	-	3	1	1	1	-	-	-	2	-	-
4924	-	2	4	-	2	3	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1
4929	7	14	10	2	6	6	1	2	5	1	4	1	-	-	-	5	8	4
4930	393	419	450	278	291	352	193	223	245	79	66	101	6	2	6	115	128	98
5011	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5091	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-

# Capítulo 26 - Mato Grosso

## 26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5111	9	11	8	7	10	6	3	9	2	4	1	4	-	-	-	2	1	2
5112	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
5211	52	55	57	35	51	48	22	40	37	12	11	11	1	-	-	17	4	9
5212	9	18	12	8	14	8	6	13	8	2	1	-	-	-	-	1	4	4
5221	3	4	9	3	4	8	2	4	5	1	-	3	-	-	-	-	-	1
5222	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5223	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5229	8	8	3	8	6	3	4	5	2	4	1	1	-	-	-	-	2	-
5240	11	4	9	7	3	7	5	2	4	2	1	3	-	-	-	4	1	2
5310	85	104	193	63	88	173	50	77	158	13	11	13	-	-	2	22	16	20
5320	10	7	9	5	4	8	1	1	5	4	3	3	-	-	-	5	3	1
5510	70	59	48	40	37	31	29	18	18	10	19	12	1	-	1	30	22	17
5590	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5611	120	107	113	48	60	66	26	41	44	19	18	22	3	1	-	72	47	47
5612	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	47	44	43	20	30	31	15	24	25	5	6	6	-	-	-	27	14	12
5812	-	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
5819	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5829	5	3	4	2	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	3	2	2
5911	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5914	2	2	4	2	1	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1
5920	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6010	1	4	-	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
6021	6	7	8	3	4	7	3	3	5	-	1	2	-	-	-	3	3	1
6022	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	3	7	5	3	5	4	3	3	4	-	2	-	-	-	-	-	2	1
6120	6	2	6	4	1	4	1	-	4	3	1	-	-	-	-	2	1	2
6141	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6190	3	7	4	3	5	3	1	4	3	2	1	-	-	-	-	-	2	1
6201	2	1	4	1	1	3	-	-	2	1	1	1	-	-	-	1	-	1
6202	12	5	3	9	2	3	6	1	-	3	1	3	-	-	-	3	3	-
6204	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	5	5	2	2	2	2	-	1	-	2	1	2	-	-	-	3	3	-
6311	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6391	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6410	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	39	12	5	34	6	2	32	4	1	1	-	-	1	2	1	5	6	3
6422	60	23	56	45	10	40	35	1	17	3	-	4	7	9	19	15	13	16
6423	1	3	2	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-
6424	11	8	5	7	2	3	1	1	3	6	-	-	-	1	-	4	6	2
6434	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6436	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6462	3	8	3	1	5	2	1	5	-	-	-	2	-	-	-	2	3	1
6463	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6493	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
6499	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6550	1	12	9	-	10	6	-	6	2	-	4	4	-	-	-	1	2	3
6612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6621	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	2	2	3	1	2	3	-	1	1	1	1	2	-	-	-	1	-	-
6629	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	3	5	3	1	3	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	2	2	2
6821	2	5	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	2	2	-
6822	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
6911	2	1	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1
6912	4	4	2	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	3	3	1
6920	32	32	24	21	18	18	9	3	5	11	15	12	1	-	1	11	14	6
7010	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7020	14	2	4	13	2	3	12	1	1	1	1	2	-	-	-	1	-	1
7111	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	50	97	98	41	86	89	37	81	81	3	4	8	1	1	-	9	11	9
7119	13	2	7	12	1	6	10	1	2	2	-	4	-	-	-	1	1	1
7120	3	7	11	3	5	11	2	-	6	1	5	5	-	-	-	-	2	-
7210	13	4	15	12	4	14	11	4	12	1	-	2	-	-	-	1	-	1
7311	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
7312	1	3	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
7319	2	4	7	1	1	4	-	-	4	1	1	-	-	-	-	1	3	3
7320	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7410	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7490	8	9	14	4	6	10	4	3	8	-	3	2	-	-	-	4	3	4
7500	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7711	5	5	7	2	3	4	1	2	2	1	1	2	-	-	-	3	2	-

## Capítulo 26 - Mato Grosso

## 26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7719	-	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
7722	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7723	3	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
7729	1	3	2	1	3	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
7731	5	5	10	2	4	8	2	2	8	-	2	-	-	-	-	3	1	2
7732	4	10	10	3	6	4	2	3	2	1	2	2	-	1	-	1	4	6
7739	6	6	4	4	2	1	1	2	-	3	-	1	-	-	-	2	4	3
7740	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7820	34	20	15	9	4	6	4	3	3	5	1	3	-	-	-	25	16	9
7830	15	14	17	13	12	14	8	8	9	5	4	5	-	-	-	2	2	3
7911	6	7	4	2	5	4	1	3	3	1	2	1	-	-	-	4	2	-
8011	49	51	52	24	25	38	5	8	10	19	17	28	-	-	-	25	26	14
8012	24	36	44	15	31	36	5	12	9	10	19	27	-	-	-	9	5	8
8020	11	11	3	6	8	3	4	6	2	2	2	1	-	-	-	5	3	-
8111	15	18	20	6	1	8	5	-	2	1	1	6	-	-	-	9	17	12
8112	35	32	49	18	18	33	14	14	20	4	4	12	-	-	1	17	14	16
8121	113	134	88	50	89	38	28	56	15	22	33	22	-	-	1	63	45	50
8122	3	1	5	-	1	4	-	1	1	-	-	3	-	-	-	3	-	1
8129	9	10	11	7	5	7	7	5	7	-	-	-	-	-	-	2	5	4
8130	7	2	6	2	1	4	1	-	2	1	1	1	-	-	1	5	1	2
8211	26	23	22	18	18	16	9	10	8	9	7	8	-	1	-	8	5	6
8219	4	4	2	2	4	1	1	3	1	1	-	-	-	1	-	2	-	1
8220	8	8	8	4	2	5	4	-	1	-	1	4	-	1	-	4	6	3
8230	5	4	9	3	2	6	-	1	4	3	1	2	-	-	-	2	2	3
8291	3	5	3	3	-	3	-	-	2	3	-	1	-	-	-	-	5	-
8292	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	46	47	34	26	32	26	17	21	20	9	11	6	-	-	-	20	15	8
8411	289	274	299	93	109	147	62	82	98	31	25	48	-	2	1	196	165	152
8413	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
8424	4	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	2	-
8511	2	4	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	-
8512	2	6	3	-	4	1	-	1	1	-	3	-	-	-	-	2	2	2
8513	17	22	22	7	9	14	3	3	9	3	6	4	1	-	1	10	13	8
8520	12	7	12	6	1	11	2	-	9	2	1	2	2	-	-	6	6	1
8531	16	12	15	8	4	11	4	2	8	4	2	3	-	-	-	8	8	4
8532	15	20	18	10	13	12	4	9	9	6	3	3	-	1	-	5	7	6
8541	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8542	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
8591	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
8599	27	23	40	20	12	30	10	6	16	8	6	13	2	-	1	7	11	10
8610	651	746	687	596	685	613	514	581	509	78	98	99	4	6	5	55	61	74
8621	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8630	18	15	11	13	12	7	5	7	2	8	5	5	-	-	-	5	3	4
8640	66	78	79	54	64	71	42	49	47	11	14	24	1	1	-	12	14	8
8650	12	6	7	10	3	7	8	1	3	1	2	4	1	-	-	2	3	-
8660	11	18	12	10	16	10	9	13	7	1	3	3	-	-	-	1	2	2
8690	4	-	1	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8711	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
8712	2	2	3	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	2
8730	9	3	-	8	2	-	8	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
8800	33	30	40	21	27	36	17	21	19	3	6	17	1	-	-	12	3	4
9001	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9102	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	2	8	1	2	6	1	-	5	-	2	1	-	-	-	-	-	2
9313	2	2	4	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	2	1	1
9319	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	20	19	23	14	12	18	14	11	14	-	1	4	-	-	-	6	7	5
9411	21	19	19	21	18	18	21	12	12	-	6	6	-	-	-	-	1	1
9412	8	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	6	-	-
9420	4	8	10	1	7	7	-	3	4	1	4	2	-	-	1	3	1	3
9430	46	39	28	25	22	19	16	13	16	6	8	2	3	1	1	21	17	9
9491	12	16	11	5	9	7	3	7	5	2	2	2	-	-	-	7	7	4
9493	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	1	1	5	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	3
9511	6	9	6	6	5	5	4	5	2	2	-	3	-	-	-	-	4	1
9512	4	11	5	4	9	2	4	8	-	-	1	2	-	-	-	-	2	3
9521	4	6	3	1	4	1	1	3	-	-	1	1	-	-	-	3	2	2
9529	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
9601	8	14	15	1	5	8	1	4	7	-	1	1	-	-	-	7	9	7
9602	2	1	6	1	-	4	-	-	1	1	-	3	-	-	-	1	1	2
9603	7	7	7	3	4	4	-	3	3	3	1	1	-	-	-	4	3	3
9609	6	2	2	4	1	1	4	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	1
9700	2	4	1	2	3	1	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	771	665	626	224	174	210	205	145	187	18	28	22	1	1	1	547	491	416

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



# Capítulo 26 - Mato Grosso

## 26.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Mato Grosso - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	13.454	13.533	13.280	9.454	9.798	9.842	7.636	8.003	7.946	1.592	1.641	1.780	226	154	116	4.000	3.735	3.438
Masculino	10.650	10.596	10.241	7.728	7.899	7.790	6.402	6.647	6.477	1.202	1.167	1.253	124	85	60	2.922	2.697	2.451
Feminino	2.804	2.937	3.039	1.726	1.899	2.052	1.234	1.356	1.469	390	474	527	102	69	56	1.078	1.038	987
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	456	523	537	375	426	433	265	328	340	108	94	92	2	4	1	81	97	104
Masculino	401	449	479	328	368	390	242	293	314	84	73	75	2	2	1	73	81	89
Feminino	55	74	58	47	58	43	23	35	26	24	21	17	-	2	-	8	16	15
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	2.421	2.302	2.211	1.936	1.853	1.840	1.548	1.515	1.458	367	328	373	21	10	9	485	449	371
Masculino	2.057	1.916	1.811	1.675	1.567	1.532	1.371	1.318	1.252	291	244	274	13	5	6	382	349	279
Feminino	364	386	400	261	286	308	177	197	206	76	84	99	8	5	3	103	100	92
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.501	2.461	2.362	1.946	1.954	1.870	1.582	1.595	1.504	335	338	350	29	21	16	555	507	492
Masculino	2.019	1.983	1.826	1.610	1.601	1.475	1.337	1.339	1.234	255	244	234	18	18	7	409	382	351
Feminino	482	478	536	336	353	395	245	256	270	80	94	116	11	3	9	146	125	141
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	2.269	2.231	2.229	1.668	1.669	1.671	1.359	1.359	1.371	267	279	279	42	31	21	601	562	558
Masculino	1.767	1.714	1.629	1.326	1.311	1.245	1.112	1.099	1.044	188	192	191	26	20	10	441	403	384
Feminino	502	517	600	342	358	426	247	260	327	79	87	88	16	11	11	160	159	174
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.774	1.810	1.889	1.220	1.290	1.425	994	1.072	1.148	181	199	257	45	19	20	554	520	464
Masculino	1.311	1.331	1.401	937	972	1.089	779	841	910	140	124	170	18	7	9	374	359	312
Feminino	463	479	488	283	318	336	215	231	238	41	75	87	27	12	11	180	161	152
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.455	1.463	1.388	900	984	968	740	811	808	131	149	141	29	24	19	555	479	420
Masculino	1.090	1.078	1.020	708	768	732	599	661	626	97	96	96	12	11	10	382	310	288
Feminino	365	385	368	192	216	236	141	150	182	34	53	45	17	13	9	173	169	132
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	1.084	1.169	1.110	662	774	719	533	651	591	98	106	116	31	17	12	422	395	391
Masculino	818	882	817	525	615	563	435	529	482	73	79	74	17	7	7	293	267	254
Feminino	266	287	293	137	159	156	98	122	109	25	27	42	14	10	5	129	128	137
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	757	825	802	394	445	499	327	359	393	51	69	94	16	17	12	363	380	303
Masculino	568	613	628	314	354	408	270	299	323	32	49	77	12	6	8	254	259	220
Feminino	189	212	174	80	91	91	57	60	70	19	20	17	4	11	4	109	121	83
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	454	507	492	207	275	260	166	214	209	33	51	48	8	10	3	247	232	232
Masculino	366	416	399	175	228	215	147	180	176	23	40	38	5	8	1	191	188	184
Feminino	88	91	93	32	47	45	19	34	33	10	11	10	3	2	2	56	44	48
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	227	194	217	111	95	122	88	77	97	20	17	22	3	1	3	116	99	95
Masculino	202	172	192	99	86	107	80	68	90	18	17	16	1	1	1	103	86	85
Feminino	25	22	25	12	9	15	8	9	7	2	-	6	2	-	2	13	13	10
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	46	42	38	27	28	31	26	18	23	1	10	8	-	-	-	19	14	7
Masculino	42	36	35	24	24	30	23	16	22	1	8	8	-	-	-	18	12	5
Feminino	4	6	3	3	4	1	3	2	1	-	2	-	-	-	-	1	2	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	7	4	4	5	3	3	5	2	3	-	1	-	-	-	-	2	1	1
Masculino	7	4	3	5	3	3	5	2	3	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Feminino	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	3	2	1	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	2	2	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 26 - Mato Grosso

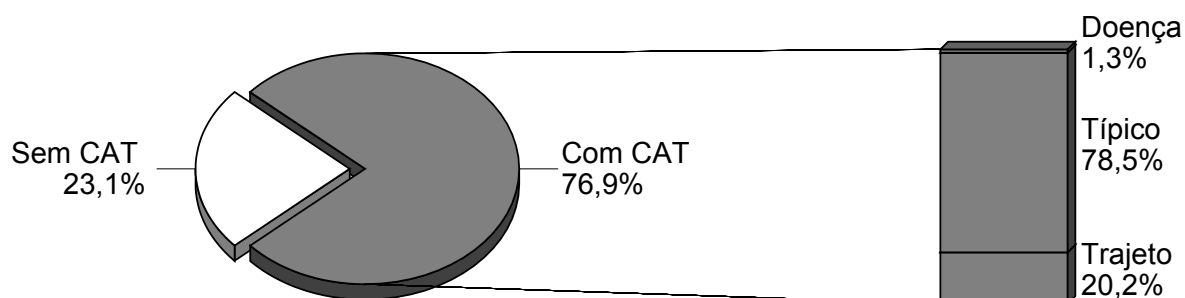
## 26.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Mato Grosso - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	13.533	13.372	13.920	9.798	9.888	10.701	8.003	7.973	8.399	1.641	1.787	2.159	154	128	143	3.735	3.484	3.219
Janeiro	952	972	1.073	686	727	792	554	594	637	118	124	140	14	9	15	266	245	281
Fevereiro	1.092	1.057	989	770	765	757	628	613	584	129	145	148	13	7	25	322	292	232
Março	1.158	1.230	1.117	850	899	834	704	731	661	130	156	161	16	12	12	308	331	283
Abril	1.087	1.006	1.215	748	708	928	610	579	719	130	121	201	8	8	8	339	298	287
Maiο	1.157	1.184	1.239	846	883	932	701	699	724	129	170	198	16	14	10	311	301	307
Junho	1.172	1.092	1.157	848	810	870	686	646	668	145	146	189	17	18	13	324	282	287
Julho	1.242	1.272	1.299	925	963	988	765	765	776	152	188	204	8	10	8	317	309	311
Agosto	1.344	1.291	1.326	996	947	1.052	807	749	817	172	188	225	17	10	10	348	344	274
Setembro	1.170	1.137	1.172	859	838	943	726	681	755	121	150	175	12	7	13	311	299	229
Outubro	1.110	1.228	1.249	790	933	989	650	747	787	126	173	195	14	13	7	320	295	260
Novembro	1.076	1.013	1.155	776	754	904	614	639	721	149	105	171	13	10	12	300	259	251
Dezembro	973	890	929	704	661	712	558	530	550	140	121	152	6	10	10	269	229	217

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO MATO GROSSO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	15.650	16.084	17.158	13.543	13.992	14.804	10.135	10.467	10.902	3.209	3.346	3.687	199	179	215	2.107	2.092	2.354
0111	32	35	41	29	33	39	24	29	33	5	4	5	-	-	1	3	2	2
0112	18	22	10	17	22	9	16	21	8	1	1	1	-	-	-	1	-	1
0113	328	330	335	278	303	308	242	284	282	20	17	21	16	2	5	50	27	27
0115	129	118	110	118	103	101	99	94	87	18	8	13	1	1	1	11	15	9
0116	9	4	4	9	4	3	7	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1
0119	19	20	19	18	20	18	14	17	16	3	2	2	1	1	-	1	-	1
0121	7	7	8	7	6	8	5	5	8	2	1	-	-	-	-	-	1	-
0122	2	3	3	1	2	2	-	2	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1
0131	5	10	3	5	10	3	4	9	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0132	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	3	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	2	4	6	1	4	5	1	4	3	-	-	2	-	-	-	1	-	1
0141	183	195	189	181	191	181	145	164	166	29	24	14	7	3	1	2	4	8
0142	3	4	3	3	4	3	2	4	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
0151	283	246	232	246	210	208	221	187	182	24	22	21	1	1	5	37	36	24
0152	1	3	2	1	3	2	-	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
0153	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	13	8	6	13	7	5	9	7	5	2	-	-	2	-	-	-	1	1
0155	63	63	61	57	60	50	53	56	46	4	4	3	-	-	1	6	3	11
0161	67	83	75	63	76	66	56	58	54	7	18	12	-	-	-	4	7	9
0162	20	24	28	18	23	23	16	15	20	2	8	3	-	-	-	2	1	5
0163	5	7	8	4	6	8	3	4	2	1	2	6	-	-	-	1	1	-
0210	15	10	12	14	10	10	13	8	8	1	2	2	-	-	-	1	-	2
0220	2	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0230	4	18	5	3	14	4	3	12	4	-	2	-	-	-	-	1	4	1
0311	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0312	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	1	4	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
0710	2	7	1	1	5	1	1	5	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-
0723	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0724	11	17	47	11	16	46	11	11	41	-	5	5	-	-	-	-	1	1
0729	42	52	58	41	49	55	40	47	52	1	2	3	-	-	-	1	3	3
0810	34	48	65	32	47	62	30	42	57	1	5	4	1	-	1	2	1	3
0891	33	31	57	33	31	56	32	31	53	1	-	3	-	-	-	-	-	1
0893	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0899	31	23	30	30	23	29	26	22	28	4	1	1	-	-	-	1	-	1
0990	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1011	476	356	446	431	328	390	386	313	361	34	13	24	11	2	5	45	28	56
1012	442	531	516	408	444	477	366	418	418	24	13	49	18	13	10	34	87	39
1013	64	66	61	55	60	57	49	53	42	6	7	11	-	-	4	9	6	4
1020	-	3	1	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1031	41	47	27	35	44	23	24	31	13	11	13	10	-	-	-	6	3	4
1032	57	60	69	52	57	67	48	50	62	3	7	4	1	-	1	5	3	2
1033	2	2	5	2	2	3	1	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-	2
1041	76	117	134	72	107	123	65	96	108	7	11	15	-	-	-	4	10	11
1042	40	36	34	36	33	32	29	31	25	6	2	7	1	-	-	4	3	2
1043	1	1	3	1	1	3	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
1051	10	7	22	8	7	17	7	5	17	1	2	-	-	-	-	2	-	5
1052	141	110	110	129	104	94	115	91	82	10	13	12	4	-	-	12	6	16
1053	19	16	25	15	14	21	7	9	14	8	4	5	-	1	2	4	2	4
1061	19	15	17	18	12	16	13	10	14	5	2	2	-	-	-	1	3	1
1062	6	12	15	6	12	14	6	8	10	-	4	4	-	-	-	-	-	1
1063	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1064	8	11	13	8	11	12	6	11	11	2	-	1	-	-	-	-	-	1
1065	14	6	10	13	4	9	9	4	6	4	-	3	-	-	-	1	2	1
1066	49	47	50	39	39	42	36	28	36	3	11	6	-	-	-	10	8	8
1069	6	6	4	6	5	3	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	1	1
1071	509	583	521	475	509	484	462	490	443	12	16	39	1	3	2	34	74	37
1072	1	3	7	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	5
1081	-	1	5	-	1	3	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	2
1091	51	56	55	38	44	41	24	26	23	12	18	17	2	-	1	13	12	14
1092	22	68	141	20	66	134	14	55	123	6	11	11	-	-	-	2	2	7
1093	2	2	4	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2
1094	4	9	5	2	7	3	2	3	3	-	4	-	-	-	-	2	2	2
1095	34	26	25	32	24	25	20	16	22	12	8	3	-	-	-	2	2	-
1096	8	16	16	8	16	14	4	8	11	4	8	3	-	-	-	-	-	2
1099	35	38	53	31	32	46	27	25	32	3	7	14	1	-	-	4	6	7
1111	4	2	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1112	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	91	83	67	89	80	67	78	69	50	10	11	17	1	-	-	2	3	-
1121	4	5	14	3	5	11	2	5	8	1	-	3	-	-	-	1	-	3
1122	40	52	64	37	52	48	21	35	33	15	16	15	1	1	-	3	-	16

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada																	Sem CAT Registrada
				Total			Motivo						Doença do Trabalho	2011	2012	2013					
							Típico			Trajeto											
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1210	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	19	5	8	17	4	6	15	4	4	2	-	2	-	-	-	-	2	1	2	-	-
1321	6	5	3	6	4	2	5	4	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-
1330	4	1	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1340	11	7	6	7	7	5	3	3	5	4	4	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-
1351	10	7	4	8	7	4	2	3	3	6	4	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
1352	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1354	5	7	6	4	6	5	2	2	2	2	4	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-
1359	6	10	9	2	6	5	2	4	4	-	2	1	-	-	-	-	4	4	4	-	-
1411	15	17	16	8	12	12	4	9	7	4	3	4	-	-	1	7	5	4	-	-	-
1412	100	99	109	76	78	73	35	36	28	40	40	39	1	2	6	24	21	36	-	-	-
1413	6	4	5	5	3	3	2	1	1	3	2	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-
1414	2	4	2	1	4	1	1	2	-	-	2	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
1422	61	24	69	59	13	62	57	10	53	2	3	8	-	-	1	2	11	7	-	-	-
1510	70	80	65	62	73	53	55	66	44	7	6	8	-	1	1	8	7	12	-	-	-
1521	1	5	2	1	2	2	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
1529	2	8	6	1	7	4	-	4	2	1	2	2	-	1	-	1	1	2	-	-	-
1531	9	9	8	7	6	5	4	5	2	2	1	2	1	-	1	2	3	3	-	-	-
1533	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1539	2	3	1	2	3	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1540	2	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
1610	10	13	6	9	13	6	9	13	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1622	17	11	11	13	11	8	8	10	6	4	1	2	1	-	-	4	-	3	-	-	-
1623	6	7	5	6	6	5	6	6	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1629	16	11	15	13	11	15	10	9	14	3	2	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-
1721	13	24	20	13	24	20	11	22	15	2	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1731	5	9	9	5	8	8	4	8	6	1	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
1733	24	2	12	23	2	9	22	2	8	1	-	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-
1741	15	23	22	14	21	22	12	17	21	2	4	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-
1742	14	43	128	9	37	118	7	25	97	2	9	21	-	3	-	5	6	10	-	-	-
1749	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	3	4	5	2	3	4	1	3	3	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
1813	19	7	17	13	7	12	9	4	5	4	3	7	-	-	-	6	-	5	-	-	-
1821	4	5	7	3	4	5	1	2	1	2	2	4	-	-	-	1	1	2	-	-	-
1822	3	1	3	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
1921	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	1.075	1.063	1.153	966	941	1.029	925	903	971	38	36	54	3	2	4	109	122	124	-	-	-
1932	12	8	6	12	8	6	11	6	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	11	3	4	11	3	4	9	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	30	36	34	25	36	33	20	28	25	5	8	8	-	-	-	5	-	1	-	-	-
2014	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2029	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2031	1	3	2	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
2040	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2052	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	10	7	26	9	6	26	9	5	21	-	1	4	-	-	1	1	1	-	-	-	-
2062	56	25	10	52	21	8	48	14	4	4	7	4	-	-	-	4	4	2	-	-	-
2063	10	10	15	8	10	13	4	7	4	4	3	9	-	-	-	2	-	2	-	-	-
2071	14	8	8	12	7	8	9	4	6	3	3	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-
2073	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	21	24	26	21	24	26	17	22	20	4	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2110	9	4	5	9	4	5	4	2	3	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	176	168	181	171	160	170	132	118	112	32	38	55	7	4	3	5	8	11	-	-	-
2122	3	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2211	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	12	20	26	8	18	23	8	12	16	-	6	7	-	-	-	4	2	3	-	-	-
2219	4	1	2	3	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2221	9	-	3	8	-	3	5	-	3	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2222	99	99	114	90	91	103	71	77	86	19	13	17	-	1	-	9	8	11	-	-	-
2223	6	14	11	4	14	10	2	9	6	2	4	3	-	1	1	2	-	1	-	-	-
2229	39	30	34	36	28	30	27	23	24	7	5	6	2	-	-	3	2	4	-	-	-
2311	37	46	46	37	44	45	32	38	39	5	6	6	-	-	-	-	2	1	-	-	-
2319	2	2	5	2	2	5	1	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2320	12	1	7	12	1	7	10	1	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2330	94	122	107	76	108	86	69	86	71	6	20	13	1	2	2	18	14	21	-	-	-
2341	7	4	8	5	4	6	3	4	4	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-
2342	128	144	96	111	118	84	95	101	68	16	16	15	-	1	1	17	26	12	-	-	-
2349	6	14	6	6	14	5	5	13	4	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2391	23	35	24	19	22	20	16	14	15	3	7	5	-	1	-	4	13	4	-	-	-
2399	-	2	4	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2412	57	60	75	57	58	74	55	55	67	1	3	5	1	-	2	-	2	1	-	-	-

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2424	2	4	4	2	2	4	2	1	3	-	1	1	-	-	-	-	2	-
2431	10	4	13	10	3	13	9	3	7	1	-	5	-	-	1	-	1	-
2439	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2441	2	2	5	2	2	5	2	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2449	3	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
2452	1	3	2	1	2	2	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-
2511	66	55	69	61	49	62	53	39	51	8	10	10	-	-	1	5	6	7
2512	54	68	76	48	59	63	39	43	51	7	16	12	2	-	-	6	9	13
2513	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1
2521	3	5	4	2	5	4	2	5	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2522	1	1	3	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1
2531	6	2	1	6	1	1	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2532	3	16	9	2	14	7	2	13	4	-	-	3	-	1	-	1	2	2
2539	16	12	23	12	12	22	11	12	13	1	-	8	-	-	1	4	-	1
2542	11	18	15	8	11	14	8	9	12	-	2	2	-	-	-	3	7	1
2543	1	3	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
2591	22	21	12	22	20	11	19	17	9	3	3	2	-	-	-	-	1	1
2592	3	14	14	2	13	12	1	9	9	1	4	3	-	-	-	1	1	2
2593	4	3	5	3	2	4	2	2	3	1	-	1	-	-	-	1	1	1
2599	41	51	55	39	42	51	35	36	42	3	6	9	1	-	-	2	9	4
2631	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2640	1	7	6	1	7	5	1	7	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1
2651	-	2	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
2710	4	4	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
2722	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2731	2	3	3	2	3	3	2	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2732	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2740	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	3	3	9	2	2	8	2	1	3	-	1	5	-	-	-	1	1	1
2811	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	3	2	4	2	2	4	2	2	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2813	-	1	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2815	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2821	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2822	6	4	6	6	4	5	4	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	1
2823	1	5	3	-	4	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	1	1	1
2825	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	11	15	12	10	12	9	8	10	8	2	2	1	-	-	-	1	3	3
2831	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2832	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	47	47	51	43	44	48	35	36	40	7	7	8	1	1	-	4	3	3
2840	5	3	8	5	3	8	5	2	6	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2854	5	2	2	4	1	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1
2861	1	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2862	5	4	12	5	3	11	5	2	8	-	1	3	-	-	-	-	1	1
2863	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	6	4	5	3	3	5	2	1	4	1	2	1	-	-	-	3	1	-
2910	59	56	151	55	51	145	37	40	100	9	8	31	9	3	14	4	5	6
2920	3	2	1	3	2	1	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	27	50	45	24	44	40	20	39	33	2	5	5	2	-	2	3	6	5
2944	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
2945	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2949	2	3	4	1	3	4	-	3	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2950	4	5	6	3	2	4	1	2	3	2	-	1	-	-	-	1	3	2
3011	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3012	1	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
3099	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	70	74	72	62	62	60	45	52	48	17	9	11	-	1	1	8	12	12
3102	30	16	28	28	15	22	20	11	19	7	3	3	1	1	-	2	1	6
3103	5	6	5	4	6	4	3	4	3	1	1	1	-	1	-	1	-	1
3104	24	22	25	22	21	18	18	17	11	4	4	5	-	-	2	2	1	7
3211	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
3212	-	2	6	-	2	5	-	1	2	-	1	3	-	-	-	-	-	1
3230	1	1	7	1	1	5	1	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	2
3240	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
3250	18	9	6	17	8	4	9	4	2	8	3	2	-	1	-	1	1	2
3291	1	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-
3292	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	40	28	22	37	23	19	21	14	16	16	9	3	-	-	-	3	5	3
3311	7	8	8	5	5	6	4	4	5	1	1	1	-	-	-	2	3	2
3312	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3313	2	10	4	1	6	4	-	4	3	1	2	1	-	-	-	1	4	-
3314	24	35	28	22	27	27	16	20	17	6	7	10	-	-	-	2	8	1
3316	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3319	2	4	2	2	3	1	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
3321	7	10	9	6	9	8	6	7	7	-	2	1	-	-	-	1	1	1
3329	3	6	6	2	4	5	1	2	2	1	2	3	-	-	-	1	2	1
3511	46	22	38	32	22	38	29	19	32	3	3	6	-	-	-	14	-	-
3512	6	6	3	6	5	3	2	4	2	4	1	1	-	-	-	-	1	-
3513	-	-	4	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3514	32	36	61	32	33	59	26	21	51	5	12	7	1	-	1	-	3	2
3600	24	38	53	22	33	35	18	26	20	4	7	13	-	-	2	2	5	18
3702	8	13	37	7	13	32	2	9	25	5	4	6	-	-	1	1	-	5
3811	239	302	237	202	279	203	125	183	120	77	96	83	-	-	-	37	23	34
3812	-	-	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3821	4	-	5	4	-	5	2	-	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3822	1	4	5	1	4	4	1	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	1
3831	24	35	23	21	34	18	18	29	16	2	4	2	1	1	-	3	1	5
3832	9	8	2	9	7	2	8	6	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-
3839	6	19	8	5	17	6	4	12	5	1	5	1	-	-	-	1	2	2
3900	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4110	120	203	166	110	179	147	80	130	103	29	47	42	1	2	2	10	24	19
4120	578	576	538	503	513	472	382	392	344	115	112	121	6	9	7	75	63	66
4211	191	150	186	170	135	160	149	109	145	21	26	14	-	-	1	21	15	26
4212	70	55	52	67	48	49	61	42	42	6	6	7	-	-	-	3	7	3
4213	19	6	2	18	3	2	16	2	1	2	1	1	-	-	-	1	3	-
4221	166	148	144	160	143	136	137	124	120	23	18	16	-	1	-	6	5	8
4222	17	29	34	15	26	32	12	19	24	2	7	8	1	-	-	2	3	2
4292	32	33	49	28	31	43	21	27	36	6	3	7	1	1	-	4	2	6
4299	82	118	70	71	105	61	65	93	51	6	12	9	-	-	1	11	13	9
4311	-	3	4	-	3	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
4312	3	4	8	3	2	8	2	1	4	-	1	4	1	-	-	-	2	-
4313	55	44	34	49	33	29	37	17	22	12	15	7	-	1	-	6	11	5
4319	1	5	7	1	4	6	1	1	5	-	3	-	-	-	1	-	1	1
4321	28	32	28	23	27	23	15	21	17	7	6	6	1	-	-	5	5	5
4322	18	20	13	16	16	10	11	7	5	5	7	4	-	2	1	2	4	3
4329	14	18	22	13	16	20	9	12	15	4	4	5	-	-	-	1	2	2
4330	32	47	36	23	35	25	18	23	13	5	10	8	-	2	4	9	12	11
4391	9	13	11	6	11	9	5	7	6	1	3	3	-	1	-	3	2	2
4399	101	82	90	74	71	78	54	51	53	18	19	24	2	1	1	27	11	12
4511	104	92	90	88	80	81	46	45	42	42	35	37	-	-	2	16	12	9
4512	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	54	83	79	46	74	61	31	42	42	14	32	19	1	-	-	8	9	18
4530	151	168	185	121	139	157	69	74	89	48	61	66	4	4	2	30	29	28
4541	38	39	40	33	34	33	9	9	14	23	25	19	1	-	-	5	5	7
4543	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4613	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4614	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4616	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4617	3	5	2	3	2	2	-	1	-	3	1	2	-	-	-	-	3	-
4618	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4619	4	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-
4622	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	54	52	60	54	47	52	48	40	46	5	6	5	1	1	1	-	5	8
4631	12	10	7	11	10	6	6	5	2	5	5	4	-	-	-	1	-	1
4632	5	5	11	5	5	11	5	4	8	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4633	9	10	12	8	7	12	4	7	6	4	-	6	-	-	-	1	3	-
4634	11	13	11	10	10	11	4	4	6	6	5	5	-	1	-	1	3	-
4635	75	79	83	68	68	74	45	43	37	21	25	37	2	-	-	7	11	9
4636	2	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	6	14	12	4	14	8	-	10	4	4	4	2	-	-	2	2	-	4
4639	26	39	40	20	32	32	12	17	22	8	14	10	-	1	-	6	7	8
4641	9	5	5	7	4	5	5	1	2	2	3	3	-	-	-	2	1	-
4642	3	13	12	1	12	10	1	4	3	-	7	7	-	1	-	2	1	2
4643	1	2	2	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-
4644	20	18	25	17	15	20	7	8	7	10	7	13	-	-	-	3	3	5
4645	5	5	4	4	5	4	3	1	1	1	4	3	-	-	-	1	-	-
4646	2	9	16	2	8	12	1	6	5	1	2	7	-	-	-	-	1	4
4647	3	3	4	1	1	3	1	-	2	-	1	1	-	-	-	2	2	1
4649	25	33	21	23	33	20	18	20	13	5	12	7	-	1	-	2	-	1
4651	2	1	2	2	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-
4652	1	3	2	1	3	2	1	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4661	22	13	16	20	8	12	13	7	8	7	1	4	-	-	-	2	5	4
4662	11	10	5	9	9	5	6	8	3	3	1	2	-	-	-	2	1	-
4663	3	5	5	3	5	4	3	3	2	-	2	2	-	-	-	-	-	1
4664	1	1	2	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4665	-	4	5	-	4	4	-	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4669	22	21	21	21	21	20	15	19	16	6	2	4	-	-	-	1	-	1
4671	7	9	5	6	7	5	6	7	3	-	-	2	-	-	-	1	2	-



## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4672	9	10	18	8	10	15	8	5	10	-	5	5	-	-	-	1	-	3
4673	5	2	6	5	2	5	5	2	2	-	-	3	-	-	-	-	-	1
4674	1	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
4679	18	15	16	15	14	15	13	6	9	2	8	5	-	-	1	3	1	1
4681	8	6	1	8	6	1	6	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4682	15	18	20	15	18	17	12	10	13	3	8	4	-	-	-	-	-	3
4683	8	8	4	6	7	3	3	6	-	3	-	3	-	1	-	2	1	-
4684	1	1	4	1	1	4	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4685	2	5	2	2	4	1	1	4	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1
4686	3	3	7	3	3	6	1	-	6	2	3	-	-	-	-	-	-	1
4687	22	14	24	17	11	22	14	6	18	2	5	4	1	-	-	5	3	2
4689	23	21	19	17	16	16	10	8	9	7	8	7	-	-	-	6	5	3
4691	6	8	8	6	5	7	4	3	5	2	2	1	-	-	1	-	3	1
4692	6	5	8	5	5	5	2	3	3	3	2	2	-	-	-	1	-	3
4693	13	17	32	11	16	30	8	13	24	3	3	6	-	-	-	2	1	2
4711	284	290	341	241	247	293	164	169	209	70	75	77	7	3	7	43	43	48
4712	60	51	46	46	38	30	22	23	15	21	12	10	3	3	5	14	13	16
4713	69	43	37	64	41	33	29	20	9	34	21	24	1	-	-	5	2	4
4721	25	28	31	21	22	26	12	8	14	8	13	12	1	1	-	4	6	5
4722	15	29	26	9	20	20	6	11	14	3	9	3	-	-	3	6	9	6
4723	18	53	23	15	45	22	9	31	9	6	14	12	-	-	1	3	8	1
4724	6	3	4	5	3	2	3	2	-	2	1	2	-	-	-	1	-	2
4729	34	24	28	27	21	26	13	8	15	14	13	10	-	-	1	7	3	2
4731	71	56	71	56	47	55	22	20	23	34	26	32	-	1	-	15	9	16
4732	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	15	8	11	12	7	10	7	5	3	5	2	7	-	-	-	3	1	1
4742	12	12	16	8	12	16	5	4	12	3	8	4	-	-	-	4	-	-
4743	13	15	12	12	15	10	11	11	8	1	4	2	-	-	-	1	-	2
4744	195	192	223	152	148	178	99	94	107	49	48	61	4	6	10	43	44	45
4751	21	32	25	16	27	24	4	11	13	12	16	10	-	-	1	5	5	1
4752	4	12	10	3	8	8	2	2	2	1	6	6	-	-	-	1	4	2
4753	59	59	66	53	55	57	23	24	24	30	31	33	-	-	-	6	4	9
4754	29	45	33	23	40	30	8	18	14	15	22	15	-	-	1	6	5	3
4755	18	19	16	18	16	11	6	6	6	12	10	5	-	-	-	-	3	5
4756	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4757	9	9	5	6	6	3	5	3	1	1	3	2	-	-	-	3	3	2
4759	14	8	12	11	8	11	2	5	8	9	3	3	-	-	-	3	-	1
4761	15	10	7	13	6	6	4	1	3	7	4	3	2	1	-	2	4	1
4762	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	8	11	17	8	10	15	6	7	4	2	3	11	-	-	-	-	1	2
4771	103	71	127	80	65	106	40	36	41	40	24	61	-	5	4	23	6	21
4772	14	11	8	11	10	6	3	2	2	8	8	4	-	-	-	3	1	2
4773	7	4	9	5	4	8	4	2	2	1	2	6	-	-	-	2	-	1
4774	5	3	4	4	2	3	2	-	-	2	2	3	-	-	-	1	1	1
4781	57	64	74	51	56	62	19	23	18	30	33	43	2	-	1	6	8	12
4782	27	32	22	18	23	21	11	8	10	7	14	11	-	1	-	9	9	1
4783	2	4	6	-	3	6	-	-	4	-	3	2	-	-	-	2	1	-
4784	31	32	36	24	27	29	13	17	19	11	10	8	-	-	2	7	5	7
4789	93	62	85	75	42	69	32	17	41	41	24	26	2	1	2	18	20	16
4911	3	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4921	176	197	209	157	176	173	84	94	90	73	82	83	-	-	-	19	21	36
4922	55	46	41	51	41	31	36	24	19	15	17	12	-	-	-	4	5	10
4923	9	39	31	7	37	30	1	15	11	6	22	19	-	-	-	2	2	1
4924	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4929	12	12	17	8	7	11	8	6	7	-	1	3	-	-	1	4	5	6
4930	367	359	373	315	294	304	204	204	201	105	84	97	6	6	6	52	65	69
4940	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	3	3	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5111	12	11	8	12	11	8	7	9	3	5	2	5	-	-	-	-	-	-
5112	-	4	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-
5120	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	39	35	48	28	28	37	21	23	31	7	4	6	-	1	-	11	7	11
5212	11	11	18	7	7	15	4	4	6	3	3	9	-	-	-	4	4	3
5223	1	4	1	1	3	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-
5229	22	15	18	18	14	13	9	7	7	9	7	6	-	-	-	4	1	5
5240	11	5	11	10	5	11	5	4	5	5	1	6	-	-	-	1	-	-
5250	8	11	9	8	8	9	7	4	7	1	2	2	-	2	-	-	3	-
5310	246	206	228	230	192	207	194	154	171	34	23	33	2	15	3	16	14	21
5320	49	49	42	44	48	39	22	21	18	22	27	21	-	-	-	5	1	3
5510	98	95	108	87	84	91	52	48	62	34	34	28	1	2	1	11	11	17
5590	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5611	207	216	246	160	188	203	80	106	106	75	77	94	5	5	3	47	28	43
5612	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	79	89	81	68	69	64	51	55	42	16	13	22	1	1	-	11	20	17
5811	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo														
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013			
5812	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5819	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
5821	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
5822	12	8	3	12	8	3	7	5	2	4	3	1	1	-	-	-	-	-			
5829	4	7	6	2	6	5	1	2	1	1	3	4	-	1	-	2	1	1			
5914	1	3	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-			
6010	6	-	1	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-			
6021	10	11	7	9	11	7	3	7	6	6	4	1	-	-	-	1	-	-			
6110	12	25	17	12	25	13	7	21	8	5	4	5	-	-	-	-	-	4			
6120	18	4	3	6	3	3	2	1	2	3	2	1	1	-	-	12	1	-			
6130	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
6141	3	3	4	3	3	4	3	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-			
6143	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6190	10	3	1	9	2	1	6	1	1	3	1	-	-	-	-	1	1	-			
6201	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-			
6202	3	5	4	2	5	4	1	-	-	1	5	4	-	-	-	1	-	-			
6203	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1			
6204	19	18	23	17	16	23	14	11	17	2	4	6	1	1	-	2	2	-			
6209	7	6	11	5	4	7	-	1	3	5	2	4	-	1	-	2	2	4			
6311	4	3	8	4	3	6	1	-	-	3	3	6	-	-	-	-	-	2			
6391	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6399	2	-	4	2	-	3	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1			
6421	17	4	8	17	1	2	16	-	1	-	-	-	1	1	1	-	3	6			
6422	39	80	82	28	61	52	19	43	43	7	7	1	2	11	8	11	19	30			
6423	19	26	25	13	12	8	11	8	3	1	3	5	1	1	-	6	14	17			
6424	-	3	2	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-			
6431	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6434	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-			
6440	3	7	3	3	6	3	3	3	3	-	3	-	-	-	-	-	1	-			
6462	5	9	12	5	9	11	4	7	5	1	2	6	-	-	-	-	-	1			
6463	-	4	3	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	2	-			
6491	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
6493	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1			
6511	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
6512	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
6541	4	-	1	4	-	1	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-			
6550	7	6	4	6	6	3	1	1	1	5	5	2	-	-	-	1	-	1			
6612	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-			
6619	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-			
6622	1	5	2	1	5	2	1	1	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-			
6629	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
6630	1	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-			
6810	9	11	9	7	10	6	5	10	4	2	-	2	-	-	-	2	1	3			
6821	9	8	7	6	7	6	4	2	2	2	5	4	-	-	-	3	1	1			
6822	5	11	10	4	10	9	2	9	3	2	1	5	-	-	1	1	1	1			
6911	5	2	2	4	2	1	-	2	-	3	-	1	1	-	-	1	-	1			
6912	1	-	6	1	-	4	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	2			
6920	29	41	39	25	35	32	5	10	13	20	25	17	-	-	2	4	6	7			
7010	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7020	4	3	3	4	3	2	2	2	-	2	1	2	-	-	-	-	-	1			
7111	1	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-			
7112	61	66	74	53	57	61	40	42	44	13	15	17	-	-	-	8	9	13			
7119	19	20	14	18	17	11	17	12	8	1	4	3	-	1	-	1	3	3			
7120	11	13	4	10	13	3	6	7	1	4	6	2	-	-	-	1	-	1			
7210	9	8	10	7	8	9	5	7	7	2	1	2	-	-	-	2	-	1			
7220	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-			
7312	1	3	3	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1			
7319	5	3	11	5	2	10	2	2	4	3	-	6	-	-	-	-	1	1			
7320	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7410	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1			
7420	1	4	1	1	3	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	1			
7490	6	9	8	5	8	6	2	3	3	2	4	3	1	1	-	1	1	2			
7711	9	5	8	8	4	6	4	3	1	4	1	5	-	-	-	1	1	2			
7719	2	3	4	2	3	4	-	2	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-			
7722	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
7723	3	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-			
7729	4	3	-	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-			
7731	11	6	7	9	6	5	7	4	3	2	2	1	-	-	1	2	-	2			
7732	15	12	27	14	11	23	5	8	16	9	3	7	-	-	-	1	1	4			
7733	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
7739	12	9	10	10	7	7	6	5	6	4	2	1	-	-	-	2	2	3			
7740	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
7810	17	3	4	15	2	4	6	1	1	9	1	3	-	-	-	2	1	-			
7820	51	24	48	47	23	46	26	15	24	21	8	22	-	-	-	4	1	2			
7830	3	8	10	3	8	8	1	6	5	2	2	3	-	-	-	-	-	-			

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7911	5	6	4	3	6	1	—	1	1	3	5	—	—	—	—	2	—	3
7990	—	5	6	—	4	5	—	2	3	—	2	2	—	—	—	—	1	1
8011	106	102	126	89	95	114	25	37	34	64	56	79	—	2	1	17	7	12
8012	36	46	50	36	45	48	16	20	17	20	25	31	—	—	—	—	1	2
8020	5	2	15	5	2	12	2	—	3	3	2	9	—	—	—	—	—	3
8111	10	15	18	10	13	13	4	6	5	6	7	8	—	—	—	—	2	5
8112	82	63	101	75	56	87	36	22	50	37	34	35	2	—	2	7	7	14
8121	167	174	194	131	134	128	64	72	62	66	62	64	1	—	2	36	40	66
8122	3	9	7	2	8	3	1	3	—	1	5	3	—	—	—	1	1	4
8129	24	23	32	17	16	20	12	9	12	5	7	8	—	—	—	7	7	12
8130	2	9	8	2	9	6	2	7	5	—	1	1	—	1	—	—	—	2
8211	26	21	40	19	18	33	11	13	16	8	5	16	—	—	1	7	3	7
8219	16	13	16	14	13	15	5	4	3	9	9	11	—	—	1	2	—	1
8220	199	214	229	175	193	198	39	52	64	133	138	130	3	3	4	24	21	31
8230	8	12	7	5	12	6	2	7	5	3	5	1	—	—	—	3	—	1
8291	—	7	7	—	3	7	—	2	—	—	1	7	—	—	—	—	4	—
8292	5	5	3	5	3	3	4	2	3	1	1	—	—	—	—	—	2	—
8299	89	92	131	78	83	124	51	55	71	24	28	53	3	—	—	11	9	7
8411	244	213	156	169	148	81	127	112	61	42	36	19	—	—	1	75	65	75
8412	—	3	2	—	3	2	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8413	4	1	—	2	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—
8423	—	4	5	—	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5
8424	1	6	4	1	2	3	—	1	—	1	1	3	—	—	—	—	4	1
8430	3	4	1	3	4	1	1	4	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
8511	2	1	4	2	1	3	2	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—	1
8512	10	8	16	4	6	10	2	3	8	2	3	2	—	—	—	6	2	6
8513	21	30	26	13	18	17	6	8	7	7	10	8	—	—	2	8	12	9
8520	24	16	18	10	10	10	6	6	6	4	4	4	—	—	—	14	6	8
8531	8	18	18	6	16	14	4	12	11	2	4	3	—	—	—	2	2	4
8532	24	14	22	21	12	20	11	7	15	10	5	5	—	—	—	3	2	2
8533	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
8541	2	3	1	1	3	1	1	2	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—
8542	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8550	1	—	2	1	—	2	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
8591	—	1	1	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
8593	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
8599	43	56	46	38	51	42	20	23	24	18	28	18	—	—	—	5	5	4
8610	725	807	943	692	783	889	569	631	720	120	151	165	3	1	4	33	24	54
8630	48	38	65	42	32	63	22	24	43	20	8	20	—	—	—	6	6	2
8640	64	76	92	60	73	83	36	50	58	24	22	24	—	1	1	4	3	9
8650	8	5	8	8	5	6	3	1	2	5	4	4	—	—	—	—	—	2
8660	8	12	41	6	10	41	3	6	40	3	4	1	—	—	—	2	2	—
8690	7	11	12	5	8	9	1	5	6	4	3	3	—	—	—	2	3	3
8711	1	3	3	1	3	3	—	3	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—
8720	10	9	10	10	8	10	8	6	8	2	2	1	—	—	1	—	1	—
8730	3	3	4	3	3	1	3	1	1	—	2	—	—	—	—	—	—	3
8800	119	110	130	116	108	126	82	77	91	34	31	35	—	—	—	3	2	4
9001	5	2	1	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	3	2	—
9311	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9312	13	16	18	10	13	15	8	8	11	2	5	4	—	—	—	3	3	3
9313	5	5	8	5	4	6	3	4	3	2	—	3	—	—	—	—	1	2
9319	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9321	—	7	5	—	6	5	—	2	4	—	4	1	—	—	—	—	1	—
9329	5	5	2	4	3	1	1	1	—	3	2	1	—	—	—	1	2	1
9411	1	7	1	1	7	1	1	4	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—
9412	4	6	13	3	6	12	2	5	3	1	1	9	—	—	—	1	—	1
9420	32	27	19	28	22	13	19	15	7	9	6	5	—	1	1	4	5	6
9430	89	72	85	83	56	73	62	40	52	21	16	20	—	—	1	6	16	12
9491	16	9	19	12	7	16	7	5	8	4	2	8	1	—	—	4	2	3
9492	—	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9493	—	1	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9499	11	38	38	9	36	35	5	20	23	3	15	11	1	1	1	2	2	3
9511	8	9	8	3	9	8	1	3	3	2	6	5	—	—	—	5	—	—
9512	1	1	4	1	1	4	1	1	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—
9521	7	5	5	5	3	3	1	1	—	4	2	3	—	—	—	2	2	2
9529	5	8	4	2	7	1	2	3	—	—	4	1	—	—	—	3	1	3
9601	21	14	14	19	13	10	11	8	7	8	5	2	—	—	1	2	1	4
9602	8	6	6	4	3	5	3	1	2	1	1	2	—	1	1	4	3	1
9603	19	16	13	15	13	11	7	4	3	8	8	8	—	1	—	4	3	2
9609	5	8	9	4	7	9	1	1	2	3	6	7	—	—	—	1	1	—
9700	5	1	2	5	1	2	—	1	1	4	—	1	1	—	—	—	—	—
Ignorado	373	352	329	165	162	152	134	138	120	28	21	27	3	3	5	208	190	177

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Goiás - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	15.650	16.084	17.158	13.543	13.992	14.804	10.135	10.467	10.902	3.209	3.346	3.687	199	179	215	2.107	2.092	2.354
Masculino	12.167	12.320	12.825	10.622	10.833	11.209	8.240	8.347	8.516	2.244	2.373	2.571	138	113	122	1.545	1.487	1.616
Feminino	3.483	3.764	4.333	2.921	3.159	3.595	1.895	2.120	2.386	965	973	1.116	61	66	93	562	605	738
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	716	712	739	651	637	677	472	470	510	173	166	163	6	1	4	65	75	62
Masculino	597	597	602	546	533	550	415	404	423	127	129	124	4	-	3	51	64	52
Feminino	119	115	137	105	104	127	57	66	87	46	37	39	2	1	1	14	11	10
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	2.796	2.795	2.941	2.538	2.560	2.693	1.875	1.882	1.964	644	669	711	19	9	18	258	235	248
Masculino	2.250	2.215	2.316	2.053	2.029	2.136	1.589	1.556	1.617	451	465	509	13	8	10	197	186	180
Feminino	546	580	625	485	531	557	286	326	347	193	204	202	6	1	8	61	49	68
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.891	2.972	3.021	2.589	2.677	2.712	1.933	1.957	1.971	632	685	709	24	35	32	302	295	309
Masculino	2.257	2.288	2.231	2.035	2.079	2.011	1.592	1.568	1.531	430	487	464	13	24	16	222	209	220
Feminino	634	684	790	554	598	701	341	389	440	202	198	245	11	11	16	80	86	89
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	2.701	2.650	2.962	2.378	2.340	2.571	1.751	1.775	1.848	591	534	679	36	31	44	323	310	391
Masculino	2.101	2.005	2.161	1.872	1.790	1.902	1.431	1.400	1.418	415	376	465	26	14	19	229	215	259
Feminino	600	645	801	506	550	669	320	375	430	176	158	214	10	17	25	94	95	132
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	2.042	2.137	2.319	1.756	1.862	1.980	1.310	1.407	1.447	412	423	503	34	32	30	286	275	339
Masculino	1.528	1.598	1.645	1.315	1.415	1.424	1.009	1.094	1.069	284	301	339	22	20	16	213	183	221
Feminino	514	539	674	441	447	556	301	313	378	128	122	164	12	12	14	73	92	118
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.601	1.632	1.795	1.334	1.370	1.503	1.025	1.015	1.140	276	328	335	33	27	28	267	262	292
Masculino	1.206	1.190	1.286	1.016	1.014	1.109	802	772	867	191	227	223	23	15	19	190	176	177
Feminino	395	442	509	318	356	394	223	243	273	85	101	112	10	12	9	77	86	115
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	1.216	1.297	1.381	997	1.078	1.107	768	829	850	206	233	233	23	16	24	219	219	274
Masculino	901	901	1.002	742	780	815	590	603	623	137	167	175	15	10	17	159	121	187
Feminino	315	396	379	255	298	292	178	226	227	69	66	58	8	6	7	60	98	87
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	883	938	985	703	738	767	549	579	578	142	149	173	12	10	16	180	200	218
Masculino	656	722	755	537	577	604	428	466	468	98	104	128	11	7	8	119	145	151
Feminino	227	216	230	166	161	163	121	113	110	44	45	45	1	3	8	61	55	67
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	544	591	670	403	458	518	312	347	381	80	100	125	11	11	12	141	133	152
Masculino	441	483	524	334	376	417	259	293	309	65	75	99	10	8	9	107	107	107
Feminino	103	108	146	69	82	101	53	54	72	15	25	26	1	3	3	34	26	45
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	212	293	281	154	215	219	114	161	168	40	48	46	-	6	5	58	78	62
Masculino	190	258	250	137	187	192	102	147	152	35	34	37	-	6	3	53	71	58
Feminino	22	35	31	17	28	27	12	14	16	5	14	9	-	-	2	5	7	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	34	60	50	27	50	43	16	38	34	10	11	8	1	1	1	7	10	7
Masculino	27	56	41	23	46	37	14	37	29	8	8	7	1	1	1	4	10	4
Feminino	7	4	9	4	4	6	2	1	5	2	3	1	-	-	-	3	-	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	13	5	11	12	5	11	9	5	9	3	-	1	-	-	1	1	-	-
Masculino	12	5	9	11	5	9	8	5	8	3	-	-	-	-	1	1	-	-
Feminino	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	1	2	3	1	2	3	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	2	3	1	2	3	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 27 - Goiás

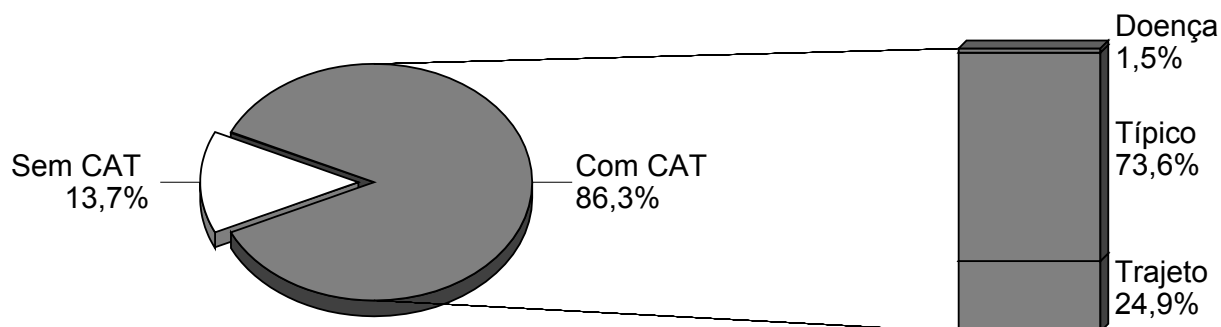
### 27.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Goiás - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	15.650	16.084	17.158	13.543	13.992	14.804	10.135	10.467	10.902	3.209	3.346	3.687	199	179	215	2.107	2.092	2.354
Janeiro	1.142	1.196	1.217	948	1.035	1.013	700	784	747	237	238	250	11	13	16	194	161	204
Fevereiro	1.195	1.176	1.219	992	1.016	1.017	739	735	755	234	268	244	19	13	18	203	160	202
Março	1.283	1.423	1.322	1.096	1.230	1.126	831	918	806	249	293	297	16	19	23	187	193	196
Abril	1.288	1.233	1.476	1.140	1.067	1.289	842	815	960	289	234	311	9	18	18	148	166	187
Maio	1.432	1.520	1.559	1.253	1.319	1.350	963	966	995	278	329	340	12	24	15	179	201	209
Junho	1.420	1.419	1.561	1.257	1.259	1.343	923	938	990	319	299	340	15	22	13	163	160	218
Julho	1.373	1.450	1.510	1.218	1.268	1.322	901	943	995	299	310	304	18	15	23	155	182	188
Agosto	1.501	1.533	1.556	1.313	1.341	1.367	974	1.030	1.008	310	301	338	29	10	21	188	192	189
Setembro	1.436	1.351	1.457	1.239	1.175	1.268	910	898	933	309	260	312	20	17	23	197	176	189
Outubro	1.317	1.438	1.594	1.132	1.258	1.388	869	952	1.043	242	294	333	21	12	12	185	180	206
Novembro	1.237	1.250	1.493	1.057	1.083	1.267	800	825	905	242	252	349	15	6	13	180	167	226
Dezembro	1.026	1.095	1.194	898	941	1.054	683	663	765	201	268	269	14	10	20	128	154	140

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE GOIÁS - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 28 - Distrito Federal

**28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	8.436	8.678	8.907	6.442	6.437	6.464	4.733	4.754	4.650	1.438	1.366	1.531	271	317	283	1.994	2.241	2.443
0111	3	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	7
0112	5	2	3	4	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1
0113	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0115	13	13	13	2	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	11	11	11
0116	4	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-
0119	2	7	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	7	2
0121	3	4	3	3	3	2	2	2	-	-	1	2	1	-	-	-	1	1
0122	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0131	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0133	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0139	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0141	11	3	7	9	3	3	7	3	3	2	-	-	-	-	-	2	-	4
0142	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	5	6	12	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	6	11
0153	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0154	4	1	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-
0155	12	15	7	10	13	6	8	10	3	2	3	2	-	-	1	2	2	1
0159	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0161	7	7	6	5	2	1	5	1	-	-	1	-	-	-	1	2	5	5
0162	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
0163	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0210	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1
0220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0230	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0724	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	6	11	5	5	7	3	5	7	1	-	-	2	-	-	-	1	4	2
0891	-	2	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2
0990	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	5	2	7	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	7
1012	67	95	86	44	76	58	38	68	53	2	4	4	4	4	1	23	19	28
1013	10	7	10	8	4	6	6	4	6	2	-	-	-	-	-	2	3	4
1020	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1031	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1032	12	9	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	9	13
1033	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1041	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
1051	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
1052	5	1	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-
1053	1	2	3	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2
1061	1	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
1062	3	3	3	3	3	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1064	3	-	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1065	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1066	8	14	7	6	11	4	6	11	4	-	-	-	-	-	-	2	3	3
1069	1	2	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1
1071	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
1072	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	6	3	7	4	1	5	1	1	4	3	-	1	-	-	-	2	2	2
1091	35	51	35	24	37	23	17	25	14	6	10	9	1	2	-	11	14	12
1092	2	3	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
1093	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1094	1	4	2	1	3	2	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-
1095	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
1096	1	-	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1099	7	3	5	5	2	3	3	2	2	1	-	1	1	-	-	2	1	2
1113	20	21	4	17	19	3	15	16	3	2	3	-	-	-	-	3	2	1
1121	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
1122	82	107	88	73	105	81	60	78	54	13	27	27	-	-	-	9	2	7
1351	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1354	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	3	3	4	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4
1413	1	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
1539	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3
1621	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1622	8	7	3	5	3	3	4	3	3	1	-	-	-	-	-	3	4	-
1623	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1629	3	4	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1
1721	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1731	1	2	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-



## Capítulo 28 - Distrito Federal

## 28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1733	2	3	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	6	4	8	3	4	5	3	4	5	-	-	-	-	-	-	3	-	3
1812	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1813	2	9	9	2	8	7	1	4	4	1	4	2	-	-	1	-	1	2
1821	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
1822	1	2	1	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1921	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
1932	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2014	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2052	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	4	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4	1	1
2063	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2071	10	10	8	9	10	8	9	6	7	-	4	1	-	-	-	1	-	-
2092	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2121	17	10	20	15	10	12	14	7	9	1	3	2	-	-	1	2	-	8
2123	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2212	1	3	4	1	3	3	-	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1
2221	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	5	2	1	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1
2229	2	5	3	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	1	3	1
2311	4	5	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3	-
2319	-	3	2	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1
2320	32	44	38	23	38	31	21	31	28	1	3	3	1	4	-	9	6	7
2330	28	30	38	18	18	25	10	12	23	6	5	2	2	1	-	10	12	13
2342	1	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	5
2391	8	4	7	3	3	4	2	3	4	1	-	-	-	-	-	5	1	3
2421	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	15	13	11	14	11	9	9	9	7	5	2	2	-	-	-	1	2	2
2512	13	12	30	8	9	19	8	8	17	-	1	2	-	-	-	5	3	11
2513	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2521	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2532	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2539	3	7	1	2	4	1	2	3	1	-	1	-	-	-	-	1	3	-
2542	3	6	3	3	4	2	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1
2591	4	4	5	1	3	4	-	2	4	1	1	-	-	-	-	3	1	1
2592	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	11	27	16	8	24	15	6	23	13	-	1	2	2	-	-	3	3	1
2621	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2651	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2660	5	8	11	4	8	10	3	8	7	-	-	1	1	-	2	1	-	1
2722	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2731	1	1	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2733	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2751	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2790	6	3	1	5	3	1	4	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-
2813	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2822	5	6	2	5	5	1	3	3	-	2	2	1	-	-	-	-	1	1
2823	2	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
2829	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2832	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2833	1	-	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2862	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2910	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2941	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
2950	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
3041	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	10	21	22	9	19	14	7	19	12	2	-	1	-	-	1	1	2	8
3102	1	3	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-
3250	6	3	2	4	2	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	2	1	-
3299	5	1	1	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1
3312	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3314	13	1	7	9	1	5	8	1	4	1	-	1	-	-	-	4	-	2
3316	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3329	3	2	6	3	2	2	-	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	4
3511	24	19	13	20	15	11	17	12	6	3	2	5	-	1	-	4	4	2
3512	6	3	-	6	3	-	5	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3513	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	15	23	17	15	18	14	11	17	11	4	1	3	-	-	-	-	5	3
3600	56	56	49	53	50	30	46	45	25	7	5	5	-	-	-	3	6	19

## Capítulo 28 - Distrito Federal

**28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3702	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3811	9	142	256	5	128	234	5	121	214	-	6	20	-	1	-	4	14	22
3812	-	1	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3831	4	2	3	4	1	2	3	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1
3832	2	4	1	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
3839	58	73	79	47	47	46	42	42	36	5	5	9	-	-	1	11	26	35
4110	195	265	235	169	216	190	149	191	164	19	23	26	1	2	-	26	49	45
4120	533	531	559	420	405	409	366	357	350	46	41	51	8	7	8	113	126	150
4211	60	67	89	51	51	74	45	46	61	6	2	12	-	3	1	9	16	15
4212	5	3	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	3	1
4213	47	57	34	36	45	29	26	32	25	10	9	3	-	4	1	11	12	5
4221	71	55	59	56	47	50	45	35	41	9	12	8	2	-	1	15	8	9
4222	15	8	7	14	7	4	12	5	4	2	2	-	-	-	-	1	1	3
4223	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4291	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	8	2	-	8	1	-	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-
4299	408	258	84	369	231	68	355	222	57	13	8	11	1	1	-	39	27	16
4311	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4312	6	1	1	5	1	1	4	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4313	9	10	15	3	7	10	2	5	10	1	2	-	-	-	-	6	3	5
4319	-	3	4	-	3	3	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4321	53	48	67	34	38	55	23	27	38	10	11	16	1	-	1	19	10	12
4322	15	6	19	14	5	16	8	2	10	4	3	5	2	-	1	1	1	3
4329	13	17	19	11	14	14	10	9	10	1	5	4	-	-	-	2	3	5
4330	36	30	41	23	18	26	15	14	19	6	4	4	2	-	3	13	12	15
4391	11	5	18	8	1	17	8	-	16	-	1	1	-	-	-	3	4	1
4399	75	57	56	55	45	38	50	41	32	4	4	3	1	-	3	20	12	18
4511	81	60	60	64	44	39	48	31	20	14	12	19	2	1	-	17	16	21
4512	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4520	22	16	34	15	9	14	11	3	8	4	4	5	-	2	1	7	7	20
4530	85	67	107	74	43	87	24	15	32	49	28	55	1	-	-	11	24	20
4541	9	11	12	6	6	8	2	3	3	4	3	5	-	-	-	3	5	4
4543	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4612	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4615	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4618	1	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
4619	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4622	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4623	9	10	3	2	2	1	2	-	1	-	2	-	-	-	-	7	8	2
4631	4	4	3	3	4	3	3	2	1	-	2	2	-	-	-	1	-	-
4632	6	4	1	4	3	-	3	2	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1
4633	11	14	9	8	12	6	5	10	3	3	2	3	-	-	-	3	2	3
4634	15	16	14	11	11	12	10	10	4	1	1	2	-	-	6	4	5	2
4635	58	53	48	50	44	38	35	29	18	15	13	20	-	2	-	8	9	10
4636	-	1	3	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
4637	12	26	15	12	13	13	10	12	10	2	1	3	-	-	-	-	13	2
4639	32	35	39	24	28	34	18	23	22	6	5	11	-	-	1	8	7	5
4642	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4643	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4644	3	10	3	1	10	-	1	8	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3
4645	2	1	4	1	1	3	-	1	1	1	-	2	-	-	-	1	-	1
4646	-	1	4	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
4647	4	1	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
4649	3	14	13	-	6	12	-	5	7	-	1	4	-	-	1	3	8	1
4651	4	1	5	3	-	4	2	-	2	1	-	2	-	-	-	1	1	1
4652	9	2	2	9	2	2	8	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4661	1	2	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-
4662	2	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4663	12	6	1	11	5	1	7	3	1	4	2	-	-	-	-	1	1	-
4664	-	3	2	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4665	1	3	3	1	3	2	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4669	1	2	3	1	2	3	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4671	2	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4672	4	4	9	3	3	9	1	3	6	2	-	3	-	-	-	1	1	-
4673	9	6	6	6	6	6	6	5	6	-	1	-	-	-	-	3	-	-
4679	57	54	45	50	50	42	43	40	33	7	9	9	-	1	-	7	4	3
4681	5	3	3	4	1	2	-	-	1	3	1	1	1	-	-	1	2	1
4682	10	11	19	10	9	19	8	5	15	2	3	4	-	1	-	-	2	-
4683	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4684	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 28 - Distrito Federal

## 28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
4686	2	2	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	2	
4687	12	12	11	10	9	9	8	9	8	1	-	1	1	-	-	2	3	2	
4689	5	3	3	4	2	3	-	2	-	1	-	3	3	-	-	1	1	-	
4691	3	2	4	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	
4692	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
4693	8	2	7	7	1	4	7	1	3	-	-	1	-	-	-	1	1	3	
4711	356	366	359	263	281	256	226	245	224	35	33	32	2	3	-	93	85	103	
4712	42	25	28	19	14	12	7	5	11	7	9	1	5	-	-	23	11	16	
4713	16	28	12	14	11	5	4	3	3	10	8	2	-	-	-	2	17	7	
4721	24	26	34	17	13	12	14	9	8	2	3	3	1	1	1	7	13	22	
4722	11	9	18	5	5	13	4	2	11	1	2	1	-	1	1	6	4	5	
4723	6	4	3	4	-	2	4	-	1	-	-	-	-	-	1	2	4	1	
4724	6	8	7	5	5	4	1	2	2	4	2	2	-	1	-	1	3	3	
4729	17	16	10	13	10	6	11	6	2	2	4	4	-	-	-	4	6	4	
4731	48	55	69	31	30	42	15	11	28	15	14	14	1	5	-	17	25	27	
4732	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
4741	10	5	5	7	2	3	2	1	1	5	-	2	-	1	-	3	3	2	
4742	3	6	4	1	4	3	-	4	2	1	-	1	-	-	-	2	2	1	
4743	13	16	9	8	11	8	8	10	7	-	1	1	-	-	-	5	5	1	
4744	144	116	130	99	76	86	71	62	59	22	14	25	6	-	2	45	40	44	
4751	28	17	30	15	6	20	7	3	3	6	3	17	2	-	-	13	11	10	
4752	3	12	11	3	9	6	1	5	3	2	3	3	-	1	-	-	3	5	
4753	10	21	27	5	16	14	4	5	7	1	11	7	-	-	-	5	5	13	
4754	21	28	18	10	16	6	7	10	4	2	6	2	1	-	-	11	12	12	
4755	4	5	2	4	2	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	3	-	
4756	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4757	4	2	6	1	2	4	1	1	1	-	1	1	-	-	2	3	-	2	
4759	5	4	5	4	3	3	2	1	2	2	2	1	-	-	-	1	1	2	
4761	12	8	12	7	7	7	5	4	4	2	3	3	-	-	-	5	1	5	
4763	18	2	7	12	1	6	10	1	4	2	-	2	-	-	-	6	1	1	
4771	36	28	33	22	20	23	12	8	13	9	10	10	1	2	-	14	8	10	
4772	10	7	4	8	7	2	1	3	1	7	2	-	-	2	1	2	-	2	
4773	2	3	4	2	3	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	
4774	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
4781	36	56	42	21	35	26	16	16	17	5	18	8	-	1	1	15	21	16	
4782	12	11	12	7	5	10	5	3	7	2	1	3	-	1	-	5	6	2	
4783	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
4784	10	6	10	5	4	3	4	1	3	1	2	-	-	1	-	5	2	7	
4785	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4789	62	42	55	39	21	32	18	14	18	20	7	14	1	-	-	23	21	23	
4912	43	54	36	39	42	32	32	24	30	7	10	2	-	8	-	4	12	4	
4921	196	232	191	119	119	93	80	81	59	38	34	30	1	4	4	77	113	98	
4922	26	15	8	18	8	5	12	7	4	6	1	1	-	-	-	8	7	3	
4923	3	3	3	1	2	2	-	1	2	1	1	-	-	-	-	2	1	1	
4924	-	2	4	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	1	
4929	5	8	8	3	2	4	2	1	2	1	1	2	-	-	-	2	6	4	
4930	114	95	136	77	58	82	63	45	65	12	11	16	2	2	1	37	37	54	
5111	103	112	68	99	105	64	77	80	45	22	24	19	-	1	-	4	7	4	
5112	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
5211	-	7	2	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	
5212	5	7	7	3	5	7	2	3	6	1	2	1	-	-	-	2	2	-	
5223	8	2	3	4	1	2	1	-	1	3	1	1	-	-	-	4	1	1	
5229	9	16	13	7	14	8	3	3	4	4	11	4	-	-	-	2	2	5	
5240	56	54	49	48	38	31	35	24	16	13	11	15	-	3	-	8	16	18	
5250	7	3	9	6	-	8	4	-	6	1	-	2	1	-	-	1	3	1	
5310	389	443	491	336	375	442	259	269	354	56	72	62	21	34	26	53	68	49	
5320	60	41	46	47	32	34	22	14	17	25	18	17	-	-	-	13	9	12	
5510	32	25	25	19	16	10	13	10	6	5	4	3	1	2	1	13	9	15	
5590	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5611	208	177	209	134	104	122	87	67	95	39	34	23	8	3	4	74	73	87	
5612	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
5620	159	173	159	146	156	135	117	136	115	29	19	20	-	1	-	13	17	24	
5811	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
5812	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
5819	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
5821	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5822	12	18	16	10	13	12	8	9	11	2	4	1	-	-	-	2	5	4	
5823	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
5829	-	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5911	-	1	4	-	1	4	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	
5914	4	4	2	4	3	1	2	2	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	
6010	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
6021	15	14	20	11	12	19	8	10	14	1	2	4	2	-	1	4	2	-	

## Capítulo 28 - Distrito Federal

## 28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
6022	16	7	7	14	6	5	14	6	5	-	-	-	-	-	-	2	1	2	
6110	22	20	25	12	13	18	10	13	13	2	-	4	-	-	1	10	7	7	
6120	21	20	6	11	12	4	5	8	2	6	4	2	-	-	-	10	8	2	
6130	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6142	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
6190	10	9	7	8	5	5	7	5	3	1	-	2	-	-	-	2	4	2	
6201	23	10	17	14	9	11	4	1	4	7	8	7	3	-	-	9	1	-	
6202	2	2	3	1	2	3	1	-	2	-	2	1	-	-	-	1	-	-	
6203	4	4	6	2	3	4	1	2	1	-	1	3	1	-	-	2	1	2	
6204	36	20	32	31	18	26	21	13	19	9	5	7	1	-	-	5	2	6	
6209	20	20	13	16	14	11	8	6	3	7	8	8	1	-	-	4	6	2	
6311	4	5	5	4	4	5	2	1	-	2	2	5	-	1	-	-	1	-	
6319	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
6399	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
6410	2	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6421	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
6422	270	288	312	218	216	241	104	77	85	42	47	38	72	92	118	52	72	71	
6423	153	177	188	136	140	150	67	70	80	23	18	28	46	52	42	17	37	38	
6424	4	1	2	4	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	2	
6435	5	5	2	4	4	1	3	1	1	1	3	-	-	-	-	1	1	1	
6436	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	
6462	2	4	2	2	4	2	1	3	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
6463	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
6492	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
6493	1	1	4	1	1	3	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
6499	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6511	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6512	1	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
6541	18	10	4	12	8	3	4	5	1	8	3	2	-	-	-	6	2	1	
6550	17	31	25	12	23	21	6	6	12	3	15	9	3	2	-	5	8	4	
6612	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	
6613	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	
6619	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6621	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6622	3	8	14	3	7	13	1	5	3	2	1	10	-	1	-	-	1	1	
6629	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6810	13	24	29	13	19	23	6	11	14	7	6	9	-	2	-	-	5	6	
6821	5	5	1	2	5	1	1	1	-	-	2	1	1	2	-	3	-	-	
6822	13	14	13	10	9	8	4	7	6	4	2	2	2	-	-	3	5	5	
6911	5	5	6	5	3	2	1	2	2	3	-	-	1	1	-	-	2	4	
6912	4	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	
6920	29	19	28	18	16	18	8	5	7	9	9	11	1	2	-	11	3	10	
7010	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7020	7	14	13	4	10	9	-	5	3	4	5	6	-	-	-	3	4	4	
7111	-	3	3	-	2	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	
7112	29	41	65	24	34	48	16	28	34	8	6	14	-	-	-	5	7	17	
7119	6	5	6	2	3	6	1	2	6	1	-	-	-	1	-	4	2	-	
7120	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7210	41	39	37	36	37	35	30	31	27	4	3	8	2	3	-	5	2	2	
7311	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
7312	2	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2	1	1	
7319	5	2	2	4	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	1	1	2	
7320	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
7420	1	2	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	
7490	4	6	10	3	4	6	-	4	2	3	-	4	-	-	-	1	2	4	
7500	2	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-	1	
7711	9	3	6	4	2	5	2	1	3	2	1	2	-	-	-	5	1	1	
7719	3	1	3	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1	
7721	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
7723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
7729	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
7732	26	20	38	19	10	33	17	8	27	2	2	6	-	-	-	7	10	5	
7733	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
7739	9	9	9	6	4	8	4	4	6	2	-	2	-	-	-	3	5	1	
7740	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7810	10	8	12	3	3	6	1	3	3	2	-	2	-	-	1	7	5	6	
7820	90	86	76	65	65	52	39	50	25	22	12	26	4	3	1	25	21	24	
7830	17	21	27	10	14	10	7	9	4	2	5	6	1	-	-	7	7	17	
7911	9	14	7	6	10	6	3	3	3	2	6	3	1	1	-	3	4	1	
7990	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
8011	91	107	127	58	56	82	19	16	22	39	39	60	-	1	-	33	51	45	
8012	24	30	29	19	26	20	12	11	7	7	15	13	-	-	-	5	4	9	
8020	1	3	5	1	3	4	1	1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 28 - Distrito Federal

## 28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
							Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
8030	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	4	7	11	4	3	10	2	2	4	2	1	6	-	-	-	-	4	1	
8112	73	112	96	59	84	71	38	58	49	20	23	21	1	3	1	14	28	25	
8121	206	138	192	143	84	118	90	54	75	51	29	41	2	1	2	63	54	74	
8122	1	2	3	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	
8129	3	12	23	2	10	20	2	8	16	-	2	4	-	-	-	1	2		
8130	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1		
8211	23	31	27	11	15	10	6	8	4	4	6	5	1	1	1	12	16	17	
8219	11	4	3	9	3	3	4	1	2	5	2	1	-	-	-	2	1		
8220	60	55	111	44	36	70	9	22	36	32	14	34	3	-	-	16	19	41	
8230	16	8	7	9	1	2	4	-	2	5	1	-	-	-	-	7	7	5	
8291	13	7	5	9	5	3	3	3	1	6	2	2	-	-	-	4	2	2	
8292	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
8299	51	70	64	26	38	37	14	22	19	11	16	17	1	-	1	25	32	27	
8411	137	152	166	87	86	71	62	63	56	23	21	12	2	2	3	50	66	95	
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
8413	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
8422	3	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
8423	2	3	4	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	3	2	
8424	3	-	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8430	-	2	4	-	-	4	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
8511	8	8	9	5	5	6	3	1	3	2	4	3	-	-	-	3	3	3	
8512	13	15	15	8	9	10	7	7	9	1	2	1	-	-	-	5	6	5	
8513	49	51	57	39	41	45	34	35	39	4	4	3	1	2	3	10	10	12	
8520	32	27	28	24	17	20	17	12	16	7	5	3	-	-	1	8	10	8	
8531	42	42	40	39	37	34	30	26	22	8	10	12	1	1	-	3	5	6	
8532	3	2	5	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	2	1	2	
8533	5	2	1	5	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	
8542	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
8550	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
8591	-	3	8	-	2	5	-	1	1	-	1	1	-	-	3	-	1	3	
8592	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8593	2	3	2	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	
8599	47	50	72	40	44	51	24	28	29	14	12	20	2	4	2	7	6	21	
8610	742	827	808	680	751	737	573	639	612	101	109	119	6	3	6	62	76	71	
8621	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
8630	19	20	17	16	14	13	5	6	9	10	8	4	1	-	-	3	6	4	
8640	50	53	66	46	49	58	31	31	36	15	17	22	-	1	-	4	4	8	
8650	3	4	7	1	4	4	1	2	4	-	2	-	-	-	-	2	-	3	
8660	-	8	5	-	8	3	-	7	2	-	1	1	-	-	-	-	-	2	
8690	3	10	3	3	8	2	2	4	1	1	2	1	-	2	-	-	2	1	
8711	-	-	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
8712	3	1	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	
8720	-	2	4	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	2	1	
8730	1	6	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	2	
8800	71	70	57	64	63	49	49	44	34	15	18	14	-	1	1	7	7	8	
9101	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
9311	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
9312	14	9	9	9	5	6	4	2	2	4	3	4	1	-	-	5	4	3	
9313	6	7	4	5	5	2	3	1	1	1	2	-	1	2	1	1	2	2	
9319	2	4	2	2	3	2	2	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	
9321	2	1	2	2	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	
9329	3	3	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
9411	2	14	13	2	11	12	2	8	10	-	3	2	-	-	-	-	3	1	
9412	6	5	4	6	4	3	4	1	2	2	3	1	-	-	-	-	1	1	
9420	8	10	14	7	4	9	3	-	4	3	2	2	1	2	3	1	6	5	
9430	38	45	59	26	34	36	12	18	22	13	15	12	1	1	2	12	11	23	
9491	22	19	12	16	15	5	12	11	2	3	3	3	1	1	-	6	4	7	
9492	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
9499	20	19	23	19	14	18	15	8	13	3	4	4	1	2	1	1	5	5	
9511	11	7	7	7	5	3	5	3	2	2	2	1	-	-	-	4	2	4	
9512	3	1	1	2	1	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	
9521	6	1	3	4	1	2	-	-	-	3	1	2	1	-	-	2	-	1	
9529	2	3	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3	1	
9601	7	11	13	2	7	6	2	4	5	-	2	-	-	1	1	5	4	7	
9602	9	10	3	4	3	-	1	1	-	2	2	-	1	-	-	5	7	3	
9603	8	6	4	4	6	4	3	4	2	1	-	2	-	2	-	4	-	-	
9609	5	2	3	3	1	2	1	1	-	1	-	2	1	-	-	2	1	1	
9700	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
9900	14	12	11	12	11	9	5	8	8	7	3	1	-	-	-	2	1	2	
Ignorado	126	122	112	29	27	16	27	26	13	1	1	2	1	-	1	97	95	96	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 28 - Distrito Federal

## 28.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no Distrito Federal - 2011/2013

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	8.436	8.678	8.907	6.442	6.437	6.464	4.733	4.754	4.650	1.438	1.366	1.531	271	317	283	1.994	2.241	2.443
Masculino	5.621	5.670	5.729	4.264	4.198	4.210	3.215	3.176	3.090	918	868	980	131	154	140	1.357	1.472	1.519
Feminino	2.815	3.008	3.177	2.178	2.239	2.253	1.518	1.578	1.559	520	498	551	140	163	143	637	769	924
Ignorado	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	147	181	171	119	146	143	88	118	118	27	25	25	4	3	-	28	35	28
Masculino	111	142	106	90	115	92	69	98	79	19	16	13	2	1	-	21	27	14
Feminino	36	39	65	29	31	51	19	20	39	8	9	12	2	2	-	7	8	14
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.100	1.085	1.076	894	875	858	657	668	624	223	194	216	14	13	18	206	210	218
Masculino	798	784	783	643	629	628	476	496	471	160	126	149	7	7	8	155	155	155
Feminino	302	301	293	251	246	230	181	172	153	63	68	67	7	6	10	51	55	63
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	1.526	1.477	1.467	1.226	1.175	1.161	925	882	843	278	258	291	23	35	27	300	302	306
Masculino	1.061	986	966	855	792	783	657	589	569	185	187	205	13	16	9	206	194	183
Feminino	465	491	501	371	383	378	268	293	274	93	71	86	10	19	18	94	108	123
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	1.560	1.649	1.612	1.214	1.237	1.192	895	897	858	277	279	286	42	61	48	346	412	420
Masculino	1.030	1.044	1.023	804	782	771	609	575	567	180	189	184	15	18	20	226	262	252
Feminino	530	605	588	410	455	420	286	322	290	97	90	102	27	43	28	120	150	168
Ignorado	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.283	1.316	1.326	943	967	949	707	711	690	193	204	210	43	52	49	340	349	377
Masculino	845	813	821	607	591	605	473	446	433	121	118	145	13	27	27	238	222	216
Feminino	438	503	505	336	376	344	234	265	257	72	86	65	30	25	22	102	127	161
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.011	953	1.131	754	671	772	560	489	547	162	134	195	32	48	30	257	282	359
Masculino	637	597	712	473	413	481	358	305	347	98	86	122	17	22	12	164	184	231
Feminino	374	356	419	281	258	291	202	184	200	64	48	73	15	26	18	93	98	128
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	756	849	844	553	588	573	382	420	399	109	117	121	62	51	53	203	261	271
Masculino	458	544	504	332	385	347	234	286	248	68	67	74	30	32	25	126	159	157
Feminino	298	305	340	221	203	226	148	134	151	41	50	47	32	19	28	77	102	114
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	566	618	707	396	405	460	273	282	330	86	80	94	37	43	36	170	213	247
Masculino	353	356	435	236	223	279	169	162	208	42	39	48	25	22	23	117	133	156
Feminino	213	262	272	160	182	181	104	120	122	44	41	46	12	21	13	53	80	91
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	300	385	384	204	265	235	148	201	155	49	53	66	7	11	14	96	120	149
Masculino	185	267	241	121	181	145	97	148	111	20	24	25	4	9	9	64	86	96
Feminino	115	118	143	83	84	90	51	53	44	29	29	41	3	2	5	32	34	53
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	148	131	150	104	78	90	73	62	65	25	16	19	6	-	6	44	53	60
Masculino	117	105	108	78	59	57	57	48	40	17	11	12	4	-	5	39	46	51
Feminino	31	26	42	26	19	33	16	14	25	8	5	7	2	-	1	5	7	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	30	27	29	26	23	21	19	18	15	6	5	5	1	-	1	4	4	8
Masculino	20	25	24	19	21	16	13	17	12	5	4	3	1	-	1	1	4	8
Feminino	10	2	5	7	2	5	6	1	3	1	1	2	-	-	-	3	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	9	7	9	9	7	9	6	6	6	3	1	3	-	-	-	-	-	-
Masculino	6	7	5	6	7	5	3	6	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	3	-	4	3	-	4	3	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Masculino	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 28 - Distrito Federal

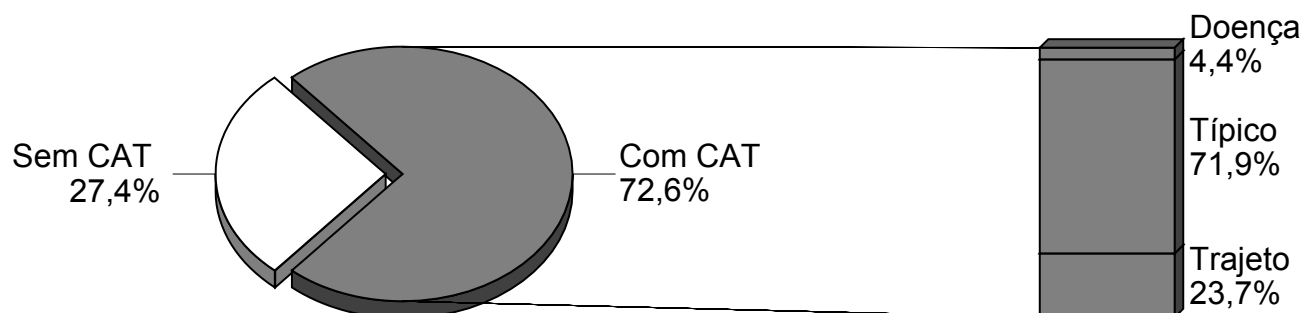
### 28.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no Distrito Federal - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	8.436	8.678	8.907	6.442	6.437	6.464	4.733	4.754	4.650	1.438	1.366	1.531	271	317	283	1.994	2.241	2.443
Janeiro	671	694	669	493	527	466	357	391	329	118	116	109	18	20	28	178	167	203
Fevereiro	642	699	635	468	537	454	353	390	336	94	113	101	21	34	17	174	162	181
Março	725	799	734	551	644	531	421	466	386	106	152	113	24	26	32	174	155	203
Abril	711	705	738	530	523	534	386	381	397	116	119	114	28	23	23	181	182	204
Maio	786	794	743	607	569	567	444	411	393	136	135	146	27	23	28	179	225	176
Junho	716	711	724	558	537	548	404	389	386	130	123	138	24	25	24	158	174	176
Julho	635	706	866	488	528	635	335	402	477	129	105	132	24	21	26	147	178	231
Agosto	813	798	856	649	570	620	469	410	414	154	125	185	26	35	21	164	228	236
Setembro	722	740	790	560	537	542	413	403	389	128	99	132	19	35	21	162	203	248
Outubro	654	759	806	479	545	569	361	423	414	91	94	128	27	28	27	175	214	237
Novembro	726	652	707	552	477	517	416	365	373	118	90	125	18	22	19	174	175	190
Dezembro	635	621	639	507	443	481	374	323	356	118	95	108	15	25	17	128	178	158

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO DISTRITO FEDERAL - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados

---

Acidentes do trabalho liquidados correspondem aos acidentes cujos processos foram encerrados administrativamente pelo INSS, depois de completado o tratamento e indenizadas as seqüelas. As informações apresentadas nesta subseção foram extraídas do Sistema de Comunicação de Acidente do Trabalho e do Sistema Único de Benefícios – SUB. Deve ser ressaltado que a nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários não tornou necessário alterar as tabelas dessa subseção, pois as mesmas já consideravam o total de benefícios acidentários concedidos pelo INSS.

Os acidentes liquidados são classificados em:

**simples assistência médica** – atendimento médico seguido da pronta recuperação do segurado para o exercício da atividade laborativa;

**incapacidade com afastamento inferior a 15 dias** – entende-se por incapacidade temporária a interrupção do exercício laboral durante o período de tratamento psicofísico-social por ocasião do acidente do trabalho, sendo que este afastamento, quando inferior ou igual a 15 dias, não gera pagamento por parte do INSS, sendo que a cobertura financeira (remuneração salarial) desse período é de responsabilidade do empregador;

**incapacidade com afastamento superior a 15 dias** – entende-se por incapacidade temporária a interrupção do exercício laboral durante o período de tratamento psicofísico-social por ocasião do acidente do trabalho, sendo que este afastamento, quando superior a 15 dias, gera direito ao recebimento de benefício acidentário pago pelo INSS;

**incapacidade permanente** – refere-se aos segurados que ficaram permanentemente incapacitados para o exercício laboral. A incapacidade permanente pode ser de dois tipos: a) parcial é quando após o devido tratamento psicofísico-social, o segurado apresenta seqüela definitiva que implique redução da capacidade laborativa devidamente enquadrada em legislação específica, redução da capacidade laborativa com exigência de maior esforço para o desempenho da mesma atividade que exercia na época do acidente ou em impossibilidade de desempenho da atividade que exercia à época do acidente, permitido, porém, o desempenho de outra após processo de reabilitação profissional, nos casos indicados pela perícia médica do INSS; e b) total é quando o segurado apresenta incapacidade permanente e total para o exercício de qualquer atividade laborativa. No primeiro caso a informação é captada a partir da concessão do benefício auxílio-acidente por acidente do trabalho (espécie 94), e no segundo o benefício é a aposentadoria por invalidez por acidente do trabalho (espécie 92);

**óbito** – é o falecimento do segurado ocorrido em função do acidente do trabalho durante o exercício laboral. Esta informação é captada a partir do registro da CAT por morte decorrente de acidente do trabalho e da habilitação de pensão por morte por acidente do trabalho em caso de morte de segurado em gozo de benefício acidentário, tendo em vista que estas pensões são, necessariamente, vinculadas ao óbito decorrente de acidente do trabalho.

Para os acidentes cuja consequência foi simples assistência médica e incapacidade temporária utilizou-se a Data do Acidente – DA como referência temporal na contabilização dos acidentes liquidados a cada ano. Para mensurar o número

de acidentes cuja consequência, no ano, foi incapacidade permanente utilizou-se a Data de Início do Benefício – DIB.

A contagem dos óbitos a partir do Sistema Único de Benefícios – SUB envolve algumas particularidades. A correta mensuração deve considerar os óbitos de segurados que possuíam dependentes e, portanto, geraram pensão por morte, mas também os daqueles que morreram e, por não possuírem dependentes, não geraram qualquer tipo de benefício. No primeiro caso, dados completos estão disponíveis no SUB. No segundo caso, só podem ser obtidos dados parciais, já que a rotina de captação do dado indicativo de morte decorrente de acidente do trabalho depende da comunicação do óbito através da CAT.

São apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes do trabalho, para os anos de 2011 a 2013, segundo: a) consequência do acidente e CNAE para o Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação; e b) dados mensais por consequência do acidente por Unidades da Federação.

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	741.205	734.434	737.378	102.149	109.085	108.940	312.957	317.471	339.490	306.503	288.063	271.314	16.658	17.047	14.837	2.938	2.768	2.797
0111	892	852	794	13	14	15	416	373	375	433	426	362	18	30	29	12	9	13
0112	305	252	180	8	4	4	191	178	123	99	65	46	3	2	3	4	3	4
0113	5.779	4.962	4.187	402	666	666	3.554	2.879	2.360	1.680	1.317	1.066	118	88	82	25	12	13
0114	31	52	27	-	-	-	16	40	18	13	11	8	1	1	-	1	-	1
0115	1.337	1.433	1.445	44	31	38	710	813	855	548	542	505	15	32	30	20	15	17
0116	121	105	81	5	5	5	62	47	36	53	52	39	-	1	-	1	-	1
0119	394	382	375	11	4	4	199	203	208	171	163	151	10	6	5	3	6	7
0121	195	196	303	5	10	5	118	131	236	69	51	59	3	3	3	-	1	-
0122	154	155	132	8	6	7	73	72	81	68	69	39	5	6	2	-	2	3
0131	1.591	1.536	1.260	101	118	85	921	895	781	541	496	366	27	24	25	1	3	3
0132	510	502	421	27	13	9	323	288	266	149	186	139	3	5	2	8	10	5
0133	1.258	1.161	1.197	80	56	58	554	543	582	583	518	515	38	40	35	3	4	7
0134	1.084	1.168	1.096	29	31	17	604	666	728	418	428	322	25	35	23	8	8	6
0135	85	61	70	-	-	-	47	26	30	35	34	39	3	1	1	-	-	-
0139	740	1.355	823	135	435	165	469	791	477	133	120	172	3	8	6	-	1	3
0141	1.123	1.070	1.117	71	61	52	609	617	649	429	379	402	2	2	5	12	11	9
0142	91	78	81	1	-	-	58	53	47	30	24	32	1	1	1	1	-	1
0151	3.343	3.358	3.236	36	26	61	1.516	1.618	1.525	1.740	1.660	1.609	24	29	17	27	25	24
0152	76	75	65	3	3	2	42	26	24	30	44	36	-	1	2	1	1	1
0153	21	17	16	-	-	-	9	5	6	12	11	10	-	-	-	-	1	-
0154	350	349	277	28	11	13	170	185	128	147	149	130	4	4	4	1	-	2
0155	1.957	1.695	1.661	243	119	134	964	836	933	705	697	569	33	32	17	12	11	8
0159	43	44	51	-	1	1	12	22	27	31	19	23	-	1	-	-	1	-
0161	1.585	1.511	1.483	92	122	122	782	670	690	650	655	612	38	46	38	23	18	21
0162	430	400	373	4	17	2	157	157	165	255	205	182	11	18	18	3	3	6
0163	105	114	101	1	5	8	23	30	28	75	75	62	3	4	3	3	-	-
0210	2.238	1.900	1.755	289	238	290	1.078	890	816	821	701	598	45	62	44	5	9	7
0220	225	169	130	20	15	18	97	61	54	97	81	51	7	9	7	4	3	-
0230	1.316	1.279	1.045	392	377	350	449	491	386	446	377	281	22	28	21	7	6	7
0311	149	115	151	2	3	14	77	32	73	65	71	53	3	9	6	2	-	5
0312	2	6	3	1	1	-	-	2	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-
0321	98	103	86	1	2	-	55	58	61	36	39	21	5	3	2	1	1	2
0322	54	64	152	1	2	7	18	24	107	33	36	35	2	1	1	-	1	2
0500	372	300	339	18	23	54	141	115	120	194	148	146	17	14	15	2	-	4
0600	1.228	1.138	1.035	947	832	738	194	201	211	72	97	80	13	4	4	2	4	2
0710	885	1.293	1.216	532	800	756	223	319	275	119	156	170	6	7	5	5	11	10
0721	155	185	148	104	138	108	30	33	24	19	13	12	1	-	2	1	1	2
0722	63	78	92	17	43	52	37	23	27	5	9	11	3	2	-	1	1	2
0723	18	8	7	2	1	2	5	5	3	11	1	2	-	-	-	-	1	-
0724	413	478	447	220	266	258	101	110	95	88	91	84	3	8	7	1	3	3
0725	48	34	53	33	24	37	10	7	8	5	3	8	-	-	-	-	-	-
0729	284	309	344	172	186	192	52	62	66	52	54	75	7	5	7	1	2	4
0810	1.702	1.752	1.710	103	114	118	693	750	765	811	797	743	70	63	57	25	28	27
0891	188	168	203	70	74	61	70	60	94	44	29	42	4	4	6	-	1	-
0892	124	118	96	1	7	3	67	59	59	55	51	31	1	1	3	-	-	-
0893	35	47	31	7	12	6	20	29	15	6	5	9	-	1	1	2	-	-
0899	296	270	307	45	47	64	113	107	137	129	106	93	4	9	9	5	1	4
0910	1.144	1.429	1.374	838	1.073	1.033	134	168	174	161	176	156	9	12	7	2	-	4
0990	54	44	37	9	11	11	24	14	15	21	14	11	-	4	-	-	1	-
1011	6.388	6.330	6.770	1.114	1.062	1.198	2.905	3.075	3.339	2.266	2.092	2.143	94	88	79	9	13	11
1012	11.109	10.402	10.686	2.593	2.708	2.771	4.257	3.962	4.309	4.060	3.517	3.399	182	195	187	17	20	20
1013	2.610	2.038	2.117	196	119	182	1.490	999	1.091	889	881	807	30	37	33	5	2	4
1020	678	642	667	185	62	57	240	312	369	244	249	230	9	16	10	-	3	1
1031	420	414	391	15	22	13	128	138	149	256	237	213	14	13	13	7	4	3
1032	232	261	264	25	21	27	97	129	137	105	109	97	4	2	3	1	-	-
1033	458	503	543	88	116	134	223	208	251	135	165	148	11	11	8	1	3	2
1041	602	624	650	96	79	92	287	309	324	205	215	215	8	16	16	6	5	3
1042	179	188	151	22	40	33	95	88	71	58	59	46	3	-	1	1	1	-
1043	131	80	83	56	24	33	49	34	37	25	18	13	1	-	-	-	4	-
1051	318	338	358	23	15	27	140	164	180	147	151	142	5	4	8	3	4	1
1052	1.719	1.702	1.760	220	165	205	731	786	812	732	700	710	28	41	23	8	10	10
1053	282	269	300	63	41	39	78	84	119	136	133	135	5	10	7	-	1	-
1061	696	514	536	12	10	12	235	186	214	416	285	276	27	25	30	6	8	4
1062	781	764	699	67	58	59	426	439	423	265	241	204	18	19	12	5	7	1
1063	84	71	89	1	-	-	37	22	28	40	41	52	5	8	7	1	-	2
1064	210	195	169	2	5	3	111	95	66	90	87	97	7	7	3	-	1	-
1065	218	210	185	47	29	18	70	82	84	94	97	79	5	2	4	2	-	-
1066	1.207	1.273	1.397	87														

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1121	253	250	289	22	25	24	114	131	146	115	87	112	1	6	5	1	1	2
1122	3.054	2.729	2.652	498	636	597	1.745	1.418	1.404	782	638	622	22	30	20	7	7	9
1210	285	215	197	62	26	21	163	121	121	50	65	54	8	3	—	2	—	1
1220	157	156	136	58	49	43	43	73	53	53	29	38	2	3	2	1	2	—
1311	803	778	764	39	26	32	391	419	429	350	307	283	22	22	20	1	4	—
1312	203	207	201	6	5	6	92	121	118	98	69	71	7	11	6	—	1	—
1313	416	381	335	45	39	41	233	210	190	131	123	98	7	9	5	—	—	1
1314	146	144	165	19	14	16	52	43	60	73	82	87	1	5	2	1	—	—
1321	771	621	806	69	74	81	370	275	401	302	257	311	26	14	12	4	1	—
1322	112	92	87	1	1	2	79	60	62	32	29	21	—	1	2	—	1	—
1323	605	563	594	30	22	30	341	356	390	226	176	171	7	9	3	1	—	—
1330	556	503	484	44	46	43	275	245	262	222	204	169	13	6	10	2	2	—
1340	974	1.183	1.241	22	89	53	491	605	721	433	457	439	23	29	25	5	3	3
1351	997	956	953	39	52	35	423	392	448	521	489	450	14	22	16	—	1	4
1352	126	119	150	4	3	8	50	61	78	71	50	61	1	4	3	—	1	—
1353	133	122	109	26	32	26	51	48	47	53	42	35	2	—	1	1	—	—
1354	473	429	393	51	38	34	182	203	203	221	171	148	18	15	6	1	2	2
1359	1.272	1.117	1.210	103	123	100	722	611	722	423	364	375	19	18	13	5	1	—
1411	1.185	1.058	959	29	26	33	641	588	505	494	422	401	21	22	17	—	—	3
1412	6.832	5.617	5.607	437	148	153	2.241	1.747	2.004	4.020	3.610	3.335	127	105	109	7	7	6
1413	264	324	330	7	17	13	72	106	127	178	194	182	7	6	8	—	1	—
1414	279	218	246	3	4	12	107	85	97	165	122	124	1	7	13	3	—	—
1421	233	240	221	29	11	14	99	138	94	101	88	111	4	2	1	—	1	1
1422	792	237	246	238	38	6	357	82	124	192	115	116	5	1	—	—	1	—
1510	1.138	1.221	1.190	56	94	42	465	581	595	572	516	519	39	21	30	6	9	4
1521	144	172	163	6	3	2	53	73	73	82	94	87	3	2	1	—	—	—
1529	196	160	178	2	5	5	70	59	84	114	91	84	10	5	5	—	—	—
1531	2.187	2.293	2.080	109	214	168	853	883	900	1.194	1.148	978	30	45	31	1	3	3
1532	377	486	461	41	47	70	114	204	170	215	230	216	6	3	5	1	2	—
1533	1.256	1.478	1.682	20	23	26	647	724	953	575	720	686	13	10	12	1	1	5
1539	691	678	724	255	227	238	145	173	219	281	265	250	9	12	16	1	1	1
1540	328	324	328	15	13	13	112	148	120	195	151	184	6	11	10	—	1	1
1610	3.665	3.305	3.090	263	238	124	1.190	1.077	1.080	2.011	1.798	1.700	172	161	158	29	31	28
1621	1.279	1.350	1.356	96	97	108	415	435	453	700	749	730	61	56	58	7	13	7
1622	1.035	945	982	12	20	19	270	275	310	694	589	584	58	57	68	1	4	1
1623	758	699	755	27	23	34	345	355	426	357	287	279	27	33	16	2	1	—
1629	990	809	796	37	17	20	352	295	316	544	444	429	54	49	29	3	4	2
1710	843	743	696	384	390	374	343	237	204	110	110	108	6	5	6	—	1	4
1721	1.325	1.371	1.339	237	304	289	583	613	598	466	421	420	33	27	29	6	6	3
1722	163	148	139	7	5	5	55	51	44	98	84	86	3	7	4	—	1	—
1731	535	602	631	35	43	27	227	270	311	255	275	273	16	13	17	2	1	3
1732	215	190	170	6	11	2	120	98	105	87	77	63	2	4	—	—	—	—
1733	1.246	1.232	1.260	102	106	123	573	597	642	537	475	463	31	50	27	3	4	5
1741	611	574	490	49	41	26	334	327	286	217	196	165	11	9	12	—	1	1
1742	466	579	684	45	36	78	215	329	362	196	207	238	7	7	6	3	—	—
1749	490	362	384	45	38	32	266	180	190	164	139	154	13	5	8	2	—	—
1811	531	487	428	14	11	10	254	265	247	253	197	167	9	10	4	1	4	—
1812	466	399	373	209	150	172	188	200	152	65	48	46	4	1	3	—	—	—
1813	742	764	768	20	21	33	325	364	379	373	356	334	20	21	21	4	2	1
1821	201	200	170	4	9	6	87	83	80	104	101	77	6	6	6	—	1	1
1822	173	123	121	1	4	5	82	52	48	84	66	61	5	1	7	1	—	—
1830	70	58	51	—	—	1	44	43	40	26	14	10	—	1	—	—	—	—
1910	11	16	13	2	3	3	3	9	4	5	4	5	1	—	1	—	—	—
1921	1.438	1.416	1.246	955	909	757	329	359	379	140	139	105	11	6	3	3	3	2
1922	167	147	130	41	34	22	99	86	83	23	25	24	1	2	1	3	—	—
1931	6.324	6.162	6.102	837	1.078	1.097	3.925	3.489	3.510	1.459	1.494	1.389	82	78	85	21	23	21
1932	118	139	132	12	16	23	76	92	88	27	29	18	2	—	2	1	2	1
2011	45	28	49	17	12	18	11	7	20	15	8	10	2	1	1	—	—	—
2012	99	72	44	56	32	22	29	19	13	13	19	9	1	2	—	—	—	—
2013	1.031	1.002	1.026	309	281	275	468	491	535	235	213	193	13	12	18	6	5	5
2014	62	63	68	7	10	10	35	31	32	19	20	26	1	2	—	—	—	—
2019	228	234	223	72	84	80	99	98	112	46	48	29	10	4	1	1	—	1
2021	183	151	181	135	102	129	29	35	38	19	13	13	—	—	1	—	1	—
2022	88	58	78	36	25	30	36	21	39	15	11	7	1	1	2	—	—	—
2029	500	490	416	171	171	138	221	228	190	107	88	77	1	3	9	—	—	2
2031	239	234	232	92	92	84	98	101	101	44	38	42	4	3	5	1	—	—
2032	91	73	68	14	8	6	49	45	45	28	15	16	—	5	1	—	—	—
2033	64	44	45	36	26	21	18	8	21	10	10	2	—	—	1	—	—	—
2040	246	170	196	123	79	92	76	60	82	47	29</							

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2123	19	17	14	3	3	2	12	12	7	4	2	5	—	—	—	—	—	—
2211	1.181	1.155	1.236	451	451	489	386	316	391	316	361	350	27	27	6	1	—	—
2212	410	378	399	17	8	14	180	156	181	200	199	192	10	14	11	3	1	1
2219	1.742	1.543	1.563	147	141	157	821	719	779	723	636	592	50	44	33	1	3	2
2221	688	662	662	126	142	128	290	288	319	261	215	197	10	16	18	1	1	—
2222	4.093	4.005	3.929	250	162	175	2.045	2.172	2.277	1.710	1.579	1.398	81	82	66	7	10	13
2223	581	619	680	132	159	189	317	314	335	127	138	145	4	7	5	1	1	6
2229	6.392	6.278	6.208	373	426	551	3.590	3.588	3.560	2.307	2.134	1.987	106	122	98	16	8	12
2311	786	780	965	88	59	53	447	469	670	239	237	230	12	12	8	—	3	4
2312	216	345	337	65	180	152	84	91	114	64	70	69	2	4	1	1	—	1
2319	531	518	552	40	35	24	271	310	331	207	166	188	11	4	7	2	3	2
2320	777	790	779	253	305	269	340	322	336	168	150	154	11	8	12	5	5	8
2330	3.861	3.929	3.861	193	242	226	1.475	1.585	1.712	2.084	1.965	1.786	80	112	109	29	25	28
2341	273	278	265	79	95	81	66	67	69	116	110	104	9	4	9	3	2	2
2342	3.763	3.634	3.873	189	178	314	1.331	1.295	1.481	2.115	2.036	1.957	116	106	104	12	19	17
2349	616	556	525	81	85	48	234	180	172	283	274	293	16	15	11	2	2	1
2391	1.148	1.129	1.202	34	27	24	432	458	525	633	602	600	36	29	40	13	13	13
2392	251	308	241	31	44	58	99	146	110	114	105	66	7	8	5	—	5	2
2399	675	647	657	80	49	48	262	291	364	310	292	228	18	12	15	5	3	2
2411	617	493	514	87	72	45	343	247	291	175	164	165	9	9	7	3	1	6
2412	574	404	463	273	156	205	176	147	157	115	96	91	7	3	9	3	2	1
2421	167	100	94	53	41	40	66	19	26	46	40	28	1	—	—	1	—	—
2422	582	583	532	264	262	200	167	194	209	132	110	111	17	14	8	2	3	4
2423	1.244	1.008	952	767	551	541	280	249	249	180	195	143	11	8	15	6	5	4
2424	736	714	715	172	209	179	346	289	352	204	197	177	10	18	7	4	1	—
2431	775	695	676	133	143	113	449	382	379	183	164	173	9	6	7	1	—	4
2439	103	117	108	11	16	14	53	62	52	37	39	41	2	—	1	—	—	—
2441	800	872	859	250	305	249	266	290	369	254	256	230	28	17	9	2	4	2
2442	17	12	17	3	5	3	10	7	9	3	—	5	—	—	—	1	—	—
2443	406	349	257	61	72	50	212	138	114	128	131	89	5	8	4	—	—	—
2449	430	451	358	62	56	29	206	212	179	149	169	139	11	13	11	2	1	—
2451	3.861	4.236	4.614	1.047	1.605	2.034	1.564	1.575	1.631	1.176	1.010	905	63	42	39	11	4	5
2452	663	545	542	73	37	31	335	295	318	245	203	186	10	9	7	—	1	—
2511	2.842	2.878	2.997	341	279	321	1.262	1.386	1.624	1.172	1.138	977	52	61	64	15	14	11
2512	1.574	1.676	1.817	50	56	45	645	776	916	831	796	818	33	41	31	15	7	7
2513	781	701	673	77	98	96	429	374	364	268	213	197	6	14	9	1	2	7
2521	482	436	442	17	25	16	254	252	266	202	150	154	9	8	6	—	1	—
2522	160	140	121	9	7	3	94	71	73	54	58	45	3	4	—	—	—	—
2531	324	358	406	32	21	48	154	205	246	127	126	108	11	4	3	—	2	1
2532	1.475	1.419	1.389	47	75	69	804	756	846	577	554	441	45	29	25	2	5	8
2539	1.908	1.848	1.934	96	122	100	942	919	1.012	835	768	784	30	39	34	5	—	4
2541	213	216	234	76	56	56	82	86	102	50	72	74	5	1	2	—	1	—
2542	1.132	1.054	964	21	19	31	517	507	493	563	497	421	26	27	16	5	4	3
2543	571	577	620	47	58	92	273	296	317	243	208	203	6	15	8	2	—	—
2550	532	389	435	134	76	74	303	239	285	85	71	76	10	2	—	—	1	—
2591	773	782	781	87	145	140	464	429	468	204	189	157	17	17	14	1	2	2
2592	1.082	946	951	87	106	83	541	465	500	437	357	347	15	15	19	2	3	2
2593	730	679	621	28	18	20	325	255	283	356	384	299	21	19	19	—	3	—
2599	4.156	4.162	3.838	395	473	336	2.174	2.241	2.212	1.512	1.384	1.232	66	59	51	9	5	7
2610	622	595	545	29	23	38	321	366	305	265	202	195	6	2	6	1	2	1
2621	265	274	295	21	24	28	163	172	200	78	74	65	2	4	1	1	—	1
2622	489	449	383	48	40	27	287	229	215	152	176	137	2	4	2	—	—	2
2631	125	125	128	9	12	10	67	77	74	46	34	43	3	2	1	—	—	—
2632	487	358	314	127	47	110	192	141	111	164	165	87	4	5	6	—	—	—
2640	1.062	944	819	29	20	23	488	462	392	534	456	399	10	5	4	1	1	1
2651	457	403	440	53	46	59	272	249	268	125	103	109	6	3	2	1	2	2
2652	67	61	33	24	6	2	16	39	13	27	16	18	—	—	—	—	—	—
2660	97	99	108	6	7	11	63	70	79	28	21	18	—	—	—	—	1	—
2670	22	28	26	—	1	2	10	14	9	12	12	15	—	1	—	—	—	—
2680	1	3	4	—	—	—	1	3	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2710	1.813	1.434	1.374	284	234	207	1.111	855	840	398	327	317	17	13	6	3	5	4
2721	76	44	73	6	—	5	40	24	44	29	19	23	1	1	1	—	—	—
2722	260	247	249	7	9	9	114	78	100	135	153	136	3	6	4	1	1	—
2731	642	836	770	93	114	113	349	487	445	195	221	195	5	13	10	—	1	7
2732	275	257	269	41	25	40	131	130	137	94	101	88	9	1	3	—	—	1
2733	945	796	790	130	87	117	479	444	417	329	252	246	6	12	6	1	1	4
2740	285	343	378	6	11	53	145	163	173	125	161	144	7	8	6	2	—	2
2751	1.730	1.551	1.509	295	241	282	865	849	806	549	447	406	17	12	14	4	2	1
2759	425	369	420	50	15	29	187	164	231	179	184	154	9	6	6	—	—	—
2790	651	621	609	48	65	63	299	316	314	293	228	220	9	11	11	2	1	1
2811	321	300	283	134	101	99	129	130	124	53	62	55	4	5	1	1	2	4
2812	423	476	391	56	64	55	249	284	233	115	124	100	3	3	3	—	1	—
2813	536	481	457	38	30	26	287	273	248	204	175	180	7	3	3	—	—	—
2814	252	212	212	74	88	57	80	73	92	94	47	60	4	1	3	—	3	—
2815	317	307	303	16	18	18	183	170	182	113	117	99	4	1	2	1	1	2
2821	248	287	248	12	28	22	155	170	150	77	86	73	3	2	3	1	1	—
2822	860	910	955	44	69	88	475	517	542	328	308	314	12	15	9	1	1	2
2823	743	667	664	43	38	36	413	336	375	270	278	240	14	14	12	3	1	1
2824	2																	



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2851	236	234	233	122	128	119	70	63	83	39	38	29	4	4	1	1	1	1
2852	306	345	284	31	27	31	205	227	185	66	88	67	3	3	-	1	-	1
2853	219	208	227	108	85	79	44	27	52	67	91	90	-	5	5	-	-	1
2854	287	339	475	86	127	173	134	159	230	64	51	72	1	2	-	2	-	-
2861	270	293	303	16	8	16	123	172	182	122	108	99	9	5	2	-	-	4
2862	560	562	627	19	28	25	327	301	394	205	221	204	7	11	3	2	1	1
2863	59	64	63	2	2	4	27	33	35	29	26	21	1	3	2	-	-	1
2864	77	57	61	1	2	4	28	21	24	44	32	33	3	2	-	1	-	-
2865	105	101	83	19	23	9	32	39	32	52	35	41	2	3	1	-	1	-
2866	74	67	84	6	1	5	41	44	54	25	21	24	1	-	1	1	1	-
2869	1.855	1.730	1.678	114	152	128	973	888	943	733	652	569	28	33	30	7	5	8
2910	5.211	5.321	5.387	2.402	2.500	2.451	1.413	1.451	1.624	1.263	1.192	1.261	129	171	46	4	7	5
2920	2.104	1.613	1.452	972	791	752	887	568	489	227	236	198	16	17	12	2	1	1
2930	3.059	2.925	3.281	171	225	292	1.757	1.634	1.896	1.083	1.019	1.059	42	36	30	6	11	4
2941	1.806	1.741	1.811	300	251	241	941	897	964	524	544	568	38	45	36	3	4	2
2942	632	649	596	98	144	144	311	304	268	216	190	175	7	9	6	-	2	3
2943	733	697	642	103	75	93	391	412	350	236	199	188	3	9	9	-	2	2
2944	762	685	724	205	173	196	268	236	256	277	266	258	10	10	14	2	-	-
2945	641	661	740	64	41	43	235	291	344	333	323	347	7	5	4	2	1	2
2949	7.911	7.056	6.784	1.232	1.059	1.145	4.288	3.882	3.762	2.272	1.951	1.776	109	148	90	10	16	11
2950	155	195	170	12	15	5	60	78	67	79	96	93	3	6	3	1	-	2
3011	2.429	2.358	2.592	1.292	1.153	1.371	418	534	661	679	632	508	35	35	48	5	4	4
3012	125	126	108	3	-	2	64	61	61	54	62	42	4	3	3	-	-	-
3031	397	389	303	43	102	79	213	160	140	137	117	80	4	10	4	-	-	-
3032	164	141	87	39	56	26	74	59	35	49	26	24	2	-	-	-	-	2
3041	485	537	434	189	229	221	174	197	120	105	99	91	16	11	2	1	1	-
3042	97	80	87	35	33	37	49	39	36	11	7	14	2	1	-	-	-	-
3050	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	822	683	579	71	38	24	449	468	406	293	174	142	6	2	6	3	1	1
3092	219	208	220	7	16	21	95	100	119	113	86	71	4	5	9	-	1	-
3099	244	210	162	22	16	7	112	112	96	103	79	57	6	3	2	1	-	-
3101	5.474	5.492	5.622	154	179	175	2.130	2.191	2.468	2.983	2.895	2.813	194	219	154	13	8	12
3102	1.154	1.374	1.346	54	114	143	527	659	656	541	563	520	31	33	24	1	5	3
3103	184	204	173	3	3	3	79	113	89	98	80	76	4	7	5	-	1	-
3104	632	603	698	27	19	18	318	322	413	277	249	251	6	9	14	4	4	2
3211	96	96	113	5	4	11	41	52	57	45	39	43	4	1	2	1	-	-
3212	73	85	101	3	7	9	30	47	65	40	30	26	-	-	-	-	1	1
3220	49	52	35	1	1	3	28	22	18	18	26	14	2	3	-	-	-	-
3230	112	107	125	2	1	1	44	52	59	63	54	61	3	-	3	-	-	1
3240	331	327	330	10	10	6	180	169	178	134	145	141	7	3	5	-	-	-
3250	936	922	1.007	126	71	60	465	506	571	332	334	359	13	10	14	-	1	3
3291	237	228	204	30	15	13	121	134	122	81	75	67	5	4	2	-	-	-
3292	244	278	316	15	21	29	127	130	161	96	119	115	6	8	9	-	-	2
3299	720	770	737	18	38	36	380	419	401	301	303	287	17	9	9	4	1	4
3311	171	199	132	5	19	7	76	98	71	82	79	52	8	3	-	-	-	2
3312	61	76	71	8	14	7	27	29	33	24	32	30	2	1	-	-	-	1
3313	232	224	197	19	16	20	111	120	106	97	83	70	4	5	1	1	-	-
3314	1.861	1.806	1.639	480	412	361	685	723	681	639	606	535	51	41	51	6	24	11
3315	122	76	50	11	3	8	73	50	29	36	21	9	1	2	4	1	-	-
3316	384	424	363	152	153	106	177	189	217	55	75	36	-	5	1	-	2	3
3317	101	96	321	11	22	165	38	32	81	50	40	70	2	2	4	-	-	1
3319	134	143	140	19	26	21	42	60	65	60	55	52	11	2	2	2	-	-
3321	300	285	389	50	39	67	120	113	155	126	128	153	4	3	10	-	2	4
3329	211	194	218	14	5	7	69	72	95	122	107	109	5	9	6	1	1	1
3511	906	887	875	231	270	241	475	481	463	190	128	154	4	6	6	6	2	11
3512	266	489	394	57	77	81	144	307	247	58	100	59	2	3	1	5	2	6
3513	39	46	43	11	14	13	22	25	18	6	7	11	-	-	-	-	-	1
3514	1.828	1.664	1.801	353	353	440	1.035	927	986	377	343	335	43	33	31	20	8	9
3520	60	57	65	29	26	30	23	21	31	7	10	4	-	-	-	1	-	-
3530	16	6	18	1	-	8	6	4	7	8	2	3	1	-	-	-	-	-
3600	3.535	3.442	3.394	550	608	570	2.082	2.011	2.030	838	760	742	53	49	42	12	14	10
3701	56	61	98	4	7	20	35	40	51	16	14	26	1	-	-	-	-	1
3702	641	393	494	74	73	58	312	167	308	230	135	113	22	17	11	3	1	4
3811	7.055	7.324	7.207	823	830	728	4.053	4.458	4.659	2.055	1.907	1.705	100	109	95	24	20	20
3812	97	92	153	7	14	36	38	46	82	50	31	32	2	-	2	-	1	1
3821	1.689	1.931	1.869	211	237	193	987	1.079	1.221	471	595	440	15	16	12	5	4	3
3822	211	290	274	50	70	56	102	152	164	58	66	53	-	2	1	1	-	-
3831	320	307	282	18	30	26	183	142	137	114	125	115	5	10	2	-	-	2
3832	284	284	311	10	11	14	94	104	119	162	159	155	16	9	19	2	1	4
3839	538	586	467	57	49	42	206	257	185	249	261	217						

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4319	82	74	89	26	14	45	27	23	18	28	33	24	1	3	2	-	1	-
4321	2.299	2.520	2.573	228	275	221	1.024	1.072	1.250	981	1.075	1.032	44	68	51	22	30	19
4322	791	915	972	55	57	66	345	422	524	371	413	360	16	17	21	4	6	1
4329	1.093	1.099	1.115	210	199	192	378	457	488	458	403	388	39	31	38	8	9	9
4330	2.594	2.448	2.378	128	99	82	1.033	940	1.058	1.324	1.310	1.140	94	83	81	15	16	17
4391	895	881	896	62	69	103	379	376	429	420	398	334	31	30	26	3	8	4
4399	3.009	3.098	3.205	158	271	242	1.052	1.216	1.363	1.709	1.496	1.483	73	85	94	17	30	23
4511	2.770	2.666	2.780	128	130	126	1.413	1.418	1.613	1.171	1.055	983	51	50	47	7	13	11
4512	60	50	59	2	4	2	29	18	28	28	27	27	1	-	-	-	1	2
4520	2.533	2.452	2.523	87	66	77	844	847	1.006	1.517	1.431	1.367	71	97	62	14	11	11
4530	5.453	5.158	5.378	164	143	149	1.958	1.939	2.245	3.169	2.924	2.815	139	136	140	23	16	29
4541	1.018	939	944	28	43	23	380	324	357	581	553	540	21	16	20	8	3	4
4542	4	1	2	-	-	-	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4543	34	39	48	-	-	-	9	13	22	25	25	26	-	1	-	-	-	-
4611	70	219	205	-	-	2	23	159	146	44	53	51	3	7	5	-	-	1
4612	24	66	32	-	20	7	7	35	16	16	9	7	1	1	2	-	1	-
4613	23	15	21	-	1	3	7	1	6	14	12	10	2	1	2	-	-	-
4614	31	54	26	3	2	2	9	24	15	17	19	9	1	8	-	1	1	-
4615	22	15	7	-	-	-	10	6	-	10	8	7	1	1	-	1	-	-
4616	26	29	10	-	-	1	16	16	4	9	12	5	1	1	-	-	-	-
4617	119	96	69	6	4	2	55	38	30	49	51	35	9	2	2	-	1	-
4618	56	51	38	-	1	1	21	20	14	34	29	20	1	1	3	-	-	-
4619	97	85	87	-	4	5	25	32	32	65	41	47	6	8	3	1	-	-
4621	256	209	216	5	3	10	145	108	130	95	92	74	10	5	2	1	1	-
4622	235	240	231	8	11	13	75	95	115	140	124	90	11	9	7	1	1	6
4623	957	1.000	992	33	31	29	434	469	510	461	455	419	24	36	27	5	9	7
4631	244	227	234	6	3	4	122	128	117	105	90	108	10	6	3	1	-	2
4632	558	545	627	26	28	47	219	205	268	288	288	286	18	21	16	7	3	10
4633	670	647	660	16	18	9	234	222	274	387	372	355	20	24	17	13	11	5
4634	618	657	693	9	12	19	242	287	350	347	328	299	19	24	19	1	6	6
4635	3.460	3.561	3.573	353	505	516	1.679	1.722	1.729	1.359	1.266	1.259	53	52	56	16	16	13
4636	117	109	113	12	7	8	37	40	43	62	60	58	6	1	3	-	1	1
4637	546	593	610	8	20	20	246	236	294	282	321	275	8	15	16	2	1	5
4639	1.818	1.837	1.910	69	85	120	826	843	976	881	861	769	32	39	33	10	9	12
4641	194	190	187	4	11	9	80	78	75	107	96	99	3	5	4	-	-	-
4642	261	233	191	4	5	6	119	101	95	132	121	86	6	5	4	-	1	-
4643	40	47	67	1	-	3	18	33	34	19	13	29	2	1	1	-	-	-
4644	508	500	505	15	21	25	267	265	266	217	204	207	7	8	5	2	2	2
4645	181	212	246	13	24	19	87	112	120	79	74	104	2	2	3	-	-	-
4646	430	387	380	43	41	26	190	184	185	181	155	163	15	6	3	1	1	3
4647	263	245	287	11	12	16	119	108	162	126	123	103	7	2	6	-	-	-
4649	772	784	808	29	43	31	317	362	392	403	360	362	15	16	21	8	3	2
4651	105	128	150	6	4	15	45	53	79	52	69	51	2	2	2	-	-	3
4652	75	78	65	2	5	3	41	39	39	30	32	23	-	-	-	2	2	-
4661	392	418	503	26	31	42	188	198	282	170	181	169	6	3	5	2	5	5
4662	189	208	227	41	70	62	93	93	114	53	41	47	1	3	4	1	1	-
4663	476	425	451	68	38	29	201	204	233	192	174	179	11	8	10	4	1	-
4664	41	65	70	6	12	8	19	30	41	15	21	18	1	1	2	-	1	1
4665	72	91	95	-	6	4	29	49	48	43	36	40	-	-	2	-	-	1
4669	441	366	401	95	79	63	164	135	190	175	144	133	7	8	13	-	-	2
4671	442	420	359	30	37	12	132	145	127	248	207	205	28	28	13	4	3	2
4672	519	544	567	19	37	38	251	301	333	244	196	184	4	7	9	1	3	3
4673	177	165	150	15	9	7	77	82	81	78	70	56	5	4	6	2	-	-
4674	117	81	96	12	6	10	51	42	54	52	31	30	2	2	2	-	-	-
4679	786	888	997	58	80	109	337	409	501	371	378	359	13	15	20	7	6	8
4681	376	342	342	59	53	67	137	112	138	166	163	122	10	10	8	4	4	7
4682	750	727	771	135	121	118	399	380	435	188	212	197	25	13	21	3	1	-
4683	272	275	328	7	10	22	111	119	162	146	130	133	5	12	6	3	4	5
4684	209	194	239	28	19	21	91	116	129	85	51	82	3	7	6	2	1	1
4685	608	584	622	65	52	35	331	319	394	202	205	183	8	8	8	2	-	2
4686	298	323	328	5	14	13	144	152	164	135	145	146	13	10	5	1	2	-
4687	1.375	1.356	1.353	38	45	67	542	563	623	735	692	611	51	46	45	9	10	7
4689	831	856	764	64	89	71	351	352	397	395	390	269	18	21	19	3	4	8
4691	598	687	766	15	22	39	317	371	421	256	282	295	10	9	10	-	3	1
4692	93	92	98	2	3	1	32	48	48	54	40	48	5	1	1	-	-	-
4693	1.145	1.129	1.188	42	29	33	560	563	706	514	516	428	23	14	13	6	7	8
4711	23.088	22.097	23.081	564	604	653	13.228	12.922	13.894	9.053	8.301	8.315	209	225	181	34	45	38
4712	2.198	2.275	2.308	18	27	50	620	650	832	1.488	1.515	1.344	65	76	77	7	7	5
4713	4.000	3.701	1.816	70	78	46	2.407	2.203	1.069	1.477	1.367	652	36	47	46			

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4756	25	28	19	2	2	—	6	10	9	17	16	10	—	—	—	—	—	—
4757	269	225	254	8	7	11	97	81	97	157	132	136	3	5	9	4	—	1
4759	536	563	608	11	14	24	182	205	253	328	332	316	10	11	14	5	1	1
4761	593	559	574	18	10	8	201	211	240	355	324	312	19	12	12	—	2	2
4762	20	7	12	—	1	—	5	5	5	14	1	7	1	—	—	—	—	—
4763	435	424	436	10	17	19	161	190	192	259	207	220	5	9	2	—	1	3
4771	2.553	2.516	2.704	164	154	270	1.021	1.150	1.144	1.320	1.165	1.247	36	38	35	12	9	8
4772	362	370	376	5	26	22	143	117	165	210	219	182	3	5	6	1	3	1
4773	98	80	98	6	2	9	35	36	50	55	41	39	2	1	—	—	—	—
4774	194	181	191	3	3	3	71	66	67	113	109	118	7	3	3	—	—	—
4781	2.804	2.848	3.143	106	107	140	973	1.112	1.412	1.676	1.558	1.536	39	62	49	10	9	6
4782	1.127	1.033	1.068	46	39	49	446	469	495	611	513	503	22	10	18	2	2	3
4783	109	104	124	2	3	7	29	28	48	73	72	67	5	1	2	—	—	—
4784	1.221	1.055	1.016	99	44	46	305	260	285	777	716	638	31	31	44	9	4	3
4785	68	63	71	—	—	1	24	26	35	37	35	32	6	2	3	1	—	—
4789	3.828	3.607	3.722	111	108	146	1.318	1.347	1.620	2.268	2.016	1.845	110	119	89	21	17	22
4911	775	903	763	391	452	425	232	271	195	135	157	129	11	13	10	6	10	4
4912	1.495	1.579	1.618	196	279	182	1.041	1.033	1.227	244	254	196	5	8	10	9	5	3
4921	7.902	7.511	7.681	142	139	210	2.392	2.273	2.612	4.937	4.657	4.458	394	395	377	37	47	24
4922	2.075	1.881	1.948	78	52	60	720	606	693	1.153	1.105	1.098	103	94	80	21	24	17
4923	158	192	203	9	14	10	39	66	70	100	104	114	9	5	6	1	3	3
4924	83	114	102	—	1	2	21	33	29	55	67	65	4	6	6	3	7	—
4929	741	777	745	36	38	47	231	248	245	430	452	407	37	30	40	7	9	6
4930	18.017	18.380	18.482	961	1.247	1.280	6.616	6.947	7.724	9.518	9.272	8.608	580	639	579	342	275	291
4940	335	340	306	221	237	199	68	55	57	42	45	47	3	3	2	1	—	1
4950	2	5	3	—	—	—	—	—	2	2	5	1	—	—	—	—	—	—
5011	110	84	76	26	23	12	57	32	38	24	27	25	3	2	1	—	—	—
5012	27	27	20	4	4	5	12	11	7	11	11	7	—	1	1	—	—	—
5021	251	282	301	15	29	30	127	151	161	92	96	100	13	5	7	4	1	3
5022	23	36	11	4	4	—	8	20	4	9	9	5	2	3	2	—	—	—
5030	416	551	596	222	272	289	118	156	204	72	115	99	3	7	4	1	1	—
5091	87	55	64	15	4	1	44	25	39	24	23	23	3	2	1	1	1	—
5099	4	5	4	—	—	—	2	2	1	2	3	1	—	—	2	—	—	—
5111	1.148	1.039	1.038	33	106	96	812	674	724	290	253	207	8	6	9	5	—	2
5112	88	70	91	26	13	16	43	34	57	14	20	15	1	—	—	4	3	3
5120	20	19	34	1	1	1	8	12	20	11	5	11	—	—	1	—	1	1
5130	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5211	2.063	2.052	1.942	169	193	200	1.011	1.067	1.045	832	739	631	40	42	54	11	11	12
5212	1.017	935	877	136	115	113	390	336	352	466	446	365	20	28	40	5	10	7
5221	601	536	570	37	30	52	399	366	384	153	130	124	5	5	2	7	5	8
5222	190	188	188	12	15	10	127	129	137	50	44	40	1	—	1	—	—	—
5223	570	560	582	15	31	27	176	206	275	361	311	264	14	10	14	4	2	2
5229	598	543	514	64	78	71	210	184	214	307	262	210	8	11	12	9	8	7
5231	894	986	1.066	206	215	241	443	516	610	222	234	190	20	18	16	3	3	9
5232	98	122	88	31	22	13	41	58	41	22	39	30	4	3	3	—	—	1
5239	126	91	96	12	16	7	71	52	69	36	21	19	6	2	1	1	—	—
5240	858	889	1.040	86	60	72	506	573	725	257	243	224	8	9	12	1	4	7
5250	1.162	1.235	1.194	209	300	276	504	553	550	430	362	344	13	15	16	6	5	8
5310	11.682	13.996	15.152	2.691	2.915	2.361	6.764	8.806	10.457	2.160	2.204	2.270	61	67	59	6	4	5
5320	1.769	1.580	1.532	20	31	20	443	444	545	1.253	1.059	913	43	33	41	10	13	13
5510	3.107	3.058	3.170	133	161	149	1.190	1.255	1.420	1.690	1.560	1.531	86	76	59	8	6	11
5590	147	124	121	4	7	6	37	32	36	102	83	77	2	2	2	2	—	—
5611	10.282	10.127	11.426	233	288	315	4.092	4.108	5.431	5.721	5.497	5.448	205	206	208	31	28	24
5612	148	75	65	9	2	2	64	22	30	73	49	32	2	2	1	—	—	—
5620	6.520	6.747	6.695	911	1.330	1.084	3.172	3.044	3.373	2.338	2.272	2.152	93	89	74	6	12	12
5811	66	52	55	4	2	6	24	18	22	37	31	27	—	1	—	1	—	—
5812	86	100	107	3	3	4	46	54	63	34	41	37	2	2	2	1	—	1
5813	17	15	19	1	2	—	2	6	9	13	7	10	1	—	—	—	—	—
5819	14	14	24	—	—	—	5	9	11	9	5	13	—	—	—	—	—	—
5821	204	217	218	9	15	14	129	141	151	59	57	48	6	3	4	1	1	1
5822	444	427	374	15	7	13	252	268	228	161	143	117	13	6	15	3	3	1
5823	44	48	56	1	5	6	22	25	34	19	18	14	1	—	2	1	—	—
5829	354	327	247	10	11	8	160	154	114	172	145	114	12	16	10	—	1	1
5911	31	26	46	2	—	1	11	16	25	18	10	20	—	—	—	—	—	—
5912	4	2	6	—	—	—	2	2	4	2	—	2	—	—	—	—	—	—
5913	6	4	4	—	—	1	5	2	1	1	2	2	—	—	—	—	—	—
5914	101	99	126	7	6	7	54	53	73	37	38	45	2	2	1	1	—	—
5920	10	8	7	—	—	—	3	2	1	6	4	6	1	1	—	—	1	—
6010	98	106	92	4	2	5	38	51	42	54	52	42	2	1	3	—	—	—
60210																		

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6391	14	7	6	-	-	1	7	-	2	6	5	3	-	2	-	1	-	-
6399	67	59	47	8	1	2	30	30	22	27	23	22	1	2	-	1	3	1
6410	4	2	8	-	-	1	3	1	5	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6421	999	1.010	971	371	343	333	347	374	350	250	265	264	27	24	23	4	4	1
6422	6.763	8.099	7.507	336	520	386	2.819	3.673	3.234	3.376	3.705	3.757	217	191	118	15	10	12
6423	829	822	786	81	71	51	324	333	319	404	389	399	18	26	16	2	3	1
6424	108	117	130	2	5	4	46	39	61	56	67	63	3	6	1	1	-	1
6431	7	9	9	-	2	-	3	4	7	4	3	2	-	-	-	-	-	-
6432	5	7	4	1	1	2	3	5	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6433	54	57	59	23	33	27	25	20	26	6	4	6	-	-	-	-	-	-
6434	5	12	10	-	1	3	2	10	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-
6435	7	6	6	1	-	-	3	5	4	2	1	1	-	-	1	1	-	-
6436	55	55	70	2	1	7	29	24	39	20	29	22	3	1	2	1	-	-
6437	1	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6440	5	10	3	-	-	-	4	7	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-
6450	14	4	8	-	-	-	6	2	6	6	1	2	2	1	-	-	-	-
6461	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	361	315	312	29	27	22	209	189	199	107	92	81	15	4	6	1	3	4
6463	58	47	76	8	4	2	26	21	36	23	20	37	1	1	-	-	1	1
6470	2	5	6	-	-	1	1	3	5	1	1	-	-	1	-	-	-	-
6491	21	25	12	-	1	-	8	13	5	13	9	6	-	2	1	-	-	-
6492	5	2	4	-	-	-	3	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
6493	61	64	82	2	2	3	25	34	49	33	25	27	1	3	2	-	-	1
6499	63	53	41	6	2	8	31	29	21	26	21	11	-	1	1	-	-	-
6511	40	65	67	1	6	8	16	37	39	23	22	19	-	-	-	-	-	1
6512	167	178	144	8	7	10	84	105	80	71	62	51	4	3	2	-	1	1
6520	38	36	45	2	1	2	25	26	32	11	8	11	-	1	-	-	-	-
6530	27	12	12	20	7	8	7	5	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6541	101	69	54	16	16	13	58	34	33	27	18	8	-	-	-	-	1	-
6542	30	28	26	1	3	6	17	21	15	11	4	5	1	-	-	-	-	-
6550	1.084	1.178	1.259	324	304	315	491	618	722	265	252	211	4	4	11	-	-	-
6611	4	5	2	1	-	-	2	2	-	1	2	2	-	-	-	-	1	-
6612	35	40	36	1	3	3	17	14	24	17	23	7	-	-	1	-	-	1
6613	30	28	26	2	1	-	12	11	9	16	13	17	-	2	-	-	1	-
6619	130	118	127	1	2	5	65	61	55	61	54	63	2	1	4	1	-	-
6621	20	17	16	-	2	-	8	10	11	12	5	5	-	-	-	-	-	-
6622	81	112	122	3	6	14	32	44	59	45	58	49	1	3	-	-	1	-
6629	42	24	24	1	-	-	12	14	13	28	10	11	1	-	-	-	-	-
6630	13	18	25	-	-	-	4	8	7	9	10	18	-	-	-	-	-	-
6810	708	922	818	38	76	40	339	446	421	300	365	318	27	29	29	4	6	10
6821	243	304	267	11	11	15	91	114	133	130	170	115	10	9	4	1	-	-
6822	227	330	370	11	23	19	100	152	183	109	148	162	6	7	5	1	-	1
6911	267	239	239	6	8	13	114	117	107	145	108	118	2	5	-	-	1	1
6912	84	85	110	2	1	2	30	42	59	48	41	47	3	1	1	1	-	1
6920	1.002	1.142	1.195	47	59	56	450	518	620	496	548	504	5	11	14	4	6	1
7010	12	12	13	5	-	2	4	9	10	3	3	1	-	-	-	-	-	-
7020	589	637	572	79	79	53	256	311	328	239	228	183	12	16	7	3	3	1
7111	82	106	79	11	16	11	27	35	31	38	49	32	5	4	4	1	2	1
7112	3.252	3.369	3.477	510	620	609	1.443	1.498	1.717	1.213	1.149	1.061	66	74	63	20	28	27
7119	570	537	525	177	152	138	204	207	214	173	155	159	10	16	5	6	7	9
7120	258	327	276	34	52	33	144	181	157	71	88	78	3	3	5	6	3	3
7210	745	677	703	253	227	213	354	334	393	130	109	94	5	4	3	3	3	-
7220	64	53	37	22	12	11	19	23	19	23	16	6	-	2	1	-	-	-
7311	85	85	89	1	2	3	30	40	39	52	40	47	1	2	-	1	1	-
7312	77	72	67	3	6	4	39	30	29	32	32	31	2	4	2	1	-	1
7319	309	288	324	9	7	10	136	128	142	158	146	169	5	6	2	1	1	1
7320	48	51	49	3	1	3	32	26	33	12	23	13	1	1	-	-	-	-
7410	22	23	29	1	-	1	10	15	17	10	7	11	1	1	-	-	-	-
7420	103	106	102	3	8	3	37	40	51	60	56	46	2	2	2	1	-	-
7490	839	898	821	83	115	97	372	374	369	352	390	335	24	16	15	8	3	5
7500	44	50	75	14	9	13	11	19	38	18	21	23	1	1	1	-	-	-
7711	440	463	478	34	32	26	167	166	220	225	240	212	13	18	12	1	7	8
7719	109	135	126	4	8	11	39	45	53	61	72	59	3	9	1	2	1	2
7721	18	18	30	-	1	1	5	8	8	13	8	21	-	1	-	-	-	-
7722	33	36	27	-	-	-	11	19	12	22	16	15	-	-	-	-	1	-
7723	84	83	77	1	-	1	16	17	21	63	62	51	4	4	4	-	-	-
7729	95	97	94	1	5	3	33	33	39	58	54	45	2	-	6	1	5	1
7731	54	73	79	8	6	7	10	15	24	33	47	44	3	5	2	-	-	2
7732	1.061	1.068	1.160	133	132	107	450	452	563	440	451	455	25	29	25	13	4	10
7733	125	89	84	4	4	5	27	43	45	92	42	34	1	-	-	1	-	-
7739	799	876	852	44	68	60	346	385	438	382	383	325	24	33	23	3	7	6
7740	35	31	35	2	-	4	12	17	21	19	10	10	1	1	-	1	3	-
7810	1.075	963	835	56	49	55	406	378	352	565	486	383	46	45	44	2	5	1
7820	4.177	3.512	3.465	313	314	291	1.783	1.462	1.644	1.924	1.562	1.390	147	160	127	10	14	13
7830	862	1.021	934	96	115	110	331	464	396	416	414	410	15	22				



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8122	341	320	344	19	17	30	132	158	150	184	142	153	6	3	7	-	-	4
8129	947	1.422	1.358	176	187	198	368	738	718	388	483	419	11	12	18	4	2	5
8130	219	243	238	9	13	23	79	94	74	119	121	129	10	12	10	2	3	2
8211	1.632	1.772	1.800	121	181	148	777	845	879	697	709	734	31	35	31	6	2	8
8219	452	534	479	26	25	32	182	221	222	235	275	216	6	10	8	3	3	1
8220	3.631	3.531	4.170	184	147	214	1.701	1.832	2.140	1.711	1.524	1.783	27	20	22	8	8	11
8230	287	248	311	6	10	10	97	84	125	179	151	165	3	2	10	2	1	1
8291	472	462	407	21	9	22	205	181	173	240	257	206	5	11	5	1	4	1
8292	260	223	263	25	25	9	122	103	147	111	90	100	2	4	5	-	1	2
8299	3.898	3.547	3.466	390	311	382	1.637	1.617	1.735	1.734	1.499	1.261	118	106	66	19	14	22
8411	22.750	21.978	22.718	2.335	2.413	2.750	8.335	8.512	8.540	11.440	10.454	10.875	593	553	499	47	46	54
8412	394	375	393	73	64	48	142	122	116	174	181	226	3	8	3	2	-	-
8413	142	148	105	15	23	11	87	94	72	39	31	21	1	-	-	-	-	1
8422	108	93	92	22	15	20	59	57	48	24	19	23	2	2	1	1	-	-
8423	72	114	119	4	4	1	27	38	59	39	72	59	2	-	-	-	-	-
8424	97	94	141	4	2	12	33	36	58	54	55	68	6	1	2	-	-	1
8425	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	49	59	60	11	13	4	26	24	39	12	22	16	-	-	1	-	-	-
8511	430	496	502	24	33	36	206	237	285	193	216	178	6	9	3	1	1	-
8512	546	548	614	21	23	24	211	232	302	303	277	276	11	12	8	-	4	4
8513	1.225	1.334	1.411	49	101	95	532	628	734	621	574	558	23	30	20	-	1	4
8520	766	685	760	67	40	46	348	327	360	336	291	341	15	25	12	-	2	1
8531	1.781	1.595	1.704	363	342	347	977	869	967	417	358	371	15	21	17	9	5	2
8532	1.774	1.745	1.709	572	490	466	849	924	921	338	317	306	13	11	14	2	3	2
8533	152	173	145	7	25	14	97	93	87	47	51	41	-	3	3	1	1	-
8541	142	128	145	9	12	13	58	50	62	71	62	70	4	4	-	-	-	-
8542	11	23	32	-	-	-	4	8	15	6	15	17	-	-	-	1	-	-
8550	280	270	356	50	37	36	178	159	241	49	72	76	2	2	2	1	-	1
8591	23	26	32	-	-	-	8	9	15	15	16	17	-	1	-	-	-	-
8592	22	16	24	3	1	-	7	9	15	12	6	9	-	-	-	-	-	-
8593	113	129	137	2	2	6	50	58	67	60	65	61	1	3	2	-	1	1
8599	1.734	1.879	2.090	160	159	169	934	1.108	1.278	612	583	605	20	24	27	8	5	11
8610	52.230	54.884	57.202	25.292	26.901	27.677	19.784	21.330	22.762	6.923	6.407	6.569	215	231	178	16	15	16
8621	92	110	184	10	20	45	52	62	100	28	27	39	-	1	-	2	-	-
8622	56	27	51	13	6	8	34	16	29	9	5	13	-	-	-	-	-	1
8630	2.487	2.506	2.927	790	934	1.162	1.125	1.080	1.316	560	477	440	11	10	8	1	5	1
8640	2.893	3.263	3.647	1.124	1.381	1.451	1.230	1.328	1.641	515	536	535	23	16	16	1	2	4
8650	447	433	475	144	135	109	178	185	225	125	109	134	-	3	7	-	1	-
8660	586	847	731	281	470	365	229	288	266	74	86	98	2	2	1	-	1	1
8690	1.921	1.998	2.309	810	844	952	808	857	1.094	294	288	257	8	9	5	1	-	1
8711	502	479	606	47	45	97	209	215	282	237	209	219	9	8	8	-	2	-
8712	46	64	96	5	4	11	27	37	55	14	23	29	-	-	-	-	-	1
8720	347	314	283	122	110	118	152	144	121	70	57	43	3	3	1	-	-	-
8730	535	477	474	98	84	121	245	227	219	179	159	124	12	7	9	1	-	1
8800	1.697	1.908	2.080	207	269	273	1.038	1.212	1.385	432	412	415	15	14	5	5	1	2
9001	138	135	147	1	6	6	57	45	60	75	75	77	1	7	4	4	2	-
9002	9	4	3	-	-	-	7	1	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-
9003	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
9101	80	42	17	16	5	3	55	34	12	8	3	2	1	-	-	-	-	-
9102	14	8	11	-	-	2	6	4	6	8	4	3	-	-	-	-	-	-
9103	51	38	54	2	2	-	34	24	37	15	9	17	-	2	-	-	1	-
9200	12	11	6	-	-	-	7	7	4	4	4	2	1	-	-	-	-	-
9311	9	15	22	-	1	2	4	6	16	5	7	4	-	1	-	-	-	-
9312	1.011	995	948	49	35	30	456	430	483	474	496	411	30	29	22	2	5	2
9313	176	196	230	9	4	10	50	63	90	115	126	126	2	3	3	-	-	1
9319	216	198	167	24	9	2	103	96	79	86	91	84	3	1	2	-	1	-
9321	269	262	203	138	110	55	73	84	97	55	63	49	2	5	2	1	-	-
9329	299	314	306	16	20	27	120	144	143	157	144	132	5	5	4	1	1	-
9411	423	436	442	53	75	134	244	243	191	121	112	111	5	5	5	-	1	1
9412	616	557	533	95	82	74	212	208	217	273	224	188	30	40	52	6	3	2
9420	705	627	619	23	21	34	300	256	267	341	314	284	37	33	33	4	3	1
9430	4.057	3.562	3.785	565	419	618	1.672	1.551	1.756	1.706	1.484	1.323	107	95	83	7	13	5
9491	1.586	1.252	1.166	438	255	178	554	468	488	553	494	467	37	31	30	4	4	3
9492	11	6	8	-	2	-	4	1	1	5	3	7	2	-	-	-	-	-
9493	36	45	34	1	2	2	22	23	15	13	19	17	-	1	-	-	-	-
9499	690	747	829	118	129	118	331	378	469	226	233	230	11	4	10	4	3	2
9511	303	307	301	9	11	6	121	158	157	163	127	130	7	8	5	3	3	3
9512	315	185	111	26	17	4	188	122	71	92	42	33	6	2	3	3	2	-
9521	246	286	252	3	19	10	58	77	84	173	176	148	11	11	7	1	3	3
9529	268	269	258	7	7	11	76	99	113	174	148	125	10	15	8	1	-	1
9601	853	812	772	80	71	68	282	337	353	478	378	330	12	26	18	1	-	3
9602	320	300	337	2	5	12	72	85	111	239	202	206	7	7	7	-	1	1
9603	293	273	312	18	19	26	125	109	135	143	136	149	7	8	2	-	1	-
9609	206	218	181	3	8	7	73	84	63	126	118	104	4	4	7	-	4	-
9700	46	51	62	-	2	3	34	37	53	11	11	6	1	-	-	-	1	-
9900	24	16	23	-	2	1	19	10	16	5	4	6	-	-	-	-	-	-
Ignorado	32.107	28.110	26.253	97	117	151	1.811	1.742	1.920	27.217	23.406	21.944	2.941	2.814	2.206	41	31	32

Fonte: DATAPREV, CAT., SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>32.779</b>	<b>33.108</b>	<b>32.162</b>	<b>5.030</b>	<b>5.895</b>	<b>5.637</b>	<b>13.902</b>	<b>14.084</b>	<b>13.871</b>	<b>12.887</b>	<b>12.258</b>	<b>11.847</b>	<b>754</b>	<b>669</b>	<b>620</b>	<b>206</b>	<b>202</b>	<b>187</b>
0111	22	29	17	1	-	-	12	13	5	9	14	9	-	-	-	-	2	3
0112	2	4	1	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
0113	14	19	15	-	-	-	9	7	9	4	12	5	1	-	1	-	-	-
0115	20	27	32	-	-	1	8	10	16	12	15	12	-	2	2	-	-	1
0116	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-
0119	2	3	7	-	-	-	1	1	2	1	2	5	-	-	-	-	-	-
0121	2	2	4	-	-	-	2	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0133	48	37	31	22	1	2	13	12	11	12	22	18	1	2	-	-	-	-
0134	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
0135	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	556	1.190	628	113	422	146	380	698	379	63	66	99	-	4	3	-	-	1
0141	146	117	133	1	1	-	112	93	95	31	23	35	-	-	1	2	-	2
0142	1	3	3	-	-	-	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	448	460	500	5	2	39	242	251	288	184	195	165	3	4	3	14	8	5
0152	5	3	4	-	-	-	3	2	3	1	1	1	-	-	-	1	-	-
0153	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	50	54	58	1	-	1	33	35	43	16	17	14	-	1	-	-	1	-
0159	2	2	3	-	-	-	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	54	63	63	2	12	2	33	37	44	18	14	15	-	-	2	1	-	-
0162	15	14	16	-	-	-	6	9	9	7	5	6	-	-	-	2	-	1
0163	-	2	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0210	162	157	120	43	26	21	65	96	65	49	29	31	4	4	2	1	2	1
0220	88	52	38	5	-	5	46	31	24	33	15	8	3	4	1	1	2	-
0230	169	129	117	93	30	27	49	75	58	25	22	31	-	2	1	2	-	-
0311	67	34	53	-	-	1	48	11	35	18	18	13	-	5	4	1	-	-
0312	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0321	2	1	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
0322	4	2	8	-	-	-	3	-	3	1	1	5	-	1	-	-	-	-
0600	45	39	47	38	34	31	4	3	5	3	2	10	-	-	1	-	-	-
0710	138	241	248	89	160	146	19	29	21	30	47	76	-	-	-	-	5	5
0721	102	80	75	86	70	65	4	3	5	11	7	5	-	-	-	1	-	-
0722	63	78	91	17	43	52	37	23	26	5	9	11	3	2	-	1	1	2
0723	6	3	3	1	1	1	-	1	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-
0724	66	73	71	42	54	43	11	12	15	13	7	12	-	-	1	-	-	-
0729	126	104	96	96	75	67	19	20	13	9	8	15	1	-	-	1	1	1
0810	73	69	67	16	12	7	27	24	30	30	29	25	-	2	2	-	2	3
0891	1	3	3	-	2	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-
0893	1	3	5	-	2	4	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0899	5	2	2	1	-	-	3	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-
0910	33	36	28	22	29	21	6	4	7	5	3	-	-	-	-	-	-	-
0990	4	13	7	2	4	3	2	5	1	-	3	3	-	-	-	-	1	-
1011	805	897	834	88	153	142	403	431	419	302	305	260	12	7	10	-	1	3
1012	46	37	38	5	1	-	28	14	23	12	21	13	1	1	1	-	-	1
1013	52	54	63	3	-	1	36	35	54	10	19	8	1	-	-	2	-	-
1020	20	41	32	-	-	1	10	25	17	9	14	13	1	2	1	-	-	-
1031	14	15	21	-	-	1	1	9	13	12	3	6	1	3	-	-	-	1
1032	-	2	6	-	-	-	-	1	1	-	1	5	-	-	-	-	-	-
1033	6	8	2	-	-	-	1	5	1	4	3	1	1	-	-	-	-	-
1041	50	40	31	19	13	1	20	13	20	11	12	10	-	2	-	-	-	-
1042	28	24	10	2	1	2	19	9	5	6	13	3	1	-	-	-	1	-
1051	9	6	9	-	-	-	5	3	6	4	3	3	-	-	-	-	-	-
1052	101	107	139	1	3	10	48	59	78	50	39	49	2	5	1	-	1	1
1053	8	8	14	-	-	-	-	2	5	7	5	8	1	1	1	-	-	-
1061	37	27	18	-	1	-	15	9	8	20	15	10	-	1	-	2	1	-
1062	23	10	13	1	1	-	19	5	8	3	4	5	-	-	-	-	-	-
1064	7	3	-	-	-	-	1	1	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-
1066	17	23	18	-	1	1	4	10	9	11	12	7	2	-	1	-	-	-
1069	3	3	1	-	-	-	-	2	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-
1071	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1072	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	7	11	11	-	-	1	1	6	7	5	5	3	1	-	-	-	-	-
1091	49	56	46	-	1	2	19	11	19	29	41	24	1	3	1	-	-	-
1092	52	43	39	-	1	-	48	29	31	4	12	8	-	1	-	-	-	-
1093	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1094	11	17	11	-	-	-	6	12	5	4	5	6	1	-	-	-	-	-
1095	2	3	10	-	-	-	-	1	3	1	2	5	1	-	1	-	-	1
1099	105	91	87	24	25	12	52	48	42	28	17	31	1	1	1	-	-	1
1112	1	1	5	-	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-
1113	85	78	76	32	31	27	41	35	37	12	12	11	-	-	1	-	-	-
1121	19	16	20	1	3	2	9	7	11	9	5	5	-	1	2	-	-	-
1122	285	208	307	40	55	140	184	100	96	58	51	69	2	2	2	1	-	-
1210	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1312	55	65	67	1	-	1	12	48	44	42	16	22	-	1	-	-	-	-
1322	27	22	39	-	1	2	22	17	35	5	4	2	-	-	-	-	-	-
1330	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1340	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1351	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1354	1	1	2	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1411	3	2	7	-	-	-	-	-	4	3	2	3	-	-	-	-	-	-
1412	9	12	25	-	-	-	3	6	5	6	5	20	-	1	-	-	-	-



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1413	28	41	27	1	-	-	12	20	7	15	21	19	-	-	1	-	-	-
1414	3	2	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1510	54	54	64	2	1	1	31	25	42	16	24	17	4	4	3	1	-	1
1521	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1529	-	2	4	-	-	-	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1531	7	5	6	-	-	-	2	3	2	5	2	4	-	-	-	-	-	-
1610	819	686	581	26	14	15	320	279	235	420	342	287	40	37	33	13	14	11
1621	169	176	135	-	-	-	48	44	40	107	125	89	12	7	4	2	-	2
1622	32	28	23	-	-	-	7	6	10	23	19	11	2	3	2	-	-	-
1623	5	2	2	-	-	-	1	1	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-
1629	62	32	30	6	-	1	25	18	17	27	13	11	4	-	1	-	1	-
1710	129	64	32	29	16	10	84	46	15	14	2	6	2	-	1	-	-	-
1721	72	62	30	-	-	-	53	41	18	16	20	12	2	1	-	1	-	-
1731	-	1	5	-	-	-	-	-	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1732	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1733	47	40	35	1	-	6	31	28	13	13	11	14	2	1	1	-	-	1
1741	48	38	37	1	1	1	31	30	24	15	7	12	1	-	-	-	-	-
1742	1	1	4	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-
1749	5	6	6	-	-	-	3	4	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-
1811	3	4	3	-	-	-	-	2	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-
1812	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1813	22	15	15	1	-	-	8	11	2	12	4	13	1	-	-	-	-	-
1821	3	5	4	-	-	-	-	-	-	3	4	4	-	1	-	-	-	-
1822	4	-	3	-	-	-	2	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-
1830	53	52	46	-	-	1	36	40	37	17	11	8	-	1	-	-	-	-
1921	32	26	60	10	9	28	15	7	27	7	8	3	-	1	2	-	1	-
1922	5	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1931	36	45	45	2	16	15	16	9	15	17	17	14	-	1	1	1	2	-
1932	22	11	3	-	-	-	20	9	3	1	2	-	-	-	-	1	-	-
2012	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2013	4	6	12	-	3	8	1	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2014	1	3	6	1	1	-	-	1	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2021	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2029	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2031	9	9	6	5	1	-	3	3	5	1	4	1	-	1	-	-	-	-
2051	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2061	13	11	11	3	-	2	2	5	4	7	6	4	1	-	1	-	-	-
2062	7	9	7	-	-	-	4	4	2	3	4	4	-	1	1	-	-	-
2063	11	11	18	-	1	1	8	5	12	3	5	5	-	-	-	-	-	-
2071	14	21	17	-	-	-	11	18	13	3	3	4	-	-	-	-	-	-
2073	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
2092	3	5	6	-	3	3	1	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2093	2	2	7	-	-	-	1	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2099	21	13	8	2	-	1	16	8	6	3	5	1	-	-	-	-	-	-
2110	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	8	16	7	-	-	-	4	9	6	4	6	1	-	-	-	-	1	-
2122	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2211	1	5	10	-	-	-	1	3	6	-	2	4	-	-	-	-	-	-
2212	32	15	20	1	-	-	18	5	2	13	10	18	-	-	-	-	-	-
2219	5	2	2	-	-	-	3	1	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-
2221	56	62	15	26	3	-	21	47	12	9	11	3	-	1	-	-	-	-
2222	99	124	116	14	7	11	59	85	73	24	31	31	2	-	1	-	1	-
2223	9	10	12	-	-	-	8	9	11	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2229	468	349	339	18	18	15	281	213	219	165	117	104	4	1	1	-	-	-
2311	23	45	47	2	3	2	8	20	35	13	21	9	-	1	1	-	-	-
2319	10	3	2	-	-	-	5	1	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-
2320	115	106	114	13	18	16	70	63	72	30	22	24	1	2	1	1	1	1
2330	143	143	145	16	15	6	39	50	75	83	74	62	4	3	2	1	1	-
2341	13	10	7	-	-	-	4	3	5	8	7	2	-	-	-	1	-	-
2342	185	199	204	4	1	2	52	66	66	119	122	130	7	8	6	3	2	-
2349	15	10	14	-	-	-	-	2	2	13	7	12	2	1	-	-	-	-
2391	20	18	10	-	-	-	9	8	4	10	9	6	1	-	-	-	1	-
2399	7	6	-	-	-	-	5	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-
2411	96	61	48	17	7	1	61	33	27	16	21	20	2	-	-	-	-	-
2412	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2421	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2422	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2423	52	26	15	31	13	6	14	8	7	7	5	2	-	-	-	-	-	-
2424	18	3	3	7	1	-	7	2	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-
2431	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2439	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	130	179	172	79	129	142	22	32	13	29	18	15	-	-	2	-	-	-
2442	2	4	4	1	4	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2449	26	40	28	1	7	1	20	26	21	5	7	5	-	-	1	-	-	-
2451	4	2	2	-	-	-	2	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-
2452	10	7	10	-	-	3	7	4	6	3	3	1	-	-	-	-	-	-
2511	107	115	160	7	4	13	39	58	89	59	52	52	-	1	4	2	-	2
2512	15	15	14	1	-	-	2	4	8	12	10	6	-	1	-	-	-	-
2513	2	32	17	-	25	11	1	3	3	1	4	3	-	-	-	-	-	-
2521	8	15	5	-	-	-	3	7	2	5	8	3	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2531	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	73	56	66	1	-	1	39	29	43	29	27	19	4	-	3	-	-	-
2539	18	32	34	7	12	6	2	3	2	9	17	26	-	-	-	-	-	-
2541	15	22	15	2	-	-	3	6	5	10	16	10	-	-	-	-	-	-
2542	5	3	3	-	-	-	3	3	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
2543	6	2	-	-	-	-	2	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
2550	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	15	15	14	12	9	7	-	3	4	3	3	3	-	-	-	-	-	-
2592	9	6	2	-	-	-	2	3	1	7	3	1	-	-	-	-	-	-
2593	6	2	4	1	-	-	3	-	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2599	31	40	32	1	1	3	19	26	18	11	12	11	-	-	-	-	1	-
2610	198	171	169	5	2	5	86	103	80	107	66	82	-	-	2	-	-	-
2621	52	61	59	-	2	-	25	38	43	27	21	16	-	-	-	-	-	-
2622	137	141	130	4	1	10	61	55	47	71	85	72	1	-	1	-	-	-
2631	12	2	10	-	-	-	7	-	4	3	2	6	2	-	-	-	-	-
2632	222	152	128	62	1	44	42	35	22	115	114	58	3	2	4	-	-	-
2640	905	748	660	18	11	12	429	371	317	453	362	327	5	3	3	-	1	1
2651	11	6	9	1	-	-	7	2	3	3	4	6	-	-	-	-	-	-
2652	57	51	22	24	6	2	11	31	7	22	14	13	-	-	-	-	-	-
2670	2	3	3	-	-	-	1	3	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
2710	91	46	37	1	2	1	63	25	22	26	19	14	1	-	-	-	-	-
2721	18	9	13	6	-	1	6	4	6	6	5	6	-	-	-	-	-	-
2722	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
2731	24	111	113	4	14	10	17	58	63	3	37	34	-	1	2	-	1	4
2732	18	21	23	-	1	-	10	13	17	8	7	6	-	-	-	-	-	-
2733	40	28	29	11	2	1	8	15	11	21	11	17	-	-	-	-	-	-
2751	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2759	60	15	9	31	3	-	7	5	2	22	7	6	-	-	1	-	-	-
2790	61	67	65	3	9	11	29	41	27	28	17	27	1	-	-	-	-	-
2811	10	10	7	5	6	1	3	4	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2813	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2814	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2815	17	12	4	-	-	-	14	10	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
2822	7	15	28	-	1	11	6	9	12	1	5	5	-	-	-	-	-	-
2823	3	7	15	-	1	1	-	4	11	2	2	3	1	-	-	-	-	-
2824	119	68	91	26	8	31	49	24	36	44	35	22	-	1	2	-	-	-
2825	1	2	3	-	2	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2829	17	15	13	-	3	3	11	8	5	6	4	5	-	-	-	-	-	-
2831	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2833	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2840	4	-	1	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
2852	-	2	3	-	-	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2853	3	9	4	1	8	3	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2854	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2864	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2910	-	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	21	29	26	-	-	-	9	10	13	9	18	13	3	1	-	-	-	-
2941	5	11	10	-	1	1	2	4	3	3	6	6	-	-	-	-	-	-
2942	12	19	14	-	-	1	8	11	9	4	6	4	-	1	-	-	1	-
2943	33	25	17	1	2	-	19	17	9	13	5	8	-	-	-	-	1	-
2944	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2945	17	11	21	-	-	-	3	3	6	14	8	15	-	-	-	-	-	-
2949	36	27	27	1	-	-	29	21	11	5	5	16	-	1	-	1	-	-
2950	7	6	6	-	-	-	4	1	-	3	5	6	-	-	-	-	-	-
3011	99	115	124	2	2	1	54	75	81	42	38	39	-	-	2	1	-	1
3012	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
3091	775	640	516	69	36	20	434	456	382	265	147	109	4	1	5	3	-	-
3092	20	33	27	-	1	-	14	19	18	6	12	9	-	1	-	-	-	-
3099	85	52	51	14	5	1	38	22	37	31	25	12	1	-	1	1	-	-
3101	53	69	73	-	2	1	15	22	24	34	43	42	4	2	6	-	-	-
3102	5	2	4	-	-	-	-	-	1	5	2	3	-	-	-	-	-	-
3103	2	-	3	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
3104	51	51	38	-	1	-	31	25	26	19	25	11	-	-	1	1	-	-
3211	-	2	3	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3212	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3220	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	20	18	21	-	1	-	9	14	12	11	3	9	-	-	-	-	-	-
3240	20	29	21	1	4	-	12	7	1	7	18	20	-	-	-	-	-	-
3250	34	30	28	1	-	2	19	17	11	14	13	14	-	-	1	-	-	-
3291	4	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-
3292	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	18	22	22	-	-	1	10	8	10	8	14	10	-	-	1	-	-	-
3311	2	1	2	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3312	3	11	7	1	-	-	-	6	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-
3313	4	3	7	-	-	3	2	2	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-
3314	54	34	47	15	7	13	23	10	20	16	16	13	-	1	-	-	-	1
3316	-	3	4	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3317	9	3	16	1	-	-	2	2	6	6	1	9	-	-	1	-	-	-
3319	6	-	2	4	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
3321	9	8	13	2	2	1	3	4	7	4	2	4	-	-	-	-	-	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3329	4	3	2	-	-	-	1	3	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-
3511	93	71	118	14	11	23	60	46	70	19	14	22	-	-	1	-	-	2
3512	9	207	176	-	21	22	8	151	133	1	35	20	-	-	-	-	-	1
3514	85	97	95	9	12	12	54	61	42	18	23	37	4	1	4	-	-	-
3520	1	1	3	1	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3530	5	4	1	-	-	-	1	2	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-
3600	187	142	96	37	24	9	108	89	69	36	28	18	4	1	-	2	-	-
3701	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3702	23	18	13	1	4	1	16	6	5	5	8	5	1	-	2	-	-	-
3811	499	389	181	5	5	15	377	298	105	109	83	58	3	3	3	5	-	-
3812	11	18	26	2	9	11	3	6	13	6	3	1	-	-	1	-	-	-
3821	1	2	7	-	1	1	1	1	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3822	56	56	65	19	14	16	13	16	32	24	26	17	-	-	-	-	-	-
3831	55	41	29	1	-	-	48	35	24	6	6	5	-	-	-	-	-	-
3832	4	5	10	-	-	-	1	2	2	2	3	7	1	-	1	-	-	-
3839	34	38	30	-	-	-	26	32	24	6	6	5	2	-	1	-	-	-
3900	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4110	351	319	323	6	3	4	280	195	185	59	119	127	4	2	5	2	-	2
4120	1.653	1.846	1.789	160	164	151	818	928	949	630	702	645	36	40	29	9	12	15
4211	390	573	437	70	223	98	192	142	159	113	191	170	8	11	7	7	6	3
4212	219	274	400	81	48	273	74	155	68	61	62	47	2	8	10	1	1	2
4213	40	35	39	-	2	2	18	18	23	22	13	14	-	-	-	-	2	-
4221	1.958	2.080	1.869	1.084	1.205	1.138	685	683	444	170	173	269	8	4	10	11	15	8
4222	34	31	17	-	8	3	17	14	8	14	8	5	1	1	1	2	-	-
4223	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	4	10	5	1	5	1	1	5	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4292	328	641	732	243	526	557	23	28	68	61	82	102	1	5	3	-	-	2
4299	145	223	250	23	44	53	56	100	115	60	75	77	6	2	3	-	2	2
4311	4	3	2	-	-	-	2	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4312	45	38	20	9	12	6	11	14	4	25	10	10	-	1	-	-	1	-
4313	261	284	189	92	98	32	78	92	77	86	87	69	3	1	6	2	6	5
4319	3	5	6	1	1	5	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-
4321	271	192	181	17	15	12	182	108	114	61	61	52	4	3	1	7	5	2
4322	12	22	30	1	4	3	4	11	15	7	7	10	-	-	2	-	-	-
4329	65	52	40	36	23	16	15	14	8	14	12	15	-	2	1	-	1	-
4330	35	31	36	2	-	1	15	12	17	15	16	16	2	3	1	1	-	1
4391	65	71	68	4	5	12	37	39	40	21	21	16	3	4	-	-	2	-
4399	107	117	107	7	21	14	59	46	48	41	43	42	-	1	1	-	6	2
4511	113	134	134	6	8	10	61	81	69	45	43	55	1	2	-	-	-	-
4512	2	3	3	-	-	-	1	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4520	97	99	112	10	5	6	34	35	54	50	55	49	3	3	3	-	1	-
4530	206	182	206	8	9	6	80	62	92	114	106	99	3	4	6	1	1	3
4541	72	72	81	-	2	-	29	21	30	40	48	49	2	1	2	1	-	-
4543	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	3	1	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	2	2	3	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1	-	1	-	-	-
4614	2	3	1	1	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4615	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-
4616	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4617	4	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-
4618	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4619	1	3	5	-	-	-	-	-	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4621	3	6	4	-	-	-	1	1	-	1	5	4	1	-	-	-	-	-
4622	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4623	26	26	27	1	-	-	9	10	11	16	15	16	-	1	-	-	-	-
4631	7	12	6	-	-	-	2	8	6	5	4	-	-	-	-	-	-	-
4632	13	17	16	1	-	-	3	3	6	8	14	10	-	-	-	1	-	-
4633	16	24	20	-	1	-	3	7	11	12	15	9	1	-	-	-	1	-
4634	36	59	48	-	-	-	19	34	29	16	24	19	1	-	-	-	1	-
4635	227	224	191	24	22	18	122	121	105	78	76	64	-	3	3	3	2	1
4636	2	3	2	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1
4637	46	36	38	-	1	1	11	11	10	35	24	27	-	-	-	-	-	-
4639	108	131	134	1	1	1	51	53	70	50	73	63	2	2	-	4	2	-
4641	3	5	1	-	-	-	-	1	-	3	4	1	-	-	-	-	-	-
4642	15	3	4	-	-	-	6	1	1	9	2	3	-	-	-	-	-	-
4643	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4644	50	70	57	3	1	4	28	48	37	18	18	16	1	3	-	-	-	-
4645	5	-	7	-	-	1	1	-	3	4	-	3	-	-	-	-	-	-
4646	15	14	15	-	-	-	6	5	9	8	9	6	1	-	-	-	-	-
4647	-	5	2	-	-	-	-	3	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4649	32	19	34	-	-	2	16	6	19	15	13	13	-	-	-	1	-	-
4651	1	3	3	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-
4652	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	7	6	21	1	1	2	3	3	11	3	2	7	-	-	-	-	-	1
4662	22	27	25	9	13	10	7	10	10	6	3	3	-	-	2	-	1	-
4663	12	6	4	1	-	-	3	4	2	7	2	1	1	-	1	-	-	-
4664	-	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	3	4	3	-	-	-	2	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4669	11	13	19	1	-	1	4	10	9	6	3	9	-	-	-	-	-	-
4671	46	30	26	-	-	-	11	4	6	31	21	18	2	5	2	2	-	-
4672	13	9	12	-	1	1	7	3	6	6	5	5	-	-	-	-	-	-
4673	12	18	10	-	-	-	7	14	7	5	4	2	-	-	1	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4674	14	17	14	-	-	2	9	13	6	5	4	5	-	-	1	-	-	-
4679	29	69	80	10	20	23	7	31	35	10	17	22	2	-	-	-	1	-
4681	13	13	21	3	2	1	2	4	11	8	6	6	-	1	-	-	-	3
4682	140	115	106	15	6	8	110	85	79	15	24	19	-	-	-	-	-	-
4683	2	5	7	-	-	-	-	2	1	2	3	5	-	-	-	-	-	1
4684	3	3	4	-	-	1	-	1	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4686	4	2	3	-	-	-	1	1	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
4687	12	8	13	-	-	-	2	1	2	9	6	10	1	1	1	-	-	-
4689	12	4	3	2	-	-	6	1	2	4	3	-	-	-	1	-	-	-
4691	29	23	39	-	-	-	11	10	13	17	13	26	1	-	-	-	-	-
4692	1	1	5	-	-	-	-	1	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4693	49	36	56	-	-	1	27	22	31	21	14	24	1	-	-	-	-	-
4711	730	730	745	10	8	8	393	440	452	316	273	277	10	7	6	1	2	2
4712	95	89	105	-	-	2	27	26	37	63	62	64	5	1	2	-	-	-
4713	56	55	50	3	3	2	27	32	35	24	20	13	1	-	-	1	-	-
4721	39	44	41	-	1	1	13	14	18	26	29	21	-	-	-	-	-	1
4722	32	30	35	-	-	-	8	6	12	21	22	23	3	2	-	-	-	-
4723	41	52	40	1	5	1	13	21	15	26	25	23	1	1	-	-	-	1
4724	7	6	6	-	-	-	2	2	-	5	4	6	-	-	-	-	-	-
4729	47	46	43	1	-	2	12	20	17	32	26	23	2	-	1	-	-	-
4731	129	102	108	-	3	2	31	31	43	92	63	59	1	4	4	5	1	-
4732	2	3	2	-	-	-	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4741	13	9	17	-	-	-	2	2	5	10	6	11	1	1	1	-	-	-
4742	22	23	16	2	-	1	6	10	6	11	13	8	2	-	1	1	-	-
4743	26	34	31	-	-	-	11	14	11	14	18	19	1	2	1	-	-	-
4744	289	313	359	8	18	13	64	97	147	199	185	187	14	10	9	4	3	3
4751	30	30	46	2	-	1	10	11	23	15	19	21	3	-	-	-	-	1
4752	13	20	15	-	2	2	1	10	3	11	8	10	1	-	-	-	-	-
4753	55	50	65	3	4	3	24	24	33	25	22	27	-	-	1	3	-	1
4754	232	221	220	3	1	1	122	116	118	101	99	99	4	3	1	2	2	1
4755	65	27	27	2	1	1	32	9	6	28	15	20	2	2	-	1	-	-
4756	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4757	7	13	12	-	-	-	-	1	4	7	12	7	-	-	1	-	-	-
4759	17	12	13	1	1	-	5	6	4	11	5	9	-	-	-	-	-	-
4761	19	13	21	1	-	-	4	5	4	12	7	14	2	1	3	-	-	-
4763	17	17	12	-	-	-	5	9	3	12	7	9	-	1	-	-	-	-
4771	152	128	109	3	2	3	72	45	49	76	79	55	1	-	2	-	2	-
4772	10	25	23	-	-	-	4	11	12	6	14	11	-	-	-	-	-	-
4773	3	2	1	1	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	5	10	9	-	-	-	2	4	3	3	5	6	-	1	-	-	-	-
4781	100	89	120	2	2	3	27	30	43	70	56	73	1	1	1	-	-	-
4782	18	19	19	-	2	-	5	2	4	12	14	15	1	-	-	-	1	-
4783	1	3	3	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4784	77	48	62	-	1	1	32	10	21	45	35	39	-	1	-	-	1	1
4785	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4789	99	80	76	8	3	2	30	27	36	59	46	36	2	4	-	-	-	2
4911	8	7	7	7	5	1	-	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-
4921	507	498	498	11	6	9	243	235	236	226	230	222	25	23	28	2	4	3
4922	85	55	74	8	1	1	33	20	28	33	27	37	10	6	8	1	1	-
4923	14	14	13	2	2	3	4	7	3	7	4	7	-	-	-	1	1	-
4924	15	16	6	-	-	-	4	2	3	8	13	3	2	-	-	1	1	-
4929	41	50	39	5	3	2	20	21	22	14	25	14	2	1	1	-	-	-
4930	629	746	787	53	103	97	257	324	387	278	290	281	26	16	10	15	13	12
4940	14	8	8	3	4	-	8	2	3	3	2	5	-	-	-	-	-	-
5011	1	5	4	-	-	-	1	2	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
5012	3	3	1	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
5021	202	218	206	12	12	21	109	127	120	67	74	57	10	4	6	4	1	2
5022	6	8	2	1	1	-	2	5	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
5030	2	3	2	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
5091	15	14	11	-	-	-	3	4	5	11	9	5	1	-	1	-	1	-
5099	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	25	28	43	-	1	1	19	20	34	6	6	8	-	1	-	-	-	-
5112	10	7	11	5	1	2	2	2	6	2	4	1	-	-	-	1	-	2
5120	2	2	2	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-
5211	46	61	68	3	7	2	31	39	45	12	15	20	-	-	-	-	-	1
5212	21	15	23	2	3	3	7	3	6	11	9	13	1	-	1	-	-	-
5222	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5223	2	3	3	-	-	1	-	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
5229	7	8	4	-	-	-	1	2	1	6	5	2	-	-	1	-	1	-
5231	36	28	32	9	5	9	9	13	12	17	10	9	1	-	-	-	-	2
5232	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5239	9	7	7	4	-	1	3	3	5	1	3	1	1	1	-	-	-	-
5240	60	51	52	6	7	8	35	28	34	18	15	9	1	-	1	-	1	-
5250	40	37	45	9	4	-	14	18	25	16	14	18	1	1	1	-	-	1
5310	370	336	553	57	55	110	235	201	351	75	77	91	2	3	1	1	-	-
5320	21	20	18	-	-	-	4	6	6	17	13	12	-	1	-	-	-	-
5510	130	122	109	7	17	9	50	46	49	70	55	49	2	3	2	1	1	-
5590	5	2	2	-	-	-	1	2	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
5611	249	262	277	5	10	6	103	109	128	131	139	140	8	3	3	2	1	-
5612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	269	284	253	52	86	81	142	112	104	73	78	64	1	6	3	1	2	1
5811	1	1	4	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5812	6	1	6	-	-	-	3	1	4	3	-	2	-	-	-	-	-	-
5813	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	6	10	14	-	2	-	4	2	6	2	6	7	-	-	-	-	-	1
5823	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5829	8	1	3	-	-	-	-	1	-	8	-	3	-	-	-	-	-	-
5911	2	2	1	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
5913	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	3	6	11	-	-	-	1	2	9	2	3	2	-	1	-	-	-	-
5920	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6010	6	10	10	-	-	-	5	5	4	1	4	6	-	1	-	-	-	-
6021	16	14	18	-	1	2	9	9	5	7	4	10	-	-	-	-	-	1
6022	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	10	10	17	-	-	2	6	3	8	2	6	7	-	1	-	2	-	-
6120	13	5	8	-	-	-	6	2	6	7	2	2	-	1	-	-	-	-
6130	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	7	6	6	-	-	-	7	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	12	17	14	-	1	-	9	8	7	3	6	7	-	-	-	-	2	-
6201	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
6202	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	2	1	3	-	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6204	66	46	20	6	7	-	45	29	17	15	8	2	-	1	-	-	1	1
6209	7	10	9	2	2	1	2	2	4	2	6	4	1	-	-	-	-	-
6311	12	9	9	1	2	-	8	3	6	3	4	3	-	-	-	-	-	-
6319	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	14	16	5	1	-	-	7	8	3	5	7	1	-	-	-	1	1	1
6410	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	140	94	62	58	29	8	55	28	31	25	36	23	1	1	-	1	-	-
6422	134	157	131	8	17	7	65	50	63	56	86	61	2	4	-	3	-	-
6423	16	18	9	1	-	-	4	7	1	10	10	7	1	1	1	-	-	-
6424	6	2	5	-	-	-	2	1	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-
6433	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6462	4	4	2	-	-	-	1	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-
6463	2	3	1	-	-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6491	7	8	2	-	-	-	4	6	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-
6493	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6499	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
6512	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6541	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6542	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	28	35	43	10	7	13	12	18	21	6	10	9	-	-	-	-	-	-
6612	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6619	6	2	1	-	-	-	2	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-
6621	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	1	4	1	-	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6810	21	32	34	-	2	1	14	12	13	7	16	18	-	2	2	-	-	-
6821	5	6	6	-	-	-	2	-	1	3	6	5	-	-	-	-	-	-
6822	5	12	25	-	-	-	3	8	19	2	4	6	-	-	-	-	-	-
6911	4	5	7	-	-	-	-	2	3	3	2	4	1	1	-	-	-	-
6912	3	5	13	-	-	-	1	3	6	2	2	7	-	-	-	-	-	-
6920	32	35	44	-	2	2	12	15	24	20	17	18	-	1	-	-	-	-
7010	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	21	32	29	1	2	1	12	14	13	7	16	15	-	-	-	1	-	-
7111	10	9	2	4	6	-	4	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7112	191	246	270	40	79	97	97	101	114	53	58	49	1	4	7	-	4	3
7119	129	84	97	66	41	47	30	17	29	33	23	20	-	1	1	-	2	-
7120	9	6	4	4	1	-	2	2	2	3	3	1	-	-	-	-	-	1
7210	32	31	42	5	3	6	23	24	32	4	3	4	-	1	-	-	-	-
7220	20	6	4	9	-	1	6	4	1	5	2	2	-	-	-	-	-	-
7311	5	4	-	-	-	-	2	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
7312	8	4	1	-	-	-	3	1	-	5	3	1	-	-	-	-	-	-
7319	3	1	5	-	-	-	3	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7320	2	-	2	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	3	4	1	-	-	-	2	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
7490	23	31	28	3	6	3	8	15	15	12	9	9	-	1	1	-	-	-
7500	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7711	22	12	22	4	3	4	9	3	8	9	5	10	-	1	-	-	-	-
7719	6	11	17	-	2	3	2	6	12	4	2	2	-	1	-	-	-	-
7721	1	2	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-
7722	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
7729	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7731	2	2	3	-	-	-	1	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
7732	26	18	49	1	-	3	10	9	17	12	9	27	2	-	1	1	-	1
7733	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
7739	34	43	31	1	2	8	24	28	17	9	13	6	-	-	-	-	-	-
7810	55	18	29	-	-	-	35	7	13	19	11	16	1	-	-	-	-	-
7820	175	129	99	45	31	27	65	47	32	59	47	38	5	3	2	1	1	-
7830	3	10	17	2	-	4	-	3	9	1	7	4	-	-	-	-	-	-
7911	13	13	6	1	-	-	3	6	4	8	6	2	1	-	-	-	1	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7912	4	5	4	-	-	-	2	4	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8011	282	267	283	16	21	7	124	114	135	126	123	131	12	9	8	4	-	2
8012	138	167	183	9	15	11	92	110	125	36	40	44	1	-	1	-	2	2
8020	9	17	21	-	-	1	5	6	9	4	11	11	-	-	-	-	-	-
8111	8	6	8	-	-	1	3	1	3	5	5	4	-	-	-	-	-	-
8112	54	78	92	4	3	1	22	37	49	25	37	40	3	1	2	-	-	-
8121	374	365	453	54	75	90	111	96	162	197	185	198	10	9	1	2	-	2
8122	8	5	6	1	1	-	4	2	3	3	2	2	-	-	-	-	-	1
8129	19	21	23	1	3	-	8	8	12	10	10	9	-	-	1	-	-	1
8130	3	6	5	-	1	1	-	3	1	3	2	2	-	-	1	-	-	-
8211	33	32	37	-	4	2	17	10	19	16	18	15	-	-	1	-	-	-
8219	7	12	6	-	-	-	1	7	1	6	4	5	-	1	-	-	-	-
8220	9	9	13	-	1	-	4	4	9	5	4	4	-	-	-	-	-	-
8230	9	6	7	-	-	-	2	2	3	7	4	3	-	-	-	-	-	1
8291	39	9	14	4	-	-	28	5	4	7	4	9	-	-	1	-	-	-
8292	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8299	76	122	113	7	3	3	37	82	72	26	33	34	6	3	3	-	1	1
8411	591	581	577	36	31	24	110	96	95	417	420	431	26	31	23	2	3	4
8412	7	7	8	-	-	-	4	4	4	3	3	4	-	-	-	-	-	-
8413	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8422	34	25	15	2	2	1	28	19	11	2	3	2	1	1	1	1	-	-
8423	2	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
8424	24	26	54	-	-	1	5	6	20	19	20	31	-	-	2	-	-	-
8430	9	3	10	2	1	-	4	-	2	3	2	8	-	-	-	-	-	-
8511	4	3	4	-	1	-	-	2	1	4	-	3	-	-	-	-	-	-
8512	13	25	28	-	-	-	5	5	8	8	17	20	-	1	-	-	2	-
8513	32	32	43	-	4	4	5	12	11	27	16	26	-	-	2	-	-	-
8520	38	34	39	6	9	5	22	16	19	10	6	14	-	3	1	-	-	-
8531	88	65	55	13	8	5	56	41	38	19	14	11	-	1	1	-	1	-
8532	44	37	44	4	1	1	25	20	26	15	16	15	-	-	2	-	-	-
8541	7	6	10	-	-	1	3	1	4	4	5	5	-	-	-	-	-	-
8542	3	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
8550	1	3	2	-	1	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8593	-	4	3	-	-	1	-	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-
8599	112	106	117	12	16	14	64	62	63	34	27	37	1	1	1	1	-	2
8610	942	991	1.016	502	508	489	307	327	391	131	155	131	2	1	3	-	-	2
8630	13	19	22	2	1	2	6	11	11	5	4	9	-	2	-	-	1	-
8640	53	71	77	18	26	29	18	20	32	17	25	16	-	-	-	-	-	-
8650	7	11	6	2	5	-	3	3	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-
8660	121	118	47	83	93	31	32	15	9	6	10	7	-	-	-	-	-	-
8690	31	19	28	6	1	1	13	10	16	12	8	11	-	-	-	-	-	-
8711	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8712	2	4	3	-	1	-	1	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8730	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8800	46	56	61	3	5	9	29	41	41	14	10	11	-	-	-	-	-	-
9001	1	2	5	-	-	-	1	-	1	-	1	4	-	1	-	-	-	-
9003	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9102	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9200	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	21	6	10	1	1	1	8	1	4	12	4	5	-	-	-	-	-	-
9313	6	6	4	1	1	-	1	1	-	4	4	4	-	-	-	-	-	-
9319	2	8	2	-	-	-	1	-	-	1	8	2	-	-	-	-	-	-
9321	2	-	3	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9329	2	32	28	-	-	1	-	17	19	2	15	7	-	-	1	-	-	-
9411	1	-	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
9412	47	40	44	9	11	10	15	12	10	20	16	21	3	1	2	-	-	1
9420	24	23	25	1	2	-	4	6	6	13	14	18	6	1	1	-	-	-
9430	144	112	140	24	18	39	57	34	57	62	60	41	-	-	3	1	-	-
9491	61	52	37	3	2	1	17	19	11	38	28	24	3	1	1	-	2	-
9492	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9493	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	9	6	5	1	1	-	4	2	5	4	3	-	-	-	-	-	-	-
9511	6	6	5	-	-	-	2	3	2	3	3	3	1	-	-	-	-	-
9512	10	10	6	1	2	-	6	4	6	3	4	-	-	-	-	-	-	-
9521	7	11	8	-	-	-	3	3	2	3	8	5	1	-	1	-	-	-
9529	12	3	5	-	-	1	4	2	2	8	-	2	-	1	-	-	-	-
9601	16	16	11	1	4	1	3	2	2	12	10	8	-	-	-	-	-	-
9602	7	12	8	-	-	1	1	4	1	6	8	6	-	-	-	-	-	-
9603	12	12	7	-	1	-	5	4	2	7	7	5	-	-	-	-	-	-
9609	3	8	5	-	-	-	3	7	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9700	2	2	2	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	2.155	1.823	1.858	6	5	24	102	109	99	1.839	1.525	1.568	205	178	164	3	6	3

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

### 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>97.268</b>	<b>93.994</b>	<b>89.523</b>	<b>11.425</b>	<b>11.488</b>	<b>10.089</b>	<b>35.254</b>	<b>33.693</b>	<b>35.128</b>	<b>46.756</b>	<b>45.230</b>	<b>41.038</b>	<b>3.401</b>	<b>3.196</b>	<b>2.823</b>	<b>432</b>	<b>387</b>	<b>445</b>
0111	72	60	39	1	1	—	48	22	26	23	34	13	—	—	—	—	3	—
0112	90	67	46	1	—	1	57	46	30	29	20	13	2	—	—	1	1	2
0113	963	610	466	15	6	6	657	435	330	272	157	117	17	11	11	2	1	2
0114	28	50	25	—	—	—	14	40	16	12	9	8	1	1	—	1	—	1
0115	153	158	178	5	2	2	81	80	93	61	72	75	3	2	7	3	2	1
0116	15	12	8	—	—	—	6	2	2	8	10	6	—	—	—	1	—	—
0119	102	103	102	3	—	—	49	54	63	49	48	37	1	1	2	—	—	—
0121	11	9	16	—	—	1	4	1	2	7	8	12	—	—	1	—	—	—
0122	12	9	19	—	—	—	—	2	8	12	7	9	—	—	—	—	—	2
0131	10	17	16	—	—	—	3	9	8	7	7	7	—	1	1	—	—	—
0132	226	214	209	24	10	4	140	114	128	60	86	74	2	4	2	—	—	1
0133	506	535	508	44	40	35	304	307	317	151	177	142	6	8	10	1	3	4
0134	93	155	78	2	4	6	41	71	29	46	71	39	4	4	4	—	5	—
0135	78	60	66	—	—	—	41	25	26	34	34	39	3	1	1	—	—	—
0139	41	33	51	18	10	15	9	14	14	14	9	21	—	—	1	—	—	—
0141	47	36	35	—	—	—	30	28	23	15	8	12	—	—	—	2	—	—
0142	10	4	11	—	—	—	1	1	2	8	2	7	1	1	1	—	—	1
0151	267	422	229	2	1	—	133	287	102	128	128	122	3	6	2	1	—	3
0152	5	8	9	—	—	—	1	2	1	4	6	6	—	—	2	—	—	—
0153	6	5	4	—	—	—	2	2	—	4	2	4	—	—	—	—	1	—
0154	2	5	5	—	—	—	1	2	1	1	3	4	—	—	—	—	—	—
0155	263	281	304	6	8	16	124	145	170	127	121	113	5	3	2	1	4	3
0159	14	8	10	—	—	1	5	4	7	9	3	2	—	1	—	—	—	—
0161	124	137	97	10	6	6	29	60	30	71	65	55	9	6	5	5	—	1
0162	27	17	26	—	1	—	12	6	9	14	9	16	1	1	1	—	—	—
0163	11	4	7	1	1	1	5	2	1	4	1	4	—	—	1	1	—	—
0210	566	338	323	52	31	31	386	222	239	122	75	44	6	8	7	—	2	2
0220	34	40	28	12	13	10	10	9	2	12	16	13	—	2	3	—	—	—
0230	195	215	202	49	62	75	83	80	71	60	70	51	3	2	3	—	1	2
0311	26	23	14	2	—	—	5	2	3	18	18	10	1	3	1	—	—	—
0312	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
0321	85	91	78	—	2	—	49	49	55	32	37	19	4	2	2	—	1	2
0322	15	15	35	—	—	3	4	5	21	10	10	10	1	—	—	—	—	1
0500	—	1	5	—	—	—	—	1	2	—	—	2	—	—	—	—	—	1
0600	448	384	317	343	258	204	66	91	85	26	34	24	11	—	3	2	1	1
0710	24	32	28	10	23	14	11	6	9	3	3	4	—	—	1	—	—	—
0723	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
0724	99	172	102	48	106	68	28	34	17	22	30	14	1	1	1	—	1	2
0725	35	27	46	31	23	33	1	3	5	3	1	8	—	—	—	—	—	—
0729	73	80	98	30	35	33	17	14	23	24	29	35	2	1	5	—	1	2
0810	198	195	195	2	5	11	88	83	82	97	94	85	8	10	11	3	3	6
0891	51	36	36	30	21	9	8	10	18	10	5	8	3	—	1	—	—	—
0892	95	94	81	1	1	2	55	54	53	38	38	23	1	1	3	—	—	—
0893	7	10	—	3	6	—	3	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
0899	61	45	46	4	9	10	28	11	14	24	24	20	3	1	1	2	—	1
0910	225	268	172	146	160	105	24	39	20	49	61	44	6	8	3	—	—	—
0990	16	6	7	2	2	4	7	2	3	7	2	—	—	—	—	—	—	—
1011	120	131	93	—	4	1	48	52	34	69	70	50	3	4	8	—	1	—
1012	143	171	224	7	14	26	64	64	106	67	89	87	4	2	4	1	2	1
1013	135	101	119	18	9	15	76	59	72	41	32	32	—	1	—	—	—	—
1020	39	24	41	1	—	1	7	6	23	31	16	16	—	2	1	—	—	—
1031	140	143	127	—	1	1	44	50	39	86	88	76	5	2	9	5	2	2
1032	10	7	3	5	1	1	4	1	1	1	4	1	—	1	—	—	—	—
1033	61	58	87	—	—	1	26	19	49	33	37	33	2	2	4	—	—	—
1041	42	56	35	18	13	8	17	19	17	6	19	9	—	4	1	1	1	—
1042	23	30	17	—	—	1	13	23	7	8	7	9	1	—	—	1	—	—
1043	18	28	15	3	2	2	13	16	13	1	6	—	1	—	—	—	4	—
1051	15	17	18	—	—	—	5	4	4	9	13	13	1	—	1	—	—	—
1052	119	116	112	3	5	11	49	45	50	64	57	48	3	9	2	—	—	1
1053	82	72	76	37	18	16	18	15	22	25	39	35	2	—	3	—	—	—
1061	24	21	17	1	—	—	9	5	9	14	15	8	—	1	—	—	—	—
1062	233	179	146	21	15	11	144	127	96	63	35	36	3	2	3	2	—	—
1063	2	4	1	—	—	—	—	—	—	2	4	1	—	—	—	—	—	—
1064	107	110	65	2	3	3	62	56	25	38	46	36	5	4	1	—	1	—
1065	17	13	10	8	4	3	8	4	4	1	5	3	—	—	—	—	—	—
1066	93	115	125	5	7	14	48	46	49	37	60	58	1	2	3	2	—	1
1069	99	158	142	3	2	3	47	78	84	44	70	53	5	7	2	—	1	—
1071	7.089	5.786	3.958	155	188	159	4.869	3.935	2.722	1.953	1.523	940	97	133	124	15	7	13
1072	4	116	72	—	—	—	—	52	42	2	62	28	2	1	1	—	1	1
1081	93	109	135	1	1	1	53	66	94	34	38	34	3	4	5	2	—	1
1091	357	397	336	4	4	1	67	71	54	269	302	264	16	18	15	1	2	2
1092	179	187	199	16	21	36	55	66	62	105	95	93	3	5	8	—	—	—
1093	211	208	117	84	70	19	88	98	75	37	37	21	2	2	2	—	1	—
1094	242	214	190	—	2	2	160	131	111	79	78	73	3	2	4	—	1	—
1095	4	9	3	—	—	—	1	2	—	3	7	3	—	—	—	—	—	—
1096	23	13	27	2	1	—	4	3	13	17	9	13	—	—	1	—	—	—
1099	226	212	224	34	16	7	95	103	105	92	86	110	5	5	2	—	2	—
1111	150	141	108	6	10	4	61	70	65	82	57	39	1	3	—	—	1	—

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1112	10	16	22	—	—	2	7	7	16	3	8	4	—	1	—	—	—	—
1113	529	367	378	276	166	204	145	107	106	104	92	62	4	2	5	—	—	1
1121	75	62	88	1	—	2	37	28	45	36	32	38	—	2	2	1	—	1
1122	1.023	724	696	149	141	107	576	373	389	289	200	192	9	7	5	—	3	3
1210	7	6	4	1	—	—	3	4	2	3	2	2	—	—	—	—	—	—
1220	13	7	11	—	—	—	4	—	3	8	6	7	—	1	1	1	—	—
1311	158	190	171	6	3	3	66	81	83	81	96	77	5	8	8	—	2	—
1312	71	61	49	4	2	3	28	20	24	37	30	17	2	8	5	—	1	—
1313	34	36	21	—	2	1	17	16	12	15	16	8	2	2	—	—	—	—
1314	34	31	26	5	6	7	5	5	4	24	19	14	—	1	1	—	—	—
1321	256	210	211	13	7	3	143	100	115	87	97	92	13	6	1	—	—	—
1322	45	40	14	—	—	—	33	25	9	12	14	5	—	1	—	—	—	—
1323	47	41	62	—	2	—	25	23	49	20	16	12	2	—	1	—	—	—
1330	77	64	63	6	1	2	44	35	46	26	28	13	1	—	2	—	—	—
1340	35	60	90	—	3	12	17	23	31	15	34	44	2	—	3	1	—	—
1351	116	71	74	8	1	1	50	27	28	56	42	44	2	1	1	—	—	—
1352	10	5	3	—	—	—	3	2	—	7	2	2	—	1	1	—	—	—
1353	2	9	2	—	2	—	—	3	—	2	4	2	—	—	—	—	—	—
1354	35	32	47	5	7	6	12	13	23	16	10	18	2	2	—	—	—	—
1359	58	56	60	—	1	—	23	30	36	32	24	23	3	1	1	—	—	—
1411	93	104	114	—	—	1	17	26	33	74	72	79	2	6	1	—	—	—
1412	2.331	1.421	1.393	350	31	63	975	491	579	985	883	733	21	15	17	—	1	1
1413	26	30	26	—	1	—	3	2	2	22	27	21	1	—	3	—	—	—
1414	26	25	31	—	—	—	4	1	7	20	22	20	1	2	4	1	—	—
1421	29	36	66	—	—	1	3	7	23	24	28	40	2	1	1	—	—	1
1422	31	8	12	6	1	—	10	2	1	14	5	11	1	—	—	—	—	—
1510	174	164	144	29	35	5	69	65	71	71	61	60	4	1	7	1	2	1
1521	10	11	11	—	—	—	2	3	2	8	8	9	—	—	—	—	—	—
1529	11	5	6	—	1	—	—	2	1	10	2	4	1	—	1	—	—	—
1531	816	905	724	77	142	99	367	385	322	361	367	293	11	10	8	—	1	2
1532	156	191	224	38	40	66	13	8	10	103	143	145	2	—	3	—	—	—
1533	797	1.031	1.158	6	5	7	417	485	607	366	535	532	7	6	8	1	—	4
1539	441	434	429	243	215	204	62	62	62	134	148	152	2	8	11	—	1	—
1540	45	51	29	4	2	—	25	30	11	16	19	17	—	—	1	—	—	—
1610	70	44	37	1	3	—	15	10	7	44	27	24	10	4	6	—	—	—
1621	11	9	5	—	—	—	1	1	—	6	6	3	4	2	2	—	—	—
1622	93	81	87	—	—	—	8	11	15	77	61	64	8	9	8	—	—	—
1623	16	33	26	—	2	—	5	12	11	9	15	15	2	4	—	—	—	—
1629	17	19	13	—	—	—	2	2	5	14	16	6	1	1	2	—	—	—
1710	145	143	194	74	78	81	40	39	70	29	26	40	2	—	2	—	—	1
1721	142	183	153	2	1	4	88	122	108	46	52	35	5	7	4	1	1	2
1722	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1731	99	61	98	7	1	5	53	32	64	36	28	25	2	—	3	1	—	1
1732	6	8	8	—	—	—	3	6	4	3	2	4	—	—	—	—	—	—
1733	50	52	55	6	9	7	21	21	23	21	22	22	2	—	2	—	—	1
1741	11	26	27	—	—	—	1	11	12	10	14	14	—	1	1	—	—	—
1742	34	50	38	—	—	1	13	24	12	21	25	23	—	1	2	—	—	—
1749	19	15	18	—	—	—	10	5	4	9	10	14	—	—	—	—	—	—
1811	55	48	47	1	5	2	20	21	19	32	19	26	2	3	—	—	—	—
1812	12	10	17	—	1	—	3	4	7	9	5	9	—	—	1	—	—	—
1813	66	63	52	—	—	—	23	25	20	34	32	29	8	6	3	1	—	—
1821	10	9	7	1	—	—	3	3	5	5	6	2	1	—	—	—	—	—
1822	13	7	10	—	—	1	5	2	1	8	5	6	—	—	2	—	—	—
1921	291	203	205	171	93	89	62	72	78	52	36	37	5	2	1	1	—	—
1922	5	4	—	—	—	—	5	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1931	1.039	974	730	68	49	38	756	667	501	196	242	172	17	13	17	2	3	2
1932	10	21	32	3	8	10	6	12	19	1	1	3	—	—	—	—	—	—
2011	25	12	22	8	4	10	8	4	8	8	4	4	1	—	—	—	—	—
2012	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2013	172	180	176	66	81	75	71	73	80	30	25	17	1	1	4	4	—	—
2014	13	19	12	2	2	1	7	8	7	4	8	4	—	1	—	—	—	—
2019	43	35	30	19	24	24	11	7	4	6	2	2	7	2	—	—	—	—
2021	48	38	60	39	27	48	6	7	10	3	4	2	—	—	—	—	—	—
2022	44	24	30	30	15	17	11	5	10	2	4	1	1	—	2	—	—	—
2029	41	28	36	20	16	16	11	6	14	10	6	5	—	—	1	—	—	—
2031	48	48	42	25	27	28	16	16	9	6	5	3	1	—	2	—	—	—
2032	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2033	32	26	25	21	20	17	10	3	8	1	3	—	—	—	—	—	—	—
2040	52	56	44	39	39	31	4	7	9	9	9	4	—	1	—	—	—	—
2051	9	3	8	4	3	7	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2052	—	3	3	—	—	1	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—
2061	88	69	67	12	17	16	37	25	29	39	24	19	—	2	1	—	1	2
2062	64	62	110	8	5	11	18	20	49	35	34	48	3	3	2	—	—	—
2063	28	35	45	—	1	1	10	18	26	18	15	18	—	1	—	—	—	—
2071	61	85	101	10	5	8	31	48	57	19	30	34	—	2	1	1	—	1
2072	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
2073	8	11	10	—	3	1	6	6	7	2	2	2	—	—	—	—	—	—
2091	2	3	3	—	—	—	—	1	1	2	2	2	—	—	—	—	—	—
2092	4	3	10	1	1	4	—	—	1	3	1	3	—	1	—	—	—	2
2093	4	7	5	—	3	—	1	2	3	3	1	2	—	1	—	—	—	—

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2099	60	66	69	22	16	28	24	37	26	13	12	15	1	-	-	-	1	-
2110	5	3	5	2	-	-	3	1	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2121	95	77	75	1	1	1	42	33	38	48	41	32	4	1	4	-	1	-
2122	3	11	6	3	1	1	-	5	3	-	5	2	-	-	-	-	-	-
2123	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2211	260	233	268	83	51	69	82	70	92	93	106	106	2	6	1	-	-	-
2212	35	44	26	2	1	-	8	14	6	24	24	20	-	4	-	1	1	-
2219	84	81	90	7	10	12	35	27	40	41	41	35	1	3	3	-	-	-
2221	56	72	64	2	16	14	30	28	29	24	26	20	-	2	1	-	-	-
2222	372	340	320	7	3	9	166	164	156	187	156	145	12	15	8	-	2	2
2223	32	61	72	5	9	14	12	30	38	14	22	18	-	-	2	1	-	-
2229	347	327	340	22	28	19	174	145	166	140	145	145	11	9	10	-	-	-
2311	68	45	45	1	2	1	39	20	24	28	22	19	-	1	1	-	-	-
2312	17	42	49	1	17	12	6	11	25	10	13	12	-	1	-	-	-	-
2319	27	29	31	-	-	-	7	10	11	18	17	19	2	2	1	-	-	-
2320	184	203	205	70	109	73	71	59	94	41	33	33	2	-	1	-	2	4
2330	475	492	461	19	24	35	179	200	193	260	242	218	14	22	14	3	4	1
2341	17	13	19	-	1	-	3	4	3	14	8	13	-	-	3	-	-	-
2342	679	649	651	13	1	6	227	182	234	416	436	382	18	27	25	5	3	4
2349	111	83	100	-	-	4	41	14	26	66	64	68	4	4	2	-	1	-
2391	73	77	74	7	-	-	14	10	20	48	61	49	3	4	3	1	2	2
2392	79	78	56	2	2	7	26	42	19	49	31	28	2	-	2	-	3	-
2399	40	48	58	3	-	2	9	13	21	27	33	32	1	2	2	-	-	1
2411	153	110	115	30	20	6	101	80	89	18	8	18	3	2	1	1	-	1
2412	93	76	89	67	53	54	11	10	19	14	12	15	1	1	1	-	-	-
2421	1	1	5	-	-	3	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2422	9	12	4	6	8	-	2	2	-	1	1	4	-	1	-	-	-	-
2423	182	137	92	103	89	46	55	31	23	23	15	23	1	-	-	-	2	-
2424	39	54	42	7	11	2	13	25	20	19	15	20	-	3	-	-	-	-
2431	136	177	153	12	15	31	100	132	99	23	29	22	-	1	1	1	-	-
2439	11	7	1	-	-	-	9	5	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2441	96	68	61	37	28	13	26	13	19	28	25	24	5	2	5	-	-	-
2442	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2443	73	63	46	26	35	26	21	12	8	26	13	11	-	3	1	-	-	-
2449	14	31	15	2	7	1	1	5	4	10	17	9	1	1	1	-	1	-
2451	59	56	43	5	3	2	24	28	27	24	17	11	5	8	3	1	-	-
2452	5	5	5	-	-	-	1	1	-	4	4	5	-	-	-	-	-	-
2511	216	199	308	17	9	48	89	94	170	97	92	82	11	2	8	2	2	-
2512	105	101	143	7	3	2	20	19	51	67	76	80	7	2	8	4	1	2
2513	42	31	40	7	12	19	22	10	10	13	9	10	-	-	1	-	-	-
2521	18	17	22	-	-	-	6	6	12	12	10	9	-	1	1	-	-	-
2522	3	3	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-
2531	-	12	3	-	6	-	-	3	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-
2532	14	21	13	-	-	-	1	6	3	10	14	9	3	1	1	-	-	-
2539	74	46	64	9	7	2	20	17	31	39	20	26	5	2	4	1	-	1
2541	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2542	95	92	101	1	-	2	46	58	72	45	34	23	3	-	3	-	-	1
2543	3	2	7	-	-	-	-	1	4	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2591	69	72	47	14	6	12	40	44	27	12	21	8	3	1	-	-	-	-
2592	21	25	20	-	1	-	7	5	7	13	18	12	-	1	1	1	-	-
2593	34	37	31	1	-	-	11	6	7	20	28	23	2	3	1	-	-	-
2599	193	179	116	60	64	21	60	55	44	67	57	48	6	3	2	-	-	1
2610	4	2	5	-	-	4	2	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-
2621	15	15	16	-	-	1	8	4	7	7	9	8	-	2	-	-	-	-
2622	12	16	18	-	5	7	8	4	5	4	7	6	-	-	-	-	-	-
2631	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2632	5	7	-	-	-	-	2	4	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
2640	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2651	15	7	4	6	1	-	7	4	-	2	2	3	-	-	1	-	-	-
2660	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
2670	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2680	1	3	2	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	114	99	77	16	6	6	71	67	50	26	24	20	1	2	-	-	-	1
2721	13	15	19	-	-	1	4	6	11	9	8	7	-	1	-	-	-	-
2722	40	41	27	1	2	-	2	3	7	37	36	20	-	-	-	-	-	-
2731	13	18	23	-	-	8	3	9	10	9	7	4	1	2	-	-	-	1
2732	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2733	8	20	26	-	-	1	4	6	11	4	13	13	-	1	1	-	-	-
2740	16	16	17	1	2	-	10	2	2	3	11	14	2	1	1	-	-	-
2751	237	203	216	6	12	7	213	173	180	18	17	29	-	-	-	-	1	-
2759	31	37	57	-	2	2	14	16	36	15	19	18	2	-	1	-	-	-
2790	34	36	27	6	4	4	14	7	8	13	22	15	1	3	-	-	-	-
2811	2	6	8	1	-	-	-	2	2	1	2	5	-	2	-	-	-	1
2812	5	8	4	-	-	-	4	4	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-
2813	25	22	27	-	5	2	11	10	13	14	7	12	-	-	-	-	-	-
2815	3	4	-	-	-	-	2	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
2821	4	16	12	-	5	-	1	6	9	3	5	3	-	-	-	-	-	-
2822	23	34	22	-	3	2	13	20	14	10	11	5	-	-	-	-	-	1
2823	93	70	42	-	1	1	62	49	21	29	17	18	2	2	2	-	1	-
2825	5	2	2	1	-	-	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2829	47	57	36	1	6	1	23	31	18	21	17	16	2	3	1	-	-	-
2832	4	3	5	-	-	-	-	1	3	4	2	2	-	-	-	-	-	-
2833	17	27	17	-	1	1	1	8	3	16	18	12	-	-	1	-	-	-
2840	12	19	8	-	-	1	4	13	1	8	5	6	-	-	-	-	1	-
2851	18	21	13	9	8	4	5	4	7	3	8	2	1	1	-	-	-	-
2852	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2853	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2854	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	5	3	8	-	-	-	1	1	6	2	2	2	2	-	-	-	-	-
2862	3	1	11	-	-	-	-	-	3	3	1	8	-	-	-	-	-	-
2863	5	2	5	-	-	1	2	-	2	3	1	1	-	-	1	1	-	-
2864	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2865	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2866	2	5	-	-	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	53	116	111	-	25	26	30	39	48	23	50	34	-	2	2	-	-	1
2910	155	149	143	59	58	60	19	12	27	77	73	50	-	6	6	-	-	-
2920	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	92	86	84	-	2	-	45	33	38	41	47	46	5	2	-	1	2	-
2941	26	19	22	3	5	1	7	2	4	14	10	15	2	2	2	-	-	-
2942	43	49	23	16	8	9	15	21	7	12	20	7	-	-	-	-	-	-
2943	24	24	20	-	5	-	11	13	8	13	6	12	-	-	-	-	-	-
2944	1	2	3	-	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2945	76	73	75	2	1	1	17	33	29	55	39	45	1	-	-	1	-	-
2949	135	139	134	18	53	49	56	44	53	60	41	29	1	1	3	-	-	-
2950	4	10	10	-	-	-	1	1	2	2	9	7	1	-	1	-	-	-
3011	540	232	396	451	160	281	42	42	77	46	28	37	1	2	1	-	-	-
3012	13	6	7	-	-	1	12	4	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
3031	1	3	6	-	-	-	1	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3032	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3050	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	6	3	6	-	-	-	1	1	4	5	1	1	-	1	1	-	-	-
3092	16	20	20	-	-	-	4	5	10	12	14	10	-	-	-	-	1	-
3099	4	4	3	-	-	-	-	1	-	3	3	3	1	-	-	-	-	-
3101	251	246	270	5	3	5	55	61	80	172	167	173	19	14	12	-	1	-
3102	60	134	94	-	2	1	21	66	36	34	60	52	5	6	4	-	-	1
3103	26	23	12	-	-	-	4	4	5	21	16	7	1	3	-	-	-	-
3104	94	85	111	1	1	-	40	24	53	50	56	54	1	4	4	2	-	-
3211	1	3	1	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
3212	2	2	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
3220	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3230	1	5	3	-	-	-	-	-	-	1	5	2	-	-	1	-	-	-
3240	4	3	4	-	-	-	3	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3250	20	22	16	-	-	-	9	4	6	11	18	9	-	-	1	-	-	-
3291	4	5	7	-	-	-	2	3	1	2	2	6	-	-	-	-	-	-
3292	25	21	16	1	2	-	11	8	9	12	9	6	1	2	1	-	-	-
3299	53	44	48	-	1	3	21	14	21	31	29	22	1	-	-	-	-	2
3311	40	45	22	-	7	-	28	27	15	9	10	7	3	1	-	-	-	-
3312	4	2	6	1	-	2	1	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
3313	33	24	23	5	2	3	14	12	10	13	9	10	1	1	-	-	-	-
3314	147	114	104	45	27	16	48	41	43	46	42	35	8	3	10	-	1	-
3315	4	1	4	-	-	-	-	-	1	4	1	1	-	-	2	-	-	-
3316	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
3317	4	5	5	-	1	5	1	1	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-
3319	26	16	16	4	6	2	2	2	6	14	7	7	6	1	1	-	-	-
3321	45	31	29	15	11	11	17	7	7	13	12	11	-	1	-	-	-	-
3329	36	25	23	9	-	1	5	8	5	21	14	14	1	3	3	-	-	-
3511	167	209	209	35	68	70	98	120	111	32	17	26	2	3	-	-	1	2
3512	33	36	26	1	2	1	17	7	7	13	26	15	2	1	1	-	-	2
3514	387	375	358	35	53	61	245	215	217	91	94	71	13	12	7	3	1	2
3520	8	8	12	1	1	-	5	4	12	2	3	-	-	-	-	-	-	-
3530	3	-	9	-	-	7	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	469	413	412	80	53	49	224	213	224	151	132	129	12	9	9	2	6	1
3701	1	-	4	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3702	63	79	133	3	5	2	24	33	100	24	38	27	11	3	3	1	-	1
3811	993	1.036	964	100	152	71	429	475	524	439	387	341	17	18	24	8	4	4
3812	16	17	31	2	1	6	3	5	13	9	11	12	2	-	-	-	-	-
3821	29	25	29	9	2	1	15	7	19	5	15	7	-	1	2	-	-	-
3822	7	7	14	3	2	5	2	5	8	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3831	10	4	4	1	2	-	1	-	1	7	1	3	1	1	-	-	-	-
3832	14	18	29	-	-	-	2	2	11	11	16	13	1	-	1	-	-	4
3839	46	51	31	1	-	1	17	16	11	24	32	19	3	3	-	1	-	-
4110	885	1.266	1.120	221	306	97	338	401	464	311	525	525	14	29	28	1	5	6
4120	5.174	5.175	4.985	226	229	208	1.999	1.769	1.884	2.735	2.970	2.692	161	171	169	53	36	32
4211	596	675	565	55	90	90	252	242	215	255	316	234	21	18	20	13	9	6
4212	565	758	498	243	344	206	92	125	75	215	266	203	11	21	10	4	2	4
4213	64	105	86	3	2	3	22	23	26	37	74	52	2	5	4	-	1	1
4221	724	760	771	74	44	29	336	368	414	274	310	288	30	25	25	10	13	15
4222	248	169	112	130	30	11	62	54	45	54	78	49	2	6	4	-	1	3
4223	18	23	30	7	5	19	1	11	6	8	6	4	2	1	1	-	-	-
4291	39	46	49	5	11	14	24	21	21	9	12	13	1	1	1	-	1	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4292	524	553	452	221	273	166	96	104	115	179	147	156	23	25	12	5	4	3
4299	753	1.250	869	185	497	244	225	316	288	303	407	302	37	26	28	3	4	7
4311	13	9	9	—	—	1	4	2	1	7	6	7	2	1	—	—	—	—
4312	27	27	22	2	5	3	5	5	9	19	14	8	1	3	2	—	—	—
4313	248	231	212	21	23	17	91	77	75	119	115	102	12	12	15	5	4	3
4319	9	4	9	6	1	3	1	3	5	1	—	1	1	—	—	—	—	—
4321	393	512	471	36	63	45	168	209	238	172	213	173	9	18	10	8	9	5
4322	66	75	88	5	4	5	19	24	41	39	42	39	2	5	3	1	—	—
4329	126	117	161	21	28	26	31	41	67	64	42	55	9	4	9	1	2	4
4330	423	185	172	46	4	2	218	49	50	145	119	109	10	12	8	4	1	3
4391	90	119	103	11	12	7	30	37	31	43	67	60	6	3	4	—	—	1
4399	402	339	409	29	30	38	92	107	141	259	184	213	18	15	17	4	3	—
4511	309	317	346	8	7	6	138	137	191	155	157	140	7	9	8	1	7	1
4512	8	6	9	—	—	—	3	1	4	4	5	4	1	—	—	—	—	1
4520	175	189	199	11	4	4	30	41	57	122	133	125	12	11	10	—	—	3
4530	456	419	385	17	9	2	109	105	110	311	290	245	14	13	26	5	2	2
4541	168	180	201	1	1	3	45	50	64	118	122	130	1	6	4	3	1	—
4543	4	3	9	—	—	—	1	—	2	3	3	7	—	—	—	—	—	—
4611	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4612	1	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
4613	6	—	5	—	—	—	2	—	—	3	—	4	1	—	1	—	—	—
4614	2	5	—	—	1	—	—	1	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—
4615	3	1	3	—	—	—	2	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	—
4616	2	2	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
4617	23	15	14	2	—	—	12	6	7	7	9	6	2	—	1	—	—	—
4618	3	7	5	—	—	—	3	2	2	—	5	2	—	—	1	—	—	—
4619	13	12	6	—	—	—	3	5	—	8	6	6	2	1	—	—	—	—
4621	4	4	—	—	—	—	—	1	—	3	3	—	1	—	—	—	—	—
4622	4	5	4	1	—	—	—	1	1	3	4	3	—	—	—	—	—	—
4623	36	38	38	—	1	—	6	8	13	25	27	21	3	2	2	2	—	2
4631	23	26	26	—	—	—	5	9	6	17	14	19	1	3	—	—	—	1
4632	69	69	77	4	1	—	15	11	31	48	53	42	2	4	3	—	—	—
4633	71	61	47	—	1	—	19	9	11	47	48	34	3	3	1	2	—	1
4634	94	102	82	1	1	2	24	32	35	64	61	42	5	5	3	—	3	—
4635	779	917	965	76	102	67	378	409	446	311	385	432	13	18	17	1	3	3
4636	36	46	28	2	—	—	5	16	9	25	30	17	4	—	2	—	—	—
4637	76	61	69	1	—	—	21	15	28	52	44	35	2	2	2	—	—	4
4639	354	329	370	2	4	6	121	98	144	221	215	209	7	11	10	3	1	1
4641	34	42	41	—	1	1	9	7	8	25	34	32	—	—	—	—	—	—
4642	13	9	13	—	—	1	4	2	5	5	7	6	4	—	1	—	—	—
4643	5	8	12	—	—	—	1	6	5	4	2	7	—	—	—	—	—	—
4644	74	59	74	—	2	3	25	13	25	49	42	44	—	2	1	—	—	1
4645	16	17	9	—	3	—	7	3	1	7	11	8	2	—	—	—	—	—
4646	88	72	78	17	5	3	23	19	28	46	46	43	2	1	2	—	1	2
4647	27	14	18	—	—	1	9	3	6	16	10	10	2	1	1	—	—	—
4649	119	119	121	—	4	—	38	44	42	78	70	73	2	1	5	1	—	1
4651	21	21	18	1	—	1	11	15	10	8	6	6	1	—	—	—	—	1
4652	3	7	4	—	—	—	1	2	2	2	5	2	—	—	—	—	—	—
4661	20	27	22	—	1	1	6	9	10	14	17	10	—	—	1	—	—	—
4662	33	51	63	16	41	26	6	2	25	10	7	12	1	1	—	—	—	—
4663	73	50	28	38	21	8	23	14	8	11	15	12	1	—	—	—	—	—
4664	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—
4665	6	10	7	—	2	—	2	5	2	4	3	5	—	—	—	—	—	—
4669	99	60	58	60	39	23	24	15	15	14	6	15	1	—	4	—	—	1
4671	28	23	24	1	—	—	2	4	6	17	18	17	8	1	1	—	—	—
4672	61	70	55	1	4	2	23	35	32	37	30	18	—	1	3	—	—	—
4673	17	21	15	3	1	1	4	12	8	10	7	5	—	1	1	—	—	—
4674	29	16	15	2	—	—	14	5	9	11	9	6	2	2	—	—	—	—
4679	115	136	156	8	19	24	31	28	45	72	85	80	3	4	5	1	—	2
4681	52	27	49	13	7	8	22	10	13	15	10	27	—	—	—	2	—	1
4682	64	65	59	17	20	9	26	19	31	16	26	15	4	—	4	1	—	—
4683	15	6	13	—	—	—	3	2	5	12	4	8	—	—	—	—	—	—
4684	14	12	22	1	2	1	4	4	8	9	4	12	—	2	1	—	—	—
4685	9	20	20	2	2	3	5	11	11	2	7	6	—	—	—	—	—	—
4686	8	8	12	—	—	—	1	—	2	4	7	9	3	1	1	—	—	—
4687	73	57	73	2	1	—	9	16	21	54	34	46	7	6	6	1	—	—
4689	66	104	63	34	51	20	7	19	15	23	31	24	2	3	4	—	—	—
4691	116	145	130	7	1	5	50	70	58	55	72	63	4	1	3	—	1	1
4692	—	2	7	—	—	—	—	1	—	—	1	6	—	—	1	—	—	—
4693	231	212	243	1	—	2	96	70	121	128	141	114	5	1	3	1	—	3
4711	2.716	2.353	2.501	40	37	48	1.233	1.028	1.211	1.395	1.242	1.206	43	39	31	5	7	5
4712	435	419	378	—	2	1	64	58	77	357	333	282	12	26	17	2	—	1
4713	178	200	217	1	2	6	70	79	107	106	113	98	1	5	6	—	1	—
4721	120	151	141	—	—	—	15	15	24	99	125	111	6	9	6	—	2	—
4722	82	102	115	—	—	—	13	19	26	62	77	84	6	6	4	1	—	1
4723	85	111	88	—	1	—	11	33	25	67	72	62	5	5	1	2	—	—
4724	53	52	47	—	—	—	6	6	5	40	44	41	5	2	1	2	—	—
4729	99	69	93	—	—	—	23	16	25	70	49	62	5	4	4	1	—	2
4731	348	375	345	1	3	1	51	53	90	265	293	234	26	20	13	5	6	7
4732	8	6	3	—	—	—	—	2	—	7	4	3	1	—	—	—	—	—



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4741	24	11	22	-	-	1	6	-	7	16	9	13	2	2	1	-	-	-
4742	36	43	54	-	-	2	8	9	23	27	31	24	1	2	4	-	1	1
4743	64	50	62	1	-	-	5	8	19	53	42	40	5	-	3	-	-	-
4744	1.011	908	940	75	26	33	184	171	211	708	643	639	41	64	51	3	4	6
4751	101	107	92	1	1	1	28	36	24	69	68	63	3	1	3	-	1	1
4752	59	59	55	-	-	-	9	18	16	48	40	37	1	1	2	1	-	-
4753	212	183	196	1	2	2	70	60	78	135	118	110	5	3	4	1	-	2
4754	311	305	289	1	2	2	67	63	88	230	231	185	11	9	12	2	-	2
4755	120	114	92	2	1	-	28	20	24	84	89	65	6	4	1	-	-	2
4756	5	7	2	-	-	-	1	1	1	4	6	1	-	-	-	-	-	-
4757	31	20	15	-	-	-	12	2	3	17	17	12	-	1	-	2	-	-
4759	46	45	60	-	-	1	4	8	16	39	37	39	2	-	3	1	-	1
4761	61	58	54	1	-	-	15	11	13	43	46	41	2	1	-	-	-	-
4762	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	53	55	57	1	-	3	18	24	18	34	30	35	-	1	1	-	-	-
4771	201	212	225	1	-	1	35	45	53	157	154	162	7	13	7	1	-	2
4772	66	61	54	-	4	2	14	9	14	51	46	37	1	2	1	-	-	-
4773	14	5	9	-	-	-	3	2	3	11	2	6	-	1	-	-	-	-
4774	45	43	42	1	-	-	8	7	7	35	35	34	1	1	1	-	-	-
4781	382	394	382	8	7	10	97	104	124	264	271	234	12	11	14	1	1	-
4782	172	163	160	3	3	2	47	53	63	114	103	89	7	4	5	1	-	1
4783	7	11	15	-	-	-	-	1	3	5	10	12	2	-	-	-	-	-
4784	283	246	225	31	13	9	50	43	54	194	178	152	6	9	10	2	3	-
4785	3	7	5	-	-	-	2	1	-	1	5	3	-	1	2	-	-	-
4789	253	235	256	2	2	4	46	50	57	186	169	182	19	14	9	-	-	4
4911	178	222	126	107	139	90	41	48	18	26	31	15	3	3	3	1	1	-
4912	132	138	111	13	16	4	90	83	80	28	35	23	1	3	3	-	1	1
4921	1.586	1.423	1.431	24	5	6	308	264	309	1.113	1.024	1.006	133	118	105	8	12	5
4922	310	297	327	17	20	22	68	43	57	198	208	230	25	24	15	2	2	3
4923	31	47	43	3	2	1	8	10	11	17	32	31	3	1	-	-	2	-
4924	6	11	9	-	-	1	1	1	2	5	9	6	-	1	-	-	-	-
4929	67	93	82	3	9	4	11	16	22	48	59	46	5	8	9	-	1	1
4930	1.584	1.618	1.487	100	146	139	496	494	492	880	880	766	65	77	60	43	21	30
4940	40	58	42	19	29	16	3	8	7	15	18	17	3	3	2	-	-	-
5011	13	7	13	-	3	1	4	1	3	8	3	8	1	-	1	-	-	-
5012	7	5	5	-	-	-	2	1	1	5	4	4	-	-	-	-	-	-
5021	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5022	13	22	5	3	3	-	5	12	1	4	4	3	1	3	1	-	-	-
5030	38	55	61	6	10	11	14	17	24	16	25	25	2	2	1	-	1	-
5091	9	9	9	-	2	-	5	2	2	2	5	7	1	-	-	1	-	-
5099	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
5111	118	147	124	2	9	3	70	98	89	42	39	31	1	1	1	3	-	-
5112	1	1	3	-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-
5120	1	2	3	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1
5130	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	125	160	139	6	12	15	54	69	70	61	72	49	3	4	5	1	3	-
5212	77	91	72	7	9	9	27	40	32	41	35	25	2	5	5	-	2	1
5221	40	28	40	-	3	3	34	22	29	5	3	7	-	-	-	1	-	1
5222	6	4	6	-	-	-	2	2	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-
5223	20	24	35	-	1	-	1	5	21	19	17	13	-	1	1	-	-	-
5229	42	34	23	-	-	-	9	4	5	31	28	17	1	1	1	1	1	-
5231	103	101	106	11	7	13	56	59	54	30	33	37	5	2	1	1	-	1
5232	10	9	4	-	-	-	4	1	2	6	8	2	-	-	-	-	-	-
5239	48	32	27	3	12	4	29	16	14	12	4	8	3	-	1	1	-	-
5240	83	131	139	11	10	8	40	82	88	29	36	37	3	3	6	-	-	-
5250	156	138	135	20	14	3	40	49	59	92	72	64	4	2	4	-	1	5
5310	1.869	2.159	2.235	337	478	356	1.075	1.150	1.352	433	500	512	24	30	14	-	1	1
5320	135	115	95	-	1	-	28	25	29	99	87	63	8	1	3	-	1	-
5510	745	708	729	45	27	25	273	269	314	395	393	371	28	17	15	4	2	4
5590	28	17	12	-	-	-	3	4	-	25	13	11	-	-	1	-	-	-
5611	1.064	1.009	1.117	5	12	7	246	229	287	785	728	786	27	33	34	1	7	3
5612	11	6	4	-	-	-	-	-	-	10	6	4	1	-	-	-	-	-
5620	496	580	453	90	150	73	179	202	197	210	219	172	17	9	7	-	-	4
5811	4	1	1	-	-	-	3	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
5812	14	14	11	3	1	1	8	10	10	3	2	-	-	1	-	-	-	-
5819	2	2	4	-	-	-	-	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
5821	5	4	9	-	-	-	-	1	3	4	3	5	1	-	1	-	-	-
5822	51	47	44	3	-	1	21	27	25	27	18	17	-	1	1	-	1	-
5823	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5829	14	17	12	-	-	-	1	1	1	11	15	10	2	1	1	-	-	-
5911	1	4	4	-	-	-	-	1	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-
5913	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5914	9	7	14	-	-	-	6	2	6	3	5	8	-	-	-	-	-	-
5920	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6010	15	20	16	-	1	-	4	10	3	11	9	12	-	-	1	-	-	-
6021	67	57	56	10	8	6	32	29	20	25	18	29	-	2	1	-	-	-
6022	6	9	6	-	-	-	5	6	2	1	2	4	-	1	-	-	-	-
6110	51	54	85	1	1	6	16	26	38	27	21	36	7	4	5	-	2	-
6120	67	56	78	-	1	-	23	17	30	42	35	46	2	3	2	-	-	-
6130	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6141	15	21	28	-	2	1	11	8	16	3	11	11	1	-	-	-	-	-
6142	5	13	-	-	-	-	1	2	-	4	11	-	-	-	-	-	-	-
6143	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	91	104	108	-	1	1	41	48	43	43	52	58	4	3	3	3	-	3
6201	27	33	32	1	2	1	12	10	13	14	21	18	-	-	-	-	-	-
6202	4	5	4	-	-	-	2	2	2	1	3	2	-	-	-	1	-	-
6203	7	10	5	2	1	-	4	4	3	1	5	2	-	-	-	-	-	-
6204	23	29	41	7	1	7	6	17	18	10	11	15	-	-	1	-	-	-
6209	47	76	78	-	2	4	17	39	38	28	34	35	2	-	1	-	1	-
6311	26	18	15	3	1	2	14	5	7	9	12	5	-	-	1	-	-	-
6319	2	3	4	-	-	-	2	-	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
6391	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	6	6	3	-	-	-	1	5	-	5	1	3	-	-	-	-	-	-
6410	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	401	470	316	157	180	93	136	185	127	93	91	85	12	12	11	3	2	-
6422	1.326	1.614	1.453	50	93	37	344	473	361	827	957	1.008	102	88	44	3	3	3
6423	153	145	126	4	4	2	25	29	20	113	99	94	11	13	10	-	-	-
6424	6	7	5	-	-	-	-	3	2	5	4	3	1	-	-	-	-	-
6431	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6433	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6436	12	10	8	-	-	-	3	1	1	6	8	6	3	1	1	-	-	-
6437	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
6462	52	19	42	2	-	1	39	8	25	8	10	14	3	1	1	-	-	1
6463	5	1	4	-	-	-	1	1	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-
6470	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6491	2	4	5	-	-	-	-	-	3	2	3	2	-	1	-	-	-	-
6492	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6493	14	7	8	-	-	-	3	2	6	11	5	2	-	-	-	-	-	-
6499	15	14	15	-	-	-	4	4	8	11	9	7	-	1	-	-	-	-
6511	8	4	5	-	-	-	3	1	2	5	3	3	-	-	-	-	-	-
6512	5	-	4	-	-	-	2	-	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-
6520	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	5	5	4	-	1	1	3	1	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-
6542	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	118	115	138	19	16	23	54	54	79	45	45	33	-	-	3	-	-	-
6612	1	2	3	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6613	3	5	6	-	-	-	-	3	2	3	1	4	-	-	-	-	1	-
6619	32	19	23	-	-	-	5	1	6	25	18	17	2	-	-	-	-	-
6621	2	3	1	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6622	9	10	8	-	-	-	2	3	3	7	5	5	-	2	-	-	-	-
6629	3	1	3	-	-	-	-	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
6630	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6810	130	188	163	-	34	6	38	74	81	81	72	66	11	7	6	-	1	4
6821	22	43	21	-	1	-	3	12	10	12	26	11	6	4	-	1	-	-
6822	24	42	55	-	2	1	8	13	20	15	24	33	1	3	1	-	-	-
6911	33	35	42	-	2	-	12	13	16	21	19	26	-	1	-	-	-	-
6912	9	6	13	-	-	-	-	1	3	9	5	9	-	-	1	-	-	-
6920	83	75	98	1	-	2	23	14	36	56	58	57	2	2	2	1	1	1
7020	87	67	60	6	6	1	28	20	29	52	37	30	1	4	-	-	-	-
7111	7	12	12	2	-	2	3	4	5	2	5	5	-	3	-	-	-	-
7112	541	531	592	85	78	95	201	196	266	234	239	208	15	16	15	6	2	8
7119	91	98	85	30	39	13	14	17	29	39	36	41	4	5	-	4	1	2
7120	20	23	24	2	11	2	11	5	13	6	7	9	1	-	-	-	-	-
7210	44	44	40	6	8	5	23	24	25	15	11	10	-	1	-	-	-	-
7220	16	11	9	1	2	1	8	2	4	7	6	3	-	1	1	-	-	-
7311	14	23	14	-	-	1	4	12	5	10	10	8	-	1	-	-	-	-
7312	7	6	8	-	-	-	2	1	2	3	5	6	1	-	-	1	-	-
7319	36	57	35	1	1	-	16	31	19	18	23	16	-	2	-	1	-	-
7320	4	8	6	-	-	-	4	4	2	-	4	4	-	-	-	-	-	-
7410	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	5	6	8	-	-	-	-	-	2	4	5	5	1	1	1	-	-	-
7490	347	337	318	20	15	13	123	111	87	192	205	206	10	5	11	2	1	1
7500	21	15	26	13	5	10	4	4	15	3	5	1	1	1	-	-	-	-
7711	113	129	120	8	13	6	33	34	48	65	72	56	6	7	9	1	3	1
7719	12	16	16	-	-	-	4	2	3	7	11	13	-	3	-	1	-	-
7721	5	4	6	-	-	-	-	-	1	5	4	5	-	-	-	-	-	-
7722	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	18	17	11	-	-	-	1	-	4	16	16	7	1	1	-	-	-	-
7729	16	20	15	-	-	2	6	3	1	8	14	11	2	-	1	-	3	-
7731	5	15	17	-	-	-	-	2	4	5	12	11	-	1	1	-	-	1
7732	159	199	212	24	32	14	37	74	102	88	82	85	8	10	8	2	1	3
7733	8	5	16	-	-	-	2	1	7	6	4	9	-	-	-	-	-	-
7739	120	130	164	12	5	7	42	61	101	60	57	48	6	7	6	-	-	2
7740	4	-	4	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
7810	228	243	194	11	8	7	68	69	59	139	153	114	10	11	14	-	2	-
7820	484	525	509	32	56	30	144	173	209	279	273	248	29	22	20	-	1	2
7830	114	165	175	2	4	27	34	75	81	72	81	63	5	5	4	1	-	-
7911	46	39	35	1	1	-	8	9	10	33	26	22	4	2	2	-	1	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7912	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7990	3	7	2	-	-	-	-	3	-	3	3	2	-	-	-	-	1	-
8011	764	803	819	25	24	23	329	316	390	374	429	369	27	29	25	9	5	12
8012	417	438	410	16	10	8	210	242	236	181	170	153	10	12	11	-	4	2
8020	87	92	87	-	-	2	37	37	32	48	52	53	2	3	-	-	-	-
8030	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
8111	63	70	82	-	-	1	18	18	40	42	51	38	3	1	3	-	-	-
8112	485	495	489	34	4	7	160	145	195	266	330	269	20	11	16	5	5	2
8121	467	557	524	32	51	28	97	161	159	307	323	321	30	19	13	1	3	3
8122	36	41	62	1	8	11	16	14	14	18	19	33	1	-	3	-	-	1
8129	33	58	81	5	11	28	7	24	20	21	20	29	-	3	3	-	-	1
8130	12	18	16	-	-	1	3	3	1	8	12	14	1	2	-	-	1	-
8211	110	104	143	8	8	11	41	36	64	55	55	64	5	4	3	1	1	1
8219	37	44	46	1	-	-	10	9	12	24	33	31	1	1	3	1	1	-
8220	548	669	1.142	9	14	77	163	264	500	365	388	559	9	3	5	2	-	1
8230	21	16	42	-	-	-	3	2	8	18	14	32	-	-	2	-	-	-
8291	64	62	62	3	-	1	23	16	25	34	44	35	3	2	1	1	-	-
8292	7	12	26	-	-	-	1	3	13	6	8	12	-	1	-	-	-	1
8299	362	355	316	32	20	10	119	111	134	192	198	156	18	23	15	1	3	1
8411	2.505	2.236	2.379	66	71	107	218	290	241	2.047	1.758	1.916	172	116	108	2	1	7
8412	60	58	42	27	24	9	20	18	15	13	15	18	-	1	-	-	-	-
8413	6	13	4	-	1	-	5	10	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8422	3	2	6	-	-	-	2	-	4	1	1	2	-	1	-	-	-	-
8423	23	41	44	1	-	-	5	12	17	17	29	27	-	-	-	-	-	-
8424	17	6	17	3	-	6	9	3	7	4	3	4	1	-	-	-	-	-
8430	3	9	3	-	1	-	2	1	2	1	7	1	-	-	-	-	-	-
8511	4	8	17	-	-	-	1	4	8	3	4	9	-	-	-	-	-	-
8512	101	85	108	2	-	1	40	33	43	54	50	61	5	2	1	-	-	2
8513	186	179	216	9	8	10	43	37	58	127	126	142	7	8	4	-	-	2
8520	122	93	105	18	1	5	43	39	47	58	47	49	3	5	4	-	1	-
8531	100	75	94	1	6	11	35	29	30	56	36	49	6	4	3	2	-	1
8532	136	112	118	16	14	17	74	58	58	45	39	43	1	1	-	-	-	-
8533	4	5	5	-	-	-	1	2	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-
8541	7	16	13	-	-	-	2	7	6	4	7	7	1	2	-	-	-	-
8542	2	9	7	-	-	-	1	1	1	1	8	6	-	-	-	-	-	-
8550	5	7	6	1	1	2	4	2	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-
8592	1	2	2	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	7	5	13	-	-	1	2	1	2	5	4	8	-	-	2	-	-	-
8599	220	240	248	13	13	8	107	114	127	95	108	105	5	5	6	-	-	2
8610	5.238	5.648	5.894	2.197	2.456	2.456	2.000	2.218	2.474	987	913	921	50	59	38	4	2	5
8621	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8622	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8630	239	220	272	42	62	107	111	84	100	83	70	63	3	3	2	-	1	-
8640	284	258	329	93	84	113	106	90	114	82	81	99	3	3	3	-	-	-
8650	69	56	62	21	15	9	22	18	19	26	22	31	-	1	3	-	-	-
8660	181	203	265	80	106	133	86	71	94	14	25	38	1	-	-	-	1	-
8690	87	77	78	21	18	12	27	21	35	36	36	30	3	2	1	-	-	-
8711	28	22	37	1	1	-	9	14	28	18	7	9	-	-	-	-	-	-
8712	21	23	36	4	1	5	12	12	19	5	10	12	-	-	-	-	-	-
8720	12	3	3	1	-	-	1	-	3	9	2	-	1	1	-	-	-	-
8730	102	34	15	9	1	-	44	14	3	45	19	12	4	-	-	-	-	-
8800	150	161	172	16	11	12	91	99	104	38	45	54	5	5	2	-	1	-
9001	22	22	18	-	-	-	6	4	7	13	14	11	1	2	-	2	2	-
9002	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9003	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9101	1	3	2	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9102	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9311	-	5	2	-	1	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	96	69	72	1	-	1	17	12	16	70	52	50	7	4	5	1	1	-
9313	18	15	22	1	-	-	2	1	4	14	13	17	1	1	1	-	-	-
9319	9	9	15	-	-	-	1	2	4	7	7	11	1	-	-	-	-	-
9321	27	27	39	1	3	2	9	9	29	17	15	8	-	-	-	-	-	-
9329	13	11	16	-	-	1	4	3	4	8	7	10	1	1	1	-	-	-
9411	23	17	20	2	-	1	11	11	9	10	6	9	-	-	1	-	-	-
9412	34	42	36	-	1	1	14	14	16	17	24	18	2	3	1	1	-	-
9420	76	87	56	2	1	-	18	27	15	45	47	32	11	12	9	-	-	-
9430	526	478	487	131	96	165	148	135	136	218	218	165	25	27	16	4	2	5
9491	477	122	145	205	4	2	166	38	39	100	71	98	6	9	5	-	-	1
9492	2	2	1	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9493	2	5	-	-	-	-	1	1	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-
9499	102	120	119	2	4	2	43	56	80	55	60	36	-	-	1	2	-	-
9511	56	68	52	1	-	1	19	33	21	35	33	28	-	2	2	1	-	-
9512	18	36	18	3	6	2	7	19	8	6	9	8	1	1	-	1	1	-
9521	40	48	42	1	-	-	11	10	13	26	35	27	2	3	2	-	-	-
9529	24	22	22	-	-	-	6	4	7	18	16	13	-	2	2	-	-	-
9601	110	81	86	7	9	8	27	25	33	73	46	43	2	1	2	1	-	-
9602	75	71	86	-	-	1	7	12	13	64	55	69	4	4	3	-	-	-
9603	59	65	82	1	1	7	22	29	29	35	34	45	1	1	1	-	-	-
9609	15	19	14	-	1	5	2	5	2	12	12	6	1	-	1	-	1	-
9700	1	5	1	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	7.680	6.201	5.023	7	5	3	135	104	130	6.736	5.439	4.325	795	652	561	7	1	4

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	401.220	400.932	399.970	60.423	64.556	63.665	183.109	188.481	201.244	149.019	138.807	127.332	7.293	7.769	6.402	1.376	1.319	1.327
0111	215	206	216	6	6	9	118	110	107	86	87	90	2	3	7	3	-	3
0112	23	24	23	-	-	1	14	13	10	8	10	11	1	1	1	-	-	-
0113	3.428	3.088	2.535	289	553	589	1.991	1.662	1.202	1.056	810	692	75	55	43	17	8	9
0114	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0115	94	125	130	3	3	3	48	62	82	43	55	42	-	5	2	-	-	1
0116	62	62	33	5	5	2	35	35	20	22	21	11	-	1	-	-	-	-
0119	194	176	176	7	4	4	106	96	98	72	67	68	7	4	3	2	5	3
0121	153	145	250	5	10	3	99	104	213	48	28	33	1	2	1	-	1	-
0122	127	117	94	6	6	6	67	64	64	49	42	23	5	4	1	-	1	-
0131	1.556	1.489	1.228	100	118	85	907	873	767	521	472	351	27	23	22	1	3	3
0132	276	273	205	3	3	5	180	170	135	85	89	62	-	1	-	8	10	3
0133	217	193	229	8	7	3	108	115	135	94	66	85	5	5	4	2	-	2
0134	978	1.005	1.001	27	27	11	562	593	694	361	352	274	20	30	16	8	3	6
0135	7	1	3	-	-	-	6	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	95	82	95	3	3	3	58	59	60	32	16	29	2	3	2	-	1	1
0141	270	283	294	12	25	26	147	160	172	108	93	95	-	-	1	3	5	-
0142	69	61	56	1	-	-	51	45	35	16	16	21	-	-	-	1	-	-
0151	1.030	1.015	1.024	14	17	11	440	464	472	563	520	524	10	10	7	3	4	10
0152	43	52	33	3	3	2	23	18	12	17	29	19	-	1	-	-	1	-
0153	10	8	9	-	-	-	6	2	3	4	6	6	-	-	-	-	-	-
0154	114	101	81	13	2	2	53	60	41	48	39	37	-	-	-	-	-	1
0155	739	601	570	85	13	28	411	347	335	222	226	199	15	13	5	6	2	3
0159	16	19	25	-	1	-	4	9	13	12	9	12	-	-	-	-	-	-
0161	904	819	821	45	59	63	504	391	412	336	335	318	17	24	16	2	10	12
0162	155	162	134	3	14	1	62	72	61	89	70	65	1	6	4	-	-	3
0163	16	21	10	-	1	1	2	8	4	14	12	5	-	-	-	-	-	-
0210	713	684	603	136	102	108	294	299	272	269	261	212	12	21	9	2	1	2
0220	38	25	22	1	2	-	12	4	16	22	18	5	2	1	1	1	-	-
0230	564	631	404	164	234	153	213	241	151	174	142	86	11	10	12	2	4	2
0311	17	18	22	-	-	-	6	7	12	10	10	8	1	1	1	-	-	1
0312	1	3	2	1	1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
0321	9	10	6	1	-	-	5	9	4	2	1	2	-	-	-	1	-	-
0322	15	25	94	-	2	4	5	13	78	9	10	11	1	-	1	-	-	-
0500	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0600	733	703	659	564	533	495	124	105	121	43	58	42	2	4	-	-	3	1
0710	680	972	911	409	603	579	184	260	241	76	97	83	6	7	4	5	5	4
0721	53	104	73	18	68	43	26	29	19	8	6	7	1	-	2	-	1	2
0722	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0723	4	5	3	-	-	1	2	4	1	2	-	1	-	-	-	-	1	-
0724	193	149	162	103	74	89	53	35	41	35	34	29	2	5	3	-	1	-
0725	13	7	7	2	1	4	9	4	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
0729	43	69	86	16	41	52	9	15	16	14	10	17	4	3	1	-	-	-
0810	1.002	1.045	1.011	66	85	77	437	475	484	447	431	410	38	36	27	14	18	13
0891	72	57	41	28	29	13	34	24	22	10	3	5	-	-	1	-	1	-
0892	11	16	6	-	6	1	6	3	3	5	7	2	-	-	1	-	-	-
0893	26	31	25	4	4	2	17	24	15	3	2	7	-	1	1	2	-	-
0899	154	149	168	21	16	27	55	76	84	75	52	49	1	5	5	2	-	3
0910	875	1.117	1.154	665	880	900	102	124	145	104	109	103	2	4	3	2	-	3
0990	18	19	13	4	5	4	9	5	8	5	6	1	-	3	-	-	-	-
1011	1.718	2.001	2.183	156	194	260	926	1.172	1.271	603	600	632	31	32	17	2	3	3
1012	2.721	2.569	2.188	590	664	513	1.068	980	948	1.032	890	692	31	31	30	-	4	5
1013	1.644	1.123	1.166	148	86	117	965	527	574	512	481	452	17	28	21	2	1	2
1020	269	152	117	147	34	15	61	51	54	57	63	44	4	4	4	-	-	-
1031	153	154	160	7	9	7	67	61	76	76	81	75	2	2	2	1	1	-
1032	58	105	90	1	4	5	31	58	59	24	43	26	2	-	-	-	-	-
1033	351	394	403	86	113	133	182	172	177	79	100	90	3	6	2	1	3	1
1041	110	95	109	5	6	17	57	51	48	46	36	41	2	-	3	-	2	-
1042	55	62	63	10	11	15	22	28	27	23	23	21	-	-	-	-	-	-
1043	68	24	46	27	10	26	25	7	12	16	7	8	-	-	-	-	-	-
1051	145	163	180	10	8	12	67	76	93	63	75	73	3	1	2	2	3	-
1052	842	882	885	129	121	139	379	421	398	318	322	325	12	13	15	4	5	8
1053	136	131	139	25	23	23	45	52	64	64	47	50	2	8	2	-	1	-
1061	81	54	75	2	5	3	16	14	22	59	33	46	4	2	2	-	-	2
1062	240	289	254	18	17	13	138	180	178	77	74	59	7	12	4	-	6	-
1063	27	16	22	-	-	-	12	3	7	13	11	14	2	2	1	-	-	-
1064	37	24	24	-	1	-	23	8	8	14	15	16	-	-	-	-	-	-
1065	88	91	66	35	20	9	26	41	35	24	29	21	3	1	1	-	-	-
1066	554	546	620	40	45	53	273	259	328	227	224	221	12	14	12	2	4	6
1069	207	196	224	19	8	19	86	74	106	99	109	94	3	4	5	-	1	-
1071	6.749	6.903	6.080	1.441	2.068	1.703	3.320	3.074	2.860	1.862	1.620	1.396	107	113	89	19	28	32
1072	38	28	41	-	1	1	22	14	30	14	11	9	2	2	1	-	-	-
1081	197	160	159	7	5	10	110	91	95	77	58	53	2	6	1	1	-	-
1082	35	47	30	1	6	2	21	32	24									

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1113	746	628	545	458	408	269	205	133	192	74	79	76	8	7	7	1	1	1
1121	116	121	110	17	18	17	50	71	56	48	30	35	1	1	1	—	1	1
1122	816	913	909	195	288	244	386	412	448	226	195	207	6	14	6	3	4	4
1210	2	—	1	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1220	51	69	39	23	27	20	13	32	10	14	10	9	1	—	—	—	—	—
1311	361	305	319	26	15	22	190	177	208	139	104	86	6	8	3	—	1	—
1312	50	48	46	—	1	2	36	37	29	12	10	14	2	—	1	—	—	—
1313	299	278	225	44	36	38	174	157	136	78	81	50	3	4	1	—	—	—
1314	65	71	76	14	7	9	30	29	37	20	33	29	—	2	1	1	—	—
1321	349	265	419	48	42	60	154	118	204	143	101	148	2	3	6	2	1	1
1322	32	29	28	1	—	—	19	18	18	12	10	9	—	—	1	—	1	—
1323	470	461	475	23	18	29	279	298	315	165	136	130	3	9	1	—	—	—
1330	251	212	185	15	12	11	155	128	117	79	67	55	2	3	2	—	2	—
1340	507	479	496	15	24	11	294	274	336	180	168	140	15	13	8	3	—	1
1351	473	492	455	20	40	23	219	209	222	227	234	200	7	8	6	—	1	4
1352	83	96	115	1	2	8	34	52	61	47	39	45	1	2	1	—	1	—
1353	38	28	40	—	—	3	20	17	28	16	11	9	1	—	—	1	—	—
1354	325	297	252	43	27	27	126	148	130	144	113	89	11	9	5	1	—	1
1359	1.009	903	978	94	116	95	622	533	612	277	244	262	13	10	9	3	—	—
1411	876	746	636	20	23	26	564	508	410	279	205	189	13	10	8	—	—	3
1412	2.411	2.159	2.045	46	83	52	724	699	818	1.593	1.333	1.137	45	39	36	3	5	2
1413	126	156	172	4	12	9	41	63	84	79	77	78	2	3	1	—	1	—
1414	128	100	116	1	2	5	60	49	60	67	46	50	—	3	1	—	—	—
1421	196	192	144	29	10	13	94	131	69	71	49	62	2	1	—	—	1	—
1422	41	45	39	1	—	—	5	9	7	35	35	32	—	1	—	—	—	—
1510	397	420	409	8	31	8	160	212	232	218	167	166	11	10	3	—	—	—
1521	88	106	99	5	3	2	32	44	45	49	59	51	2	—	1	—	—	—
1529	97	100	118	—	3	4	42	44	67	50	50	44	5	3	3	—	—	—
1531	563	556	531	8	23	17	178	167	221	367	347	284	10	19	9	—	—	—
1532	148	233	185	1	7	3	70	170	131	75	52	49	2	2	2	—	2	—
1533	193	204	234	2	5	6	89	100	157	100	96	68	2	2	3	—	1	—
1539	186	162	211	5	8	33	62	72	112	116	80	60	3	2	5	—	—	1
1540	123	115	144	2	3	12	32	43	45	85	61	82	4	8	5	—	—	—
1610	576	574	578	15	14	11	212	236	262	324	299	281	19	20	18	6	5	6
1621	181	171	168	31	19	28	90	89	95	56	60	41	4	2	4	—	1	—
1622	255	219	229	2	4	5	101	93	93	140	111	120	12	11	11	—	—	—
1623	489	473	501	19	16	22	253	256	318	210	185	155	7	16	6	—	—	—
1629	466	397	387	25	12	17	205	196	202	217	175	158	18	13	9	1	1	1
1710	385	312	260	211	193	191	140	85	52	34	33	16	—	1	1	—	—	—
1721	571	507	567	141	150	181	225	193	228	192	153	147	10	9	10	3	2	1
1722	46	39	46	5	2	5	12	18	14	28	18	25	1	1	2	—	—	—
1731	274	339	274	11	19	8	112	168	136	141	144	122	9	7	7	1	1	1
1732	163	149	146	2	9	1	98	81	95	61	57	50	2	2	—	—	—	—
1733	822	843	887	74	75	97	395	425	471	334	313	296	17	27	20	2	3	3
1741	243	261	234	19	11	10	96	142	141	121	102	79	7	5	4	—	1	—
1742	321	371	370	41	32	68	160	218	196	115	118	102	4	3	4	1	—	—
1749	293	180	229	27	9	17	177	97	122	81	71	88	7	3	2	1	—	—
1811	389	375	311	7	6	8	194	204	191	182	154	108	5	7	4	1	4	—
1812	439	370	339	209	148	171	174	184	134	52	37	32	4	1	2	—	—	—
1813	415	432	435	10	13	23	202	224	229	194	187	175	7	7	7	2	1	1
1821	153	148	120	3	8	5	75	71	62	73	65	48	2	3	4	—	1	1
1822	116	76	75	1	3	4	58	31	36	54	41	33	3	1	2	—	—	—
1830	13	4	5	—	—	—	8	3	3	5	1	2	—	—	—	—	—	—
1910	1	4	3	1	3	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1921	857	962	854	597	663	581	191	222	221	64	73	50	3	2	—	2	2	2
1922	143	128	114	40	34	22	82	74	74	18	18	17	—	2	1	3	—	—
1931	3.247	3.264	3.365	493	778	788	2.026	1.760	1.890	684	687	641	39	31	40	5	8	6
1932	14	13	16	3	3	5	8	6	8	3	4	2	—	—	1	—	—	—
2011	9	11	19	9	8	8	—	1	7	—	2	4	—	—	—	—	—	—
2012	51	50	35	19	16	16	21	14	11	10	18	8	1	2	—	—	—	—
2013	461	491	490	132	131	133	220	249	257	99	103	90	9	7	6	1	1	4
2014	39	35	42	2	5	7	23	19	17	13	10	18	1	1	—	—	—	—
2019	164	178	161	50	55	47	79	77	88	31	44	24	3	2	1	1	—	1
2021	79	76	89	54	51	55	18	20	23	7	4	10	—	—	1	—	1	—
2022	23	25	27	5	8	11	11	11	11	7	5	5	—	1	—	—	—	—
2029	361	354	303	135	133	109	155	156	136	70	62	50	1	3	6	—	—	2
2031	132	131	138	29	37	35	72	69	74	29	23	29	1	2	—	1	—	—
2032	81	54	51	13	8	5	46	30	30	22	13	15	—	3	1	—	—	—
2033	25	14	12	8	4	2	8	5	7	9	5	2	—	—	1	—	—	—
2040	189	109	144	84	40	61	71	51	69	34	17	14	—	1	—	—	—	—
2051	63	56	72	16	13	21	27	27	39	18	16	11	2	—	1	—	—	—
2052	35	31	28															

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2121	961	978	997	147	171	140	546	555	603	256	243	248	11	7	4	1	2	2
2122	119	86	117	21	18	29	65	52	65	31	16	23	-	-	-	2	-	-
2123	13	14	7	2	3	1	8	10	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2211	785	752	753	345	364	368	244	180	215	175	189	165	21	19	5	-	-	-
2212	218	179	205	12	5	10	113	90	117	86	79	71	6	5	7	1	-	-
2219	1.312	1.098	1.129	107	92	97	614	514	557	553	461	450	37	28	23	1	3	2
2221	451	424	460	93	123	113	194	174	218	156	114	115	7	12	14	1	1	-
2222	2.242	2.222	2.217	109	100	101	1.238	1.253	1.383	853	835	699	38	30	28	4	4	6
2223	310	344	384	75	88	108	173	182	194	59	71	75	3	3	3	-	-	-
2229	3.965	4.042	3.979	261	303	414	2.294	2.399	2.357	1.338	1.260	1.144	57	75	58	15	5	6
2311	500	472	589	77	49	46	285	285	415	128	129	120	10	7	4	-	2	4
2312	194	297	287	64	161	140	75	78	89	53	55	56	2	3	1	-	-	1
2319	333	303	336	33	20	22	174	191	210	118	89	99	7	1	4	1	2	1
2320	305	315	304	109	106	107	130	141	112	61	63	73	3	4	9	2	1	3
2330	1.870	1.865	1.847	122	132	131	796	831	931	918	860	732	24	30	34	10	12	19
2341	201	218	196	79	94	81	50	52	57	65	68	54	6	2	4	1	2	-
2342	1.538	1.535	1.653	22	34	27	537	573	707	922	885	869	55	38	44	2	5	6
2349	325	353	310	74	78	44	115	118	105	131	148	154	4	8	7	1	1	-
2391	841	828	896	24	25	21	348	376	430	435	402	405	22	19	30	12	6	10
2392	139	182	159	27	42	51	64	86	73	43	53	30	5	1	3	-	-	2
2399	540	522	529	76	48	39	221	250	312	225	215	167	13	7	10	5	2	1
2411	348	299	334	38	45	38	174	124	168	131	123	118	3	6	5	2	1	5
2412	418	263	296	154	56	94	158	130	125	97	74	69	6	2	7	3	1	1
2421	153	90	84	45	34	34	63	19	23	43	37	27	1	-	-	1	-	-
2422	525	526	472	236	242	192	146	166	167	124	102	101	17	13	8	2	3	4
2423	887	745	718	542	376	406	197	202	190	132	157	105	10	7	14	6	3	3
2424	589	592	618	157	196	176	281	239	310	139	142	126	10	14	6	2	1	-
2431	501	416	382	101	113	70	279	204	200	113	97	105	8	2	4	-	-	3
2439	52	87	89	7	16	14	22	46	44	22	25	30	1	-	1	-	-	-
2441	473	539	502	130	134	90	169	206	260	156	182	149	17	13	1	1	4	2
2442	15	8	11	2	1	2	9	7	7	3	-	2	-	-	-	1	-	-
2443	324	280	205	35	37	24	186	122	101	98	116	77	5	5	3	-	-	-
2449	304	291	236	58	41	23	142	134	121	95	106	86	8	10	6	1	-	-
2451	2.521	2.097	1.693	852	606	415	1.016	910	814	621	560	447	26	18	15	6	3	2
2452	554	433	418	71	33	24	286	246	259	189	147	129	8	6	6	-	1	-
2511	1.569	1.674	1.585	186	182	157	787	883	947	566	570	446	24	34	29	6	5	6
2512	914	999	994	32	46	30	479	538	588	388	394	364	14	19	11	1	2	1
2513	670	590	566	68	59	61	361	333	328	234	185	164	6	12	7	1	1	6
2521	359	318	311	17	21	16	201	201	206	134	94	88	7	2	1	-	-	-
2522	131	110	101	9	7	3	79	56	65	40	45	33	3	2	-	-	-	-
2531	278	211	222	30	12	32	140	112	125	98	82	62	10	3	2	-	2	1
2532	1.156	1.036	1.052	39	63	62	659	574	682	426	378	288	30	17	15	2	4	5
2539	1.326	1.269	1.313	66	75	66	709	680	729	533	485	492	16	29	23	2	-	3
2541	32	24	25	1	-	-	16	13	13	14	10	11	1	1	1	-	-	-
2542	806	737	657	17	16	28	386	366	350	382	336	271	17	17	6	4	2	2
2543	334	318	324	16	26	28	179	181	196	136	100	97	3	11	3	-	-	-
2550	196	139	144	62	41	32	84	68	77	42	27	35	8	2	-	-	1	-
2591	514	502	505	47	53	30	312	298	342	143	137	120	11	12	12	1	2	1
2592	800	735	715	78	102	77	404	374	378	305	246	244	12	11	15	1	2	1
2593	435	382	354	16	11	14	199	159	179	206	202	154	14	8	7	-	2	-
2599	2.847	2.766	2.610	238	256	212	1.598	1.598	1.629	964	872	733	41	37	30	6	3	6
2610	288	263	213	22	17	18	151	152	118	110	92	72	5	-	4	-	2	1
2621	135	133	144	17	14	14	81	84	103	34	34	26	2	1	-	1	-	1
2622	298	247	209	42	29	9	191	145	151	64	69	46	1	4	1	-	-	2
2631	103	109	104	9	9	10	58	71	62	35	27	31	1	2	1	-	-	-
2632	202	153	152	60	40	61	118	82	68	23	30	23	1	1	-	-	-	-
2640	78	80	51	10	5	2	31	35	23	34	39	25	2	1	1	1	-	-
2651	262	233	281	39	38	48	152	146	166	67	46	64	4	2	1	-	1	2
2652	9	10	10	-	-	-	5	8	6	4	2	4	-	-	-	-	-	-
2660	87	83	86	6	6	9	59	62	64	22	14	13	-	-	-	-	1	-
2670	13	10	9	-	-	1	6	4	3	7	5	5	-	1	-	-	-	-
2680	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2710	687	718	717	246	212	176	313	391	429	120	111	108	7	2	3	1	2	1
2721	45	20	41	-	-	3	30	14	27	14	6	10	1	-	1	-	-	-
2722	149	120	110	4	6	5	84	47	46	60	64	58	1	2	1	-	1	-
2731	410	447	420	62	46	49	237	294	282	109	104	86	2	3	2	-	-	1
2732	160	152	165	20	18	33	68	71	70	65	62	59	7	1	3	-	-	-
2733	728	630	644	106	74	106	378	363	345	237	183	185	6	9	5	1	1	3
2740	204	248	292	4	7	53	119	138	146	77	99	86	3	4	5	1	-	2
2751	792	789	692	157	73	134	373	465	322	251	242	229	8	8	6	3	1	1
2759	255	222	248	16	9	24	120	1										



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2832	51	52	49	3	5	2	33	31	30	15	15	16	—	1	1	—	—	—
2833	1.038	1.172	1.307	31	33	32	578	695	825	412	430	440	14	14	7	3	—	3
2840	579	449	469	79	47	46	337	273	302	154	120	117	8	8	3	1	1	1
2851	174	171	134	89	94	56	52	50	55	30	24	21	2	3	1	1	—	1
2852	293	328	265	28	24	28	199	223	179	62	78	57	3	3	—	1	—	1
2853	201	171	195	106	58	67	36	24	42	59	84	80	—	5	5	—	—	1
2854	236	299	437	82	124	168	113	136	211	38	38	58	1	1	—	2	—	—
2861	174	218	195	8	6	12	90	142	121	72	66	57	4	4	2	—	—	3
2862	339	326	364	11	10	16	219	196	252	105	116	96	4	3	—	—	1	—
2863	33	29	30	2	1	1	17	17	17	13	11	10	1	—	1	—	—	1
2864	29	27	17	1	1	2	9	6	9	18	19	6	1	1	—	—	—	—
2865	53	47	39	14	13	4	19	19	21	19	14	13	1	—	1	—	1	—
2866	35	42	46	6	—	5	17	29	27	12	13	13	—	—	1	—	—	—
2869	1.201	1.144	1.049	73	95	71	660	615	636	449	407	317	16	24	21	3	3	4
2910	4.250	4.394	4.207	1.890	2.029	1.760	1.160	1.182	1.277	1.082	1.028	1.134	115	150	32	3	5	4
2920	1.805	1.388	1.174	786	666	607	799	502	386	205	205	170	14	15	10	1	—	1
2930	1.269	1.209	1.524	115	126	159	780	659	931	356	404	420	17	14	13	1	6	1
2941	1.109	1.190	1.256	161	163	169	541	578	631	379	415	422	27	31	34	1	3	—
2942	380	360	343	49	67	64	196	188	165	129	98	106	6	6	5	—	1	3
2943	394	351	359	97	65	85	174	160	165	122	117	99	1	8	8	—	1	2
2944	669	577	611	203	172	190	226	186	205	228	214	204	10	5	12	2	—	—
2945	439	416	449	60	37	31	173	187	236	202	188	176	3	3	4	1	1	2
2949	6.614	5.972	5.628	1.135	935	965	3.557	3.301	3.162	1.826	1.604	1.425	88	116	69	8	16	7
2950	95	135	89	10	15	4	45	62	46	38	54	38	1	4	1	1	—	—
3011	1.447	1.449	1.249	625	626	561	259	313	324	527	477	320	32	30	44	4	3	—
3012	60	31	15	—	—	—	37	13	6	22	18	8	1	—	1	—	—	—
3031	384	382	297	43	101	79	203	155	134	134	116	80	4	10	4	—	—	—
3032	156	125	69	37	54	25	71	49	23	46	22	20	2	—	—	—	—	1
3041	476	535	434	185	229	221	169	195	120	105	99	91	16	11	2	1	1	—
3042	97	80	87	35	33	37	49	39	36	11	7	14	2	1	—	—	—	—
3091	18	21	36	2	2	4	7	7	12	7	12	20	2	—	—	—	—	—
3092	107	125	136	7	15	18	44	62	76	53	45	36	3	3	6	—	—	—
3099	109	126	78	7	11	5	59	79	51	41	35	21	2	1	1	—	—	—
3101	2.784	2.752	2.677	114	113	102	1.270	1.322	1.402	1.327	1.222	1.113	64	93	54	9	2	6
3102	688	832	885	48	103	125	323	375	438	306	333	307	11	18	13	—	3	2
3103	67	90	67	2	1	1	35	53	39	29	33	24	1	3	3	—	—	—
3104	257	248	313	20	9	16	123	149	196	110	87	96	4	1	4	—	2	1
3211	65	60	79	4	—	9	35	37	47	22	22	23	3	1	—	1	—	—
3212	65	75	92	3	7	9	27	44	60	35	24	22	—	—	—	—	—	1
3220	44	47	30	1	1	3	26	20	17	16	24	10	1	2	—	—	—	—
3230	63	55	65	2	—	1	21	27	30	37	28	32	3	—	1	—	—	1
3240	265	230	261	7	6	5	145	120	158	106	103	94	7	1	4	—	—	—
3250	646	624	727	64	43	38	340	367	456	232	206	228	10	8	4	—	—	1
3291	72	76	72	1	3	2	35	41	43	34	29	26	2	3	1	—	—	—
3292	149	172	207	12	14	26	79	89	111	55	64	65	3	5	5	—	—	—
3299	403	427	407	7	27	17	227	251	242	156	145	143	10	3	4	3	1	1
3311	91	105	80	3	9	5	34	45	42	52	50	31	2	1	—	—	—	2
3312	36	40	34	4	10	3	16	16	18	15	13	13	1	1	—	—	—	—
3313	168	166	143	11	13	13	90	99	86	64	52	44	3	2	—	—	—	—
3314	1.225	1.215	1.101	355	292	265	455	515	469	383	361	325	28	27	35	4	20	7
3315	101	66	36	10	2	7	63	47	21	27	15	6	—	2	2	1	—	—
3316	262	249	232	111	102	72	114	97	132	37	45	27	—	4	—	—	1	1
3317	66	76	261	10	21	153	23	25	56	31	30	50	2	—	2	—	—	—
3319	65	94	95	11	18	19	22	45	50	28	30	25	3	1	1	1	—	—
3321	153	163	218	15	18	38	75	70	95	60	73	78	3	—	6	—	2	1
3329	122	116	139	4	2	5	49	51	68	65	58	65	4	4	1	—	1	—
3511	342	365	285	130	136	97	173	180	136	36	47	45	1	2	4	2	—	3
3512	134	176	145	44	44	49	64	106	79	24	24	14	—	1	—	2	1	3
3513	37	45	36	11	14	9	21	24	16	5	7	10	—	—	—	—	—	1
3514	655	548	650	154	147	211	367	276	330	115	111	92	10	12	13	9	2	4
3520	45	41	43	25	21	25	16	14	15	3	6	3	—	—	—	1	—	—
3530	8	2	7	1	—	1	4	2	4	3	—	2	—	—	—	—	—	—
3600	1.777	1.775	1.723	237	315	293	1.075	1.021	1.027	434	406	368	26	27	29	5	6	6
3701	49	52	69	4	7	11	31	36	42	13	9	15	1	—	—	—	—	1
3702	370	200	216	22	38	29	208	95	137	135	56	45	4	10	3	1	1	2
3811	3.536	3.515	3.611	462	438	424	2.094	2.166	2.391	928	840	744	49	62	44	3	9	8
3812	45	37	54	3	4	12	26	22	32	16	11	9	—	—	—	—	—	1
3821	1.578	1.817	1.755	191	225	182	928	1.031	1.148	439	544	413	15	13	9	5	4	3
3822	125	192	162	21	50	28	81	112	105	22	30	28	—	—	1	1	—	—
3831	157	157	155	14	26	26	85	69	72	56	57	53	2	5	2	—	—	2
3832	128	128	149	3	7	7	57	67	71	62	51	65	6	3	6	—	—	—
3839	210	240	179	18	15	10	84	122	85	99	95	81	6	7	3	3	1	—
3900	7	22	33	4	7	23	2	11	8	1	4	2	—	—	—	—	—	—
4110	1.728	2.234	2.647	87	96	112	1.045	1.325	1.725	574	773	764	14	28	35	8	12	11
4120	9.949	10.194	9.415	730	848	730	4.523	4.691	4.729	4.437	4.386	3.627	193	233	268	66	36	61
4211	3.218	3.227	3.227	455	579	565	1.794	1.593	1.702	887	983	880	60	49	53	22	23	27
4212	932	1.148	1.151	216	253	317	457	550	544	244	321	267	10	19	9	5	5	14
4213	728	672	651	35	63	35	323	295	337	345	287	254	14	23	20	11	4	5
4221	2.020	2.296	2.218	339	321	306	972	1.139	1.255	640	771	606	48	47	35	21	18	16
4222	388	431	356	16	19	21	232	239	187	132	164	138	6	7	4	2	2	6
4223	52	65	65	25</														



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4311	56	58	52	4	1	7	24	20	19	28	34	24	—	3	2	—	—	—
4312	170	150	103	32	37	24	78	65	49	58	47	29	2	1	—	—	—	1
4313	708	644	629	90	60	57	294	268	285	293	287	269	20	25	14	11	4	4
4319	28	35	25	8	9	7	7	8	8	13	16	10	—	2	—	—	—	—
4321	1.075	1.234	1.290	130	143	114	473	541	646	455	511	494	13	28	28	4	11	8
4322	549	644	620	40	41	40	266	324	354	231	266	213	10	10	12	2	3	1
4329	712	703	667	136	135	123	255	280	287	291	261	232	26	21	24	4	6	1
4330	1.606	1.645	1.600	72	79	59	666	723	800	804	781	685	55	50	47	9	12	9
4391	578	512	520	44	43	68	262	244	264	253	204	170	16	16	15	3	5	3
4399	1.619	1.730	1.753	92	171	145	644	718	833	844	788	719	30	40	43	9	13	13
4511	1.470	1.391	1.425	75	78	67	795	784	889	570	501	438	27	24	23	3	4	8
4512	34	26	36	2	2	2	21	13	17	11	11	17	—	—	—	—	—	—
4520	1.370	1.253	1.294	56	36	35	528	500	589	747	667	639	31	47	26	8	3	5
4530	3.025	2.894	2.995	101	89	107	1.258	1.261	1.399	1.593	1.483	1.424	64	54	54	9	7	11
4541	460	429	405	20	30	18	208	170	179	220	223	195	11	4	10	1	2	3
4542	3	—	2	—	—	—	2	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4543	21	21	24	—	—	—	5	9	11	16	11	13	—	1	—	—	—	—
4611	18	14	11	—	—	—	4	5	3	14	7	8	—	2	—	—	—	—
4612	4	55	28	—	16	7	2	32	15	2	5	6	—	1	—	—	1	—
4613	5	4	12	—	1	3	2	—	5	3	3	4	—	—	—	—	—	—
4614	18	34	18	2	1	1	6	15	14	9	12	3	1	6	—	—	—	—
4615	14	5	3	—	—	—	7	1	—	6	3	3	1	1	—	—	—	—
4616	22	19	7	—	—	1	16	10	3	5	8	3	1	1	—	—	—	—
4617	70	59	41	4	3	2	35	28	18	27	25	20	4	2	1	—	1	—
4618	37	32	20	—	1	—	15	15	8	22	15	10	—	1	2	—	—	—
4619	54	52	49	—	3	5	13	21	23	38	25	19	2	3	2	1	—	—
4621	249	194	209	5	3	10	144	105	129	91	81	68	8	4	2	1	1	—
4622	18	20	13	1	1	—	6	6	9	11	13	3	—	—	1	—	—	—
4623	215	196	207	9	8	5	95	81	97	107	95	101	3	10	3	1	2	1
4631	169	142	160	5	1	4	93	87	87	62	52	67	8	2	1	1	—	1
4632	159	138	138	5	3	5	65	53	54	81	76	73	8	6	5	—	—	1
4633	429	396	426	14	13	7	161	163	200	236	203	204	10	13	12	8	4	3
4634	290	305	354	5	7	12	134	157	191	145	132	141	5	9	7	1	—	3
4635	1.662	1.628	1.563	182	292	316	804	785	739	633	522	481	33	24	20	10	5	7
4636	55	45	57	7	6	3	19	18	23	28	21	30	1	—	1	—	—	—
4637	298	345	339	4	14	12	165	159	180	125	163	138	2	9	8	2	—	1
4639	974	976	992	49	69	97	503	531	577	405	355	298	17	16	12	—	5	8
4641	109	108	110	3	8	6	52	55	52	52	41	49	2	4	3	—	—	—
4642	144	128	120	3	2	3	68	56	64	72	67	51	1	3	2	—	—	—
4643	23	27	39	—	—	1	12	22	22	9	4	16	2	1	—	—	—	—
4644	231	235	217	7	15	9	147	123	131	72	94	74	4	1	2	1	2	1
4645	133	162	188	12	21	16	67	92	103	54	47	67	—	2	2	—	—	—
4646	284	258	225	25	34	18	134	145	121	113	76	85	12	3	1	—	—	—
4647	201	192	235	10	11	13	97	91	144	90	89	73	4	1	5	—	—	—
4649	415	442	444	26	26	19	164	224	223	212	182	189	9	9	12	4	1	1
4651	60	67	98	5	3	12	27	27	49	27	36	33	1	1	2	—	—	2
4652	41	49	49	2	4	3	19	26	30	19	18	16	—	—	—	1	1	—
4661	185	187	208	16	23	30	96	86	111	68	76	64	5	1	1	—	1	2
4662	96	91	110	12	13	22	61	62	66	22	15	22	—	1	—	1	—	—
4663	276	273	318	23	13	20	126	139	171	119	115	120	6	5	7	2	1	—
4664	35	52	49	5	11	7	15	25	29	14	14	13	1	1	—	—	1	—
4665	35	42	54	—	4	2	14	21	27	21	17	22	—	—	2	—	—	1
4669	245	225	239	20	22	28	108	98	125	113	101	80	4	4	5	—	—	1
4671	183	183	154	25	10	8	72	85	63	78	75	80	7	10	3	1	3	—
4672	336	353	368	15	27	23	167	207	227	150	113	111	3	3	5	1	3	2
4673	104	91	79	9	6	4	44	39	38	48	44	34	2	2	3	1	—	—
4674	65	45	61	6	5	6	26	23	37	33	17	17	—	—	1	—	—	—
4679	407	432	504	27	25	22	188	231	297	186	166	170	4	6	10	2	4	5
4681	203	194	184	27	34	47	86	68	81	84	84	50	6	7	3	—	1	3
4682	413	381	417	70	57	68	201	205	231	121	109	107	19	10	11	2	—	—
4683	119	100	135	5	7	18	57	49	71	53	38	43	2	6	1	2	—	2
4684	132	105	124	21	13	16	63	61	62	44	27	43	3	4	3	1	—	—
4685	471	417	478	42	23	23	273	231	311	148	157	137	6	6	5	2	—	2
4686	232	254	254	1	13	12	126	130	145	96	105	96	8	5	1	1	1	—
4687	944	970	931	30	38	51	407	425	459	468	468	390	32	31	27	7	8	4
4689	473	450	454	19	30	29	190	182	245	249	222	164	14	12	11	1	4	5
4691	322	368	419	7	15	27	192	211	253	119	133	136	4	7	3	—	2	—
4692	29	30	22	1	2	—	13	16	10	15	12	12	—	—	—	—	—	—
4693	635	630	644	34	22	27	336	340	406	249	256	200	13	8	9	3	4	2
4711	12.937	13.063	13.344	349	397	425	7.901	8.254	8.595	4.580	4.297	4.220	92	92	83	15	23	21
4712	1.075	1.183	1.185	13	22	41	405	424	533	633	704	585	22	29	23	2	4	3
4713	3.168	2.955	1.234	50	59	25	1.973	1.848	773	1.114	1.010	398	23	33	36	8	5	2
4721	1.363	1.299	1.340	33	26	40	442	489	573	843	744	686	43	39	39	2	1	2
4722	713	729	754	14	15	13	265	310	341	415	386	386	16	17	13	3	1	1
4723	241	287	265	4	2	8	58	76	102	170	198	150	8	10	4	1	1	1
4724	398	399	450	11	4	8	236	239	290	147	149	146	3	4	5	1	3	1
4729	525	481	600	30	20	17	206	201	318	278	250	249	10	6	14	1	4	2
4731	1.268	1.244	1.396	35	29	44	427	493	635	769	684	681	27	32	27	10	6	9
4732	26	30	28	—	1	1	8	12	10	18	15	14	—	—	1	—	2	2
4741	269	211	235	5	4	4	77	80	95	182	122	128	5	4	8	—	1	—
4742	329	315	355	10	21	13	117	121	164	193	164	171	8	8	7	1	1	—
4743	390	481	478	12	14	11												

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4752	268	229	241	13	3	13	107	92	104	143	129	122	4	5	1	1	—	1
4753	857	749	1.961	26	25	40	442	373	1.082	381	340	819	5	11	17	3	—	3
4754	930	903	889	34	20	34	283	337	381	583	509	451	25	32	22	5	5	1
4755	320	264	252	8	7	4	143	101	126	163	147	117	6	9	4	—	—	1
4756	15	15	11	—	1	—	4	7	5	11	7	6	—	—	—	—	—	—
4757	131	116	126	6	5	1	50	51	57	74	58	61	1	2	6	—	—	1
4759	311	331	319	6	9	14	120	134	146	177	180	152	6	7	7	2	1	—
4761	376	345	357	14	7	8	140	147	175	213	181	167	9	9	6	—	1	1
4762	13	6	5	—	1	—	5	4	3	7	1	2	1	—	—	—	—	—
4763	269	253	252	8	16	13	111	130	130	147	103	106	3	4	1	—	—	2
4771	1.496	1.538	1.562	112	101	157	664	796	743	696	619	642	17	17	17	7	5	3
4772	207	204	228	4	20	15	93	71	107	108	109	103	1	2	3	1	2	—
4773	49	55	45	2	—	3	17	25	23	28	30	19	2	—	—	—	—	—
4774	101	96	102	—	3	2	46	44	47	51	48	51	4	1	2	—	—	—
4781	1.537	1.591	1.823	66	81	96	619	742	967	833	735	743	14	27	14	5	6	3
4782	666	595	639	35	25	40	308	326	334	313	240	257	9	3	6	1	1	2
4783	67	56	66	—	1	3	22	20	33	43	35	30	2	—	—	—	—	—
4784	573	502	457	58	27	32	176	154	140	321	305	258	14	16	25	4	—	2
4785	49	42	43	—	—	—	20	20	22	25	21	20	3	1	1	1	—	—
4789	2.434	2.322	2.360	73	76	112	928	946	1.141	1.370	1.229	1.042	51	59	56	12	12	9
4911	424	511	411	237	270	256	101	140	78	77	87	69	6	8	5	3	6	3
4912	1.250	1.277	1.397	161	250	155	889	839	1.073	190	179	160	3	5	7	7	4	2
4921	4.219	4.031	4.022	75	88	171	1.217	1.175	1.304	2.731	2.542	2.354	180	207	182	16	19	11
4922	1.172	1.077	1.168	30	13	26	448	386	481	633	626	619	45	38	31	16	14	11
4923	70	71	86	4	10	6	16	21	23	45	38	49	5	2	5	—	—	3
4924	39	48	55	—	—	1	10	18	17	27	25	32	—	2	5	2	3	—
4929	518	495	496	24	23	38	173	175	174	293	277	254	23	14	25	5	6	5
4930	10.396	10.563	10.382	626	764	777	4.170	4.326	4.660	5.118	4.991	4.523	305	326	281	177	156	141
4940	248	243	225	174	182	157	53	40	43	20	21	24	—	—	—	1	—	1
4950	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—
5011	93	71	55	25	20	10	51	29	33	15	20	12	2	2	—	—	—	—
5012	11	10	9	2	4	2	4	3	4	5	3	3	—	—	—	—	—	—
5021	16	19	47	3	—	2	7	9	21	6	10	23	—	—	1	—	—	—
5022	2	4	3	—	—	—	—	2	—	1	2	2	1	—	1	—	—	—
5030	355	472	501	215	262	276	88	131	160	50	74	63	1	5	2	1	—	—
5091	49	25	37	14	2	1	26	17	27	9	4	9	—	2	—	—	—	—
5099	2	1	1	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
5111	740	610	690	23	93	80	516	374	473	195	139	129	5	4	6	1	—	2
5112	76	53	68	21	11	11	41	29	46	11	11	10	—	—	—	3	2	1
5120	14	10	18	1	1	1	7	6	10	6	3	7	—	—	—	—	—	—
5211	1.291	1.175	1.147	113	124	125	608	579	612	531	439	369	31	29	37	8	4	4
5212	589	502	489	80	71	82	280	222	230	218	192	156	8	13	16	3	4	5
5221	447	402	382	30	21	32	291	270	248	119	104	94	3	5	2	4	2	6
5222	179	175	170	12	15	10	124	124	131	43	36	28	—	—	1	—	—	—
5223	468	436	424	13	23	16	145	160	195	296	244	200	11	8	11	3	1	2
5229	413	382	376	60	77	69	156	139	165	185	155	131	6	6	6	6	5	5
5231	531	601	649	150	163	159	243	275	362	124	146	109	12	14	15	2	3	4
5232	75	96	65	30	21	10	28	49	31	14	24	20	3	2	3	—	—	1
5239	59	51	55	4	4	2	35	32	43	18	14	10	2	1	—	—	—	—
5240	536	521	662	53	33	41	326	345	491	153	138	123	3	3	3	1	2	4
5250	720	748	697	113	142	128	345	383	351	251	210	208	6	9	8	5	4	2
5310	6.540	8.526	9.008	1.446	1.563	1.051	3.977	5.841	6.866	1.099	1.101	1.068	16	19	21	2	2	2
5320	1.191	1.032	1.027	17	23	18	304	295	383	840	684	593	23	22	24	7	8	9
5510	1.452	1.431	1.481	45	69	68	639	677	776	738	647	613	27	36	20	3	2	4
5590	74	62	69	3	5	2	22	17	22	47	38	44	1	2	1	1	—	—
5611	6.350	6.258	7.122	171	225	236	2.892	2.961	3.848	3.159	2.962	2.917	108	99	106	20	11	15
5612	111	48	43	6	1	2	58	14	24	46	31	16	1	2	1	—	—	—
5620	4.030	4.195	4.177	581	903	693	1.980	1.877	2.165	1.413	1.356	1.266	51	54	47	5	5	6
5811	48	42	35	4	2	1	15	15	17	29	25	17	—	—	—	—	—	—
5812	47	57	51	—	2	3	29	32	30	16	23	17	1	—	1	1	—	—
5813	13	11	16	1	2	—	1	4	7	10	5	9	1	—	—	—	—	—
5819	3	7	14	—	—	—	1	6	5	2	1	9	—	—	—	—	—	—
5821	144	144	156	5	8	9	92	94	105	44	40	39	3	1	2	—	1	1
5822	233	196	150	9	2	4	140	130	95	72	59	44	9	3	7	3	2	—
5823	39	43	46	1	5	6	21	24	29	15	14	9	1	—	2	1	—	—
5829	226	205	136	6	4	2	112	104	71	102	86	55	6	10	7	—	1	1
5911	24	16	30	2	—	—	9	11	17	13	5	13	—	—	—	—	—	—
5912	3	2	4	—	—	—	1	2	3	2	—	1	—	—	—	—	—	—
5913	6	2	2	—	—	1	5	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
5914	64	63	73	4	5	7	35	37	44	23	20	22	2	1	—	—	—	—
5920	9	4	3	—	—	—	3	1	1	5	2	2	1	1	—	—	—	—
6010	46	46	44	4	1	3	18	25	26	23	20	14	1	—	1	—	—	—
6021	465	451	453	59	36	33	269	254	273	131	157	142	3	2	5	3	2	—
6022	10	12	12	1	—	—	5	2	4	4	10	7	—	—	—	—	—	1
6110	226	294	263	7	8	12	130	187	173	87	95	77	2	2	—	—	2	1
6120	233	270	282	6	3	9	113	136	152	112	131	121	1	—	—	1	—	—
6130	5	1	1	—	—	—	2	—	1	3	—	—	—	1	—	—	—	—
6141	224	215	252	2	3	10	125	125	157	97	86	84	—	1	1	—	—	—
6142	2	4	1	—	—	—	2	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
6143	24	53	28	1	4	—	11	34	12	12	15	16	—	—	—	—	—	—
6190	889	565	473	15	6	14	451	307	242	402	232	204	15	16	9	6	4	4
6201	162	217	249	12	30	36	90	110	124	58	76	89	1	1	—	1	—	—

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6204	267	280	265	36	38	36	146	154	143	84	83	84	1	3	1	—	2	1
6209	260	250	269	25	25	19	130	132	148	98	89	98	4	3	4	3	1	—
6311	207	187	201	7	17	10	84	89	109	113	75	79	3	6	—	—	—	3
6319	20	32	34	1	1	1	7	14	18	12	16	15	—	1	—	—	—	—
6391	8	4	4	—	—	1	4	—	2	4	3	1	—	1	—	—	—	—
6399	21	21	26	2	1	1	5	8	14	13	11	11	1	—	—	—	1	—
6410	2	—	4	—	—	—	1	—	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—
6421	240	283	313	71	99	131	85	101	113	77	75	62	7	6	6	—	2	1
6422	4.260	5.023	4.433	180	255	218	1.912	2.524	2.065	2.092	2.171	2.091	69	67	50	7	6	9
6423	347	360	326	24	31	11	138	143	128	179	179	184	4	5	3	2	2	—
6424	43	51	59	—	2	1	21	19	37	21	27	21	1	3	—	—	—	—
6431	4	4	6	—	—	—	2	3	5	2	1	1	—	—	—	—	—	—
6432	5	7	4	1	1	2	3	5	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—
6433	52	52	59	22	31	27	24	17	26	6	4	6	—	—	—	—	—	—
6434	1	7	6	—	1	1	1	6	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6435	1	1	3	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—
6436	28	34	45	2	—	6	16	19	29	10	15	10	—	—	—	—	—	—
6437	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
6440	2	3	—	—	—	—	1	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
6450	13	3	7	—	—	—	6	2	6	6	1	1	1	—	—	—	—	—
6461	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6462	190	183	168	19	15	15	96	108	104	68	56	41	6	1	5	1	3	3
6463	48	37	56	8	4	1	22	18	28	17	13	26	1	1	—	—	1	1
6470	1	4	4	—	—	1	—	3	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—
6491	9	13	4	—	1	—	3	7	1	6	4	2	—	1	1	—	—	—
6492	3	1	1	—	—	—	1	1	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—
6493	38	44	58	—	1	3	17	27	37	20	16	15	1	—	2	—	—	1
6499	37	26	21	6	2	8	24	21	11	7	3	1	—	—	1	—	—	—
6511	21	38	28	—	3	3	8	21	16	13	14	9	—	—	—	—	—	—
6512	155	163	133	8	7	10	79	98	75	65	56	45	3	1	2	—	1	1
6520	34	30	42	2	1	2	23	21	29	9	7	11	—	1	—	—	—	—
6530	27	12	12	20	7	8	7	5	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6541	65	52	43	16	15	12	39	26	28	10	11	3	—	—	—	—	—	—
6542	21	20	21	—	2	4	14	17	13	7	1	4	—	—	—	—	—	—
6550	738	791	854	240	209	241	332	437	478	163	142	130	3	3	5	—	—	—
6611	4	5	2	1	—	—	2	2	—	1	2	2	—	—	—	—	1	—
6612	28	30	27	1	2	3	15	13	16	12	15	6	—	—	1	—	—	1
6613	18	14	15	2	1	—	10	6	6	6	5	9	—	2	—	—	—	—
6619	78	93	96	1	2	4	53	58	48	23	32	40	—	1	4	1	—	—
6621	17	11	13	—	1	—	6	7	10	11	3	3	—	—	—	—	—	—
6622	59	67	75	2	4	2	26	26	44	30	35	29	1	1	—	—	1	—
6629	28	19	17	—	—	—	10	11	10	17	8	7	1	—	—	—	—	—
6630	11	15	19	—	—	—	3	8	5	8	7	14	—	—	—	—	—	—
6810	420	517	437	29	30	25	233	283	250	147	189	147	8	11	11	3	4	4
6821	143	153	173	7	7	12	60	65	93	73	78	67	3	3	1	—	—	—
6822	135	190	213	4	7	12	62	102	116	63	77	83	5	4	2	1	—	—
6911	158	137	141	2	5	12	78	78	67	77	50	61	1	3	—	—	1	1
6912	41	49	46	1	1	1	21	28	33	17	19	12	2	1	—	—	—	—
6920	613	721	732	35	49	36	321	377	423	254	289	268	1	3	5	2	3	—
7010	9	5	9	4	—	2	2	4	6	3	1	1	—	—	—	—	—	—
7020	394	444	380	60	64	46	178	223	226	147	142	101	8	12	7	1	3	—
7111	45	71	41	5	10	7	15	28	18	22	30	14	3	1	1	—	2	1
7112	1.954	1.918	1.912	336	369	308	890	904	1.007	681	600	558	36	33	29	11	12	10
7119	271	289	281	62	65	66	125	151	136	78	59	71	4	10	3	2	4	5
7120	199	241	200	26	35	29	113	143	112	53	58	54	1	3	4	6	2	1
7210	472	440	453	202	174	162	211	200	246	55	61	44	1	2	1	3	3	—
7220	13	17	18	—	1	6	3	9	11	10	6	1	—	1	—	—	—	—
7311	46	45	57	—	—	2	20	21	25	25	22	30	—	1	—	1	1	—
7312	29	32	30	1	1	3	18	15	17	9	14	9	1	2	—	—	—	1
7319	176	150	177	7	3	8	75	59	77	90	84	91	4	3	—	—	1	1
7320	33	32	22	2	1	—	21	17	17	10	14	5	—	—	—	—	—	—
7410	15	20	23	1	—	1	8	15	14	5	4	8	1	1	—	—	—	—
7420	71	72	70	2	8	2	27	30	43	41	33	24	—	1	1	1	—	—
7490	397	448	371	55	89	70	216	216	217	113	133	79	9	8	2	4	2	3
7500	17	24	33	1	3	2	7	11	14	9	10	17	—	—	—	—	—	—
7711	249	254	262	19	11	13	109	111	132	117	124	108	4	7	3	—	1	6
7719	81	77	68	3	6	7	31	24	28	43	44	31	3	3	1	1	—	1
7721	11	10	18	—	1	1	5	6	5	6	3	12	—	—	—	—	—	—
7722	26	32	18	—	—	—	9	17	10	17	14	8	—	—	—	—	1	—
7723	27	31	35	1	—	—	8	11	10	18	20	23	—	—	2	—	—	—
7729	62	55	64	1	2	1	20	23	35	41	28	23	—	—	4	—	2	1
7731	27	31	36	2	1	3	5	7	12	18	20	19	2	3	1	—	—	1
7732	713	647	691	94	80	62	336	286	345	265	271	267	12	9	13	6	1	4
7733	108	70	61	4	3	4	24	37	35	78	30	22	1	—	—	1	—	—
7739	511	567	516	26	55	38	238	251	262	231	236	201	14	19	14	2	6	1
7740	25	19	17	—	—	2	10	9	11	13	6	4	1	1	—	1	3	—
7810	606	571	491	32	32	47	237	262	234	310	249	186	25	25	23	2	3	1
7820	2.613	2.103	2.145	189	169	184	1.199	961	1.112	1.130	874	771	88	90	72	7	9	6
7830	595	689	575	79	100	64	228	311	238	279	259	264	7	15	5	2	4	4
7911	144	100	96	3	3	2	66	33	36	68	62	55	4	2	3	3	—	—
7912	4	4	5	—	—	—	1	2	4	2	2	1	—	—	—	—	—	—
7990	7	5	2	3	—	—	2	4	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
8011	2.192	2.349	2.265	74	113	92	630	793	947	1.383	1.348	1.134	83	74	73	22	21	19
8012	835	1.019	860	25	42	32	495	606	485	292	342	317	19	24	20	4	5	6

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8020	212	254	310	11	10	15	99	114	182	96	124	109	5	4	2	1	2	2
8030	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—
8111	707	793	853	37	46	46	237	328	416	420	406	378	10	12	12	3	1	1
8112	2.545	2.532	2.548	110	133	134	1.198	1.247	1.353	1.167	1.072	1.001	61	70	54	9	10	6
8121	4.736	5.002	4.634	348	463	418	1.706	1.950	1.893	2.571	2.464	2.210	104	116	105	7	9	8
8122	221	199	234	14	5	17	71	92	119	131	99	97	5	3	1	—	—	—
8129	579	984	910	114	123	132	237	560	536	217	295	233	8	5	7	3	1	2
8130	126	146	160	5	10	20	56	66	54	59	64	77	4	5	8	2	1	1
8211	1.098	1.178	1.093	73	109	96	536	569	521	466	475	452	18	24	19	5	1	5
8219	293	365	320	21	23	27	130	167	152	138	169	137	3	5	3	1	1	1
8220	2.443	2.319	2.330	147	117	111	1.172	1.227	1.233	1.102	956	963	16	12	15	6	7	8
8230	180	145	186	4	9	10	68	58	89	104	76	83	2	1	4	2	1	—
8291	296	305	244	13	5	16	128	133	113	153	156	112	2	8	2	—	3	1
8292	225	180	201	21	25	9	117	92	116	85	60	73	2	3	2	—	—	1
8299	2.598	2.276	2.246	311	233	299	1.143	1.099	1.159	1.067	884	738	64	51	34	13	9	16
8411	15.172	14.959	15.108	1.855	1.778	2.075	6.603	6.779	6.735	6.430	6.113	6.039	248	262	227	36	27	32
8412	175	138	124	31	33	26	99	76	70	43	29	27	—	—	1	2	—	—
8413	127	131	101	15	22	11	79	82	71	32	27	18	1	—	—	—	—	1
8422	62	62	64	19	12	16	25	36	31	17	14	17	1	—	—	—	—	—
8423	36	36	42	1	4	1	20	16	31	15	16	10	—	—	—	—	—	—
8424	31	37	46	1	—	3	13	19	25	12	17	17	5	1	—	—	—	1
8425	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8430	27	33	32	8	11	3	12	15	24	7	7	4	—	—	1	—	—	—
8511	321	377	382	22	30	35	172	192	226	122	149	119	4	6	2	1	—	—
8512	322	330	369	18	20	21	136	149	202	167	155	140	1	5	4	—	1	2
8513	721	781	823	31	73	56	347	415	493	333	280	266	10	12	6	—	1	2
8520	285	292	288	12	20	22	172	172	161	95	98	103	6	1	2	—	1	—
8531	866	755	869	153	129	123	488	419	532	215	195	204	7	11	9	3	1	1
8532	1.255	1.263	1.197	506	437	412	544	644	631	196	174	144	9	6	9	—	2	1
8533	115	95	87	4	7	5	74	53	52	37	32	28	—	2	2	—	1	—
8541	101	84	98	5	12	12	42	32	43	52	38	43	2	2	—	—	—	—
8542	2	6	14	—	—	—	—	3	11	2	3	3	—	—	—	—	—	—
8550	261	239	324	46	34	30	170	145	226	42	60	66	2	—	1	1	—	1
8591	18	16	16	—	—	—	7	3	8	11	12	8	—	1	—	—	—	—
8592	15	11	17	2	1	—	6	8	10	7	2	7	—	—	—	—	—	—
8593	80	99	99	1	2	4	37	47	54	42	47	40	—	2	—	—	1	1
8599	996	1.078	1.224	72	71	95	596	714	822	314	283	288	11	8	15	3	2	4
8610	32.137	33.467	34.518	15.192	15.975	16.218	12.607	13.531	14.430	4.222	3.827	3.777	106	128	87	10	6	6
8621	78	87	88	10	13	14	43	52	48	23	21	26	—	1	—	2	—	—
8622	42	17	39	6	3	3	28	10	25	8	4	10	—	—	—	—	—	1
8630	1.859	1.888	2.123	643	754	897	856	820	960	352	308	261	7	4	4	1	2	1
8640	1.932	2.267	2.431	768	963	967	842	980	1.166	304	314	289	17	9	6	1	1	3
8650	313	294	343	106	98	89	134	133	171	73	62	79	—	1	4	—	—	—
8660	255	437	309	103	226	162	106	176	106	46	33	40	—	2	1	—	—	—
8690	1.506	1.593	1.845	605	643	734	684	739	937	214	204	170	2	7	3	1	—	1
8711	404	380	455	44	41	90	180	178	213	173	154	146	7	5	6	—	2	—
8712	16	32	48	—	2	5	9	21	33	7	9	10	—	—	—	—	—	—
8720	303	277	244	116	101	103	138	133	102	48	42	39	1	1	—	—	—	—
8730	328	332	342	71	78	111	143	157	153	107	92	73	6	5	5	1	—	—
8800	1.012	1.155	1.218	101	155	113	617	722	857	281	272	245	8	6	1	5	—	2
9001	94	100	106	1	6	6	48	40	47	44	51	50	—	3	3	1	—	—
9002	9	4	2	—	—	—	7	1	1	2	3	1	—	—	—	—	—	—
9003	—	2	2	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
9101	4	1	1	—	—	—	1	—	—	2	1	1	1	—	—	—	—	—
9102	8	6	10	—	—	2	4	4	6	4	2	2	—	—	—	—	—	—
9103	37	22	37	—	1	—	25	16	27	12	5	10	—	—	—	—	—	—
9200	11	10	5	—	—	—	7	7	4	3	3	1	1	—	—	—	—	—
9311	7	6	15	—	—	—	3	3	12	4	3	3	—	—	—	—	—	—
9312	678	677	612	34	28	24	352	335	346	273	294	231	18	18	11	1	2	—
9313	104	130	144	6	2	5	34	44	67	63	82	70	1	2	2	—	—	—
9319	173	151	111	24	9	2	91	89	66	56	51	41	2	1	2	—	1	—
9321	214	198	126	136	106	50	59	67	55	17	21	20	1	4	1	1	—	—
9329	197	177	171	8	17	17	89	89	92	97	69	61	2	2	1	1	—	—
9411	105	83	106	11	8	16	67	50	57	26	21	32	1	3	1	—	1	—
9412	234	204	220	37	26	34	56	66	79	123	84	67	16	28	39	2	—	1
9420	389	300	333	15	9	27	188	133	149	169	151	144	13	6	13	4	1	—
9430	2.336	2.124	2.263	298	216	332	1.120	1.097	1.225	874	768	672	43	35	34	1	8	—
9491	697	750	696	146	166	132	266	309	314	265	261	231	17	12	18	3	2	1
9492	4	1	2	—	—	—	3	—	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—
9493	32	37	29	1	1	2	20	21	13	11	15	14	—	—	—	—	—	—
9499	382	397	480	45	42	52	217	231	293	110	120	128	8	3	6	2	1	1
9511	177	174	188	4	5	4	76	99	108	91	63	71	5	5	2	1	2	3
9512	270	116	69	22	9	2	165	90	48	76	17	17	5	—	2	2	—	—
9521	122	159	136	1	16	8	30	50	49	85	84	74	5	8	3	1	1	2
9529	158	180	173	7	2	6	53	77	84	91	93	79	7	8	3	—	—	1
9601	535	521	483	59	49	50	202	248	247	268	208	173	6	16	11	—	—	2
9602	196	172	189	2	4	9	58	58	82	133	107	95	3	2	2	—	1	1
9603	127	118	139	11	13	16	56	54	64	56	47	58	4	4	1	—	—	—
9609	98	114	104	3	6	2	35	43	42	58	65	56	2	—	4	—	—	—
9700	21	23	32	—	—	2	14	20	28	6	3	2	1	—	—	—	—	—
9900	8	3	11	—	—	1	7	2	6	1	1	4	—	—	—	—	—	—
Ignorado	7.093	6.261	5.763	65	85	105	955	960	1.									



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>160.237</b>	<b>155.554</b>	<b>163.023</b>	<b>19.458</b>	<b>20.712</b>	<b>22.769</b>	<b>59.642</b>	<b>59.323</b>	<b>65.059</b>	<b>76.284</b>	<b>70.427</b>	<b>70.541</b>	<b>4.282</b>	<b>4.550</b>	<b>4.107</b>	<b>571</b>	<b>542</b>	<b>547</b>
0111	423	380	371	1	3	2	139	123	141	264	228	204	14	22	20	5	4	4
0112	9	8	8	—	—	—	4	6	6	5	1	2	—	1	—	—	—	—
0113	745	643	633	48	29	9	552	458	495	133	141	108	11	15	21	1	—	—
0114	1	1	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
0115	172	169	176	5	5	1	62	79	80	99	74	86	5	9	7	1	2	2
0116	14	8	22	—	—	—	5	1	6	9	7	15	—	—	—	—	—	1
0119	56	62	57	1	—	—	18	32	21	34	28	33	2	1	—	1	1	3
0121	18	29	21	—	—	—	6	17	9	10	11	11	2	1	1	—	—	—
0122	9	25	9	1	—	—	3	6	4	5	17	4	—	1	1	—	1	—
0131	19	19	13	—	—	—	8	6	5	11	13	6	—	—	2	—	—	—
0132	7	14	6	—	—	—	2	4	3	4	10	2	1	—	—	—	—	1
0133	482	394	426	5	8	17	126	108	119	325	252	268	26	25	21	—	1	1
0134	10	3	13	—	—	—	1	—	4	9	3	6	—	—	3	—	—	—
0139	25	29	25	—	—	1	13	9	12	11	19	12	1	1	—	—	—	—
0141	144	111	108	37	8	6	44	48	48	61	54	50	1	1	3	1	—	1
0142	7	5	6	—	—	—	3	2	2	4	3	4	—	—	—	—	—	—
0151	267	253	266	—	—	1	94	94	95	169	155	169	3	2	1	1	2	—
0152	20	8	13	—	—	—	12	3	6	8	5	7	—	—	—	—	—	—
0153	2	3	1	—	—	—	—	1	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—
0154	161	198	159	1	7	9	80	95	68	76	93	77	3	3	4	1	—	1
0155	779	612	622	135	82	78	334	237	321	295	277	214	12	14	8	3	2	1
0159	8	4	9	—	—	—	2	1	2	6	3	7	—	—	—	—	—	—
0161	275	249	259	3	4	5	123	76	96	138	153	138	7	14	14	4	2	6
0162	123	106	98	—	1	1	25	22	34	91	72	53	7	9	10	—	2	—
0163	68	66	64	—	2	4	14	12	12	50	51	46	3	1	2	1	—	—
0210	643	617	563	28	58	66	274	230	200	319	303	273	21	23	23	1	3	1
0220	21	7	7	1	—	—	10	—	1	9	6	5	1	1	1	—	—	—
0230	264	200	197	44	19	30	76	57	74	134	110	86	8	13	5	2	1	2
0311	38	39	62	—	3	13	18	12	23	18	24	22	1	—	—	1	—	4
0312	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
0321	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—
0322	5	4	4	—	—	—	1	2	—	4	2	4	—	—	—	—	—	—
0500	368	298	333	18	23	54	138	114	117	194	147	144	17	14	15	1	—	3
0600	2	11	12	2	7	8	—	2	—	—	2	4	—	—	—	—	—	—
0721	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0724	7	9	8	1	—	—	2	4	2	3	5	5	—	—	1	1	—	—
0810	325	313	300	13	10	20	105	109	106	181	180	157	21	12	15	5	2	2
0891	18	22	21	2	1	1	11	15	11	5	4	7	—	2	2	—	—	—
0892	18	8	9	—	—	—	6	2	3	12	6	6	—	—	—	—	—	—
0893	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
0899	34	40	39	—	3	5	16	13	18	17	21	16	—	3	—	1	—	—
0910	11	8	20	5	4	7	2	1	2	3	3	9	1	—	1	—	—	1
0990	10	5	10	—	—	—	1	1	3	9	3	7	—	1	—	—	—	—
1011	1.060	1.029	1.023	83	75	74	385	463	512	568	467	402	23	23	33	1	1	2
1012	6.486	5.813	6.525	1.272	1.268	1.411	2.526	2.373	2.751	2.537	2.011	2.212	138	149	141	13	12	10
1013	680	628	600	26	20	23	360	310	322	282	290	243	11	7	11	1	1	1
1020	338	399	440	37	28	37	155	214	255	142	146	143	4	8	4	—	3	1
1031	67	53	53	—	—	—	8	8	10	53	38	43	6	6	—	—	1	—
1032	70	63	68	2	3	11	32	38	35	36	22	22	—	—	—	—	—	—
1033	36	41	43	2	2	—	13	12	21	16	24	19	5	3	2	—	—	1
1041	242	258	274	25	26	33	130	131	138	81	92	91	2	8	9	4	1	3
1042	11	3	6	—	—	1	8	2	3	3	1	2	—	—	—	—	—	—
1043	44	27	19	26	12	5	10	10	9	8	5	5	—	—	—	—	—	—
1051	132	144	126	13	7	15	60	78	64	57	55	41	1	3	5	1	1	1
1052	429	410	439	81	32	36	145	166	189	194	197	210	6	12	4	3	3	—
1053	31	38	40	—	—	—	10	11	10	21	26	29	—	1	1	—	—	—
1061	500	367	380	9	4	9	176	142	151	292	194	191	21	20	28	2	7	1
1062	266	258	260	27	25	33	115	118	132	114	109	89	7	5	5	3	1	1
1063	48	45	58	1	—	—	22	17	21	21	24	29	3	4	6	1	—	2
1064	47	47	66	—	1	—	21	21	27	25	22	37	1	3	2	—	—	—
1065	87	78	84	4	3	6	34	30	37	46	44	38	1	1	3	2	—	—
1066	410	453	499	23	19	23	212	240	269	160	186	185	7	4	17	8	4	5
1069	128	170	151	16	14	10	36	68	64	71	83	70	3	5	7	2	—	—
1071	1.023	995	870	156	286	13	393	279	424	457	404	404	8	22	25	9	4	4
1072	210	78	84	—	—	—	146	51	65	61	22	13	2	5	6	1	—	—
1081	28	43	34	—	2	—	14	23	10	14	18	20	—	—	3	—	—	1
1082	62	68	81	21	30	26	27	32	47	13	6	7	1	—	1	—	—	—
1091	654	618	678	19	32	28	175	154	216	441	412	412	18	19	21	1	1	1
1092	239	190	214	22	8	8	100	82	119	111	96	76	5	4	11	1	—	—
1093	293	298	343	12	24	37	145	160	161	125	109	140	6	4	5	5	1	—
1094	218	225	233	19	25	15	62	87	77	131	107	132	6	4	9	—	2	—
1095	19	22	34	1	—	7	9	10	9	8	11	18	1	1	—	—	—	—
1096	14	38	68	1	2	9	4	21	35	9	15	23	—	—	1	—	—	—
1099	572	634	638	91	111	158	255	274	256	209	236	211	15	10	10	2	3	3
1111	10	14	9	—	—	—	2	4	2	7	10	7	—	—	—	1	—	—
1112	71	78	87	5	—	5	29	32	50	34	34	30	3	—	1	—	—	1
1113	268	224	162	171	125	84	58	55	42	36	42	33	1	2	3	2	—	—
1121	23	33	43	2	4	3	8	17	17	13	11	23	—	1	—	—	—	—
1122	677	544	449	97	118	79	457	314	285	117	107	77	4	5	7	2	—	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1210	276	208	190	61	26	21	158	116	118	47	63	50	8	3	—	2	—	1
1220	92	80	86	35	22	23	26	41	40	30	13	22	1	2	1	—	2	—
1311	186	197	226	7	6	7	86	116	115	83	70	99	9	5	5	1	—	—
1312	23	32	37	1	2	—	15	15	21	4	13	16	3	2	—	—	—	—
1313	83	67	89	1	1	2	42	37	42	38	26	40	2	3	4	—	—	1
1314	47	42	63	—	1	—	17	9	19	29	30	44	1	2	—	—	—	—
1321	125	101	135	7	25	16	49	29	55	58	42	59	11	5	5	—	—	—
1322	8	1	6	—	—	—	5	—	—	3	1	5	—	—	1	—	—	—
1323	81	55	49	7	2	1	34	31	22	37	22	26	2	—	—	1	—	—
1330	223	224	236	23	33	30	73	82	99	115	106	101	10	3	6	2	—	—
1340	420	636	645	6	61	30	178	306	347	230	250	253	5	16	13	1	3	2
1351	367	367	407	11	10	11	148	154	193	203	191	194	5	12	9	—	—	—
1352	28	14	27	3	1	—	12	4	15	13	8	11	—	1	1	—	—	—
1353	93	85	67	26	30	23	31	28	19	35	27	24	1	—	1	—	—	—
1354	104	89	84	3	4	1	43	40	44	53	42	37	5	3	1	—	—	1
1359	173	135	142	8	5	5	58	39	55	103	84	81	3	7	1	1	—	—
1411	155	154	151	5	3	6	41	34	38	103	111	100	6	6	7	—	—	—
1412	1.917	1.866	1.942	41	34	36	496	499	526	1.317	1.287	1.324	59	45	53	4	1	3
1413	57	63	60	2	3	2	14	15	23	39	42	33	2	3	2	—	—	—
1414	115	81	90	2	2	7	39	29	25	72	48	50	—	2	8	2	—	—
1421	8	12	11	—	1	—	2	—	2	6	11	9	—	—	—	—	—	—
1422	659	159	125	228	37	6	287	62	56	140	59	63	4	—	—	—	1	—
1510	298	315	357	5	6	4	100	130	158	177	172	179	14	5	14	2	2	2
1521	43	48	47	1	—	—	17	23	22	24	23	25	1	2	—	—	—	—
1529	74	42	43	2	1	1	22	8	12	47	31	29	3	2	1	—	—	—
1531	789	817	807	24	49	52	303	325	351	452	425	390	9	16	13	1	2	1
1532	68	55	44	2	—	1	30	22	23	33	32	20	2	1	—	1	—	—
1533	239	225	276	11	11	13	133	134	183	91	78	78	4	2	1	—	—	1
1539	58	61	66	7	2	1	18	26	32	28	31	33	4	2	—	1	—	—
1540	158	156	154	9	8	1	55	74	64	92	70	84	2	3	4	—	1	1
1610	1.775	1.620	1.467	219	205	83	525	456	437	950	868	863	75	82	76	6	9	8
1621	837	933	998	63	77	80	248	293	310	487	511	555	35	40	48	4	12	5
1622	587	559	602	9	15	14	137	152	176	408	356	367	32	33	44	1	3	1
1623	240	175	216	8	5	12	83	81	93	130	78	102	17	10	9	2	1	—
1629	402	326	328	5	4	2	107	70	77	259	219	232	29	33	17	2	—	—
1710	117	94	107	17	13	23	69	45	47	29	33	34	2	3	2	—	—	1
1721	515	587	548	90	144	89	203	239	227	205	191	219	16	10	13	1	3	—
1722	117	108	92	2	3	—	43	32	29	70	66	61	2	6	2	—	1	—
1731	156	189	240	17	23	14	61	67	103	73	93	115	5	6	7	—	—	1
1732	46	31	16	4	2	1	19	10	6	23	17	9	—	2	—	—	—	—
1733	298	290	270	11	22	9	115	119	131	161	127	126	10	22	4	1	—	—
1741	293	222	165	29	28	14	197	133	91	64	59	52	3	2	7	—	—	1
1742	90	114	138	4	3	9	35	63	76	49	45	53	1	3	—	1	—	—
1749	139	120	112	14	16	14	60	57	45	59	45	47	6	2	6	—	—	—
1811	71	43	48	6	—	—	40	30	26	23	13	22	2	—	—	—	—	—
1812	13	16	17	—	1	1	10	12	11	3	3	5	—	—	—	—	—	—
1813	198	218	218	9	8	10	77	90	106	108	113	94	3	7	8	1	—	—
1821	27	28	29	—	1	1	6	8	10	18	17	16	3	2	2	—	—	—
1822	34	34	28	—	1	—	16	16	9	16	17	17	1	—	2	1	—	—
1830	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
1910	10	12	10	1	—	—	3	8	4	5	4	5	1	—	1	—	—	—
1921	249	216	118	177	143	54	57	55	49	12	17	15	3	1	—	—	—	—
1922	14	14	16	1	—	—	8	7	9	5	7	7	—	—	—	—	—	—
1931	410	374	287	2	3	2	241	229	141	151	124	127	16	16	15	—	2	2
1932	41	57	38	6	—	4	22	40	27	11	16	5	2	—	1	—	1	1
2011	11	5	8	—	—	—	3	2	5	7	2	2	1	1	1	—	—	—
2012	36	19	3	27	13	2	8	5	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
2013	320	251	277	109	57	54	131	121	150	77	66	67	2	4	5	1	3	1
2014	7	6	6	2	2	2	3	3	3	2	1	1	—	—	—	—	—	—
2019	19	14	21	1	1	1	9	11	17	9	2	3	—	—	—	—	—	—
2021	53	35	32	42	24	26	4	8	5	7	3	1	—	—	—	—	—	—
2022	21	8	21	1	2	2	14	4	18	6	2	1	—	—	—	—	—	—
2029	94	105	71	16	21	13	54	65	37	24	19	19	—	—	2	—	—	—
2031	49	43	44	33	27	21	7	11	13	7	5	7	2	—	3	—	—	—
2032	10	18	17	1	—	1	3	14	15	6	2	1	—	2	—	—	—	—
2033	7	4	8	7	2	2	—	—	6	—	2	—	—	—	—	—	—	—
2040	4	5	8	—	—	—	1	2	4	3	3	4	—	—	—	—	—	—
2051	25	27	37	—	3	5	15	16	7	9	7	25	1	1	—	—	—	—
2052	3	4	12	—	1	1	1	2	4	2	1	6	—	—	—	—	—	1
2061	29	34	68	—	2	3	18	23	44	11	9	21	—	—	—	—	—	—
2062	31	37	32	1	—	1	10	20	17	19	15	13	1	—	1	—	2	—
2063	133	117	112	30	8	8	71	70	78	31	38	25	1	1	1	—	—	—
2071	146	131	131	7	7	6	88	88	91	49	36	33	2	—	1	—	—	—
2072	4	5	4	1	—	1	2	4	2	1	—	1	—	—	—	—	1	—
2073	6	10	8	—	—	—	1	1	5	5	9	3	—	—	—	—	—	—
2091	29	20	35	3	1	—	11	11	21	14	8	14	1	—	—	—	—	—
2092	71	86	54	6	16	6	46	45	30	16	23	18	3	2	—	—	—	—
2093	17	15	19	1	1	2	12	6	3	4	8	14	—	—	—	—	—	—
2099	146	129	175	12	8	16	94	79	101	35	42	56	4	—	2	1	—	—
2110	17	8	11	4	—	2	9	4	7	4	4	2	—	—	—	—	—	—
2121	69	90	107	5	5	5	36	48	47	28	37	53	—	—	2	—	—	—



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2122	9	10	15	1	2	4	1	4	8	7	4	1	-	-	2	-	-	-
2123	5	3	5	1	-	1	3	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2211	134	164	205	23	36	52	58	62	78	48	64	75	4	2	-	1	-	-
2212	85	91	93	1	1	1	31	29	36	48	57	51	4	4	4	1	-	1
2219	325	355	335	33	39	48	162	176	178	120	128	103	10	12	6	-	-	-
2221	97	95	109	5	-	1	30	35	50	60	59	55	2	1	3	-	-	-
2222	1.157	1.122	1.074	112	47	45	461	564	568	556	477	429	26	32	27	2	2	5
2223	222	185	196	51	60	63	122	84	84	48	37	48	1	3	-	-	1	1
2229	1.519	1.469	1.464	70	76	103	784	765	769	632	588	560	33	37	27	-	3	5
2311	143	148	202	8	3	4	80	102	138	53	39	59	2	3	1	-	1	-
2312	5	6	1	-	2	-	3	2	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-
2319	159	178	176	6	15	2	85	104	106	65	57	65	2	1	2	1	1	1
2320	104	100	92	38	50	56	47	32	23	14	17	13	4	1	-	1	-	-
2330	1.088	1.116	1.101	30	55	42	378	401	391	639	607	612	30	47	51	11	6	5
2341	32	27	31	-	-	-	7	6	3	22	19	24	2	2	2	1	-	2
2342	1.122	1.002	1.121	149	140	269	428	362	357	514	467	467	30	27	23	1	6	5
2349	145	92	91	7	7	-	76	39	37	55	44	51	6	2	2	1	-	1
2391	174	160	178	3	2	3	48	51	54	114	99	113	9	6	7	-	2	1
2392	32	45	25	2	-	-	8	16	17	22	20	8	-	7	-	-	2	-
2399	85	68	64	1	1	4	27	26	30	53	37	27	4	3	3	-	1	-
2412	4	5	2	-	-	-	3	2	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2421	12	8	5	8	7	3	2	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2422	6	4	5	4	1	2	1	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
2423	123	99	100	91	73	62	14	8	25	18	17	11	-	1	1	-	-	1
2424	69	46	37	1	1	1	38	18	14	30	26	21	-	1	1	-	-	-
2431	128	98	127	19	14	11	62	45	71	46	36	42	1	3	2	-	-	1
2439	39	22	17	4	-	-	22	11	8	12	11	9	1	-	-	-	-	-
2441	94	83	114	4	14	4	47	38	70	37	29	39	5	2	1	1	-	-
2442	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2443	3	4	-	-	-	-	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2449	83	86	78	-	1	4	42	46	32	38	37	39	2	2	3	1	-	-
2451	1.268	2.076	2.867	189	996	1.617	521	635	788	525	429	438	29	15	21	4	1	3
2452	91	97	107	2	4	4	40	43	52	47	47	50	2	3	1	-	-	-
2511	744	700	731	121	71	90	249	270	310	357	333	311	15	21	17	2	5	3
2512	434	451	518	4	3	11	114	174	204	297	252	291	10	18	9	9	4	3
2513	65	40	45	2	2	5	43	24	20	20	12	18	-	2	1	-	-	1
2521	87	80	96	-	4	-	42	32	43	45	38	50	-	5	3	-	1	-
2522	25	26	17	-	-	-	13	15	8	12	11	9	-	-	-	-	-	-
2531	38	133	180	-	3	16	11	89	117	26	41	46	1	-	1	-	-	-
2532	220	272	232	6	10	5	97	129	109	109	122	109	8	10	6	-	1	3
2539	455	458	473	13	24	24	200	207	227	233	219	215	8	8	7	1	-	-
2541	166	169	193	73	56	56	63	67	84	26	45	52	4	-	1	-	1	-
2542	194	190	177	3	3	1	78	72	65	107	104	105	5	10	6	1	1	-
2543	220	242	278	31	32	64	89	105	115	95	101	95	3	4	4	2	-	-
2550	335	250	291	71	35	42	219	171	208	43	44	41	2	-	-	-	-	-
2591	145	160	191	11	69	85	95	66	81	36	21	22	3	4	2	-	-	1
2592	236	159	194	9	3	6	124	72	104	100	81	82	3	3	2	-	-	-
2593	247	250	222	10	7	6	110	89	89	122	145	116	5	8	11	-	1	-
2599	1.012	1.081	983	93	141	94	473	532	478	427	389	395	17	18	16	2	1	-
2610	132	159	158	2	4	11	82	110	107	47	43	40	-	2	-	1	-	-
2621	62	65	76	4	8	13	48	46	47	10	10	15	-	1	1	-	-	-
2622	42	45	26	2	5	1	27	25	12	13	15	13	-	-	-	-	-	-
2631	10	10	13	-	3	-	2	3	8	8	4	5	-	-	-	-	-	-
2632	58	46	34	5	6	5	30	20	21	23	18	6	-	2	2	-	-	-
2640	75	108	101	1	4	9	26	53	49	45	50	43	3	1	-	-	-	-
2651	167	155	142	6	7	11	105	96	96	53	50	35	2	1	-	1	1	-
2652	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2660	4	4	11	-	1	2	2	1	5	2	2	4	-	-	-	-	-	-
2670	6	15	12	-	1	1	3	7	4	3	7	7	-	-	-	-	-	-
2680	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	903	554	514	20	14	24	656	369	326	218	160	159	7	9	3	2	2	2
2722	65	83	110	2	1	3	26	28	47	35	50	57	2	4	3	-	-	-
2731	188	239	201	26	51	44	90	113	80	70	68	70	2	7	6	-	-	1
2732	95	83	79	21	6	7	53	45	49	20	32	22	1	-	-	-	-	1
2733	144	98	79	13	11	9	76	51	45	55	34	24	-	2	-	-	-	1
2740	61	78	69	1	2	-	15	23	25	42	50	44	2	3	-	1	-	-
2751	615	433	482	110	74	77	235	188	268	261	167	130	8	4	7	1	-	-
2759	79	94	105	3	1	3	46	43	62	25	48	40	5	2	-	-	-	-
2790	150	107	107	10	6	6	69	47	52	70	52	44	1	2	5	-	-	-
2811	33	24	17	3	1	-	21	12	10	7	9	6	1	1	-	1	1	1
2812	111	123	98	27	31	18	51	47	44	32	44	34	1	1	2	-	-	-
2813	141	86	92	9	3	4	70	40	49	62	42	38	-	1	1	-	-	-
2814	176	155	131	74	86	57	32	36	43	67	31	30	3	1	1	-	1	-
2815	54	63	57	1	-	4	25	29	17	26	34	34	2	-	1	-	-	1
2821	57	92	46	3	2	2	31	60	29	23	28	14	-	1	1	-	1	-
2822	266	293	337	10	31	33	142	163	175	109	92	123	5	6	6	-	1	-
2823	258	266	263	13	15	8	123	104	126	116	141	123	5	6	6	1	-	-
2824	84	74	63	63	38	30	14	21	24	5	14	8	2	1	1	-	-	-
2825	19	16	34	1	1	1	9	10	19	9	5	14	-	-	-	-	-	-
2829	429	388	402	31	32	25	209	169	206	179	178	164	9	8	7	1	1	-
2831	124	150	203	40	31	51	53	79	92	29	37	59	2	3	1	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2832	3	3	4	—	—	1	3	1	2	—	2	1	—	—	—	—	—	—
2833	1.241	1.267	1.738	41	48	77	558	655	996	613	540	634	27	21	29	2	3	2
2840	220	193	180	45	32	28	108	98	88	61	56	58	6	5	6	—	2	—
2851	44	42	86	24	26	59	13	9	21	6	6	6	1	—	—	—	1	—
2852	13	14	12	3	3	—	6	3	4	4	8	8	—	—	—	—	—	—
2853	15	27	28	1	19	9	7	2	10	7	6	9	—	—	—	—	—	—
2854	43	35	35	2	1	5	19	22	18	22	11	12	—	1	—	—	—	—
2861	90	72	98	8	2	4	32	29	54	47	40	39	3	1	—	—	—	1
2862	208	227	237	8	18	8	103	104	132	93	97	93	3	8	3	1	—	1
2863	21	32	28	—	1	2	8	16	16	13	13	10	—	2	—	—	—	—
2864	47	29	44	—	1	2	19	15	15	25	12	27	2	1	—	1	—	—
2865	52	46	43	5	6	4	13	18	11	33	19	28	1	3	—	—	—	—
2866	34	20	37	—	1	—	21	11	26	12	7	11	1	—	—	—	1	—
2869	589	459	506	41	31	31	282	230	253	251	189	212	12	7	7	3	2	3
2910	732	718	877	453	400	577	183	224	234	82	79	58	13	15	8	1	—	—
2920	296	223	276	186	125	144	88	65	102	19	30	28	2	2	2	1	1	—
2930	1.635	1.534	1.571	55	94	129	907	901	879	654	518	545	16	19	16	3	2	2
2941	663	520	521	136	82	70	390	313	326	126	112	123	9	12	—	2	1	2
2942	197	221	216	33	69	70	92	84	87	71	66	58	1	2	1	—	—	—
2943	282	297	246	5	3	8	187	222	168	88	71	69	2	1	1	—	—	—
2944	91	104	108	2	1	6	42	47	49	47	51	51	—	5	2	—	—	—
2945	107	160	195	2	3	11	42	67	73	60	88	111	3	2	—	—	—	—
2949	1.121	911	986	78	71	131	645	515	532	377	296	302	20	29	17	1	—	4
2950	33	32	47	2	—	1	9	12	15	21	20	30	1	—	1	—	—	—
3011	343	560	821	214	365	528	63	104	177	64	87	112	2	3	1	—	1	3
3012	51	81	85	3	—	1	15	43	50	30	36	32	3	2	2	—	—	—
3031	12	4	—	—	1	—	9	2	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—
3032	8	16	17	2	2	1	3	10	12	3	4	3	—	—	—	—	—	1
3041	8	2	—	3	—	—	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3091	23	19	21	—	—	—	7	4	8	16	14	12	—	—	—	—	1	1
3092	72	30	36	—	—	3	30	14	15	41	15	15	1	1	3	—	—	—
3099	39	24	29	1	—	1	15	7	8	21	15	20	2	2	—	—	—	—
3101	2.241	2.257	2.444	35	60	66	746	734	905	1.356	1.355	1.392	100	103	76	4	5	5
3102	345	352	306	5	8	13	151	188	158	173	149	130	15	7	5	1	—	—
3103	79	83	84	1	2	2	34	52	40	43	28	40	1	1	2	—	—	—
3104	172	134	173	5	4	2	89	75	101	77	50	64	1	3	5	—	2	1
3211	29	29	28	1	4	2	5	12	6	22	13	18	1	—	2	—	—	—
3212	6	5	2	—	—	—	2	1	1	4	4	1	—	—	—	—	—	—
3220	4	4	4	—	—	—	1	1	1	2	2	3	1	1	—	—	—	—
3230	27	28	29	—	—	—	13	10	14	14	18	14	—	—	1	—	—	—
3240	33	51	38	1	—	1	17	30	16	15	19	20	—	2	1	—	—	—
3250	210	230	223	61	28	19	83	113	94	63	86	101	3	2	7	—	1	2
3291	156	146	121	29	12	11	84	90	76	42	43	33	1	1	1	—	—	—
3292	61	79	88	2	5	3	32	33	39	25	40	41	2	1	3	—	—	2
3299	192	241	234	11	10	15	85	128	119	89	98	95	6	5	4	1	—	1
3311	27	38	17	2	3	1	9	22	6	14	13	10	2	—	—	—	—	—
3312	17	20	17	2	4	2	9	6	3	5	10	11	1	—	—	—	—	1
3313	25	11	16	3	1	1	5	1	5	16	8	9	—	1	1	1	—	—
3314	349	340	313	47	52	53	133	128	117	157	150	135	11	8	6	1	2	2
3315	15	9	10	1	1	1	8	3	7	5	5	2	1	—	—	—	—	—
3316	118	166	125	41	51	34	61	89	82	16	25	8	—	—	1	—	1	—
3317	22	12	39	—	—	7	12	4	19	10	7	11	—	1	1	—	—	1
3319	28	18	23	—	1	—	13	7	8	12	10	15	2	—	—	1	—	—
3321	80	66	102	15	7	14	24	27	36	40	30	49	1	2	3	—	—	—
3329	38	35	39	1	2	1	14	10	15	23	21	21	—	2	2	—	—	—
3511	198	174	168	33	42	39	106	93	85	56	37	42	1	1	1	2	1	1
3512	53	49	37	7	5	7	29	31	22	17	11	8	—	1	—	—	1	—
3513	1	1	1	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3514	496	422	495	100	83	107	257	254	272	117	73	108	14	7	5	8	5	3
3520	5	6	6	2	4	2	1	2	3	2	—	1	—	—	—	—	—	—
3530	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3600	895	861	952	179	205	214	546	532	597	159	114	135	9	9	4	2	1	2
3701	5	9	25	—	—	8	3	4	7	2	5	10	—	—	—	—	—	—
3702	133	72	76	44	26	22	43	18	30	40	25	20	5	3	3	1	—	1
3811	1.711	1.823	1.672	251	194	165	1.077	1.244	1.169	359	364	321	20	18	13	4	3	4
3812	25	17	34	—	—	5	6	10	18	19	6	10	—	—	1	—	1	—
3821	77	87	72	11	9	8	40	40	47	26	36	16	—	2	1	—	—	—
3822	18	30	23	7	4	7	4	15	15	7	9	1	—	2	—	—	—	—
3831	66	65	65	2	2	—	29	15	24	34	44	41	1	4	—	—	—	—
3832	123	113	114	7	3	7	30	28	33	76	75	64	8	6	10	2	1	—
3839	179	160	132	38	34	31	51	53	35	79	67	52	9	6	13	2	—	1
3900	8	17	5	—	7	2	4	8	1	3	2	2	1	—	—	—	—	—
4110	653	810	941	22	35	35	304	341	394	306	406	482	19	20	27	2	8	3
4120	4.449	4.322	4.279	137	195	222	1.648	1.563	1.604	2.466	2.353	2.245	164	186	182	34	25	26
4211	801	933	985	62	60	78	429	500	557	283	343	301	20	20	30	7	10	19
4212	171	180	203	40	61	72	65	52	77	58	61	49	7	6	5	1	—	—
4213	119	146	148	2	3	6	30	47	48	80	86	86	5	9	6	2	1	2
4221	829	741	793	86	65	124	445	394	429	274	261	219	16	14	14	8	7	7
4222	96	138	97	10	14	3	32	61	41	51	57	48	3	6	4	—	—	1
4223	7	3	2	1	—	—	3	—	1	3	2	1	—	1	—	—	—	—
4291	22	21	20	8	2	1	10	13	15	4	6	3	—	—	1	—	—	—

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4292	435	333	244	201	114	55	89	99	81	137	106	100	8	11	8	-	3	-
4299	342	318	312	35	54	41	150	112	145	142	139	115	7	7	5	8	6	6
4311	11	23	9	1	3	1	6	6	1	4	13	6	-	1	1	-	-	-
4312	27	16	13	4	-	3	4	5	7	15	10	3	4	1	-	-	-	-
4313	232	215	205	8	7	8	80	66	63	136	129	119	6	9	13	2	4	2
4319	29	13	7	7	1	-	14	4	3	8	7	4	-	1	-	-	-	-
4321	437	446	461	31	43	34	158	156	168	229	229	244	16	16	11	3	2	4
4322	116	125	169	6	7	15	40	44	77	66	69	73	3	2	4	1	3	-
4329	144	167	182	17	12	18	53	95	101	69	57	56	4	3	4	1	-	3
4330	419	448	431	5	13	17	110	115	145	279	302	245	24	16	22	1	2	2
4391	130	136	163	3	7	14	38	43	70	84	80	72	5	6	7	-	-	-
4399	639	691	699	22	37	36	154	245	242	439	379	385	21	25	29	3	5	7
4511	595	590	618	24	25	36	289	302	342	267	246	228	13	15	10	2	2	2
4512	14	13	7	-	2	-	3	3	4	11	7	3	-	-	-	-	1	-
4520	678	675	662	5	16	20	196	192	224	455	433	396	19	31	19	3	3	3
4530	1.202	1.126	1.176	30	26	25	356	361	426	767	680	678	44	54	39	5	5	8
4541	173	115	133	2	3	2	54	34	41	113	75	87	3	3	2	1	-	1
4542	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4543	7	8	9	-	-	-	1	2	5	6	6	4	-	-	-	-	-	-
4611	47	29	30	-	-	1	19	8	8	26	17	15	2	4	5	-	-	1
4612	12	6	4	-	-	-	4	2	1	8	4	1	-	-	2	-	-	-
4613	7	9	1	-	-	-	1	1	-	6	7	1	-	1	-	-	-	-
4614	8	10	4	-	-	1	2	6	-	5	4	3	-	-	-	1	-	-
4615	2	6	1	-	-	-	-	5	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4616	2	3	3	-	-	-	-	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4617	17	14	10	-	1	-	5	1	5	12	12	5	-	-	-	-	-	-
4618	9	6	5	-	-	1	1	2	1	7	4	3	1	-	-	-	-	-
4619	24	13	23	-	-	-	7	6	2	15	5	20	2	2	1	-	-	-
4621	-	5	3	-	-	-	-	1	1	-	3	2	-	1	-	-	-	-
4622	163	167	165	4	6	10	57	61	81	91	91	66	11	8	5	-	1	3
4623	527	581	576	15	18	19	241	282	305	254	254	229	15	21	19	2	6	4
4631	28	31	30	1	2	-	11	12	10	15	16	18	1	1	2	-	-	-
4632	278	282	332	15	23	40	121	130	148	131	119	134	6	7	6	5	3	4
4633	116	119	128	2	1	2	33	30	40	74	79	81	5	6	4	2	3	1
4634	158	150	164	3	4	4	45	49	74	102	86	77	8	9	7	-	2	2
4635	577	590	616	47	75	94	286	315	318	238	191	191	4	5	12	2	4	1
4636	20	12	19	3	1	5	11	3	7	5	7	7	1	1	-	-	-	-
4637	93	102	125	2	5	6	32	28	57	55	65	56	4	3	6	-	1	-
4639	266	269	284	14	10	12	104	100	112	141	153	147	6	5	10	1	1	3
4641	39	30	29	1	2	2	13	12	11	24	15	15	1	1	1	-	-	-
4642	82	78	40	1	3	2	40	31	19	41	41	18	-	2	1	-	1	-
4643	11	7	11	1	-	2	5	5	4	5	2	5	-	-	-	-	-	-
4644	111	96	122	4	1	9	56	55	59	48	38	52	2	2	2	1	-	-
4645	19	25	32	1	-	2	8	12	10	10	13	19	-	-	1	-	-	-
4646	40	31	38	1	1	4	25	9	18	14	19	15	-	2	-	-	-	1
4647	26	29	26	1	1	2	11	11	11	13	17	13	1	-	-	-	-	-
4649	167	144	172	2	11	8	83	60	83	76	67	78	4	5	3	2	1	-
4651	15	34	21	-	1	2	5	10	11	10	23	8	-	-	-	-	-	-
4652	17	16	8	-	-	-	8	9	4	8	6	4	-	-	-	1	1	-
4661	92	118	157	5	2	5	45	60	98	40	53	50	1	2	3	1	1	1
4662	20	24	11	3	2	2	10	12	4	7	9	4	-	1	1	-	-	-
4663	93	79	91	2	3	1	41	39	46	46	35	42	3	2	2	1	-	-
4664	4	7	11	-	-	1	3	2	6	1	5	3	-	-	1	-	-	-
4665	25	25	20	-	-	-	10	11	11	15	14	9	-	-	-	-	-	-
4669	60	41	53	5	1	4	22	11	28	31	25	17	2	4	4	-	-	-
4671	131	122	122	-	1	3	33	36	41	91	74	73	7	11	5	-	-	-
4672	92	95	104	2	4	8	47	46	52	42	43	42	1	2	1	-	-	1
4673	28	27	33	3	2	2	12	10	19	11	14	12	2	1	-	-	-	-
4674	8	3	4	4	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4679	131	153	175	6	9	36	58	68	74	62	71	59	2	5	5	3	-	1
4681	75	70	61	12	5	10	22	20	21	37	42	27	2	1	3	2	2	-
4682	81	114	120	24	33	30	32	42	52	23	36	33	2	2	5	-	1	-
4683	112	139	142	2	3	3	44	58	73	62	70	63	3	5	2	1	3	1
4684	53	71	82	5	4	3	23	48	51	25	17	25	-	1	2	-	1	1
4685	126	128	120	21	18	8	52	73	72	51	35	38	2	2	2	-	-	-
4686	47	49	48	4	1	1	15	18	11	26	26	33	2	4	3	-	-	-
4687	288	275	274	5	6	5	107	109	118	164	152	140	11	7	10	1	1	1
4689	242	268	215	8	8	22	133	141	119	98	113	71	2	6	2	1	-	1
4691	104	123	135	1	6	6	62	73	81	40	43	44	1	1	4	-	-	-
4692	55	53	53	1	1	1	17	28	32	34	23	20	3	1	-	-	-	-
4693	169	182	174	7	5	3	80	100	103	77	71	66	4	4	1	1	2	1
4711	5.453	4.650	5.083	153	145	153	3.139	2.565	2.850	2.099	1.852	2.023	52	79	50	10	9	7
4712	417	429	474	3	2	6	86	97	133	308	313	309	20	15	25	-	2	1
4713	394	342	220	6	12	8	218	164	102	160	160	107	9	6	2	1	-	1
4721	328	293	319	5	1	2	78	70	90	236	206	218	8	16	9	1	-	-
4722	104	109	108	1	1	1	25	24	38	73	78	65	5	6	4	-	-	-
4723	105	119	90	-	1	1	29	27	22	71	84	65	4	5	2	1	2	-
4724	46	44	53	-	1	-	6	10	9	38	25	39	2	8	4	-	-	1
4729	184	190	216	2	4	8	60	72	89	119	107	109	3	7	9	-	-	1
4731	606	630	700	7	16	12	175	184	227	398	404	433	17	23	23	9	3	5
4732	6	6	12	-	-	1	2	3	5	4	2	6	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4741	80	76	111	2	—	—	13	11	27	62	59	80	2	6	2	1	—	2
4742	177	169	163	3	9	5	66	52	66	101	100	83	7	8	8	—	—	1
4743	170	177	149	1	4	1	70	61	55	91	105	87	8	7	6	—	—	—
4744	1.827	1.700	1.697	30	42	39	453	463	504	1.246	1.097	1.064	84	90	77	14	8	13
4751	167	144	141	9	5	5	57	45	45	97	89	87	3	4	4	1	1	—
4752	54	61	65	1	—	5	20	19	14	31	36	42	1	4	3	1	2	1
4753	190	266	379	3	10	13	54	93	162	129	152	198	4	10	6	—	1	—
4754	414	403	395	4	8	12	132	131	147	263	253	222	12	9	12	3	2	2
4755	79	57	78	—	1	—	17	18	16	58	38	61	4	—	1	—	—	—
4756	4	4	3	2	1	—	1	2	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—
4757	69	55	72	2	2	8	24	21	23	40	30	39	2	2	2	1	—	—
4759	127	137	167	4	3	7	46	47	63	75	84	93	2	3	4	—	—	—
4761	100	108	104	1	1	—	30	39	35	64	67	66	5	—	3	—	1	—
4762	4	—	7	—	—	—	—	—	2	4	—	5	—	—	—	—	—	—
4763	60	73	80	—	—	2	14	19	24	45	50	53	1	3	—	—	1	1
4771	463	419	524	34	43	101	193	191	199	227	180	214	8	5	9	1	—	1
4772	45	44	53	1	2	5	17	12	26	26	29	20	1	—	1	—	1	1
4773	18	8	29	3	1	5	7	2	17	8	5	7	—	—	—	—	—	—
4774	28	23	28	2	—	—	10	8	6	15	15	22	1	—	—	—	—	—
4781	558	551	580	22	16	20	161	152	185	362	360	355	10	21	18	3	2	2
4782	188	184	179	5	9	6	53	63	62	126	111	105	4	1	6	—	—	—
4783	26	27	33	2	2	4	6	6	7	17	19	20	1	—	2	—	—	—
4784	175	183	174	10	3	4	33	37	40	123	140	122	9	3	8	—	—	—
4785	13	12	20	—	—	1	2	4	11	9	8	8	2	—	—	—	—	—
4789	768	738	770	21	24	22	225	265	290	485	410	436	32	35	18	5	4	4
4911	148	143	182	34	37	68	85	71	79	28	32	33	—	1	2	1	2	—
4912	70	110	74	16	11	18	30	77	48	21	22	8	1	—	—	2	—	—
4921	1.085	990	1.194	23	34	23	412	385	539	601	524	590	43	41	39	6	6	3
4922	309	293	266	6	13	8	103	95	89	178	159	151	21	21	17	1	5	1
4923	25	15	20	—	—	—	6	6	9	18	9	10	1	—	1	—	—	—
4924	17	27	21	—	1	—	4	6	5	11	16	15	2	3	1	—	1	—
4929	84	99	83	4	2	2	19	31	17	53	57	61	6	7	3	2	2	—
4930	4.232	4.294	4.524	151	186	214	1.306	1.436	1.711	2.549	2.448	2.348	156	174	184	70	50	67
4940	27	31	30	21	22	25	2	5	4	4	4	1	—	—	—	—	—	—
4950	1	4	2	—	—	—	—	—	2	1	4	—	—	—	—	—	—	—
5011	3	1	3	1	—	1	1	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—
5012	6	9	5	2	—	2	4	5	2	—	4	—	—	—	1	—	—	—
5021	21	35	38	—	15	5	8	12	18	12	7	14	1	1	—	—	—	1
5022	2	2	1	—	—	—	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5030	20	21	32	—	—	2	15	7	20	5	14	9	—	—	1	—	—	—
5091	14	5	7	1	—	—	10	2	5	2	3	2	1	—	—	—	—	—
5099	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5111	134	111	91	7	2	9	94	67	58	30	42	23	2	—	1	1	—	—
5112	1	4	5	—	—	1	—	1	2	1	2	2	—	—	—	—	1	—
5120	1	5	6	—	—	—	—	4	5	1	1	1	—	—	—	—	—	—
5211	485	529	458	43	47	51	277	329	256	159	144	140	5	7	8	1	2	3
5212	301	282	246	44	26	14	66	59	65	180	185	150	9	9	16	2	3	1
5221	110	101	139	7	6	17	72	71	100	28	22	21	2	—	—	1	2	1
5222	2	5	11	—	—	—	—	1	2	2	4	9	—	—	—	—	—	—
5223	65	88	114	2	7	10	27	35	56	33	44	46	2	1	2	1	1	—
5229	79	75	71	2	1	2	26	28	29	49	43	36	—	3	3	2	—	1
5231	224	256	279	36	40	60	135	169	182	51	45	35	2	2	—	—	—	2
5232	12	16	17	1	1	3	9	8	8	1	6	6	1	1	—	—	—	—
5239	10	1	7	1	—	—	4	1	7	5	—	—	—	—	—	—	—	—
5240	97	117	108	13	8	11	56	79	72	28	28	24	—	2	—	—	—	1
5250	228	294	291	65	135	140	98	98	99	62	59	50	2	2	2	1	—	—
5310	2.010	2.057	2.240	687	660	652	956	1.058	1.165	352	326	402	12	12	19	3	1	2
5320	295	304	280	2	7	2	57	74	79	222	215	185	11	6	11	3	2	3
5510	546	582	622	30	42	39	144	180	207	351	343	356	21	16	18	—	1	2
5590	38	39	33	1	2	4	11	8	11	24	29	18	1	—	—	1	—	—
5611	1.957	1.964	2.200	36	29	51	647	580	862	1.220	1.283	1.232	49	65	52	5	7	3
5612	18	16	18	3	1	—	5	6	6	10	9	12	—	—	—	—	—	—
5620	1.368	1.313	1.467	162	164	206	668	619	700	515	508	545	23	18	16	—	4	—
5811	11	8	12	—	—	5	6	3	3	5	4	4	—	1	—	—	—	—
5812	17	27	32	—	—	—	6	11	16	10	15	14	1	1	1	—	—	1
5813	3	4	3	—	—	—	1	2	2	2	2	1	—	—	—	—	—	—
5819	6	2	5	—	—	—	4	2	3	2	—	2	—	—	—	—	—	—
5821	52	65	53	4	7	5	37	46	43	8	11	4	2	1	1	1	—	—
5822	121	145	143	2	3	8	68	90	90	48	50	40	3	2	5	—	—	—
5823	3	2	9	—	—	—	—	—	5	3	2	4	—	—	—	—	—	—
5829	93	88	79	4	7	6	45	45	39	40	34	32	4	2	2	—	—	—
5911	3	2	6	—	—	1	2	2	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—
5912	1	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5914	16	8	15	2	—	—	6	5	6	7	3	9	—	—	—	1	—	—
5920	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
6010	23	21	15	—	—	2	11	6	6	11	15	6	1	—	1	—	—	—
6021	51	58	58	3	2	6	34	39	36	13	14	16	1	1	—	—	2	—
6022	6	3	2	—	—	1	2	1	—	4	2	1	—	—	—	—	—	—
6110	113	192	154	9	4	9	57	126	82	42	59	59	2	2	4	3	1	—
6120	60	43	48	2	4	2	22	23	27	35	13	17	—	2	2	1	1	—
6141	46	30	55	—	—	1	21	22	36	25	8	18	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6142	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	62	51	53	3	2	1	23	17	25	30	30	22	6	1	4	-	1	1
6201	43	37	54	1	3	1	18	18	23	23	14	27	1	1	2	-	1	1
6202	22	19	27	1	-	1	9	8	15	12	11	11	-	-	-	-	-	-
6203	26	24	47	2	5	4	10	8	26	14	11	17	-	-	-	-	-	-
6204	20	25	33	1	3	2	10	17	24	9	4	7	-	1	-	-	-	-
6209	86	93	79	27	27	16	30	41	36	28	25	27	-	-	-	1	-	-
6311	114	120	71	20	47	7	53	42	44	37	27	19	3	4	1	1	-	-
6319	3	3	4	-	-	-	-	-	1	3	3	3	-	-	-	-	-	-
6391	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
6399	24	15	5	5	-	1	15	9	1	4	3	3	-	2	-	-	1	-
6421	152	138	260	72	34	101	30	52	73	45	48	83	5	4	3	-	-	-
6422	611	831	988	41	125	93	260	334	445	281	346	430	28	26	20	1	-	-
6423	132	82	103	25	8	7	42	35	49	64	34	45	1	4	1	-	1	1
6424	35	44	51	2	3	3	15	14	19	17	24	27	-	3	1	1	-	1
6431	3	3	2	-	1	-	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6433	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	2	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	15	7	16	-	1	1	10	2	8	4	4	6	-	-	1	1	-	-
6462	101	88	83	7	7	5	65	65	59	25	14	19	4	2	-	-	-	-
6463	3	1	8	-	-	-	2	-	4	1	1	4	-	-	-	-	-	-
6470	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6492	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	6	10	9	2	1	-	2	3	3	2	3	6	-	3	-	-	-	-
6499	7	8	4	-	-	-	1	2	2	6	6	2	-	-	-	-	-	-
6511	9	21	33	1	3	5	5	15	20	3	3	7	-	-	-	-	-	1
6512	4	10	5	-	-	-	1	5	3	3	3	2	-	2	-	-	-	-
6520	1	6	3	-	-	-	1	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6541	7	2	1	-	-	-	4	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6542	8	6	5	1	1	2	2	4	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-
6550	160	181	168	53	68	34	72	78	107	34	34	25	1	1	2	-	-	-
6612	1	6	3	-	-	-	-	1	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-
6613	5	8	4	-	-	-	1	2	1	4	6	3	-	-	-	-	-	-
6619	9	3	5	-	-	1	3	1	-	6	2	4	-	-	-	-	-	-
6621	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	6	16	16	1	1	5	2	3	3	3	12	8	-	-	-	-	-	-
6629	8	2	3	-	-	-	2	2	1	6	-	2	-	-	-	-	-	-
6630	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	109	136	135	6	4	5	42	58	55	53	67	66	7	7	7	1	-	2
6821	51	78	55	4	3	1	19	26	27	27	47	24	1	2	3	-	-	-
6822	41	55	46	3	13	5	19	14	18	19	28	21	-	-	2	-	-	-
6911	57	47	32	2	1	-	16	19	14	39	27	18	-	-	-	-	-	-
6912	21	20	28	1	-	1	5	10	13	13	10	13	1	-	-	1	-	1
6920	172	201	210	10	6	15	62	81	88	97	110	102	2	3	5	1	1	-
7010	1	3	2	1	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	60	65	72	7	4	3	24	39	46	25	22	22	3	-	-	1	-	1
7111	16	7	15	-	-	1	5	1	2	8	6	11	2	-	1	1	-	-
7112	378	428	435	25	63	78	170	173	188	168	169	153	12	18	11	3	5	5
7119	36	32	28	6	1	2	19	9	8	10	22	17	1	-	-	-	-	1
7120	14	32	33	1	2	2	8	17	21	5	12	8	-	-	1	-	1	1
7210	98	82	83	11	15	18	48	42	43	36	25	21	3	-	1	-	-	-
7220	15	17	6	12	9	3	2	7	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7311	16	12	13	1	2	-	4	5	8	11	5	5	-	-	-	-	-	-
7312	29	22	20	1	4	1	16	10	9	12	6	8	-	2	2	-	-	-
7319	79	70	81	1	3	2	33	36	36	44	30	42	1	1	1	-	-	-
7320	7	9	14	1	-	2	4	4	9	2	4	3	-	1	-	-	-	-
7410	3	2	3	-	-	-	2	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
7420	19	17	19	1	-	1	6	6	6	11	11	12	1	-	-	-	-	-
7490	47	53	61	3	3	5	17	22	26	22	27	28	3	1	1	2	-	1
7500	1	9	10	-	1	1	-	3	6	1	5	2	-	-	1	-	-	-
7711	28	47	43	3	4	1	8	15	17	16	27	24	1	1	-	-	-	1
7719	4	21	14	1	-	1	2	11	4	1	8	8	-	1	-	-	1	1
7721	1	2	3	-	-	-	-	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7722	5	2	5	-	-	-	2	1	2	3	1	3	-	-	-	-	-	-
7723	29	30	27	-	-	1	7	6	6	19	21	18	3	3	2	-	-	-
7729	8	12	10	-	-	-	4	4	2	3	8	8	-	-	-	1	-	-
7731	2	13	5	-	-	-	1	4	1	1	9	4	-	-	-	-	-	-
7732	94	136	114	5	9	13	43	60	61	43	58	36	1	8	2	2	1	2
7733	5	9	5	-	1	1	-	3	3	5	5	1	-	-	-	-	-	-
7739	98	105	112	5	6	7	31	36	47	58	58	53	4	5	2	-	-	3
7740	3	11	14	2	-	2	-	8	8	1	3	4	-	-	-	-	-	-
7810	123	86	92	5	3	1	35	19	38	75	55	48	8	9	5	-	-	-
7820	686	591	540	42	48	27	276	199	228	346	301	251	21	40	29	1	3	5
7830	104	102	106	12	10	15	45	42	43	44	46	44	2	2	4	1	2	-
7911	34	45	35	-	1	-	6	7	14	27	34	20	1	3	1	-	-	-
7990	1	-	4	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8011	1.074	985	989	30	34	47	412	346	413	598	560	493	30	33	31	4	12	5
8012	243	325	328	19	24	20	156	211	241	59	75	64	8	13	2	1	2	1
8020	125	150	147	4	5	3	50	66	72	69	76	70	2	2	1	-	1	1



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8030	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
8111	159	173	201	12	15	9	46	56	63	97	92	127	4	10	2	-	-	-
8112	703	637	678	32	30	43	287	245	268	355	336	337	27	25	27	2	1	3
8121	1.254	1.315	1.471	109	126	123	383	461	586	722	693	712	37	31	47	3	4	3
8122	67	62	22	3	3	1	41	45	10	23	14	9	-	-	2	-	-	-
8129	262	271	233	53	31	19	98	112	97	108	123	109	2	4	7	1	1	1
8130	65	58	42	2	1	1	16	18	10	42	33	30	5	5	1	-	1	-
8211	295	359	393	39	54	34	154	192	218	96	109	137	6	4	4	-	-	-
8219	82	85	75	2	2	5	29	29	39	48	50	29	2	3	2	1	1	-
8220	303	184	228	16	9	20	159	94	110	127	78	96	1	3	2	-	-	-
8230	46	56	48	2	1	-	17	16	19	26	38	26	1	1	3	-	-	-
8291	54	57	65	1	3	4	23	21	24	30	31	37	-	1	-	-	1	-
8292	21	25	29	3	-	-	4	8	16	14	17	10	-	-	3	-	-	-
8299	627	531	516	36	43	58	229	215	221	333	248	222	27	24	11	2	1	4
8411	3.511	3.316	3.761	296	428	461	1.153	1.115	1.223	1.937	1.642	1.953	119	121	115	6	10	9
8412	150	168	216	15	5	12	19	23	27	113	134	175	3	6	2	-	-	-
8413	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	5	1	4	-	-	1	2	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
8423	6	27	22	-	-	-	1	6	9	5	21	13	-	-	-	-	-	-
8424	16	16	18	-	2	1	3	5	4	13	9	13	-	-	-	-	-	-
8430	7	7	10	1	-	1	5	5	7	1	2	2	-	-	-	-	-	-
8511	73	71	65	1	-	1	19	24	25	53	43	38	-	3	1	-	1	-
8512	76	79	69	1	2	1	23	34	33	50	38	33	2	4	2	-	1	-
8513	188	226	214	6	14	24	86	110	108	92	96	76	4	6	6	-	-	-
8520	201	180	230	28	8	8	62	66	83	107	92	133	4	14	5	-	-	1
8531	659	616	608	195	196	200	359	329	326	99	87	78	2	3	4	4	1	-
8532	284	281	289	43	33	35	183	180	177	54	63	73	3	4	3	1	1	1
8533	15	54	32	3	17	9	9	24	14	3	12	8	-	1	1	-	-	-
8541	24	19	22	4	-	-	10	10	9	10	9	13	-	-	-	-	-	-
8542	3	5	7	-	-	-	1	4	3	2	1	4	-	-	-	-	-	-
8550	11	19	21	2	1	4	3	10	11	6	6	5	-	2	1	-	-	-
8591	4	6	6	-	-	-	1	4	1	3	2	5	-	-	-	-	-	-
8592	5	2	4	1	-	-	1	-	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-
8593	20	15	19	-	-	-	8	7	10	11	7	9	1	1	-	-	-	-
8599	268	301	300	45	43	44	101	134	147	116	115	104	3	7	4	3	2	1
8610	11.137	11.477	12.470	6.060	6.284	6.938	3.785	4.011	4.137	1.238	1.140	1.351	52	38	42	2	4	2
8621	13	20	93	-	7	31	9	9	51	4	4	11	-	-	-	-	-	-
8622	14	9	9	7	3	5	6	6	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	272	293	389	85	101	126	110	129	191	76	63	70	1	-	2	-	-	-
8640	410	429	535	176	207	254	163	149	194	68	70	81	3	3	6	-	-	-
8650	26	36	38	3	3	6	9	20	19	14	12	13	-	1	-	-	-	-
8660	10	51	51	3	27	28	4	15	16	2	9	6	1	-	-	-	-	1
8690	269	271	323	172	172	194	73	77	95	23	22	34	1	-	-	-	-	-
8711	60	67	95	2	3	7	19	21	35	38	40	51	1	3	2	-	-	-
8712	1	1	3	-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8720	20	18	20	5	6	9	5	6	9	6	1	1	-	-	1	-	-	-
8730	90	95	105	11	5	10	55	55	60	23	33	30	1	2	4	-	-	1
8800	244	296	367	59	68	117	131	170	183	53	57	66	1	1	1	-	-	-
9001	13	7	16	-	-	-	2	1	5	11	6	11	-	-	-	-	-	-
9101	75	37	14	16	5	3	54	31	10	5	1	1	-	-	-	-	-	-
9102	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9103	14	14	16	2	1	-	9	7	10	3	3	6	-	2	-	-	1	-
9200	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9311	2	3	4	-	-	2	1	-	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-
9312	186	208	211	13	5	4	71	71	101	97	125	99	5	5	6	-	2	1
9313	32	25	42	-	-	4	9	10	14	23	15	23	-	-	-	-	-	1
9319	28	24	32	-	-	-	9	4	7	19	20	25	-	-	-	-	-	-
9321	24	28	28	1	1	1	2	4	9	20	22	17	1	1	1	-	-	-
9329	55	59	57	2	-	6	16	24	13	35	32	37	2	2	1	-	1	-
9411	263	289	269	39	65	112	141	151	91	82	71	62	1	2	3	-	-	1
9412	281	255	213	49	44	28	117	107	103	103	93	72	9	8	10	3	3	-
9420	162	156	149	4	9	6	66	65	73	87	71	62	5	11	7	-	-	1
9430	829	649	674	93	74	68	272	218	238	429	329	342	34	27	26	1	1	-
9491	284	269	234	79	83	43	86	81	102	110	98	84	8	7	5	1	-	-
9492	4	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-
9493	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	164	165	157	68	71	43	46	57	61	48	35	49	2	1	3	-	1	1
9511	32	26	31	2	-	1	9	12	16	20	12	13	1	1	1	-	1	-
9512	9	9	7	-	-	-	6	1	4	3	7	2	-	-	1	-	1	-
9521	50	50	49	1	2	2	6	12	16	41	34	29	2	-	1	-	2	1
9529	56	47	49	-	5	4	12	13	17	40	26	26	3	3	2	1	-	-
9601	150	142	142	8	9	6	44	46	57	95	80	73	3	7	5	-	-	1
9602	22	23	31	-	-	1	2	6	8	20	16	20	-	1	2	-	-	-
9603	54	36	38	6	3	1	26	10	19	21	22	18	1	1	-	-	-	-
9609	73	60	41	-	1	-	25	21	11	47	33	28	1	4	2	-	1	-
9700	14	12	20	-	1	1	14	8	16	-	3	3	-	-	-	-	-	-
9900	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	13.379	12.129	11.934	13	15	11	284	262	307	12.241	11.030	10.949	834	820	655	7	2	12

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
TOTAL	49.701	50.846	52.700	5.813	6.434	6.780	21.050	21.890	24.188	21.557	21.341	20.556	928	863	885	353	318	291	
0111	160	177	151	4	4	4	99	105	96	51	63	46	2	5	2	4	-	3	
0112	181	149	102	7	4	2	115	110	76	56	34	20	-	-	2	3	1	2	
0113	629	602	538	50	78	62	345	317	324	215	197	144	14	7	6	5	3	2	
0114	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0115	898	954	929	31	21	31	511	582	584	333	326	290	7	14	12	16	11	12	
0116	29	18	18	-	-	3	16	9	8	13	9	7	-	-	-	-	-	-	
0119	40	38	33	-	-	-	25	20	24	15	18	8	-	-	-	-	-	-	
0121	11	11	12	-	-	1	7	7	9	4	4	2	-	-	-	-	-	-	
0122	6	4	10	1	-	1	3	-	5	2	3	3	-	1	-	-	-	1	
0131	6	11	3	1	-	-	3	7	1	2	4	2	-	-	-	-	-	-	
0132	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
0133	5	2	3	1	-	1	3	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	
0134	2	3	4	-	-	-	-	1	1	2	1	3	-	1	-	-	-	-	
0139	23	21	24	1	-	-	9	11	12	13	10	11	-	-	-	-	-	1	
0141	516	523	547	21	27	20	276	288	311	214	201	210	1	1	-	4	6	6	
0142	4	5	5	-	-	-	2	3	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
0151	1.331	1.208	1.217	15	6	10	607	522	568	696	662	629	5	7	4	8	11	6	
0152	3	4	6	-	-	-	3	1	2	-	3	3	-	-	-	-	-	1	
0153	3	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
0154	73	45	32	14	2	2	36	28	18	22	14	12	1	1	-	-	-	-	
0155	126	147	107	16	16	11	62	72	64	45	56	29	1	1	2	2	2	1	
0159	3	11	4	-	-	-	1	6	2	2	4	2	-	-	-	-	1	-	
0161	228	243	243	32	41	46	93	106	108	87	88	86	5	2	1	11	6	2	
0162	110	101	99	1	1	-	52	48	52	54	49	42	2	2	3	1	1	2	
0163	10	21	18	-	-	2	2	8	9	7	10	7	-	3	-	1	-	-	
0210	154	104	146	30	21	64	59	43	40	62	33	38	2	6	3	1	1	1	
0220	44	45	35	1	-	3	19	17	11	21	26	20	1	1	1	2	1	-	
0230	124	104	125	42	32	65	28	38	32	53	33	27	-	1	-	1	-	1	
0311	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
0312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
0322	15	18	11	1	-	-	5	4	5	9	13	5	-	-	-	-	1	1	
0500	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
0600	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0710	43	48	29	24	14	17	9	24	4	10	9	7	-	-	-	-	1	1	
0723	6	-	1	1	-	-	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	
0724	48	75	104	26	32	58	7	25	20	15	15	24	-	2	1	-	1	1	
0729	42	56	64	30	35	40	7	13	14	5	7	8	-	1	1	-	-	1	
0810	104	130	137	6	2	3	36	59	63	56	63	66	3	3	2	3	3	3	
0891	46	50	102	10	21	38	17	10	41	18	17	22	1	2	1	-	-	-	
0893	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
0899	42	34	52	19	19	22	11	7	20	12	7	8	-	-	2	-	1	-	
0990	6	1	-	1	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011	2.685	2.272	2.637	787	636	721	1.143	957	1.103	724	650	799	25	22	11	6	7	3	
1012	1.713	1.812	1.711	719	761	821	571	531	481	412	506	395	8	12	11	3	2	3	
1013	99	132	169	1	4	26	53	68	69	44	59	72	1	1	1	-	-	1	
1020	12	26	37	-	-	3	7	16	20	5	10	14	-	-	-	-	-	-	
1031	46	49	30	8	12	4	8	10	11	29	27	13	-	-	2	1	-	-	
1032	94	84	97	17	13	10	30	31	41	44	39	43	2	1	3	1	-	-	
1033	4	2	8	-	1	-	1	-	3	3	1	5	-	-	-	-	-	-	
1041	158	175	201	29	21	33	63	95	101	61	56	64	4	2	3	1	1	-	
1042	62	69	55	10	28	14	33	26	29	18	15	11	1	-	1	-	-	-	
1043	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1051	17	8	25	-	-	-	3	3	13	14	5	12	-	-	-	-	-	-	
1052	228	187	185	6	4	9	110	95	97	106	85	78	5	2	1	1	1	-	
1053	25	20	31	1	-	-	5	4	18	19	16	13	-	-	-	-	-	-	
1061	54	45	46	-	-	-	19	16	24	31	28	21	2	1	-	2	-	1	
1062	19	28	26	-	-	2	10	9	9	8	19	15	1	-	-	-	-	-	
1063	7	6	8	-	-	-	3	2	-	4	2	8	-	2	-	-	-	-	
1064	12	11	14	-	-	-	4	9	6	7	2	8	1	-	-	-	-	-	
1065	26	28	25	-	2	-	2	7	8	23	19	17	1	-	-	-	-	-	
1066	133	136	135	19	18	13	49	51	54	65	64	59	-	1	8	-	2	1	
1069	19	20	22	-	-	-	7	6	9	11	14	12	1	-	1	-	-	-	
1071	985	1.141	1.015	121	148	153	665	755	675	189	229	177	6	7	5	4	2	5	
1072	1	3	8	-	-	-	-	-	3	1	3	5	-	-	-	-	-	-	
1081	14	10	23	-	-	-	5	2	11	9	8	9	-	-	3	-	-	-	
1091	155	174	159	2	-	2	49	66	66	100	103	87	4	4	4	-	1	-	
1092	62	122	297	1	35	245	27	55	30	33	31	22	1	1	-	-	-	-	
1093	3	2	7	-	-	-	1	-	3	2	2	4	-	-	-	-	-	-	
1094	5	14	9	-	-	-	-	3	6	5	11	3	-	-	-	-	-	-	
1095	44	31	32	15	8	14	13	13	7	15	10	9	-	-	2	1	-	-	
1096	12	17	21	-	-	-	6	10	9	6	7	12	-	-	-	-	-	-	
1099	70	61	79	1	-	-	28	28	40	39	32	38	2	1	1	-	-	-	
1111	4	4	-	-	-	-	3	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1112	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1113	234	186	133	130	110	63	64	43	53	35	33	17	3	—	—	2	—	—
1121	20	18	28	1	—	—	10	8	17	9	9	11	—	1	—	—	—	—
1122	253	340	291	17	34	27	142	219	186	92	85	77	1	2	—	1	—	1
1210	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
1220	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1311	98	86	48	—	2	—	49	45	23	47	37	21	2	1	4	—	1	—
1312	4	1	2	—	—	—	1	1	—	3	—	2	—	—	—	—	—	—
1321	41	45	41	1	—	2	24	28	27	14	17	12	—	—	—	2	—	—
1323	7	6	8	—	—	—	3	4	4	4	2	3	—	—	1	—	—	—
1330	4	3	—	—	—	—	2	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—
1340	12	8	8	1	1	—	2	2	6	8	5	1	1	—	1	—	—	—
1351	41	25	17	—	1	—	6	2	5	35	21	12	—	1	—	—	—	—
1352	5	4	5	—	—	—	1	3	2	4	1	3	—	—	—	—	—	—
1354	8	10	8	—	—	—	1	1	4	7	6	4	—	1	—	—	2	—
1359	32	23	30	1	1	—	19	9	19	11	12	9	—	—	2	1	1	—
1411	58	52	51	4	—	—	19	20	20	35	32	30	—	—	1	—	—	—
1412	164	159	202	—	—	2	43	52	76	119	102	121	2	5	3	—	—	—
1413	27	34	45	—	1	2	2	6	11	23	27	31	2	—	1	—	—	—
1414	7	10	9	—	—	—	2	4	5	5	6	4	—	—	—	—	—	—
1422	61	25	69	3	—	—	55	9	60	3	16	9	—	—	—	—	—	—
1510	215	268	216	12	21	24	105	149	92	90	92	97	6	1	3	2	5	—
1521	2	6	5	—	—	—	1	3	3	1	3	2	—	—	—	—	—	—
1529	14	11	7	—	—	—	6	4	1	7	7	6	1	—	—	—	—	—
1531	12	10	12	—	—	—	3	3	4	9	7	7	—	—	1	—	—	—
1532	5	7	8	—	—	—	1	4	6	4	3	2	—	—	—	—	—	—
1533	27	18	14	1	2	—	8	5	6	18	11	8	—	—	—	—	—	—
1539	6	21	18	—	2	—	3	13	13	3	6	5	—	—	—	—	—	—
1540	2	2	1	—	—	—	—	1	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—
1610	425	381	427	2	2	15	118	96	139	273	262	245	28	18	25	4	3	3
1621	81	61	50	2	1	—	28	8	8	44	47	42	6	5	—	1	—	—
1622	68	58	41	1	1	—	17	13	16	46	42	22	4	1	3	—	1	—
1623	8	16	10	—	—	—	3	5	2	5	8	7	—	3	1	—	—	—
1629	43	35	38	1	1	—	13	9	15	27	21	22	2	2	—	—	2	1
1710	67	130	103	53	90	69	10	22	20	4	16	12	—	1	—	—	1	2
1721	25	32	41	4	9	15	14	18	17	7	5	7	—	—	2	—	—	—
1731	6	12	14	—	—	—	1	3	5	5	9	9	—	—	—	—	—	—
1733	29	7	13	10	—	4	11	4	4	8	2	5	—	—	—	—	1	—
1741	16	27	27	—	1	1	9	11	18	7	14	8	—	1	—	—	—	—
1742	20	43	134	—	1	—	7	23	76	11	19	58	2	—	—	—	—	—
1749	34	41	19	4	13	1	16	17	15	13	11	3	—	—	—	1	—	—
1811	13	17	19	—	—	—	—	8	11	13	9	8	—	—	—	—	—	—
1812	1	2	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
1813	41	36	48	—	—	—	15	14	22	25	20	23	1	1	3	—	1	—
1821	8	10	10	—	—	—	3	1	3	5	9	7	—	—	—	—	—	—
1822	6	6	5	—	—	—	1	3	1	5	3	3	—	—	1	—	—	—
1830	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
1921	9	9	9	—	1	5	4	3	4	5	5	—	—	—	—	—	—	—
1931	1.592	1.505	1.675	272	232	254	886	824	963	411	424	435	10	17	12	13	8	11
1932	31	37	43	—	5	4	20	25	31	11	6	8	—	—	—	—	1	—
2012	12	3	4	10	3	3	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
2013	74	74	71	2	9	5	45	46	44	26	18	19	1	—	3	—	1	—
2014	2	—	2	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2019	2	7	11	2	4	8	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2021	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
2029	4	3	5	—	1	—	1	1	3	3	1	2	—	—	—	—	—	—
2031	1	3	2	—	—	—	—	2	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—
2040	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2051	7	2	1	—	—	—	6	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
2052	1	5	1	—	—	—	—	4	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
2061	15	8	30	1	—	14	6	5	11	7	3	5	1	—	—	—	—	—
2062	62	32	17	7	1	—	38	15	6	15	16	10	—	—	—	2	—	1
2063	12	14	17	—	—	—	5	6	7	7	8	8	—	—	1	—	—	1
2071	28	27	23	1	—	—	12	17	14	15	10	9	—	—	—	—	—	—
2073	2	1	3	—	—	—	—	1	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1
2091	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
2092	3	—	1	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2093	2	—	4	—	—	1	2	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2099	24	25	29	16	10	16	6	13	10	1	2	3	1	—	—	—	—	—
2110	9	4	6	—	—	—	8	4	4	1	—	2	—	—	—	—	—	—
2121	195	182	205	10	7	4	143	137	149	42	36	51	—	1	—	—	1	1
2122	4	2	3	—	—	—	1	—	2	3	2	1	—	—	—	—	—	—
2123	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2211	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2212	40	49	55	1	1	3	10	18	20	29	29	32	—	1	—	—	—	—

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2219	16	7	7	-	-	-	7	1	4	8	5	3	1	1	-	-	-	-
2221	28	9	14	-	-	-	15	4	10	12	5	4	1	-	-	-	-	-
2222	223	197	202	8	5	9	121	106	97	90	80	94	3	5	2	1	1	-
2223	8	19	16	1	2	4	2	9	8	5	7	3	-	1	-	-	-	1
2229	93	91	86	2	1	-	57	66	49	32	24	34	1	-	2	1	-	1
2311	52	70	82	-	2	-	35	42	58	17	26	23	-	-	1	-	-	-
2319	2	5	7	1	-	-	-	4	3	1	1	4	-	-	-	-	-	-
2320	69	66	64	23	22	17	22	27	35	22	15	11	1	1	1	1	1	-
2330	285	313	307	6	16	12	83	103	122	184	182	162	8	10	8	4	2	3
2341	10	10	12	-	-	-	2	2	1	7	8	11	1	-	-	-	-	-
2342	239	249	244	1	2	10	87	112	117	144	126	109	6	6	6	1	3	2
2349	20	18	10	-	-	-	2	7	2	18	11	8	-	-	-	-	-	-
2391	40	46	44	-	-	-	13	13	17	26	31	27	1	-	-	-	2	-
2392	1	3	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2399	3	3	6	-	-	3	-	1	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-
2411	20	23	17	2	-	-	7	10	7	10	12	9	1	1	1	-	-	-
2412	57	60	76	51	47	57	3	5	12	3	7	6	-	-	1	-	1	-
2421	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	41	40	50	18	11	6	17	24	40	6	5	4	-	-	-	-	-	-
2423	-	1	27	-	-	21	-	-	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2424	21	19	15	-	-	-	7	5	6	12	14	9	-	-	-	2	-	-
2431	10	4	13	1	1	1	8	1	9	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2439	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2441	7	3	10	-	-	-	2	1	7	4	2	3	1	-	-	-	-	-
2443	6	2	6	-	-	-	4	1	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2449	3	3	1	1	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2451	9	5	9	1	-	-	1	1	-	5	4	9	2	-	-	-	-	-
2452	3	3	2	-	-	-	1	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2511	206	190	213	10	13	13	98	81	108	93	91	86	2	3	6	3	2	-
2512	106	110	148	6	4	2	30	41	65	67	64	77	2	1	3	1	-	1
2513	2	8	5	-	-	-	2	4	3	-	3	2	-	-	-	-	1	-
2521	10	6	8	-	-	-	2	6	3	6	-	4	2	-	1	-	-	-
2522	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2531	6	2	1	2	-	-	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2532	12	34	26	1	2	1	8	18	9	3	13	16	-	1	-	-	-	-
2539	35	43	50	1	4	2	11	12	23	21	27	25	1	-	-	1	-	-
2542	32	32	26	-	-	-	4	8	6	27	23	19	1	-	1	-	1	-
2543	8	13	11	-	-	-	3	8	2	5	5	8	-	-	1	-	-	-
2591	30	33	24	3	8	6	17	18	14	10	7	4	-	-	-	-	-	-
2592	16	21	20	-	-	-	4	11	10	12	9	8	-	-	1	-	1	1
2593	8	8	10	-	-	-	2	1	5	6	7	5	-	-	-	-	-	-
2599	73	96	97	3	11	6	24	30	43	43	54	45	2	1	3	1	-	-
2621	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2631	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2640	1	7	6	-	-	-	1	3	3	-	4	3	-	-	-	-	-	-
2651	2	2	4	1	-	-	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2660	5	8	11	-	-	-	2	7	10	3	1	1	-	-	-	-	-	-
2710	18	17	29	1	-	-	8	3	13	8	13	16	1	-	-	-	1	-
2722	4	-	2	-	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
2731	7	21	13	1	3	2	2	13	10	4	5	1	-	-	-	-	-	-
2732	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	25	20	12	-	-	-	13	9	5	12	11	7	-	-	-	-	-	-
2740	4	1	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2751	85	126	119	22	82	64	44	23	36	18	21	18	1	-	1	-	-	-
2759	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2790	13	8	11	-	-	1	9	4	6	4	4	4	-	-	-	-	-	-
2811	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	3	2	4	-	-	-	-	1	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2813	-	1	5	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	-	-	-	-
2815	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2821	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2822	13	11	8	-	-	-	9	8	5	4	3	3	-	-	-	-	-	-
2823	10	13	12	-	-	-	1	3	3	7	9	8	1	1	1	1	-	-
2824	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2825	1	4	1	-	-	-	-	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2829	24	31	26	5	1	1	9	18	11	10	12	14	-	-	-	-	-	-
2831	3	3	1	1	-	-	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2832	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2833	67	95	105	27	19	23	16	23	48	23	52	32	1	1	2	-	-	-
2840	6	7	12	2	-	2	3	3	5	1	3	5	-	1	-	-	-	-
2852	-	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2854	6	3	3	-	1	-	2	-	1	4	2	2	-	-	-	-	-	-
2861	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2862	10	8	13	-	-	1	5	1	7	4	7	5	-	-	-	1	-	-
2863	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2865	—	6	1	—	4	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2866	3	—	1	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2869	12	11	10	—	1	—	1	4	6	10	6	4	—	—	—	1	—	—
2910	74	60	156	—	13	54	51	33	83	22	12	18	1	—	—	—	2	1
2920	3	2	1	—	—	—	—	1	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—
2930	42	67	76	1	3	4	16	31	35	23	32	35	1	—	1	1	1	1
2941	3	1	2	—	—	—	1	—	—	2	1	2	—	—	—	—	—	—
2944	1	1	2	—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—
2945	2	1	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
2949	5	7	9	—	—	—	1	1	4	4	5	4	—	1	1	—	—	—
2950	16	12	18	—	—	—	1	2	4	15	8	12	—	2	—	—	—	2
3011	—	2	2	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
3012	1	5	1	—	—	—	—	1	1	1	3	—	—	1	—	—	—	—
3041	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3092	4	—	1	—	—	—	3	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
3099	7	4	1	—	—	—	—	3	—	7	1	1	—	—	—	—	—	—
3101	145	168	158	—	1	1	44	52	57	94	108	93	7	7	6	—	—	1
3102	56	54	57	1	1	4	32	30	23	23	19	28	—	2	2	—	2	—
3103	10	8	7	—	—	—	5	4	4	4	3	3	1	—	—	—	1	—
3104	58	85	63	1	4	—	35	49	37	21	31	26	—	1	—	1	—	—
3211	1	2	2	—	—	—	1	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
3212	—	2	6	—	—	—	—	1	4	—	1	2	—	—	—	—	—	—
3230	1	1	7	—	—	—	1	1	3	—	—	4	—	—	—	—	—	—
3240	9	14	6	1	—	—	3	10	1	5	4	5	—	—	—	—	—	—
3250	26	16	13	—	—	1	14	5	4	12	11	7	—	—	1	—	—	—
3291	1	1	3	—	—	—	—	—	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—
3292	8	6	3	—	—	—	4	—	—	4	6	3	—	—	—	—	—	—
3299	54	36	26	—	—	—	37	18	9	17	17	17	—	1	—	—	—	—
3311	11	10	11	—	—	—	4	4	7	6	5	4	1	1	—	—	—	—
3312	1	3	7	—	—	—	1	—	5	—	3	2	—	—	—	—	—	—
3313	2	20	8	—	—	—	—	6	3	2	14	5	—	—	—	—	—	—
3314	86	103	74	18	34	14	26	29	32	37	37	27	4	2	—	1	1	1
3315	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3316	4	5	2	—	—	—	2	—	1	2	5	1	—	—	—	—	—	—
3319	9	15	4	—	1	—	4	6	1	5	8	3	—	—	—	—	—	—
3321	13	17	27	3	1	3	1	5	10	9	11	11	—	—	1	—	—	2
3329	11	15	15	—	1	—	—	—	7	11	14	7	—	—	—	—	—	1
3511	106	68	95	19	13	12	38	42	61	47	13	19	—	—	—	2	—	3
3512	37	21	10	5	5	2	26	12	6	3	4	2	—	—	—	3	—	—
3513	1	—	6	—	—	3	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—
3514	205	222	203	55	58	49	112	121	125	36	42	27	2	1	2	—	—	—
3520	1	1	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3600	207	251	211	17	11	5	129	156	113	58	80	92	2	3	—	1	1	1
3702	52	24	56	4	—	4	21	15	36	26	8	16	1	1	—	—	—	—
3811	316	561	779	5	41	53	76	275	470	220	233	241	11	8	11	4	4	4
3812	—	3	8	—	—	2	—	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3821	4	—	6	—	—	1	3	—	2	1	—	3	—	—	—	—	—	—
3822	5	5	10	—	—	—	2	4	4	3	1	6	—	—	—	—	—	—
3831	32	40	29	—	—	—	20	23	16	11	17	13	1	—	—	—	—	—
3832	15	20	9	—	1	—	4	5	2	11	14	6	—	—	1	—	—	—
3839	69	97	95	—	—	—	28	34	30	41	61	60	—	2	4	—	—	1
3900	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4110	372	556	492	8	22	14	225	281	266	135	243	203	2	4	7	2	6	2
4120	2.044	2.018	1.900	115	143	83	963	825	899	895	992	861	40	44	49	31	14	8
4211	682	680	544	47	49	67	379	424	298	238	197	161	7	7	12	11	3	6
4212	97	126	200	7	11	22	58	75	119	26	37	56	5	2	1	1	1	2
4213	75	72	45	2	8	2	44	35	27	27	26	14	1	3	1	1	—	1
4221	561	539	517	33	16	12	337	328	340	169	178	149	14	9	6	8	8	10
4222	38	59	52	—	—	—	20	27	25	15	31	25	3	1	2	—	—	—
4223	2	1	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
4291	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
4292	130	191	122	45	106	37	51	48	33	30	33	46	—	2	3	4	2	3
4299	580	504	328	16	63	76	379	283	135	178	156	112	4	1	5	3	1	—
4311	2	5	6	—	2	1	1	1	—	1	2	5	—	—	—	—	—	—
4312	23	12	22	4	1	11	11	4	4	7	6	7	1	—	—	—	1	—
4313	171	170	142	9	12	7	74	72	56	82	83	74	4	2	3	2	1	2
4319	13	17	42	4	2	30	4	6	2	5	9	8	—	—	2	—	—	—
4321	123	136	170	14	11	16	43	58	84	64	61	69	2	3	1	—	3	—
4322	48	49	65	3	1	3	16	19	37	28	29	25	1	—	—	—	—	—
4329	46	60	65	—	1	9	24	27	25	20	31	30	—	1	—	2	—	1
4330	111	139	139	3	3	3	24	41	46	81	92	85	3	2	3	—	1	2
4391	32	43	42	—	2	2	12	13	24	19	26	16	1	1	—	—	1	—
4399	242	221	237	8	12	9	103	100	99	126	102	124	4	4	4	1	3	1
4511	283	234	257	15	12	7	130	114	122	134	108	122	3	—	6	1	—	—
4512	2	2	4	—	—	—	1	—	1	1	2	2	—	—	—	—	—	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4520	213	236	256	5	5	12	56	79	82	143	143	158	6	5	4	3	4	-
4530	564	537	616	8	10	9	155	150	218	384	365	369	14	11	15	3	1	5
4541	145	143	124	5	7	-	44	49	43	90	85	79	4	2	2	2	-	-
4543	1	7	4	-	-	-	1	2	2	-	5	2	-	-	-	-	-	-
4611	4	176	164	-	-	1	-	146	135	3	29	28	1	1	-	-	-	-
4612	4	1	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	1	2	3	-	-	-	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4615	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4617	5	6	2	-	-	-	3	1	-	1	5	2	1	-	-	-	-	-
4618	5	5	7	-	-	-	2	1	3	3	4	4	-	-	-	-	-	-
4619	5	5	4	-	1	-	2	-	3	3	2	1	-	2	-	-	-	-
4622	50	46	47	2	4	3	12	26	23	35	15	17	-	1	1	1	-	3
4623	153	159	144	8	4	5	83	88	84	59	64	52	3	2	3	-	1	-
4631	17	16	12	-	-	-	11	12	8	6	4	4	-	-	-	-	-	-
4632	39	39	64	1	1	2	15	8	29	20	26	27	2	4	2	1	-	4
4633	38	47	39	-	2	-	18	13	12	18	27	27	1	2	-	1	3	-
4634	40	41	45	-	-	1	20	15	21	20	25	20	-	1	2	-	-	1
4635	215	202	238	24	14	21	89	92	121	99	92	91	3	2	4	-	2	1
4636	4	3	7	-	-	-	2	2	3	2	1	4	-	-	-	-	-	-
4637	33	49	39	1	-	1	17	23	19	15	25	19	-	1	-	-	-	-
4639	116	132	130	3	1	4	47	61	73	64	65	52	-	5	1	2	-	-
4641	9	5	6	-	-	-	6	3	4	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4642	7	15	14	-	-	-	1	11	6	5	4	8	1	-	-	-	-	-
4643	1	3	4	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	1	-	-	-
4644	42	40	35	1	2	-	11	26	14	30	12	21	-	-	-	-	-	-
4645	8	8	10	-	-	-	4	5	3	4	3	7	-	-	-	-	-	-
4646	3	12	24	-	1	1	2	6	9	-	5	14	-	-	-	1	-	-
4647	9	5	6	-	-	-	2	-	1	7	5	5	-	-	-	-	-	-
4649	39	60	37	1	2	2	16	28	25	22	28	9	-	1	1	-	1	-
4651	8	3	10	-	-	-	2	1	6	6	2	4	-	-	-	-	-	-
4652	11	6	4	-	1	-	11	2	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-
4661	88	80	95	4	4	4	38	40	52	45	33	38	-	-	-	1	3	1
4662	18	15	18	1	1	2	9	7	9	8	7	6	-	-	1	-	-	-
4663	22	17	10	4	1	-	8	8	6	9	7	4	-	1	-	1	-	-
4664	2	4	5	1	1	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4665	3	10	11	-	-	2	1	9	6	2	1	3	-	-	-	-	-	-
4669	26	27	32	9	17	7	6	1	13	11	9	12	-	-	-	-	-	-
4671	54	62	33	4	26	1	14	16	11	31	19	17	4	1	2	1	-	2
4672	17	17	28	1	1	4	7	10	16	9	5	8	-	1	-	-	-	-
4673	16	8	13	-	-	-	10	7	9	4	1	3	1	-	1	1	-	-
4674	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4679	104	98	82	7	7	4	53	51	50	41	39	28	2	-	-	1	1	-
4681	33	38	27	4	5	1	5	10	12	22	21	12	2	1	2	-	1	-
4682	52	52	69	9	5	3	30	29	42	13	17	23	-	1	1	-	-	-
4683	24	25	31	-	-	1	7	8	12	17	15	14	-	1	3	-	1	1
4684	7	3	7	1	-	-	1	2	5	4	1	2	-	-	-	1	-	-
4685	2	19	4	-	9	1	1	4	-	1	6	2	-	-	1	-	-	-
4686	7	10	11	-	-	-	1	3	5	6	6	6	-	-	-	-	1	-
4687	58	46	62	1	-	11	17	12	23	40	32	25	-	1	1	-	1	2
4689	38	30	29	1	-	-	15	9	16	21	21	10	-	-	1	1	-	2
4691	27	28	43	-	-	1	2	7	16	25	21	26	-	-	-	-	-	-
4692	8	6	11	-	-	-	2	2	2	4	4	9	2	-	-	-	-	-
4693	61	69	71	-	2	-	21	31	45	39	34	24	-	1	-	1	1	2
4711	1.252	1.301	1.408	12	17	19	562	635	786	663	637	589	12	8	11	3	4	3
4712	176	155	166	2	1	-	38	45	52	127	103	104	6	5	10	3	1	-
4713	204	149	95	10	2	5	119	80	52	73	64	36	2	3	2	-	-	-
4721	97	97	121	-	-	-	27	20	46	70	74	73	-	3	1	-	-	1
4722	72	65	79	1	-	-	24	17	30	46	45	48	1	3	1	-	-	-
4723	52	79	52	-	9	-	12	27	18	37	41	32	1	1	2	2	1	-
4724	16	21	20	-	-	1	4	7	8	12	11	10	-	3	1	-	-	-
4729	106	83	84	1	1	-	26	26	32	74	53	49	1	2	3	4	1	-
4731	258	246	312	-	6	11	58	67	107	186	166	186	12	5	6	2	2	2
4732	4	4	1	-	-	-	1	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4741	34	23	23	1	-	1	11	3	9	22	19	13	-	1	-	-	-	-
4742	58	54	57	1	2	1	22	19	32	34	32	23	1	-	-	-	1	1
4743	49	57	48	1	1	3	11	16	13	36	39	29	1	1	2	-	-	1
4744	702	719	797	10	8	8	213	215	315	465	471	455	12	22	16	2	3	3
4751	86	84	99	1	-	7	20	22	30	65	60	59	-	1	2	-	1	1
4752	18	51	49	-	-	-	7	15	16	8	35	33	1	1	-	2	-	-
4753	123	162	187	2	5	3	52	76	81	66	80	99	1	1	2	2	-	2
4754	113	157	100	1	5	1	26	36	35	86	103	63	-	12	1	-	1	-
4755	40	35	34	1	-	1	7	11	13	31	23	19	1	1	1	-	-	-
4756	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4757	31	21	29	—	—	2	11	6	10	19	15	17	—	—	—	1	—	—
4759	35	38	49	—	1	2	7	10	24	26	26	23	—	1	—	2	—	—
4761	37	35	38	1	2	—	12	9	13	23	23	24	1	1	—	—	—	1
4762	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4763	36	26	35	1	1	1	13	8	17	21	17	17	1	—	—	—	—	—
4771	241	219	284	14	8	8	57	73	100	164	133	174	3	3	—	3	2	2
4772	34	36	18	—	—	—	15	14	6	19	21	11	—	1	1	—	—	—
4773	14	10	14	—	1	—	7	5	7	7	4	7	—	—	—	—	—	—
4774	15	9	10	—	—	1	5	3	4	9	6	5	1	—	—	—	—	—
4781	227	223	238	8	1	11	69	84	93	147	136	131	2	2	2	1	—	1
4782	83	72	71	3	—	1	33	25	32	46	45	37	1	2	1	—	—	—
4783	8	7	7	—	—	—	1	1	3	7	5	4	—	1	—	—	—	—
4784	113	76	98	—	—	—	14	16	30	94	58	67	2	2	1	3	—	—
4785	1	2	3	—	—	—	—	1	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—
4789	274	232	260	7	3	6	89	59	96	168	162	149	6	7	6	4	1	3
4911	17	20	37	6	1	10	5	11	17	3	6	9	2	1	—	1	1	1
4912	43	54	36	6	2	5	32	34	26	5	18	5	—	—	—	—	—	—
4921	505	569	536	9	6	1	212	214	224	266	337	286	13	6	23	5	6	2
4922	199	159	113	17	5	3	68	62	38	111	85	61	2	5	9	1	2	2
4923	18	45	41	—	—	—	5	22	24	13	21	17	—	2	—	—	—	—
4924	6	12	11	—	—	—	2	6	2	4	4	9	—	—	—	—	2	—
4929	31	40	45	—	1	1	8	5	10	22	34	32	1	—	2	—	—	—
4930	1.176	1.159	1.302	31	48	53	387	367	474	693	663	690	28	46	44	37	35	41
4940	6	—	1	4	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5011	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5021	11	10	9	—	2	2	3	3	2	6	5	5	2	—	—	—	—	—
5030	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5091	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
5099	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5111	131	143	90	1	1	3	113	115	70	17	27	16	—	—	1	—	—	—
5112	—	5	4	—	1	—	—	2	3	—	2	1	—	—	—	—	—	—
5120	2	—	5	—	—	—	1	—	2	1	—	3	—	—	—	—	—	—
5211	116	127	130	4	3	7	41	51	62	69	69	53	1	2	4	1	2	4
5212	29	45	47	3	6	5	10	12	19	16	25	21	—	1	2	—	1	—
5221	4	5	9	—	—	—	2	3	7	1	1	2	—	—	—	1	1	—
5222	1	3	1	—	—	—	—	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5223	15	9	6	—	—	—	3	3	2	11	6	4	1	—	—	—	—	—
5229	57	44	40	2	—	—	18	11	14	36	31	24	1	1	1	—	1	1
5232	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5240	82	69	79	3	2	4	49	39	40	29	26	31	1	1	2	—	1	2
5250	18	18	26	2	5	5	7	5	16	9	7	4	—	1	1	—	—	—
5310	893	918	1.116	164	159	192	521	556	723	201	200	197	7	3	4	—	—	—
5320	127	109	112	1	—	—	50	44	48	75	60	60	1	3	3	—	2	1
5510	234	215	229	6	6	8	84	83	74	136	122	142	8	4	4	—	—	1
5590	2	4	5	—	—	—	—	1	2	2	3	3	—	—	—	—	—	—
5611	662	634	710	16	12	15	204	229	306	426	385	373	13	6	13	3	2	3
5612	7	5	—	—	—	—	1	2	—	6	3	—	—	—	—	—	—	—
5620	357	375	345	26	27	31	203	234	207	127	111	105	1	2	1	—	1	1
5811	2	—	3	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	—
5812	2	1	7	—	—	—	—	—	3	2	1	4	—	—	—	—	—	—
5819	3	3	1	—	—	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	—	—	—
5821	2	4	—	—	—	—	—	—	—	2	3	—	—	1	—	—	—	—
5822	33	29	23	1	—	—	19	19	12	12	10	9	1	—	2	—	—	—
5823	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5829	13	16	17	—	—	—	2	3	3	11	10	14	—	3	—	—	—	—
5911	1	2	5	—	—	—	—	1	4	1	1	1	—	—	—	—	—	—
5914	9	15	13	1	1	—	6	7	8	2	7	4	—	—	1	—	—	—
5920	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6010	8	9	7	—	—	—	—	5	3	8	4	4	—	—	—	—	—	—
6021	35	36	41	—	1	3	17	22	33	18	13	5	—	—	—	—	—	—
6022	16	9	8	—	—	—	11	6	2	5	2	6	—	1	—	—	—	—
6110	48	66	59	—	2	—	24	46	32	23	17	26	1	—	—	—	1	1
6120	50	28	19	—	—	1	20	13	11	30	14	7	—	1	—	—	—	—
6130	1	3	—	—	—	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
6141	14	16	12	—	2	—	10	8	8	4	6	4	—	—	—	—	—	—
6142	1	1	2	—	—	—	1	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—
6143	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
6190	25	23	16	—	—	—	14	6	8	10	17	7	—	—	—	1	—	1
6201	25	12	23	1	—	2	8	7	11	16	5	10	—	—	—	—	—	—
6202	19	13	11	2	1	—	8	6	7	9	6	3	—	—	1	—	—	—
6203	8	10	11	—	—	1	2	3	3	5	6	7	1	1	—	—	—	—
6204	63	45	58	5	7	7	41	25	38	16	12	11	1	1	2	—	—	—
6209	33	38	31	—	2	1	13	13	12	20	23	17	—	—	1	—	—	—
6311	11	14	16	1	—	—	4	4	8	6	10	8	—	—	—	—	—	—
6319	1	3	1	—	—	—	—	2	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6391	4	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
6399	2	1	8	-	-	-	2	-	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-
6410	2	2	2	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	66	25	20	13	1	-	41	8	6	10	15	11	2	1	3	-	-	-
6422	432	474	502	57	30	31	238	292	300	120	145	167	16	6	4	1	1	-
6423	181	217	222	27	28	31	115	119	121	38	67	69	1	3	1	-	-	-
6424	18	13	10	-	-	-	8	2	2	9	11	8	1	-	-	-	-	-
6431	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6434	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	5	5	3	-	-	-	3	4	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-
6436	-	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6440	3	7	3	-	-	-	3	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6462	14	21	17	1	5	1	8	6	10	4	10	6	1	-	-	-	-	-
6463	-	5	7	-	-	-	-	-	2	-	5	5	-	-	-	-	-	-
6491	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	3	2	6	-	-	-	3	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-
6499	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6512	3	4	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-
6541	22	10	5	-	-	-	11	6	2	11	3	3	-	-	-	-	1	-
6550	40	56	56	2	4	4	21	31	37	17	21	14	-	-	1	-	-	-
6612	3	1	3	-	-	-	1	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	4	-	1	-	-	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	5	1	2	-	-	-	2	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
6621	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	6	15	22	-	1	7	1	10	8	5	4	7	-	-	-	-	-	-
6629	3	2	1	1	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6630	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
6810	28	49	49	3	6	3	12	19	22	12	21	21	1	2	3	-	1	-
6821	22	24	12	-	-	2	7	11	2	15	13	8	-	-	-	-	-	-
6822	22	31	31	4	1	1	8	15	10	10	15	19	-	-	-	-	-	1
6911	15	15	17	2	-	1	8	5	7	5	10	9	-	-	-	-	-	-
6912	10	5	10	-	-	-	3	-	4	7	5	6	-	-	-	-	-	-
6920	102	110	111	1	2	1	32	31	49	69	74	59	-	2	2	-	1	-
7010	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	27	29	31	5	3	2	14	15	14	8	11	15	-	-	-	-	-	-
7111	4	7	9	-	-	1	-	1	4	4	6	2	-	-	2	-	-	-
7112	188	246	268	24	31	31	85	124	142	77	83	93	2	3	1	-	5	1
7119	43	34	34	13	6	10	16	13	12	13	15	10	1	-	1	-	-	1
7120	16	25	15	1	3	-	10	14	9	4	8	6	1	-	-	-	-	-
7210	99	80	85	29	27	22	49	44	47	20	9	15	1	-	1	-	-	-
7220	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7311	4	1	5	-	-	-	-	-	1	3	1	4	1	-	-	-	-	-
7312	4	8	8	1	1	-	-	3	1	3	4	7	-	-	-	-	-	-
7319	15	10	26	-	-	-	9	1	6	6	9	19	-	-	1	-	-	-
7320	2	2	5	-	-	-	1	1	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-
7410	3	1	2	-	-	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
7420	5	7	4	-	-	-	2	2	-	3	5	4	-	-	-	-	-	-
7490	25	29	43	2	2	6	8	10	24	13	16	13	2	1	-	-	-	-
7500	5	1	6	-	-	-	-	1	3	5	-	3	-	-	-	-	-	-
7711	28	21	31	-	1	2	8	3	15	18	12	14	2	2	-	-	3	-
7719	6	10	11	-	-	-	-	2	6	6	7	5	-	1	-	-	-	-
7721	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7722	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7723	8	5	3	-	-	-	-	-	1	8	5	2	-	-	-	-	-	-
7729	8	7	5	-	3	-	2	2	1	6	2	3	-	-	1	-	-	-
7731	18	12	18	6	5	4	3	1	7	8	5	7	1	1	-	-	-	-
7732	69	68	94	9	11	15	24	23	38	32	31	40	2	2	1	2	1	-
7733	1	3	2	-	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7739	36	31	29	-	-	-	11	9	11	24	19	17	-	2	1	1	1	-
7740	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	63	45	29	8	6	-	31	21	8	22	18	19	2	-	2	-	-	-
7820	219	164	172	5	10	23	99	82	63	110	67	82	4	5	4	1	-	-
7830	46	55	61	1	1	-	24	33	25	20	21	35	1	-	1	-	-	-
7911	25	38	23	1	2	-	6	17	11	17	19	11	-	-	1	1	-	-
7912	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7990	1	8	8	-	-	-	-	4	5	1	4	3	-	-	-	-	-	-
8011	307	308	356	6	6	7	104	106	141	184	190	199	10	4	9	3	2	-
8012	114	143	176	6	7	10	55	79	105	50	52	53	1	3	3	2	2	5
8020	36	34	43	-	-	1	14	13	19	22	17	22	-	2	1	-	2	-
8030	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
8111	31	42	58	2	-	-	11	10	22	18	31	35	-	1	-	-	-	1
8112	225	245	309	5	15	11	111	97	153	103	131	140	4	2	4	2	-	1
8121	563	530	559	41	34	23	235	231	222	273	254	299	13	9	10	1	2	5

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8122	9	13	20	—	—	1	—	5	4	9	8	12	—	—	1	—	—	2
8129	54	88	111	3	19	19	18	34	53	32	35	39	1	—	—	—	—	—
8130	13	15	15	2	1	—	4	4	8	7	10	6	—	—	—	—	—	1
8211	96	99	134	1	6	5	29	38	57	64	52	66	2	3	4	—	—	2
8219	33	28	32	2	—	—	12	9	18	19	19	14	—	—	—	—	—	—
8220	328	350	457	12	6	6	203	243	288	112	98	161	1	2	—	—	1	2
8230	31	25	28	—	—	—	7	6	6	24	19	21	—	—	1	—	—	—
8291	19	29	22	—	1	1	3	6	7	16	22	13	—	—	1	—	—	—
8292	6	6	6	1	—	—	—	—	2	5	5	4	—	—	—	—	1	—
8299	235	263	275	4	12	12	109	110	149	116	136	111	3	5	3	3	—	—
8411	971	886	893	82	105	83	251	232	246	609	521	536	28	23	26	1	5	2
8412	2	4	3	—	2	1	—	1	—	2	—	2	—	1	—	—	—	—
8413	5	2	—	—	—	—	1	2	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
8422	4	3	3	1	1	2	2	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
8423	5	9	9	1	—	—	1	3	2	2	6	7	1	—	—	—	—	—
8424	9	9	6	—	—	1	3	3	2	6	6	3	—	—	—	—	—	—
8430	3	7	5	—	—	—	3	3	4	—	4	1	—	—	—	—	—	—
8511	28	37	34	1	2	—	14	15	25	11	20	9	2	—	—	—	—	—
8512	34	29	40	—	1	1	7	11	16	24	17	22	3	—	1	—	—	—
8513	98	116	115	3	2	1	51	54	64	42	56	48	2	4	2	—	—	—
8520	120	86	98	3	2	6	49	34	50	66	48	42	2	2	—	—	—	—
8531	68	84	78	1	3	8	39	51	41	28	26	29	—	2	—	—	2	—
8532	55	52	61	3	5	1	23	22	29	28	25	31	—	—	—	1	—	—
8533	18	19	21	—	1	—	13	14	18	4	4	3	—	—	—	1	—	—
8541	3	3	2	—	—	—	1	—	—	1	3	2	1	—	—	—	—	—
8542	1	3	3	—	—	—	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	—	—
8550	2	2	3	1	—	—	—	1	1	1	1	2	—	—	—	—	—	—
8591	1	4	10	—	—	—	—	2	6	1	2	4	—	—	—	—	—	—
8592	1	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
8593	6	6	3	1	—	—	3	2	—	2	4	3	—	—	—	—	—	—
8599	138	154	201	18	16	8	66	84	119	53	50	71	—	3	1	1	1	2
8610	2.776	3.301	3.304	1.341	1.678	1.576	1.085	1.243	1.330	345	372	389	5	5	8	—	3	1
8621	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—
8630	104	86	121	18	16	30	42	36	54	44	32	37	—	1	—	—	1	—
8640	214	238	275	69	101	88	101	89	135	44	46	50	—	1	1	—	1	1
8650	32	36	26	12	14	5	10	11	13	10	10	8	—	—	—	—	1	—
8660	19	38	59	12	18	11	1	11	41	6	9	7	—	—	—	—	—	—
8690	28	38	35	6	10	11	11	10	11	9	18	12	2	—	1	—	—	—
8711	10	8	19	—	—	—	1	1	6	8	7	13	1	—	—	—	—	—
8712	6	4	6	1	—	—	4	1	2	1	3	3	—	—	—	—	—	1
8720	12	16	16	—	3	6	8	5	7	4	7	3	—	1	—	—	—	—
8730	15	14	12	7	—	—	3	1	3	4	13	9	1	—	—	—	—	—
8800	245	240	262	28	30	22	170	180	200	46	28	39	1	2	1	—	—	—
9001	8	4	2	—	—	—	—	—	—	7	3	1	—	1	1	1	—	—
9101	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9102	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9311	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
9312	30	35	43	—	1	—	8	11	16	22	21	26	—	2	—	—	—	1
9313	16	20	18	1	1	1	4	7	5	11	12	12	—	—	—	—	—	—
9319	4	6	7	—	—	—	1	1	2	3	5	5	—	—	—	—	—	—
9321	2	9	7	—	—	2	1	4	3	1	5	2	—	—	—	—	—	—
9329	32	35	34	6	3	2	11	11	15	15	21	17	—	—	—	—	—	—
9411	31	47	43	1	2	4	25	31	32	3	14	7	2	—	—	—	—	—
9412	20	16	20	—	—	1	10	9	9	10	7	10	—	—	—	—	—	—
9420	54	61	56	1	—	1	24	25	24	27	31	28	2	3	3	—	2	—
9430	222	199	221	19	15	14	75	67	100	123	109	103	5	6	4	—	2	—
9491	67	59	54	5	—	—	19	21	22	40	36	30	3	2	1	—	—	1
9492	—	2	2	—	1	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
9493	—	1	4	—	1	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—
9499	33	59	68	2	11	21	21	32	30	9	15	17	1	—	—	—	1	—
9511	32	33	25	2	6	—	15	11	10	14	16	15	—	—	—	1	—	—
9512	8	14	11	—	—	—	4	8	5	4	5	6	—	1	—	—	—	—
9521	27	18	17	—	1	—	8	2	4	18	15	13	1	—	—	—	—	—
9529	18	17	9	—	—	—	1	3	3	17	13	5	—	1	1	—	—	—
9601	42	52	50	5	—	3	6	16	14	30	34	33	1	2	—	—	—	—
9602	20	22	23	—	1	—	4	5	7	16	16	16	—	—	—	—	—	—
9603	41	42	46	—	1	2	16	12	21	24	26	23	1	2	—	—	1	—
9609	17	17	17	—	—	—	8	8	4	9	7	13	—	—	—	—	2	—
9700	8	9	7	—	1	—	5	6	6	3	2	1	—	—	—	—	—	—
9900	14	12	11	—	2	—	11	8	9	3	2	2	—	—	—	—	—	—
Ignorado	1.800	1.696	1.675	6	7	8	335	307	340	1.222	1.208	1.147	228	168	178	9	6	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

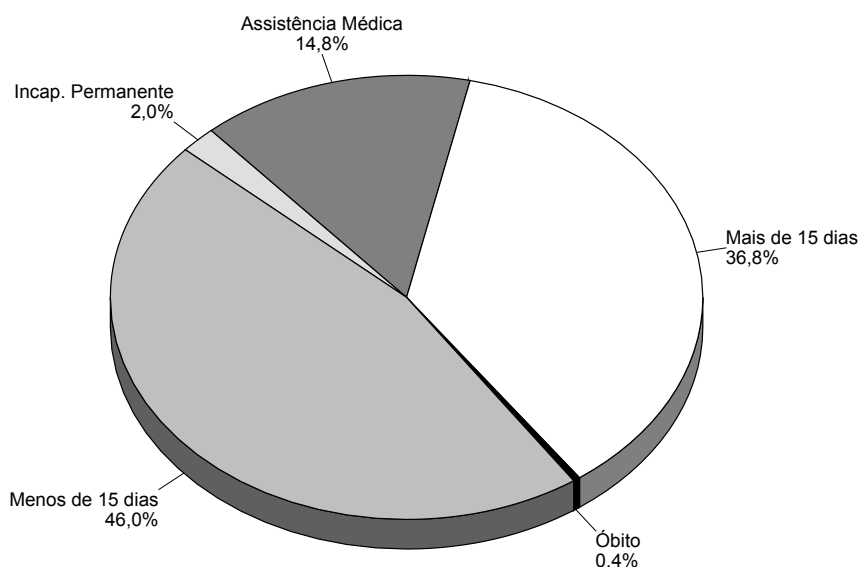
### 29.7 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no Brasil - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>741.205</b>	<b>734.434</b>	<b>737.378</b>	<b>102.149</b>	<b>109.085</b>	<b>108.940</b>	<b>312.957</b>	<b>317.471</b>	<b>339.490</b>	<b>306.503</b>	<b>288.063</b>	<b>271.314</b>	<b>16.658</b>	<b>17.047</b>	<b>14.837</b>	<b>2.938</b>	<b>2.768</b>	<b>2.797</b>
Janeiro	60.072	58.539	59.468	7.953	8.437	8.919	25.008	24.922	28.614	25.520	23.512	20.484	1.312	1.457	1.229	279	211	222
Fevereiro	61.081	57.658	55.910	8.194	8.326	8.409	25.401	24.579	24.847	25.736	23.159	21.187	1.494	1.390	1.235	256	204	232
Março	63.808	67.222	61.635	8.457	9.780	9.366	26.672	28.725	26.980	26.992	26.707	23.677	1.467	1.745	1.378	220	265	234
Abril	58.454	57.282	65.038	8.240	8.351	9.631	24.158	24.185	29.430	24.389	23.134	24.338	1.452	1.394	1.404	215	218	235
Maio	67.102	65.769	62.679	8.966	9.598	9.310	28.603	28.384	28.228	27.725	25.877	23.633	1.545	1.662	1.264	263	248	244
Junho	61.798	59.638	60.663	8.342	8.892	9.053	26.321	25.684	27.264	25.466	23.521	22.836	1.433	1.322	1.296	236	219	214
Julho	63.080	63.315	64.977	8.581	9.418	9.414	26.543	27.010	29.320	26.396	25.183	24.776	1.287	1.446	1.173	273	258	294
Agosto	69.742	69.701	66.839	9.520	10.496	9.680	29.775	29.734	30.377	28.618	27.560	25.210	1.557	1.674	1.339	272	237	233
Setembro	63.143	60.740	63.895	8.857	8.978	9.169	26.569	26.225	30.271	26.092	24.036	22.946	1.369	1.274	1.281	256	227	228
Outubro	60.662	65.915	67.373	8.874	10.169	9.685	25.902	28.988	31.768	24.384	25.098	24.459	1.243	1.409	1.229	259	251	232
Novembro	58.522	57.677	58.855	8.350	8.947	8.606	25.092	25.559	28.029	23.591	21.678	20.947	1.282	1.262	1.044	207	231	229
Dezembro	53.741	50.978	50.046	7.815	7.693	7.698	22.913	23.476	24.362	21.594	18.598	16.821	1.217	1.012	965	202	199	200

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO BRASIL - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 30 - Rondônia

## 30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>6.212</b>	<b>6.324</b>	<b>6.404</b>	<b>1.542</b>	<b>1.691</b>	<b>1.631</b>	<b>2.039</b>	<b>2.153</b>	<b>2.112</b>	<b>2.425</b>	<b>2.294</b>	<b>2.498</b>	<b>158</b>	<b>144</b>	<b>126</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>37</b>
0111	1	4	2	-	-	-	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-
0112	-	4	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0113	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	7	7	5	-	-	-	2	-	4	5	6	1	-	1	-	-	-	-
0116	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0119	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0121	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0141	34	27	35	-	-	-	23	20	22	11	7	13	-	-	-	-	-	-
0142	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	121	122	120	2	-	-	69	73	74	45	45	43	-	2	-	5	2	3
0152	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0153	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	8	4	2	1	-	-	6	1	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
0161	8	4	8	2	2	-	2	1	4	4	1	3	-	-	1	-	-	-
0162	1	4	3	-	-	-	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1
0210	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0220	24	10	7	4	-	2	6	3	3	14	5	2	-	2	-	-	-	-
0230	1	5	9	-	1	-	1	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	3	1	5	-	-	-	3	-	2	-	-	3	-	1	-	-	-	-
0710	2	3	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-
0722	23	23	33	-	2	7	17	15	19	3	5	5	2	1	-	1	-	2
0724	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0729	6	3	1	-	-	-	2	2	1	2	-	-	1	-	-	1	1	-
0810	11	11	17	-	-	-	3	3	9	8	7	8	-	-	-	-	1	-
0899	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
1011	428	507	431	57	133	114	194	206	186	170	164	125	7	4	5	-	-	1
1012	28	16	10	5	-	-	20	9	7	3	7	3	-	-	-	-	-	-
1013	11	12	5	3	-	-	2	5	2	4	7	3	-	-	-	2	-	-
1020	2	2	3	-	-	-	2	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1031	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1032	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1041	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1042	4	-	3	-	-	-	3	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1051	5	4	5	-	-	-	3	2	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-
1052	72	75	99	-	2	9	35	45	54	35	25	34	2	2	1	-	1	1
1053	-	3	3	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-
1061	16	10	7	-	-	-	6	1	1	10	8	6	-	-	-	-	1	-
1064	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	13	9	12	-	1	-	2	2	7	9	6	4	2	-	1	-	-	-
1081	3	2	3	-	-	-	1	2	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1091	7	9	9	-	-	-	-	1	5	6	7	4	1	1	-	-	-	-
1094	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1099	1	2	5	-	-	-	-	1	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1113	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1121	6	2	3	-	-	-	4	1	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-
1122	46	16	28	4	1	3	32	11	11	9	4	14	1	-	-	-	-	-
1330	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1354	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1411	2	2	6	-	-	-	-	-	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-
1412	5	7	13	-	-	-	-	2	3	5	4	10	-	1	-	-	-	-
1413	2	6	3	-	-	-	-	-	2	2	6	1	-	-	-	-	-	-
1422	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1510	24	21	26	-	1	-	16	11	18	7	9	5	1	-	3	-	-	-
1531	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1610	204	183	155	5	-	3	62	69	56	122	102	86	9	11	8	6	1	2
1621	46	58	49	-	-	-	11	16	15	29	40	31	5	2	2	1	-	1
1622	10	5	7	-	-	-	2	2	2	7	3	4	1	-	1	-	-	-
1623	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1629	12	9	8	1	-	-	1	3	3	9	5	4	1	-	1	-	1	-
1733	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1741	2	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1742	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1749	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1811	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	3	2	5	-	-	-	1	1	-	2	1	5	-	-	-	-	-	-
1821	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1931	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-
2022	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 30 - Rondônia

**30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																			(continuação)
	Total			Consequência																
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito				
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013		
2062	3	1	3	-	-	-	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
2073	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-		
2092	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2212	10	6	6	1	-	-	5	3	4	3	6	-	-	-	-	-	-	-		
2221	3	-	2	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2222	1	2	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
2229	2	2	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-		
2311	5	16	25	-	1	-	1	6	19	4	9	5	-	-	1	-	-	-		
2320	6	2	2	5	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2330	21	28	36	3	1	-	8	12	20	10	14	15	-	1	1	-	-	-		
2341	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2342	46	56	62	-	1	1	14	19	21	31	34	38	1	1	2	-	1	-		
2349	7	5	12	-	-	-	-	1	2	7	4	10	-	-	-	-	-	-		
2391	8	9	3	-	-	-	5	6	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-		
2399	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2422	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2424	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2449	1	10	11	-	-	-	-	8	9	1	2	2	-	-	-	-	-	-		
2451	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2452	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2511	12	9	5	-	-	-	4	2	2	8	7	3	-	-	-	-	-	-		
2512	3	3	2	-	-	-	2	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-		
2513	1	4	1	-	-	-	-	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-		
2521	8	8	4	-	-	-	3	4	2	5	4	2	-	-	-	-	-	-		
2539	4	8	4	-	6	1	2	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-		
2542	3	2	3	-	-	-	2	2	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-		
2543	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2593	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2599	3	4	2	-	-	-	2	2	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-		
2710	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2722	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-		
2731	23	74	86	4	13	8	16	45	60	3	14	14	-	1	-	-	1	4		
2814	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
2822	2	14	19	-	1	7	2	8	9	-	5	3	-	-	-	-	-	-		
2823	3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-		
2824	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2852	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2854	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2864	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2930	7	11	13	-	-	-	3	4	6	3	6	7	1	1	-	-	-	-		
2944	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2949	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
2950	4	2	3	-	-	-	2	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-		
3011	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
3092	3	5	2	-	-	-	1	2	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-		
3099	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
3101	24	22	26	-	1	-	8	5	8	14	15	15	2	1	3	-	-	-		
3102	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-		
3103	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
3104	18	14	7	-	-	-	6	2	4	11	12	2	-	-	1	1	-	-		
3240	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-		
3291	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
3292	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3299	8	3	-	-	-	-	6	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-		
3313	-	2	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
3314	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-		
3321	3	4	-	1	1	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
3511	11	9	22	1	-	3	8	7	11	2	2	8	-	-	-	-	-	-		
3512	2	-	3	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3514	8	12	11	1	4	2	5	7	4	2	1	5	-	-	-	-	-	-		
3530	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
3600	9	17	18	1	3	2	3	11	12	5	3	4	-	-	-	-	-	-		
3702	2	5	-	1	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-		
3811	43	48	28	1	1	-	34	38	22	8	9	6	-	-	-	-	-	-		
3812	5	5	15	2	-	5	1	2	8	2	3	1	-	-	1	-	-	-		
3831	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
3832	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-		
4110	7	10	15	-	-	1	3	4	5	4	6	9	-	-	-	-	-	-		
4120	144	160	196	13	8	9	59	77	99	67	70	81	5	2	5	-	3	2		
4211	36	47	32	1	-	2	13	20	8	19	27	20	-	-	2	3	-	-		
4212	127	227	369	51	42	270	48	151	64	27	30	30	-	3	4	1	1	1		
4213	2	3	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-		

## Capítulo 30 - Rondônia

## 30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4221	1.601	1.439	996	1.045	960	593	486	411	265	63	62	132	–	1	3	7	5	3
4222	17	5	7	–	–	1	8	5	4	6	–	1	1	–	1	2	–	–
4292	187	364	434	168	343	382	10	10	31	9	10	21	–	1	–	–	–	–
4299	5	16	22	–	2	–	1	12	15	4	2	5	–	–	1	–	–	1
4311	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
4312	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–
4313	41	35	23	4	2	1	17	22	12	18	10	10	2	–	–	–	1	–
4321	16	35	29	–	–	–	11	22	17	3	11	12	1	1	–	1	1	–
4322	4	6	6	–	–	–	2	4	5	2	2	1	–	–	–	–	–	–
4329	3	1	2	–	–	–	1	1	–	2	–	2	–	–	–	–	–	–
4330	3	6	6	1	–	–	1	3	4	1	3	1	–	–	–	–	–	1
4391	6	3	1	–	–	–	4	1	–	2	2	1	–	–	–	–	–	–
4399	26	42	29	2	14	6	16	16	16	8	9	7	–	–	–	–	3	–
4511	25	31	24	4	2	1	10	17	9	11	12	14	–	–	–	–	–	–
4512	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
4520	52	36	37	7	5	3	21	15	15	23	14	18	1	2	1	–	–	–
4530	71	68	64	3	3	3	29	26	23	39	37	34	–	1	3	–	1	1
4541	30	28	32	–	1	–	13	8	11	16	18	20	1	1	1	–	–	–
4543	1	–	2	–	–	–	1	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–
4612	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
4613	–	2	2	–	–	–	–	–	–	–	2	1	–	–	1	–	–	–
4614	1	1	–	1	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–
4616	–	3	–	–	–	–	–	2	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–
4617	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
4618	1	–	1	–	–	–	–	–	–	1	–	1	–	–	–	–	–	–
4619	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–
4621	3	6	3	–	–	–	1	1	–	1	5	3	1	–	–	–	–	–
4622	–	1	1	–	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
4623	7	4	3	–	–	–	1	1	–	6	3	3	–	–	–	–	–	–
4631	3	3	1	–	–	–	1	3	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–
4632	7	9	5	–	–	–	2	1	3	5	8	2	–	–	–	–	–	–
4633	3	–	2	–	–	–	–	–	–	3	–	2	–	–	–	–	–	–
4634	–	2	1	–	–	–	–	–	1	–	2	–	–	–	–	–	–	–
4635	14	19	20	–	–	1	9	9	9	5	9	10	–	1	–	–	–	–
4637	21	17	18	–	–	–	5	3	6	16	14	12	–	–	–	–	–	–
4639	5	6	15	–	–	–	2	2	7	3	3	8	–	1	–	–	–	–
4641	1	1	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–
4644	3	8	8	–	–	1	1	6	4	2	2	3	–	–	–	–	–	–
4645	–	–	2	–	–	–	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–
4646	–	1	2	–	–	–	–	–	2	–	1	–	–	–	–	–	–	–
4649	7	8	6	–	–	–	2	1	3	5	7	3	–	–	–	–	–	–
4661	3	3	10	1	–	–	1	1	7	1	2	2	–	–	–	–	–	1
4662	–	3	2	–	2	–	–	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–
4669	1	–	1	–	–	–	–	–	–	1	–	1	–	–	–	–	–	–
4671	17	9	10	–	–	–	3	3	3	12	5	6	1	1	1	1	–	–
4672	4	2	2	–	1	–	1	1	1	3	–	1	–	–	–	–	–	–
4673	–	–	2	–	–	–	–	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–	–
4674	3	–	2	–	–	–	3	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–
4679	5	4	7	1	1	1	2	2	2	1	1	4	1	–	–	–	–	–
4681	5	3	–	2	–	–	–	–	–	3	2	–	–	1	–	–	–	–
4682	4	25	18	1	1	–	1	19	14	2	5	4	–	–	–	–	–	–
4683	2	–	1	–	–	–	–	–	–	2	–	1	–	–	–	–	–	–
4684	1	1	–	–	–	–	–	–	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–
4687	3	2	3	–	–	–	–	1	–	3	1	3	–	–	–	–	–	–
4689	1	1	1	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	–	1	–	–	–
4691	5	3	8	–	–	–	2	1	1	3	2	7	–	–	–	–	–	–
4692	1	1	5	–	–	–	–	1	4	1	–	1	–	–	–	–	–	–
4693	7	4	6	–	–	–	6	2	4	1	2	2	–	–	–	–	–	–
4711	103	85	136	2	1	4	25	30	53	73	52	76	3	2	3	–	–	–
4712	15	15	25	–	–	1	5	5	8	9	10	15	1	–	1	–	–	–
4713	5	7	3	–	–	–	2	4	3	3	3	–	–	–	–	–	–	–
4721	9	14	13	–	1	–	3	2	7	6	11	5	–	–	–	–	–	1
4722	1	5	2	–	–	–	–	1	1	1	4	1	–	–	–	–	–	–
4723	5	2	2	–	–	–	1	2	–	4	–	2	–	–	–	–	–	–
4724	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–
4729	4	9	4	–	–	–	1	3	1	3	6	3	–	–	–	–	–	–
4731	20	25	19	–	–	–	8	9	7	10	14	10	–	1	2	2	1	–
4732	1	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
4741	2	2	6	–	–	–	–	–	1	2	2	5	–	–	–	–	–	–
4742	2	1	3	–	–	–	1	1	1	1	–	2	–	–	–	–	–	–
4743	7	7	6	–	–	–	3	5	2	4	1	4	–	1	–	–	–	–
4744	82	76	91	1	6	4	23	21	33	54	48	52	3	–	1	1	1	1



## Capítulo 30 - Rondônia

## 30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4751	8	4	10	1	-	-	3	-	4	4	4	6	-	-	-	-	-	-
4752	4	1	2	-	1	-	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-
4753	20	17	16	1	4	1	8	6	6	10	7	9	-	-	-	1	-	-
4754	18	19	14	1	-	1	4	9	3	12	8	10	1	2	-	-	-	-
4755	10	5	6	-	-	1	3	1	2	7	4	3	-	-	-	-	-	-
4756	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4757	4	3	2	-	-	-	-	-	-	4	3	1	-	-	1	-	-	-
4759	3	2	3	-	-	-	1	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4761	2	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-
4763	6	5	1	-	-	-	2	2	-	4	2	1	-	1	-	-	-	-
4771	39	41	28	2	1	-	12	9	14	25	30	14	-	-	-	-	1	-
4772	1	1	5	-	-	-	-	-	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4774	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4781	28	30	40	1	-	2	2	12	18	25	18	20	-	-	-	-	-	-
4782	6	8	3	-	2	-	1	1	1	5	5	2	-	-	-	-	-	-
4783	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4784	31	2	9	-	-	-	22	1	3	9	1	5	-	-	-	-	-	1
4789	15	21	20	-	-	-	6	7	9	9	14	9	-	-	-	-	-	2
4921	34	32	28	4	-	-	15	10	4	14	18	24	1	3	-	-	1	-
4922	43	19	23	8	1	-	23	11	11	10	6	11	1	1	1	1	-	-
4923	2	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4924	12	9	4	-	-	-	4	-	2	6	9	2	1	-	-	1	-	-
4929	3	5	2	-	-	-	1	2	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4930	74	89	99	-	2	1	23	28	34	42	52	59	6	2	3	3	5	2
5021	7	10	15	-	2	-	3	6	11	4	2	3	-	-	-	-	-	1
5091	3	3	4	-	-	-	2	2	3	1	-	1	-	-	-	-	1	-
5111	1	3	4	-	-	-	1	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	-	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
5212	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5223	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5231	4	2	3	1	1	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	2	5	5	-	1	-	-	1	4	2	3	-	-	-	1	-	-	-
5250	2	3	3	-	1	-	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
5310	78	76	161	17	17	59	49	44	81	12	15	21	-	-	-	-	-	-
5320	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5510	20	16	20	1	2	-	6	7	7	12	7	12	1	-	1	-	-	-
5611	51	49	54	-	-	-	14	21	15	36	28	38	-	-	1	1	-	-
5620	26	12	21	-	2	-	14	5	11	11	4	10	-	1	-	1	-	-
5812	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5823	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
6010	2	2	3	-	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6021	8	2	1	-	1	-	5	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
6110	7	2	5	-	-	2	5	-	-	1	1	3	-	1	-	1	-	-
6120	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	1	2	3	-	-	-	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
6202	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6311	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6319	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	12	13	5	1	-	-	5	7	3	5	6	1	-	-	-	1	-	1
6421	41	13	16	14	1	-	22	2	6	4	10	10	1	-	-	-	-	-
6422	35	72	48	-	6	-	10	18	13	25	48	35	-	-	-	-	-	-
6423	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6424	6	1	4	-	-	-	2	1	1	4	-	3	-	-	-	-	-	-
6499	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
6550	3	2	4	1	1	4	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	1	4	3	-	2	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
6821	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	2	4	12	-	-	-	1	4	9	1	-	3	-	-	-	-	-	-
6911	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6912	-	2	5	-	-	-	-	2	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
6920	11	8	10	-	1	-	6	3	5	5	4	5	-	-	-	-	-	-
7020	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7111	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	33	31	28	2	5	10	24	20	12	7	6	5	-	-	-	-	-	1
7119	2	2	3	-	-	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7120	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 30 - Rondônia

## 30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7210	9	5	4	3	1	-	5	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7220	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	3	7	2	-	2	-	1	2	-	2	3	1	-	-	1	-	-	-
7711	2	3	3	1	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
7723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	3	1	7	-	-	1	-	-	2	2	1	3	1	-	1	-	-	-
7739	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	2	-	5	-	-	-	1	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-
7820	3	2	1	1	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7911	1	5	2	-	-	-	-	3	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-
8011	29	24	31	-	3	-	12	9	8	12	10	22	3	2	1	2	-	-
8012	10	16	17	-	-	-	4	9	11	5	7	6	1	-	-	-	-	-
8020	1	2	3	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8111	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8112	6	6	18	-	-	-	1	2	9	4	3	8	1	1	1	-	-	-
8121	10	23	19	-	-	-	1	10	9	7	13	10	2	-	-	-	-	-
8122	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8129	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8130	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8211	2	5	5	-	-	-	-	2	2	2	3	2	-	-	1	-	-	-
8219	5	8	5	-	-	-	1	4	1	4	4	4	-	-	-	-	-	-
8220	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8230	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8292	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8299	7	29	6	-	1	-	2	19	2	4	8	4	1	-	-	-	1	-
8411	74	70	110	5	1	5	12	6	20	52	54	83	5	7	2	-	2	-
8412	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8512	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8513	1	1	5	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	-	-	-
8520	4	1	1	-	-	-	1	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
8531	-	2	3	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
8532	12	12	15	-	1	-	8	3	6	4	8	8	-	-	1	-	-	-
8541	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8593	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	18	20	26	1	3	1	12	9	14	3	8	10	1	-	1	1	-	-
8610	76	79	142	47	46	74	18	21	47	11	12	20	-	-	-	-	-	1
8630	1	5	8	-	-	-	1	2	3	-	1	5	-	2	-	-	-	-
8640	16	15	15	3	3	3	5	5	6	8	7	6	-	-	-	-	-	-
8650	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8660	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8690	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8711	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	5	5	5	-	1	3	3	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
9001	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9312	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9329	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9411	1	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
9412	-	7	5	-	1	1	-	4	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-
9420	1	3	2	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-
9430	69	30	47	9	-	2	35	15	29	25	15	16	-	-	-	-	-	-
9491	10	7	10	1	-	-	2	3	1	7	4	9	-	-	-	-	-	-
9492	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9512	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	3	2	-	-	-	1	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-
9529	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
9602	1	4	1	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
9603	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	708	588	646	1	-	-	22	23	14	622	501	590	63	63	41	-	1	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 30 - Rondônia

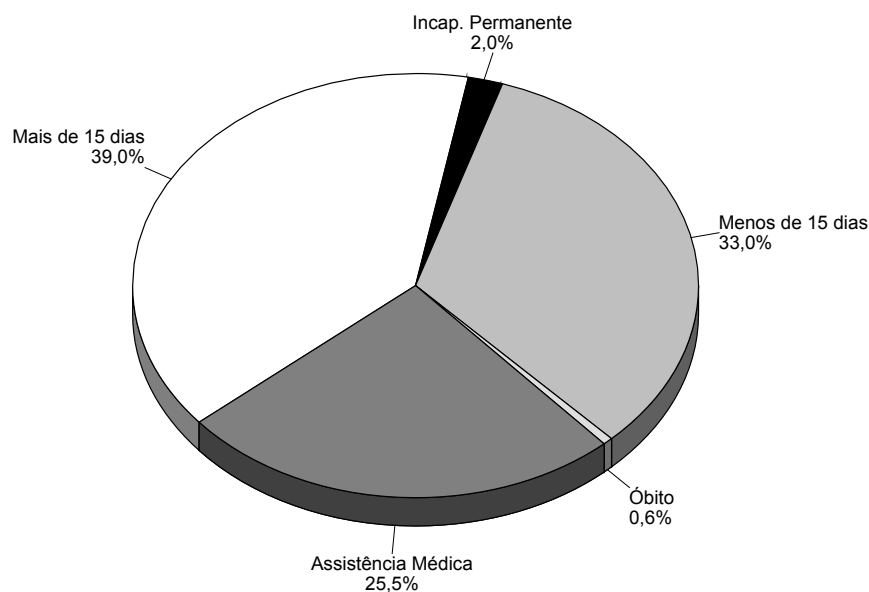
#### 30.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Rondônia - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>6.212</b>	<b>6.324</b>	<b>6.404</b>	<b>1.542</b>	<b>1.691</b>	<b>1.631</b>	<b>2.039</b>	<b>2.153</b>	<b>2.112</b>	<b>2.425</b>	<b>2.294</b>	<b>2.498</b>	<b>158</b>	<b>144</b>	<b>126</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	<b>37</b>
Janeiro	420	443	533	96	115	198	144	127	159	163	191	161	10	7	13	7	3	2
Fevereiro	525	486	515	134	138	190	157	150	129	215	183	184	17	9	6	2	6	6
Março	464	417	574	115	65	154	121	159	186	217	177	227	9	13	6	2	3	1
Abril	463	402	518	102	98	103	165	129	201	177	161	203	17	11	7	2	3	4
Maio	566	567	510	126	166	142	186	192	162	237	186	199	9	19	6	8	4	1
Junho	557	573	537	105	165	131	194	176	171	241	219	219	15	11	14	2	2	2
Julho	603	615	598	151	161	142	188	215	215	246	225	231	11	12	7	7	2	3
Agosto	614	738	587	162	235	136	213	248	218	212	238	218	22	14	13	5	3	2
Setembro	512	541	611	129	153	135	166	197	177	198	174	278	15	14	13	4	3	8
Outubro	516	579	575	133	152	105	172	217	197	193	185	251	14	14	18	4	11	4
Novembro	552	523	462	190	146	101	171	186	167	180	178	179	9	11	12	2	2	3
Dezembro	420	440	384	99	97	94	162	157	130	146	177	148	10	9	11	3	—	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE RONDÔNIA - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 31 - Acre

## 31.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>1.209</b>	<b>1.179</b>	<b>1.207</b>	<b>46</b>	<b>65</b>	<b>87</b>	<b>361</b>	<b>326</b>	<b>327</b>	<b>756</b>	<b>728</b>	<b>726</b>	<b>38</b>	<b>50</b>	<b>58</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>9</b>
0134	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	1	3	2	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0151	25	26	28	1	-	-	12	5	9	12	20	17	-	1	2	-	-	-
0155	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0159	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0220	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
0230	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	2	1	3	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1
1011	95	68	24	6	-	2	66	44	12	22	23	10	1	-	-	-	1	-
1012	3	2	3	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-
1032	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1051	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1052	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
1061	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1081	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1091	-	3	3	-	-	-	-	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1092	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1099	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1113	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1121	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-
1122	12	20	11	1	1	-	6	10	1	5	9	10	-	-	-	-	-	-
1412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1510	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
1529	-	2	4	-	-	-	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1531	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	24	20	30	-	-	1	6	5	5	18	13	21	-	1	1	-	1	2
1621	38	22	7	-	-	-	19	3	-	19	19	6	-	-	1	-	-	-
1811	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1812	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1821	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1931	4	5	9	-	-	-	3	2	6	1	3	3	-	-	-	-	-	-
2062	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2071	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2121	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	4	2	1	-	-	-	1	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2219	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2222	1	2	3	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2330	3	24	25	-	-	-	1	11	11	2	12	13	-	-	1	-	1	-
2341	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	14	14	13	-	-	-	3	6	5	11	7	8	-	-	-	-	1	-
2391	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2422	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	3	2	3	-	-	-	1	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
2512	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2521	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2539	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2543	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
3092	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	1	2	5	-	-	-	-	1	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-
3291	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	8	13	9	1	3	-	6	4	4	1	6	4	-	-	-	-	-	1
3600	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3811	9	35	29	-	2	11	2	21	10	5	12	8	1	-	-	1	-	-
3832	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4110	18	7	-	1	-	-	16	5	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4120	86	91	73	-	1	1	29	34	24	54	53	40	2	1	4	1	2	4
4211	27	34	26	-	1	3	11	5	3	14	25	19	2	3	1	-	-	-
4212	5	2	2	-	-	-	2	-	-	3	2	1	-	-	1	-	-	-
4213	14	14	13	-	-	-	7	6	7	7	7	6	-	-	-	-	1	-
4221	17	16	13	-	-	-	7	5	3	8	11	10	2	-	-	-	-	-
4222	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	1	7	2	-	2	1	1	2	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-

Capítulo 31 - Acre

31.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4299	2	5	7	-	3	5	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-
4313	8	7	5	-	-	-	1	2	2	7	5	3	-	-	-	-	-	-
4321	13	1	14	-	-	-	5	-	7	8	1	6	-	-	1	-	-	-
4322	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4329	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4330	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
4391	1	2	2	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4399	3	-	3	-	-	-	2	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4511	3	5	7	-	-	-	1	3	-	2	2	7	-	-	-	-	-	-
4520	5	6	4	1	-	-	1	2	1	3	3	3	-	-	-	-	1	-
4530	9	7	8	-	-	-	2	1	1	7	6	7	-	-	-	-	-	-
4541	2	6	2	-	-	-	1	2	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4617	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4619	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4634	3	4	5	-	-	-	2	1	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4635	3	2	6	-	-	-	-	-	3	3	2	3	-	-	-	-	-	-
4637	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
4639	5	3	8	-	-	-	2	-	6	3	3	2	-	-	-	-	-	-
4641	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4642	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4644	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4682	7	6	10	1	-	-	5	3	5	1	3	5	-	-	-	-	-	-
4687	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4689	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	5	3	4	-	-	-	-	1	2	5	2	2	-	-	-	-	-	-
4693	4	4	4	-	-	-	2	1	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4711	66	41	38	-	2	2	31	20	14	34	16	22	-	2	-	1	1	-
4712	6	6	8	-	-	-	-	2	2	6	4	5	-	-	1	-	-	-
4713	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4721	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4722	4	2	7	-	-	-	2	-	5	2	-	2	-	2	-	-	-	-
4723	2	7	8	-	-	-	-	1	1	2	6	7	-	-	-	-	-	-
4729	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4731	7	8	7	-	1	-	1	4	1	6	3	5	-	-	1	-	-	-
4732	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4741	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
4742	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4743	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4744	18	14	28	-	-	-	2	3	6	15	11	19	1	-	2	-	-	1
4751	4	3	4	-	-	-	1	-	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-
4752	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4753	2	4	8	-	-	-	2	1	3	-	3	4	-	-	1	-	-	-
4754	5	1	1	-	-	-	2	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4755	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4757	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4759	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4761	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
4763	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4771	3	5	4	-	-	-	1	-	-	2	5	4	-	-	-	-	-	-
4772	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4781	5	6	4	-	-	-	-	-	2	5	6	2	-	-	-	-	-	-
4782	1	1	4	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-
4783	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4784	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4789	4	1	3	-	-	-	-	1	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-
4921	23	16	29	1	-	-	1	4	8	21	10	20	-	2	1	-	-	-
4922	2	1	6	-	-	-	2	-	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4923	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4924	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4929	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4930	18	15	27	-	-	1	4	2	4	13	11	20	-	1	2	1	1	-
5021	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5112	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	5	3	4	-	-	-	1	3	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-
5240	1	9	3	-	-	-	-	7	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
5310	24	12	22	4	-	1	14	11	20	6	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 31 - Acre

## 31.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5510	2	4	6	-	-	-	-	-	-	2	4	6	-	-	-	-	-	-
5611	5	13	12	-	-	-	-	4	3	5	9	9	-	-	-	-	-	-
5620	4	1	4	-	-	-	1	-	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-
5829	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6190	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6204	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	1	3	2	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
6422	9	2	2	-	-	-	3	-	-	3	2	2	-	-	-	3	-	-
6550	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6821	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6911	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6912	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	3	1	2	-	-	1	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7112	1	1	8	-	-	-	-	1	6	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7119	-	3	2	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7210	2	6	5	-	-	-	2	5	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-
7311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7320	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7731	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7732	2	4	5	-	-	-	-	-	1	2	4	4	-	-	-	-	-	-
7739	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7810	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7820	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7830	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
7911	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	23	35	23	-	-	-	10	21	9	13	13	13	-	1	1	-	-	-
8012	6	8	12	1	1	1	3	6	9	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8121	22	23	31	-	-	-	-	-	9	21	22	22	1	1	-	-	-	-
8122	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8129	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8130	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8211	2	3	2	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8219	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8220	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8230	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8291	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8292	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	2	3	4	-	-	-	1	1	1	1	1	3	-	1	-	-	-	-
8411	15	24	24	-	1	-	3	2	3	11	19	18	1	2	3	-	-	-
8512	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8513	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8520	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8531	3	1	9	-	-	1	1	-	6	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	3	3	2	-	-	-	2	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
8610	48	59	76	26	44	54	13	12	12	9	3	10	-	-	-	-	-	-
8630	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8640	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	15	6	12	-	-	-	7	2	6	8	4	6	-	-	-	-	-	-
8800	2	-	3	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
9312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9313	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9319	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9412	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9430	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
9491	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-
9499	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9512	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9603	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	266	244	231	-	-	-	2	2	4	244	217	193	20	25	34	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



# Capítulo 31 - Acre

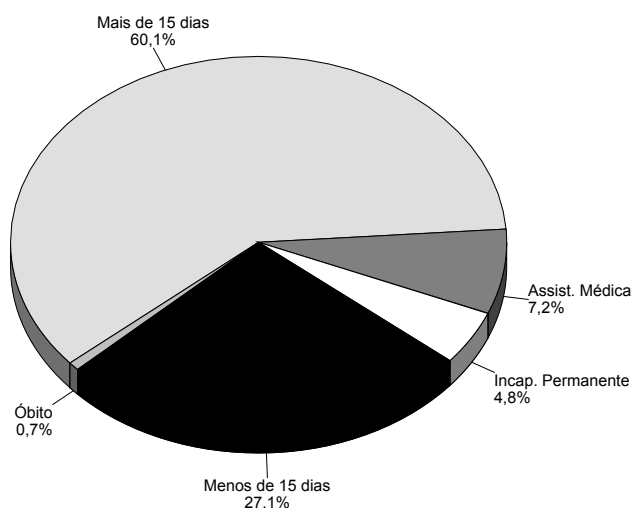
## 31.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Acre - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>1.209</b>	<b>1.179</b>	<b>1.207</b>	<b>46</b>	<b>65</b>	<b>87</b>	<b>361</b>	<b>326</b>	<b>327</b>	<b>756</b>	<b>728</b>	<b>726</b>	<b>38</b>	<b>50</b>	<b>58</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>9</b>
Janeiro	81	100	88	—	3	4	24	29	32	52	63	47	3	4	5	2	1	—
Fevereiro	69	74	90	2	2	7	25	24	28	40	46	51	2	2	4	—	—	—
Março	90	77	83	7	3	5	24	19	19	57	51	53	2	4	6	—	—	—
Abril	91	70	97	2	3	6	24	16	23	62	47	65	3	3	3	—	1	—
Maio	112	113	103	5	7	9	30	32	33	67	65	56	9	8	4	1	1	1
Junho	88	108	112	4	6	15	30	34	24	51	64	63	3	3	10	—	1	—
Julho	132	123	125	6	5	14	36	35	25	82	81	82	4	2	3	4	—	1
Agosto	149	107	118	6	6	2	59	28	39	80	65	68	4	7	5	—	1	4
Setembro	109	102	100	4	8	9	26	23	27	76	66	57	2	4	6	1	1	1
Outubro	105	129	112	2	9	7	32	44	33	69	70	65	2	2	7	—	4	—
Novembro	87	98	92	6	5	4	26	27	25	54	62	57	1	4	5	—	—	1
Dezembro	96	78	87	2	8	5	25	15	19	66	48	62	3	7	—	—	—	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO ACRE - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 32 - Amazonas

## 32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
TOTAL	9.982	9.341	8.669	987	898	952	5.400	5.328	4.836	3.390	2.981	2.732	164	102	120	41	32	29
0111	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	11	17	12	-	-	-	-	7	7	9	3	10	2	1	-	-	-	-
0121	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	4	-	1	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	5	2	1	-	-	-	-	3	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-
0159	1	2	3	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
0162	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0210	6	8	1	-	2	-	2	2	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-
0311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0312	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0600	45	38	46	38	34	30	4	2	5	3	2	10	-	-	1	-	-	-
0721	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0722	40	55	58	17	41	45	20	8	7	2	4	6	1	1	-	-	1	-
0810	4	3	2	-	-	-	3	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0910	32	34	28	21	29	21	6	4	7	5	1	-	-	-	-	-	-	-
1011	12	6	4	-	-	-	5	3	3	6	3	-	1	-	1	-	-	-
1013	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1020	4	3	1	-	-	-	-	1	-	4	1	1	-	1	-	-	-	-
1033	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1041	3	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1052	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1053	4	-	2	-	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
1061	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	5	3	5	-	-	-	5	2	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-
1066	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	2	5	6	-	-	1	-	2	4	2	3	1	-	-	-	-	-	-
1091	23	14	17	-	-	2	14	5	5	9	9	10	-	-	-	-	-	-
1092	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	2	4	6	-	-	-	-	4	4	1	-	2	1	-	-	-	-	-
1095	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
1099	60	56	51	23	24	12	29	26	21	8	5	17	-	1	-	-	-	1
1113	39	47	34	31	31	25	5	9	4	3	7	4	-	-	1	-	-	-
1121	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1122	95	98	171	11	23	88	67	57	63	15	17	20	1	1	-	1	-	-
1312	14	1	9	-	-	-	3	-	2	11	1	7	-	-	-	-	-	-
1322	27	22	39	-	1	2	22	17	35	5	4	2	-	-	-	-	-	-
1351	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1412	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1413	20	25	18	1	-	-	9	19	3	10	6	14	-	-	1	-	-	-
1414	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	87	92	40	-	-	-	61	72	25	24	18	13	2	1	2	-	1	-
1621	6	1	1	-	-	-	3	-	-	3	1	-	-	-	1	-	-	-
1622	6	12	4	-	-	-	2	4	3	4	6	1	-	2	-	-	-	-
1623	2	2	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1629	13	16	14	-	-	1	11	12	11	2	4	2	-	-	-	-	-	-
1721	6	7	-	-	-	-	3	4	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
1731	-	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1732	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1733	46	39	34	1	-	6	31	28	13	13	10	13	1	1	1	-	-	1
1741	46	37	36	1	1	1	31	30	23	13	6	12	1	-	-	-	-	-
1742	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1749	5	5	4	-	-	-	3	4	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1811	-	4	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1813	11	7	3	1	-	-	5	6	1	4	1	2	1	-	-	-	-	-
1821	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
1822	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
1830	53	52	46	-	-	1	36	40	37	17	11	8	-	1	-	-	-	-
1921	13	13	34	10	9	27	2	1	4	1	3	3	-	-	-	-	-	-
1922	5	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2014	1	1	3	1	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2031	9	9	6	5	1	-	3	3	5	1	4	1	-	1	-	-	-	-
2061	8	6	6	3	-	2	-	2	3	5	4	1	-	-	-	-	-	-
2062	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
2063	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2071	1	5	-	-	-	-	-	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2093	2	2	7	-	-	-	1	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2099	20	9	5	2	-	1	15	5	3	3	4	1	-	-	-	-	-	-
2121	6	10	6	-	-	-	3	5	5	3	5	1	-	-	-	-	-	-
2211	-	5	10	-	-	-	-	3	6	-	2	4	-	-	-	-	-	-
2212	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2219	3	1	2	-	-	-	3	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
2221	50	62	13	26	3	-	18	47	11	6	11	2	-	1	-	-	-	-
2222	82	116	94	14	7	10	48	82	63	18	26	20	2	-	1	-	1	-
2223	9	10	5	-	-	-	8	9	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2229	457	335	330	16	17	14	279	207	216	158	111	99	4	-	1	-	-	-
2311	8	5	2	2	1	1	5	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2319	10	3	2	-	-	-	5	1	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-
2320	52	50	58	-	2	1	40	40	44	11	8	13	-	-	-	1	-	-
2330	18	15	10	-	-	-	9	10	7	8	5	3	1	-	-	-	-	-
2341	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 32 - Amazonas

**32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2342	13	21	20	-	-	-	3	10	6	9	9	13	1	2	1	-	-	-
2349	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2391	2	2	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2399	3	6	-	-	-	-	2	1	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-
2424	2	2	1	-	-	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2431	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2439	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	18	15	8	-	-	-	10	12	3	8	3	5	-	-	-	-	-	-
2442	2	4	4	1	4	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2449	20	21	10	-	1	-	17	16	9	3	4	1	-	-	-	-	-	-
2452	9	6	9	-	-	3	6	3	5	3	3	1	-	-	-	-	-	-
2511	64	69	106	2	2	1	20	43	72	40	24	28	-	-	3	2	-	2
2512	5	2	6	1	-	-	-	2	4	4	-	2	-	-	-	-	-	-
2532	73	56	65	1	-	1	39	29	43	29	27	18	4	-	3	-	-	-
2539	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2541	15	22	15	2	-	-	3	6	5	10	16	10	-	-	-	-	-	-
2542	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2543	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	15	15	12	12	9	7	-	3	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-
2592	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2593	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	23	26	23	-	-	-	14	19	15	9	7	8	-	-	-	-	-	-
2610	198	171	169	5	2	5	86	103	80	107	66	82	-	-	2	-	-	-
2621	52	61	59	-	2	-	25	38	43	27	21	16	-	-	-	-	-	-
2622	137	141	129	4	1	10	61	55	47	71	85	71	1	-	1	-	-	-
2631	12	2	9	-	-	-	7	-	3	3	2	6	2	-	-	-	-	-
2632	222	152	128	62	1	44	42	35	22	115	114	58	3	2	4	-	-	-
2640	905	748	660	18	11	12	429	371	317	453	362	327	5	3	3	-	1	1
2651	10	6	9	-	-	-	7	2	3	3	4	6	-	-	-	-	-	-
2652	57	51	22	24	6	2	11	31	7	22	14	13	-	-	-	-	-	-
2670	2	3	3	-	-	-	1	3	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
2710	88	42	36	-	2	1	62	22	21	25	18	14	1	-	-	-	-	-
2721	18	9	13	6	-	1	6	4	6	6								

## Capítulo 32 - Amazonas

## 32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3811	284	236	89	1	-	-	237	200	63	41	34	25	1	2	1	4	-	-
3812	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	53	39	28	1	-	-	48	35	24	4	4	4	-	-	-	-	-	-
3832	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3839	33	37	30	-	-	-	26	32	24	6	5	5	1	-	1	-	-	-
3900	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	223	149	136	1	-	-	203	115	100	17	34	34	2	-	2	-	-	-
4120	481	627	508	29	27	28	343	443	359	103	141	112	3	12	3	3	4	6
4211	83	183	125	29	132	63	46	36	47	5	13	12	1	2	2	2	-	1
4212	34	7	1	21	2	-	5	-	-	7	4	-	1	1	1	-	-	-
4213	5	1	1	-	-	-	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4221	75	115	65	10	16	22	44	77	31	19	19	10	1	1	2	1	2	-
4222	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4223	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	2	8	5	1	3	1	-	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	2	5	12	-	-	3	-	2	6	2	2	3	-	1	-	-	-	-
4299	21	42	66	3	2	2	11	32	44	6	8	19	1	-	-	-	-	1
4312	7	9	5	-	1	1	2	7	2	5	-	2	-	-	-	-	1	-
4313	9	15	17	3	1	1	3	2	6	3	12	7	-	-	2	-	-	1
4319	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	80	68	37	-	6	1	60	37	27	16	21	8	2	1	-	2	3	1
4322	5	2	13	1	-	3	2	1	8	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4329	10	10	7	1	2	-	5	3	3	4	4	4	-	1	-	-	-	-
4330	17	13	17	-	-	-	11	8	11	6	4	6	-	1	-	-	-	-
4391	14	13	17	1	5	6	8	6	5	5	2	6	-	-	-	-	-	-
4399	42	39	33	4	3	3	23	19	16	15	15	13	-	-	1	-	2	-
4511	31	23	22	-	2	4	21	17	13	10	4	5	-	-	-	-	-	-
4512	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	9	14	5	-	-	-	1	4	4	7	10	1	1	-	-	-	-	-
4530	32	23	28	-	-	-	16	9	18	15	14	10	1	-	-	-	-	-
4541	2	5	8	-	-	-	-	3	3	2	2	5	-	-	-	-	-	-
4613	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4617	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4618	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4621	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4631	3	7	4	-	-	-	-	5	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4632	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-
4633	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4634	17	34	29	-	-	-	9	27	18	7	7	11	1	-	-	-	-	-
4635	88	69	25	19	15	6	50	47	7	19	5	12	-	2	-	-	-	-
4636	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4637	7	4	3	-	-	-	2	3	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
4639	12	21	20	1	-	-	8	9	9	3	12	11	-	-	-	-	-	-
4641	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4642	10	1	-	-	-	-	5	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	15	25	19	-	-	2	8	16	14	7	8	3	-	1	-	-	-	-
4645	4	-	1	-	-	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	4	3	2	-	-	-	-	-	-	3	3	2	1	-	-	-	-	-
4647	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4649	16	8	16	-	-	-	11	4	11	5	4	5	-	-	-	-	-	-
4651	1	1	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
4652	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4662	2	2	3	-	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
4663	8	-	2	1	-	-	1	-	1	5	-	-	1	-	1	-	-	-
4665	2	3	3	-	-	-	2	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	6	8	13	-	-	1	4	8	9	2	-	3	-	-	-	-	-	-
4672	1	-	3	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4673	8	14	6	-	-	-	6	11	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4674	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	3	4	7	-	-	1	1	-	3	2	4	3	-	-	-	-	-	-
4681	2	2	3	1	2	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4682	122	69	63	11	3	1	104	55	53	7	11	9	-	-	-	-	-	-
4684	2	1	3	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4689	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	8	12	15	-	-	-	6	7	8	2	5	7	-	-	-	-	-	-
4693	26	16	19	-	-	-	14	12	11	12	4	8	-	-	-	-	-	-
4711	170	175	130	-	1	-	128	136	99	40	37	31	2	-	-	-	1	-
4712	27	25	23	-	-	-	11	10	14	15	15	9	1	-	-	-	-	-
4713	25	21	26	3	2	2	13	16	21	9	3	3	-	-	-	-	-	-
4721	8	10	7	-	-	-	5	6	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-
4722	3	5	1	-	-	-	1	-	1	2	5	-	-	-	-	-	-	-
4723	15	21	21	1	2	-	7	10	13	7	9	8	-	-	-	-	-	-
4724	-	3	2	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4729	14	11	10	-	-	1	5	7	4	9	4	4	-	-	1	-	-	-
4731	21	18	29	-	2	1	7	8	12	12	8	15	1	-	1	1	-	-
4732	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 32 - Amazonas

## 32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6822	2	4	2	-	-	-	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6911	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6912	3	1	3	-	-	-	1	1	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
6920	3	4	8	-	-	-	-	3	4	3	1	4	-	-	-	-	-	-
7020	5	9	17	-	-	-	2	4	5	2	5	12	-	-	-	1	-	-
7111	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	27	25	32	9	8	17	8	11	10	10	4	3	-	2	2	-	-	-
7119	95	59	51	61	34	32	9	12	12	25	12	7	-	-	-	-	1	-
7120	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
7210	7	8	19	-	-	1	7	7	16	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7220	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	6	1	-	-	-	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7320	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	4	4	2	-	-	-	1	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
7711	7	4	3	1	-	1	4	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
7719	1	8	13	-	2	3	-	5	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	3	1	6	-	-	-	1	-	4	2	1	2	-	-	-	-	-	-
7733	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	11	13	4	-	1	-	8	10	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
7810	14	11	17	-	-	-	7	5	9	7	6	8	-	-	-	-	-	-
7820	87	52	37	14	4	2	49	31	18	21	16	16	2	1	1	1	-	-
7830	2	2	7	2	-	2	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7911	3	2	1	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-
7912	4	5	4	-	-	-	2	4	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8011	79	76	79	2	4	-	42	32	46	31	37	29	4	3	3	-	-	1
8012	33	22	34	2	-	1	21	14	23	10	8	10	-	-	-	-	-	-
8020	-	6	5	-	-	-	-	3	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-
8111	7	4	5	-	-	-	3	-	1	4	4	4	-	-	-	-	-	-
8112	30	33	36	3	3	1	19	17	22	8	13	12	-	-	1	-	-	-
8121	182	183	221	39	50	62	55	51	86	81	79	71	6	3	1	1	-	1
8122	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1
8129	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8130	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	22	14	7	-	1	-	17	6	3	5	7	4	-	-	-	-	-	-
8220	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8230	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	2	1	3	-	-	-	1	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
8299	33	59	61	4	1	-	21	49	46	8	9	13	-	-	2	-	-	-
8411	79	59	80	8	6	10	30	22	14	34	31	52	6	-	3	1	-	1
8412	5	2	-	-	-	-	2	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
8413	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	4	6	3	-	-	-	3	4	1	-	1	2	-	1	-	1	-	-
8424	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	5	-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	3	10	5	-	-	-	1	2	1	2	8	4	-	-	-	-	-	-
8513	18	7	17	-	-	-	1	1	4	17	6	12	-	-	1	-	-	-
8520	-	5	6	-	-	1	-	1	2	-	2	3	-	2	-	-	-	-
8531	22	31	16	1	4	3	16	21	9	5	6	3	-	-	1	-	-	-
8532	6	4	6	-	-	1	4	3	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-
8542	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8550	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	36	32	32	6	4	4	24	24	18	6	3	10	-	1	-	-	-	-
8610	124	162	238	31	42	69	69	79	138	24	41	30	-	-	1	-	-	-
8630	3	5	3	1	1	1	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8640	3	11	12	-	4	7	-	4	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-
8650	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8660	1	2	2	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8690	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8712	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8730	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9001	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9003	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9313	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9321	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9412	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	6	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1	1	3	-	-	-	-	-
9430	22	17	16	2	-	-	9	8	5	11	9	11	-	-	-	-	-	-
9491	14	17	4	1	1	-	6	9	1	6	7	3	1	-	-	-	-	-
9493	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
9512	-	5	-	-	1	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	2	2	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
9529	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	7	5	3	-	-	-	2	2	-	5	3	3	-	-	-	-	-	-
9602	2	4	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
9603	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9609	2	2	1	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	97	41	84	4	2	-	8	5	3	55	27	67	29	7	14	1	-	-

FONTE: DATAPREV, CAT, SUB

NOTA: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 32 - Amazonas

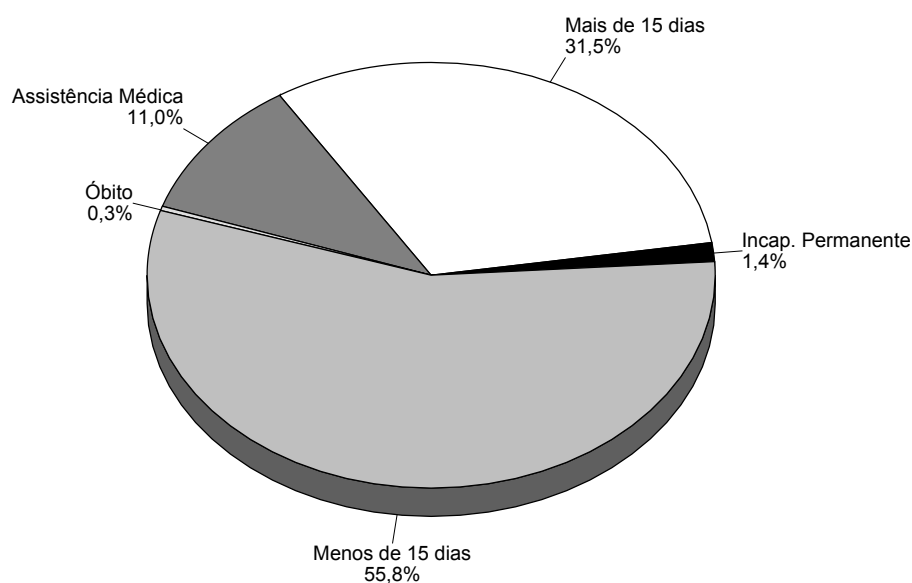
### 32.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Amazonas - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>9.982</b>	<b>9.341</b>	<b>8.669</b>	<b>987</b>	<b>898</b>	<b>952</b>	<b>5.400</b>	<b>5.328</b>	<b>4.836</b>	<b>3.390</b>	<b>2.981</b>	<b>2.732</b>	<b>164</b>	<b>102</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>29</b>
Janeiro	756	767	702	75	67	75	400	437	424	259	254	198	16	7	3	6	2	2
Fevereiro	830	739	646	88	66	78	427	421	336	299	239	216	14	10	15	2	3	1
Março	817	933	793	69	81	78	428	527	440	307	309	256	10	12	15	3	4	4
Abril	812	746	761	113	70	104	420	417	419	262	249	228	14	7	8	3	3	2
Maio	905	817	789	91	94	75	483	472	443	311	243	253	17	6	17	3	2	1
Junho	840	771	681	61	78	75	471	448	384	288	237	205	15	7	13	5	1	4
Julho	879	878	779	104	78	93	461	487	424	295	294	249	16	12	9	3	7	4
Agosto	971	925	873	86	89	101	521	501	455	345	317	303	17	17	11	2	1	3
Setembro	832	707	720	93	62	70	454	404	367	273	235	276	9	3	7	3	3	–
Outubro	909	793	736	66	80	75	503	469	403	322	234	240	14	7	14	4	3	4
Novembro	781	677	650	78	79	64	464	385	388	228	203	191	9	9	5	2	1	2
Dezembro	650	588	539	63	54	64	368	360	353	201	167	117	13	5	3	5	2	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO AMAZONAS - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 33 - Roraima

## 33.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>653</b>	<b>618</b>	<b>747</b>	<b>21</b>	<b>47</b>	<b>51</b>	<b>257</b>	<b>241</b>	<b>327</b>	<b>348</b>	<b>319</b>	<b>357</b>	<b>25</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
0111	4	1	1	-	-	-	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
0115	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0121	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	2	6	2	-	-	-	1	4	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0162	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0210	5	6	24	-	2	2	4	3	19	1	1	3	-	-	-	-	-	-
0724	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	9	1	1	-	-	-	7	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1011	2	1	3	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-
1052	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1053	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1061	2	2	1	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1091	3	5	1	-	-	-	1	2	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
1095	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1121	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1122	2	-	4	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-
1412	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	15	25	21	-	3	-	5	8	8	8	12	10	2	-	2	-	2	1
1621	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1622	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1932	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2013	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2311	1	5	1	-	1	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2330	4	4	4	-	-	-	-	2	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-
2341	2	4	2	-	-	-	1	2	2	-	2	-	-	-	-	1	-	-
2342	1	-	3	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2391	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2421	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2539	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2542	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3011	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3220	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	-	6	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
3313	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	6	1	15	-	-	2	4	-	7	2	1	5	-	-	1	-	-	-
3514	-	3	2	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3600	8	2	1	-	-	-	7	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3701	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	12	12	1	-	-	-	4	5	-	8	7	1	-	-	-	-	-	-
4120	71	58	56	1	1	1	35	24	24	33	32	29	2	1	2	-	-	-
4211	43	38	29	1	-	1	36	25	20	6	12	8	-	-	-	-	1	-
4213	10	5	11	-	-	-	7	3	5	3	2	6	-	-	-	-	-	-
4221	8	9	7	1	-	-	1	2	4	6	7	3	-	-	-	-	-	-
4222	1	8	2	-	-	-	1	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4292	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4299	3	3	2	-	-	-	2	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4313	15	9	18	-	1	1	8	1	12	6	6	5	-	1	-	1	-	-
4321	1	5	5	-	-	-	-	2	2	1	2	3	-	-	-	-	1	-
4322	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4329	8	7	1	5	3	1	1	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
4391	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4399	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4511	3	3	4	-	-	-	2	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4520	5	3	6	-	-	-	3	-	-	2	3	5	-	-	1	-	-	-

## Capítulo 33 - Roraima

## 33.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4530	1	4	5	-	-	-	-	1	2	1	3	3	-	-	-	-	-	-
4541	2	2	6	-	-	-	-	-	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-
4617	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4634	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	17	11	15	2	1	6	12	7	8	3	3	1	-	-	-	-	-	-
4636	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4639	5	2	1	-	-	-	2	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-
4644	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4645	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4649	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4661	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4664	-	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4671	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	2	5	3	-	-	2	1	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4682	2	1	2	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4686	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4691	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4693	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
4711	17	34	25	-	-	1	7	14	10	10	20	14	-	-	-	-	-	-
4712	7	4	5	-	-	1	3	-	2	4	4	2	-	-	-	-	-	-
4721	3	1	5	-	-	-	1	-	-	2	1	5	-	-	-	-	-	-
4722	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4723	4	5	2	-	2	1	3	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4724	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4729	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4731	11	6	10	-	-	-	1	-	1	10	6	9	-	-	-	-	-	-
4732	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
4742	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4743	1	3	4	-	-	-	-	1	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-
4744	15	23	37	1	-	6	4	10	21	9	13	10	1	-	-	-	-	-
4751	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4753	2	-	3	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4754	1	5	2	-	-	-	-	-	-	1	5	2	-	-	-	-	-	-
4755	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4759	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4761	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4763	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4771	4	5	9	-	-	-	-	1	3	4	4	6	-	-	-	-	-	-
4772	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4781	7	6	10	-	-	-	6	3	2	1	3	8	-	-	-	-	-	-
4782	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4784	3	4	3	-	-	-	1	1	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-
4789	3	2	2	-	-	-	-	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4921	2	7	5	-	1	-	2	6	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-
4922	4	2	4	-	-	-	1	1	1	2	1	3	1	-	-	-	-	-
4924	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
4929	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4930	4	8	11	-	2	4	3	3	4	-	3	3	1	-	-	-	-	-
5111	3	5	4	-	-	-	3	4	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5112	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
5240	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5250	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5310	2	15	29	-	4	5	1	7	19	1	4	5	-	-	-	-	-	-
5320	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5510	7	2	5	-	-	-	-	1	1	7	1	4	-	-	-	-	-	-
5611	12	8	17	-	-	-	-	3	5	12	5	12	-	-	-	-	-	-
5620	4	5	3	-	1	-	2	1	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 33 - Roraima

## 33.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5822	2	5	1	-	2	-	1	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
5829	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	3	1	2	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
6022	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6120	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6421	-	6	-	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6422	3	1	1	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7020	3	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	1	3	22	-	-	-	1	1	18	-	2	4	-	-	-	-	-	-
7119	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	1	3	2	-	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7311	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7500	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7820	26	15	6	1	-	-	4	4	-	19	11	5	2	-	1	-	-	-
7911	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	13	8	15	-	-	-	3	1	6	10	7	9	-	-	-	-	-	-
8020	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8121	19	21	50	-	1	6	4	6	19	15	12	25	-	2	-	-	-	-
8211	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8219	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8230	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8299	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8411	33	23	26	-	1	-	3	5	7	27	16	19	3	1	-	-	-	-
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
8513	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8520	3	1	2	-	-	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
8531	1	1	3	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8532	2	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8541	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	20	18	17	3	6	4	10	9	10	7	3	3	-	-	-	-	-	-
8610	19	26	24	4	5	3	6	10	15	9	11	6	-	-	-	-	-	-
8630	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8640	-	5	1	-	1	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8660	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8690	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9001	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9313	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	3	1	1	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9430	1	3	1	-	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9491	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9492	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9511	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
9529	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9601	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9602	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	42	10	32	-	-	1	11	4	14	25	5	16	6	1	1	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 33 - Roraima

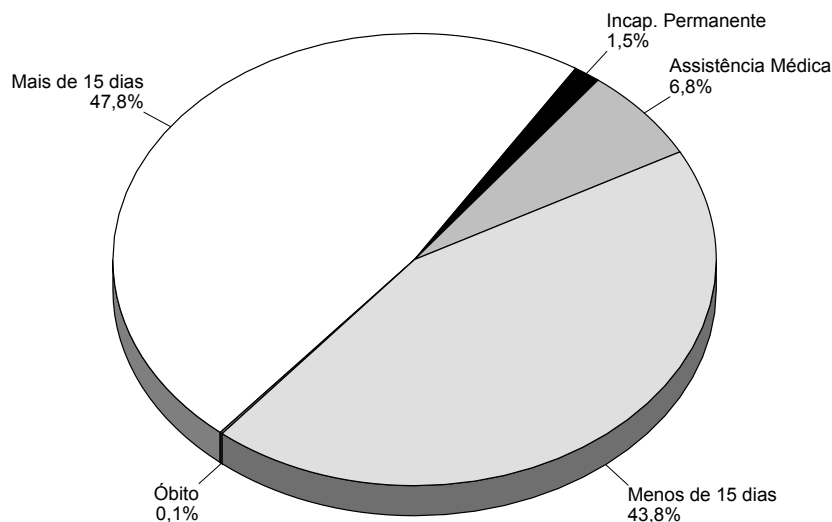
#### 33.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Roraima - 2011/2013

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>653</b>	<b>618</b>	<b>747</b>	<b>21</b>	<b>47</b>	<b>51</b>	<b>257</b>	<b>241</b>	<b>327</b>	<b>348</b>	<b>319</b>	<b>357</b>	<b>25</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
Janeiro	51	53	62	1	1	9	21	19	25	27	30	27	2	1	1	–	2	–
Fevereiro	63	46	47	1	–	3	29	20	22	29	25	22	4	1	–	–	–	–
Março	60	57	63	2	2	2	30	28	22	27	27	37	1	–	2	–	–	–
Abril	53	50	74	1	2	4	29	20	34	21	26	35	1	1	–	1	1	1
Maio	46	52	57	1	7	5	18	19	22	25	25	30	2	1	–	–	–	–
Junho	49	52	66	1	5	2	20	20	29	26	27	35	2	–	–	–	–	–
Julho	53	53	59	2	6	5	15	13	23	33	34	28	2	–	3	1	–	–
Agosto	63	49	67	5	6	7	20	16	28	35	25	31	3	2	1	–	–	–
Setembro	64	49	61	–	5	2	19	19	26	42	25	31	3	–	2	–	–	–
Outubro	50	60	65	1	4	3	17	29	29	30	27	32	2	–	1	–	–	–
Novembro	55	49	65	4	6	7	21	22	33	28	21	25	2	–	–	–	–	–
Dezembro	46	48	61	2	3	2	18	16	34	25	27	24	1	1	1	–	1	–

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE RORAIMA - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 34 - Pará

## 34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>11.920</b>	<b>12.906</b>	<b>12.524</b>	<b>2.129</b>	<b>2.816</b>	<b>2.660</b>	<b>4.810</b>	<b>4.935</b>	<b>5.094</b>	<b>4.611</b>	<b>4.773</b>	<b>4.452</b>	<b>296</b>	<b>293</b>	<b>250</b>	<b>74</b>	<b>89</b>	<b>68</b>
0111	4	5	1	-	-	-	1	2	-	3	2	1	-	-	-	-	1	-
0112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	4	4	5	-	-	-	1	2	2	3	2	1	-	-	1	-	-	1
0116	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
0119	1	1	4	-	-	-	-	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
0121	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0133	44	36	26	22	1	1	11	11	8	10	22	17	1	2	-	-	-	-
0135	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	556	1.190	627	113	422	146	380	698	378	63	66	99	-	4	3	-	-	1
0141	86	57	71	1	-	-	68	46	57	15	11	13	-	-	-	2	-	1
0142	-	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	206	226	265	2	-	38	128	135	156	64	87	70	3	-	-	9	4	1
0152	1	2	2	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	35	42	47	-	-	1	26	31	35	9	10	11	-	-	-	-	1	-
0161	43	48	47	-	9	2	30	29	34	12	10	10	-	-	1	1	-	-
0162	8	9	6	-	-	-	3	7	4	4	2	2	-	-	-	1	-	-
0210	112	93	56	24	8	7	52	67	34	32	15	14	4	2	1	-	1	-
0220	54	38	30	1	-	3	38	28	21	13	8	5	1	-	1	1	2	-
0230	130	100	79	79	29	27	38	53	31	13	17	21	-	1	-	-	-	-
0311	65	34	52	-	-	1	47	11	35	18	18	12	-	5	4	-	-	-
0321	2	1	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
0600	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0710	114	228	222	73	155	138	14	26	16	27	43	67	-	-	-	-	4	1
0721	102	79	75	86	69	65	4	3	5	11	7	5	-	-	-	1	-	-
0723	4	2	3	1	1	1	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	51	59	51	35	47	30	5	7	13	11	5	7	-	-	1	-	-	-
0729	118	101	95	96	75	67	17	18	12	5	8	15	-	-	-	-	-	1
0810	28	35	23	13	12	7	7	11	6	8	12	8	-	-	2	-	-	-
0891	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	1	3	5	-	2	4	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0899	5	-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0910	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0990	-	5	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
1011	219	262	287	25	20	26	122	161	168	69	80	90	3	1	3	-	-	-
1012	7	8	9	-	-	-	3	2	7	3	5	2	1	1	-	-	-	-
1013	40	39	53	-	-	1	33	30	49	6	9	3	1	-	-	-	-	-
1020	14	35	27	-	-	1	8	23	14	5	11	11	1	1	1	-	-	-
1031	12	13	21	-	-	1	1	9	13	10	1	6	1	3	-	-	-	1
1032	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1033	4	6	-	-	-	-	1	4	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-
1041	40	36	28	19	13	1	16	12	20	5	9	7	-	2	-	-	-	-
1042	24	24	7	2	1	2	16	9	4	5	13	1	1	-	-	-	1	-
1051	4	1	3	-	-	-	2	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1052	21	26	36	1	-	1	12	14	24	8	10	11	-	2	-	-	-	-
1053	1	3	6	-	-	-	-	1	2	-	1	3	1	1	1	-	-	-
1061	5	5	4	-	-	-	2	2	1	3	2	3	-	1	-	-	-	-
1062	18	7	8	1	1	-	14	3	6	3	3	2	-	-	-	-	-	-
1064	6	3	-	-	-	-	1	1	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
1066	2	6	4	-	-	1	1	4	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1069	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
1081	2	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
1091	14	18	11	-	1	-	3	2	4	11	14	6	-	1	1	-	-	-
1092	51	42	39	-	1	-	48	29	31	3	11	8	-	1	-	-	-	-
1093	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1094	8	12	4	-	-	-	6	7	1	2	5	3	-	-	-	-	-	-
1095	-	2	8	-	-	-	-	1	2	-	1	4	-	-	1	-	-	1
1099	34	27	26	1	1	-	20	18	15	12	8	10	1	-	1	-	-	-
1112	1	1	5	-	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-
1113	44	28	41	1	-	2	35	24	32	8	4	7	-	-	-	-	-	-
1121	10	9	13	1	3	2	4	4	8	5	2	2	-	-	1	-	-	-
1122	110	63	85	22	30	49	63	17	14	25	15	20	-	1	2	-	-	-
1312	41	64	58	1	-	1	9	48	42	31	15	15	-	1	-	-	-	-
1340	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1354	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	2	2	5	-	-	-	1	2	1	1	-	4	-	-	-	-	-	-
1413	5	7	6	-	-	-	3	1	2	2	6	4	-	-	-	-	-	-
1414	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	27	23	32	2	-	1	13	10	19	9	11	11	2	2	-	1	-	1
1521	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	5	4	3	-	-	-	2	3	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
1610	465	346	319	15	5	8	178	121	133	239	190	152	26	22	20	7	8	6
1621	79	94	78	-	-	-	15	25	25	56	64	52	7	5	-	1	-	1
1622	14	9	11	-	-	-	3	-	5	10	8	5	1	1	1	-	-	-
1623	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-



## Capítulo 34 - Pará

**34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1629	36	6	8	5	-	-	13	3	3	15	3	5	3	-	-	-	-	-
1710	126	63	30	29	16	10	84	45	14	12	2	5	1	-	1	-	-	-
1721	66	55	30	-	-	-	50	37	18	13	17	12	2	1	-	1	-	-
1733	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1742	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1813	5	4	4	-	-	-	1	3	1	4	1	3	-	-	-	-	-	-
1821	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
1822	2	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1921	18	13	26	-	-	1	12	6	23	6	5	-	-	1	2	-	1	-
1931	21	17	15	-	1	-	10	6	6	10	8	9	-	-	-	1	2	-
1932	5	1	1	-	-	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2013	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2029	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2061	3	4	4	-	-	-	2	2	1	1	2	2	-	-	1	-	-	-
2062	3	3	4	-	-	-	1	2	-	2	-	3	-	1	1	-	-	-
2063	11	11	17	-	1	-	8	5	12	3	5	5	-	-	-	-	-	-
2071	4	2	6	-	-	-	2	2	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	-	1	3	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2099	1	4	3	-	-	-	1	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2121	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2122	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2211	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	15	6	10	-	-	-	11	2	2	4	4	8	-	-	-	-	-	-
2219	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
2221	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	14	4	18	-	-	1	10	3	9	4	1	8	-	-	-	-	-	-
2223	-	-	7	-	-	-	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2229	8	10	8	2	1	1	1	5	2	5	4	5	-	-	-	-	-	-
2311	8	13	12	-	-	-	2	9	11	6	3	1	-	1	-	-	-	-
2320	50	53	48	5	15	13	26	22	23	18	13	11	1	2	1	-	1	-

## Capítulo 34 - Pará

## 34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2853	3	9	4	1	8	3	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2862	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2869	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2930	3	9	2	-	-	-	1	2	1	2	7	1	-	-	-	-	-	-
2942	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2949	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2950	1	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3011	18	31	36	-	1	1	6	15	19	12	15	14	-	-	2	-	-	-
3101	19	41	33	-	1	1	5	16	15	12	23	15	2	1	2	-	-	-
3102	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3103	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3104	20	24	17	-	1	-	17	15	12	3	8	5	-	-	-	-	-	-
3291	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
3299	3	3	2	-	-	-	1	-	1	2	3	-	-	-	1	-	-	-
3311	2	1	2	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3312	1	10	6	1	-	-	-	6	5	-	4	1	-	-	-	-	-	-
3313	1	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
3314	25	17	28	9	2	7	11	8	13	5	7	7	-	-	-	-	-	1
3317	5	2	8	1	-	-	-	1	3	4	1	4	-	-	1	-	-	-
3319	6	-	-	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	-	4	10	-	1	1	-	1	6	-	2	2	-	-	-	-	-	1
3329	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3511	28	20	19	5	4	8	16	14	10	7	2	-	-	-	-	-	-	1
3512	4	169	70	-	19	19	4	118	42	-	32	9	-	-	-	-	-	-
3514	39	37	56	3	2	5	24	18	23	8	16	25	4	1	3	-	-	-
3600	33	34	35	2	2	3	22	23	28	6	8	4	2	1	-	1	-	-
3702	20	8	10	-	-	-	16	5	4	4	3	5	-	-	1	-	-	-
3811	18	15	19	-	1	1	4	1	6	13	13	11	1	-	1	-	-	-
3812	3	13	10	-	9	6	2	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3821	1	2	7	-	1	1	1	1	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3822	53	56	65	19	14	16	11	16	32	23	26	17	-	-	-	-	-	-
3831	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3832	3	3	2	-	-	-	-	1	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-
3839	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3900	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4110	99	142	156	4	3	2	58	66	72	34	72	78	1	1	2	2	-	2
4120	730	737	774	107	122	104	294	279	375	309	315	282	17	20	12	3	1	1
4211	115	205	182	31	70	25	37	36	57	45	92	99	1	4	1	1	3	-
4212	36	31	16	9	4	2	8	4	-	18	19	11	1	4	3	-	-	-
4213	9	12	14	-	2	2	-	7	10	9	2	2	-	-	-	-	1	-
4221	186	420	741	28	229	520	110	136	123	42	51	89	4	1	4	2	3	5
4222	6	1	5	-	-	2	2	-	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-
4291	2	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4292	127	249	275	73	173	170	10	12	28	43	61	73	1	3	3	-	-	1
4299	107	142	149	20	30	44	40	54	53	42	55	50	5	1	2	-	2	-
4311	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4312	29	23	12	6	5	4	7	7	1	16	10	7	-	1	-	-	-	-
4313	180	207	108	85	94	29	48	57	32	45	52	40	1	-	3	1	4	4
4319	1	3	3	1	-	2	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
4321	102	51	70	12	9	11	69	22	42	19	19	17	1	1	-	1	-	-
4322	2	12	10	-	4	-	-	6	1	2	2	7	-	-	2	-	-	-
4329	33	29	28	23	17	15	4	3	3	6	8	9	-	-	1	-	1	-
4330	14	8	9	1	-	1	3	-	2	8	6	6	1	2	-	1	-	-
4391	43	49	41	3	-	4	23	30	31	14	13	6	3	4	-	-	2	-
4399	30	24	32	1	4	4	17	6	13	12	13	13	-	1	-	-	-	2
4511	38	59	62	2	3	5	25	36	38	10	18	19	1	2	-	-	-	-
4512	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4520	23	33	56	2	-	3	7	13	34	13	20	18	1	-	1	-	-	-
4530	60	61	83	2	6	3	24	19	39	31	33	37	2	3	2	1	-	2
4541	31	24	22	-	1	-	14	6	9	15	17	13	1	-	-	1	-	-
4612	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4614	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4615	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-
4617	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4619	1	-	5	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	15	17	21	1	-	-	5	8	9	9	8	12	-	1	-	-	-	-
4631	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4632	2	4	7	1	-	-	-	1	1	1	3	6	-	-	-	-	-	-
4633	11	18	15	-	1	-	3	5	10	7	11	5	1	-	-	-	1	-
4634	13	15	6	-	-	-	8	5	2	5	9	4	-	-	-	-	1	-
4635	80	99	93	2	5	5	44	49	62	33	44	23	-	-	3	1	1	-
4636	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4637	12	10	12	-	-	1	4	2	-	8	8	11	-	-	-	-	-	-
4639	65	82	75	-	1	1	30	36	43	32	42	31	1	1	-	2	2	-
4641	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4642	4	2	2	-	-	-	1	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 34 - Pará

## 34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4643	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4644	31	33	25	3	1	1	19	22	16	8	8	8	1	2	-	-	-	-
4645	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4646	10	7	9	-	-	-	6	4	6	4	3	3	-	-	-	-	-	-
4647	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4649	4	2	4	-	-	-	1	-	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4651	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4652	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	2	2	9	-	1	2	1	1	2	1	-	5	-	-	-	-	-	-
4662	20	22	20	9	11	9	6	8	8	5	2	2	-	-	1	-	1	-
4663	3	5	2	-	-	-	1	4	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	2	5	4	-	-	-	-	2	-	2	3	4	-	-	-	-	-	-
4671	27	21	12	-	-	-	7	1	2	18	16	9	1	4	1	1	-	-
4672	1	-	3	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4673	4	3	2	-	-	-	1	2	-	3	1	1	-	-	1	-	-	-
4674	7	6	6	-	-	-	3	4	1	4	2	4	-	-	1	-	-	-
4679	12	32	37	5	-	-	3	22	26	4	9	11	-	-	-	-	1	-
4681	6	5	12	-	-	-	2	2	6	4	3	5	-	-	-	-	-	1
4682	5	11	11	2	2	7	-	7	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4683	-	4	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4684	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4686	2	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4687	5	4	8	-	-	-	2	-	1	3	3	6	-	1	1	-	-	-
4689	5	1	-	2	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4691	5	-	4	-	-	-	1	-	1	4	-	3	-	-	-	-	-	-
4693	5	3	5	-	-	-	4	2	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-
4711	306	330	368	8	4	1	172	209	257	121	114	106	5	3	2	-	-	2
4712	31	25	31	-	-	-	5	4	8	24	21	23	2	-	-	-	-	-
4713	21	17	13	-	1	-	10	8	9	10	8	4	-	-	-	1	-	-
4721	14	17	15	-	-	1	2	5	7	12	12	7	-	-	-	-	-	-
4722	18	9	20	-	-	-	4	3	4	12	6	16	2	-	-	-	-	-
4723	10	17	5	-	1	-	1	5	1	9	10	4	-	1	-	-	-	-
4724	5	-	2	-	-	-	1	-	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-
4729	21	16	20	1	-	-	5	3	9	13	13	11	2	-	-	-	-	-
4731	47	27	24	-	-	1	11	5	12	35	20	11	-	2	-	1	-	-
4741	2	1	4	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-
4742	7	11	5	-	-	-	2	5	3	4	6	2	-	-	-	1	-	-
4743	10	11	10	-	-	-	5	3	1	5	7	9	-	1	-	-	-	-
4744	97	102	95	1	2	1	19	25	38	67	68	52	8	6	3	2	1	1
4751	9	12	6	1	-	-	2	3	2	5	9	3	1	-	-	-	-	1
4752	5	13	5	-	-	2	1	7	1	4	6	2	-	-	-	-	-	-
4753	7	6	10	2	-	-	1	3	8	4	3	2	-	-	-	-	-	-
4754	179	173	173	1	1	-	107	98	104	67	71	68	3	1	-	1	2	1
4755	23	9	11	-	1	-	9	1	2	11	5	9	2	2	-	1	-	-
4757	1	4	2	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4759	8	7	5	1	-	-	3	5	2	4	2	3	-	-	-	-	-	-
4761	4	2	7	-	-	-	-	-	3	4	2	4	-	-	-	-	-	-
4763	5	6	3	-	-	-	1	1	-	4	5	3	-	-	-	-	-	-
4771	35	33	29	1	1	2	17	20	12	17	12	15	-	-	-	-	-	-
4772	2	10	8	-	-	-	-	3	2	2	7	6	-	-	-	-	-	-
4773	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	1	2	5	-	-	-	1	1	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4781	33	25	40	1	1	-	11	9	10	20	14	29	1	1	1	-	-	-
4782	5	4	6	-	-	-	2	-	1	2	4	5	1	-	-	-	-	-
4784	31	27	32	-	1	1	5	4	9	26	20	22	-	1	-	-	1	-
4785	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4789	45	36	32	6	3	1	15	12	17	24	19	14	-	2	-	-	-	-
4911	5	4	2	4	3	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4921	100	115	111	2	2	7	25	31	26	63	75	62	9	5	15	1	2	1
4922	18	23	26	-	-	1	4	5	10	11	16	14	3	2	1	-	-	-
4923	7	5	6	2	1	2	2	2	3	2	2	1	-	-	-	1	-	-
4924	2	4	1	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	1	-
4929	20	19	15	4	3	1	12	10	9	4	6	5	-	-	-	-	-	-
4930	252	260	252	22	43	44	99	87	93	118	123	108	7	4	3	6	3	4
4940	3	1	4	-	-	-	2	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-
5011	1	2	2	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5021	62	55	53	1	1	4	28	21	20	29	28	24	4	4	4	-	1	1
5022	5	8	1	-	1	-	2	5	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
5030	2	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5091	5	9	7	-	-	-	1	2	2	3	7	4	1	-	1	-	-	-
5111	6	5	6	-	-	-	4	3	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-
5112	3	1	7	-	-	-	1	-	4	1	1	1	-	-	-	1	-	2
5120	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	-	6	7	-	1	-	-	3	3	-	2	4	-	-	-	-	-	-
5212	9	6	11	-	2	3	6	-	3	3	4	5	-	-	-	-	-	-
5222	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 34 - Pará

## 34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5223	1	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	6	5	3	-	-	-	-	2	-	6	2	2	-	-	1	-	1	-
5231	23	17	19	8	4	8	6	5	6	8	8	3	1	-	-	-	-	2
5232	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5239	7	4	5	4	-	1	1	3	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-
5240	22	12	28	3	3	7	14	8	18	4	1	3	1	-	-	-	-	-
5250	18	13	23	9	2	-	3	4	16	5	6	6	1	1	-	-	-	1
5310	171	134	174	18	20	20	121	85	122	30	26	31	1	3	1	1	-	-
5320	9	7	10	-	-	-	3	4	3	6	3	7	-	-	-	-	-	-
5510	40	54	39	-	6	6	14	20	18	26	25	14	-	3	1	-	-	-
5590	4	-	1	-	-	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
5611	57	75	80	1	5	3	17	16	31	34	52	44	5	2	2	-	-	-
5612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	79	111	125	39	65	74	16	18	21	24	27	27	-	1	2	-	-	1
5811	1	1	3	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5812	6	1	3	-	-	-	3	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
5813	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	2	4	9	-	-	-	2	2	5	-	2	4	-	-	-	-	-	-
5829	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5911	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
5913	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	1	2	8	-	-	-	-	-	7	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6010	3	6	3	-	-	-	3	3	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-
6021	4	8	9	-	-	2	2	5	5	2	3	1	-	-	-	-	-	1
6110	3	5	5	-	-	-	1	1	2	1	4	3	-	-	-	1	-	-
6120	8	2	7	-	-	-	4	-	5	4	1	2	-	1	-	-	-	-
6130	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	7	9	8	-	-	-	4	4	5	3	3	3	-	-	-	-	2	-
6203	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	64	44	19	6	7	-	44	28	16	14	7	2	-	1	-	-	1	1
6209	5	5	6	2	2	1	1	1	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-
6311	9	6	6	1	2	-	8	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-
6319	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6410	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	60	49	30	17	8	4	28	23	20	14	17	6	-	1	-	1	-	-
6422	64	53	60	3	5	7	42	20	39	17	25	14	2	3	-	-	-	-
6423	15	15	7	1	-	-	4	5	-	9	9	6	1	1	1	-	-	-
6424	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6462	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6463	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	6	7	1	-	-	-	3	5	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
6493	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6499	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6541	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6550	4	4	14	1	-	1	2	1	7	1	3	6	-	-	-	-	-	-
6612	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6619	4	2	-	-	-	-	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6622	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	15	20	22	-	-	1	10	8	8	5	11	12	-	1	1	-	-	-
6821	2	2	5	-	-	-	1	-	-	1	2	5	-	-	-	-	-	-
6822	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6911	3	3	2	-	-	-	-	1	2	2	1	-	1	1	-	-	-	-
6912	-	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6920	8	16	17	-	-	1	4	8	11	4	7	5	-	1	-	-	-	-
7010	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	10	12	9	-	1	1	8	6	7	2	5	1	-	-	-	-	-	-
7111	8	8	-	4	6	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	101	82	116	26	19	53	43	25	36	31	33	21	1	1	4	-	4	2
7119	29	17	29	5	5	14	18	2	7	6	8	7	-	1	1	-	1	-
7120	7	3	1	4	1	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7210	8	8	11	1	1	3	6	7	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7220	18	5	4	9	-	1	5	4	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-
7311	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7319	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7490	15	14	23	3	3	3	6	7	12	6	3	8	-	1	-	-	-	-
7711	11	5	12	2	3	3	4	-	5	5	1	4	-	1	-	-	-	-
7719	4	2	2	-	-	-	2	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-
7721	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
7723	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7731	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7732	16	9	23	1	-	1	8	7	7	5	2	14	1	-	-	1	-	1

## Capítulo 34 - Pará

## 34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7739	18	25	23	1	1	8	15	16	12	2	8	3	-	-	-	-	-	-
7810	36	4	2	-	-	-	27	1	1	8	3	1	1	-	-	-	-	-
7820	44	47	46	17	21	23	10	6	12	16	19	11	1	1	-	-	-	-
7830	1	5	7	-	-	1	-	2	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-
7911	7	5	1	-	-	-	2	1	1	5	4	-	-	-	-	-	-	-
8011	113	105	97	14	14	7	47	40	50	46	48	37	4	3	3	2	-	-
8012	83	114	110	6	14	9	58	75	75	19	23	23	-	-	1	-	2	2
8020	6	5	12	-	-	1	4	1	4	2	4	7	-	-	-	-	-	-
8111	1	1	2	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8112	15	34	34	-	-	-	2	17	17	12	17	17	1	-	-	-	-	-
8121	121	98	119	14	23	22	47	24	32	59	49	65	1	2	-	-	-	-
8122	4	1	1	1	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8129	12	13	11	1	3	-	5	4	5	6	6	5	-	-	1	-	-	-
8130	1	2	2	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
8211	7	10	18	-	3	2	-	1	10	7	6	6	-	-	-	-	-	-
8219	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
8220	6	7	12	-	1	-	4	3	9	2	3	3	-	-	-	-	-	-
8230	4	6	4	-	-	-	-	2	1	4	4	2	-	-	-	-	-	1
8291	34	3	5	4	-	-	26	2	2	4	1	2	-	-	1	-	-	-
8299	27	24	33	3	1	3	10	12	19	9	10	10	5	1	1	-	-	-
8411	264	296	244	19	18	8	46	33	30	190	232	195	9	12	9	-	1	2
8412	1	3	4	-	-	-	1	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8422	30	19	12	2	2	1	25	15	10	2	2	-	1	-	1	-	-	-
8423	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
8424	19	24	52	-	-	1	5	5	19	14	19	30	-	-	2	-	-	-
8430	4	2	9	1	-	-	1	-	1	2	2	8	-	-	-	-	-	-
8511	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8512	6	7	13	-	-	-	1	1	4	5	4	9	-	-	-	-	2	-
8513	12	18	12	-	4	2	4	7	3	8	7	6	-	-	1	-	-	-
8520	11	7	10	5	2	2	4	3	5	2	2	2	-	-	1	-	-	-
8531	58	28	24	12	4	1	34	17	19	12	6	4	-	-	-	-	1	-
8532	14	14	15	2	-	-	9	11	13	3	3	1	-	-	1	-	-	-
8541	4	4	6	-	-	1	1	1	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-
8542	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8550	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	12	12	14	1	2	2	4	6	7	7	4	5	-	-	-	-	-	-
8610	540	498	455	332	286	247	149	132	147	58	79	59	1	1	1	-	-	1
8630	3	7	6	1	-	-	-	5	4	2	1	2	-	-	-	-	1	-
8640	24	26	34	11	10	16	9	8	14	4	8	4	-	-	-	-	-	-
8650	6	9	1	2	5	-	2	1	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
8660	120	111	43	83	92	31	31	13	8	6	6	4	-	-	-	-	-	-
8690	12	10	11	5	1	1	4	7	8	3	2	2	-	-	-	-	-	-
8711	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8712	2	2	1	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	30	42	41	2	4	4	20	34	33	8	4	4	-	-	-	-	-	-
9001	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-
9102	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	17	6	8	1	1	1	8	1	4	8	4	3	-	-	-	-	-	-
9313	3	1	3	-	-	-	-	-	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-
9319	1	3	2	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-
9321	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9329	-	27	26	-	-	1	-	16	19	-	11	5	-	-	1	-	-	-
9411	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	45	30	32	9	9	8	15	6	5	18	14	17	3	1	2	-	-	-
9420	14	12	11	-	1	-	4	3	4	8	7	6	2	1	1	-	-	-
9430	39	47	65	13	17	37	9	11	18	16	19	8	-	-	2	1	-	-
9491	27	23	13	-	1	1	7	6	8	19	13	3	1	1	1	-	2	-
9499	6	2	2	1	-	-	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	3	3	-	-	-	-	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
9512	8	4	5	1	1	-	5	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	3	3	2	-	-	-	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-
9529	5	-	3	-	-	1	1	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
9601	7	7	4	-	3	1	-	-	2	7	4	1	-	-	-	-	-	-
9602	3	2	3	-	-	1	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-
9603	7	8	6	-	-	-	3	3	1	4	5	5	-	-	-	-	-	-
9609	1	4	4	-	-	-	1	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9700	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	808	789	747	1	3	14	40	50	46	704	659	626	62	72	59	1	5	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

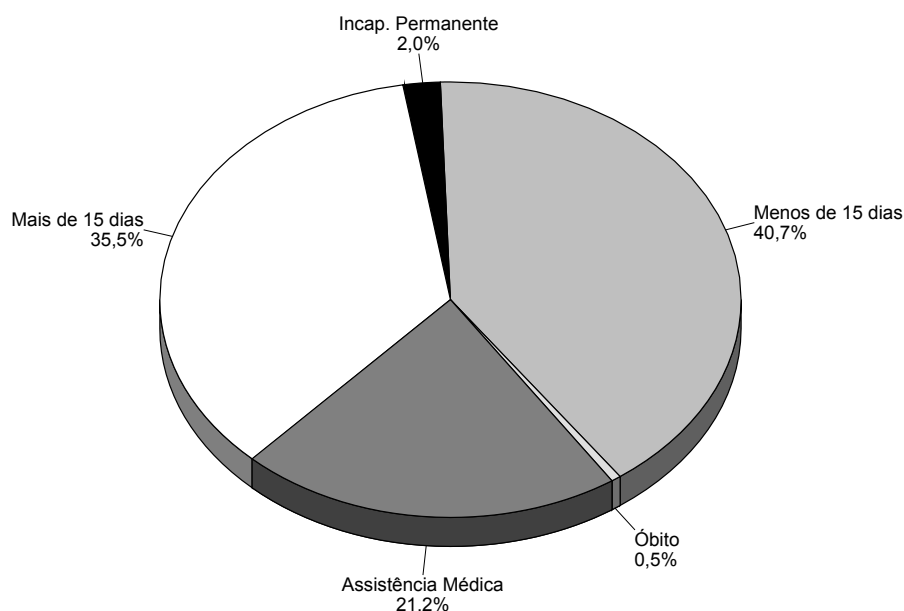
## Capítulo 34 - Pará

## 34.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Pará - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>11.920</b>	<b>12.906</b>	<b>12.524</b>	<b>2.129</b>	<b>2.816</b>	<b>2.660</b>	<b>4.810</b>	<b>4.935</b>	<b>5.094</b>	<b>4.611</b>	<b>4.773</b>	<b>4.452</b>	<b>296</b>	<b>293</b>	<b>250</b>	<b>74</b>	<b>89</b>	<b>68</b>
Janeiro	934	951	1.054	167	194	241	378	322	431	356	400	355	23	29	17	10	6	10
Fevereiro	931	902	975	177	174	188	349	354	390	372	350	370	29	14	21	4	10	6
Março	1.005	1.118	1.003	170	217	220	426	430	372	384	430	375	21	30	30	4	11	6
Abril	922	893	1.092	190	153	234	347	333	396	356	366	437	26	36	24	3	5	1
Mai	1.078	1.212	1.004	194	257	201	452	464	388	397	452	388	27	30	21	8	9	6
Junho	1.027	1.097	1.104	178	231	228	415	413	439	403	431	410	27	18	22	4	4	5
Julho	999	1.208	1.089	173	309	221	416	471	475	384	408	379	22	16	11	4	4	3
Agosto	1.121	1.264	1.109	205	288	239	435	459	456	441	493	384	33	18	26	7	6	4
Setembro	1.091	1.124	1.118	193	256	225	478	461	477	392	374	384	20	27	22	8	6	10
Outubro	946	1.177	1.163	176	275	255	378	461	484	359	410	397	24	22	22	9	9	5
Novembro	946	1.086	1.008	158	280	225	377	443	427	385	332	334	21	24	16	5	7	6
Dezembro	920	874	805	148	182	183	359	324	359	382	327	239	23	29	18	8	12	6

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO PARÁ - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 35 - Amapá

## 35.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>861</b>	<b>974</b>	<b>1.062</b>	<b>148</b>	<b>189</b>	<b>153</b>	<b>382</b>	<b>427</b>	<b>451</b>	<b>305</b>	<b>337</b>	<b>438</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>10</b>
0141	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	3	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
0152	3	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
0210	29	39	35	18	14	12	2	17	10	9	6	11	-	2	1	-	-	1
0230	4	9	8	-	-	-	2	7	3	2	2	4	-	-	1	-	-	-
0311	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0322	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0710	22	8	23	16	5	8	5	-	5	1	3	6	-	-	-	-	-	4
0724	12	13	19	7	7	13	4	4	2	1	2	4	-	-	-	-	-	-
0729	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	1	2	5	1	-	-	-	2	1	-	-	3	-	-	-	-	-	1
0990	3	6	6	2	4	3	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
1011	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
1032	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1033	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1053	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1072	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1091	1	4	2	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-
1094	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1099	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1122	19	11	8	2	-	-	15	5	7	2	6	1	-	-	-	-	-	-
1340	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1413	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1610	22	18	11	6	6	3	7	4	4	9	5	4	-	2	-	-	1	-
1629	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1710	3	1	2	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-
1813	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1921	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	2	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
2092	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2311	-	1	5	-	-	1	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2330	2	5	4	-	-	-	-	-	2	1	5	2	1	-	-	-	-	-
2342	15	13	7	4	-	-	8	6	4	2	7	3	-	-	-	1	-	-
2391	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2511	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2539	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2599	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2651	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2811	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2943	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3011	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3104	-	1	4	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3314	4	7	4	2	5	3	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
3321	3	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	10	8	13	4	4	5	6	3	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3512	-	37	98	-	1	2	-	33	86	-	3	10	-	-	-	-	-	-
3600	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3702	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	110	33	1	2	-	-	91	27	-	17	5	1	-	1	-	-	-	-
3812	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4110	-	4	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4120	49	83	83	8	2	5	22	43	31	17	36	45	2	2	2	-	-	-
4211	9	18	20	-	5	1	6	8	10	3	5	9	-	-	-	-	-	-
4212	5	-	6	-	-	-	4	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-	-
4221	8	14	23	-	-	2	6	7	5	1	5	16	1	-	-	-	2	-
4222	7	15	1	-	7	-	6	4	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-
4292	2	9	1	1	8	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4299	3	6	-	-	4	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4311	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4312	1	5	3	1	5	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4313	3	7	15	-	-	-	-	6	12	3	-	3	-	-	-	-	1	-
4321	17	1	-	2	-	-	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4330	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
4391	-	3	7	-	-	2	-	1	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4399	2	4	8	-	-	1	1	2	2	1	2	5	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 35 - Amapá

**35.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013**

(continuação)

[illegible]

## Capítulo 35 - Amapá

## 35.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5240	4	2	1	-	-	-	4	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5250	-	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5310	3	4	5	-	-	-	-	-	1	3	4	4	-	-	-	-	-	-
5510	4	2	5	-	-	-	3	1	-	-	1	5	-	-	-	1	-	-
5611	7	12	13	2	5	2	3	2	4	2	5	7	-	-	-	-	-	-
5620	3	6	4	-	-	-	-	3	3	3	1	1	-	-	-	-	2	-
5914	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6120	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	-	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6422	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6423	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6542	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	15	17	15	8	3	8	5	11	6	2	3	1	-	-	-	-	-	-
6822	1	4	10	-	-	-	1	1	9	-	3	1	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7112	17	87	57	2	45	17	15	38	28	-	4	12	-	-	-	-	-	-
7119	2	-	8	-	-	-	2	-	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7210	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7719	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7721	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7732	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7733	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7739	1	1	3	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7810	1	3	3	-	-	-	-	1	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-
7820	14	11	9	12	6	2	1	4	1	1	-	6	-	-	-	-	1	-
7830	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	17	13	27	-	-	-	8	8	8	9	5	18	-	-	-	-	-	1
8012	4	6	6	-	-	-	4	5	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8121	8	6	6	-	-	-	3	1	4	4	5	2	-	-	-	1	-	-
8122	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8129	-	6	6	-	-	-	-	4	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8130	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	5	2	3	-	-	-	3	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
8411	30	37	31	3	3	1	10	23	14	15	11	15	1	-	-	1	-	1
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	2	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8513	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8520	3	1	3	-	-	-	1	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8531	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8532	2	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8550	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8593	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8599	6	5	9	1	-	2	1	3	1	4	2	6	-	-	-	-	-	-
8610	56	40	41	33	20	23	17	16	13	6	4	4	-	-	1	-	-	-
8630	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8640	1	1	3	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8650	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	5	4	6	-	-	-	4	3	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
9312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	2	6	-	1	1	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1
9420	-	4	8	-	-	-	-	1	1	-	3	7	-	-	-	-	-	-
9430	10	12	6	-	-	-	3	-	2	7	12	3	-	-	1	-	-	-
9491	2	1	6	1	-	-	1	-	1	-	1	5	-	-	-	-	-	-
9492	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9512	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	39	20	30	-	-	8	-	1	2	34	18	19	5	1	1	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

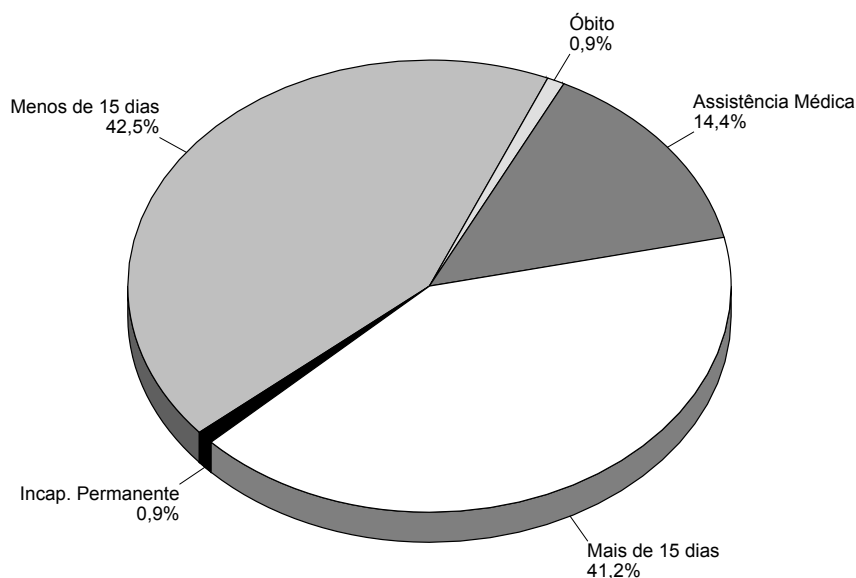
## Capítulo 35 - Amapá

## 35.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Amapá - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>861</b>	<b>974</b>	<b>1.062</b>	<b>148</b>	<b>189</b>	<b>153</b>	<b>382</b>	<b>427</b>	<b>451</b>	<b>305</b>	<b>337</b>	<b>438</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>10</b>
Janeiro	63	70	61	15	12	17	20	29	18	23	27	25	3	1	1	2	1	–
Fevereiro	54	66	68	6	16	11	31	25	29	15	24	28	1	1	–	1	–	–
Março	70	84	106	7	11	15	27	42	48	32	28	35	3	3	1	1	–	7
Abril	71	92	98	10	13	14	33	40	46	26	39	36	2	–	1	–	–	1
Maio	86	91	77	18	16	18	36	38	27	30	35	32	1	1	–	1	1	–
Junho	68	56	107	13	5	19	32	26	45	18	25	42	5	–	1	–	–	–
Julho	75	84	91	14	16	10	35	40	44	26	26	36	–	1	1	–	1	–
Agosto	79	78	106	15	7	12	41	34	41	21	32	50	–	3	3	2	2	–
Setembro	76	75	106	25	15	13	32	29	56	18	29	37	–	2	–	1	–	–
Outubro	80	96	90	11	22	14	36	41	38	31	30	37	1	1	–	1	2	1
Novembro	81	93	73	9	39	4	33	36	31	38	18	37	–	–	1	1	–	–
Dezembro	58	89	79	5	17	6	26	47	28	27	24	43	–	1	1	–	–	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO AMAPÁ - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

### Capítulo 36 - Tocantins

#### 36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>1.942</b>	<b>1.766</b>	<b>1.549</b>	<b>157</b>	<b>189</b>	<b>103</b>	<b>653</b>	<b>674</b>	<b>724</b>	<b>1.052</b>	<b>826</b>	<b>644</b>	<b>57</b>	<b>59</b>	<b>45</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	<b>33</b>
0111	12	19	13	1	-	-	7	10	4	4	9	6	-	-	-	-	-	3
0112	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
0115	7	16	22	-	-	1	4	8	10	3	7	10	-	1	1	-	-	-
0116	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0119	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0121	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	3	1	3	-	-	-	1	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
0134	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0139	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	20	30	23	-	1	-	17	25	14	3	4	7	-	-	1	-	-	1
0151	86	78	83	-	2	1	29	32	48	57	41	32	-	1	1	-	2	1
0152	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	6	8	8	-	-	-	1	3	7	5	4	1	-	1	-	-	-	-
0161	3	10	8	-	-	-	1	7	6	2	3	2	-	-	-	-	-	-
0162	5	-	6	-	-	-	2	-	3	2	-	3	-	-	-	1	-	-
0163	-	2	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0210	10	8	3	1	-	-	5	5	1	3	2	2	-	-	-	1	1	-
0220	7	4	1	-	-	-	2	-	-	5	2	1	-	2	-	-	-	-
0230	30	15	21	13	-	-	6	11	15	9	3	6	-	1	-	2	-	-
0322	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
0710	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
0723	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
0724	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0810	18	16	16	2	-	-	6	6	11	10	7	4	-	2	-	-	1	1
0891	1	2	3	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-
0899	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0910	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0990	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	48	53	82	-	-	-	16	17	50	32	34	29	-	2	1	-	-	2
1012	8	11	16	-	1	-	5	3	8	3	7	6	-	-	1	-	-	1
1013	1	2	4	-	-	-	1	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1020	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1041	7	3	-	-	-	-	1	1	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-
1051	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	7	3	2	-	1	-	1	-	-	6	2	2	-	-	-	-	-	-
1053	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1061	14	9	5	-	-	-	7	4	4	5	5	1	-	-	-	2	-	-
1066	2	5	2	-	-	-	1	2	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
1069	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1071	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1091	1	3	3	-	-	-	1	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-
1099	8	4	4	-	-	-	3	2	3	5	2	1	-	-	-	-	-	-
1113	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1121	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1122	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1210	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1411	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	1	-	6	-	-	-	1	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-
1413	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1414	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	3	8	6	-	-	-	2	4	5	-	3	1	1	1	-	-	-	-
1521	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1531	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1610	2	2	5	-	-	-	1	-	4	-	2	1	1	-	-	-	-	-
1622	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1629	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1731	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1742	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1813	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1821	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	11	19	20	2	15	15	3	1	3	6	3	1	-	-	1	-	-	-
1932	17	8	2	-	-	-	15	7	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-
2013	3	5	11	-	2	7	1	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2021	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2062	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2071	9	14	10	-	-	-	9	13	7	-	1	3	-	-	-	-	-	-
2092	2	1	3	-	-	2	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2110	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2122	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2212	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2222	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 36 - Tocantins

**36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013**

(continuação)

[illegible]



## Capítulo 36 - Tocantins

## 36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4665	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4672	7	6	4	-	-	-	4	2	2	3	4	2	-	-	-	-	-	-
4673	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	6	4	6	3	-	3	1	1	2	1	3	1	1	-	-	-	-	-
4681	-	2	4	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2
4682	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4683	-	1	4	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1
4686	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4689	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4691	2	-	2	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4693	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4711	43	41	30	-	-	-	19	18	12	24	23	18	-	-	-	-	-	-
4712	6	8	2	-	-	-	2	3	-	3	5	2	1	-	-	-	-	-
4713	5	6	5	-	-	-	2	3	2	2	3	3	1	-	-	-	-	-
4721	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4722	1	4	2	-	-	-	-	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-
4723	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
4724	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4729	5	1	3	-	-	1	-	-	-	5	1	2	-	-	-	-	-	-
4731	20	11	16	-	-	-	1	1	9	18	9	7	-	1	-	1	-	-
4741	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4742	-	3	2	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4743	2	5	3	-	-	-	-	1	1	2	4	1	-	-	1	-	-	-
4744	22	24	16	-	3	-	2	8	7	20	12	9	-	1	-	-	-	-
4751	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4752	2	3	1	-	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4753	5	9	5	-	-	-	2	5	2	3	4	3	-	-	-	-	-	-
4754	15	9	11	-	-	-	4	5	4	10	4	7	-	-	-	1	-	-
4755	4	2	2	-	-	-	-	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-
4757	1	1	4	-	-	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4759	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4761	2	3	2	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-
4763	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4771	2	4	5	-	-	-	-	-	3	2	4	2	-	-	-	-	-	-
4772	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4773	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
4781	6	4	3	-	-	-	1	1	2	5	3	1	-	-	-	-	-	-
4782	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4783	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4784	5	7	6	-	-	-	-	-	1	5	7	5	-	-	-	-	-	-
4789	15	5	7	1	-	1	2	1	3	10	3	3	2	1	-	-	-	-
4911	1	2	4	1	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4921	6	8	6	-	-	-	1	2	-	4	4	5	1	2	1	-	-	-
4922	8	2	5	-	-	-	2	1	1	5	-	3	1	-	1	-	1	-
4923	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
4929	3	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-
4930	45	44	48	3	5	5	15	15	18	22	18	19	4	4	1	1	2	5
5030	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5091	6	1	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-
5111	-	2	4	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5211	7	9	4	2	4	-	3	2	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-
5212	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	1	4	1	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
5310	24	30	68	2	3	10	15	18	42	7	9	16	-	-	-	-	-	-
5320	3	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
5510	7	8	4	-	-	-	-	1	2	7	7	2	-	-	-	-	-	-
5611	14	14	18	-	-	-	3	3	10	11	11	8	-	-	-	-	-	-
5620	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5829	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6021	1	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6110	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6120	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	33	18	9	27	14	4	3	2	1	3	2	4	-	-	-	-	-	-
6422	13	14	3	3	6	-	6	7	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-
6423	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6463	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 36 - Tocantins

## 36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6512	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6541	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	3	4	1	-	-	-	2	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
6821	1	2	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	5	5	4	-	1	-	2	1	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-
7020	2	7	3	-	1	-	1	2	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-
7112	11	17	7	1	2	-	6	5	4	4	9	2	-	1	1	-	-	-
7119	1	3	3	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
7210	5	-	1	1	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7319	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7490	1	2	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7711	2	-	3	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7719	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7722	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7729	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	2	3	4	-	-	-	1	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7739	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7820	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7830	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	8	6	11	-	-	-	2	3	8	5	3	3	1	-	-	-	-	-
8012	2	1	4	-	-	-	2	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8020	1	4	1	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
8112	2	5	4	1	-	-	-	1	1	1	4	3	-	-	-	-	-	-
8121	12	11	7	1	1	-	1	4	3	10	5	3	-	1	-	-	-	1
8122	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8129	2	-	5	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1
8130	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8219	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8230	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	1	3	3	-	-	-	-	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8299	2	3	5	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	1	-	-	-	1
8411	96	72	62	1	1	-	6	5	7	88	57	49	1	9	6	-	-	-
8412	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8413	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8424	5	1	1	-	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-
8430	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8512	-	5	2	-	-	-	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-
8513	-	4	6	-	-	2	-	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8520	17	19	15	1	7	2	16	11	10	-	-	3	-	1	-	-	-	-
8531	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8532	8	4	5	2	-	-	3	1	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-
8541	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8599	17	16	17	-	1	1	11	11	12	6	4	2	-	-	-	-	-	2
8610	79	127	40	29	65	19	35	57	19	14	5	2	1	-	-	-	-	-
8630	1	-	3	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8640	6	13	12	4	8	2	1	-	8	1	5	2	-	-	-	-	-	-
8650	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8690	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	3	4	3	1	-	-	1	-	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-
9200	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9313	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9321	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9412	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	3	2	2	-	-	-	1	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
9491	6	3	-	-	-	-	1	1	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
9499	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9511	1	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
9521	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
9602	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9603	4	2	1	-	-	-	1	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9700	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	195	131	88	-	-	1	19	24	16	155	98	57	20	9	14	1	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 36 - Tocantins

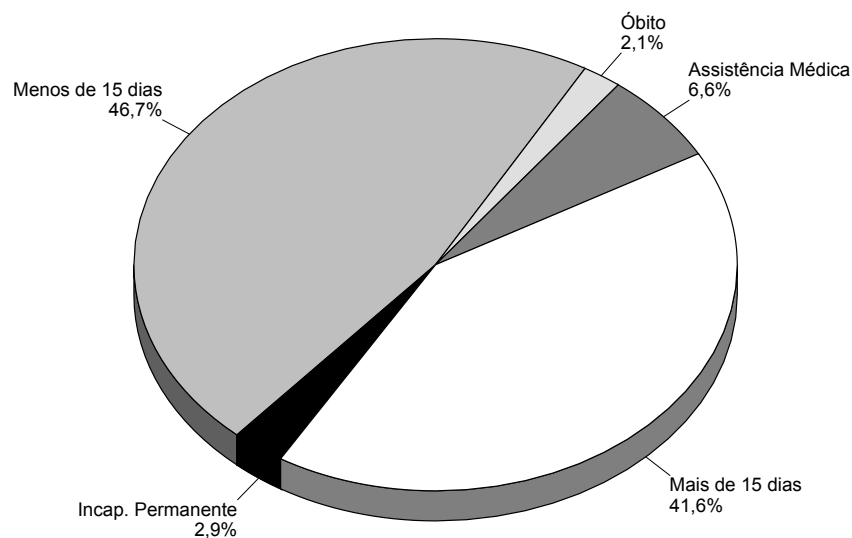
### 36.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Tocantins - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>1.942</b>	<b>1.766</b>	<b>1.549</b>	<b>157</b>	<b>189</b>	<b>103</b>	<b>653</b>	<b>674</b>	<b>724</b>	<b>1.052</b>	<b>826</b>	<b>644</b>	<b>57</b>	<b>59</b>	<b>45</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	<b>33</b>
Janeiro	203	157	139	27	16	12	65	52	64	98	80	58	11	6	1	2	3	4
Fevereiro	164	176	108	12	19	2	44	69	59	101	83	43	6	3	4	1	2	–
Março	160	163	109	9	17	6	46	71	55	96	70	43	8	4	5	1	1	–
Abril	159	148	127	32	16	10	57	51	54	68	70	56	2	9	5	–	2	2
Maio	179	169	142	12	17	10	51	69	68	107	71	58	6	11	2	3	1	4
Junho	160	141	140	3	13	13	52	52	57	95	73	63	7	3	2	3	–	5
Julho	168	136	130	10	21	7	58	40	64	94	71	51	1	4	3	5	–	5
Agosto	176	180	144	9	22	11	63	65	72	98	82	50	5	7	5	1	4	6
Setembro	163	137	142	9	11	11	61	54	58	87	68	65	4	4	4	2	–	4
Outubro	166	138	141	18	12	4	63	50	69	82	71	58	1	2	9	2	3	1
Novembro	135	129	137	10	16	8	53	60	63	67	51	62	2	2	2	3	–	2
Dezembro	109	92	90	6	9	9	40	41	41	59	36	37	4	4	3	–	2	–

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE TOCANTINS - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.











## Capítulo 37 - Maranhão

## 37.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7711	9	9	15	-	2	-	6	3	10	2	3	3	-	-	2	1	1	-
7721	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7731	1	-	5	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1
7732	9	4	7	-	2	1	3	-	4	5	1	2	1	1	-	-	-	-
7739	7	7	10	3	-	1	1	3	7	3	3	2	-	1	-	-	-	-
7810	5	7	2	-	-	-	4	5	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7820	18	41	9	6	24	2	7	12	2	5	5	5	-	-	-	-	-	-
7830	2	-	3	-	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7911	1	1	5	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	-	-	-
8011	71	72	67	10	6	5	25	34	37	32	31	23	3	1	1	1	-	1
8012	16	17	19	3	1	-	8	7	13	5	9	5	-	-	1	-	-	-
8020	4	-	4	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
8111	3	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8112	21	29	21	1	-	-	10	14	11	9	15	9	1	-	1	-	-	-
8121	32	41	43	16	13	7	9	9	15	7	18	20	-	1	1	-	-	-
8122	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-
8129	-	30	46	-	5	21	-	18	10	-	7	14	-	-	-	-	-	1
8211	4	7	13	2	1	2	1	4	9	1	2	2	-	-	-	-	-	-
8219	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8220	23	12	20	-	-	-	7	3	10	16	9	9	-	-	1	-	-	-
8230	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
8291	4	1	1	1	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8292	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
8299	9	11	17	-	1	2	5	2	11	3	8	2	1	-	2	-	-	-
8411	110	78	84	1	-	1	5	3	6	98	66	71	6	9	6	-	-	-
8412	37	35	18	24	22	6	12	9	5	1	4	7	-	-	-	-	-	-
8422	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	4	4	11	-	-	1	-	-	5	3	4	3	1	-	-	-	-	2
8513	4	12	8	-	1	-	1	7	5	3	4	2	-	-	-	-	-	1
8520	4	5	2	2	-	1	1	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8531	12	7	5	-	-	1	8	3	1	3	4	2	1	-	1	-	-	-
8532	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8533	3	3	4	-	-	-	-	2	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
8541	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8550	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	9	11	8	1	2	-	4	4	5	3	5	2	1	-	1	-	-	-
8610	146	160	131	47	94	67	65	46	45	33	20	18	1	-	-	-	-	1
8630	3	10	7	-	5	4	-	2	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
8640	14	13	9	6	3	2	4	9	5	4	1	2	-	-	-	-	-	-
8650	5	4	7	2	-	1	-	3	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-
8660	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8690	21	16	10	12	10	6	7	-	2	2	6	2	-	-	-	-	-	-
8720	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	9	13	16	1	2	-	5	8	12	3	3	4	-	-	-	-	-	-
9001	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9312	1	2	2	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9313	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-
9319	2	1	3	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9329	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9411	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	9	8	5	-	-	-	3	1	1	6	6	4	-	1	-	-	-	-
9430	33	44	56	11	19	26	12	14	18	8	10	10	1	1	-	1	-	2
9491	8	8	11	-	-	-	2	-	2	6	8	8	-	-	1	-	-	-
9499	9	5	9	-	-	-	3	1	4	6	4	5	-	-	-	-	-	-
9511	8	3	2	1	-	-	2	1	-	4	2	2	-	-	-	1	-	-
9512	2	4	1	1	-	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	7	3	5	1	-	-	4	2	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-
9529	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	6	6	3	-	4	1	-	1	-	6	1	2	-	-	-	-	-	-
9602	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9603	2	1	3	-	-	1	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
9609	2	6	7	-	1	5	-	2	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
9700	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	1.402	730	570	-	-	2	10	10	11	1.280	650	489	112	70	67	-	-	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 37 - Maranhão

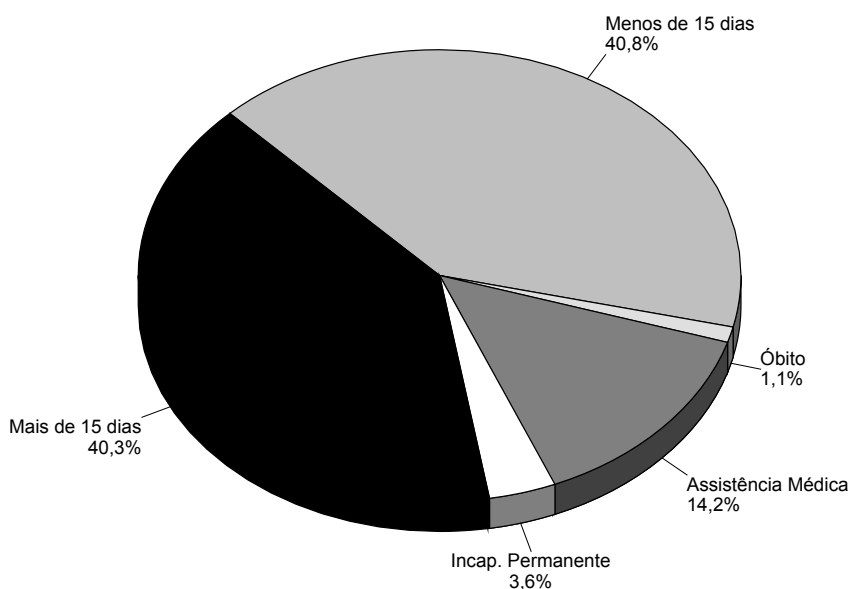
### 37.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Maranhão - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>6.668</b>	<b>5.564</b>	<b>5.194</b>	<b>877</b>	<b>991</b>	<b>738</b>	<b>2.222</b>	<b>1.912</b>	<b>2.119</b>	<b>3.282</b>	<b>2.428</b>	<b>2.093</b>	<b>228</b>	<b>191</b>	<b>186</b>	<b>59</b>	<b>42</b>	<b>58</b>
Janeiro	616	498	371	86	78	72	192	174	149	311	224	142	27	16	7	–	6	1
Fevereiro	562	434	359	58	72	61	166	135	129	308	212	140	20	14	21	10	1	8
Março	532	549	424	65	123	62	147	160	156	291	245	178	22	19	26	7	2	2
Abril	535	473	454	71	75	74	177	130	167	270	247	192	16	18	16	1	3	5
Mai	633	465	445	95	92	53	214	148	193	305	198	185	13	24	12	6	3	2
Junho	622	420	464	75	80	61	184	125	165	346	195	217	13	17	15	4	3	6
Julho	563	475	470	75	63	61	164	194	181	301	203	212	16	11	8	7	4	8
Agosto	631	556	500	66	99	73	251	205	206	286	233	203	20	15	16	8	4	2
Setembro	529	469	467	59	85	63	205	192	201	231	176	180	30	12	21	4	4	2
Outubro	503	437	486	75	77	55	184	161	209	222	180	196	18	15	17	4	4	9
Novembro	482	414	418	72	88	44	174	133	201	207	171	151	25	20	15	4	2	7
Dezembro	460	374	336	80	59	59	164	155	162	204	144	97	8	10	12	4	6	6

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO MARANHÃO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 38 - Piauí

## 38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>3.746</b>	<b>4.171</b>	<b>4.499</b>	<b>178</b>	<b>152</b>	<b>124</b>	<b>773</b>	<b>833</b>	<b>1.176</b>	<b>2.612</b>	<b>2.960</b>	<b>2.972</b>	<b>162</b>	<b>202</b>	<b>200</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>27</b>
0111	10	15	6	-	-	-	6	6	4	4	7	2	-	-	-	-	2	-
0112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	7	7	14	-	-	-	1	-	-	6	6	12	-	1	2	-	-	-
0115	24	44	56	1	-	-	9	21	28	14	21	27	-	1	1	-	1	-
0116	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0119	6	10	7	-	-	-	3	7	6	3	3	1	-	-	-	-	-	-
0131	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0133	5	6	5	-	-	-	1	2	1	4	4	4	-	-	-	-	-	-
0139	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0142	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	2	4	6	-	-	-	1	-	2	1	4	4	-	-	-	-	-	-
0153	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0154	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0155	10	8	4	-	-	-	2	1	2	8	5	2	-	1	-	-	1	-
0161	4	6	9	-	-	-	-	2	3	4	4	6	-	-	-	-	-	-
0162	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0163	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	17	6	7	5	-	-	-	1	1	12	5	4	-	-	2	-	-	-
0220	3	3	4	-	-	-	1	-	1	2	3	3	-	-	-	-	-	-
0230	2	3	3	-	-	2	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
0321	3	5	3	-	1	-	1	3	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-
0322	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0500	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0600	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0710	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
0724	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0810	3	7	7	-	-	-	1	1	1	2	5	6	-	1	-	-	-	-
0891	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0892	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	6	3	2	-	-	-	-	-	1	5	3	-	1	-	1	-	-	-
1012	10	15	16	-	2	-	5	1	5	5	12	11	-	-	-	-	-	-
1013	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1031	1	1	5	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	1	-	-	-
1033	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1041	3	5	3	1	-	-	1	3	1	1	1	2	-	-	-	-	1	-
1042	2	2	4	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	-	-	-	-	-
1051	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1052	2	1	2	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
1053	2	1	4	-	-	-	1	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-
1061	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1062	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1066	5	7	8	-	-	-	2	-	1	3	6	7	-	1	-	-	-	-
1069	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1071	5	5	2	-	-	-	-	-	-	4	2	2	1	3	-	-	-	-
1072	3	3	5	-	-	-	-	-	1	1	3	3	2	-	-	-	-	1
1081	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1091	29	40	44	-	-	-	1	-	7	27	37	34	1	3	3	-	-	-
1092	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1094	4	5	7	-	-	-	-	-	3	4	5	4	-	-	-	-	-	-
1099	14	11	7	-	-	-	-	-	1	14	11	6	-	-	-	-	-	-
1111	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1113	80	68	67	39	26	32	3	3	4	38	39	31	-	-	-	-	-	-
1121	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1122	64	93	70	16	23	14	27	43	33	21	25	23	-	-	-	-	2	-
1220	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1312	3	1	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-
1340	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1351	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1352	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1354	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1411	3	4	6	-	-	-	-	-	-	3	3	6	-	1	-	-	-	-
1412	29	24	35	-	-	-	4	-	6	24	23	29	1	1	-	-	-	-
1413	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1414	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1421	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1510	4	3	6	-	-	-	1	1	2	3	2	3	-	-	1	-	-	-
1521	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1531	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1533	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1539	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1621	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1622	6	2	4	-	-	-	1	-	-	5	2	3	-	-	1	-	-	-
1629	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 38 - Piauí

## 38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1731	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1733	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1811	2	1	3	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1812	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1813	5	1	1	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-	-	-
1821	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1822	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1921	3	2	8	-	-	-	1	2	6	2	-	2	-	-	-	-	-	-
1931	25	33	33	-	-	-	7	7	8	17	23	25	1	2	-	-	1	-
2013	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2029	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2062	2	-	6	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-
2071	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2099	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2110	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	1	3	2	-	-	-	1	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2212	2	6	2	-	-	-	1	1	1	1	5	1	-	-	-	-	-	-
2219	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2222	8	13	8	-	-	-	2	-	-	6	12	7	-	1	1	-	-	-
2223	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2229	8	6	9	-	-	-	2	2	2	2	4	6	4	-	1	-	-	-
2311	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2319	6	2	-	-	-	-	2	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-
2320	22	26	24	5	9	1	16	15	20	1	2	2	-	-	-	-	-	1
2330	41	43	22	-	2	-	23	16	9	17	25	12	1	-	1	-	-	-
2341	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	69	72	82	1	-	-	14	8	21	50	56	59	4	8	2	-	-	-
2349	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
2391	4	9	6	-	-	-	-	-	2	4	9	4	-	-	-	-	-	-
2399	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2424	24	27	16	1	-	-	10	19	8	13	6	8	-	2	-	-	-	-
2451	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
2511	5	6	3	-	-	-	-	-	-	5	6	3	-	-	-	-	-	-
2512	13	6	12	5	-	-	1	-	-	7	6	11	-	-	1	-	-	-
2522	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2531	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
2539	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
2542	-	2	3	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
2591	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2592	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2599	7	3	9	-	-	-	3	2	1	3	1	7	1	-	1	-	-	-
2722	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2731	1	4	2	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-
2733	-	5	7	-	-	-	-	-	-	-	5	6	-	-	1	-	-	-
2751	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2811	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2822	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2823	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2833	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2863	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2869	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	8	5	6	-	-	-	3	-	-	5	3	6	-	2	-	-	-	-
2949	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
3011	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3092	13	13	10	-	-	-	4	4	2	9	9	8	-	-	-	-	-	-
3101	2	5	10	-	-	-	-	-	3	2	4	7	-	1	-	-	-	-
3102	6	9	7	-	-	-	1	1	1	4	8	5	1	-	1	-	-	-
3104	7	6	12	-	-	-	1	-	4	6	6	6	-	-	2	-	-	-
3250	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3291	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3299	2	4	6	-	-	-	-	-	3	2	4	3	-	-	-	-	-	-
3313	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3314	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
3315	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
3329	3	2	1	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
3511	6	10	8	1	2	-	3	5	5	2	3	3	-	-	-	-	-	-
3512	21	20	14	1	1	1	14	7	4	5	11	7	1	1	-	-	-	2
3514	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3600	12	10	11	-	-	-	4	6	5	8	4	5	-	-	1	-	-	-
3702	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
3811	68	58	96	1	-	2	9	16	43	56	40	47	1	2	4	1	-	-
3812	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3832	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4110	13	20	40	-	-	-	5	2	14	8	17	26	-	1	-	-	-	-
4120	385	485	576	8	4	4	128	126	165	231	332	385	15	18	17	3	5	5
4211	41	56	37	1	1	-	10	9	16	27	43	19	2	3	2	1	-	-

## Capítulo 38 - Piauí

## 38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4212	8	30	14	1	-	-	-	4	1	7	24	13	-	2	-	-	-	-
4213	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
4221	74	61	65	6	4	1	27	16	16	39	37	43	1	3	4	1	1	1
4222	8	6	4	-	-	-	3	1	1	5	5	2	-	-	1	-	-	-
4292	14	8	12	1	-	-	-	-	-	13	4	12	-	4	-	-	-	-
4299	8	14	11	-	-	-	-	3	3	5	11	7	3	-	1	-	-	-
4311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4312	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4313	5	9	7	-	-	-	2	-	2	2	9	4	1	-	-	-	-	1
4321	19	37	49	-	2	-	1	6	28	18	25	18	-	2	1	-	2	2
4322	1	2	13	-	-	-	-	-	2	1	2	11	-	-	-	-	-	-
4329	8	3	2	1	-	-	1	-	-	4	3	2	2	-	-	-	-	-
4330	18	20	15	-	-	-	3	6	3	13	12	12	2	2	-	-	-	-
4391	8	3	5	-	-	1	-	1	1	7	1	3	1	1	-	-	-	-
4399	21	13	20	-	-	-	3	3	1	14	8	19	2	1	-	2	1	-
4511	15	12	19	1	-	-	4	-	4	10	11	14	-	1	1	-	-	-
4520	11	14	15	-	-	-	1	1	2	9	13	12	1	-	1	-	-	-
4530	22	20	25	-	-	-	1	3	5	16	17	18	4	-	1	1	-	1
4541	15	16	22	-	-	-	5	3	5	9	11	15	-	1	2	1	1	-
4617	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4619	2	3	1	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4622	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4623	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
4631	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4632	-	2	3	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-
4633	3	10	7	-	-	-	-	1	1	3	9	5	-	-	-	-	-	1
4634	1	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	1	-	-	-	-
4635	27	39	56	-	-	1	4	10	17	23	29	37	-	-	1	-	-	-
4636	2	9	1	-	-	-	-	5	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-
4637	10	8	11	1	-	-	3	2	2	5	6	8	1	-	1	-	-	-
4639	12	10	17	-	-	-	7	1	3	4	8	14	1	1	-	-	-	-
4641	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4642	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4643	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4644	10	5	8	-	-	-	7	-	1	3	5	7	-	-	-	-	-	-
4645	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4646	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4647	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4649	7	6	4	-	-	-	1	-	-	6	6	3	-	-	1	-	-	-
4651	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4652	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4661	3	-	5	-	-	-	1	-	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4662	1	-	4	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	2	2	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4672	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	3	2	1	-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
4679	4	7	4	-	-	-	-	-	1	3	7	2	1	-	-	-	-	1
4681	2	3	6	1	-	-	-	1	1	1	2	5	-	-	-	-	-	-
4682	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4683	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4689	4	3	3	-	-	-	-	-	1	4	2	2	-	1	-	-	-	-
4691	10	9	15	-	-	-	-	1	-	9	8	15	1	-	-	-	-	-
4692	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4693	32	45	48	-	-	-	5	2	15	27	43	32	-	-	-	-	-	1
4711	101	93	100	-	-	1	28	8	17	71	83	80	2	-	1	-	-	1
4712	20	38	27	-	-	-	1	1	1	19	36	26	-	1	-	-	-	-
4713	25	27	23	-	-	-	4	4	5	21	23	16	-	-	2	-	-	-
4721	2	7	3	-	-	-	-	-	-	2	6	3	-	1	-	-	-	-
4722	10	9	5	-	-	-	2	1	1	8	7	4	-	1	-	-	-	-
4723	7	12	7	-	1	-	1	5	1	6	6	5	-	-	1	-	-	-
4724	4	2	6	-	-	-	-	-	-	4	2	6	-	-	-	-	-	-
4729	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4731	20	28	22	-	-	-	3	3	2	17	20	19	-	4	-	-	1	1
4732	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4741	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
4742	-	3	5	-	-	-	-	1	1	-	2	4	-	-	-	-	-	-
4743	4	3	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-
4744	60	61	78	-	-	1	7	10	9	53	49	65	-	2	2	-	-	1
4751	4	2	6	-	-	-	-	1	-	4	1	6	-	-	-	-	-	-
4752	5	3	4	-	-	-	-	-	-	5	3	4	-	-	-	-	-	-
4753	8	6	5	-	-	-	-	-	2	8	6	3	-	-	-	-	-	-
4754	37	30	29	-	-	-	10	6	14	24	23	14	2	1	1	1	-	-
4755	10	13	15	-	-	-	-	1	1	10	12	14	-	-	-	-	-	-
4757	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4759	3	7	9	-	-	-	-	1	-	3	6	6	-	-	3	-	-	-
4761	4	8	4	-	-	-	-	-	-	4	8	4	-	-	-	-	-	-
4763	1	2	4	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-



# Capítulo 38 - Piauí

## 38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4771	8	11	12	-	-	-	1	1	1	7	9	11	-	1	-	-	-	-
4772	2	6	6	-	-	-	-	-	-	2	6	6	-	-	-	-	-	-
4773	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4774	-	8	3	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-	-	-	-	-	-
4781	34	36	26	2	-	-	10	15	10	21	21	15	1	-	1	-	-	-
4782	2	5	4	-	-	-	1	1	-	1	4	3	-	-	1	-	-	-
4783	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	9	10	14	-	-	-	-	-	2	9	10	10	-	-	2	-	-	-
4785	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
4789	13	13	14	-	-	-	2	2	4	10	11	10	1	-	-	-	-	-
4911	4	3	4	-	-	-	2	2	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-
4912	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
4921	71	66	79	2	-	-	7	10	10	58	53	65	4	3	4	-	-	-
4922	31	28	30	-	-	1	3	2	4	26	23	23	1	2	2	1	1	-
4923	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4924	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4929	2	-	3	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1
4930	24	38	32	1	2	1	5	6	6	15	26	23	2	4	2	1	-	-
5011	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5021	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
5091	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5111	4	3	5	-	1	-	4	-	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5211	-	2	3	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5212	6	1	4	2	1	1	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-
5223	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5229	2	2	2	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-
5240	3	7	5	-	1	1	2	1	1	1	4	2	-	1	1	-	-	-
5250	4	5	10	-	-	-	1	2	4	3	3	5	-	-	-	-	-	1
5310	126	175	307	31	36	29	67	97	225	27	41	51	1	1	2	-	-	-
5320	-	4	4	-	-	-	-	2	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-
5510	20	28	19	-	-	1	1	3	3	18	24	14	1	1	1	-	-	-
5590	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5611	47	50	68	-	-	-	5	3	2	41	44	62	1	3	4	-	-	-
5612	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5620	5	3	1	-	1	-	2	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
5811	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5822	4	3	1	-	-	-	-	-	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-
5829	1	-	5	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	1	-	-	-
5911	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5913	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6021	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
6022	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6120	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6142	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6204	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6311	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	14	12	14	-	1	-	7	3	3	6	7	11	1	1	-	-	-	-
6422	23	24	30	-	-	1	6	7	3	16	16	25	1	1	-	-	-	1
6423	4	7	3	1	-	-	2	2	-	1	2	-	-	3	3	-	-	-
6431	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	3	4	4	-	-	-	-	-	-	3	4	4	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	6	3	-	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-
6499	4	3	2	-	-	-	-	-	-	4	3	2	-	-	-	-	-	-
6512	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	3	3	7	-	-	-	-	-	2	3	3	5	-	-	-	-	-	-
6619	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6621	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6622	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6810	2	2	3	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-
6821	3	3	1	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-
6822	-	4	10	-	1	-	-	-	1	-	3	9	-	-	-	-	-	-
6911	4	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
6912	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	3	5	4	-	-	-	1	-	1	2	5	3	-	-	-	-	-	-
7020	2	-	4	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-
7111	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7112	24	16	32	1	-	-	9	4	11	14	12	17	-	-	3	-	-	1
7119	4	3	7	1	-	1	-	2	2	2	1	4	1	-	-	-	-	-
7210	10	7	6	2	2	-	6	3	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-
7220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7312	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7319	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 38 - Piauí

## 38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7420	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7490	-	3	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7711	2	5	1	-	-	-	-	2	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-
7719	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	3	3	4	-	-	-	-	-	1	3	3	3	-	-	-	-	-	-
7739	3	2	2	1	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-
7740	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7810	8	11	20	-	-	-	-	1	-	7	10	19	-	1	-	-	-	-
7820	10	6	6	-	-	-	-	1	1	3	8	2	3	1	3	-	-	-
7830	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-
7911	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
8011	33	31	54	-	-	-	-	14	10	29	11	18	23	5	3	-	3	2
8012	5	15	17	-	-	1	-	4	7	7	1	7	9	-	1	-	-	-
8020	6	8	9	-	-	-	-	3	4	-	3	4	9	-	-	-	-	-
8111	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8112	15	10	7	-	-	-	-	3	-	1	7	10	6	2	-	3	-	-
8121	51	94	101	1	-	-	-	11	31	31	38	63	67	1	-	2	-	1
8122	1	2	3	-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
8129	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
8130	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8211	1	2	9	1	-	1	-	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-
8219	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8220	-	1	8	-	-	-	-	-	3	-	1	5	-	-	-	-	-	-
8230	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8291	2	4	5	-	-	-	-	1	-	1	4	5	-	-	-	-	-	-
8292	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
8299	10	11	9	-	-	-	-	2	2	-	8	9	9	-	-	-	-	-
8411	127	126	126	-	2	-	-	15	29	12	109	90	102	3	4	12	-	1
8412	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8424	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8430	1	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8512	7	6	5	-	-	-	-	-	1	7	6	4	-	-	-	-	-	-
8513	23	32	36	-	-	-	-	1	1	2	20	29	31	2	2	3	-	-
8520	6	7	5	-	-	-	-	-	1	1	5	4	4	1	1	-	-	1
8531	10	4	11	-	-	-	-	1	1	-	7	2	11	2	1	-	-	-
8532	6	3	4	-	-	-	-	2	-	1	4	3	3	-	-	-	-	-
8542	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8599	9	13	9	-	-	-	-	2	2	9	10	7	-	1	-	-	-	-
8610	91	152	142	22	14	14	35	80	87	32	54	41	1	3	-	1	1	-
8630	8	7	3	-	-	-	-	-	-	8	6	2	-	1	1	-	-	-
8640	5	20	22	-	7	7	2	4	4	3	9	11	-	-	-	-	-	-
8650	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8660	-	-	6	-	-	1	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8690	4	-	5	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	1	-	-	-
8711	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8712	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8730	74	1	1	9	-	-	36	-	-	26	1	1	3	-	-	-	-	-
8800	3	1	5	-	-	-	-	-	-	3	1	5	-	-	-	-	-	-
9001	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9102	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9312	3	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
9313	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
9321	1	4	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-
9430	13	11	11	-	-	-	-	1	3	11	10	6	2	-	2	-	-	-
9491	3	8	3	-	1	-	1	1	1	2	6	2	-	-	-	-	-	-
9492	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9499	6	6	6	-	-	1	3	3	2	3	3	3	-	-	-	-	-	-
9511	1	3	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-
9512	1	4	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	2	4	4	-	-	-	-	-	-	2	3	3	-	1	1	-	-	-
9529	2	3	1	-	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
9601	5	2	1	-	-	-	1	-	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-
9602	1	2	4	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-
9603	3	3	6	-	-	-	-	-	2	3	3	4	-	-	-	-	-	-
9609	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	626	619	530	-	-	-	4	3	5	572	557	457	50	59	68	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

# Capítulo 38 - Piauí

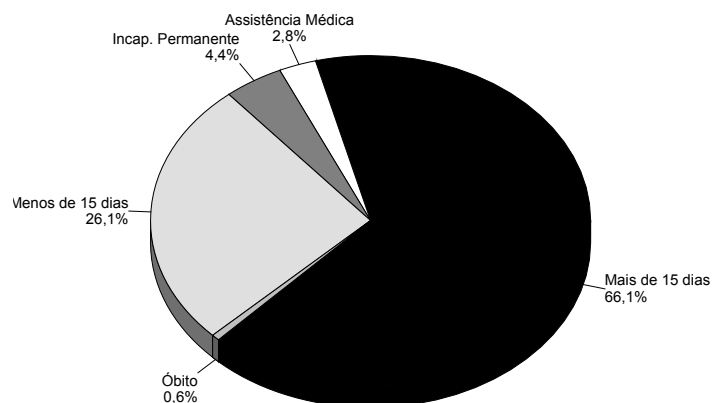
## 38.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Piauí - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>3.746</b>	<b>4.171</b>	<b>4.499</b>	<b>178</b>	<b>152</b>	<b>124</b>	<b>773</b>	<b>833</b>	<b>1.176</b>	<b>2.612</b>	<b>2.960</b>	<b>2.972</b>	<b>162</b>	<b>202</b>	<b>200</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>27</b>
Janeiro	299	304	329	11	14	18	73	59	90	192	211	199	18	19	20	5	1	2
Fevereiro	273	300	276	17	8	9	64	59	58	183	209	195	8	24	11	1	–	3
Março	293	343	334	3	11	22	55	73	57	213	236	239	20	19	15	2	4	1
Abril	298	289	408	8	17	11	68	53	105	207	199	266	12	18	25	3	2	1
Maio	378	386	397	22	7	10	95	95	92	242	258	276	18	26	17	1	–	2
Junho	317	380	429	14	28	8	61	55	94	229	277	309	12	19	16	1	1	2
Julho	295	411	365	11	16	8	56	73	84	219	304	265	9	13	8	–	5	–
Agosto	329	400	375	18	7	9	65	67	80	226	311	259	18	13	22	2	2	5
Setembro	351	355	394	25	8	7	56	71	104	252	260	260	15	12	20	3	4	3
Outubro	307	370	463	16	12	6	58	69	149	218	271	280	14	16	23	1	2	5
Novembro	329	336	432	11	13	12	63	87	177	243	227	229	11	8	13	1	1	1
Dezembro	277	297	297	22	11	4	59	72	86	188	197	195	7	15	10	1	2	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO PIAUÍ - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 39 - Ceará

## 39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>12.755</b>	<b>13.448</b>	<b>13.845</b>	<b>1.168</b>	<b>1.079</b>	<b>974</b>	<b>4.895</b>	<b>5.206</b>	<b>5.943</b>	<b>6.253</b>	<b>6.799</b>	<b>6.561</b>	<b>387</b>	<b>307</b>	<b>296</b>	<b>52</b>	<b>57</b>	<b>71</b>
0111	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0112	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0113	13	5	5	-	-	-	-	-	2	11	4	3	2	1	-	-	-	-
0115	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
0119	30	23	31	-	-	-	11	11	20	18	12	11	1	-	-	-	-	-
0121	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
0122	6	4	10	-	-	-	-	2	4	6	2	4	-	-	-	-	-	2
0131	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0133	178	174	204	2	2	2	131	129	159	43	40	41	2	1	2	-	2	-
0134	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0139	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
0141	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	8	14	6	-	-	-	3	2	-	5	11	6	-	1	-	-	-	-
0154	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0155	97	137	123	2	2	2	62	95	84	32	37	35	1	1	1	-	2	1
0159	5	4	5	-	-	1	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0161	7	8	6	-	-	-	1	1	1	5	7	5	1	-	-	-	-	-
0163	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
0220	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
0311	13	12	7	2	-	-	2	1	2	8	10	5	1	1	-	-	-	-
0321	9	22	29	-	-	-	4	2	17	5	20	10	-	-	-	-	-	2
0322	2	2	4	-	-	-	-	-	-	2	2	4	-	-	-	-	-	-
0600	19	13	6	19	9	3	-	-	1	-	4	1	-	-	1	-	-	-
0710	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0724	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	33	32	45	-	1	1	12	15	19	21	16	21	-	-	2	-	-	2
0891	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-
0892	5	11	4	-	-	-	-	-	-	5	11	4	-	-	-	-	-	-
0893	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0899	3	2	3	-	-	-	1	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-
0910	1	3	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0990	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
1012	8	23	72	-	-	5	4	17	59	3	6	8	1	-	-	-	-	-
1013	29	25	45	1	3	2	19	15	38	9	7	5	-	-	-	-	-	-
1020	4	4	7	-	-	-	1	-	-	3	3	7	-	1	-	-	-	-
1031	66	69	76	-	-	1	27	33	27	36	33	42	3	2	6	-	1	-
1033	15	23	32	-	-	-	6	10	26	9	12	5	-	1	1	-	-	-
1041	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1042	3	5	-	-	-	-	2	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
1043	13	26	15	-	1	2	13	16	13	-	5	-	-	-	-	-	4	-
1051	7	3	5	-	-	-	1	-	-	5	3	5	1	-	-	-	-	-
1052	18	12	10	1	-	1	9	4	5	8	3	3	-	-	-	-	-	1
1053	5	6	9	-	-	-	1	1	7	4	5	2	-	-	-	-	-	-
1061	3	3	2	-	-	-	1	1	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-
1062	41	30	14	2	3	1	22	18	11	16	9	2	1	-	-	-	-	-
1063	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1064	3	6	1	-	-	-	-	2	-	3	4	1	-	-	-	-	-	-
1066	33	49	41	1	-	-	20	31	17	12	18	22	-	-	2	-	-	-
1069	13	13	32	-	-	-	7	3	18	5	10	14	1	-	-	-	-	-
1071	9	3	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-	1	-	-	-	-	-
1081	20	16	36	-	-	1	11	13	30	8	3	5	-	-	-	1	-	-
1091	45	62	51	-	-	-	7	9	9	37	51	38	1	1	3	-	1	1
1092	5	9	7	-	-	-	2	4	2	3	4	5	-	1	-	-	-	-
1093	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1094	161	140	122	-	2	-	128	103	80	33	33	41	-	1	1	-	1	-
1095	-	5	2	-	-	-	-	1	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-
1096	8	5	12	2	1	-	2	2	7	4	2	5	-	-	-	-	-	-
1099	50	81	67	4	4	2	28	47	42	18	25	22	-	3	1	-	2	-
1111	16	27	43	-	3	1	1	16	28	15	7	14	-	1	-	-	-	-
1113	35	20	34	25	7	16	5	10	15	5	3	3	-	-	-	-	-	-
1121	9	9	21	-	-	-	1	5	7	8	4	14	-	-	-	-	-	-
1122	125	129	77	13	16	4	90	87	44	21	25	26	1	1	2	-	-	1
1311	49	53	43	1	1	-	21	19	24	26	31	18	1	2	1	-	-	-
1312	2	3	2	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-
1321	82	48	49	6	3	2	58	26	28	17	18	19	1	1	-	-	-	-
1322	43	33	10	-	-	-	33	25	9	10	8	1	-	-	-	-	-	-
1323	3	3	7	-	-	-	-	1	4	2	2	2	1	-	1	-	-	-
1330	60	53	51	6	1	2	39	33	42	15	19	6	-	-	1	-	-	-
1340	3	2	4	-	1	1	1	-	1	1	1	2	-	-	-	1	-	-
1351	19	9	11	-	-	-	8	1	3	11	8	8	-	-	-	-	-	-
1352	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1353	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1354	12	14	16	-	-	-	6	7	8	6	6	8	-	1	-	-	-	-
1359	25	26	29	-	-	-	12	18	19	11	8	9	2	-	1	-	-	-
1411	54	53	60	-	-	1	9	17	19	45	33	40	-	3	-	-	-	-
1412	491	311	344	162	11	1	202	188	204	125	108	133	2	3	6	-	1	-
1413	4	2	2	-	-	-	-	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-
1414	6	3	1	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	1	-	-	-
1422	4	5	4	2	1	-	-	2	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-
1510	69	81	81	1	2	1	27	48	38	38	30	40	2	1	2	1	-	-
1521	6	4	4	-	-	-	1	1	-	5	3	4	-	-	-	-	-	-
1531	483	563	417	66	105	45	238	257	188	177	197	182	2	3	1	-	1	1

## Capítulo 39 - Ceará

## 39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1532	-	2	5	-	-	-	-	2	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1533	769	993	1.129	6	4	5	408	465	592	347	519	520	7	5	8	1	-	4
1539	30	47	33	-	-	-	13	16	13	15	30	18	2	1	2	-	-	-
1540	19	22	20	3	2	-	11	13	8	5	7	12	-	-	-	-	-	-
1610	11	11	5	-	1	-	-	1	-	11	8	4	-	1	1	-	-	-
1621	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	12	17	17	-	-	-	-	2	1	10	12	15	2	3	1	-	-	-
1623	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1629	4	7	3	-	-	-	-	1	1	4	6	2	-	-	-	-	-	-
1721	2	3	6	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	1	1	-	-	1
1731	49	26	51	2	1	3	29	12	30	16	13	18	2	-	-	-	-	-
1733	18	7	20	5	1	4	7	2	6	5	4	8	1	-	1	-	-	1
1741	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1742	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-
1749	6	8	8	-	-	-	5	4	1	1	4	7	-	-	-	-	-	-
1811	4	1	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	1	2	5	-	-	-	-	1	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1813	13	16	11	-	-	-	8	10	5	3	5	5	2	1	1	-	-	-
1821	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1822	4	1	1	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-
1921	35	20	17	14	8	4	12	7	10	9	5	3	-	-	-	-	-	-
1931	1	6	5	-	-	-	-	1	1	1	5	4	-	-	-	-	-	-
1932	1	8	6	1	7	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	2	4	1	1	1	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2031	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2033	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	7	4	2	-	-	-	2	1	2	5	3	-	-	-	-	-	-	-
2062	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2063	2	6	4	-	-	-	-	2	1	2	4	3	-	-	-	-	-	-
2071	9	27	28	-	-	-	5	16	19	4	11	8	-	-	1	-	-	-
2073	3	3	7	-	-	-	2	3	5	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2093	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2099	1	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2110	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2121	47	42	36	-	-	1	23	19	23	23	23	12	1	-	-	-	-	-
2122	2	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2123	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-	5	3	-	1	-	-	-	-
2219	14	17	17	-	1	-	5	5	10	9	11	6	-	-	1	-	-	-
2221	7	4	3	-	-	-	6	2	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-
2222	21	24	19	-	-	-	6	15	11	15	7	7	-	2	-	-	-	1
2223	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	21	40	41	-	-	1	14	15	20	7	23	16	-	2	4	-	-	-
2311	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
2312	5	7	7	-	2	-	2	4	5	3	1	2	-	-	-	-	-	-
2319	7	3	10	-	-	-	3	1	6	4	2	4	-	-	-	-	-	-
2320	45	46	49	17	28	21	15	7	14	13	11	12	-	-	1	-	-	1
2330	48	69	69	-	-	3	20	31	36	24	35	30	3	1	-	1	2	-
2341	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2342	85	79	87	2	-	-	31	22	25	48	57	60	4	-	-	-	-	2
2349	3	4	2	-	-	-	1	1	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-
2391	8	10	14	-	-	-	-	2	4	7	8	10	1	-	-	-	-	-
2392	19	22	17	-	-	-	13	14	12	6	8	5	-	-	-	-	-	-
2399	5	11	22	-	-	-	1	5	9	3	6	12	1	-	-	-	-	1
2412	4	1	3	-	-	-	2	1	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-
2421	-	-	5	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2423	27	24	13	22	22	12	5	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2424	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2431	130	170	146	12	14	31	96	129	94	21	26	20	-	1	1	1	-	-
2441	11	7	5	-	-	-	1	-	-	8	6	4	2	1	1	-	-	-
2449	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
2452	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2511	27	27	36	4	3	2	7	13	16	15	11	17	1	-	1	-	-	-
2512	18	23	31	-	1	-	5	6	11	11	15	19	-	-	1	2	1	-
2513	1	2	3	-	1	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2521	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2522	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2532	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2539	10	2	5	2	-	-	2	-	-	5	2	5	1	-	-	-	-	-
2541	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2542	1	3	5	-	-	2	-	2	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2543	1	2	3	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2591	19	16	9	1	2	-	12	10	8	5	3	1	1	1	-	-	-	-
2592	12	15	9	-	1	-	4	3	3	8	11	6	-	-	-	-	-	-
2593	16	10	13	-	-	-	6	-	4	10	10	9	-	-	-	-	-	-
2599	60	49	33	11	-	2	29	28	18	18	20	12	2	1	-	-	-	1
2622	8	6	8	-	-	-	5	1	2	3	5	6	-	-	-	-	-	-
2640	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2660	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
2670	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	28	35	34	3	5	5	18	22	25	7	7	4	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 39 - Ceará

## 39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2731	1	4	3	-	-	-	-	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2740	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2751	235	197	210	6	12	7	213	171	179	16	13	24	-	-	-	-	1	-
2759	12	11	11	-	-	-	6	5	4	6	6	7	-	-	-	-	-	-
2790	1	-	6	-	-	-	-	-	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2812	4	6	4	-	-	-	4	4	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
2813	9	6	14	-	-	-	4	5	8	5	1	6	-	-	-	-	-	-
2821	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	3	2	1	-	1	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
2823	6	2	3	-	-	-	1	1	-	5	1	2	-	-	1	-	-	-
2825	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2832	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	5	11	5	-	-	-	-	2	1	5	9	4	-	-	-	-	-	-
2840	5	11	3	-	-	-	2	8	1	3	2	2	-	-	-	-	1	-
2861	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
2862	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2863	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2864	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	11	14	15	-	-	-	10	8	13	1	6	1	-	-	1	-	-	-
2910	5	-	1	1	-	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	16	23	10	-	-	-	9	13	6	6	10	4	1	-	-	-	-	-
2943	20	21	16	-	5	-	8	10	6	12	6	10	-	-	-	-	-	-
2944	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2949	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2950	3	2	1	-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-
3011	10	6	7	-	-	-	3	2	4	7	4	2	-	-	1	-	-	-
3031	1	3	6	-	-	-	1	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	2	2	5	-	-	-	-	1	3	2	1	1	-	-	1	-	-	-
3092	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
3099	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3101	74	60	80	1	-	2	23	22	29	46	37	44	4	1	5	-	-	-
3102	18	27	25	-	-	-	7	15	9	9	10	15	2	2	1	-	-	-
3103	4	10	3	-	-	-	1	2	1	3	7	2	-	1	-	-	-	-
3104	22	24	28	1	-	-	11	7	14	9	16	13	-	1	1	1	-	-
3211	1	3	1	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
3212	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
3230	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3250	2	4	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
3291	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3292	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
3299	6	9	3	-	-	-	2	1	2	3	8	1	1	-	-	-	-	-
3311	5	10	9	-	-	-	5	7	7	-	3	2	-	-	-	-	-	-
3312	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	7	3	6	3	1	2	2	2	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3314	3	6	7	-	-	-	1	4	1	2	2	6	-	-	-	-	-	-
3315	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3317	1	-	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3321	9	3	2	-	-	-	7	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
3329	2	3	4	-	-	-	-	2	1	2	-	3	-	1	-	-	-	-
3511	19	27	47	7	17	29	11	10	13	1	-	5	-	-	-	-	-	-
3512	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	29	13	11	4	2	3	18	6	5	5	3	3	2	2	-	-	-	-
3520	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	9	15	6	1	-	-	1	8	1	7	3	5	-	3	-	-	1	-
3702	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3811	58	64	78	3	9	3	25	18	32	30	36	40	-	1	2	-	-	1
3831	3	1	3	-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	1	-	-	-	-
3832	1	2	9	-	-	-	-	-	3	1	2	4	-	-	-	-	-	2
3839	5	2	1	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	-	-	-	-	-
4110	86	163	183	-	2	1	47	64	95	37	93	83	2	4	3	-	-	1
4120	531	579	595	41	60	33	183	217	240	284	283	302	17	13	16	6	6	4
4211	55	76	98	1	3	9	18	28	58	34	42	29	2	2	2	-	1	-
4212	20	17	19	1	1	-	8	7	8	10	6	11	-	3	-	1	-	-
4213	12	16	10	1	-	1	7	7	3	3	9	6	1	-	-	-	-	-
4221	144	133	125	9	7	8	97	91	80	32	31	31	5	2	2	1	2	4
4222	22	16	25	5	1	1	7	3	11	10	11	11	-	-	-	-	1	2
4223	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4291	19	5	1	-	2	-	17	2	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-
4292	82	93	38	53	64	13	8	8	10	19	20	14	1	1	-	1	-	1
4299	119	148	102	34	26	5	47	62	58	35	56	35	2	3	3	1	1	1
4311	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4312	2	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4313	25	18	23	1	-	-	11	7	9	12	10	11	1	1	3	-	-	-
4321	68	85	68	8	10	8	33	40	36	26	31	22	1	2	1	-	2	1
4322	9	14	7	1	1	-	2	5	3	6	6	4	-	2	-	-	-	-
4329	22	37	36	3	2	11	12	23	10	6	11	14	-	1	1	1	-	-
4330	30	14	17	-	-	1	8	2	3	20	10	12	2	2	1	-	-	-
4391	15	6	5	2	-	-	11	4	-	2	2	5	-	-	-	-	-	-
4399	31	41	82	-	7	12	11	13	36	18	20	30	2	1	4	-	-	-
4511	32	34	38	1	-	-	11	9	20	19	25	18	1	-	-	-	-	-
4520	16	31	27	-	-	-	2	4	10	13	26	16	1	1	1	-	-	-
4530	62	59	37	-	1	-	13	20	8	49	38	26	-	-	3	-	-	-
4541	29	33	33	-	-	-	9	9	15	18	23	18	1	1	-	1	-	-







## Capítulo 39 - Ceará

## 39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7711	21	26	14	-	-	-	5	7	8	15	17	6	1	2	-	-	-	-
7719	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
7721	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
7731	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	21	16	47	-	1	3	6	9	24	14	6	18	1	-	2	-	-	-
7733	3	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
7739	14	13	27	-	2	4	7	2	16	6	9	5	1	-	1	-	-	1
7740	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	49	58	41	2	1	1	12	18	18	32	38	21	3	1	1	-	-	-
7820	45	88	95	2	4	3	17	33	34	24	49	57	2	2	1	-	-	-
7830	39	56	37	-	-	-	14	34	23	23	21	14	1	1	-	1	-	-
7911	4	3	2	-	-	-	-	2	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-
7990	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
8011	142	184	185	-	2	4	70	69	84	64	104	89	6	7	7	2	2	1
8012	63	43	34	-	-	-	45	30	22	17	13	11	1	-	-	-	-	1
8020	10	19	13	-	-	-	3	6	3	7	12	10	-	1	-	-	-	-
8111	13	14	18	-	-	-	10	8	14	3	6	4	-	-	-	-	-	-
8112	61	77	65	-	-	-	25	23	24	35	52	35	1	-	5	-	2	1
8121	62	43	43	3	1	1	26	17	18	30	23	23	3	2	1	-	-	-
8122	-	5	7	-	-	-	-	3	2	-	2	4	-	-	1	-	-	-
8129	4	5	4	-	-	-	1	3	-	3	2	4	-	-	-	-	-	-
8130	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
8211	5	14	19	-	-	1	3	6	10	2	8	7	-	-	1	-	-	-
8219	5	4	1	-	-	-	1	1	1	4	3	-	-	-	-	-	-	-
8220	111	134	167	1	3	2	26	51	65	84	80	99	-	-	1	-	-	-
8230	5	3	10	-	-	-	1	1	1	4	2	7	-	-	2	-	-	-
8291	14	15	19	2	-	-	3	3	13	9	10	6	-	2	-	-	-	-
8292	-	1	8	-	-	-	-	-	6	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8299	66	59	63	7	-	2	28	25	32	30	33	29	-	1	-	1	-	-
8411	397	404	467	1	1	-	29	37	15	337	349	438	30	17	11	-	-	3
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	-	5	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	3	8	-	-	-	-	2	5	-	1	3	-	-	-	-	-	-
8512	10	1	12	-	-	-	3	-	3	7	1	9	-	-	-	-	-	-
8513	32	19	33	-	-	2	9	6	9	23	13	21	-	-	-	-	-	1
8520	12	13	18	-	-	-	2	-	7	10	12	10	-	1	1	-	-	-
8531	8	7	5	-	2	-	5	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-
8532	38	29	27	3	4	5	25	16	14	10	8	8	-	1	-	-	-	-
8541	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-
8542	1	8	7	-	-	-	1	-	1	-	8	6	-	-	-	-	-	-
8550	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8599	44	42	45	3	3	3	22	26	19	18	13	23	1	-	-	-	-	-
8610	627	566	678	323	245	285	201	229	278	102	87	108	1	5	5	-	-	2
8621	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8630	65	28	21	6	2	5	50	17	15	9	9	1	-	-	-	-	-	-
8640	59	43	55	24	12	18	23	20	25	12	11	12	-	-	-	-	-	-
8650	2	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8660	117	122	194	51	66	103	61	43	73	4	12	18	1	-	-	-	1	-
8690	15	20	24	3	1	4	2	4	7	10	14	13	-	1	-	-	-	-
8711	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8712	9	12	16	3	1	1	6	9	12	-	2	3	-	-	-	-	-	-
8720	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	2	2	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	42	22	23	6	2	2	32	19	18	4	1	3	-	-	-	-	-	-
9001	2	1	3	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
9311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	4	7	4	-	-	-	-	1	-	3	5	4	1	1	-	-	-	-
9313	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
9319	2	3	1	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
9321	9	19	24	-	1	2	6	7	18	3	11	4	-	-	-	-	-	-
9329	1	1	4	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
9411	5	2	6	1	-	-	1	1	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-
9412	20	17	18	-	-	-	10	6	7	8	10	11	1	1	-	1	-	-
9420	12	15	8	-	-	-	3	5	1	7	9	4	2	1	3	-	-	-
9430	29	24	46	-	-	2	6	9	13	18	14	29	4	1	1	1	-	1
9491	7	6	17	-	-	-	3	3	3	4	3	13	-	-	-	-	-	1
9493	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	25	56	47	-	2	-	6	32	37	19	22	10	-	-	-	-	-	-
9511	3	6	5	-	-	1	1	2	1	2	4	3	-	-	-	-	-	-
9512	1	7	1	-	1	-	1	4	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
9521	3	1	7	-	-	-	-	-	3	3	1	4	-	-	-	-	-	-
9529	2	3	2	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
9601	18	21	12	-	-	-	5	9	3	12	12	9	1	-	-	-	-	-
9602	11	4	13	-	-	-	1	-	2	9	4	11	1	-	-	-	-	-
9603	16	32	26	1	1	6	3	15	9	12	15	11	-	1	-	-	-	-
9609	2	5	2	-	-	-	1	2	-	1	2	2	-	-	-	-	1	-
Ignorado	1.332	1.329	1.045	1	-	-	16	7	12	1.190	1.241	961	124	81	72	1	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

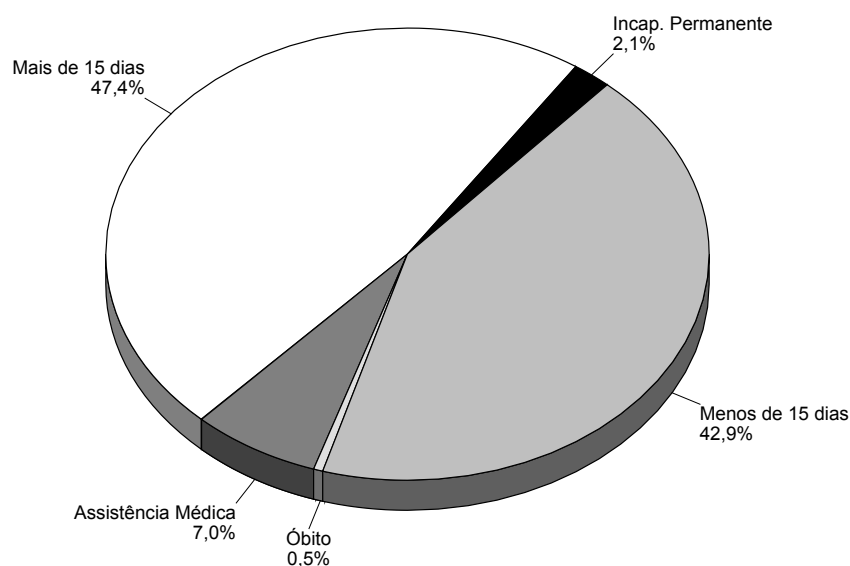
## Capítulo 39 - Ceará

## 39.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Ceará - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>12.755</b>	<b>13.448</b>	<b>13.845</b>	<b>1.168</b>	<b>1.079</b>	<b>974</b>	<b>4.895</b>	<b>5.206</b>	<b>5.943</b>	<b>6.253</b>	<b>6.799</b>	<b>6.561</b>	<b>387</b>	<b>307</b>	<b>296</b>	<b>52</b>	<b>57</b>	<b>71</b>
Janeiro	935	1.124	1.224	90	101	84	375	430	521	427	566	582	36	25	32	7	2	5
Fevereiro	951	1.030	996	78	76	74	377	419	364	454	509	525	39	22	26	3	4	7
Março	1.017	1.143	1.065	89	100	80	397	408	395	501	609	564	28	22	22	2	4	4
Abril	975	931	1.184	97	75	74	405	342	500	429	486	581	40	24	25	4	4	4
Maio	1.173	1.145	1.221	128	79	99	455	450	489	545	575	600	40	36	28	5	5	5
Junho	1.053	1.003	1.092	113	83	95	411	401	447	485	491	520	38	23	25	6	5	5
Julho	1.136	1.187	1.199	96	102	76	416	439	533	596	623	562	24	21	20	4	2	8
Agosto	1.243	1.357	1.272	102	109	70	475	549	528	630	656	645	29	37	23	7	6	6
Setembro	1.174	1.208	1.260	107	94	77	449	441	590	582	635	559	31	29	25	5	9	9
Outubro	1.090	1.234	1.248	97	89	89	402	480	587	562	631	539	27	32	25	2	2	8
Novembro	1.041	1.162	1.084	97	96	77	389	471	499	527	564	484	24	24	20	4	7	4
Dezembro	967	924	1.000	74	75	79	344	376	490	515	454	400	31	12	25	3	7	6

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO CEARÁ - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

**40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
TOTAL	7.668	7.253	7.073	1.148	992	885	2.761	2.345	2.583	3.547	3.688	3.350	192	207	228	20	21	27	
0111	3	1	2	-	-	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
0112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
0113	23	17	17	4	3	4	11	10	10	7	3	2	1	1	1	-	-	-	
0115	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
0119	22	26	20	-	-	-	11	12	10	11	14	9	-	-	1	-	-	-	
0121	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
0122	5	1	1	-	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	
0132	1	6	4	-	-	1	1	4	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
0133	120	114	109	41	35	26	55	47	52	24	31	27	-	1	3	-	-	1	
0134	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
0141	3	4	2	-	-	-	1	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
0142	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	
0151	4	-	2	-	-	-	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
0154	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
0155	4	8	17	-	-	-	2	3	10	1	5	7	-	-	-	1	-	-	
0159	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
0161	-	4	2	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-	
0162	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
0311	9	7	4	-	-	-	3	1	1	6	4	3	-	2	-	-	-	-	
0321	37	42	31	-	-	-	25	30	25	11	11	6	1	-	-	-	1	-	
0322	1	6	25	-	-	3	1	5	18	-	1	3	-	-	-	-	-	1	
0600	105	97	113	83	70	81	14	21	22	7	6	9	-	-	1	1	-	-	
0710	2	2	1	-	-	-	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
0724	21	12	6	6	3	-	11	7	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-	
0729	8	4	7	-	-	-	1	-	-	5	4	5	2	-	1	-	-	1	
0810	20	28	31	1	1	2	6	14	13	13	12	13	-	1	2	-	-	1	
0892	88	83	76	1	1	2	54	54	53	32	27	19	1	1	2	-	-	-	
0899	6	4	4	-	-	-	4	1	-	2	3	4	-	-	-	-	-	-	
0910	73	88	47	53	58	30	7	10	4	12	18	12	1	2	1	-	-	-	
0990	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011	1	9	8	-	-	-	-	-	1	1	9	7	-	-	-	-	-	-	
1012	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
1013	3	2	3	-	-	-	1	1	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	
1020	8	10	15	-	-	-	1	3	11	7	7	4	-	-	-	-	-	-	
1031	21	24	9	-	1	-	4	6	1	17	16	7	-	-	1	-	1	-	
1033	7	3	3	-	-	-	2	-	1	5	3	1	-	-	1	-	-	-	
1041	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
1043	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1051	2	2	3	-	-	-	1	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	
1052	5	4	6	-	-	1	-	1	5	3	4	4	-	-	1	-	-	-	
1053	4	8	10	-	-	-	-	2	1	3	6	9	1	-	-	-	-	-	
1062	11	4	6	2	-	1	3	1	2	5	2	3	1	1	-	-	-	-	
1063	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
1064	8	4	5	-	1	1	7	1	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
1066	1	3	3	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
1069	23	43	45	1	2	1	17	33	33	4	8	10	1	-	1	-	-	-	
1071	82	77	44	52	45	29	20	12	5	9	20	9	1	-	1	-	-	-	
1081	13	17	13	1	-	-	8	10	10	4	7	3	-	-	-	-	-	-	
1091	29	28	30	-	-	-	4	7	5	25	19	24	-	2	1	-	-	-	
1092	4	8	2	-	-	-	-	2	-	4	5	2	-	1	-	-	-	-	
1093	169	127	52	80	59	6	70	54	38	19	14	8	-	-	-	-	-	-	
1094	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	
1095	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1096	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
1099	31	24	15	2	2	-	18	12	4	10	10	10	1	-	1	-	-	-	
1111	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
1113	33	25	4	17	16	1	10	4	1	6	5	1	-	-	1	-	-	-	
1121	10	7	9	-	-	1	3	-	4	7	6	2	-	1	1	-	-	1	
1122	26	43	29	6	3	-	13	19	12	7	18	17	-	2	-	-	1	-	
1311	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
1313	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
1314	34	30	25	5	6	7	5	4	4	24	19	13	-	1	1	-	-	-	
1321	57	53	35	3	2	-	35	26	16	16	23	19	3	2	-	-	-	-	
1322	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
1330	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
1340	16	36	60	-	2	10	8	11	25	7	23	24	1	-	1	-	-	-	
1351	9	7	9	-	-	-	3	1	-	6	6	9	-	-	-	-	-	-	
1359	6	8	5	-	1	-	1	2	2	5	5	3	-	-	-	-	-	-	
1411	2	7	5	-	-	-	-	-	-	2	6	5	-	1	-	-	-	-	
1412	1.558	836	757	184	16	58	736	259	322	629	556	371	9	5	5	-	-	1	
1413	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
1414	5	5	16	-	-	-	2	-	6	3	5	8	-	-	2	-	-	-	
1422	25	1	-	4	-	-	9	-	-	11	1	-	1	-	-	-	-	-	
1533	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1539	13	15	3	4	11	1	1	1	-	8	2	-	-	1	2	-	-	-	
1610	4	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	
1621	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1622	13	13	16	-	-	-	1	1	2	10	11	12	2	1	2	-	-	-	
1623	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1629	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
1721	3	6	8	-	-	-	2	3	7	1	3	1	-	-	-	-	-	-	
1722	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

## 40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1732	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1733	3	8	5	-	-	-	3	3	2	-	5	3	-	-	-	-	-	-
1741	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1742	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1749	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1811	6	-	1	-	-	-	1	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-
1812	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1813	5	3	8	-	-	-	3	2	2	1	1	6	-	-	-	1	-	-
1822	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1921	30	26	16	18	7	3	11	10	9	1	8	4	-	1	-	-	-	-
1931	103	92	48	8	9	8	69	50	19	23	30	17	3	2	4	-	1	-
2013	3	2	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2029	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2032	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	2	1	7	-	-	-	1	1	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2062	6	14	15	-	-	1	4	10	7	1	4	5	1	-	2	-	-	-
2063	-	4	3	-	-	-	-	2	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
2071	5	3	1	-	-	-	1	-	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-
2093	1	1	3	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2099	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2110	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
2212	4	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
2221	2	3	3	-	-	-	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	19	21	22	-	-	-	8	7	13	9	13	9	2	-	-	-	1	-
2229	3	2	10	-	-	1	-	-	1	3	2	8	-	-	-	-	-	-
2311	34	14	14	-	-	-	29	13	10	5	1	4	-	-	-	-	-	-
2320	10	2	14	-	-	1	6	2	12	4	-	1	-	-	-	-	-	-
2330	37	37	22	5	4	1	15	13	11	17	15	9	-	5	1	-	-	-
2341	1	3	1	-	-	-	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2342	63	70	51	3	-	-	18	15	15	41	52	28	1	3	7	-	-	1
2349	2	6	7	-	-	-	-	-	2	2	6	5	-	-	-	-	-	-
2391	6	5	4	-	-	-	3	2	2	3	3	1	-	-	1	-	-	-
2392	4	1	4	-	-	2	1	-	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-
2399	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2412	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2511	9	6	8	3	1	-	2	3	2	3	2	6	1	-	-	-	-	-
2512	3	1	6	-	-	-	-	-	-	3	1	4	-	-	2	-	-	-
2513	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2539	11	4	2	1	-	-	5	1	2	5	3	-	-	-	-	-	-	-
2542	10	6	6	-	-	-	7	3	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-
2543	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2592	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2593	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2599	11	11	9	8	9	4	1	1	1	1	1	4	1	-	-	-	-	-
2710	1	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2731	-	1	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2751	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2822	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
2829	2	2	4	-	-	-	-	-	-	2	1	4	-	1	-	-	-	-
2833	-	5	2	-	-	-	-	4	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2851	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2863	4	-	5	-	-	1	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-
2869	3	5	4	-	-	-	1	1	-	2	3	4	-	1	-	-	-	-
2910	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2920	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	16	11	10	-	-	-	9	9	7	6	1	3	1	-	-	-	1	-
2949	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2950	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3101	14	9	15	-	-	-	5	1	1	9	7	13	-	1	1	-	-	-
3102	1	6	4	-	1	-	-	3	2	1	1	1	-	1	-	-	-	1
3104	4	1	2	-	-	-	2	1	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
3220	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
3250	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3292	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3299	26	13	15	-	1	-	14	8	9	12	4	6	-	-	-	-	-	-
3311	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	9	3	4	2	-	1	5	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
3314	2	5	1	-	3	-	1	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-
3317	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
3321	5	5	11	3	4	10	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3329	5	5	6	-	-	1	1	-	-	3	4	4	1	1	1	-	-	-
3511	2	11	9	-	2	5	1	7	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
3512	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	61	44	80	3	9	21	47	22	46	11	13	12	-	-	1	-	-	-
3600	85	63	82	19	15	13	42	33	48	22	14	21	1	1	-	1	-	-
3702	12	28	11	1	2	-	10	21	10	1	5	1	-	-	-	-	-	-
3811	74	45	86	1	7	11	36	15	26	34	19	45	3	4	3	-	-	1
3812	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-



## Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

## 40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3821	-	-	5	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3822	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3832	-	2	6	-	-	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-	2
3839	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-
4110	53	99	92	-	-	-	20	32	30	33	63	58	-	3	3	-	1	1
4120	372	412	372	17	14	14	119	119	124	221	261	215	15	15	18	-	3	1
4211	26	35	33	4	6	1	8	12	15	12	15	15	1	-	2	1	2	-
4212	16	10	12	-	-	1	2	4	4	11	6	6	3	-	-	-	-	1
4213	1	5	1	-	-	-	-	1	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
4221	41	50	86	14	7	5	14	27	48	11	14	30	1	1	2	1	1	1
4222	5	3	-	4	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4291	9	1	3	5	1	3	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	36	60	43	20	39	16	3	6	10	12	13	16	1	2	1	-	-	-
4299	20	59	68	4	13	26	5	24	23	10	21	19	1	1	-	-	-	-
4311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4312	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4313	16	18	16	1	3	1	4	8	4	9	6	10	2	1	-	-	-	1
4319	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4321	34	46	48	1	19	9	12	7	21	18	19	17	1	1	1	2	-	-
4322	2	2	4	-	-	1	1	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4329	6	7	9	1	-	-	3	3	3	1	4	2	1	-	1	-	-	3
4330	11	11	18	1	-	-	1	-	5	7	10	12	1	1	-	1	-	1
4391	6	11	8	-	1	-	1	1	-	3	9	6	2	-	2	-	-	-
4399	21	29	11	5	6	1	4	10	2	11	11	7	1	1	1	-	1	-
4511	29	30	26	-	-	-	14	16	11	15	13	13	-	1	2	-	-	-
4512	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
4520	18	15	24	-	1	-	3	5	13	14	7	9	1	2	2	-	-	-
4530	35	31	28	-	1	-	14	6	6	21	22	19	-	2	3	-	-	-
4541	11	18	10	-	-	-	4	2	4	7	16	6	-	-	-	-	-	-
4543	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
4613	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4617	3	3	1	-	-	-	3	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4619	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	2	2	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-
4631	2	4	5	-	-	-	-	-	2	2	3	2	-	1	-	-	-	1
4632	11	13	12	-	-	-	5	2	7	6	11	4	-	-	-	-	-	1
4633	2	5	2	-	1	-	1	-	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4634	9	4	1	-	-	-	2	-	-	6	4	1	1	-	-	-	-	-
4635	46	28	27	4	3	2	21	11	10	21	12	12	-	1	3	-	1	-
4636	3	4	1	1	-	-	1	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4637	7	5	3	-	-	-	-	2	3	7	3	-	-	-	-	-	-	-
4639	8	18	17	-	-	-	1	3	3	7	14	12	-	1	2	-	-	-
4641	6	12	13	-	1	1	2	4	2	4	7	10	-	-	-	-	-	-
4642	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4645	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4649	13	9	8	-	1	-	4	1	-	9	7	8	-	-	-	-	-	-
4662	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4663	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	4	6	1	4	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4673	4	1	3	-	-	1	1	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4674	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	9	4	5	-	-	1	6	-	1	2	4	2	-	-	1	1	-	-
4681	3	3	3	-	-	-	1	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
4682	8	5	4	2	1	2	3	-	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-
4684	1	3	1	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
4685	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4687	14	15	19	-	-	-	5	8	4	9	7	15	-	-	-	-	-	-
4689	3	5	5	-	-	-	1	2	2	2	3	2	-	-	1	-	-	-
4691	46	49	36	7	1	3	31	34	23	8	14	10	-	-	-	-	-	-
4692	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
4693	11	16	10	-	-	-	8	10	4	3	6	6	-	-	-	-	-	-
4711	238	250	301	6	6	15	105	106	148	123	134	133	3	4	5	1	-	-
4712	32	29	29	-	-	-	5	6	5	25	21	23	2	2	1	-	-	-
4713	2	8	13	-	1	-	-	3	5	2	4	6	-	-	2	-	-	-
4721	8	7	5	-	-	-	1	1	-	7	5	5	-	1	-	-	-	-
4722	4	11	9	-	-	-	1	3	1	3	7	6	-	1	2	-	-	-
4723	8	9	13	-	-	-	2	3	2	5	6	11	1	-	-	-	-	-
4724	2	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-
4729	12	4	11	-	-	-	6	1	2	5	3	9	1	-	-	-	-	-
4731	39	38	36	-	-	1	11	10	14	22	27	21	3	1	-	3	-	-
4732	2	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
4741	3	2	1	-	-	-	1	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-
4742	1	6	8	-	-	-	-	2	5	1	3	2	-	-	1	-	1	-
4743	6	-	4	-	-	-	2	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-
4744	64	59	69	1	-	1	13	14	23	47	41	42	2	4	3	1	-	-
4751	5	11	5	-	-	-	1	4	1	3	6	4	1	1	-	-	-	-
4752	3	4	3	-	-	-	-	2	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4753	10	9	11	-	1	-	2	1	5	8	6	5	-	1	1	-	-	-
4754	23	25	17	-	-	1	6	8	4	15	17	12	1	-	-	1	-	-
4755	8	10	6	-	1	-	3	-	2	5	9	4	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

## 40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4756	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4757	5	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
4759	-	3	7	-	-	-	-	1	5	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4761	6	3	3	-	-	-	2	1	-	4	2	3	-	-	-	-	-	-
4763	7	4	5	-	-	-	1	1	1	6	3	4	-	-	-	-	-	-
4771	35	21	29	-	-	-	9	6	8	26	13	20	-	2	1	-	-	-
4772	3	4	3	-	-	-	-	1	2	3	3	1	-	-	-	-	-	-
4773	3	1	1	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4774	3	1	5	-	-	-	1	-	-	2	1	5	-	-	-	-	-	-
4781	71	59	61	2	-	1	30	13	24	38	45	34	1	1	2	-	-	-
4782	6	6	8	1	-	-	1	1	1	3	5	7	1	-	-	-	-	-
4783	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4784	29	31	27	-	-	-	2	6	3	26	24	23	1	1	1	-	-	-
4789	10	10	21	-	-	-	2	-	3	8	10	18	-	-	-	-	-	-
4912	1	6	5	-	-	-	-	2	3	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4921	185	179	206	11	-	-	27	21	30	138	148	169	9	10	7	-	-	-
4922	11	5	9	-	-	-	-	-	1	11	5	8	-	-	-	-	-	-
4923	4	5	2	-	-	1	-	-	1	2	5	-	2	-	-	-	-	-
4929	1	5	5	-	-	-	-	1	1	1	4	4	-	-	-	-	-	-
4930	74	76	92	16	9	15	16	22	30	41	42	45	1	3	2	-	-	-
4940	2	7	9	-	2	1	-	-	-	2	3	7	-	2	1	-	-	-
5011	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
5012	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
5030	3	6	3	-	2	-	-	-	-	3	4	3	-	-	-	-	-	-
5091	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5099	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	14	19	15	-	1	-	7	9	10	7	9	5	-	-	-	-	-	-
5211	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5212	1	11	11	-	2	1	1	2	3	-	7	4	-	-	3	-	-	-
5222	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5223	2	-	3	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
5229	4	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
5231	10	5	4	4	-	-	2	4	-	4	1	4	-	-	-	-	-	-
5232	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5239	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	2	14	6	-	2	2	1	9	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-
5250	4	2	4	-	-	-	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5310	63	246	245	15	70	24	30	129	170	18	47	51	-	-	-	-	-	-
5320	3	9	4	-	1	-	-	4	1	2	4	3	1	-	-	-	-	-
5510	87	85	114	6	2	3	30	26	41	50	55	68	1	2	1	-	-	1
5590	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5611	110	97	87	-	-	-	33	34	23	76	62	60	1	1	4	-	-	-
5612	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	15	29	20	3	5	6	5	5	6	6	19	8	1	-	-	-	-	-
5821	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5822	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5829	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5914	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6021	3	4	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6120	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
6141	4	8	11	-	-	1	2	2	6	1	6	4	1	-	-	-	-	-
6142	4	11	-	-	-	-	-	2	-	4	9	-	-	-	-	-	-	-
6143	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	6	4	2	-	-	-	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6201	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6204	-	1	4	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
6209	1	8	4	-	-	1	1	6	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-
6311	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
6319	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	35	31	16	23	10	-	3	10	2	9	10	11	-	1	3	-	-	-
6422	23	41	44	-	1	-	9	13	9	13	26	35	1	-	-	1	-	-
6423	9	5	2	1	-	-	3	1	1	3	3	-	2	1	1	-	-	-
6433	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6491	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
6541	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	10	6	5	1	2	3	7	1	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
6612	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	4	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
6629	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	4	6	8	-	-	-	2	2	4	2	3	3	-	1	1	-	-	-
6821	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
6822	-	3	7	-	-	1	-	1	2	-	2	4	-	-	-	-	-	-
6911	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	9	9	10	-	-	1	4	1	3	5	8	5	-	-	-	-	-	1
7020	5	4	3	-	-	-	3	1	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-
7111	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	23	32	31	11	4	8	2	11	16	8	16	6	2	1	-	-	-	1

## Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

## 40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7119	13	18	10	6	8	-	3	1	3	4	5	7	-	3	-	-	1	-
7120	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
7210	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7311	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7312	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7319	3	4	2	-	-	-	-	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
7320	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	14	18	11	3	5	1	4	6	3	7	6	6	-	1	1	-	-	-
7711	9	12	16	1	1	1	2	2	7	6	7	5	-	1	3	-	1	-
7719	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7729	2	3	2	-	-	-	-	-	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-
7732	7	9	14	1	-	-	2	1	5	4	7	8	-	1	1	-	-	-
7733	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7739	5	-	8	-	-	-	1	-	3	3	-	3	1	-	2	-	-	-
7740	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	16	30	20	-	-	-	2	11	6	14	17	13	-	1	1	-	1	-
7820	86	90	107	4	-	4	30	32	41	48	56	57	4	2	5	-	-	-
7830	2	13	18	1	1	6	-	6	4	1	6	8	-	-	-	-	-	-
7911	2	4	3	-	-	-	-	1	1	1	3	2	1	-	-	-	-	-
7990	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	52	61	65	-	1	1	22	27	28	27	31	34	3	2	2	-	-	-
8012	44	34	39	4	2	-	14	13	19	26	18	20	-	1	-	-	-	-
8020	5	10	5	-	-	-	-	4	1	5	6	4	-	-	-	-	-	-
8111	8	11	9	-	-	-	3	-	1	5	11	7	-	-	1	-	-	-
8112	28	38	37	2	-	3	9	8	11	17	29	23	-	1	-	-	-	-
8121	4	10	13	-	-	-	-	3	4	4	6	9	-	1	-	-	-	-
8122	2	1	5	-	-	-	-	-	-	2	1	4	-	-	1	-	-	-
8129	4	3	4	3	1	-	1	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8211	7	7	11	-	-	-	2	4	5	5	3	6	-	-	-	-	-	-
8219	5	9	6	-	-	-	2	4	2	3	5	3	-	-	1	-	-	-
8220	3	7	49	-	-	-	-	3	23	3	4	26	-	-	-	-	-	-
8230	2	1	2	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8291	4	2	3	-	-	-	2	1	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-
8299	15	19	15	1	1	1	4	6	4	9	8	9	1	4	1	-	-	-
8411	238	198	228	6	1	4	42	54	51	183	135	165	7	8	8	-	-	-
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8422	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
8424	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8512	7	6	12	-	-	-	1	1	4	5	5	7	1	-	1	-	-	-
8513	22	7	15	1	-	-	6	2	3	15	5	11	-	-	1	-	-	-
8520	2	7	4	-	-	-	-	3	-	2	3	4	-	1	-	-	-	-
8531	2	5	7	-	-	-	1	3	3	1	2	2	-	-	1	-	-	1
8532	13	7	6	-	-	-	8	4	-	5	3	6	-	-	-	-	-	-
8541	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8599	14	9	11	-	1	-	2	2	4	12	5	5	-	1	1	-	-	1
8610	527	546	569	280	297	308	195	186	194	50	61	67	2	2	-	-	-	-
8621	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	5	3	4	-	-	1	3	1	-	2	2	2	-	-	1	-	-	-
8640	20	14	38	4	5	20	9	5	9	7	3	9	-	1	-	-	-	-
8650	1	2	10	-	-	2	1	-	4	-	2	4	-	-	-	-	-	-
8660	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8690	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8711	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8712	3	4	2	1	-	-	2	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-
8730	14	21	9	-	-	-	6	7	2	8	14	7	-	-	-	-	-	-
8800	23	19	26	5	-	2	17	16	19	1	3	5	-	-	-	-	-	-
9001	1	2	3	-	-	-	1	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
9312	6	10	8	-	-	-	1	1	2	5	9	5	-	-	1	-	-	-
9313	-	2	4	-	-	-	-	1	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-
9319	2	3	6	-	-	-	-	1	1	2	2	5	-	-	-	-	-	-
9321	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9411	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	3	5	2	-	1	-	1	2	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-
9420	5	5	4	-	-	-	3	1	-	1	2	2	1	2	2	-	-	-
9430	16	31	12	-	2	-	3	10	-	13	15	11	-	4	1	-	-	-
9491	11	8	9	-	-	-	2	1	-	9	7	8	-	-	1	-	-	-
9499	4	2	4	-	-	-	3	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
9511	3	4	1	-	-	-	2	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9512	3	5	1	-	-	1	1	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	4	9	4	-	-	-	2	1	1	8	3	1	-	-	-	-	-	-
9529	3	2	3	-	-	-	1	2	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
9601	6	4	6	-	-	-	1	1	1	5	3	5	-	-	-	-	-	-
9602	4	9	5	-	-	-	-	2	-	2	7	5	2	-	-	-	-	-
9603	8	5	8	-	-	-	6	4	5	2	1	3	-	-	-	-	-	-
9609	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	398	357	239	1	1	-	5	7	6	347	314	200	44	35	33	1	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

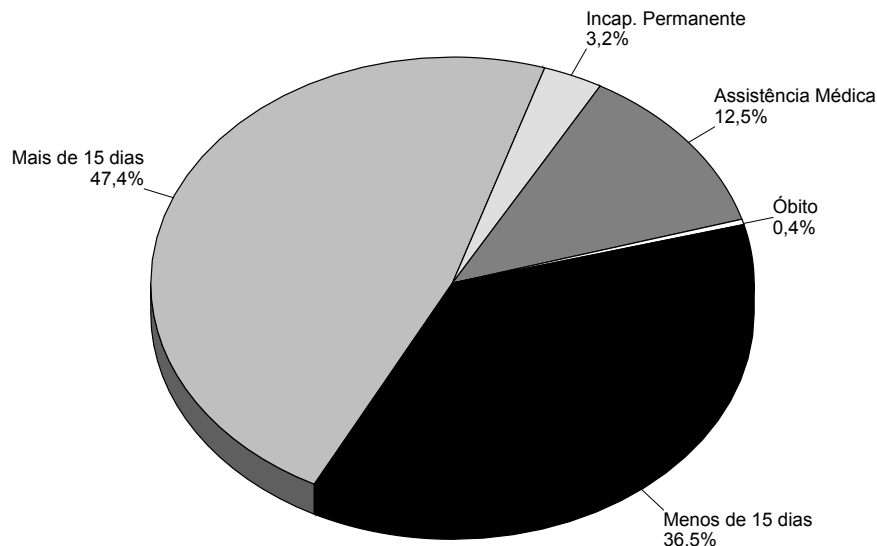
## Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

## 40.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>7.668</b>	<b>7.253</b>	<b>7.073</b>	<b>1.148</b>	<b>992</b>	<b>885</b>	<b>2.761</b>	<b>2.345</b>	<b>2.583</b>	<b>3.547</b>	<b>3.688</b>	<b>3.350</b>	<b>192</b>	<b>207</b>	<b>228</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>27</b>
Janeiro	652	627	618	106	85	77	259	184	219	272	336	301	11	20	19	4	2	2
Fevereiro	650	547	517	99	93	55	265	160	187	262	281	257	22	11	14	2	2	4
Março	593	685	587	82	100	64	227	189	206	274	377	296	10	16	18	–	3	3
Abril	613	571	686	91	83	79	248	173	253	260	302	334	11	12	16	3	1	4
Maio	714	624	616	116	78	80	257	196	227	311	331	288	29	18	21	1	1	–
Junho	671	623	551	101	79	66	233	199	178	315	321	282	21	19	25	1	5	–
Julho	682	612	631	96	66	80	231	189	228	342	335	293	10	20	25	3	2	5
Agosto	663	695	651	87	87	87	241	217	233	317	371	311	18	17	19	–	3	1
Setembro	751	603	586	116	65	76	246	224	225	373	297	266	14	17	19	2	–	–
Outubro	596	627	656	98	92	110	190	225	242	296	287	288	11	22	12	1	1	4
Novembro	524	551	527	77	93	58	177	212	206	256	227	241	13	18	18	1	1	4
Dezembro	559	488	447	79	71	53	187	177	179	269	223	193	22	17	22	2	–	–

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 41 - Paraíba

## 41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>5.458</b>	<b>5.264</b>	<b>5.241</b>	<b>469</b>	<b>379</b>	<b>368</b>	<b>1.800</b>	<b>1.620</b>	<b>1.900</b>	<b>2.978</b>	<b>3.037</b>	<b>2.743</b>	<b>188</b>	<b>207</b>	<b>211</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>19</b>
0111	8	1	-	-	-	-	6	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	108	51	33	6	2	1	78	37	24	22	10	7	2	2	1	-	-	-
0115	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0119	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0133	4	5	1	-	-	-	-	-	-	2	5	1	2	-	-	-	-	-
0134	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0139	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
0141	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	8	2	8	-	-	-	2	-	2	6	2	5	-	-	1	-	-	-
0153	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0155	28	21	25	1	1	1	9	6	17	15	14	7	3	-	-	-	-	-
0159	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	5	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
0163	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0210	44	29	27	2	1	-	39	27	25	3	1	2	-	-	-	-	-	-
0311	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0321	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
0322	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0500	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0729	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
0810	20	21	16	-	-	1	12	11	7	7	7	7	1	1	-	-	2	1
0899	6	7	3	-	-	1	2	5	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-
0910	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0990	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	3	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
1012	15	15	26	-	-	-	4	5	11	10	10	15	-	-	-	1	-	-
1013	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1020	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1031	3	6	3	-	-	-	-	-	1	3	6	1	-	-	1	-	-	-
1033	9	9	11	-	-	-	4	4	5	4	5	6	1	-	-	-	-	-
1043	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1051	2	3	2	-	-	-	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1052	9	8	9	1	-	-	2	5	4	6	3	5	-	-	-	-	-	-
1053	7	3	5	-	-	-	1	1	1	5	2	3	1	-	1	-	-	-
1062	6	8	7	-	-	-	2	3	3	4	5	4	-	-	-	-	-	-
1064	19	18	9	-	-	-	12	6	4	7	11	5	-	-	-	-	1	-
1066	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	23	39	20	-	-	-	9	12	6	14	27	14	-	-	-	-	-	-
1071	211	123	82	1	-	-	112	52	40	90	63	35	8	8	7	-	-	-
1072	-	26	12	-	-	-	-	1	2	-	24	9	-	1	1	-	-	-
1081	39	52	71	-	-	-	26	35	49	13	15	19	-	2	3	-	-	-
1091	29	20	26	-	-	-	2	3	1	24	17	23	3	-	2	-	-	-
1092	6	10	8	-	1	-	1	3	2	5	6	6	-	-	-	-	-	-
1094	14	8	4	-	-	-	6	2	-	8	6	3	-	-	1	-	-	-
1095	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1099	1	1	4	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
1111	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1112	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1113	59	34	21	38	21	5	7	4	9	14	9	6	-	-	1	-	-	-
1121	13	18	24	-	-	-	12	11	21	1	7	2	-	-	1	-	-	-
1122	70	50	70	14	2	-	34	17	40	22	30	30	-	1	-	-	-	-
1210	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	44	72	76	1	-	-	16	29	33	25	38	38	2	3	5	-	2	-
1312	12	11	4	-	-	-	8	7	2	4	4	2	-	-	-	-	-	-
1321	33	38	49	-	-	-	5	4	16	28	33	33	-	1	-	-	-	-
1322	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1323	6	7	4	-	-	-	3	2	2	2	5	2	1	-	-	-	-	-
1330	5	5	1	-	-	-	1	1	-	3	4	1	1	-	-	-	-	-
1340	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-
1351	11	6	9	-	-	-	1	-	2	10	6	7	-	-	-	-	-	-
1352	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1353	1	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1359	8	1	-	-	-	-	3	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
1411	17	22	24	-	-	-	5	9	7	12	13	16	-	-	1	-	-	-
1412	36	36	36	-	-	1	4	6	7	31	30	27	1	-	1	-	-	-
1413	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1414	8	12	11	-	-	-	1	1	-	6	9	10	-	2	1	1	-	-
1422	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1529	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
1531	4	3	5	-	-	-	-	1	-	4	2	5	-	-	-	-	-	-
1532	156	189	219	38	40	66	13	6	8	103	143	142	2	-	3	-	-	-
1533	1	3	2	-	-	-	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1539	367	335	361	225	187	189	43	37	41	99	104	124	-	6	7	-	1	-
1540	1	1	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1622	8	3	7	-	-	-	-	-	-	7	2	5	1	1	2	-	-	-
1629	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1721	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1731	38	20	36	5	-	-	19	12	29	13	8	4	-	-	2	1	-	1
1733	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 41 - Paraíba

**41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		(continuação)
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
1741	1	4	6	-	-	-	1	3	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
1742	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	
1749	8	2	2	-	-	-	3	1	-	5	1	2	-	-	-	-	-	-	
1811	18	23	18	1	-	-	7	10	9	10	13	9	-	-	-	-	-	-	
1812	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1813	9	7	4	-	-	-	4	2	2	4	4	2	1	1	-	-	-	-	
1821	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1921	10	14	10	-	-	-	4	9	6	5	5	3	1	-	1	-	-	-	
1931	161	143	79	50	31	23	86	79	37	22	31	16	3	2	3	-	-	-	
2013	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
2014	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2019	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2061	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2062	4	-	6	-	-	-	-	-	3	3	-	3	1	-	-	-	-	-	
2063	3	3	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2071	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2091	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
2093	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
2121	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	
2211	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2212	5	-	1	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	
2219	4	6	20	-	-	-	-	2	8	3	3	12	1	1	-	-	-	-	
2221	2	2	4	-	-	-	-	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	
2222	61	55	49	-	-	-	27	17	18	31	33	29	3	5	1	-	-	1	
2223	6	8	12	-	-	-	4	5	8	2	3	3	-	-	1	-	-	-	
2229	9	12	13	-	-	-	-	6	7	7	6	6	2	-	-	-	-	-	
2311	5	3	7	-	-	-	-	-	2	5	3	5	-	-	-	-	-	-	
2319	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2320	14	10	6	6	4	3	4	3	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-	
2330	14	13	13	-	-	-	-	-	5	13	12	7	1	1	1	-	-	-	
2341	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
2342	86	98	85	1	-	2	42	41	57	42	54	24	1	3	2	-	-	-	
2349	35	28	28	-	-	4	24	11	14	10	14	9	1	3	1	-	-	-	
2391	2	11	7	-	-	-	-	1	2	2	9	4	-	-	1	-	1	-	
2392	2	1	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
2399	9	13	11	-	-	-	2	3	4	7	9	7	-	1	-	-	-	-	
2421	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
2423	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2441	6	6	9	-	-	-	2	1	2	3	5	6	1	-	1	-	-	-	
2442	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2449	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2451	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
2511	12	13	36	-	-	-	3	5	25	6	8	10	3	-	1	-	-	-	
2512	4	13	4	-	-	-	1	2	2	3	10	2	-	1	-	-	-	-	
2532	9	16	9	-	-	-	1	4	3	7	11	6	1	1	-	-	-	-	
2539	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	
2542	4	-	2	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	1	-	-	-	
2591	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
2592	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	
2593	3	3	8	-	-	-	2	-	-	-	2	7	1	1	1	-	-	-	
2599	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
2621	3	5	4	-	-	-	2	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
2640	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2710	43	28	2	-	-	-	33	18	-	10	9	2	-	1	-	-	-	-	
2722	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2731	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2732	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
2740	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
2790	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
2822	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2823	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
2833	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
2852	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2863	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2869	2	2	4	-	-	-	1	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
2930	3	3	-	-	-	-	2	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
2950	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3012	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
3101	8	9	17	-	-	-	-	4	6	8	4	11	-	1	-	-	-	-	
3102	7	9	12	-	-	-	-	2	5	5	5	7	2	2	-	-	-	-	
3103	8	4	1	-	-	-	3	1	-	5	3	1	-	-	-	-	-	-	
3104	5	8	17	-	1	-	5	4	13	-	3	4	-	-	-	-	-	-	
3220	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
3240	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
3250	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3291	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
3292	3	3	2	-	2	-	1	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	
3299	-	1	8	-	-	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	2	
3313	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3314	2	6	2	-	-	-	1	-	-	1	6	1	-	-	1	-	-	-	
3329	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
3511	3	3	19	-	1	-	3	2	16	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
3514	77	83	63	-	-	-	55	52	43	18	27	20	4	4	-	-	-	-	
3520	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	



## Capítulo 41 - Paraíba

## 41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3600	78	51	57	3	-	-	51	30	34	24	21	22	-	-	1	-	-	-
3811	95	75	57	2	-	2	55	32	37	36	38	17	1	4	1	1	1	-
3812	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3821	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
3831	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3839	19	24	4	-	-	-	14	9	1	5	15	3	-	-	-	-	-	-
4110	36	34	61	-	1	2	17	15	28	18	16	31	1	2	-	-	-	-
4120	335	360	385	2	1	4	131	111	150	183	237	212	14	9	18	5	2	1
4211	18	15	26	4	-	4	7	4	8	4	9	11	1	2	2	2	-	1
4212	5	6	5	-	-	-	1	5	2	4	1	2	-	-	1	-	-	-
4213	19	24	28	-	-	-	3	2	5	16	21	21	-	1	2	-	-	-
4221	18	27	21	1	-	-	10	9	13	5	18	8	1	-	-	1	-	-
4222	2	13	12	-	-	-	-	3	7	2	8	4	-	2	1	-	-	-
4223	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4292	7	3	8	6	-	1	1	2	2	-	-	5	-	1	-	-	-	-
4299	27	21	30	1	2	-	15	10	14	10	8	13	1	1	2	-	-	1
4312	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4313	22	13	3	1	1	-	10	3	-	11	7	3	-	2	-	-	-	-
4321	48	34	29	1	-	1	27	15	9	18	17	17	2	2	2	-	-	-
4322	2	5	1	-	-	-	1	1	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
4329	1	1	6	-	-	-	-	-	2	1	1	3	-	-	1	-	-	-
4330	5	1	5	-	-	-	-	1	1	5	-	4	-	-	-	-	-	-
4391	4	4	11	-	-	-	-	1	4	4	3	5	-	-	2	-	-	-
4399	28	24	12	-	-	1	5	8	2	22	15	9	1	1	-	-	-	-
4511	24	21	29	1	-	-	10	12	14	13	9	15	-	-	-	-	-	-
4512	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	4	9	12	-	-	-	-	-	3	3	9	7	1	-	1	-	-	1
4530	16	18	27	-	-	-	3	4	9	13	14	17	-	-	1	-	-	-
4541	6	8	15	-	-	-	1	-	-	5	8	14	-	-	1	-	-	-
4543	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4623	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4631	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4632	5	3	6	-	-	-	-	-	2	4	3	4	1	-	-	-	-	-
4634	4	4	4	-	-	-	-	-	2	3	4	2	1	-	-	-	-	-
4635	28	19	28	2	1	-	18	11	14	8	7	14	-	-	-	-	-	-
4636	2	5	-	-	-	-	1	1	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
4637	3	5	3	-	-	-	1	-	-	2	4	3	-	1	-	-	-	-
4639	18	24	18	-	-	1	4	11	9	13	12	8	1	1	-	-	-	-
4641	1	4	2	-	-	-	-	-	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-
4643	-	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4644	2	6	5	-	-	-	1	2	-	1	3	5	-	1	-	-	-	-
4645	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	1	4	3	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-	1	-
4647	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4649	11	14	10	-	-	-	4	4	4	6	10	5	-	-	1	1	-	-
4651	-	1	5	-	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1
4652	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4661	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4663	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4664	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4665	1	3	1	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4669	2	1	4	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
4671	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
4672	3	7	6	-	-	-	-	1	1	3	6	4	-	-	1	-	-	-
4673	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4674	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	11	16	22	-	1	1	2	-	4	9	14	16	-	1	1	-	-	-
4681	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4682	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4684	1	1	3	-	1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4685	1	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4686	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-
4687	4	5	4	-	-	-	-	1	-	4	3	3	-	1	1	-	-	-
4689	2	3	8	-	-	1	-	1	-	2	2	7	-	-	-	-	-	-
4691	3	14	3	-	-	1	-	5	1	3	8	1	-	1	-	-	-	-
4693	29	17	15	-	-	-	15	12	8	12	5	6	1	-	-	1	-	1
4711	188	159	154	-	-	4	77	81	83	110	76	64	1	1	3	-	1	-
4712	21	23	22	-	-	-	1	1	6	20	21	16	-	1	-	-	-	-
4713	6	13	34	-	1	-	2	6	22	4	5	12	-	1	-	-	-	-
4721	5	1	8	-	-	-	-	-	-	5	1	8	-	-	-	-	-	-
4722	8	6	8	-	-	-	-	2	2	6	4	6	2	-	-	-	-	-
4723	3	5	5	-	-	-	-	1	3	2	4	2	1	-	-	-	-	-
4724	4	4	4	-	-	-	-	1	-	4	3	4	-	-	-	-	-	-
4729	6	-	3	-	-	-	2	-	1	3	-	2	-	-	-	1	-	-
4731	20	24	21	-	-	-	-	3	4	18	20	13	2	1	2	-	-	2
4732	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4742	4	2	7	-	-	-	2	1	2	2	1	4	-	-	1	-	-	-
4743	6	3	3	-	-	-	-	1	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-
4744	43	44	65	-	1	-	8	5	9	30	33	52	5	5	3	-	-	1
4751	4	10	7	-	-	-	-	3	3	4	7	4	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 41 - Paraíba

## 41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4752	3	4	11	-	-	-	-	2	4	3	2	7	-	-	-	-	-	-
4753	24	27	8	1	-	-	15	17	2	8	10	6	-	-	-	-	-	-
4754	23	27	14	-	-	-	5	6	5	16	21	9	2	-	-	-	-	-
4755	4	2	4	-	-	-	-	1	1	4	1	3	-	-	-	-	-	-
4757	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4759	4	4	5	-	-	-	-	1	1	3	3	4	1	-	-	-	-	-
4761	5	4	4	-	-	-	1	-	-	4	4	4	-	-	-	-	-	-
4763	2	3	3	-	-	-	-	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4771	15	16	18	-	-	-	1	2	4	13	13	14	1	1	-	-	-	-
4772	3	3	2	-	-	-	-	1	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4773	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	5	2	1	1	-	-	-	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-
4781	23	24	24	-	-	-	3	13	6	20	10	17	-	1	1	-	-	-
4782	18	19	8	-	1	1	7	5	4	11	13	2	-	-	1	-	-	-
4783	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4784	19	9	10	-	-	-	4	-	1	13	9	9	1	-	-	1	-	-
4789	15	15	16	-	-	-	-	3	3	15	9	12	-	3	-	-	-	1
4911	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4912	7	9	8	-	2	-	5	5	7	2	1	1	-	1	-	-	-	-
4921	55	61	72	1	-	1	7	10	11	39	45	54	6	3	5	2	3	1
4922	11	8	5	-	-	-	1	2	1	10	4	4	-	2	-	-	-	-
4923	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4929	1	4	6	-	-	-	-	-	2	1	4	2	-	-	2	-	-	-
4930	45	59	48	1	5	2	9	13	13	34	35	30	1	4	3	-	2	-
4940	5	3	6	-	1	-	-	-	-	5	2	5	-	-	1	-	-	-
5011	2	3	2	-	-	-	-	1	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
5012	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5021	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5030	2	8	3	-	-	-	-	-	-	2	8	3	-	-	-	-	-	-
5091	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	5	5	1	-	-	-	4	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5211	1	4	2	-	-	-	-	2	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-
5212	2	8	3	-	-	-	1	3	1	1	4	2	-	1	-	-	-	-
5223	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-
5229	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5232	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5239	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5240	5	4	10	1	-	-	1	3	8	3	1	2	-	-	-	-	-	-
5250	8	9	10	-	-	-	1	1	-	7	8	9	-	-	1	-	-	-
5310	220	203	208	21	15	15	150	110	137	48	72	53	1	6	3	-	-	-
5320	3	8	5	-	-	-	1	1	2	2	7	3	-	-	-	-	-	-
5510	19	24	27	-	-	-	6	10	9	13	14	17	-	-	1	-	-	-
5590	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5611	47	60	70	-	-	-	4	12	13	43	44	53	-	4	4	-	-	-
5612	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	32	29	13	5	2	1	14	14	8	13	13	4	-	-	-	-	-	-
5811	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5822	5	5	9	-	-	-	1	3	3	4	2	5	-	-	1	-	-	-
5829	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6010	2	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	1	4	8	-	1	-	1	1	2	-	2	6	-	-	-	-	-	-
6022	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
6110	11	8	13	-	1	1	5	3	5	5	3	5	1	1	2	-	-	-
6120	3	1	2	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
6130	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6141	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	3	1	5	-	-	-	1	-	2	2	1	2	-	-	1	-	-	-
6201	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	3	6	4	-	-	-	2	4	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6319	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
6391	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	23	47	29	3	24	6	11	15	16	8	8	6	1	-	1	-	-	-
6422	34	57	55	3	2	1	9	29	28	22	26	26	-	-	-	-	-	-
6423	3	12	4	1	1	-	1	8	3	1	2	-	-	1	1	-	-	-
6437	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6511	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6542	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	13	9	8	2	-	1	4	1	4	7	8	2	-	-	1	-	-	-
6619	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6630	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	6	5	4	-	-	-	3	1	-	3	3	4	-	1	-	-	-	-
6821	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-
6822	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6911	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	1	2	5	-	-	-	-	-	-	1	2	5	-	-	-	-	-	-
7020	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7112	6	8	6	1	-	-	4	2	3	1	5	3	-	1	-	-	-	-
7119	1	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 41 - Paraíba

## 41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7210	1	3	1	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	2	3	2	-	-	-	-	2	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
7320	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7490	14	11	9	-	-	-	6	2	1	7	8	8	-	-	-	1	1	-
7711	1	3	4	-	1	-	-	1	1	1	-	3	-	1	-	-	-	-
7719	5	2	1	-	-	-	1	-	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-
7721	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7732	8	3	6	-	-	-	3	1	1	5	-	4	-	2	1	-	-	-
7739	4	-	5	-	-	-	-	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	1
7810	3	5	1	-	-	-	-	-	-	3	4	1	-	1	-	-	-	-
7820	9	24	27	-	1	1	3	1	10	5	20	14	1	2	2	-	-	-
7830	5	2	1	-	-	-	-	-	-	5	2	1	-	-	-	-	-	-
7911	3	-	2	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
7912	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7990	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8011	23	40	40	-	-	-	3	10	19	20	30	20	-	-	1	-	-	-
8012	40	53	50	4	1	-	21	33	39	11	16	11	4	-	-	-	3	-
8020	9	14	5	-	-	-	4	4	2	5	10	3	-	-	-	-	-	-
8111	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
8112	25	19	22	-	-	-	1	1	5	23	16	16	1	2	1	-	-	-
8121	21	17	17	-	1	-	4	4	8	16	12	9	1	-	-	-	-	-
8122	1	1	3	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1
8129	2	-	3	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8130	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8211	5	7	7	-	-	-	1	-	2	3	6	5	1	1	-	-	-	-
8219	5	2	-	1	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
8220	13	29	52	-	-	1	5	12	20	8	17	31	-	-	-	-	-	-
8230	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8291	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-	-	-	-
8292	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8299	9	13	20	-	-	-	3	3	4	6	9	15	-	1	1	-	-	-
8411	149	135	136	-	-	1	8	6	12	134	120	117	7	9	6	-	-	-
8412	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8512	4	-	3	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-
8513	8	11	8	-	-	-	-	1	4	8	10	4	-	-	-	-	-	-
8520	5	4	3	-	-	1	2	1	1	3	3	-	-	-	1	-	-	-
8531	3	7	5	-	-	-	-	3	3	2	4	2	1	-	-	-	-	-
8532	1	5	6	-	-	2	-	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
8541	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
8542	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	6	9	20	-	-	-	2	1	13	3	8	7	1	-	-	-	-	-
8610	118	111	158	2	10	7	62	75	106	53	24	43	1	2	2	-	-	-
8622	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	5	8	7	-	-	-	2	3	3	2	5	4	1	-	-	-	-	-
8640	10	5	4	-	-	-	2	1	-	7	4	4	1	-	-	-	-	-
8650	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	4	8	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-	-	-	-	-
8690	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8711	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8712	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8720	5	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-
8730	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	2	6	3	1	-	-	1	1	-	-	5	3	-	-	-	-	-	-
9001	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
9312	8	4	6	-	-	-	2	-	-	6	3	3	-	1	3	-	-	-
9313	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
9321	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9329	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
9411	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	4	6	5	-	-	-	1	1	3	2	5	2	1	-	-	-	-	-
9420	4	5	3	-	-	-	-	1	1	3	4	2	1	-	-	-	-	-
9430	7	11	7	-	-	-	-	2	3	7	7	3	-	2	1	-	-	-
9491	8	6	9	-	-	-	3	1	2	5	5	7	-	-	-	-	-	-
9492	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9499	7	5	2	-	-	-	-	-	1	7	5	1	-	-	-	-	-	-
9511	5	2	2	-	-	-	-	-	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-
9521	6	5	2	-	-	-	-	2	1	6	3	1	-	-	-	-	-	-
9529	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	3	1	2	-	-	-	1	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
9602	6	6	3	-	-	-	-	1	-	6	5	3	-	-	-	-	-	-
9603	-	2	8	-	-	-	-	1	1	-	1	7	-	-	-	-	-	-
9609	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	542	416	341	-	-	-	16	8	8	480	362	289	44	46	44	2	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

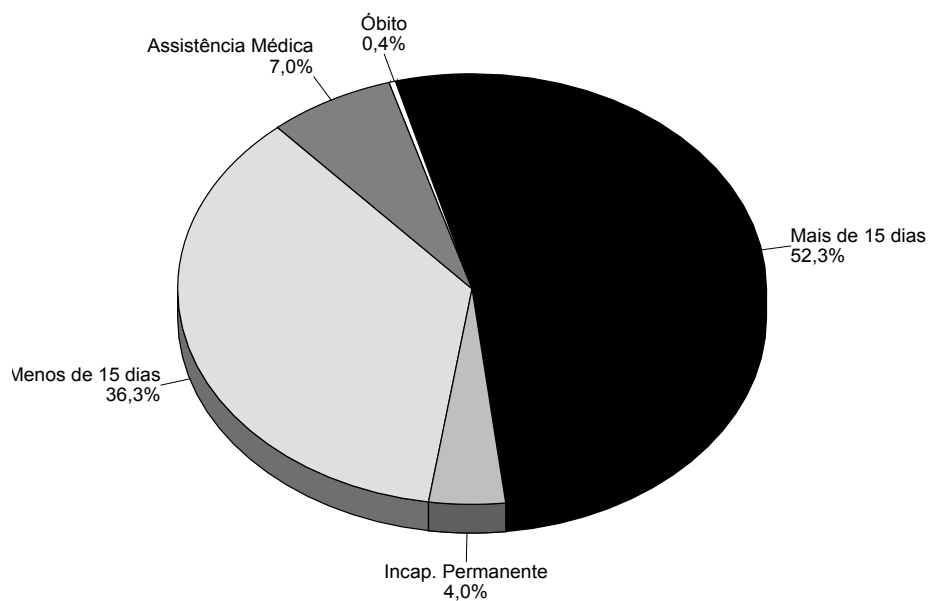
## Capítulo 41 - Paraíba

## 41.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado da Paraíba - 2011/2013

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>5.458</b>	<b>5.264</b>	<b>5.241</b>	<b>469</b>	<b>379</b>	<b>368</b>	<b>1.800</b>	<b>1.620</b>	<b>1.900</b>	<b>2.978</b>	<b>3.037</b>	<b>2.743</b>	<b>188</b>	<b>207</b>	<b>211</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>19</b>
Janeiro	491	437	441	35	36	38	162	148	175	277	237	216	16	14	10	1	2	2
Fevereiro	435	403	433	42	22	37	141	100	134	237	264	243	12	15	16	3	2	3
Março	407	439	410	43	28	22	115	129	151	233	258	212	15	20	23	1	4	2
Abril	396	415	422	42	28	31	106	125	150	227	237	221	16	23	19	5	2	1
Maio	488	495	461	40	38	32	148	147	158	282	294	251	16	16	19	2	—	1
Junho	420	442	459	17	37	30	156	131	159	228	243	254	19	29	16	—	2	—
Julho	456	438	451	49	37	36	151	139	158	239	248	242	16	13	13	1	1	2
Agosto	548	467	439	57	29	19	190	149	175	277	268	220	24	21	24	—	—	1
Setembro	477	416	464	37	37	38	156	120	171	267	241	235	13	17	16	4	1	4
Outubro	455	487	435	29	35	35	183	144	162	223	295	223	16	11	15	4	2	—
Novembro	458	442	445	41	26	25	148	156	175	258	240	224	9	16	20	2	4	1
Dezembro	427	383	381	37	26	25	144	132	132	230	212	202	16	12	20	—	1	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DA PARAÍBA - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>21.409</b>	<b>21.044</b>	<b>21.080</b>	<b>2.613</b>	<b>2.705</b>	<b>2.615</b>	<b>8.356</b>	<b>7.866</b>	<b>8.714</b>	<b>9.977</b>	<b>9.987</b>	<b>9.210</b>	<b>391</b>	<b>411</b>	<b>465</b>	<b>72</b>	<b>75</b>	<b>76</b>
0111	1	2	4	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
0113	523	329	222	4	-	-	356	242	162	158	85	56	5	2	3	-	-	1
0115	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0116	2	2	4	-	-	-	-	-	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-
0119	2	2	2	-	-	-	1	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
0121	2	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-
0122	1	1	3	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
0131	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
0132	148	123	135	20	6	3	89	63	81	37	51	50	2	3	1	-	-	-
0133	42	42	60	-	-	1	18	17	32	24	24	26	-	1	-	-	-	1
0134	8	7	3	-	-	-	7	6	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
0139	4	-	3	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-
0141	2	1	2	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0142	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	15	13	12	-	-	-	9	5	7	6	8	5	-	-	-	-	-	-
0152	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
0153	2	3	1	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-
0155	48	53	70	2	1	-	14	15	30	32	37	37	-	-	1	-	-	2
0159	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0161	15	17	14	-	-	-	2	5	4	13	9	9	-	3	1	-	-	-
0162	9	7	9	-	-	-	4	3	4	4	3	5	1	1	-	-	-	-
0210	152	84	72	3	2	-	129	70	66	18	10	3	2	2	3	-	-	-
0321	7	1	-	-	-	-	4	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
0322	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0600	2	6	5	1	4	1	1	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0710	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0810	31	37	37	-	1	4	13	16	15	16	18	15	1	1	2	1	1	1
0893	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	18	6	9	-	-	-	9	-	5	7	5	4	1	1	-	1	-	-
0910	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
0990	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1012	39	39	42	-	-	-	4	12	15	33	27	27	2	-	-	-	-	-
1013	53	27	31	13	3	10	27	15	13	13	9	8	-	-	-	-	-	-
1020	20	5	4	-	-	-	2	-	2	18	4	2	-	1	-	-	-	-
1031	25	20	16	-	-	-	9	5	6	13	15	10	1	-	-	2	-	-
1032	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1033	2	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1041	7	6	1	4	3	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
1042	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1043	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	1	3	6	-	-	-	-	-	4	1	3	1	-	-	1	-	-	-
1052	40	36	26	1	2	2	25	18	13	14	13	11	-	3	-	-	-	-
1053	56	41	42	37	18	16	12	6	11	7	17	13	-	-	2	-	-	-
1061	16	9	11	1	-	-	6	1	8	9	8	3	-	-	-	-	-	-
1062	15	15	20	1	-	-	9	12	14	5	3	6	-	-	-	-	-	-
1063	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1064	17	16	15	-	-	-	9	7	5	6	8	9	2	1	1	-	-	-
1065	14	8	8	7	4	3	6	2	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1066	22	31	37	2	3	7	9	7	15	11	21	14	-	-	1	-	-	-
1069	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1071	1.887	1.314	1.058	8	12	6	1.164	799	773	690	484	249	20	18	23	5	1	7
1072	-	86	55	-	-	-	-	50	39	-	35	16	-	-	-	-	1	-
1081	1	3	1	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	124	112	89	2	2	-	28	18	14	89	88	73	5	3	2	-	1	-
1092	90	117	115	7	17	11	32	48	46	50	51	56	1	1	2	-	-	-
1093	10	29	28	1	8	9	8	17	16	1	4	3	-	-	-	-	-	-
1094	18	26	33	-	-	-	4	7	16	14	19	16	-	-	1	-	-	-
1095	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1096	5	-	1	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-
1099	58	35	25	13	7	1	17	13	12	26	14	12	2	1	-	-	-	-
1111	127	109	65	6	7	3	58	53	37	62	46	25	1	2	-	-	1	-
1112	8	9	17	-	-	2	6	5	12	2	3	3	-	1	-	-	-	-
1113	150	80	146	55	22	92	74	44	46	21	14	8	-	-	-	-	-	-
1121	7	6	12	-	-	-	-	-	1	7	5	11	-	1	-	-	-	-
1122	313	104	110	22	42	11	156	34	53	131	28	44	4	-	2	-	-	-
1210	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1311	15	24	19	-	-	2	12	21	12	3	3	4	-	-	1	-	-	-
1312	4	2	1	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	1	1	-	-	-
1313	27	26	16	-	-	-	11	11	8	15	14	8	1	1	-	-	-	-
1314	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1321	23	27	13	-	-	-	15	17	7	8	9	6	-	1	-	-	-	-
1323	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1330	8	4	5	-	-	-	3	-	2	5	4	3	-	-	-	-	-	-
1340	8	5	10	-	-	1	5	-	2	3	5	7	-	-	-	-	-	-
1351	12	10	8	-	-	-	4	4	3	8	6	4	-	-	1	-	-	-
1359	3	4	2	-	-	-	1	3	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-
1411	9	8	7	-	-	-	1	-	-	7	8	7	1	-	-	-	-	-
1412	113	113	129	1	1	-	11	21	19	99	90	107	2	1	3	-	-	-
1413	3	11	11	-	-	-	1	2	1	2	9	9	-	-	1	-	-	-
1414	5	1	3	-	-	-	1	-	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-
1422	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1510	7	7	6	-	-	-	4	2	1	3	5	5	-	-	-	-	-	-
1521	1	7	3	-	-	-	-	2	2	1	5	1	-	-	-	-	-	-
1531	2	-	3	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-
1533	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1539	21	18	25	13	16	14	2	-	5	6	2	6	-	-	-	-	-	-
1610	3	5	1	-	-	-	-	1	-	3	3	1	-	1	-	-	-	-
1622	10	5	9	-	-	-	-	-	3	10	5	6	-	-	-	-	-	-
1623	5	11	7	-	-	-	4	7	6	1	4	1	-	-	-	-	-	-
1629	8	3	3	-	-	-	2	-	2	6	3	-	-	-	1	-	-	-
1710	2	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
1721	100	137	115	2	1	2	65	98	84	29	35	26	4	2	2	-	1	1
1731	6	8	7	-	-	2	2	5	3	4	3	1	-	-	1	-	-	-
1733	12	11	13	-	-	1	6	6	8	5	5	4	1	-	-	-	-	-
1741	7	12	11	-	-	-	-	4	4	7	8	7	-	-	-	-	-	-
1742	20	32	15	-	-	-	5	15	6	15	17	8	-	-	1	-	-	-
1749	3	-	2	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1811	20	13	14	-	-	1	11	10	5	9	3	8	-	-	-	-	-	-
1812	8	4	6	-	1	-	3	2	1	5	1	4	-	-	1	-	-	-
1813	1	8	7	-	-	-	-	2	2	1	5	5	-	1	-	-	-	-
1821	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1822	5	2	4	-	-	-	3	-	-	2	2	3	-	-	1	-	-	-
1921	31	33	33	15	16	16	5	10	10	9	7	7	2	-	-	-	-	-
1931	435	388	354	2	3	2	349	320	305	78	64	44	5	-	3	1	1	-
2011	7	1	7	-	-	-	6	1	5	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2013	2	1	3	-	-	2	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2014	6	9	7	-	1	-	5	5	5	1	2	2	-	1	-	-	-	-
2019	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2021	19	23	25	17	17	16	2	5	8	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2029	3	2	4	-	-	-	2	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2031	14	12	17	8	11	11	5	1	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2033	31	26	25	21	20	17	10	3	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-
2040	40	40	33	35	28	22	4	6	9	1	6	2	-	-	-	-	-	-
2052	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2061	45	41	28	7	16	9	19	14	13	19	10	6	-	1	-	-	-	-
2062	40	35	64	8	5	9	11	6	27	21	22	28	-	2	-	-	-	-
2063	4	4	9	-	-	-	1	3	5	3	1	4	-	-	-	-	-	-
2071	31	31	37	6	3	5	20	21	22	5	7	10	-	-	-	-	-	-
2072	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2092	-	1	8	-	-	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	2
2093	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	17	18	15	2	2	3	10	14	7	4	2	5	1	-	-	-	-	-
2110	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	33	15	24	1	1	-	15	7	11	16	7	13	1	-	-	-	-	-
2212	5	8	6	-	-	-	2	3	2	3	4	4	-	1	-	-	-	-
2219	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2221	14	19	12	-	3	1	13	10	8	1	6	3	-	-	-	-	-	-
2222	96	78	65	3	2	2	36	38	24	55	37	38	2	1	1	-	-	-
2223	16	20	19	4	6	5	4	7	11	7	7	3	-	-	-	1	-	-
2229	73	81	95	3	-	2	28	43	47	42	38	46	-	-	-	-	-	-
2311	4	11	16	-	2	1	-	4	9	4	4	6	-	1	-	-	-	-
2312	12	35	42	1	15	12	4	7	20	7	12	10	-	1	-	-	-	-
2319	10	13	12	-	-	-	2	4	4	7	8	7	1	1	1	-	-	-
2320	19	22	32	2	5	4	9	12	21	7	5	7	1	-	-	-	-	-
2330	165	157	129	8	10	10	68	68	43	86	71	72	2	7	4	1	1	-
2341	3	1	2	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	1	-	-	-
2342	107	96	98	-	-	-	36	30	26	67	64	67	2	2	5	2	-	-
2349	54	35	41	-	-	-	15	2	8	37	31	32	2	1	1	-	1	-
2391	12	12	12	-	-	-	-	2	3	11	9	8	1	1	-	-	-	1
2392	47	42	25	1	1	1	9	18	4	35	20	19	2	-	1	-	3	-
2399	16	16	13	2	-	2	2	3	5	12	12	6	-	1	-	-	-	-
2422	2	2	3	-	-	-	2	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2423	49	40	32	35	27	19	6	4	7	8	8	6	-	-	-	-	1	-
2424	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2431	6	4	1	-	-	-	4	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2439	11	7	-	-	-	-	9	5	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2441	22	27	21	5	10	6	9	8	12	8	8	3	-	1	-	-	-	-
2443	5	3	2	-	-	-	1	-	-	4	3	2	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 42 - Pernambuco

### 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2449	7	20	13	-	-	-	1	4	4	6	15	8	-	-	1	-	1	-
2451	44	41	36	3	3	2	24	25	27	15	9	5	1	4	2	1	-	-
2452	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
2511	105	95	157	8	-	40	63	59	89	32	35	27	2	-	1	-	1	-
2512	21	16	34	1	-	1	4	3	13	13	13	18	3	-	1	-	-	1
2513	10	11	18	4	7	14	3	2	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2521	5	6	10	-	-	-	2	2	4	3	3	6	-	1	-	-	-	-
2522	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2539	8	7	26	-	-	1	2	2	18	6	5	6	-	-	-	-	-	1
2542	15	12	14	1	-	-	1	2	7	13	10	7	-	-	-	-	-	-
2543	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2591	27	25	23	2	1	4	18	12	14	5	12	5	2	-	-	-	-	-
2592	5	-	1	-	-	-	2	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-
2593	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2599	38	47	28	24	35	9	7	7	11	7	5	8	-	-	-	-	-	-
2610	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2621	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2651	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2660	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	38	27	34	13	-	-	17	20	21	8	7	13	-	-	-	-	-	-
2721	13	15	19	-	-	1	4	6	11	9	8	7	-	1	-	-	-	-
2722	38	39	24	-	1	-	2	3	6	36	35	18	-	-	-	-	-	-
2731	7	6	6	-	-	3	2	4	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-
2732	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2733	6	6	5	-	-	-	3	2	1	3	4	4	-	-	-	-	-	-
2740	7	4	2	-	-	-	5	-	1	1	4	1	1	-	-	-	-	-
2751	-	4	3	-	-	-	-	2	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
2759	6	7	5	-	2	-	4	2	1	2	3	4	-	-	-	-	-	-
2790	4	15	5	-	1	-	1	4	1	3	10	4	-	-	-	-	-	-
2811	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2815	3	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2821	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2822	10	16	14	-	1	2	7	10	9	3	5	3	-	-	-	-	-	-
2823	79	64	35	-	1	1	61	47	21	17	13	13	1	2	-	-	1	-
2825	3	-	1	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	33	33	22	-	1	-	21	22	14	12	9	7	-	1	1	-	-	-
2832	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2833	1	2	3	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
2840	4	5	2	-	-	-	2	4	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2851	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	2	2	6	-	-	-	-	-	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2862	2	-	3	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2869	18	41	48	-	20	24	9	6	9	9	15	15	-	-	-	-	-	-
2910	7	13	26	-	-	-	1	1	3	6	11	18	-	1	5	-	-	-
2930	22	19	29	-	1	-	13	7	14	8	10	15	1	-	-	-	1	-
2941	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2942	43	49	23	16	8	9	15	21	7	12	20	7	-	-	-	-	-	-
2944	1	1	2	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2949	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2950	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3011	522	202	338	451	157	262	39	27	48	32	17	28	-	1	-	-	-	-
3012	13	6	6	-	-	1	12	4	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-
3032	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3091	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	1	5	8	-	-	-	-	1	8	1	3	-	-	-	-	-	1	-
3099	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3101	60	58	33	1	3	1	7	5	5	49	48	26	3	1	1	-	1	-
3102	12	12	19	-	-	1	8	2	7	4	9	11	-	1	-	-	-	-
3103	3	-	2	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
3104	21	20	24	-	-	-	14	7	16	7	11	8	-	2	-	-	-	-
3230	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
3240	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3250	12	10	5	-	-	-	2	-	3	10	10	2	-	-	-	-	-	-
3291	1	4	3	-	-	-	-	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3292	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3299	10	11	8	-	-	-	3	4	5	7	7	3	-	-	-	-	-	-
3311	25	18	6	-	1	-	18	11	5	5	5	1	2	1	-	-	-	-
3312	1	1	2	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	5	3	2	-	1	-	2	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-
3314	26	14	20	4	1	-	11	5	9	9	8	8	2	-	3	-	-	-
3315	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
3317	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3319	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
3321	24	11	6	11	3	1	9	3	3	4	5	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3329	3	4	2	-	-	-	-	-	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-
3511	32	54	45	3	3	2	18	45	33	10	4	9	1	2	-	-	-	1
3512	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
3514	45	61	62	12	16	6	26	34	45	7	11	10	-	-	-	-	-	1
3520	2	2	4	-	-	-	1	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3600	78	88	74	43	31	25	10	17	18	23	34	28	1	3	3	1	3	-
3701	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3702	4	9	10	-	-	1	2	5	7	1	4	2	1	-	-	-	-	-
3811	310	335	243	18	32	16	132	158	124	155	138	95	3	5	6	2	2	2
3812	7	13	19	-	1	-	1	4	11	6	8	8	-	-	-	-	-	-
3821	4	5	4	-	-	-	2	2	1	2	3	1	-	-	2	-	-	-
3822	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	4	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	2	1	5	-	-	-	1	1	1	1	-	4	-	-	-	-	-	-
3839	9	5	11	1	-	-	-	1	3	7	4	8	1	-	-	-	-	-
4110	69	215	248	-	1	2	26	89	104	41	123	137	1	1	5	1	1	-
4120	1.036	1.005	1.022	16	24	29	417	341	415	576	610	546	22	27	27	5	3	5
4211	165	194	128	7	44	23	88	59	33	65	87	66	2	1	5	3	3	1
4212	338	440	307	179	249	150	61	57	43	97	130	110	-	4	2	1	-	2
4213	12	21	22	-	-	2	5	6	13	7	13	6	-	1	-	-	1	1
4221	89	123	189	2	2	4	48	59	124	35	60	52	4	2	4	-	-	5
4222	151	59	26	111	20	2	27	22	7	13	17	15	-	-	1	-	-	1
4223	1	7	2	1	-	-	-	6	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4291	2	19	17	-	5	2	1	10	8	1	3	6	-	-	1	-	1	-
4292	95	128	89	37	59	39	28	39	22	28	28	26	1	1	2	1	1	-
4299	218	392	308	46	128	115	70	97	83	97	160	100	5	5	9	-	2	1
4311	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4312	2	2	4	-	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-	1	-	-	-
4313	36	35	29	2	2	-	15	15	10	18	16	17	1	2	2	-	-	-
4321	69	100	89	3	5	5	32	52	50	31	40	32	3	2	2	-	1	-
4322	7	13	17	-	-	2	1	7	7	6	6	6	-	-	2	-	-	-
4329	24	24	31	5	9	8	6	7	9	12	5	13	1	1	1	-	2	-
4330	22	38	31	-	-	-	3	9	12	18	29	17	1	-	2	-	-	-
4391	20	35	30	4	6	-	7	9	9	7	20	20	2	-	-	-	-	1
4399	73	96	106	6	2	8	21	36	47	44	54	49	1	4	2	1	-	-
4511	55	63	78	1	2	-	29	25	46	24	33	30	1	1	1	-	2	1
4512	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4520	37	34	38	1	-	-	7	7	10	27	25	26	2	2	1	-	-	1
4530	93	82	93	2	-	-	24	20	31	65	57	56	1	4	5	1	1	1
4541	34	31	53	-	-	1	14	12	19	20	19	33	-	-	-	-	-	-
4543	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4611	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4615	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4617	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
4618	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4619	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	4	5	9	-	-	-	3	3	3	1	2	5	-	-	-	-	-	1
4631	5	9	11	-	-	-	2	3	-	3	4	11	-	2	-	-	-	-
4632	12	16	10	-	-	-	2	1	1	10	15	8	-	-	1	-	-	-
4633	25	17	15	-	-	-	5	2	5	18	14	10	1	1	-	1	-	-
4634	42	54	38	-	1	1	8	22	17	34	27	19	-	2	1	-	2	-
4635	259	471	508	11	36	17	149	225	256	95	203	228	3	7	7	1	-	-
4636	6	4	5	1	-	-	1	1	3	4	3	2	-	-	-	-	-	-
4637	11	7	11	-	-	-	5	3	6	6	4	5	-	-	-	-	-	-
4639	94	70	102	1	-	3	30	20	46	63	48	51	-	2	2	-	-	-
4641	11	17	15	-	-	-	3	2	4	8	15	11	-	-	-	-	-	-
4642	6	2	4	-	-	-	-	-	2	4	2	2	2	-	-	-	-	-
4643	1	3	4	-	-	-	-	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4644	25	18	11	-	-	1	9	5	2	16	13	8	-	-	-	-	-	-
4645	2	3	2	-	-	-	1	-	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-
4646	10	7	12	-	-	-	4	3	1	5	4	10	1	-	1	-	-	-
4647	10	4	6	-	-	-	3	-	1	6	4	4	1	-	1	-	-	-
4649	15	18	25	-	-	-	4	8	8	11	10	16	-	-	1	-	-	-
4651	18	16	8	-	-	-	10	12	5	8	4	3	-	-	-	-	-	-
4652	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	2	5	2	-	-	-	1	1	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4662	29	48	41	16	41	22	5	1	9	8	6	10	-	-	-	-	-	-
4663	63	35	16	37	20	6	20	5	5	6	10	5	-	-	-	-	-	-
4664	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	3	3	3	-	-	-	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4669	66	39	24	41	30	10	17	8	5	8	1	8	-	-	1	-	-	-
4671	5	8	9	-	-	-	-	-	1	4	7	7	1	1	1	-	-	-
4672	6	10	7	-	-	-	-	2	3	6	7	4	-	1	-	-	-	-
4673	3	6	2	-	-	-	1	3	1	2	3	-	-	-	1	-	-	-
4674	6	3	6	1	-	-	3	2	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4679	24	50	64	1	12	19	6	11	17	16	25	27	1	2	1	-	-	-
4681	21	3	11	7	2	4	11	1	3	3	-	4	-	-	-	-	-	-
4682	23	25	23	8	6	4	10	8	14	4	11	2	-	-	3	1	-	-
4683	3	1	4	-	-	-	-	1	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-
4684	-	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4685	6	7	3	2	1	-	3	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4686	3	4	6	-	-	-	-	-	2	2	4	3	1	-	1	-	-	-
4687	17	17	15	2	1	-	-	4	4	15	11	8	-	1	3	-	-	-
4689	6	12	5	-	-	-	1	3	2	5	9	2	-	-	1	-	-	-
4691	29	35	44	-	-	1	12	16	24	17	18	18	-	-	1	-	1	-
4693	25	22	25	-	-	-	11	7	10	13	15	13	1	-	2	-	-	-
4711	576	508	544	14	10	12	296	243	276	264	245	250	1	7	5	1	3	1
4712	91	82	72	-	1	1	20	13	20	68	64	48	3	4	2	-	-	1
4713	30	25	52	-	-	1	11	11	30	19	14	21	-	-	-	-	-	-
4721	29	36	28	-	-	-	5	6	4	22	28	23	2	1	1	-	1	-
4722	10	15	15	-	-	-	2	-	2	8	14	12	-	1	1	-	-	-
4723	21	28	17	-	-	-	3	9	8	18	15	9	-	4	-	-	-	-
4724	11	16	11	-	-	-	-	2	2	11	14	9	-	-	-	-	-	-
4729	21	9	17	-	-	-	2	-	4	19	8	13	-	1	-	-	-	-
4731	66	73	66	-	-	-	12	7	20	54	63	42	-	2	3	-	1	1
4741	3	2	2	-	-	-	-	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
4742	11	8	9	-	-	-	-	-	5	11	7	3	-	1	1	-	-	-
4743	16	11	11	-	-	-	1	-	2	14	11	6	1	-	3	-	-	-
4744	251	216	226	72	21	29	53	38	46	122	145	140	4	11	10	-	1	1
4751	17	27	18	-	-	-	9	14	7	7	13	11	1	-	-	-	-	-
4752	19	15	8	-	-	-	5	4	4	13	11	4	-	-	-	1	-	-
4753	42	34	47	-	-	-	11	7	17	30	27	28	1	-	1	-	-	1
4754	44	63	49	-	-	-	7	11	13	36	51	33	1	1	3	-	-	-
4755	18	13	24	-	-	-	4	2	9	13	10	14	1	1	-	-	-	1
4756	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	2	4	3	-	-	-	1	-	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4759	4	7	5	-	-	-	-	-	2	4	7	3	-	-	-	-	-	-
4761	5	13	15	-	-	-	-	7	4	5	6	11	-	-	-	-	-	-
4763	11	16	15	-	-	2	6	9	3	5	7	9	-	-	1	-	-	-
4771	34	43	35	-	-	-	9	12	10	23	30	22	2	1	2	-	-	1
4772	12	15	11	-	-	1	3	4	6	9	10	4	-	1	-	-	-	-
4773	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
4774	6	7	7	-	-	-	2	1	-	4	6	7	-	-	-	-	-	-
4781	67	61	79	1	-	-	18	18	30	48	41	47	-	2	2	-	-	-
4782	54	51	70	1	1	1	21	23	43	30	27	24	2	-	2	-	-	-
4783	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	-	-	-	-
4784	51	41	18	-	-	-	11	4	3	39	37	14	1	-	1	-	-	-
4785	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4789	51	51	56	1	1	1	10	14	14	38	34	38	2	2	3	-	-	-
4911	11	5	-	1	2	-	5	1	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
4912	96	86	71	-	8	-	78	56	55	17	22	14	1	-	2	-	-	-
4921	404	326	351	1	-	-	61	44	65	332	262	275	9	19	11	1	1	-
4922	69	97	132	1	1	-	15	6	13	53	89	112	-	1	7	-	-	-
4923	4	9	8	-	-	-	3	3	2	1	6	6	-	-	-	-	-	-
4924	1	4	2	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-
4929	25	29	31	1	1	2	7	5	9	17	23	19	-	-	1	-	-	-
4930	335	313	321	6	5	12	121	102	107	194	196	188	11	8	12	3	2	2
4940	8	15	5	7	9	3	-	1	-	-	4	2	1	1	-	-	-	-
5011	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5012	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5030	4	2	2	-	-	-	1	-	-	3	2	1	-	-	1	-	-	-
5091	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5099	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5111	27	24	33	-	-	-	10	21	26	14	3	6	-	-	1	3	-	-
5120	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5211	34	48	37	-	-	1	17	18	15	15	29	21	1	1	-	1	-	-
5212	21	27	20	1	1	-	7	15	11	12	9	8	1	2	1	-	-	-
5221	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5222	2	1	2	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	5	6	19	-	-	-	-	2	14	5	4	4	-	-	1	-	-	-
5229	8	10	5	-	-	-	2	3	1	6	6	4	-	-	-	-	1	-
5231	31	26	25	1	-	-	16	12	9	14	12	15	-	2	1	-	-	-
5232	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5239	25	15	14	1	6	3	18	8	7	5	1	4	-	-	-	1	-	-
5240	28	42	33	4	4	1	15	30	25	8	7	7	1	1	-	-	-	-
5250	40	49	53	4	6	1	6	15	24	29	27	26	1	-	-	-	1	2
5310	327	416	485	28	139	166	203	193	211	93	84	104	3	-	3	-	-	1
5320	38	22	17	-	-	-	11	5	7	26	17	10	1	-	-	-	-	-
5510	182	136	154	26	8	9	82	65	78	71	62	67	3	1	-	-	-	-
5590	8	4	3	-	-	-	2	2	-	6	2	3	-	-	-	-	-	-
5611	249	226	247	-	3	5	73	65	76	173	150	159	3	5	6	-	3	1

## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5612	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5620	153	162	142	15	35	18	61	64	71	73	62	51	4	1	1	-	-	1
5811	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	1	3	4	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	1	-	-	-
5822	17	25	9	3	-	-	9	16	3	5	8	6	-	-	-	-	1	-
5829	3	4	1	-	-	-	-	1	-	2	3	1	1	-	-	-	-	-
5911	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5914	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
6010	2	12	3	-	-	-	1	10	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6021	10	9	9	-	-	-	8	6	5	2	3	4	-	-	-	-	-	-
6110	8	11	20	-	-	1	3	9	10	4	2	8	1	-	1	-	-	-
6120	43	38	50	-	1	-	17	10	19	26	27	30	-	-	1	-	-	-
6141	6	8	9	-	2	-	6	3	7	-	3	2	-	-	-	-	-	-
6190	19	25	33	-	-	1	11	17	18	8	7	10	-	1	1	-	-	3
6201	2	1	10	-	-	-	-	1	3	2	-	7	-	-	-	-	-	-
6202	2	3	2	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
6203	5	7	3	2	1	-	3	3	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-
6204	12	8	13	4	-	4	5	3	4	3	5	5	-	-	-	-	-	-
6209	16	43	45	-	-	-	5	22	21	11	21	24	-	-	-	-	-	-
6311	5	2	3	-	-	-	3	1	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-
6319	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	76	47	74	34	14	53	23	21	9	15	11	11	3	1	1	1	-	-
6422	362	487	508	9	16	4	113	176	138	234	290	356	5	5	9	1	-	1
6423	54	56	46	-	1	-	4	9	3	48	45	42	2	1	1	-	-	-
6424	2	3	1	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6436	1	2	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6462	34	8	9	1	-	1	29	3	5	4	4	3	-	1	-	-	-	-
6463	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6470	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6491	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	5	4	-	-	-	-	2	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
6511	4	1	3	-	-	-	2	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6512	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6541	3	3	3	-	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6550	34	42	43	4	8	8	16	17	23	14	17	11	-	-	1	-	-	-
6619	12	10	7	-	-	-	2	1	-	9	9	7	1	-	-	-	-	-
6622	1	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6630	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	72	121	56	-	33	4	14	40	24	53	46	23	5	1	3	-	1	2
6821	2	3	2	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	1	-	-
6822	6	10	7	-	-	-	2	2	4	3	7	2	1	1	1	-	-	-
6911	12	14	25	-	2	-	5	7	12	7	5	13	-	-	-	-	-	-
6912	2	1	3	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
6920	18	10	23	-	-	-	6	5	10	12	5	13	-	-	-	-	-	-
7020	40	35	34	-	2	-	9	9	17	31	24	17	-	-	-	-	-	-
7111	4	4	7	2	-	1	1	3	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7112	128	111	141	16	7	7	63	39	76	46	61	53	1	4	2	2	-	3
7119	8	3	8	-	1	-	4	-	6	1	2	2	-	-	-	3	-	-
7120	2	4	12	-	4	1	2	-	7	-	-	4	-	-	-	-	-	-
7210	6	7	8	1	-	-	1	7	6	4	-	2	-	-	-	-	-	-
7311	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7312	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7319	6	13	12	1	1	-	2	9	7	2	3	5	-	-	-	1	-	-
7320	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7410	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	264	257	244	6	6	5	100	76	69	150	173	162	8	2	7	-	-	1
7500	17	9	25	13	5	10	4	4	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	36	40	44	5	6	5	8	14	13	22	20	24	1	-	2	-	-	-
7719	3	-	3	-	-	-	2	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
7721	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7723	7	5	-	-	-	-	1	-	-	5	5	-	1	-	-	-	-	-
7729	3	11	3	-	-	-	-	3	1	3	5	2	-	-	-	-	3	-
7731	3	2	3	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-
7732	61	104	75	18	25	7	12	49	44	28	26	23	1	4	-	2	-	1
7733	4	4	2	-	-	-	1	1	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-
7739	37	43	38	2	-	1	18	30	26	17	13	10	-	-	1	-	-	-
7740	2	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7810	66	59	57	3	4	3	20	14	15	41	39	33	2	2	6	-	-	-
7820	117	122	124	4	4	1	40	49	74	71	66	43	2	3	6	-	-	-
7830	27	53	47	-	-	8	5	18	22	22	33	16	-	2	1	-	-	-
7911	10	12	7	1	1	-	5	2	1	4	8	3	-	1	2	-	-	1

## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7990	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	182	166	203	3	3	5	83	72	106	91	86	85	4	5	5	1	-	2
8012	109	94	90	-	1	1	51	43	45	56	46	39	2	3	5	-	1	-
8020	24	22	24	-	-	-	13	11	10	11	10	14	-	1	-	-	-	-
8030	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8111	31	30	26	-	-	-	3	6	10	26	23	15	2	1	1	-	-	-
8112	136	152	165	22	1	2	41	44	79	69	103	80	3	3	3	1	1	1
8121	85	131	134	1	16	7	16	41	33	65	69	89	3	3	4	-	2	1
8122	24	20	30	-	7	11	15	8	8	8	5	10	1	-	1	-	-	-
8129	6	9	5	-	-	1	4	2	1	2	7	3	-	-	-	-	-	-
8130	-	4	9	-	-	1	-	-	1	-	4	7	-	-	-	-	-	-
8211	36	24	25	1	-	1	14	11	11	21	12	13	-	-	-	-	1	-
8219	3	2	11	-	-	-	1	-	2	2	2	9	-	-	-	-	-	-
8220	276	392	623	1	9	21	82	153	292	190	230	310	1	-	-	2	-	-
8230	1	3	9	-	-	-	-	-	2	1	3	7	-	-	-	-	-	-
8291	22	25	24	-	-	-	9	8	9	12	17	14	1	-	1	-	-	-
8292	3	1	6	-	-	-	-	-	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-
8299	61	61	56	1	1	-	19	23	24	39	34	30	2	2	2	-	1	-
8411	264	275	273	19	33	12	35	46	30	200	192	225	10	4	6	-	-	-
8412	7	2	2	-	-	-	2	-	-	5	1	2	-	1	-	-	-	-
8413	6	12	3	-	1	-	5	10	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8422	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	11	22	23	-	-	-	1	5	2	10	17	21	-	-	-	-	-	-
8511	2	-	4	-	-	-	1	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-
8512	39	42	33	-	-	-	31	25	20	8	17	13	-	-	-	-	-	-
8513	18	26	33	-	1	1	7	6	10	10	18	22	1	1	-	-	-	-
8520	37	28	36	7	-	1	14	17	22	16	11	12	-	-	1	-	-	-
8531	12	9	15	-	-	-	7	2	5	4	6	10	-	1	-	1	-	-
8532	20	30	27	-	2	1	12	20	16	8	8	10	-	-	-	-	-	-
8533	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8541	2	1	2	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8550	3	1	3	1	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	2	3	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8599	58	48	53	2	1	2	38	25	29	17	22	20	1	-	2	-	-	-
8610	1.327	1.515	1.725	591	701	743	537	589	741	195	221	238	2	3	3	2	1	-
8622	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8630	45	79	132	9	36	68	20	31	43	16	12	21	-	-	-	-	-	-
8640	89	78	79	27	31	20	43	30	33	19	17	24	-	-	2	-	-	-
8650	7	11	17	-	5	1	3	3	7	4	3	8	-	-	1	-	-	-
8660	2	4	1	-	1	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	11	4	6	-	-	-	8	1	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-
8711	4	3	-	-	-	-	1	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
8712	8	3	14	-	-	4	4	1	4	4	2	6	-	-	-	-	-	-
8720	4	2	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-
8730	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8800	18	58	62	-	3	1	13	40	47	5	14	13	-	-	1	-	1	-
9001	5	1	2	-	-	-	2	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-
9002	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9101	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9102	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9311	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	33	27	23	-	-	-	12	6	8	16	19	14	4	1	1	1	1	-
9313	2	4	4	-	-	-	1	-	1	1	4	3	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9321	10	2	8	-	-	-	1	1	6	9	1	2	-	-	-	-	-	-
9329	4	7	7	-	-	-	1	1	2	2	5	5	1	1	-	-	-	-
9411	8	9	6	-	-	-	4	8	2	4	1	4	-	-	-	-	-	-
9412	-	3	4	-	-	1	-	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9420	15	20	16	-	-	-	2	7	3	11	11	10	2	2	3	-	-	-
9430	141	107	94	25	14	17	62	36	32	50	55	40	3	1	4	1	1	1
9491	24	25	27	1	-	-	3	3	2	20	18	24	-	4	1	-	-	-
9492	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	15	14	11	2	1	-	9	2	7	3	11	4	-	-	-	1	-	-
9511	15	18	19	-	-	-	7	11	11	8	6	7	-	1	1	-	-	-
9512	2	7	6	-	1	-	-	4	2	1	1	4	1	1	-	-	-	-
9521	11	8	7	-	-	-	3	2	2	7	6	4	1	-	1	-	-	-
9529	1	3	1	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9601	27	19	24	1	-	-	7	4	10	19	15	13	-	-	1	-	-	-
9602	18	18	21	-	-	-	4	2	5	14	14	16	-	2	-	-	-	-
9603	13	5	16	-	-	-	5	3	5	8	2	11	-	-	-	-	-	-
9609	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.030	974	792	1	-	-	21	17	29	931	884	697	74	73	66	3	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

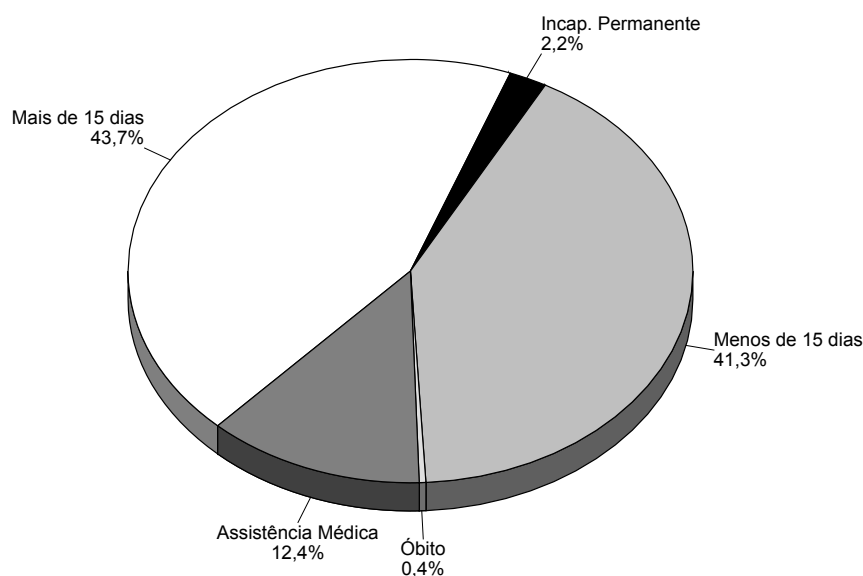
## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Pernambuco - 2011/2013

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>21.409</b>	<b>21.044</b>	<b>21.080</b>	<b>2.613</b>	<b>2.705</b>	<b>2.615</b>	<b>8.356</b>	<b>7.866</b>	<b>8.714</b>	<b>9.977</b>	<b>9.987</b>	<b>9.210</b>	<b>391</b>	<b>411</b>	<b>465</b>	<b>72</b>	<b>75</b>	<b>76</b>
Janeiro	1.891	1.842	1.870	192	219	227	794	705	832	867	885	760	32	27	46	6	6	5
Fevereiro	1.708	1.593	1.646	173	160	207	657	618	651	829	786	721	41	22	61	8	7	6
Março	1.818	1.901	1.834	189	226	247	759	719	654	832	909	882	34	39	39	4	8	12
Abril	1.624	1.606	1.785	246	217	231	556	533	670	778	812	825	41	39	55	3	5	4
Maiο	1.672	1.874	1.697	190	301	245	656	604	596	787	914	807	35	42	44	4	13	5
Junho	1.604	1.595	1.597	205	219	213	619	566	623	745	776	721	27	30	38	8	4	2
Julho	1.786	1.660	1.751	227	229	244	621	580	726	893	822	755	31	22	22	14	7	4
Agosto	1.863	1.847	1.787	232	224	234	675	678	724	922	906	794	30	36	28	4	3	7
Setembro	1.800	1.737	1.740	192	231	213	728	643	738	847	826	757	30	35	27	3	2	5
Outubro	2.027	1.943	1.993	326	262	219	843	798	878	816	840	846	36	35	39	6	8	11
Novembro	1.793	1.799	1.786	240	222	179	722	742	837	802	779	733	23	50	32	6	6	5
Dezembro	1.823	1.647	1.594	201	195	156	726	680	785	859	732	609	31	34	34	6	6	10

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE PERNAMBUCO - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.





## Capítulo 43 - Alagoas

## 43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2031	12	8	8	6	6	6	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	3	-	7	-	-	-	1	-	3	2	-	2	-	-	-	-	-	2
2062	2	4	3	-	-	1	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2063	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2071	1	4	3	-	2	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2099	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-
2212	3	5	2	-	-	-	2	4	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2221	16	13	6	1	7	-	8	3	5	7	3	1	-	-	-	-	-	-
2222	16	5	8	1	-	1	2	3	-	12	2	5	1	-	2	-	-	-
2223	4	24	25	1	3	3	3	16	15	-	5	6	-	-	1	-	-	-
2229	46	28	33	-	-	-	30	8	16	14	20	16	2	-	1	-	-	-
2311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2319	1	6	1	-	-	-	-	2	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
2320	5	4	1	1	1	1	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2330	18	10	16	-	-	-	3	2	4	14	7	10	1	1	2	-	-	-
2342	16	14	10	-	-	1	4	4	3	11	9	6	1	1	-	-	-	-
2391	7	1	3	-	-	-	4	-	1	2	1	2	-	-	-	1	-	-
2399	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
2424	-	5	1	-	2	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2431	-	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2451	1	4	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-
2452	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	3	3	4	-	-	-	-	-	3	3	1	1	-	2	-	-	-	-
2512	1	2	3	-	-	-	-	1	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-
2513	7	3	4	-	-	-	4	1	1	3	2	2	-	-	1	-	-	-
2521	2	2	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2522	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	6	-	5	-	-	-	-	-	1	6	-	3	-	-	1	-	-	-
2542	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2593	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2599	6	3	3	-	-	-	-	-	1	5	2	2	1	1	-	-	-	-
2651	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2790	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2811	1	3	4	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	2	-	-	-	-
2813	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2822	1	3	1	-	-	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2823	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
2829	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2832	2	-	5	-	-	-	-	-	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2861	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2862	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2869	13	34	27	-	2	2	6	21	20	7	11	5	-	-	-	-	-	-
2930	10	5	7	-	-	-	6	-	4	3	5	3	-	-	-	1	-	-
2949	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2950	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3011	-	2	24	-	1	15	-	-	6	-	1	3	-	-	-	-	-	-
3099	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3101	4	7	11	-	-	-	-	1	3	3	6	7	1	-	1	-	-	-
3102	3	1	1	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3103	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-
3104	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3291	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
3311	5	12	3	-	6	-	1	4	1	3	2	2	1	-	-	-	-	-
3313	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3314	21	11	13	-	-	-	9	5	6	10	4	5	2	2	2	-	-	-
3319	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3321	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3329	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3511	3	5	5	-	-	1	3	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3512	6	7	3	-	-	-	2	-	-	3	7	3	1	-	-	-	-	-
3514	40	42	36	-	2	4	27	27	19	9	10	10	3	3	3	1	-	-
3520	3	1	1	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3600	31	36	27	2	1	-	10	12	16	17	22	10	2	1	1	-	-	-
3702	28	28	93	-	-	-	8	4	76	15	22	16	4	2	1	1	-	-
3811	20	20	11	-	-	-	5	9	7	13	10	4	2	1	-	-	-	-
3821	2	1	6	-	-	-	2	-	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3832	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3839	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
4110	20	14	21	-	-	-	-	1	6	19	11	12	1	2	3	-	-	-
4120	672	578	432	7	5	3	301	169	168	346	383	234	16	19	22	2	2	5
4211	58	40	23	1	1	2	24	15	8	33	21	10	-	2	3	-	1	-
4212	34	37	13	13	15	1	1	2	1	20	19	9	-	1	2	-	-	-
4213	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
4221	29	33	24	2	1	1	11	12	9	16	17	10	-	2	4	-	1	-
4222	8	6	3	2	-	-	-	-	-	6	4	3	-	2	-	-	-	-
4223	6	6	4	3	1	-	1	2	3	1	3	1	1	-	-	-	-	-

### Capítulo 43 - Alagoas

#### 43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4292	28	15	15	1	3	-	7	-	5	16	8	8	4	4	1	-	-	1
4299	31	48	35	-	6	8	11	14	10	18	27	13	2	1	2	-	-	2
4311	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4312	2	4	1	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	2	1	-	-	-
4313	5	7	9	1	-	1	2	4	3	2	3	4	-	-	1	-	-	-
4321	15	17	17	2	1	-	4	2	8	9	11	9	-	2	-	-	1	-
4322	1	3	2	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-
4329	8	1	5	-	-	2	1	-	2	7	1	1	-	-	-	-	-	-
4330	7	6	5	-	-	-	1	-	1	6	4	4	-	2	-	-	-	-
4391	5	7	2	-	-	-	-	2	-	5	5	2	-	-	-	-	-	-
4399	67	18	21	3	-	-	5	5	5	59	13	15	-	-	1	-	-	-
4511	22	21	17	1	1	-	8	6	8	13	13	8	-	1	1	-	-	-
4520	15	13	7	-	-	-	2	2	1	13	10	5	-	1	1	-	-	-
4530	24	23	16	-	-	1	4	3	6	19	19	8	1	1	1	-	-	-
4541	11	10	8	-	-	-	3	-	2	8	9	5	-	1	1	-	-	-
4614	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4617	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-
4618	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4631	3	1	3	-	-	-	-	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
4632	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
4633	3	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-
4634	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4635	25	11	22	6	3	5	4	3	9	15	5	7	-	-	1	-	-	-
4636	4	3	1	-	-	-	-	1	-	4	2	-	-	-	1	-	-	-
4637	8	6	10	-	-	-	1	-	4	7	5	6	-	1	-	-	-	-
4639	57	46	51	-	1	-	24	17	18	33	27	32	-	1	1	-	-	-
4641	3	3	1	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-
4642	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4643	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4644	1	3	10	-	-	-	-	1	3	1	2	6	-	-	1	-	-	-
4645	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4646	6	9	5	-	-	-	1	1	1	5	7	4	-	1	-	-	-	-
4647	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
4649	4	8	5	-	-	-	1	-	1	3	7	4	-	1	-	-	-	-
4661	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4663	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4669	2	-	4	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	1
4672	3	3	2	-	-	-	1	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4673	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4679	16	7	9	-	-	-	2	1	2	14	5	7	-	1	-	-	-	-
4681	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4682	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4683	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4684	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4686	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
4689	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4693	18	16	32	-	-	-	2	2	15	15	14	16	1	-	1	-	-	-
4711	364	284	289	3	2	5	94	90	119	257	188	159	9	4	6	1	-	-
4712	35	32	24	-	-	-	6	3	4	28	28	16	1	1	4	-	-	-
4713	8	6	13	-	-	-	2	1	5	5	4	8	1	1	-	-	-	-
4721	9	8	6	-	-	-	-	1	-	8	7	4	1	-	2	-	-	-
4722	4	7	5	-	-	-	-	-	1	4	6	4	-	1	-	-	-	-
4723	5	3	2	-	-	-	1	-	-	4	3	2	-	-	-	-	-	-
4724	13	6	5	-	-	-	4	-	-	6	5	5	1	1	-	2	-	-
4729	4	3	2	-	-	-	-	-	1	4	3	-	-	-	1	-	-	-
4731	30	31	26	-	-	-	-	-	3	28	31	20	2	-	3	-	-	-
4732	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	3	1	5	-	-	1	2	-	-	1	-	3	-	1	1	-	-	-
4742	2	3	1	-	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4743	1	4	6	-	-	-	-	-	-	1	4	6	-	-	-	-	-	-
4744	78	90	65	-	-	-	11	22	19	61	61	42	6	6	4	-	1	-
4751	5	6	7	-	-	-	1	-	1	4	6	6	-	-	-	-	-	-
4752	6	4	5	-	-	-	1	2	-	5	2	4	-	-	1	-	-	-
4753	15	15	12	-	-	-	3	3	1	11	12	11	1	-	-	-	-	-
4754	21	17	13	-	-	-	1	1	3	19	15	10	1	1	-	-	-	-
4755	16	15	11	1	-	-	1	1	1	13	14	9	1	-	1	-	-	-
4757	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4759	10	3	4	-	-	-	2	-	1	8	3	3	-	-	-	-	-	-
4761	5	2	1	-	-	-	1	-	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-
4762	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	5	5	3	1	-	-	-	1	-	4	4	3	-	-	-	-	-	-
4771	21	24	17	-	-	-	2	3	1	16	20	16	2	1	-	1	-	-

## Capítulo 43 - Alagoas

## 43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4772	8	2	2	-	-	-	2	-	-	6	2	2	-	-	-	-	-	-
4773	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	2	2	2	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4781	39	42	33	1	1	-	3	3	4	33	38	28	2	-	1	-	-	-
4782	15	18	12	-	-	-	1	3	1	13	14	11	1	1	-	-	-	-
4783	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4784	15	20	19	-	-	1	7	7	8	8	11	9	-	2	1	-	-	-
4785	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4789	21	21	25	1	-	-	2	4	5	17	16	17	1	1	3	-	-	-
4911	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
4912	8	17	11	5	4	3	-	6	6	3	5	2	-	2	-	-	-	-
4921	146	120	115	1	1	-	15	10	20	112	94	80	17	14	14	1	1	1
4922	20	10	11	1	-	-	2	1	1	11	4	8	6	5	2	-	-	-
4923	9	2	3	-	-	-	1	-	-	8	2	3	-	-	-	-	-	-
4929	6	6	5	-	-	-	-	-	1	6	4	4	-	2	-	-	-	-
4930	80	88	84	1	1	3	20	28	30	49	47	42	5	10	7	5	2	2
4940	2	6	3	1	2	1	-	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
5011	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5030	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	1	7	-	-	-	-	-	5	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5211	2	1	3	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
5212	1	1	3	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5222	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5223	1	4	2	-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
5229	5	5	1	-	-	-	1	-	-	4	5	1	-	-	-	-	-	-
5231	10	6	4	-	-	-	6	3	2	4	3	2	-	-	-	-	-	-
5232	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5239	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	5	8	6	1	1	-	2	6	2	2	1	4	-	-	-	-	-	-
5250	33	13	8	4	2	-	7	6	3	22	5	5	-	-	-	-	-	-
5310	213	302	172	50	74	25	109	181	119	51	44	26	3	3	2	-	-	-
5320	3	3	2	-	-	-	1	1	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
5510	69	60	64	5	1	4	14	14	23	46	43	35	4	2	2	-	-	-
5590	7	-	3	-	-	-	-	-	-	7	-	3	-	-	-	-	-	-
5611	92	88	93	-	2	-	4	11	20	84	71	72	4	4	1	-	-	-
5612	3	2	1	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
5620	17	23	13	1	2	-	2	3	2	13	17	10	1	1	1	-	-	-
5822	3	1	1	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
5823	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5829	2	5	1	-	-	-	-	-	-	2	5	1	-	-	-	-	-	-
5911	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6110	2	3	7	-	-	-	-	1	4	2	2	3	-	-	-	-	-	-
6120	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-
6190	1	7	6	-	-	-	-	4	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-
6201	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6209	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6311	4	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	37	39	14	9	14	-	13	14	4	14	9	8	1	1	2	-	1	-
6422	25	41	60	-	-	1	10	12	20	15	28	37	-	-	2	-	1	-
6423	2	6	2	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	4	-	-	-	-
6424	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6436	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
6541	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	7	5	10	-	-	1	1	3	8	6	2	1	-	-	-	-	-	-
6619	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
6810	4	6	7	-	-	-	2	2	4	-	2	3	2	2	-	-	-	-
6821	2	2	5	-	-	-	-	-	2	1	2	3	1	-	-	-	-	-
6822	2	4	3	-	-	-	-	2	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-
6911	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
6912	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6920	5	10	4	-	-	-	-	-	-	4	10	3	1	-	1	-	-	-
7020	3	2	4	-	-	1	-	1	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
7111	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7112	19	27	23	1	10	3	4	6	8	13	10	10	1	1	2	-	-	-
7119	13	12	11	3	1	3	3	3	1	7	8	7	-	-	-	-	-	-
7120	4	4	-	1	1	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7220	7	3	3	1	2	1	4	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
7311	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 43 - Alagoas

## 43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7319	1	7	2	-	-	-	1	5	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7320	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	21	9	7	8	-	2	4	5	-	9	4	5	-	-	-	-	-	-
7500	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	5	7	3	1	-	-	-	1	1	3	4	1	1	1	1	-	1	-
7719	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7721	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	1	3	4	-	-	-	-	-	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-
7729	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7731	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	1	1	-	-	-
7732	-	6	4	-	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	1	-	-	-
7739	5	9	8	1	-	-	1	1	4	3	6	4	-	2	-	-	-	-
7810	5	3	3	-	-	-	1	-	2	3	3	-	1	-	1	-	-	-
7820	33	23	13	1	1	-	6	5	4	24	13	8	2	4	1	-	-	-
7830	8	1	1	-	-	-	1	1	-	6	-	-	1	-	1	-	-	-
7911	6	3	-	-	-	-	1	-	-	5	2	-	-	1	-	-	-	-
7990	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	65	53	52	-	-	-	33	23	34	31	26	16	1	3	1	-	1	1
8012	59	63	46	3	2	2	26	43	24	29	17	20	1	1	-	-	-	-
8020	11	9	9	-	-	-	5	4	2	5	5	7	1	-	-	-	-	-
8111	1	3	5	-	-	-	-	1	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-
8112	36	40	28	-	-	1	8	8	10	24	32	16	4	-	1	-	-	-
8121	73	48	33	-	-	-	-	1	4	66	42	26	7	5	3	-	-	-
8122	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8129	4	4	5	1	2	1	-	-	-	3	1	3	-	1	1	-	-	-
8130	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8211	7	4	7	-	1	-	1	-	2	6	3	4	-	-	1	-	-	-
8219	3	1	5	-	-	-	-	-	2	3	1	2	-	-	1	-	-	-
8220	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
8230	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8291	4	3	3	-	-	-	1	1	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-
8292	-	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	27	37	12	3	1	2	1	8	3	22	24	6	1	4	1	-	-	-
8411	109	97	105	2	2	3	3	6	10	83	79	75	21	10	15	-	-	2
8412	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8422	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	11	9	7	2	-	-	5	3	3	4	4	4	-	2	-	-	-	-
8513	26	18	20	4	2	1	7	3	5	14	11	14	1	2	-	-	-	-
8520	-	4	5	-	-	-	-	1	1	-	3	4	-	-	-	-	-	-
8531	3	5	-	-	-	-	-	1	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-
8532	43	21	32	13	7	9	22	11	16	8	3	7	-	-	-	-	-	-
8541	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
8599	13	14	14	-	-	-	6	4	5	7	9	8	-	1	1	-	-	-
8610	510	466	417	146	152	162	191	198	159	160	105	86	13	11	9	-	-	1
8630	4	4	3	-	-	-	1	2	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-
8640	19	12	11	1	-	1	3	1	1	14	9	9	1	2	-	-	-	-
8650	38	25	20	16	7	5	12	12	1	10	5	12	-	1	2	-	-	-
8690	5	5	2	-	-	-	-	-	-	4	5	2	1	-	-	-	-	-
8711	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8730	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	16	15	12	2	4	4	10	6	3	3	3	4	1	2	1	-	-	-
9001	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
9102	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9312	15	6	7	-	-	-	-	-	-	14	5	7	1	1	-	-	-	-
9313	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
9319	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9321	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9411	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9420	6	3	3	-	-	-	1	-	-	5	3	3	-	-	-	-	-	-
9430	62	51	29	-	-	3	8	3	5	48	42	17	6	6	3	-	-	1
9491	7	5	6	-	-	-	1	1	1	5	3	4	1	1	1	-	-	-
9499	1	2	6	-	-	-	-	-	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-
9511	3	4	1	-	-	-	1	-	-	2	4	1	-	-	-	-	-	-
9512	1	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9521	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9529	3	1	4	-	-	-	1	-	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-
9601	10	4	3	-	1	1	1	-	-	8	3	2	1	-	-	-	-	-
9602	10	12	9	-	-	-	-	-	-	10	11	8	-	1	1	-	-	-
9603	11	5	1	-	-	-	6	2	-	4	3	1	1	-	-	-	-	-
9609	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	284	174	115	-	-	-	6	4	7	218	109	83	60	61	25	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

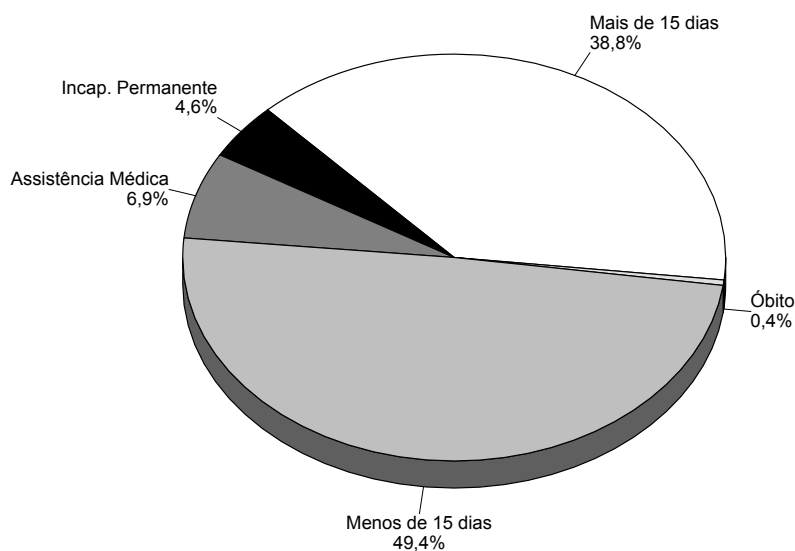
## Capítulo 43 - Alagoas

## 43.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Alagoas - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>10.168</b>	<b>9.042</b>	<b>6.822</b>	<b>467</b>	<b>533</b>	<b>468</b>	<b>5.110</b>	<b>4.514</b>	<b>3.367</b>	<b>4.218</b>	<b>3.575</b>	<b>2.644</b>	<b>340</b>	<b>399</b>	<b>314</b>	<b>33</b>	<b>21</b>	<b>29</b>
Janeiro	1.035	1.001	860	33	55	32	597	574	510	382	346	296	21	22	19	2	4	3
Fevereiro	1.106	867	687	33	42	26	589	477	342	447	321	283	34	27	35	3	–	1
Março	985	819	547	39	52	38	518	377	201	397	357	279	28	30	27	3	3	2
Abril	720	502	481	31	39	37	302	187	175	346	249	240	37	25	27	4	2	2
Maiο	721	625	431	33	37	34	284	243	175	357	307	193	44	36	27	3	2	2
Junho	646	588	486	25	41	36	261	213	214	320	280	202	38	52	33	2	2	1
Julho	755	612	496	51	34	30	314	287	240	358	251	199	30	39	23	2	1	4
Agosto	693	670	492	39	40	34	288	300	223	345	290	209	21	39	26	–	1	–
Setembro	722	718	553	47	50	58	332	349	243	318	284	218	23	34	30	2	1	4
Outubro	952	911	645	49	51	57	561	498	348	308	326	206	29	36	33	5	–	1
Novembro	946	951	576	43	56	34	522	546	361	355	306	155	21	39	19	5	4	7
Dezembro	887	778	568	44	36	52	542	463	335	285	258	164	14	20	15	2	1	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE ALAGOAS - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 44 - Sergipe

## 44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>3.720</b>	<b>3.531</b>	<b>3.319</b>	<b>647</b>	<b>736</b>	<b>659</b>	<b>1.598</b>	<b>1.450</b>	<b>1.528</b>	<b>1.342</b>	<b>1.195</b>	<b>1.015</b>	<b>112</b>	<b>129</b>	<b>87</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>30</b>
0112	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	51	21	21	-	-	-	38	11	13	13	9	8	-	-	-	-	1	-
0116	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0119	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	3	6	6	-	-	-	-	4	5	3	2	-	-	-	1	-	-	-
0133	6	4	7	-	-	-	2	-	3	4	4	2	-	-	2	-	-	-
0139	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	4	2	2	-	-	-	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
0142	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	9	9	8	-	-	-	3	6	6	6	3	2	-	-	-	-	-	-
0152	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0155	2	4	3	-	-	-	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0161	3	5	1	-	-	-	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0162	4	1	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0321	3	1	1	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
0600	127	105	72	113	77	51	13	23	19	-	5	2	1	-	-	-	-	-
0710	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	8	4	5	1	2	1	3	-	3	3	1	1	-	1	-	1	-	-
0891	34	27	13	25	18	5	6	7	8	1	2	-	2	-	-	-	-	-
0910	29	45	41	18	28	22	5	11	7	6	6	12	-	-	-	-	-	-
1011	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1012	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1013	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1031	5	2	1	-	-	-	-	1	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-
1033	12	8	16	-	-	1	4	2	7	7	6	8	1	-	-	-	-	-
1052	3	4	15	-	2	5	1	1	8	2	1	2	-	-	-	-	-	-
1053	-	2	3	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1061	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1062	19	9	4	3	-	-	14	5	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-
1064	2	12	10	-	-	-	-	12	9	1	-	1	1	-	-	-	-	-
1066	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
1069	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1071	9	5	9	-	-	-	1	-	1	7	4	7	1	1	1	-	-	-
1081	7	8	5	-	-	-	1	3	1	4	4	2	2	1	1	-	-	1
1091	8	13	5	-	-	-	1	4	1	7	8	4	-	1	-	-	-	-
1092	9	7	39	-	1	25	-	3	5	8	3	8	1	-	1	-	-	-
1094	5	7	3	-	-	-	3	5	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
1096	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1099	6	6	12	-	-	-	3	5	8	3	1	4	-	-	-	-	-	-
1113	40	28	16	37	20	10	1	4	2	2	3	2	-	1	2	-	-	-
1121	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1220	6	3	5	-	-	-	2	-	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-
1311	16	7	11	1	1	-	8	4	6	7	2	5	-	-	-	-	-	-
1312	7	6	9	-	-	-	6	3	7	1	2	2	-	1	-	-	-	-
1321	49	35	60	4	2	1	30	24	48	8	8	10	7	1	1	-	-	-
1330	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1340	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
1351	45	28	22	8	1	1	23	14	13	14	13	8	-	-	-	-	-	-
1352	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1354	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1411	1	2	9	-	-	-	1	-	7	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1412	19	15	11	3	2	1	7	8	6	8	5	4	1	-	-	-	-	-
1413	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1531	60	47	56	-	2	-	40	32	46	17	12	9	3	1	1	-	-	-
1533	17	20	15	-	1	2	5	7	6	12	11	7	-	1	-	-	-	-
1540	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1621	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1622	6	9	5	-	-	-	-	5	3	6	4	2	-	-	-	-	-	-
1629	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1721	2	4	5	-	-	-	-	2	4	1	1	1	1	1	-	-	-	-
1741	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1742	3	2	2	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
1813	3	2	3	-	-	-	1	1	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-
1822	-	1	3	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1921	11	15	21	2	7	7	5	5	12	4	3	2	-	-	-	-	-	-
1931	72	34	29	2	-	-	51	18	20	19	16	7	-	-	1	-	-	1

## Capítulo 44 - Sergipe

## 44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2012	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	31	57	47	17	34	21	10	19	21	3	4	5	-	-	-	1	-	-
2014	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2063	11	15	27	-	1	1	5	10	20	6	4	6	-	-	-	-	-	-
2071	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2121	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2212	1	3	1	-	1	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2222	11	9	4	-	-	-	5	1	1	6	7	3	-	1	-	-	-	-
2229	8	8	10	1	-	-	1	1	2	6	5	7	-	2	1	-	-	-
2319	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
2320	27	24	19	11	7	3	10	10	13	6	5	2	-	-	-	-	2	1
2330	10	10	12	-	-	-	2	6	3	8	3	9	-	1	-	-	-	-
2341	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	31	29	18	3	-	-	6	7	4	20	21	14	1	1	-	1	-	-
2391	7	6	6	-	-	-	5	1	3	2	5	3	-	-	-	-	-	-
2392	3	6	4	1	1	4	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2399	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2424	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2431	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2511	13	9	9	-	1	-	5	4	6	7	4	3	-	-	-	1	-	-
2512	7	2	1	-	-	-	2	-	-	4	2	1	-	-	-	1	-	-
2521	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2532	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2542	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	15	9	5	8	3	4	6	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2593	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2599	3	1	2	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2610	2	-	4	-	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2622	3	6	7	-	5	6	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2651	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2710	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2740	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2759	4	11	10	-	-	1	1	3	3	3	8	5	-	-	1	-	-	-
2822	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	3	3	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-
2833	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2840	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2851	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	5	8	6	-	-	-	1	2	-	4	6	6	-	-	-	-	-	-
2945	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2949	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3011	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
3101	16	25	30	1	-	1	9	14	17	4	10	11	2	1	1	-	-	-
3102	3	1	2	-	-	-	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3103	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3212	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	2	2	3	-	-	-	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3250	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	6	4	4	4	1	1	2	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3317	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3514	61	58	49	2	3	8	37	39	31	20	14	10	2	2	-	-	-	-
3520	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	40	26	27	3	-	5	31	23	19	5	3	2	1	-	-	-	-	1
3702	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3811	4	205	215	-	52	29	1	132	169	2	21	16	-	-	1	1	-	-
3821	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4110	18	94	100	-	1	4	14	58	64	3	31	27	1	2	1	-	2	4
4120	231	256	218	16	8	19	133	140	129	74	96	63	6	10	6	2	2	1
4211	22	48	6	-	1	-	18	30	2	3	17	3	-	-	-	1	-	1

## Capítulo 44 - Sergipe

## 44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4212	12	6	6	-	-	-	5	-	3	7	4	3	-	2	-	-	-	-
4213	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
4221	24	33	20	5	-	3	10	24	12	8	7	5	1	1	-	-	1	-
4222	2	4	4	-	4	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4223	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	32	30	29	12	16	21	13	6	5	5	8	1	1	-	2	1	-	-
4299	10	4	18	1	2	10	2	-	3	5	2	5	2	-	-	-	-	-
4311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	3	1	2	-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	2	6	2	-	1	-	-	1	1	2	3	1	-	-	-	-	1	-
4319	5	2	6	4	-	3	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	8	8	7	2	1	1	5	3	2	1	4	3	-	-	-	-	-	1
4322	7	3	2	-	1	1	1	1	1	5	1	-	-	-	-	1	-	-
4329	2	9	5	1	3	1	-	2	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-
4330	249	4	3	45	-	-	184	-	-	19	4	2	-	-	-	1	-	1
4391	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4399	10	9	6	2	2	1	3	3	2	4	4	3	1	-	-	-	-	-
4511	6	9	9	-	-	-	2	7	6	3	1	3	1	-	-	-	1	-
4512	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	5	4	5	-	-	-	3	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1
4530	23	20	22	2	2	-	5	5	8	14	13	12	2	-	2	-	-	-
4541	3	13	3	-	-	-	1	7	2	2	6	1	-	-	-	-	-	-
4543	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	4	-	2	-	-	-	2	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
4614	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	2	5	-	-	-	-	2	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4618	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-
4632	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4633	1	5	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-
4634	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4635	73	39	42	2	-	2	57	26	24	14	11	14	-	1	-	-	1	2
4636	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4639	1	2	3	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4641	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4645	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4646	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-
4647	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	4	-	3	-	-	-	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4663	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	6	1	2	5	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4674	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4679	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4681	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4684	-	-	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4686	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4687	4	3	3	-	-	-	-	-	2	3	2	1	1	1	-	-	-	-
4689	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4691	7	1	3	-	-	-	2	-	2	3	1	1	2	-	-	-	-	-
4693	10	9	8	-	-	-	4	6	4	6	3	4	-	-	-	-	-	-
4711	162	141	143	1	2	1	70	57	61	84	80	80	7	2	1	-	-	-
4712	5	11	4	-	-	-	1	1	4	4	7	-	-	3	-	-	-	-
4713	-	6	7	-	-	-	-	3	6	-	2	1	-	1	-	-	-	-
4721	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4722	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4723	1	3	1	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4724	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4729	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4731	11	21	16	-	-	-	4	7	9	6	11	6	1	3	-	-	-	1
4732	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4741	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4742	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4743	4	2	4	-	-	-	-	1	1	4	1	3	-	-	-	-	-	-
4744	32	25	18	-	-	-	10	6	5	20	17	11	2	1	1	-	1	1
4751	5	2	6	-	-	-	3	-	3	2	2	1	-	-	1	-	-	1
4752	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 44 - Sergipe

## 44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4753	5	4	5	-	-	-	3	1	1	2	3	4	-	-	-	-	-	-
4754	10	9	15	-	-	-	3	3	7	7	6	7	-	-	-	-	-	1
4755	3	3	2	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	1
4757	4	-	1	-	-	-	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4759	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4761	3	1	1	-	-	-	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4763	2	2	3	-	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4771	1	10	10	-	-	1	-	1	6	1	8	3	-	1	-	-	-	-
4772	1	5	1	-	4	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4773	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4781	18	12	16	-	-	1	2	3	4	16	7	10	-	2	1	-	-	-
4782	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4783	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4784	11	4	8	-	-	-	3	1	3	8	3	5	-	-	-	-	-	-
4789	5	7	4	-	-	-	2	4	-	3	3	3	-	-	1	-	-	-
4911	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4921	140	123	73	4	4	1	67	63	32	62	48	31	6	7	9	1	1	-
4922	9	10	13	-	-	-	2	2	5	7	5	8	-	3	-	-	-	-
4923	1	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-
4929	7	8	8	-	-	-	2	2	3	5	5	5	-	1	-	-	-	-
4930	59	57	40	1	6	7	17	11	14	36	37	18	3	2	1	2	1	-
4940	3	6	3	2	4	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5012	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	2	3	7	1	1	1	-	1	2	-	1	4	1	-	-	-	-	-
5091	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5111	5	4	3	-	2	2	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
5212	2	5	10	1	1	5	1	3	3	-	-	1	-	-	-	-	1	1
5222	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5223	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5229	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5231	2	3	2	2	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5232	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5239	3	3	1	-	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	1	3	1	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
5250	5	1	1	1	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5310	173	78	80	3	5	13	131	46	49	37	24	18	2	3	-	-	-	-
5320	1	2	3	-	-	-	-	2	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
5510	25	19	16	-	-	-	11	10	10	12	8	5	2	-	-	-	1	1
5590	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5611	40	47	38	1	-	-	17	14	16	20	31	18	2	-	4	-	2	-
5612	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	26	35	16	11	14	6	10	13	4	4	8	5	1	-	1	-	-	-
5821	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
6010	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6021	3	2	5	-	1	-	3	1	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
6022	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	3	1	3	-	-	1	1	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6120	2	4	1	-	-	-	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	-	1	7	-	-	-	-	-	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-
6201	1	3	4	-	-	1	1	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6209	3	-	3	-	-	-	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6311	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	2	20	8	-	14	1	-	5	3	2	1	3	-	-	1	-	-	-
6422	24	58	15	3	37	2	10	8	2	8	11	9	3	2	2	-	-	-
6423	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6512	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	4	1	11	1	-	1	2	1	8	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6613	1	4	6	-	-	-	-	3	2	1	-	4	-	-	-	-	1	-
6619	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6810	-	4	3	-	-	-	-	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
6821	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6822	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6911	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6920	3	3	2	-	-	-	-	2	1	3	-	1	-	-	-	-	1	-
7020	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7111	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	18	37	41	10	19	23	6	14	12	2	4	6	-	-	-	-	-	-
7119	3	3	4	1	2	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 44 - Sergipe

## 44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7120	1	3	4	-	1	1	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7210	1	-	6	-	-	-	1	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7220	3	2	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7320	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7490	1	2	4	-	-	1	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
7500	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7711	8	8	2	-	3	-	5	1	-	3	3	2	-	1	-	-	-	-
7719	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7723	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7729	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
7731	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7732	6	5	6	2	1	-	2	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	2
7733	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7739	3	7	10	-	-	-	1	2	8	2	4	1	-	1	1	-	-	-
7810	2	4	3	-	-	1	1	1	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-
7820	20	31	27	4	7	6	4	15	13	12	9	7	-	-	-	-	-	1
7830	1	4	11	-	1	2	1	3	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7911	2	1	1	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	56	49	26	5	4	1	33	25	5	17	17	16	-	2	2	1	1	2
8012	-	3	17	-	1	2	-	1	10	-	1	5	-	-	-	-	-	-
8020	2	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8111	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8112	33	17	30	1	-	-	20	12	14	10	5	16	1	-	-	1	-	-
8121	19	21	31	1	4	5	8	6	10	9	10	15	-	1	1	1	-	-
8122	3	1	2	-	-	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
8129	3	-	1	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8130	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	3	5	8	-	-	2	1	2	5	2	3	1	-	-	-	-	-	-
8219	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8220	3	1	12	-	-	-	2	1	9	1	-	2	-	-	-	-	-	1
8230	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	5	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
8299	5	4	6	2	-	-	2	1	3	1	3	1	-	-	1	-	-	1
8411	75	50	57	1	-	2	3	5	5	64	43	43	7	2	7	-	-	-
8412	2	7	8	1	1	-	1	6	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	2	6	5	-	-	-	1	1	2	1	5	3	-	-	-	-	-	-
8430	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8512	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8513	4	3	4	-	-	-	1	-	1	2	2	3	1	1	-	-	-	-
8520	5	2	4	-	-	-	2	-	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-
8531	11	6	7	-	-	1	6	4	6	4	2	-	-	-	-	1	-	-
8532	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8541	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	3	4	5	-	-	-	1	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-
8610	380	430	375	214	259	241	121	142	110	44	28	23	1	1	1	-	-	-
8630	6	2	14	-	1	2	1	-	7	5	1	5	-	-	-	-	-	-
8640	8	4	15	-	1	4	6	1	7	2	2	4	-	-	-	-	-	-
8650	4	1	1	-	-	-	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8711	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8712	1	2	2	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	7	4	6	-	-	1	4	3	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-
9001	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
9312	4	3	1	-	-	-	1	1	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
9313	5	1	2	1	-	-	-	-	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9412	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
9420	2	5	2	-	-	-	1	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9430	5	4	5	-	-	-	2	-	1	3	2	2	-	2	2	-	-	-
9491	-	4	4	-	-	-	-	2	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-
9499	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-
9511	3	-	3	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
9521	-	3	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-
9529	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9601	3	5	10	1	1	1	-	2	8	2	1	1	-	1	-	-	-	-
9602	-	3	4	-	-	-	-	1	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-
9603	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
9700	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	214	144	99	-	1	-	4	5	4	192	102	81	18	36	14	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

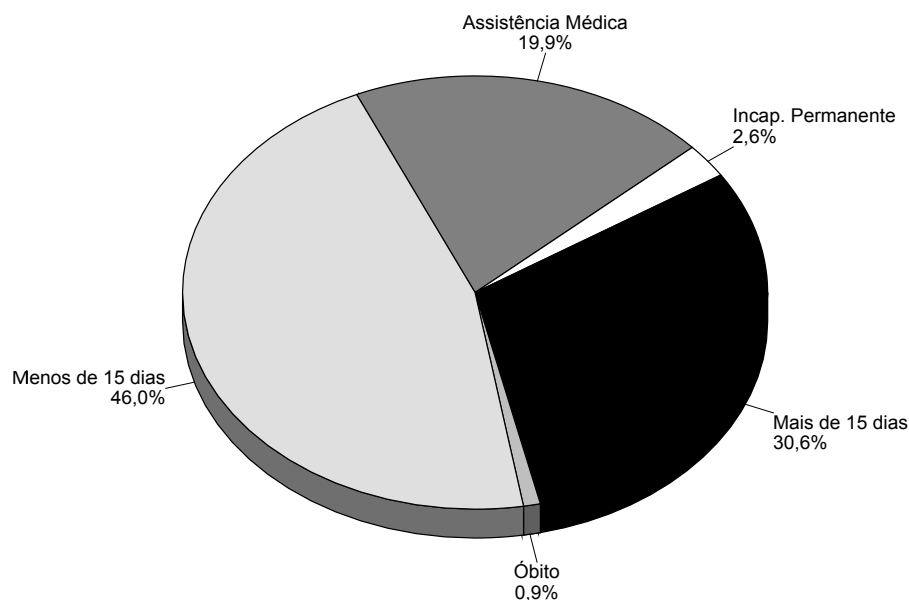
## Capítulo 44 - Sergipe

## 44.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Sergipe - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>3.720</b>	<b>3.531</b>	<b>3.319</b>	<b>647</b>	<b>736</b>	<b>659</b>	<b>1.598</b>	<b>1.450</b>	<b>1.528</b>	<b>1.342</b>	<b>1.195</b>	<b>1.015</b>	<b>112</b>	<b>129</b>	<b>87</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>30</b>
Janeiro	296	295	317	54	60	59	128	119	143	107	104	104	6	11	9	1	1	2
Fevereiro	290	279	250	58	56	58	125	113	109	96	99	76	8	9	5	3	2	2
Março	315	337	300	53	67	64	129	140	122	117	124	109	15	5	3	1	1	2
Abril	325	283	285	57	64	63	141	125	134	112	86	81	14	6	4	1	2	3
Maio	317	370	272	49	76	55	138	148	115	117	131	96	10	14	5	3	1	1
Junho	272	290	211	42	51	45	115	121	95	104	97	62	9	19	7	2	2	2
Julho	322	293	256	59	57	50	130	111	126	121	111	69	8	13	9	4	1	2
Agosto	364	336	287	72	70	56	153	132	143	130	112	77	9	18	6	–	4	5
Setembro	319	269	299	49	53	58	141	110	124	116	96	98	11	10	14	2	–	5
Outubro	296	287	335	48	67	56	127	123	169	114	81	91	6	13	16	1	3	3
Novembro	325	251	248	52	59	44	155	109	116	105	73	85	12	6	3	1	4	–
Dezembro	279	241	259	54	56	51	116	99	132	103	81	67	4	5	6	2	–	3

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE SERGIPE - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 45 - Bahia

### 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>25.676</b>	<b>24.677</b>	<b>22.450</b>	<b>3.858</b>	<b>3.921</b>	<b>3.258</b>	<b>7.739</b>	<b>7.947</b>	<b>7.798</b>	<b>12.547</b>	<b>11.561</b>	<b>10.450</b>	<b>1.401</b>	<b>1.143</b>	<b>836</b>	<b>131</b>	<b>105</b>	<b>108</b>
0111	45	38	20	1	1	-	30	14	15	14	22	5	-	-	-	-	1	-
0112	85	63	46	1	-	1	56	45	30	25	17	13	2	-	-	1	1	2
0113	42	29	15	-	1	-	23	17	6	15	10	8	2	1	1	2	-	-
0114	28	48	24	-	-	-	14	40	16	12	7	7	1	1	-	1	-	1
0115	84	71	67	3	-	2	54	48	39	23	22	22	2	-	3	2	1	1
0116	6	4	3	-	-	-	3	1	1	2	3	2	-	-	-	1	-	-
0119	42	38	39	3	-	-	23	20	26	16	17	12	-	1	1	-	-	-
0121	8	5	11	-	-	1	4	1	2	4	4	8	-	-	-	-	-	-
0122	-	3	4	-	-	-	-	-	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
0131	5	7	6	-	-	-	3	5	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-
0132	77	85	70	4	4	-	50	47	45	23	33	23	-	1	1	-	-	1
0133	151	182	121	1	3	6	97	110	70	50	63	40	2	5	3	1	1	2
0134	84	145	74	2	4	6	34	65	29	44	67	36	4	4	3	-	5	-
0135	78	60	66	-	-	-	41	25	26	34	34	39	3	1	1	-	-	-
0139	36	25	39	18	9	15	9	9	11	9	7	12	-	-	1	-	-	-
0141	24	17	16	-	-	-	15	14	10	8	3	6	-	-	-	1	-	-
0142	-	2	4	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1
0151	182	353	152	2	1	-	103	260	71	75	87	79	1	5	1	1	-	1
0152	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0153	3	1	2	-	-	-	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
0154	-	3	1	-	4	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0155	36	29	34	1	4	13	15	12	16	20	11	5	-	1	-	-	1	-
0159	7	1	2	-	-	-	-	-	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-
0161	65	64	48	10	5	6	13	28	14	34	30	26	6	1	2	2	-	-
0162	10	7	10	-	-	-	4	2	4	6	5	5	-	-	1	-	-	-
0163	8	1	4	1	-	-	3	1	-	3	-	4	-	-	-	1	-	-
0210	117	76	94	28	23	28	51	27	48	36	23	18	2	2	-	-	1	-
0220	20	13	10	12	13	10	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	135	142	147	37	52	69	61	48	41	36	41	36	1	-	1	-	1	-
0311	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
0321	26	19	13	-	-	-	15	14	10	8	4	2	3	1	1	-	-	-
0322	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
0600	183	148	108	120	90	58	36	40	38	17	17	10	9	-	1	1	1	1
0710	3	2	3	-	1	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	66	151	86	36	99	62	13	25	12	16	25	10	1	1	-	-	1	2
0725	35	27	46	31	23	33	1	3	5	3	1	8	-	-	-	-	-	-
0729	63	75	89	28	34	33	16	14	23	19	25	30	-	1	2	-	1	1
0810	52	50	36	-	-	-	22	16	15	25	31	19	5	3	2	-	-	-
0891	14	6	13	5	3	4	2	2	8	6	1	1	1	-	-	-	-	-
0893	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	27	21	27	4	9	9	12	3	6	9	9	10	1	-	1	1	-	1
0910	115	118	79	73	68	51	10	14	8	27	32	18	5	4	2	-	-	-
0990	9	2	-	-	-	-	7	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1011	87	89	56	-	4	-	46	40	19	39	42	31	2	3	6	-	-	-
1012	67	71	66	7	12	21	47	28	15	12	29	25	1	1	4	-	1	1
1013	47	46	39	3	3	3	29	28	21	15	14	15	-	1	-	-	-	-
1020	7	2	13	1	-	1	3	2	10	3	-	2	-	-	-	-	-	-
1031	8	2	5	-	-	-	1	-	1	5	2	4	1	-	-	1	-	-
1032	8	6	3	5	1	1	2	1	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-
1033	14	14	22	-	-	-	9	3	9	5	10	11	-	1	2	-	-	-
1041	32	33	22	13	6	8	15	10	9	4	13	5	-	4	-	-	-	-
1042	16	23	12	-	-	1	9	21	6	6	2	5	-	-	-	1	-	-
1051	1	4	2	-	-	-	1	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1052	32	37	33	-	1	2	9	9	11	20	21	19	3	6	1	-	-	-
1053	5	5	2	-	-	-	2	1	-	3	4	2	-	-	-	-	-	-
1061	2	2	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
1062	135	106	86	13	12	9	92	85	58	28	9	16	1	-	3	1	-	-
1064	7	6	3	-	-	-	1	4	2	6	1	1	-	1	-	-	-	-
1065	3	5	2	1	-	-	2	2	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-
1066	26	18	28	2	4	6	14	7	11	8	7	10	1	-	-	1	-	1
1069	12	7	5	2	-	-	2	4	2	7	-	3	1	3	-	-	-	-
1071	221	174	159	1	-	-	110	95	75	104	76	82	6	3	2	-	-	-
1072	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	10	11	8	-	1	-	5	2	2	3	7	5	1	1	1	1	-	-
1091	54	85	70	2	2	1	14	20	11	32	58	53	5	5	4	1	-	1
1092	58	34	26	9	2	-	20	6	7	28	24	14	1	2	5	-	-	-
1093	31	50	37	2	3	4	10	27	21	17	17	10	2	2	2	-	1	-
1094	14	14	3	-	-	-	1	2	1	12	11	2	1	1	-	-	-	-
1095	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1096	7	3	12	-	-	-	1	-	5	6	3	6	-	-	1	-	-	-
1099	64	50	91	15	3	4	28	24	36	19	22	51	2	1	-	-	-	-
1111	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1112	2	5	4	-	-	-	1	2	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-
1113	66	77	61	24	26	26	30	35	25	10	15	8	2	1	1	-	-	1
1121	21	15	19	-	-	1	14	11	12	7	4	6	-	-	-	-	-	-
1122	142	135	193	56	23	48	53	70	115	30	41	30	3	1	-	-	-	-
1210	4	6	3	-	-	-	3	4	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1220	2	3	3	-	-	-	1	-	1	1	3	2	-	-	-	-	-	-
1311	25	22	9	1	-	-	7	5	1	16	15	8	1	2	-	-	-	-
1312	41	37	31	4	2	3	13	9	15	23	21	10	1	4	3	-	1	-

## Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1313	5	9	5	-	2	1	5	5	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1314	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	12	9	5	-	-	-	-	3	-	10	6	5	2	-	-	-	-	-
1322	1	6	3	-	-	-	-	-	-	1	5	3	-	1	-	-	-	-
1323	36	30	51	-	2	-	22	20	43	14	8	8	-	-	-	-	-	-
1330	3	1	3	-	-	-	-	1	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
1340	6	15	10	-	-	-	3	12	2	3	3	8	-	-	-	-	-	-
1351	20	9	12	-	-	-	11	7	6	7	2	6	2	-	-	-	-	-
1352	5	3	3	-	-	-	1	1	-	4	1	2	-	1	1	-	-	-
1353	-	5	1	-	2	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1354	21	17	30	5	7	6	5	6	15	10	3	9	1	1	-	-	-	-
1359	15	17	24	-	-	-	6	7	13	9	9	11	-	1	-	-	-	-
1411	7	7	3	-	-	-	1	-	-	5	7	3	1	-	-	-	-	-
1412	70	77	75	-	1	1	8	9	15	57	63	57	5	4	2	-	-	-
1413	12	9	6	-	-	-	2	-	-	10	9	5	-	-	1	-	-	-
1414	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
1421	28	36	66	-	-	1	3	7	23	23	28	40	2	1	1	-	-	1
1422	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1510	79	68	36	28	31	2	33	13	20	17	22	11	1	-	3	-	2	-
1521	3	-	3	-	-	-	1	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
1529	11	4	4	-	1	-	-	1	1	10	2	3	1	-	-	-	-	-
1531	266	291	242	11	35	54	88	95	88	161	155	94	6	6	5	-	-	1
1533	8	11	9	-	-	-	3	10	7	5	1	2	-	-	-	-	-	-
1539	9	16	6	1	1	-	2	6	2	6	9	4	-	-	-	-	-	-
1540	25	28	6	1	-	-	13	17	-	11	11	5	-	-	1	-	-	-
1610	28	20	15	1	2	-	7	6	4	17	11	10	3	1	1	-	-	-
1621	-	4	2	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-
1622	26	23	22	-	-	-	3	3	4	21	16	17	2	4	1	-	-	-
1623	11	21	16	-	2	-	1	4	3	8	11	13	2	4	-	-	-	-
1629	4	4	5	-	-	-	-	-	2	3	3	2	1	1	1	-	-	-
1710	143	129	106	74	70	53	39	36	32	29	23	19	1	-	2	-	-	-
1721	15	22	12	-	-	-	7	11	6	7	9	5	-	2	1	1	-	-
1731	6	6	2	-	-	-	3	2	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-
1732	6	8	7	-	-	-	3	6	4	3	2	3	-	-	-	-	-	-
1733	15	22	15	1	8	2	5	9	6	9	5	6	-	-	1	-	-	-
1741	3	7	5	-	-	-	-	3	2	3	3	2	-	1	1	-	-	-
1742	4	8	14	-	-	1	3	5	3	1	3	10	-	-	-	-	-	-
1749	2	5	4	-	-	-	-	-	2	2	5	2	-	-	-	-	-	-
1811	2	10	9	-	5	1	-	-	1	2	2	7	-	3	-	-	-	-
1813	17	19	12	-	-	-	5	7	4	9	11	7	3	1	1	-	-	-
1821	6	2	1	1	-	-	-	-	-	4	2	1	1	-	-	-	-	-
1822	3	1	2	-	-	-	1	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
1921	160	81	93	121	48	59	18	25	19	18	7	15	2	1	-	1	-	-
1922	5	4	-	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	96	106	74	5	5	2	79	65	45	11	34	26	-	2	-	1	-	1
1932	6	13	26	2	1	6	4	11	17	-	1	3	-	-	-	-	-	-
2011	5	1	4	4	1	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	118	99	111	48	45	51	52	41	53	17	12	5	-	1	2	1	-	-
2014	2	6	4	1	-	1	-	2	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-
2019	43	34	23	19	23	20	11	7	2	6	2	1	7	2	-	-	-	-
2021	29	15	35	22	10	32	4	2	2	3	3	1	-	-	-	-	-	-
2022	44	24	29	30	15	16	11	5	10	2	4	1	1	-	2	-	-	-
2029	36	26	31	20	16	16	9	5	11	7	5	3	-	-	1	-	-	-
2031	20	27	17	11	10	11	6	13	3	2	4	1	1	-	2	-	-	-
2040	12	16	11	4	11	9	-	1	-	8	3	2	-	1	-	-	-	-
2051	6	2	8	3	2	7	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2052	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2061	18	17	14	2	1	6	9	7	2	7	8	6	-	-	-	-	1	-
2062	9	7	13	-	-	-	2	2	9	6	5	4	1	-	-	-	-	-
2063	7	3	2	-	-	-	3	-	-	4	2	2	-	1	-	-	-	-
2071	13	19	28	4	-	3	4	10	14	5	7	11	-	2	-	-	-	-
2073	5	8	3	-	3	1	4	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2091	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	4	2	2	1	1	1	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-
2093	2	3	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	39	46	50	20	13	25	13	22	18	6	10	7	-	-	-	-	1	-
2110	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	12	9	7	-	-	-	3	2	2	7	6	4	2	-	1	-	1	-
2122	1	9	6	1	1	1	-	3	3	-	5	2	-	-	-	-	-	-
2211	260	233	267	83	51	69	82	70	92	93	106	105	2	6	1	-	-	-
2212	14	10	5	2	-	-	1	4	1	11	4	4	-	1	-	-	1	-
2219	64	58	52	7	9	12	29	20	22	28	27	17	-	2	1	-	-	-
2221	15	31	36	1	6	13	2	9	9	12	15	13	-	1	1	-	-	-
2222	136	133	141	3	1	6	79	83	89	50	43	43	4	5	3	-	1	-
2223	4	8	15	-	-	6	1	2	4	3	6	5	-	-	-	-	-	-
2229	178	150	129	18	28	15	99	70	71	58	47	40	3	5	3	-	-	-
2311	21	13	5	1	-	-	9	3	2	11	10	2	-	-	1	-	-	-
2319	2	1	6	-	-	-	-	1	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-
2320	4	5	9	2	3	3	-	2	4	1	-	2	1	-	-	-	-	-
2330	130	135	154	6	8	20	45	57	76	72	64	55	6	5	3	1	1	-
2341	5	4	7	-	1	-	-	-	1	5	3	6	-	-	-	-	-	-
2342	175	148	176	3	1	2	64	45	68	105	96	97	2	5	8	1	1	1
2349	9	3	9	-	-	-	1	-	-	8	3	7	-	-	-	-	-	-

# Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2391	27	22	22	7	-	-	2	2	3	17	16	17	1	3	1	-	1	1
2392	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2399	5	5	9	1	-	-	2	1	3	2	4	5	-	-	1	-	-	-
2412	88	75	86	67	53	54	9	9	18	11	12	14	1	1	-	-	-	-
2422	6	9	1	6	8	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
2423	54	56	31	30	35	9	11	15	10	12	6	12	1	-	-	-	-	-
2424	14	20	21	6	8	2	3	4	8	5	7	11	-	1	-	-	-	-
2439	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2441	8	3	7	-	-	-	2	1	2	5	2	4	1	-	1	-	-	-
2443	68	60	44	26	35	26	20	12	8	22	10	9	-	3	1	-	-	-
2449	6	11	1	1	7	1	-	1	-	4	2	-	1	1	-	-	-	-
2451	9	5	2	2	-	-	-	2	-	5	1	2	2	2	-	-	-	-
2452	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2511	26	28	46	2	2	5	7	5	24	15	21	14	2	-	3	-	-	-
2512	36	33	48	1	2	1	7	5	24	24	25	19	3	1	3	1	-	1
2513	23	14	14	3	3	5	14	6	4	6	5	5	-	-	-	-	-	-
2521	8	5	10	-	-	-	3	2	8	5	3	2	-	-	-	-	-	-
2522	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2531	-	10	3	-	6	-	-	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2532	5	1	2	-	-	-	-	-	-	3	1	1	2	-	1	-	-	-
2539	32	29	22	4	7	1	10	12	9	13	9	11	4	1	1	1	-	-
2542	62	68	65	-	-	-	38	51	55	21	17	8	3	-	2	-	-	-
2543	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2591	6	21	8	3	-	3	2	17	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-
2592	1	9	8	-	-	-	-	2	4	1	6	4	-	1	-	-	-	-
2593	11	20	9	1	-	-	3	5	3	7	13	6	-	2	-	-	-	-
2599	55	51	27	16	19	6	10	7	7	28	24	13	1	1	1	-	-	-
2610	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2621	12	10	9	-	-	1	6	1	3	6	7	5	-	2	-	-	-	-
2622	1	4	3	-	-	1	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2631	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2632	5	7	-	-	-	-	2	4	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
2640	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2651	15	3	1	6	-	-	7	3	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
2670	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2680	1	3	2	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	4	8	4	-	1	1	2	6	2	1	1	-	1	-	-	-	-	1
2722	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2731	3	2	7	-	-	1	1	2	5	1	-	-	1	-	-	-	-	1
2733	1	3	6	-	-	-	1	2	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2740	7	10	15	1	2	-	5	2	1	1	6	13	-	-	1	-	-	-
2751	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2759	9	8	31	-	-	1	3	6	28	4	2	2	2	-	-	-	-	-
2790	28	18	15	6	3	4	12	3	2	9	9	9	1	3	-	-	-	-
2811	1	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
2812	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2813	14	15	12	-	5	2	6	5	5	8	5	5	-	-	-	-	-	-
2815	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2821	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2822	7	8	2	-	-	-	3	5	2	4	3	-	-	-	-	-	-	-
2823	4	3	1	-	-	-	-	1	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-
2825	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2829	7	13	6	-	-	-	2	8	3	4	5	3	1	-	-	-	-	-
2833	9	4	4	-	-	-	1	1	1	8	3	2	-	-	1	-	-	-
2840	3	2	1	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2851	15	17	8	6	4	-	5	4	6	3	8	2	1	1	-	-	-	-
2853	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2854	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2865	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2866	2	5	-	-	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	5	18	10	-	3	-	3	3	2	2	11	6	-	1	1	-	-	1
2910	142	136	116	58	58	60	17	11	24	67	62	31	-	5	1	-	-	-
2930	11	9	15	-	1	-	2	1	7	7	7	8	2	-	-	-	-	-
2941	25	19	21	3	5	1	6	2	4	14	10	14	2	2	2	-	-	-
2943	4	3	4	-	-	-	3	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2945	76	73	73	2	1	1	17	33	27	55	39	45	1	-	-	1	-	-
2949	134	136	129	18	53	48	56	44	53	59	39	26	1	-	2	-	-	-
2950	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	1	-	-	-
3011	3	15	24	-	2	4	-	12	19	3	1	1	-	-	-	-	-	-
3050	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
3099	2	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
3101	55	53	62	2	-	1	8	6	10	38	41	48	7	6	3	-	-	-
3102	10	66	23	-	-	-	3	43	11	7	23	10	-	-	2	-	-	-
3103	6	4	6	-	-	-	-	1	3	5	2	3	1	1	-	-	-	-
3104	32	23	24	-	-	-	7	5	5	24	17	19	-	1	-	1	-	-
3212	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3250	5	3	6	-	-	-	4	1	1	1	2	4	-	-	1	-	-	-
3292	19	17	12	1	-	-	9	8	9	9	8	3	-	1	-	-	-	-
3299	4	6	3	-	-	-	-	1	-	4	5	3	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3311	3	4	3	-	-	-	3	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3312	1	1	4	1	-	1	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3313	9	13	6	-	-	-	4	7	2	5	5	4	-	1	-	-	-	-
3314	73	57	48	33	21	11	19	21	23	17	13	12	4	1	2	-	1	-
3316	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
3317	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3319	22	11	13	3	6	2	1	2	6	12	2	4	6	1	1	-	-	-
3321	5	9	4	1	4	-	1	1	1	3	3	3	-	1	-	-	-	-
3329	21	10	6	9	-	-	4	5	2	8	4	2	-	1	2	-	-	-
3511	96	84	57	23	35	23	54	40	31	18	8	3	1	1	-	-	-	-
3512	4	5	5	-	-	-	-	-	1	4	5	3	-	-	1	-	-	-
3514	58	66	50	13	21	19	29	33	24	13	10	5	2	1	2	1	1	-
3520	2	-	4	1	-	-	1	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
3530	2	-	9	-	-	7	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	118	114	115	9	6	6	64	80	77	38	25	30	7	1	2	-	2	-
3701	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3702	19	14	8	2	3	1	4	3	2	7	7	4	6	1	1	-	-	-
3811	220	184	149	44	46	8	90	70	64	79	66	70	4	1	7	3	1	-
3812	4	2	3	-	-	1	1	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-
3821	22	16	11	9	2	-	11	4	8	2	9	3	-	1	-	-	-	-
3822	7	4	10	3	2	5	2	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	3	2	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	6	9	7	-	-	-	-	-	3	5	9	3	1	-	1	-	-	-
3839	12	15	12	-	-	1	3	6	6	8	8	5	-	1	-	1	-	-
4110	548	594	346	215	298	82	187	129	114	138	154	137	8	12	13	-	1	-
4120	1.158	994	920	61	47	57	399	351	289	632	544	531	49	45	37	17	7	6
4211	118	127	161	11	13	43	47	49	55	47	58	60	9	7	2	4	-	1
4212	53	115	66	9	32	22	3	29	8	33	47	33	8	6	3	-	1	-
4213	16	32	19	2	2	-	4	6	5	9	21	13	1	3	1	-	-	-
4221	213	227	187	4	7	4	92	105	93	101	99	81	13	12	6	3	4	3
4222	50	62	35	8	4	5	22	24	16	18	32	13	2	2	1	-	-	-
4223	8	8	20	2	2	15	-	3	2	6	2	2	-	1	1	-	-	-
4291	9	10	26	-	1	8	4	5	11	4	4	7	1	-	-	-	-	-
4292	162	139	101	54	55	21	26	28	29	70	43	45	11	12	5	1	1	1
4299	254	514	268	69	304	68	64	97	87	101	99	102	18	13	10	2	1	1
4311	7	6	6	-	-	1	1	2	1	5	3	4	1	1	-	-	-	-
4312	13	12	9	2	2	2	3	2	3	8	7	4	-	1	-	-	-	-
4313	91	78	97	2	9	11	27	18	30	52	45	47	6	4	8	4	2	1
4319	3	2	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4321	89	141	111	13	19	10	32	59	56	40	53	43	2	7	2	2	3	-
4322	28	22	26	2	-	1	8	6	10	16	15	14	2	1	1	-	-	-
4329	41	29	58	7	11	4	3	5	30	27	11	19	4	2	4	-	-	1
4330	73	84	71	-	4	1	14	28	23	54	47	42	4	4	5	1	1	-
4391	24	44	33	4	5	6	8	18	13	11	20	14	1	1	-	-	-	-
4399	129	98	126	13	11	14	34	26	35	72	54	68	9	6	9	1	1	-
4511	95	104	110	3	3	4	46	48	70	42	46	34	4	5	2	-	2	-
4512	5	5	6	-	-	-	3	1	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-
4520	61	58	63	10	3	4	8	13	13	38	37	43	5	5	3	-	-	-
4530	142	123	113	11	4	1	36	27	27	88	87	77	5	4	8	2	1	-
4541	41	33	40	-	-	1	3	11	10	38	19	29	-	3	-	-	-	-
4543	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4612	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
4615	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	5	3	2	-	-	-	-	-	2	4	3	-	1	-	-	-	-	-
4618	2	2	2	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4619	3	1	2	-	-	-	1	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4621	4	4	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	1	-	-	-	-	-
4622	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4623	23	19	19	-	1	-	3	3	7	17	15	11	1	-	1	2	-	-
4631	8	6	2	-	-	-	2	5	-	5	1	2	1	-	-	-	-	-
4632	15	22	20	4	1	-	2	5	3	8	14	16	1	2	1	-	-	-
4633	26	15	15	-	-	-	7	2	4	17	13	10	1	-	1	1	-	-
4634	17	17	18	-	-	1	10	4	9	4	12	8	3	1	-	-	-	-
4635	229	223	221	43	45	26	86	88	98	92	80	92	8	9	4	-	1	1
4636	9	8	13	-	-	-	-	4	4	5	4	8	4	-	1	-	-	-
4637	17	19	11	-	-	-	6	6	3	10	13	5	1	-	-	-	-	3
4639	101	88	83	1	3	1	30	30	26	64	51	51	4	3	4	2	1	1
4641	5	2	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
4642	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-
4643	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	16	18	25	-	2	2	2	2	17	14	14	6	-	-	-	-	-	-
4645	3	8	2	-	3	-	-	-	-	2	5	2	1	-	-	-	-	-
4646	58	39	32	17	5	1	14	9	14	26	25	16	1	-	-	-	-	1
4647	4	5	4	-	-	1	1	2	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-
4649	20	34	31	-	-	-	3	17	13	16	17	16	1	-	1	-	-	1
4651	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4652	1	3	2	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4661	12	15	13	-	1	1	2	5	7	10	9	4	-	-	1	-	-	-
4662	2	1	5	-	-	3	1	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
4663	3	7	8	-	-	1	-	6	3	2	1	4	1	-	-	-	-	-

## Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4665	2	4	1	-	-	-	-	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4669	16	6	7	8	2	-	5	2	4	2	2	3	1	-	-	-	-	-
4671	6	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	5	-	-	-	-	-
4672	16	15	16	1	3	2	6	9	8	9	3	5	-	-	1	-	-	-
4673	7	10	5	3	1	-	2	8	4	2	-	1	-	1	-	-	-	-
4674	10	4	4	-	-	-	7	1	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-
4679	22	17	19	4	5	2	4	3	1	14	9	14	-	-	2	-	-	-
4681	17	8	22	3	3	2	8	4	8	6	1	11	-	-	-	-	-	1
4682	24	22	21	1	4	1	12	11	12	7	7	7	4	-	1	-	-	-
4683	4	2	7	-	-	-	2	1	2	2	1	5	-	-	-	-	-	-
4684	6	4	7	1	-	-	2	3	3	3	1	3	-	-	1	-	-	-
4685	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4687	28	16	22	-	-	-	2	3	9	20	10	12	5	3	1	1	-	-
4689	4	10	6	-	1	-	-	1	-	2	6	5	2	2	1	-	-	-
4691	5	19	18	-	-	-	3	5	4	2	14	13	-	-	1	-	-	-
4692	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	36	38	35	-	-	-	13	10	16	21	27	19	2	1	-	-	-	-
4711	494	427	395	12	14	9	185	149	150	280	249	228	16	13	7	1	2	1
4712	130	135	122	-	1	-	9	19	22	117	101	92	3	14	8	1	-	-
4713	54	79	42	-	-	5	33	38	21	21	38	15	-	2	1	-	1	-
4721	57	59	69	-	-	-	7	3	11	47	52	55	3	4	3	-	-	-
4722	29	23	32	-	-	-	3	4	10	22	18	20	4	1	1	-	-	1
4723	20	23	22	-	-	-	2	3	3	16	19	19	1	1	-	1	-	-
4724	12	17	14	-	-	-	1	2	1	10	15	12	1	-	1	-	-	-
4729	43	36	35	-	-	-	8	10	7	31	23	24	4	3	2	-	-	2
4731	106	100	92	1	2	-	11	14	24	81	76	64	11	6	3	2	2	1
4732	4	2	1	-	-	-	-	1	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-
4741	6	1	7	-	-	-	2	-	2	4	1	5	-	-	-	-	-	-
4742	7	17	17	-	-	-	2	4	7	4	12	8	1	1	1	-	-	1
4743	20	16	24	1	-	-	1	3	11	14	13	13	4	-	-	-	-	-
4744	297	280	250	2	3	-	30	46	48	249	207	179	16	23	23	-	1	-
4751	29	25	28	1	-	1	5	8	6	23	17	19	-	-	2	-	-	-
4752	15	18	8	-	-	-	2	5	-	12	12	8	1	1	-	-	-	-
4753	50	45	64	-	1	2	20	18	29	27	26	31	3	-	2	-	-	-
4754	78	78	64	1	1	-	8	15	16	66	58	43	3	4	5	-	-	-
4755	36	35	14	1	-	-	15	9	4	19	25	10	1	1	-	-	-	-
4756	1	6	1	-	-	-	-	-	1	1	6	-	-	-	-	-	-	-
4757	7	11	4	-	-	-	2	2	1	5	8	3	-	1	-	-	-	-
4759	17	15	17	-	-	-	1	4	2	15	11	14	1	-	-	-	-	1
4761	22	11	17	-	-	-	5	1	6	16	10	11	1	-	-	-	-	-
4762	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	14	14	16	-	-	1	6	7	8	8	7	7	-	-	-	-	-	-
4771	48	37	52	-	-	-	7	5	12	39	29	36	2	3	3	-	-	1
4772	25	12	17	-	-	1	6	1	3	19	10	12	-	1	1	-	-	-
4773	2	1	2	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4774	12	10	8	-	-	-	3	2	1	8	7	6	1	1	1	-	-	-
4781	94	99	103	2	6	7	24	24	33	60	64	60	7	4	3	1	1	-
4782	45	28	25	1	-	-	12	8	6	28	17	17	3	3	1	1	-	1
4783	1	3	3	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-
4784	98	73	65	28	12	6	12	13	21	55	40	35	3	6	3	-	2	-
4789	85	80	80	-	1	1	14	11	20	61	62	56	10	6	1	-	-	2
4911	10	12	7	2	8	4	3	1	-	4	2	3	1	1	-	-	-	-
4912	3	4	3	1	1	-	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4921	425	384	352	3	-	4	74	74	79	276	258	224	71	50	43	1	2	2
4922	89	81	67	-	1	-	28	18	21	48	50	40	13	11	4	-	1	2
4923	7	18	19	-	-	-	4	5	5	3	11	14	-	1	-	-	1	-
4924	1	6	5	-	-	1	-	-	1	1	6	3	-	-	-	-	-	-
4929	18	19	16	2	3	2	1	4	4	11	9	6	4	3	4	-	-	-
4930	671	686	556	63	88	68	205	212	175	351	349	276	30	28	20	22	9	17
4940	16	13	14	8	5	7	1	4	5	6	4	2	1	-	-	-	-	-
5011	6	3	4	-	3	1	4	-	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-
5012	2	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5022	13	22	5	3	3	-	5	12	1	4	4	3	1	3	1	-	-	-
5030	7	8	14	-	2	2	5	1	10	1	5	2	1	-	-	-	-	-
5091	2	4	5	-	2	-	-	-	1	1	2	4	1	-	-	-	-	-
5099	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5111	42	51	31	2	2	-	28	37	25	11	11	6	1	1	-	-	-	-
5112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5211	74	76	56	6	8	12	30	35	30	36	29	11	2	2	3	-	2	-
5212	19	27	14	-	4	2	11	11	6	7	9	5	1	2	1	-	1	-
5221	40	27	37	-	3	2	34	21	27	5	3	7	-	-	-	1	-	1
5222	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5223	8	9	7	-	1	-	1	2	3	7	6	4	-	-	-	-	-	-
5229	13	9	5	-	-	-	-	-	-	12	8	4	1	1	1	-	-	-
5231	24	19	24	3	2	4	15	12	13	3	5	7	3	-	-	-	-	-
5239	11	3	7	-	-	-	5	3	5	3	-	1	3	-	1	-	-	-
5240	26	38	49	4	-	2	11	24	27	9	13	18	2	1	2	-	-	-
5250	50	41	35	11	6	1	15	14	16	22	20	13	2	1	3	-	-	2
5310	513	416	329	161	92	55	240	197	156	99	110	115	13	17	3	-	-	-
5320	43	23	29	-	-	-	5	4	7	36	19	21	2	-	1	-	-	-
5510	246	258	241	6	12	6	86	107	110	139	128	118	13	10	7	2	1	-
5590	8	7	3	-	-	-	-	1	-	8	6	2	-	-	1	-	-	-

## Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5611	321	289	319	3	6	1	71	52	71	235	220	242	12	11	5	-	-	-
5612	6	-	2	-	-	-	-	-	-	5	-	2	1	-	-	-	-	-
5620	163	183	134	39	63	23	48	49	49	68	65	55	8	6	4	-	-	3
5811	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5812	5	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	9	3	3	-	-	-	4	3	1	5	-	2	-	-	-	-	-	-
5829	5	6	2	-	-	-	-	-	-	5	5	2	-	1	-	-	-	-
5911	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5914	2	3	7	-	-	-	2	-	6	-	3	1	-	-	-	-	-	-
5920	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	3	5	1	-	1	-	1	-	-	2	4	-	-	-	1	-	-	-
6021	29	16	15	8	5	6	9	5	3	12	5	5	-	1	1	-	-	-
6110	16	18	19	-	-	-	1	8	9	10	5	9	5	3	1	-	2	-
6120	14	10	12	-	-	-	4	3	4	8	4	7	2	3	1	-	-	-
6130	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	3	3	3	-	-	-	1	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6143	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	47	58	43	-	-	-	19	22	10	23	34	32	3	2	1	2	-	-
6201	12	11	7	-	2	-	5	2	3	7	7	4	-	-	-	-	-	-
6202	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6203	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6204	3	10	12	1	-	3	-	6	6	2	4	2	-	-	1	-	-	-
6209	18	9	11	-	2	1	7	4	6	11	3	4	-	-	-	-	-	-
6311	13	11	7	2	1	2	7	4	5	4	6	-	-	-	-	-	-	-
6319	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	4	1	-	-	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6410	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	149	197	105	73	66	21	46	96	57	25	27	25	4	7	2	1	1	-
6422	750	818	656	33	23	26	155	204	128	472	514	472	90	77	29	-	-	1
6423	52	40	43	1	-	1	11	3	6	34	34	33	6	3	3	-	-	-
6424	3	2	2	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-
6434	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6436	5	2	3	-	-	-	2	-	-	-	1	2	3	1	1	-	-	-
6450	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-
6462	11	7	13	1	-	-	5	3	10	2	4	1	3	-	1	-	-	1
6463	4	1	1	-	-	-	1	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
6470	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	5	2	2	-	-	-	2	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
6499	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	2	2	1	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6512	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6520	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6542	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	25	11	22	10	3	5	11	6	12	4	2	4	-	-	1	-	-	-
6612	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6619	6	5	5	-	-	-	1	-	1	5	5	4	-	-	-	-	-	-
6621	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6622	4	1	2	-	-	-	1	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
6629	3	-	2	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
6630	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	15	16	19	-	1	-	4	7	8	8	7	10	3	1	1	-	-	-
6821	8	8	3	-	-	-	1	3	1	2	4	2	5	1	-	-	-	-
6822	11	11	14	-	-	-	2	4	6	9	6	8	-	1	-	-	-	-
6911	7	6	3	-	-	-	1	3	-	6	2	3	-	1	-	-	-	-
6912	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	24	20	23	1	-	1	7	4	10	15	15	11	1	1	1	-	-	-
7020	23	16	8	6	3	-	8	6	4	8	6	4	1	1	-	-	-	-
7111	2	3	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-
7112	249	195	206	35	16	23	89	77	82	110	94	92	11	7	7	4	1	2
7119	28	34	23	10	14	3	3	7	8	13	12	11	2	1	-	-	-	1
7120	12	8	6	1	5	-	7	2	5	3	1	1	1	-	-	-	-	-
7210	14	12	11	2	3	1	7	4	6	5	5	4	-	-	-	-	-	-
7220	5	3	4	-	-	-	1	-	2	4	2	1	-	1	1	-	-	-
7311	9	14	6	-	-	-	3	9	5	6	5	1	-	-	-	-	-	-
7312	3	4	2	-	-	-	-	1	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-
7319	8	11	8	-	-	-	1	2	4	7	7	4	-	2	-	-	-	-
7320	2	3	1	-	-	-	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7420	2	3	3	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-
7490	18	22	23	1	2	3	7	12	6	7	6	11	2	2	3	1	-	-
7500	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-
7711	22	19	21	1	-	-	5	5	8	13	13	11	3	1	1	-	-	1
7719	1	10	11	-	-	-	1	1	3	-	7	8	-	2	-	-	-	-
7721	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
7723	7	6	6	-	-	-	-	-	3	7	5	3	-	1	-	-	-	-
7729	9	4	3	-	-	2	5	-	-	2	4	1	2	-	-	-	-	-
7731	-	6	5	-	-	-	-	2	-	-	4	5	-	-	-	-	-	-
7732	44	49	49	3	3	3	9	11	20	27	32	23	5	2	3	-	1	-
7733	1	1	7	-	-	-	1	-	3	-	1	4	-	-	-	-	-	-
7739	42	49	56	5	3	1	13	23	34	22	20	21	2	3	-	-	-	-



## Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7740	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	74	66	47	6	3	2	27	20	15	38	37	25	3	5	5	-	1	-
7820	146	100	101	11	15	13	36	25	28	82	53	54	17	6	5	-	1	1
7830	30	35	53	1	2	10	13	13	23	13	18	18	3	2	2	-	-	-
7911	17	14	12	-	-	-	2	3	6	12	10	6	3	-	-	-	1	-
7990	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	140	147	127	7	8	7	46	46	48	81	86	63	5	6	6	1	1	3
8012	81	116	98	2	2	2	41	65	57	36	43	33	2	6	5	-	-	1
8020	16	10	16	-	-	2	6	4	11	9	5	3	1	1	-	-	-	-
8030	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8111	5	8	20	-	-	1	1	3	10	3	5	8	1	-	1	-	-	-
8112	130	113	114	8	3	1	43	35	40	72	68	68	7	5	5	-	2	-
8121	120	152	109	10	16	8	23	49	36	72	80	63	15	6	1	-	1	1
8122	5	7	8	1	1	-	1	2	2	3	4	6	-	-	-	-	-	-
8129	10	6	12	-	3	4	1	1	4	9	-	3	-	2	1	-	-	-
8130	8	9	6	-	-	-	1	2	-	6	6	6	1	1	-	-	-	-
8211	42	34	44	4	6	4	18	8	16	15	17	23	4	3	-	1	-	1
8219	16	23	20	-	-	-	4	3	5	11	18	14	1	1	1	-	1	-
8220	117	91	209	7	2	53	41	41	78	61	45	75	8	3	3	-	-	-
8230	8	6	15	-	-	-	1	-	4	7	6	11	-	-	-	-	-	-
8291	6	8	7	-	-	1	3	1	3	2	7	3	1	-	-	-	-	-
8292	4	5	4	-	-	-	1	-	1	3	4	3	-	1	-	-	-	-
8299	160	140	118	18	16	3	55	41	53	74	70	55	13	11	7	-	2	-
8411	1.036	873	903	36	32	84	78	104	100	839	684	680	81	53	37	2	-	2
8412	11	11	9	2	1	3	5	3	3	4	7	3	-	-	-	-	-	-
8413	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8422	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8423	8	7	13	1	-	-	3	3	10	4	4	3	-	-	-	-	-	-
8424	16	4	16	3	-	6	9	2	7	3	2	3	1	-	-	-	-	-
8430	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8512	18	15	25	-	-	-	-	3	7	15	12	18	3	-	-	-	-	-
8513	49	51	59	4	4	6	11	11	19	32	34	34	2	2	-	-	-	-
8520	51	23	28	9	1	2	22	11	13	18	9	12	2	2	1	-	-	-
8531	39	25	39	1	4	9	7	9	10	29	10	19	2	2	1	-	-	-
8532	14	16	14	-	1	-	5	4	7	8	11	7	1	-	-	-	-	-
8533	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8541	1	11	3	-	-	-	-	6	3	1	4	-	-	1	-	-	-	-
8550	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
8592	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	2	5	-	-	1	-	1	1	1	1	2	-	-	1	-	-	-
8599	64	90	83	7	6	3	32	48	48	24	34	30	1	2	1	-	-	1
8610	1.512	1.702	1.699	572	684	629	593	673	754	318	313	297	28	32	18	1	-	1
8630	98	79	81	27	18	27	34	28	29	35	30	25	2	2	-	-	1	-
8640	60	69	96	31	25	41	14	19	30	14	25	24	1	-	1	-	-	-
8650	11	8	4	3	3	-	3	-	1	5	5	3	-	-	-	-	-	-
8660	62	70	55	29	39	29	24	25	17	9	6	9	-	-	-	-	-	-
8690	29	31	29	6	7	2	10	16	23	11	7	4	2	1	-	-	-	-
8711	20	17	31	1	1	-	8	14	26	11	2	5	-	-	-	-	-	-
8712	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	1	1	3	1	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8730	11	1	3	-	1	-	1	-	-	9	-	3	1	-	-	-	-	-
8800	30	23	19	1	-	2	9	6	2	16	14	15	4	3	-	-	-	-
9001	10	9	7	-	-	-	2	1	4	6	7	3	-	1	-	2	-	-
9003	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9101	1	2	2	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	-	3	2	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	22	10	20	1	-	1	1	3	5	19	7	14	1	-	-	-	-	-
9313	4	3	5	-	-	-	1	-	3	2	3	2	1	-	-	-	-	-
9319	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-
9321	3	2	4	-	-	-	-	1	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9329	4	1	2	-	-	-	2	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
9411	3	4	6	-	-	1	3	2	2	-	2	2	-	-	1	-	-	-
9412	6	6	5	-	-	-	2	3	2	4	3	3	-	-	-	-	-	-
9420	22	24	13	2	1	-	5	9	7	10	9	6	5	5	-	-	-	-
9430	220	195	227	95	61	117	55	60	61	60	63	47	9	10	2	1	1	-
9491	409	52	59	204	3	2	151	26	25	49	20	31	5	3	1	-	-	-
9492	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
9499	32	29	33	-	1	1	18	18	24	13	10	8	-	-	-	1	-	-
9511	15	28	17	-	-	-	5	17	7	10	11	9	-	-	1	-	-	-
9512	8	8	7	2	4	1	3	-	4	2	4	2	-	-	-	1	-	-
9521	5	14	10	-	-	-	1	3	2	4	10	8	-	1	-	-	-	-
9529	10	9	9	-	-	-	2	1	4	8	6	4	-	2	1	-	-	-
9601	32	19	25	5	3	5	11	8	11	15	8	8	-	-	1	1	-	-
9602	25	16	25	-	-	1	2	5	4	22	10	18	1	1	2	-	-	-
9603	6	11	11	-	-	-	2	3	6	4	8	4	-	-	1	-	-	-
9609	4	5	3	-	-	-	1	1	1	2	4	1	1	-	1	-	-	-
9700	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.852	1.458	1.292	4	3	1	53	43	48	1.526	1.220	1.068	269	191	172	-	1	3

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

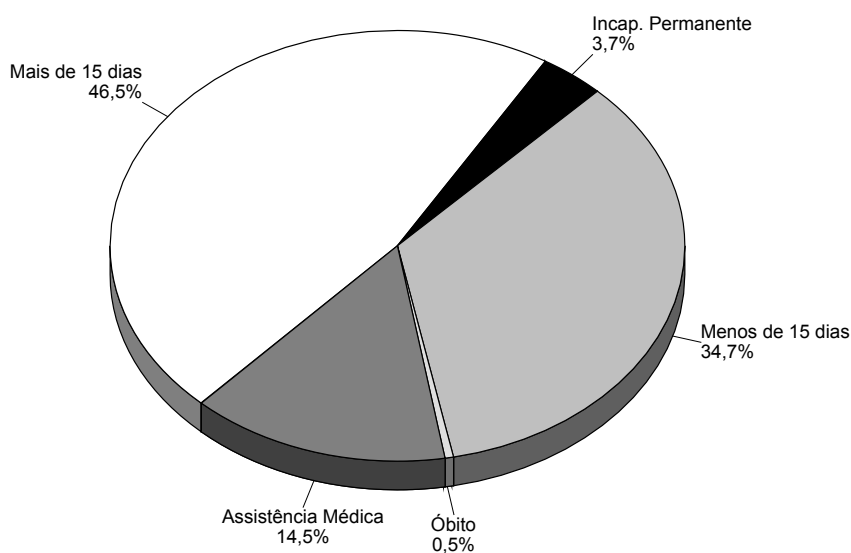
## Capítulo 45 - Bahia

## 45.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado da Bahia - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>25.676</b>	<b>24.677</b>	<b>22.450</b>	<b>3.858</b>	<b>3.921</b>	<b>3.258</b>	<b>7.739</b>	<b>7.947</b>	<b>7.798</b>	<b>12.547</b>	<b>11.561</b>	<b>10.450</b>	<b>1.401</b>	<b>1.143</b>	<b>836</b>	<b>131</b>	<b>105</b>	<b>108</b>
Janeiro	2.160	2.112	1.827	306	405	262	643	641	733	1.076	978	764	123	81	57	12	7	11
Fevereiro	2.099	1.776	1.694	304	295	230	623	550	575	1.011	840	809	151	81	73	10	10	7
Março	2.201	2.244	1.996	295	350	296	671	701	670	1.080	1.050	935	147	139	87	8	4	8
Abril	2.036	1.881	2.031	300	305	309	619	559	662	988	931	945	124	79	106	5	7	9
Mai	2.365	2.577	2.017	347	465	375	736	906	684	1.146	1.075	869	124	116	82	12	15	7
Junho	2.130	1.965	1.709	300	305	281	685	627	563	1.049	933	789	84	93	69	12	7	7
Julho	2.279	2.145	1.981	334	307	261	648	702	656	1.164	1.024	994	122	103	57	11	9	13
Agosto	2.504	2.282	2.044	410	353	266	767	718	712	1.197	1.082	1.003	114	116	55	16	13	8
Setembro	2.102	2.069	1.899	298	319	227	622	628	698	1.042	1.004	882	128	107	84	12	11	8
Outubro	2.028	2.076	1.973	346	279	251	624	680	732	956	1.012	925	90	99	57	12	6	8
Novembro	1.951	1.821	1.724	309	262	251	576	610	562	932	866	850	121	73	50	13	10	11
Dezembro	1.821	1.729	1.555	309	276	249	525	625	551	906	766	685	73	56	59	8	6	11

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DA BAHIA - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>79.851</b>	<b>79.531</b>	<b>79.298</b>	<b>12.681</b>	<b>13.214</b>	<b>12.902</b>	<b>32.005</b>	<b>32.461</b>	<b>34.093</b>	<b>33.111</b>	<b>31.873</b>	<b>30.379</b>	<b>1.706</b>	<b>1.613</b>	<b>1.590</b>	<b>348</b>	<b>370</b>	<b>334</b>
0111	113	108	112	2	3	5	68	59	61	38	46	43	2	—	3	3	—	—
0112	7	10	11	—	—	—	6	5	6	1	5	5	—	—	—	—	—	—
0113	431	314	169	15	11	11	233	184	106	161	111	43	17	7	7	5	1	2
0114	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0115	71	91	82	3	2	2	38	49	54	30	36	25	—	4	1	—	—	—
0116	29	22	12	3	1	—	14	12	8	12	9	4	—	—	—	—	—	—
0119	80	57	55	5	1	—	48	34	38	25	18	14	1	—	—	1	4	3
0121	68	67	172	1	2	—	52	52	160	15	11	12	—	2	—	—	—	—
0122	8	10	11	—	1	1	2	5	5	5	2	5	1	2	—	—	—	—
0131	111	155	99	4	4	6	73	103	63	31	46	29	3	1	1	—	1	—
0132	193	214	153	—	3	4	126	138	102	65	64	44	—	—	—	2	9	3
0133	69	77	113	—	—	—	37	40	56	28	34	53	3	3	3	1	—	1
0134	764	760	752	24	22	11	475	460	533	243	257	190	17	19	14	5	2	4
0139	21	25	23	—	1	—	13	15	11	7	6	11	1	2	1	—	1	—
0141	150	173	156	8	18	15	82	95	86	57	57	55	—	—	—	3	3	—
0142	16	19	12	—	—	—	12	12	9	4	7	3	—	—	—	—	—	—
0151	487	471	483	4	4	6	198	200	201	281	260	269	1	6	3	3	1	4
0152	8	9	3	1	—	1	4	5	1	3	4	1	—	—	—	—	—	—
0153	—	2	1	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
0154	79	70	59	13	1	2	38	44	29	28	25	27	—	—	—	—	—	1
0155	304	182	170	66	7	7	146	99	99	81	72	59	6	3	2	5	1	3
0159	5	8	5	—	—	—	3	5	3	2	3	2	—	—	—	—	—	—
0161	371	287	316	15	12	12	245	157	187	109	107	99	2	6	8	—	5	10
0162	92	92	80	2	12	—	34	40	38	55	38	38	1	2	2	—	—	2
0163	13	15	4	—	1	1	2	5	—	11	9	3	—	—	—	—	—	—
0210	357	368	343	54	42	45	139	149	142	155	164	147	8	13	8	1	—	1
0220	29	16	14	1	2	—	8	2	8	17	12	5	2	—	1	1	—	—
0230	376	363	258	60	107	63	166	128	114	141	117	70	9	7	10	—	4	1
0321	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
0322	7	3	2	—	—	—	2	1	1	5	2	1	—	—	—	—	—	—
0500	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
0600	—	9	4	—	2	1	—	3	1	—	4	2	—	—	—	—	—	—
0710	542	782	783	316	494	499	151	194	199	65	85	77	5	5	4	5	4	4
0721	53	104	73	18	68	43	26	29	19	8	6	7	1	—	2	—	1	2
0723	3	5	3	—	—	1	1	4	1	2	—	1	—	—	—	—	1	—
0724	190	148	162	103	74	89	53	35	41	32	33	29	2	5	3	—	1	—
0725	6	3	7	—	—	4	6	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0729	26	33	55	11	17	28	2	7	13	9	6	13	4	3	1	—	—	—
0810	345	327	302	26	43	37	135	114	114	156	150	133	22	18	15	6	2	3
0891	52	41	26	28	28	12	15	11	10	9	1	3	—	—	1	—	1	—
0893	24	23	19	4	3	1	16	17	11	2	2	6	—	1	1	2	—	—
0899	92	90	119	14	12	20	34	48	67	43	26	28	1	4	2	—	—	2
0910	—	7	8	—	3	3	—	2	1	—	2	4	—	—	—	—	—	—
0990	16	15	10	4	5	4	7	4	5	5	4	1	—	2	—	—	—	—
1011	732	951	1.069	126	178	240	350	491	491	242	268	327	13	13	10	1	1	1
1012	1.379	1.378	1.099	481	565	431	414	388	362	468	405	286	16	18	18	—	2	2
1013	91	80	88	6	3	8	42	41	48	42	35	31	1	1	1	—	—	—
1020	5	7	5	—	—	—	3	2	1	2	5	4	—	—	—	—	—	—
1031	39	36	48	2	1	1	25	17	30	12	18	16	—	—	1	—	—	—
1032	15	25	21	1	1	2	10	16	12	4	8	7	—	—	—	—	—	—
1033	45	63	47	12	10	1	18	25	29	15	27	17	—	1	—	—	—	—
1041	1	2	5	1	—	1	—	1	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—
1042	12	9	4	5	4	4	3	2	—	4	3	—	—	—	—	—	—	—
1043	16	1	26	12	1	24	—	—	—	4	—	2	—	—	—	—	—	—
1051	61	75	95	4	3	8	34	36	51	21	35	34	1	1	2	1	—	—
1052	441	492	481	39	44	60	199	235	214	195	206	193	7	5	10	1	2	4
1053	27	29	21	3	3	1	9	8	7	15	16	11	—	1	2	—	1	—
1061	14	12	14	—	—	1	5	4	5	9	8	6	—	—	—	—	—	2
1062	63	129	107	2	1	2	46	90	86	15	28	18	—	4	1	—	6	—
1063	3	2	1	—	—	—	3	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
1064	4	7	7	—	—	—	2	1	2	2	6	5	—	—	—	—	—	—
1065	42	36	20	21	16	7	2	9	5	16	10	8	3	1	—	—	—	—
1066	211	220	236	17	11	8	112	111	132	76	91	86	4	3	5	2	4	5
1069	80	89	88	12	4	8	41	43	50	27	38	29	—	3	1	—	1	—
1071	770	973	979	157	237	190	326	401	516	269	306	255	16	23	17	2	6	1
1081	105	91	93	2	3	3	59	53	61	42	31	29	1	4	—	1	—	—
1082	17	18	18	1	3	2	11	11	15	5	4	1	—	—	—	—	—	—
1091	303	330	367	7	6	9	94	115	137	198	201	211	3	8	9	1	—	1
1092	94	73	94	6	—	1	43	46	55	39	26	36	6	—	—	—	1	2
1093	87	80	92	8	2	4	44	52	66	35	26	22	—	—	—	—	—	—
1094	86	73	92	1	—	6	29	23	37	51	49	48	3	—	1	2	1	—
1095	11	16	6	—	—	—	4	4	3	7	12	2	—	—	1	—	—	—
1096	29	36	32	—	3	2	4	11	14	25	22	16	—	—	—	—	—	—
1099	280	292	324	56	46	47	123	159	180	96	81	88	4	5	9	1	1	—
1111	14	18	10	—	3	1	5	10	3	9	4	4	—	1	2	—	—	—
1112	7	15	6	—	2	—	3	9	4	3	4	2	1	—	—	—	—	—
1113	99	85	125	75	67	53	19	12	51	5	6	21	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1121	37	22	23	6	2	2	18	17	14	12	2	6	1	-	-	-	1	1
1122	211	206	168	58	85	80	92	88	64	59	27	23	2	6	1	-	-	-
1210	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	42	56	35	23	27	20	12	23	7	6	6	8	1	-	-	-	-	-
1311	119	96	98	10	5	5	49	44	47	55	44	43	5	3	3	-	-	-
1312	10	14	9	-	-	-	5	10	6	4	4	3	1	-	-	-	-	-
1313	8	1	2	-	-	-	7	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1314	6	5	3	-	-	-	5	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1321	154	102	175	12	8	15	68	35	65	71	59	91	1	-	4	2	-	-
1322	4	-	3	-	-	-	3	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1323	5	1	1	-	-	-	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1330	16	38	10	1	2	-	14	25	8	1	9	2	-	1	-	-	1	-
1340	78	86	86	2	2	-	32	43	50	41	34	34	3	7	2	-	-	-
1351	130	137	150	1	11	2	60	47	55	66	77	91	3	1	-	-	1	2
1352	3	1	6	-	-	2	1	1	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-
1353	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1354	69	63	34	18	11	3	24	34	15	26	18	16	1	-	-	-	-	-
1359	358	311	364	68	79	52	195	161	229	89	68	80	5	3	3	1	-	-
1411	151	85	104	2	1	-	32	17	16	109	63	83	8	4	4	-	-	1
1412	598	510	469	19	28	11	128	95	109	433	376	332	16	10	17	2	1	-
1413	26	36	46	1	1	5	6	13	14	19	21	27	-	1	-	-	-	-
1414	13	12	19	-	-	1	3	7	9	10	4	9	-	1	-	-	-	-
1421	27	13	12	-	-	-	4	5	-	21	7	12	2	1	-	-	-	-
1422	20	27	27	-	-	-	-	3	3	20	23	24	-	1	-	-	-	-
1510	132	131	112	5	12	4	62	65	55	61	52	51	4	2	2	-	-	-
1521	27	30	26	1	2	-	5	11	8	21	17	18	-	-	-	-	-	-
1529	9	10	16	-	-	1	2	1	1	6	9	13	1	-	1	-	-	-
1531	110	129	132	5	12	4	44	51	67	60	61	59	1	5	2	-	-	-
1532	66	64	98	1	4	3	28	30	57	36	27	36	1	1	2	-	2	-
1533	44	57	47	-	1	3	15	25	29	29	29	14	-	2	1	-	-	-
1539	91	94	134	3	6	31	31	41	70	55	45	30	2	2	3	-	-	-
1540	34	42	42	1	2	1	13	19	13	18	17	28	2	4	-	-	-	-
1610	251	233	215	8	5	6	74	70	76	160	144	120	9	12	8	-	2	5
1621	42	36	40	9	6	12	23	21	19	9	9	8	1	-	1	-	-	-
1622	40	48	30	-	1	2	16	19	6	20	26	22	4	2	-	-	-	-
1623	46	52	67	1	2	3	24	20	41	20	29	22	1	1	1	-	-	-
1629	140	111	105	-	3	11	38	34	39	96	66	53	6	8	2	-	-	-
1710	69	40	56	43	25	30	19	8	22	7	7	4	-	-	-	-	-	-
1721	27	26	30	1	1	-	15	8	15	11	16	15	-	1	-	-	-	-
1722	3	2	5	-	-	-	-	-	1	3	2	4	-	-	-	-	-	-
1731	50	65	58	3	-	-	20	31	26	27	33	30	-	1	2	-	-	-
1732	3	1	1	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-
1733	107	109	130	6	7	11	46	45	58	51	52	55	2	5	5	2	-	1
1741	16	25	28	-	1	1	4	6	18	12	18	8	-	-	1	-	-	-
1742	16	15	24	-	3	2	8	3	8	8	9	13	-	-	1	-	-	-
1749	21	12	19	1	-	3	12	2	7	7	10	8	1	-	1	-	-	-
1811	83	68	56	3	1	3	44	35	21	35	30	31	1	1	1	-	1	-
1812	7	6	10	1	1	-	5	3	5	1	2	5	-	-	-	-	-	-
1813	39	51	60	1	1	1	16	22	31	21	28	27	1	-	1	-	-	-
1821	19	15	13	-	-	1	10	6	6	8	8	5	1	1	1	-	-	-
1822	12	5	8	-	-	1	3	1	1	9	4	6	-	-	-	-	-	-
1830	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1921	43	45	37	34	38	30	5	5	5	4	2	2	-	-	-	-	-	-
1922	11	7	11	-	-	1	9	5	8	1	2	2	-	-	-	1	-	-
1931	900	887	959	195	201	193	560	526	600	135	154	152	7	5	12	3	1	2
1932	6	6	5	2	3	3	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2012	20	21	10	4	-	-	11	9	6	5	12	4	-	-	-	-	-	-
2013	185	192	209	74	83	94	66	77	80	40	28	33	4	4	2	1	-	-
2014	6	5	8	-	1	2	3	3	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2019	44	32	43	6	9	10	30	13	27	4	10	6	3	-	-	1	-	-
2021	1	1	6	-	-	1	1	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2022	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2029	7	5	7	-	-	-	2	2	4	4	2	3	1	1	-	-	-	-
2031	7	8	6	-	-	-	4	6	4	2	2	2	1	-	-	-	-	-
2033	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2040	8	1	7	2	-	5	5	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2051	13	14	27	5	4	14	6	5	8	1	5	4	1	-	1	-	-	-
2061	16	16	28	1	-	-	-	7	9	15	9	17	-	-	2	-	-	-
2062	35	29	42	-	1	1	11	11	16	23	17	22	1	-	3	-	-	-
2063	72	40	47	4	1	2	33	16	25	35	23	19	-	-	1	-	-	-
2071	16	10	20	3	-	2	6	7	11	7	3	6	-	-	-	-	-	1
2072	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2073	1	2	3	-	-	-	1	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
2091	6	4	1	-	1	-	1	-	-	5	3	1	-	-	-	-	-	-
2092	65	49	53	13	5	3	8	12	12	40	29	37	2	2	-	2	1	1
2093	9	9	1	-	1	-	5	-	-	4	8	1	-	-	-	-	-	-
2099	62	64	51	15	12	7	35	35	35	12	15	9	-	1	-	-	1	-
2110	8	2	2	-	-	1	7	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2121	182	164	191	20	20	13	103	82	109	58	61	69	1	1	-	-	-	-

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2122	25	21	20	-	-	3	19	13	13	6	8	4	-	-	-	-	-	-
2123	3	6	5	-	-	1	2	5	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2211	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2212	83	60	61	6	2	2	42	34	34	34	23	23	1	1	2	-	-	-
2219	99	97	130	17	19	16	34	38	64	43	38	46	5	2	3	-	-	1
2221	49	40	31	4	2	1	32	30	19	13	8	11	-	-	-	-	-	-
2222	273	272	270	12	9	10	142	141	157	112	119	101	6	2	2	1	1	-
2223	64	46	62	7	13	10	39	22	33	18	11	18	-	-	-	-	-	1
2229	484	515	572	35	32	46	292	336	388	145	140	131	9	6	4	3	1	3
2311	69	84	151	2	1	7	46	50	109	20	32	33	1	1	2	-	-	-
2319	24	24	23	1	2	1	9	5	14	13	15	7	1	1	1	-	1	-
2320	124	146	151	53	58	63	54	61	50	15	23	34	1	3	3	1	1	1
2330	470	444	425	21	22	19	189	216	194	251	196	196	7	7	11	2	3	5
2341	129	134	116	72	82	68	18	19	20	36	30	26	2	2	2	1	1	-
2342	391	366	358	2	4	4	82	67	90	292	280	246	15	14	16	-	1	2
2349	61	75	67	6	4	2	23	21	21	30	50	42	1	-	2	1	-	-
2391	166	186	209	9	7	8	59	69	98	90	103	93	5	6	8	3	1	2
2392	112	163	143	20	39	44	57	83	73	32	41	22	3	-	2	-	-	2
2399	103	145	136	38	18	17	19	70	72	43	54	44	2	3	3	1	-	-
2411	314	259	293	32	31	26	152	103	141	125	119	117	3	5	5	2	1	4
2412	371	219	259	152	53	90	139	103	105	73	61	59	5	1	4	2	1	1
2421	23	4	1	11	1	-	8	1	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-
2422	172	111	155	91	50	72	50	41	53	27	17	27	3	1	1	1	2	2
2423	447	311	295	301	186	193	71	51	60	67	69	33	6	3	7	2	2	2
2424	178	244	263	77	135	132	68	60	91	29	42	36	4	7	4	-	-	-
2431	86	57	66	29	22	26	50	24	24	6	10	14	1	1	2	-	-	-
2439	4	7	5	-	-	1	3	6	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2441	38	28	76	10	5	21	16	11	38	11	11	17	1	-	-	-	1	-
2443	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2449	132	125	93	54	35	16	45	47	40	30	39	33	3	4	4	-	-	-
2451	1.013	740	567	533	337	235	277	218	209	196	179	116	5	5	6	2	1	1
2452	148	154	108	68	22	14	43	96	64	35	34	29	2	1	1	-	1	-
2511	457	462	406	76	89	63	220	208	219	157	157	116	2	6	7	2	2	1
2512	120	114	129	1	3	5	37	35	45	79	72	77	3	3	2	-	1	-
2513	252	218	188	35	25	27	145	139	111	69	51	47	3	3	1	-	-	2
2521	84	53	85	4	3	5	42	27	62	34	23	18	4	-	-	-	-	-
2522	31	10	7	-	-	-	22	7	5	7	3	2	2	-	-	-	-	-
2531	111	67	80	28	8	30	40	29	31	42	30	18	1	-	1	-	-	-
2532	97	133	118	3	8	10	38	67	75	52	56	27	3	2	5	1	-	1
2539	212	220	194	28	31	17	89	89	91	91	97	82	3	3	4	1	-	-
2541	1	6	4	-	-	-	-	1	-	1	4	4	-	1	-	-	-	-
2542	95	90	86	-	4	4	23	24	26	68	60	55	3	1	-	1	1	1
2543	20	24	23	1	-	2	9	14	12	10	10	9	-	-	-	-	-	-
2550	55	40	46	3	4	3	40	28	30	11	8	13	1	-	-	-	-	-
2591	48	57	62	6	4	3	32	35	44	10	18	15	-	-	-	-	-	-
2592	124	102	117	15	14	21	61	62	43	48	26	51	-	-	2	-	-	-
2593	49	41	44	2	-	-	12	11	22	32	28	20	3	1	2	-	1	-
2599	348	393	367	44	41	32	172	212	218	129	136	111	3	4	5	-	-	1
2610	42	52	39	3	6	4	28	31	28	11	14	6	-	-	1	-	1	-
2621	25	20	19	2	1	-	17	14	17	6	5	2	-	-	-	-	-	-
2622	57	50	49	1	7	4	42	33	32	14	10	13	-	-	-	-	-	-
2631	10	13	9	-	2	2	7	7	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-
2632	20	4	13	1	1	2	15	-	7	3	3	4	1	-	-	-	-	-
2640	5	5	8	-	-	-	-	-	3	4	5	5	1	-	-	-	-	-
2651	27	21	36	1	1	10	18	16	21	6	4	3	2	-	-	-	-	2
2660	5	8	13	-	2	6	4	4	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-
2670	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	101	130	173	26	22	15	50	87	139	24	19	19	-	-	-	1	2	-
2721	1	-	3	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2722	17	13	15	2	1	-	6	5	6	9	6	8	-	-	1	-	1	-
2731	48	55	63	5	3	9	27	34	41	16	17	13	-	1	-	-	-	-
2732	39	20	39	14	12	26	14	5	8	10	3	5	1	-	-	-	-	-
2733	57	50	69	4	8	12	38	32	44	15	10	12	-	-	-	-	-	1
2740	18	38	28	3	2	1	10	23	22	5	13	4	-	-	-	-	-	1
2751	28	29	27	3	3	6	17	24	18	7	2	3	1	-	-	-	-	-
2759	25	30	46	7	3	18	9	7	8	9	19	18	-	1	2	-	-	-
2790	76	97	95	10	20	25	44	55	53	21	20	16	-	2	1	1	-	-
2811	2	3	4	-	-	-	2	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2812	11	34	18	-	1	-	7	24	10	4	8	8	-	-	-	-	1	-
2813	7	5	5	1	1	-	2	2	1	4	2	4	-	-	-	-	-	-
2814	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2815	18	25	15	-	4	1	12	15	11	6	6	3	-	-	-	-	-	-
2821	37	50	43	5	14	17	24	28	17	6	8	9	2	-	-	-	-	-
2822	139	130	92	12	3	2	77	87	71	48	39	18	1	1	1	1	-	-
2823	38	15	24	3	-	2	21	9	8	13	6	14	1	-	-	-	-	-
2825	3	5	2	-	-	-	2	1	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-
2829	191	215	191	33	27	20	103	134	124	53	50	41	2	1	5	-	3	1
2831	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2832	6	8	5	3	2	2	1	4	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2833	88	114	47	1	-	-	57	87	25	28	25	22	1	2	-	1	-	-
2840	34	15	12	13	1	1	15	7	7	6	6	3	-	1	1	-	-	-
2851	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2852	147	140	98	5	5	2	119	115	68	22	19	28	1	1	-	-	-	-
2854	71	60	63	45	27	26	14	19	18	12	14	19	-	-	-	-	-	-
2861	44	44	42	4	3	7	24	28	28	15	13	7	1	-	-	-	-	-
2862	20	15	18	1	-	-	10	6	11	9	8	7	-	1	-	-	-	-
2864	5	4	2	-	-	-	3	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
2865	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
2866	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	144	114	92	13	9	7	79	52	41	50	49	40	1	4	4	1	-	-
2910	618	690	632	263	295	253	197	236	200	157	158	173	-	-	3	1	1	3
2920	62	102	85	27	57	44	24	24	17	10	17	19	1	4	5	-	-	-
2930	154	109	128	45	22	29	62	32	53	46	52	46	1	2	-	-	1	-
2941	125	144	192	13	8	32	81	94	110	30	40	50	1	-	-	-	2	-
2942	38	17	25	-	-	-	27	9	16	10	8	9	1	-	-	-	-	-
2943	44	48	44	4	2	1	25	34	33	15	12	10	-	-	-	-	-	-
2944	76	73	84	3	5	2	43	27	43	29	41	39	1	-	-	-	-	-
2945	58	59	59	5	3	3	25	31	33	27	24	23	-	1	-	1	-	-
2949	1.489	1.379	1.251	202	137	177	986	946	791	294	282	272	4	9	9	3	5	2
2950	32	51	19	5	13	-	13	17	8	13	19	11	1	2	-	-	-	-
3011	3	10	7	-	1	-	2	8	3	1	1	4	-	-	-	-	-	-
3012	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
3031	17	35	59	12	17	27	2	9	27	3	9	5	-	-	-	-	-	-
3032	4	2	1	1	-	-	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
3041	6	5	12	-	1	1	5	4	10	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3042	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3092	7	5	4	-	-	-	1	3	-	6	2	3	-	-	1	-	-	-
3099	7	16	4	2	1	-	2	10	2	3	5	1	-	-	1	-	-	-
3101	772	730	751	54	55	30	210	217	255	485	429	441	19	28	24	4	1	1
3102	218	244	276	35	74	104	102	78	91	75	86	76	6	5	5	-	1	-
3103	21	32	25	-	-	1	13	19	11	8	12	11	-	1	2	-	-	-
3104	93	61	75	19	4	5	36	29	38	37	27	29	1	-	3	-	1	-
3211	3	6	5	-	-	-	-	1	2	2	5	3	1	-	-	-	-	-
3212	2	4	4	-	1	-	-	-	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-
3220	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
3230	9	3	11	-	-	-	3	2	3	5	1	7	1	-	-	-	-	1
3240	19	25	26	4	4	1	5	6	16	10	15	9	-	-	-	-	-	-
3250	108	92	135	11	6	4	39	46	76	53	36	53	5	4	2	-	-	-
3291	8	8	4	1	-	-	2	1	1	4	6	3	1	1	-	-	-	-
3292	26	28	61	1	2	20	13	13	28	12	12	11	-	1	2	-	-	-
3299	42	37	47	1	-	1	15	16	22	24	21	23	2	-	1	-	-	-
3311	11	5	6	-	2	1	3	1	2	8	2	3	-	-	-	-	-	-
3312	2	6	1	1	-	-	1	4	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3313	41	37	31	1	1	4	21	18	17	18	18	10	1	-	-	-	-	-
3314	326	303	251	119	83	81	108	113	75	90	86	83	9	2	8	-	19	4
3315	12	7	2	5	-	2	-	3	-	7	4	-	-	-	-	-	-	-
3316	20	31	35	-	1	3	14	24	27	6	5	5	-	-	-	-	1	-
3319	10	18	13	5	3	1	4	9	8	1	6	4	-	-	-	-	-	-
3321	40	27	27	8	4	4	18	13	14	14	10	9	-	-	-	-	-	-
3329	17	17	11	2	-	-	4	8	2	11	8	9	-	1	-	-	-	-
3511	73	68	72	16	8	9	43	49	41	13	11	18	1	-	3	-	-	1
3512	3	-	2	-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3513	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	107	87	95	26	16	24	59	54	48	19	14	19	3	3	3	-	-	1
3520	3	2	4	-	1	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3530	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	550	551	524	61	89	53	334	306	328	144	146	133	7	10	9	4	-	1
3701	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3702	12	15	12	1	8	8	2	2	2	9	4	2	-	1	-	-	-	-
3811	437	553	390	48	68	26	265	348	265	120	123	94	3	13	4	1	1	1
3812	1	7	12	1	2	4	-	2	5	-	3	3	-	-	-	-	-	-
3821	38	23	14	4	7	2	20	9	3	13	7	9	1	-	-	-	-	-
3822	6	31	17	1	13	3	5	13	10	-	5	4	-	-	-	-	-	-
3831	49	65	61	2	11	10	30	35	31	16	18	18	1	1	-	-	-	2
3832	23	19	20	-	-	-	7	7	4	12	12	14	4	-	2	-	-	-
3839	35	39	37	4	1	4	11	14	18	18	22	15	1	1	-	1	1	-
3900	4	15	28	1	4	19	2	9	7	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4110	420	623	783	30	18	22	245	388	535	139	208	208	4	7	16	2	2	2
4120	2.648	2.903	2.715	274	253	250	1.133	1.263	1.274	1.184	1.318	1.118	39	61	58	18	8	15
4211	916	1.026	947	183	255	162	451	419	455	258	329	301	19	16	25	5	7	4
4212	273	298	265	73	66	92	123	152	101	75	71	63	1	8	6	1	1	3
4213	154	156	192	5	4	17	83	82	94	63	65	77	2	4	4	1	1	-
4221	669	607	547	104	88	94	319	296	277	225	209	157	16	10	10	5	4	9
4222	92	94	86	2	3	3	48	34	36	36	55	46	4	2	1	2	-	-
4223	5	1	3	-	-	2	-	1	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-
4291	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4292	375	412	507	195	229	306	72	68	77	102	104	115	4	9	9	2	2	-



## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4299	455	422	397	63	77	49	189	158	167	185	171	164	16	14	13	2	2	4
4311	13	11	8	3	1	2	7	5	1	3	4	5	—	1	—	—	—	—
4312	90	96	55	28	31	17	27	47	23	34	17	14	1	1	—	—	—	1
4313	210	212	202	35	33	25	86	79	85	76	89	88	11	10	4	2	1	—
4319	16	19	15	7	6	6	5	5	3	4	6	6	—	2	—	—	—	—
4321	150	247	205	26	73	27	58	74	94	63	93	75	3	4	8	—	3	1
4322	44	76	73	3	6	5	20	32	42	20	35	25	—	2	1	1	1	—
4329	155	105	126	31	22	20	47	39	45	75	39	55	2	3	6	—	2	—
4330	203	227	202	21	9	12	70	67	95	104	147	92	8	3	3	—	1	—
4391	71	79	65	7	8	8	25	27	28	36	40	25	3	3	3	—	1	1
4399	324	277	299	23	18	12	104	121	135	194	127	145	2	9	5	1	2	2
4511	328	294	300	22	13	15	184	167	175	117	109	105	5	5	3	—	—	2
4512	10	2	7	1	—	—	7	2	—	2	—	7	—	—	—	—	—	—
4520	297	262	294	19	3	7	85	81	112	185	169	162	7	9	10	1	—	3
4530	585	581	544	17	14	16	205	196	196	350	358	312	11	11	16	2	2	4
4541	94	98	92	3	4	2	30	27	29	59	66	54	2	1	6	—	—	1
4542	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4543	2	2	3	—	—	—	—	1	2	2	1	1	—	—	—	—	—	—
4611	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—
4612	—	42	18	—	16	7	—	23	10	—	3	1	—	—	—	—	—	—
4614	3	2	4	—	—	—	1	1	3	2	1	1	—	—	—	—	—	—
4615	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4616	3	9	—	—	—	—	2	5	—	1	4	—	—	—	—	—	—	—
4617	31	18	12	1	—	—	19	11	2	11	6	10	—	—	—	—	1	—
4618	9	10	4	—	—	—	2	5	—	7	5	3	—	—	1	—	—	—
4619	15	15	9	—	2	2	3	5	3	12	5	4	—	3	—	—	—	—
4621	216	169	172	5	2	8	125	89	107	77	74	56	8	4	1	1	—	—
4622	1	3	2	—	—	—	—	1	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—
4623	87	54	46	6	2	1	47	25	23	32	26	21	1	—	1	1	1	—
4631	27	31	30	1	—	2	14	17	12	11	14	15	1	—	—	—	—	1
4632	25	20	19	—	—	2	5	1	3	18	19	13	2	—	1	—	—	—
4633	83	70	85	3	—	—	29	33	37	47	33	45	2	2	2	2	2	1
4634	48	76	94	—	1	—	20	48	53	26	23	38	2	4	1	—	—	2
4635	446	514	516	43	89	124	205	245	218	184	166	161	11	12	7	3	2	6
4636	11	7	4	1	—	—	4	3	1	5	4	3	1	—	—	—	—	—
4637	45	67	68	1	1	1	22	28	38	21	37	28	1	1	1	—	—	—
4639	214	211	180	9	5	7	105	111	101	96	89	69	4	3	1	—	3	2
4641	30	24	27	2	2	2	13	8	9	15	13	15	—	1	1	—	—	—
4642	24	14	16	1	1	—	12	2	9	11	11	6	—	—	1	—	—	—
4643	5	1	5	—	—	—	3	—	2	1	1	3	1	—	—	—	—	—
4644	38	42	43	2	—	2	18	22	24	16	20	17	1	—	—	1	—	—
4645	14	12	15	1	—	4	7	7	5	6	5	6	—	—	—	—	—	—
4646	39	44	45	3	3	1	18	29	25	17	12	19	1	—	—	—	—	—
4647	10	16	13	—	1	—	3	3	9	7	12	4	—	—	—	—	—	—
4649	27	30	25	—	—	1	8	14	10	17	14	13	1	2	1	1	—	—
4651	6	3	8	1	—	—	1	—	3	3	3	4	1	—	1	—	—	—
4652	—	1	2	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
4661	56	36	42	3	2	7	33	18	17	20	16	17	—	—	—	—	—	1
4662	40	27	40	8	5	8	24	18	26	7	4	6	—	—	—	1	—	—
4663	15	17	24	1	2	1	6	6	12	7	9	9	1	—	2	—	—	—
4664	4	3	—	1	—	—	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—
4665	6	4	6	—	1	—	1	2	2	5	1	4	—	—	—	—	—	—
4669	11	14	16	—	2	2	3	2	3	7	9	9	1	1	2	—	—	—
4671	35	55	32	1	4	1	14	21	7	18	26	24	2	3	—	—	1	—
4672	59	55	47	1	6	7	30	35	31	27	14	7	1	—	2	—	—	—
4673	15	11	10	—	—	—	7	7	4	8	4	6	—	—	—	—	—	—
4674	5	5	8	1	1	—	1	1	3	3	3	4	—	—	1	—	—	—
4679	88	95	122	—	3	3	38	47	75	49	43	43	—	2	—	1	—	1
4681	49	46	37	6	3	5	15	18	9	25	22	20	3	2	3	—	1	—
4682	75	90	95	19	23	16	29	40	53	24	25	25	3	2	1	—	—	—
4683	49	36	43	3	1	2	18	17	23	28	16	17	—	2	1	—	—	—
4684	5	6	15	1	2	1	1	3	2	3	1	12	—	—	—	—	—	—
4685	66	36	45	19	5	8	32	15	21	15	16	13	—	—	2	—	—	1
4686	17	23	21	—	1	2	6	6	6	11	15	13	—	—	—	—	1	—
4687	143	142	139	6	9	4	43	44	58	82	80	71	10	6	6	2	3	—
4689	82	82	75	6	7	10	23	28	27	48	41	31	5	4	5	—	2	2
4691	56	90	114	1	3	5	24	38	58	30	47	50	1	1	1	—	1	—
4692	5	8	7	—	—	—	2	4	3	3	4	4	—	—	—	—	—	—
4693	197	203	171	3	5	15	101	99	95	86	93	55	5	3	5	2	3	1
4711	2.511	2.276	2.205	79	91	60	1.593	1.396	1.304	823	767	824	11	17	14	5	5	3
4712	234	219	215	3	4	10	56	53	73	171	151	127	3	8	2	1	3	3
4713	227	218	164	—	—	1	126	115	93	97	100	63	2	3	7	2	—	—
4721	208	194	198	5	3	2	57	46	65	139	141	124	7	4	7	—	—	—
4722	153	148	174	1	—	2	33	38	56	109	102	112	9	8	4	1	—	—
4723	65	78	63	—	—	2	13	9	21	49	63	38	3	5	2	—	1	—
4724	44	56	48	—	1	—	9	13	12	35	38	35	—	2	1	—	2	—
4729	62	54	54	2	—	1	12	9	17	45	45	31	3	—	5	—	—	—
4731	278	260	266	8	8	8	75	70	92	187	173	156	5	8	9	3	1	1
4732	5	10	10	—	1	1	1	1	5	4	7	3	—	—	—	—	1	1

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4741	41	31	38	-	1	-	7	10	14	34	19	23	-	-	1	-	1	-
4742	37	51	58	4	3	4	8	18	26	25	30	26	-	-	2	-	-	-
4743	82	88	109	6	1	1	19	34	50	56	52	53	1	1	5	-	-	-
4744	827	928	853	19	28	16	209	275	301	561	587	499	33	34	31	5	4	6
4751	62	63	69	3	1	1	22	21	22	35	39	42	2	1	4	-	1	-
4752	36	34	27	4	-	-	10	6	11	22	28	16	-	-	-	-	-	-
4753	173	164	236	16	11	5	75	76	109	81	75	119	1	2	2	-	-	1
4754	142	123	125	3	3	2	28	25	35	108	88	84	3	5	4	-	2	-
4755	62	44	49	-	-	1	18	12	15	43	30	33	1	2	-	-	-	-
4756	8	2	1	-	1	-	2	-	-	6	1	1	-	-	-	-	-	-
4757	13	19	18	-	-	-	3	10	7	10	9	11	-	-	-	-	-	-
4759	32	42	43	-	-	3	10	18	16	22	23	21	-	-	3	-	1	-
4761	58	57	49	3	3	-	19	21	27	33	31	22	3	2	-	-	-	-
4762	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	45	35	37	1	1	2	20	15	13	24	18	21	-	1	1	-	-	-
4771	273	288	315	21	14	19	80	111	138	166	159	153	6	3	5	-	1	-
4772	32	23	27	1	3	3	5	2	6	25	18	18	-	-	-	1	-	-
4773	8	5	6	-	-	1	1	-	3	7	5	2	-	-	-	-	-	-
4774	11	16	13	-	-	-	5	3	4	6	12	9	-	1	-	-	-	-
4781	187	199	227	5	9	6	52	69	78	127	116	142	2	5	1	1	-	-
4782	77	85	87	6	1	2	18	44	38	49	40	46	3	-	1	1	-	-
4783	8	8	11	-	-	-	2	2	8	6	6	3	-	-	-	-	-	-
4784	128	111	103	1	1	2	38	24	20	83	83	74	5	3	7	1	-	-
4785	8	7	6	-	-	-	1	3	1	6	3	5	1	1	-	-	-	-
4789	273	257	247	4	9	9	74	72	86	183	168	138	11	6	13	1	2	1
4911	176	206	178	107	116	121	43	51	24	24	35	29	1	4	2	1	-	2
4912	21	21	31	6	6	5	10	11	21	5	4	4	-	-	-	-	-	1
4921	809	769	791	27	21	19	294	257	240	463	462	510	22	24	20	3	5	2
4922	539	448	504	14	3	13	250	202	235	252	225	238	18	12	13	5	6	5
4923	9	12	14	-	1	-	-	-	5	8	9	5	1	2	2	-	-	2
4924	17	16	11	-	-	-	2	1	2	14	13	7	-	-	2	1	2	-
4929	146	94	98	2	6	11	48	23	20	91	62	62	4	2	5	1	1	-
4930	2.441	2.460	2.359	98	154	157	951	1.006	1.004	1.242	1.168	1.094	80	70	57	70	62	47
4940	2	3	7	2	2	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5021	1	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
5091	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
5099	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
5111	41	38	48	1	3	1	31	18	35	9	16	11	-	1	1	-	-	-
5112	7	4	10	-	-	1	5	2	8	2	2	1	-	-	-	-	-	-
5120	1	1	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	168	171	195	10	28	37	55	78	79	92	59	72	11	6	7	-	-	-
5212	59	67	40	4	11	5	20	18	19	33	36	15	2	2	1	-	-	-
5221	7	21	24	-	1	2	1	11	14	6	9	6	-	-	-	-	-	2
5222	4	2	6	-	-	1	3	1	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
5223	29	20	31	1	1	1	6	2	13	22	16	14	-	1	3	-	-	-
5229	58	56	51	2	3	-	22	24	17	33	27	32	1	1	-	-	1	2
5231	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5232	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5240	47	59	41	7	8	-	28	31	26	12	18	14	-	1	1	-	1	-
5250	119	132	129	19	21	29	53	69	65	46	40	34	1	-	1	-	2	-
5310	538	675	750	105	112	19	262	406	555	170	155	169	1	2	7	-	-	-
5320	105	80	85	-	1	1	10	15	17	95	63	63	-	-	4	-	1	-
5510	296	254	245	12	9	18	104	95	81	175	143	140	5	7	5	-	-	1
5590	15	12	14	-	-	-	5	3	3	10	9	10	-	-	1	-	-	-
5611	993	1.009	1.109	17	45	20	307	319	386	643	618	677	24	26	25	2	1	1
5612	8	10	3	-	-	-	5	3	-	3	7	3	-	-	-	-	-	-
5620	572	630	607	109	121	100	250	274	272	205	223	230	7	11	4	1	1	1
5811	3	4	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-
5812	2	1	6	-	-	-	1	1	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-
5813	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5819	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5821	3	2	1	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	60	45	30	-	1	1	44	34	17	14	10	11	2	-	1	-	-	-
5823	3	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
5829	19	20	20	-	1	1	4	6	7	15	13	11	-	-	1	-	-	-
5911	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
5912	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	7	8	6	-	1	2	3	3	1	4	4	3	-	-	-	-	-	-
5920	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
6010	8	5	8	-	-	-	2	2	4	5	3	4	1	-	-	-	-	-
6021	22	23	17	1	3	1	14	11	11	6	9	4	-	-	1	1	-	-
6110	9	17	66	-	1	4	5	9	42	4	7	20	-	-	-	-	-	-
6120	35	26	44	-	-	4	16	13	25	19	13	15	-	-	-	-	-	-
6141	19	19	21	-	-	1	12	14	15	7	5	5	-	-	-	-	-	-
6142	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6143	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	34	25	39	2	-	2	12	10	24	18	13	12	1	2	-	1	-	1
6201	6	16	12	-	2	1	3	5	9	3	9	2	-	-	-	-	-	-
6202	4	12	10	-	-	-	1	5	3	3	6	7	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6203	4	13	7	1	-	-	2	7	2	1	6	5	-	-	-	-	-	-
6204	12	15	21	2	2	3	5	9	11	5	4	7	-	-	-	-	-	-
6209	34	27	33	5	1	-	20	17	16	9	9	17	-	-	-	-	-	-
6311	21	8	31	3	1	4	8	3	16	10	4	11	-	-	-	-	-	-
6319	4	-	1	-	-	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
6391	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6399	2	1	5	-	-	-	-	1	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-
6410	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	56	37	70	16	10	41	18	10	18	20	15	10	2	2	-	-	-	1
6422	169	235	226	4	2	3	57	75	59	101	152	161	6	6	1	1	-	2
6423	62	63	59	4	2	1	27	29	18	30	31	39	1	-	1	-	1	-
6424	26	28	23	-	-	-	7	8	11	18	18	12	1	2	-	-	-	-
6431	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6432	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6433	1	1	3	-	1	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6436	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6440	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	28	40	27	4	3	2	13	16	17	10	20	7	1	-	-	-	1	1
6463	5	7	6	4	3	-	1	4	2	-	-	3	-	-	-	-	-	1
6470	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6493	5	11	19	-	-	1	3	6	9	2	5	7	-	-	2	-	-	-
6499	3	3	1	-	-	-	2	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6511	1	3	2	-	-	-	-	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6512	3	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6541	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6542	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	82	92	99	28	31	25	42	43	53	12	17	19	-	1	2	-	-	-
6612	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	3	2	1	-	-	-	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6619	14	9	6	-	-	-	6	6	3	8	3	2	-	-	1	-	-	-
6621	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	2	6	2	-	-	-	1	-	-	1	6	2	-	-	-	-	-	-
6629	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
6630	8	5	16	-	-	-	1	1	3	7	4	13	-	-	-	-	-	-
6810	88	91	71	14	8	1	35	31	36	35	45	29	3	5	4	1	2	1
6821	12	16	24	-	-	1	2	6	11	9	10	12	1	-	-	-	-	-
6822	16	22	26	-	-	1	4	11	15	12	9	10	-	2	-	-	-	-
6911	7	12	23	-	-	2	1	7	13	6	4	8	-	1	-	-	-	-
6912	3	6	6	-	-	-	2	2	4	1	4	2	-	-	-	-	-	-
6920	95	95	114	5	3	4	45	38	52	44	53	55	-	-	3	1	1	-
7010	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	37	55	46	3	10	7	20	27	22	14	17	17	-	-	-	-	1	-
7111	11	30	13	1	9	5	4	12	3	4	9	3	2	-	1	-	-	1
7112	351	282	339	65	49	51	153	124	166	124	101	115	8	4	7	1	4	-
7119	59	60	39	19	20	7	27	28	17	12	9	10	-	3	1	1	-	4
7120	20	41	27	3	4	3	10	25	18	5	11	5	-	-	1	2	1	-
7210	142	81	59	55	29	17	58	35	35	27	15	6	-	-	1	2	2	-
7220	3	9	7	-	-	-	1	4	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-
7311	4	1	3	-	-	-	-	1	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-
7312	7	4	1	-	-	-	2	2	-	4	1	1	1	1	-	-	-	-
7319	28	21	34	-	1	2	9	5	10	19	15	21	-	-	-	-	-	1
7320	3	5	3	1	-	-	2	3	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
7410	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	5	9	7	-	-	-	-	4	4	5	5	3	-	-	-	-	-	-
7490	64	79	74	2	8	11	37	39	46	20	31	16	3	1	-	2	-	1
7500	1	1	4	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7711	38	42	49	1	3	4	16	13	17	20	26	28	1	-	-	-	-	-
7719	27	15	11	-	1	-	6	2	1	17	11	9	3	1	1	1	-	-
7721	1	-	4	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
7722	4	3	3	-	-	-	1	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
7723	8	11	16	1	-	-	1	4	5	6	7	11	-	-	-	-	-	-
7729	8	10	9	-	-	-	3	2	1	5	7	6	-	-	2	-	1	-
7731	16	19	20	2	-	1	3	3	5	9	13	12	2	3	1	-	-	1
7732	192	145	163	39	25	14	71	60	74	79	56	71	-	3	3	3	1	1
7733	18	9	13	-	-	-	6	5	7	11	4	6	-	-	-	1	-	-
7739	115	116	95	6	15	9	38	44	35	68	50	49	2	6	2	1	1	-
7740	1	3	1	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	50	38	28	2	2	6	22	20	12	26	14	7	-	1	3	-	1	-
7820	323	227	261	31	29	40	122	86	92	151	101	119	18	10	9	1	1	1
7830	195	259	201	23	52	27	77	116	74	94	86	96	1	3	3	-	2	1
7911	22	9	4	-	-	-	8	3	-	12	6	3	2	-	1	-	-	-
7990	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	238	256	250	12	14	5	69	71	110	144	157	119	11	9	13	2	5	3
8012	159	185	148	4	10	10	86	97	84	65	67	51	4	9	3	-	2	-
8020	69	70	125	7	3	3	34	33	82	25	34	40	2	-	-	1	-	-
8111	24	50	54	-	4	2	8	30	29	16	16	22	-	-	1	-	-	-
8112	421	435	409	22	17	20	217	204	196	176	197	184	4	12	7	2	5	2
8121	651	642	667	74	66	60	210	221	245	350	336	348	17	19	13	-	-	1

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8122	50	46	65	2	1	1	20	28	37	28	17	27	-	-	-	-	-	-
8129	54	66	86	11	14	11	14	21	32	28	30	39	1	1	4	-	-	-
8130	23	17	22	1	1	2	10	6	6	11	10	13	-	-	1	1	-	-
8211	395	346	301	23	25	18	176	144	94	191	170	181	5	7	7	-	-	1
8219	30	65	63	-	1	2	9	31	32	20	31	29	-	1	-	1	1	-
8220	426	472	567	31	30	45	231	284	283	158	155	235	5	2	2	1	1	2
8230	25	24	27	1	-	-	4	5	11	19	18	15	-	-	1	1	1	-
8291	40	48	43	2	-	1	12	18	14	25	29	27	1	1	1	-	-	-
8292	6	17	9	-	4	1	2	2	3	4	11	5	-	-	-	-	-	-
8299	473	385	331	68	35	37	240	195	161	152	144	128	13	9	3	-	2	2
8411	4.721	4.682	4.937	553	536	571	1.491	1.354	1.427	2.561	2.706	2.834	105	79	96	11	7	9
8412	19	11	11	-	1	-	9	3	2	10	7	9	-	-	-	-	-	-
8413	3	-	4	-	-	1	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8422	7	11	5	-	1	-	5	6	5	2	4	-	-	-	-	-	-	-
8423	10	9	9	-	-	1	7	4	3	3	5	5	-	-	-	-	-	-
8424	4	6	5	-	-	-	2	1	4	2	5	1	-	-	-	-	-	-
8430	2	6	4	-	-	-	-	4	2	2	2	1	-	-	1	-	-	-
8511	27	22	36	1	-	3	11	4	18	14	15	15	1	3	-	-	-	-
8512	35	30	49	1	1	2	7	11	17	27	17	29	-	1	1	-	-	-
8513	105	100	102	3	6	8	42	46	39	56	47	54	4	1	1	-	-	-
8520	59	69	69	1	3	6	40	42	33	17	23	30	1	-	-	-	1	-
8531	145	148	174	17	32	24	73	74	86	49	41	60	5	1	3	1	-	1
8532	266	258	246	113	91	85	111	126	120	40	40	38	2	1	3	-	-	-
8533	28	32	11	1	2	1	22	25	6	5	5	4	-	-	-	-	-	-
8541	21	14	13	1	-	4	8	8	4	12	6	5	-	-	-	-	-	-
8542	-	2	4	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8550	197	157	248	22	12	9	140	104	180	33	41	57	2	-	1	-	-	1
8591	2	3	2	-	-	-	1	1	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-
8592	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8593	4	12	3	-	2	-	-	5	1	4	4	2	-	1	-	-	-	-
8599	228	207	219	12	11	10	117	131	133	93	63	73	5	2	3	1	-	-
8610	5.786	6.242	6.258	3.101	3.517	3.605	1.978	2.051	1.972	681	650	662	24	24	19	2	-	-
8621	21	12	15	4	3	3	9	6	11	6	3	1	-	-	-	2	-	-
8622	1	3	2	-	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8630	99	111	141	30	61	65	34	26	46	33	23	28	2	1	2	-	-	-
8640	333	402	430	159	210	180	130	142	205	44	49	43	-	1	-	-	-	2
8650	66	65	66	34	36	31	23	22	23	9	6	12	-	1	-	-	-	-
8660	90	120	115	56	68	58	28	49	42	6	3	15	-	-	-	-	-	-
8690	81	86	100	13	25	35	48	37	44	19	22	20	-	2	1	1	-	-
8711	54	50	60	3	1	7	11	11	12	37	38	39	3	-	2	-	-	-
8712	1	2	5	-	-	-	-	1	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-
8720	24	19	26	3	-	3	16	11	16	5	8	7	-	-	-	-	-	-
8730	59	50	58	4	11	13	29	20	27	25	18	17	1	1	1	-	-	-
8800	65	102	103	3	2	1	28	51	66	32	48	35	-	1	1	2	-	-
9001	33	36	28	-	1	1	24	20	14	8	14	13	-	1	-	1	-	-
9003	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9102	6	1	2	-	-	-	2	-	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-
9103	9	2	5	-	-	-	5	2	3	4	-	2	-	-	-	-	-	-
9200	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9311	-	3	10	-	-	-	-	1	10	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9312	141	140	127	8	8	3	68	75	67	62	56	53	3	1	4	-	-	-
9313	15	29	23	-	1	1	4	4	9	11	23	12	-	1	1	-	-	-
9319	9	10	9	-	-	-	1	5	2	7	4	6	1	-	1	-	1	-
9321	2	9	6	-	-	1	2	7	3	-	2	2	-	-	-	-	-	-
9329	22	27	27	-	-	6	3	11	13	18	15	8	1	1	-	-	-	-
9411	25	27	36	-	-	5	19	16	20	6	9	11	-	2	-	-	-	-
9412	30	28	32	18	8	7	9	16	22	3	4	2	-	-	1	-	-	-
9420	133	81	81	5	4	5	86	34	44	38	42	31	2	1	1	2	-	-
9430	594	439	431	94	29	32	261	217	224	226	188	169	13	2	6	-	3	-
9491	94	110	108	-	3	5	25	33	29	65	72	65	4	2	8	-	-	1
9492	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
9493	2	4	2	-	-	-	1	2	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
9499	51	47	64	12	4	12	20	20	23	19	22	27	-	1	2	-	-	-
9511	34	17	24	1	-	-	13	7	13	17	9	10	2	1	1	1	-	-
9512	12	17	11	-	2	-	8	13	8	4	2	3	-	-	-	-	-	-
9521	18	19	21	-	-	1	-	3	7	17	14	12	1	2	1	-	-	-
9529	19	27	15	-	1	-	4	4	2	13	22	13	2	-	-	-	-	-
9601	88	103	80	7	7	8	30	53	40	51	40	27	-	3	4	-	-	1
9602	15	13	21	-	1	-	4	2	4	10	10	16	1	-	-	-	-	1
9603	31	32	26	7	7	9	7	8	5	16	17	12	1	-	-	-	-	-
9609	21	24	18	1	1	-	5	12	6	15	11	12	-	-	-	-	-	-
9700	7	4	8	-	-	-	5	4	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	3.870	3.326	3.155	16	23	20	348	361	407	3.146	2.654	2.461	349	283	263	11	5	4

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 46 - Minas Gerais

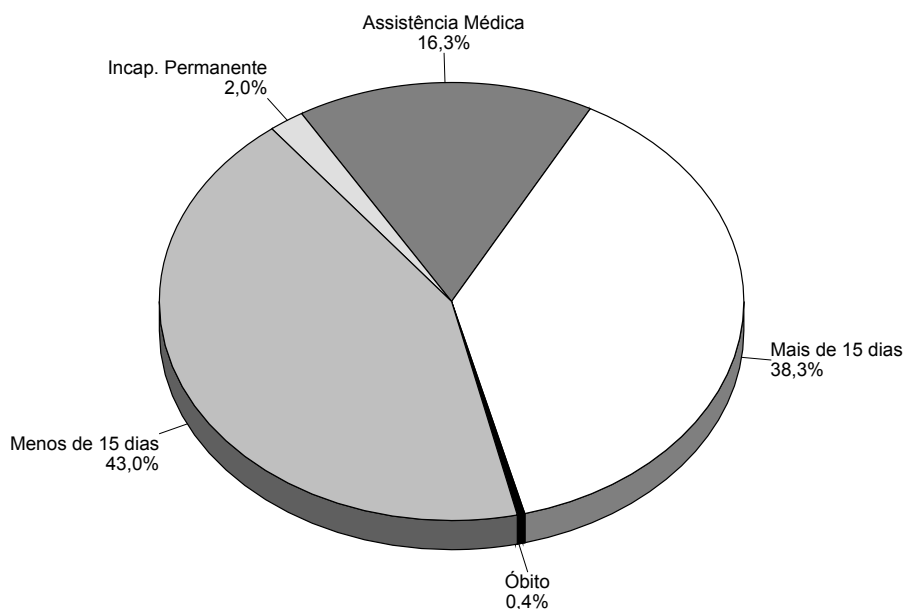
### 46.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Minas Gerais - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>79.851</b>	<b>79.531</b>	<b>79.298</b>	<b>12.681</b>	<b>13.214</b>	<b>12.902</b>	<b>32.005</b>	<b>32.461</b>	<b>34.093</b>	<b>33.111</b>	<b>31.873</b>	<b>30.379</b>	<b>1.706</b>	<b>1.613</b>	<b>1.590</b>	<b>348</b>	<b>370</b>	<b>334</b>
Janeiro	6.337	6.088	6.311	1.048	1.006	1.090	2.517	2.524	2.790	2.621	2.400	2.262	122	139	146	29	19	23
Fevereiro	6.593	5.898	5.841	1.039	1.007	1.037	2.670	2.391	2.403	2.696	2.347	2.253	153	135	121	35	18	27
Março	6.719	7.235	6.569	1.035	1.118	1.074	2.680	3.019	2.673	2.856	2.904	2.638	130	151	153	18	43	31
Abril	6.136	6.295	7.147	932	1.071	1.212	2.394	2.534	3.075	2.636	2.520	2.690	151	132	139	23	38	31
Maio	7.280	7.046	6.794	1.115	1.130	1.052	2.975	2.886	2.917	3.008	2.859	2.651	141	146	134	41	25	40
Junho	6.703	6.566	6.697	1.074	1.092	1.113	2.727	2.678	2.880	2.710	2.632	2.558	159	136	119	33	28	27
Julho	6.840	7.034	7.230	1.048	1.205	1.113	2.718	2.859	3.107	2.895	2.796	2.859	141	138	110	38	36	41
Agosto	7.798	7.569	7.296	1.216	1.259	1.099	3.169	2.984	3.039	3.225	3.139	2.976	148	153	153	40	34	29
Setembro	6.827	6.808	6.884	1.121	1.159	1.090	2.691	2.693	3.034	2.849	2.812	2.596	136	117	146	30	27	18
Outubro	6.504	7.224	7.015	1.101	1.204	1.125	2.553	2.940	3.005	2.697	2.906	2.716	132	141	145	21	33	24
Novembro	6.396	6.264	6.146	1.010	1.034	994	2.592	2.572	2.729	2.604	2.494	2.282	162	122	119	28	42	22
Dezembro	5.718	5.504	5.368	942	929	903	2.319	2.381	2.441	2.314	2.064	1.898	131	103	105	12	27	21

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE MINAS GERAIS - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 47 - Espírito Santo

## 47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>14.223</b>	<b>13.805</b>	<b>14.083</b>	<b>2.779</b>	<b>2.916</b>	<b>2.859</b>	<b>6.687</b>	<b>6.644</b>	<b>7.013</b>	<b>4.386</b>	<b>3.861</b>	<b>3.851</b>	<b>272</b>	<b>293</b>	<b>258</b>	<b>99</b>	<b>91</b>	<b>102</b>
0111	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0112	5	4	3	-	-	-	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	137	86	80	13	4	3	103	60	60	20	22	16	-	-	1	1	-	-
0114	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0116	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	5	4	3	-	-	-	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0121	2	2	3	-	-	-	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0132	11	10	9	1	-	-	8	6	9	2	4	-	-	-	-	-	-	-
0133	61	55	46	7	6	2	43	44	39	10	5	4	-	-	-	1	-	1
0134	45	49	39	-	2	-	18	27	21	25	16	17	-	3	1	2	1	-
0135	6	1	3	-	-	-	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	18	7	15	-	-	-	14	6	15	4	-	-	-	1	-	-	-	-
0141	9	9	15	1	-	-	6	8	12	2	-	3	-	-	-	-	1	-
0142	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	30	32	48	2	1	1	16	19	29	11	12	18	1	-	-	-	-	-
0152	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0154	5	3	-	-	-	-	-	1	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
0155	17	18	7	1	-	-	14	10	5	1	6	2	1	2	-	-	-	-
0161	21	13	17	3	1	-	11	8	9	7	4	8	-	-	-	-	-	-
0162	4	1	1	-	-	-	-	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
0163	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	16	15	15	1	3	2	7	11	11	8	1	2	-	-	-	-	-	-
0220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0230	93	100	74	61	73	52	14	14	12	17	12	9	1	1	1	-	-	-
0311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
0500	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	36	96	59	24	84	48	11	8	6	1	4	5	-	-	-	-	-	-
0710	76	76	75	61	55	58	8	12	16	6	6	1	1	2	-	-	1	-
0723	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0729	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0810	139	134	148	3	6	3	67	67	79	61	54	60	5	3	3	3	4	3
0893	2	8	6	-	1	1	1	7	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0899	17	10	6	-	-	-	5	5	1	11	5	5	-	-	-	1	-	-
0910	52	50	62	39	37	55	6	6	5	7	6	1	-	1	1	-	-	-
0990	-	1	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1011	61	67	68	2	-	-	38	41	53	21	24	14	-	2	1	-	-	-
1012	88	121	144	1	-	-	67	95	95	20	26	48	-	-	1	-	-	-
1013	20	11	2	-	-	-	11	8	1	9	2	1	-	-	-	-	1	-
1020	1	2	11	-	-	-	-	2	9	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1031	11	8	10	-	2	4	6	2	2	5	4	4	-	-	-	-	-	-
1033	19	24	33	8	22	18	8	1	14	3	1	1	-	-	-	-	-	-
1041	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1051	-	2	4	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1052	49	40	36	-	-	-	37	24	22	10	14	14	1	2	-	1	-	-
1053	3	3	3	-	-	-	1	1	1	2	1	2	-	1	-	-	-	-
1061	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	7	9	9	-	-	-	3	7	9	3	2	-	1	-	-	-	-	-
1063	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1066	16	16	13	1	2	-	10	9	10	4	3	3	1	2	-	-	-	-
1069	2	1	4	-	-	-	1	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1071	23	8	24	-	-	-	10	1	10	13	6	14	-	1	-	-	-	-
1081	3	2	5	-	-	-	2	2	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-
1082	7	10	8	-	-	-	4	9	6	3	1	2	-	-	-	-	-	-
1091	72	52	57	2	1	3	45	29	31	24	17	22	1	4	1	-	1	-
1092	4	5	3	-	-	-	1	2	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
1093	101	111	70	49	42	19	32	54	25	14	11	16	5	4	10	1	-	-
1094	12	10	8	-	1	-	6	4	3	6	5	5	-	-	-	-	-	-
1095	1	3	4	-	-	-	1	1	1	-	2	2	-	-	1	-	-	-
1096	1	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1099	11	18	11	4	7	4	3	3	4	3	7	3	1	1	-	-	-	-
1111	2	2	2	1	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	1	2	2	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1121	-	2	4	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1122	30	34	58	8	14	4	18	16	40	3	4	13	-	-	-	1	-	1
1311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1313	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1314	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 47 - Espírito Santo

## 47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1330	17	3	-	-	-	-	15	1	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-
1340	4	3	9	1	-	-	2	2	7	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1351	2	2	5	-	-	-	1	-	2	-	2	2	1	-	-	-	-	1
1353	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1354	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1359	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1411	24	10	15	3	-	-	16	3	10	5	6	5	-	1	-	-	-	-
1412	79	70	70	1	2	3	41	34	31	36	31	33	-	3	3	1	-	-
1413	6	6	6	-	1	-	2	3	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-
1414	4	3	6	-	-	-	3	2	4	1	1	1	-	-	1	-	-	-
1422	5	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	5	2	14	-	-	-	4	2	9	1	-	5	-	-	-	-	-	-
1529	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1531	6	1	5	-	-	1	1	-	1	5	1	3	-	-	-	-	-	-
1539	6	6	13	-	-	-	1	2	7	5	4	4	-	-	1	-	-	1
1540	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	33	35	48	1	-	-	5	17	15	26	18	30	1	-	3	-	-	-
1622	44	29	32	-	1	-	15	12	11	26	13	18	3	3	3	-	-	-
1623	27	16	25	-	-	-	11	4	15	14	12	9	2	-	1	-	-	-
1629	4	3	4	-	-	-	1	-	1	3	2	2	-	1	1	-	-	-
1710	99	90	74	86	73	65	10	9	8	3	7	1	-	1	-	-	-	-
1721	2	5	4	-	-	-	-	4	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-
1731	6	2	2	-	-	-	1	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-
1733	1	6	2	-	-	-	-	4	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1741	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	2	1	4	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-
1813	14	12	11	-	-	-	8	4	6	6	7	5	-	1	-	-	-	-
1821	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
1822	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
1910	1	4	3	1	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	12	18	30	9	13	26	3	4	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1931	179	142	100	7	7	2	155	110	89	14	24	9	3	1	-	-	-	-
2013	31	41	31	2	1	3	24	28	22	4	11	6	1	-	-	-	1	-
2014	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
2019	7	11	2	6	7	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2032	5	1	2	-	-	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2062	1	2	3	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2063	3	6	10	-	1	-	1	4	9	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2071	7	3	6	-	-	-	5	2	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-
2073	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2092	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2099	8	6	8	5	2	3	2	3	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2110	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	5	1	10	1	1	5	3	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2211	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2212	8	11	7	-	-	-	7	8	5	1	3	2	-	-	-	-	-	-
2219	10	9	20	1	6	14	5	2	1	4	1	4	-	-	1	-	-	-
2221	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2222	35	38	28	-	1	1	31	24	20	4	13	7	-	-	-	-	-	-
2223	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2229	62	48	55	22	15	21	26	23	24	14	8	9	-	2	-	-	-	1
2311	6	6	2	-	-	-	-	1	1	5	5	1	1	-	-	-	-	-
2319	13	10	25	-	-	1	5	4	16	8	6	8	-	-	-	-	-	-
2320	71	77	45	3	7	1	44	49	31	23	20	12	1	1	-	-	-	1
2330	91	77	70	7	8	5	45	33	44	38	35	21	1	1	-	-	-	-
2341	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	52	45	60	-	-	-	21	14	18	29	29	38	2	2	4	-	-	-
2349	30	29	15	3	6	2	19	11	2	8	11	9	-	1	2	-	-	-
2391	406	374	427	8	5	7	176	186	213	208	172	188	7	7	12	7	4	7
2392	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	42	31	34	2	-	4	30	21	20	9	10	8	1	-	2	-	-	-
2411	27	30	36	5	11	7	20	18	27	2	1	1	-	-	-	-	-	1
2412	9	6	3	2	-	-	3	5	3	4	-	-	-	1	-	-	-	-
2422	51	79	28	36	56	21	11	11	4	4	10	3	-	2	-	-	-	-
2423	30	29	35	14	19	24	9	7	5	7	3	6	-	-	-	-	-	-
2424	2	-	3	-	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2431	28	40	43	1	9	3	21	27	34	6	4	5	-	-	1	-	-	-
2449	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2511	161	192	184	28	31	12	106	132	145	25	26	25	1	3	2	1	-	-
2512	16	21	13	1	-	1	7	9	4	8	11	7	-	1	-	-	-	1

## Capítulo 47 - Espírito Santo

## 47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2513	29	23	23	6	6	6	15	10	15	8	6	1	-	1	-	-	-	1
2521	5	2	4	-	1	-	3	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2531	1	3	5	-	-	-	1	3	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-
2532	34	19	14	3	-	-	25	16	13	6	3	1	-	-	-	-	-	-
2539	20	20	22	2	1	4	5	9	9	10	8	9	3	2	-	-	-	-
2542	12	13	8	-	-	-	6	9	5	6	4	3	-	-	-	-	-	-
2543	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2592	2	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
2593	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2599	32	61	56	1	-	-	22	54	49	9	6	6	-	1	-	-	-	1
2631	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2640	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2651	5	8	3	1	8	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	24	57	96	-	1	12	21	46	73	3	10	10	-	-	1	-	-	-
2731	2	4	3	-	-	-	2	1	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-
2733	29	19	9	7	2	3	20	15	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-
2759	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2790	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	2	4	1	-	-	-	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2815	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2822	7	12	5	-	1	-	5	10	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2823	3	1	4	-	-	1	-	-	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
2824	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2825	4	18	17	2	-	-	-	11	13	2	5	4	-	-	-	-	2	-
2829	7	10	9	-	3	3	5	2	4	2	3	2	-	2	-	-	-	-
2833	9	8	9	2	-	1	5	7	5	2	1	3	-	-	-	-	-	-
2840	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
2851	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2852	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2861	13	9	7	1	-	-	6	8	3	6	1	-	-	-	2	-	-	2
2862	3	3	1	-	-	-	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2865	1	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	6	9	6	1	3	3	3	4	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2920	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2930	15	18	16	1	1	1	5	7	7	7	8	7	2	1	1	-	1	-
2941	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2944	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2949	3	9	1	-	-	-	1	7	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2950	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3011	-	4	1	-	-	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3031	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3032	6	5	4	-	-	-	6	5	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3099	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	116	117	113	1	5	-	55	71	70	50	36	40	9	5	2	1	-	1
3102	5	4	15	-	-	1	3	2	11	2	2	3	-	-	-	-	-	-
3103	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3104	3	4	7	-	-	-	1	2	5	2	2	1	-	-	-	-	-	1
3211	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3220	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3240	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3250	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3291	2	1	3	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-
3292	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	2	5	2	-	-	-	-	1	-	2	4	2	-	-	-	-	-	-
3311	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3312	-	5	2	-	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	2	8	1	-	5	-	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3314	119	134	99	62	61	46	38	50	34	18	17	16	1	6	3	-	-	-
3317	8	6	9	1	-	2	3	5	5	4	1	2	-	-	-	-	-	-
3319	1	7	5	-	2	3	1	1	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-
3321	2	10	9	1	2	2	-	3	6	1	5	1	-	-	-	-	-	-
3329	10	4	8	-	-	-	6	3	5	4	1	3	-	-	-	-	-	-
3511	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3512	1	5	-	-	-	-	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3514	40	18	12	9	6	2	23	7	6	6	4	2	1	1	1	1	-	1
3520	2	6	-	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3530	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	44	43	50	12	12	10	22	20	32	10	10	6	-	-	1	-	1	1
3702	36	34	13	9	15	-	23	15	6	4	4	7	-	-	-	-	-	-
3811	291	277	258	23	26	15	231	216	217	35	33	23	2	1	2	-	1	1
3812	21	13	6	2	2	-	12	9	4	7	2	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 47 - Espírito Santo

## 47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3821	19	15	39	1	1	2	10	2	25	7	12	12	-	-	-	1	-	-
3822	38	63	48	-	7	4	34	48	40	4	8	4	-	-	-	-	-	-
3831	12	11	5	4	6	3	6	2	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-
3832	3	3	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-
3839	2	11	5	-	-	-	2	9	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3900	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	130	170	256	1	1	5	94	119	198	34	47	52	1	3	1	-	-	-
4120	626	626	469	85	112	46	331	325	264	197	177	138	8	7	20	5	5	1
4211	130	100	125	10	14	27	75	57	63	42	26	32	2	2	-	1	1	3
4212	30	31	19	10	7	5	13	11	9	7	10	5	-	3	-	-	-	-
4213	17	15	23	1	4	1	5	4	11	10	5	8	1	2	2	-	-	1
4221	58	65	69	9	7	17	27	36	37	18	19	13	4	1	1	-	2	1
4222	23	1	7	3	-	-	13	1	5	7	-	2	-	-	-	-	-	-
4223	4	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	3	-	5	-	-	5	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	205	173	116	139	105	75	29	35	21	32	32	20	4	1	-	1	-	-
4299	58	57	52	10	18	6	31	24	29	15	12	15	-	1	1	2	2	1
4311	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	34	22	12	3	3	1	19	7	6	11	11	3	-	1	-	1	-	2
4321	36	56	58	4	6	3	18	26	29	14	21	23	-	1	2	-	2	1
4322	12	17	22	-	2	4	10	6	11	2	9	6	-	-	1	-	-	-
4329	38	49	47	11	21	30	14	13	7	12	15	8	1	-	2	-	-	-
4330	65	42	39	9	4	4	23	18	12	28	15	21	5	3	2	-	2	-
4391	15	24	9	1	-	-	9	18	6	3	5	3	1	1	-	1	-	-
4399	67	63	74	12	16	13	31	28	38	23	18	20	-	-	3	1	1	-
4511	74	84	83	3	5	1	47	57	59	24	20	18	-	2	4	-	-	1
4512	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4520	109	82	97	7	7	1	54	38	59	43	32	35	4	5	1	1	-	1
4530	98	120	97	5	2	2	52	69	55	38	44	37	2	3	2	1	2	1
4541	22	22	21	1	1	-	11	13	16	9	8	4	1	-	1	-	-	-
4543	-	5	1	-	-	-	-	4	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4614	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4617	4	7	4	1	3	1	1	2	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-
4619	6	1	3	-	-	1	4	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-
4621	20	17	26	-	-	1	15	11	16	5	6	8	-	-	1	-	-	-
4623	4	-	4	-	-	-	2	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-
4631	3	7	6	-	1	-	2	3	5	-	2	1	-	1	-	1	-	-
4632	6	6	4	1	-	-	4	3	2	1	2	2	-	1	-	-	-	-
4633	17	19	24	1	-	-	8	10	13	8	7	11	-	1	-	-	1	-
4634	21	9	16	-	-	-	13	5	13	7	4	3	1	-	-	-	-	-
4635	96	70	74	8	5	9	63	41	42	23	23	22	1	1	1	1	-	-
4636	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4637	14	17	11	1	2	-	6	7	8	6	8	3	-	-	-	1	-	-
4639	33	43	59	4	2	4	21	20	33	8	20	19	-	-	1	-	1	2
4641	8	6	15	-	-	1	5	4	11	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4642	9	6	3	1	-	-	7	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	3	2	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	10	16	12	-	2	1	10	7	7	-	7	4	-	-	-	-	-	-
4645	5	1	3	1	-	-	1	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
4646	6	5	2	-	-	1	3	2	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-
4647	1	5	6	-	-	-	-	2	1	1	2	5	-	1	-	-	-	-
4649	13	18	12	-	4	1	5	9	9	6	5	2	2	-	-	-	-	-
4651	5	1	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
4652	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	7	2	9	-	-	1	4	1	3	2	1	5	1	-	-	-	-	-
4662	11	6	10	2	2	1	8	3	6	1	1	3	-	-	-	-	-	-
4663	7	2	12	2	-	2	1	1	6	4	1	4	-	-	-	-	-	-
4664	3	3	1	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
4665	1	5	1	-	1	-	1	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-
4669	13	6	4	4	-	-	8	5	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4671	2	2	2	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	22	13	22	-	-	1	14	11	14	8	2	7	-	-	-	-	-	-
4673	9	4	4	-	-	-	4	2	3	4	1	1	-	1	-	1	-	-
4674	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	34	18	31	7	1	1	11	8	16	15	7	12	1	1	1	-	1	1
4681	4	5	6	-	1	-	-	4	3	4	-	3	-	-	-	-	-	-
4682	26	30	38	-	2	3	18	19	19	5	9	15	3	-	1	-	-	-
4683	4	4	2	-	-	-	3	1	1	-	2	1	-	1	-	1	-	-

## Capítulo 47 - Espírito Santo

**47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4684	9	-	5	3	-	1	4	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4685	21	32	22	2	6	2	14	18	14	5	7	6	-	1	-	-	-	-
4686	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-
4687	40	58	33	1	-	2	15	29	17	24	29	13	-	-	1	-	-	-
4689	17	24	25	1	1	2	10	19	17	6	4	6	-	-	-	-	-	-
4691	6	13	5	-	-	-	3	7	4	3	4	1	-	2	-	-	-	-
4692	4	5	1	1	1	-	1	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4693	73	57	83	2	3	3	49	37	60	22	16	17	-	1	2	-	-	1
4711	366	317	320	4	8	16	224	187	183	135	114	117	3	7	3	-	1	1
4712	33	24	26	-	-	-	10	9	8	19	14	18	4	1	-	-	-	-
4713	46	53	69	1	2	-	33	36	52	11	15	16	1	-	1	-	-	-
4721	37	39	47	1	-	2	6	15	11	25	22	32	5	2	2	-	-	-
4722	7	13	8	-	-	-	2	5	2	5	7	5	-	1	1	-	-	-
4723	12	14	15	-	-	1	3	3	4	8	11	9	-	-	-	1	-	1
4724	26	30	26	-	1	-	19	23	22	7	5	4	-	1	-	-	-	-
4729	5	9	12	1	1	1	2	2	6	2	6	5	-	-	-	-	-	-
4731	32	34	43	-	1	-	15	16	14	16	17	28	-	-	-	1	-	1
4741	9	4	8	-	-	-	6	2	2	3	2	6	-	-	-	-	-	-
4742	8	9	14	-	1	3	-	4	6	8	4	5	-	-	-	-	-	-
4743	19	12	12	2	1	2	5	6	5	12	5	5	-	-	-	-	-	-
4744	119	123	131	2	2	3	45	44	61	66	69	65	3	5	2	3	3	-
4751	24	18	18	-	-	1	11	9	7	12	9	10	1	-	-	-	-	-
4752	11	9	5	-	-	-	8	2	3	3	6	2	-	1	-	-	-	-
4753	31	24	26	-	-	-	14	12	15	17	12	11	-	-	-	-	-	-
4754	41	34	47	3	1	6	11	13	17	25	19	23	1	1	1	1	-	-
4755	20	8	11	-	-	-	14	5	4	4	2	6	2	1	1	1	-	-
4757	12	5	2	-	-	-	6	3	-	6	2	2	-	-	-	-	-	-
4759	6	10	10	-	1	1	1	5	4	5	4	5	-	-	-	-	-	-
4761	11	6	6	1	-	1	2	1	1	8	5	4	-	-	-	-	-	-
4763	3	2	5	-	-	-	1	2	1	2	-	4	-	-	-	-	-	-
4771	57	48	44	3	1	2	24	23	19	28	24	23	1	-	-	1	-	-
4772	7	8	6	-	1	-	5	4	3	2	2	3	-	-	-	-	1	-
4774	3	2	4	-	-	-	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-
4781	56	61	71	17	17	15	22	14	26	17	30	29	-	-	1	-	-	-
4782	38	26	27	9	2	4	19	19	11	10	5	9	-	-	2	-	-	1
4783	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4784	22	19	16	-	-	-	6	5	7	15	14	9	1	-	-	-	-	-
4785	3	2	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4789	51	53	61	4	2	5	20	31	31	26	19	22	-	-	2	1	1	1
4911	101	99	47	75	71	34	13	14	7	7	10	4	4	2	1	2	2	1
4912	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4921	87	113	104	1	2	2	40	54	49	40	47	48	5	6	4	1	4	1
4922	38	37	40	1	1	1	11	19	14	22	17	22	3	-	-	1	-	3
4923	3	3	3	-	1	-	1	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4924	5	4	2	-	-	-	-	2	-	5	1	2	-	1	-	-	-	-
4929	13	25	25	1	2	2	4	7	14	8	13	6	-	2	1	-	1	2
4930	494	503	504	71	70	95	209	236	225	182	161	159	15	20	9	17	16	16
4940	8	2	5	3	1	4	3	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
5011	12	8	6	4	2	1	5	3	4	2	2	1	1	1	-	-	-	-
5030	48	31	41	29	9	15	13	11	17	5	11	8	-	-	1	1	-	-
5091	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5111	16	8	16	-	-	1	13	7	11	3	1	4	-	-	-	-	-	-
5112	3	-	3	2	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	36	48	26	2	6	3	17	28	19	16	12	4	-	2	-	1	-	-
5212	54	36	44	12	13	20	27	10	10	14	11	14	1	1	-	-	1	-
5221	7	12	8	-	1	-	7	10	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5222	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	2	5	4	-	-	2	-	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5229	6	12	11	-	-	2	2	5	4	2	5	5	-	-	-	2	2	-
5231	76	61	70	22	17	19	40	25	39	13	18	12	1	1	-	-	-	-
5232	14	15	5	1	-	-	9	7	4	4	7	1	-	1	-	-	-	-
5239	2	5	11	-	1	-	1	3	9	1	1	2	-	-	-	-	-	-
5240	11	7	15	1	1	-	7	5	12	3	1	3	-	-	-	-	-	-
5250	56	87	88	4	7	6	37	61	62	12	19	18	1	-	1	2	-	1
5310	147	146	160	42	34	53	64	82	80	39	30	27	2	-	-	-	-	-
5320	66	47	58	-	1	-	38	27	28	27	16	28	1	1	1	-	2	1
5510	41	37	43	2	1	5	16	17	23	22	16	15	1	2	-	-	1	-
5590	5	3	1	-	-	-	-	-	-	4	3	1	1	-	-	-	-	-
5611	195	168	231	12	4	14	98	90	129	82	73	80	3	-	8	-	1	-
5612	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5620	90	114	101	34	42	37	39	47	38	16	23	26	1	1	-	-	1	-
5811	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 47 - Espírito Santo

## 47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5812	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5822	22	26	17	1	-	1	13	23	12	7	2	4	-	-	-	1	1	-
5823	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
5914	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	1	1	3	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	3	10	6	-	-	-	2	6	5	1	4	1	-	-	-	-	-	-
6110	2	4	5	-	-	-	2	3	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6120	1	3	1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6141	7	7	7	-	-	-	5	4	5	2	3	2	-	-	-	-	-	-
6142	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	9	9	11	1	1	-	6	4	6	1	4	4	-	-	-	1	-	1
6201	6	4	5	1	-	1	3	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
6202	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6203	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6204	8	3	4	1	1	1	6	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6209	16	11	8	5	2	1	7	4	3	3	3	4	-	1	-	1	1	-
6311	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6319	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	3	1	2	2	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6422	49	59	62	13	13	27	21	31	25	11	13	9	4	2	1	-	-	-
6423	6	17	9	-	2	-	3	11	6	3	4	2	-	-	1	-	-	-
6424	-	3	2	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6433	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6436	2	6	4	-	-	-	2	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6450	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6462	5	5	6	-	-	-	5	3	4	-	2	1	-	-	1	-	-	-
6463	6	2	-	4	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
6499	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	5	4	1	1	1	1	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6542	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	32	36	23	16	6	4	12	26	14	4	4	4	-	-	1	-	-	-
6612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	4	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6629	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	6	20	26	-	-	2	4	17	16	2	3	5	-	-	1	-	-	2
6821	-	4	2	-	-	-	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6822	14	16	12	-	-	-	3	4	5	7	12	7	4	-	-	-	-	-
6911	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6912	7	3	2	-	-	-	5	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	30	29	34	4	2	1	16	20	24	10	7	9	-	-	-	-	-	-
7010	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	6	14	9	-	1	2	4	11	7	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7111	3	1	1	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	80	87	85	27	33	16	33	33	56	19	20	11	1	-	1	-	1	1
7119	8	14	38	2	5	27	5	7	3	1	1	7	-	1	1	-	-	-
7120	5	4	6	1	-	-	2	2	4	2	2	1	-	-	-	-	-	1
7210	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	4	2	3	1	-	-	3	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	24	14	15	10	5	5	10	8	8	3	1	2	-	-	-	1	-	-
7711	16	11	26	4	-	-	9	7	20	3	4	2	-	-	1	-	-	3
7719	2	1	5	-	-	2	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
7723	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7731	4	1	1	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	69	49	61	19	20	20	37	15	25	12	14	13	-	-	3	1	-	-
7733	1	5	3	-	1	1	-	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7739	27	29	18	4	8	1	16	9	11	7	9	5	-	2	1	-	1	-
7740	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	15	19	21	1	1	-	10	11	14	3	6	7	1	-	-	-	1	-
7820	86	55	67	7	7	13	49	37	43	28	9	11	1	2	-	1	-	-
7830	6	7	14	-	1	2	1	4	6	5	2	6	-	-	-	-	-	-
7911	3	3	-	-	-	-	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7990	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	131	163	151	11	11	6	80	106	107	33	44	32	3	1	3	4	1	3

## Capítulo 47 - Espírito Santo

## 47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8012	27	37	30	5	7	4	18	21	13	4	9	7	-	-	3	-	-	3
8020	20	28	28	-	-	1	13	18	21	7	10	6	-	-	-	-	-	-
8111	14	10	17	1	3	2	8	5	11	5	2	4	-	-	-	-	-	-
8112	164	164	159	8	12	7	106	94	104	45	51	44	4	5	3	1	2	1
8121	232	194	180	29	23	33	133	118	89	66	50	56	3	3	2	1	-	-
8122	8	5	6	5	1	2	-	3	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-
8129	5	15	28	1	4	19	2	5	5	1	6	4	1	-	-	-	-	-
8130	2	1	3	-	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	34	50	42	1	1	4	22	36	17	11	13	20	-	-	1	-	-	-
8219	8	10	9	1	-	1	4	7	3	3	3	5	-	-	-	-	-	-
8220	13	15	22	6	3	5	5	7	12	2	5	5	-	-	-	-	-	-
8230	4	8	3	-	-	-	1	2	2	3	6	1	-	-	-	-	-	-
8291	13	12	9	-	-	-	9	7	7	4	4	2	-	-	-	-	1	-
8292	3	1	2	1	-	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8299	57	40	39	7	4	6	30	24	21	19	11	11	1	1	-	-	-	1
8411	561	491	526	75	40	49	244	278	265	229	159	200	9	10	7	4	4	5
8412	118	79	72	18	14	7	76	50	50	22	15	14	-	-	1	2	-	-
8422	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	6	2	4	-	-	-	3	-	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-
8424	14	23	16	-	-	1	6	11	7	6	11	8	2	1	-	-	-	-
8430	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	4	9	3	-	-	-	1	3	2	3	6	1	-	-	-	-	-	-
8512	5	6	2	-	1	-	2	1	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-
8513	34	28	29	3	3	3	23	14	20	8	11	6	-	-	-	-	-	-
8520	7	6	15	-	-	1	5	4	12	2	2	2	-	-	-	-	-	-
8531	36	29	38	8	4	9	24	24	23	4	1	6	-	-	-	-	-	-
8532	9	12	10	-	-	1	6	10	8	3	2	1	-	-	-	-	-	-
8533	3	2	1	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8541	1	2	4	-	-	-	-	1	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-
8550	3	3	-	1	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8591	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	5	4	6	-	-	-	2	1	3	3	2	2	-	1	-	-	-	1
8599	39	43	38	6	1	-	25	26	30	6	14	7	2	2	-	-	-	1
8610	1.379	1.409	1.655	830	881	1.034	462	464	545	83	62	75	3	1	1	1	1	-
8621	-	3	4	-	1	-	-	1	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
8630	146	155	151	75	94	81	61	47	61	10	13	9	-	1	-	-	-	-
8640	85	99	97	55	66	54	25	27	37	4	5	6	-	1	-	1	-	-
8650	4	2	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8660	6	7	-	1	3	-	2	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	21	13	19	12	5	9	6	3	7	3	5	3	-	-	-	-	-	-
8711	6	8	5	2	1	-	2	3	3	2	4	2	-	-	-	-	-	-
8712	1	4	11	-	1	3	-	1	6	1	2	2	-	-	-	-	-	-
8720	1	1	5	-	-	1	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8730	4	2	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	37	38	36	8	25	9	12	8	24	16	5	3	1	-	-	-	-	-
9001	3	6	5	-	1	-	1	3	1	2	2	3	-	-	1	-	-	-
9312	14	8	4	-	1	-	4	2	2	9	5	2	1	-	-	-	-	-
9313	3	3	3	-	-	-	1	1	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
9319	2	16	11	-	1	-	-	12	9	2	3	2	-	-	-	-	-	-
9321	1	2	3	-	-	-	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
9329	24	21	18	2	3	-	18	18	17	4	-	1	-	-	-	-	-	-
9411	4	2	1	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
9412	16	9	12	2	-	-	3	1	2	7	7	6	4	1	4	-	-	-
9420	12	10	13	-	1	4	9	7	8	2	2	1	1	-	-	-	-	-
9430	51	52	94	11	15	42	25	23	36	14	12	16	1	2	-	-	-	-
9491	25	24	23	2	-	-	12	13	8	11	11	14	-	-	1	-	-	-
9492	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	2	3	9	-	-	-	2	-	6	-	3	3	-	-	-	-	-	-
9499	36	57	54	6	14	4	25	34	41	5	9	8	-	-	-	-	-	1
9511	5	4	10	-	-	-	2	1	5	3	2	4	-	1	-	-	-	1
9512	4	-	3	2	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9521	3	5	5	-	-	-	2	2	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-
9529	7	7	6	-	-	1	4	4	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-
9601	18	8	13	3	1	-	12	2	5	3	3	8	-	2	-	-	-	-
9602	3	4	4	-	-	-	3	-	2	-	4	2	-	-	-	-	-	-
9603	5	3	1	-	-	-	2	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-
9609	2	2	3	-	-	-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	622	436	493	3	4	8	53	34	31	515	346	404	50	52	49	1	-	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 47 - Espírito Santo

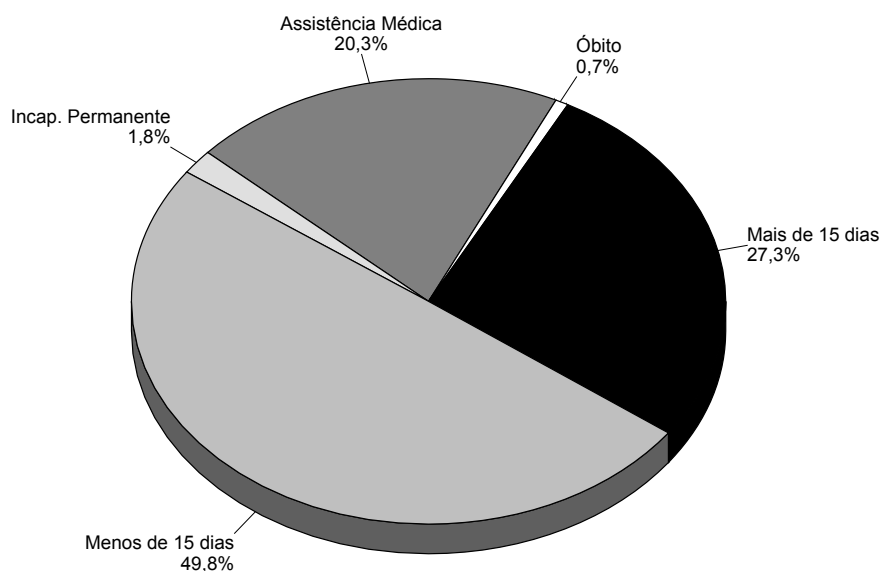
### 47.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Espírito Santo - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>14.223</b>	<b>13.805</b>	<b>14.083</b>	<b>2.779</b>	<b>2.916</b>	<b>2.859</b>	<b>6.687</b>	<b>6.644</b>	<b>7.013</b>	<b>4.386</b>	<b>3.861</b>	<b>3.851</b>	<b>272</b>	<b>293</b>	<b>258</b>	<b>99</b>	<b>91</b>	<b>102</b>
Janeiro	1.197	1.129	1.148	247	252	242	551	515	564	360	328	313	24	28	17	15	6	12
Fevereiro	1.121	1.117	1.094	214	223	218	508	535	525	365	329	313	30	18	25	4	12	13
Março	1.233	1.323	1.165	207	312	246	597	632	543	384	343	356	33	27	15	12	9	5
Abril	1.096	1.096	1.161	199	214	234	476	531	561	385	317	335	24	30	21	12	4	10
Maio	1.253	1.251	1.167	256	253	233	569	574	575	403	377	330	21	31	23	4	16	6
Junho	1.188	1.157	1.126	211	233	224	572	527	547	371	369	324	27	26	25	7	2	6
Julho	1.249	1.125	1.245	249	221	254	576	577	598	392	301	365	22	15	17	10	11	11
Agosto	1.409	1.272	1.176	265	279	246	688	592	606	412	366	300	32	33	21	12	2	3
Setembro	1.204	1.070	1.278	235	223	263	589	537	654	361	284	327	13	18	25	6	8	9
Outubro	1.078	1.234	1.330	210	266	264	518	612	702	333	330	337	12	22	15	5	4	12
Novembro	1.113	1.045	1.161	238	222	212	546	532	613	309	261	305	14	23	21	6	7	10
Dezembro	1.082	986	1.032	248	218	223	497	480	525	311	256	246	20	22	33	6	10	5

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>50.723</b>	<b>53.726</b>	<b>52.381</b>	<b>10.203</b>	<b>11.256</b>	<b>11.169</b>	<b>21.510</b>	<b>23.318</b>	<b>24.924</b>	<b>17.981</b>	<b>18.130</b>	<b>15.321</b>	<b>830</b>	<b>844</b>	<b>797</b>	<b>199</b>	<b>178</b>	<b>170</b>
0113	69	63	30	2	3	-	44	41	16	22	18	13	1	1	1	-	-	-
0116	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0121	3	3	2	-	1	-	1	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
0122	2	3	2	-	-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0133	4	2	2	-	-	-	1	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
0134	2	5	2	-	-	-	-	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
0139	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	11	8	6	-	-	-	6	4	3	5	4	3	-	-	-	-	-	-
0142	-	4	4	-	-	-	-	3	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
0151	41	56	39	-	-	-	10	25	12	29	31	27	2	-	-	-	-	-
0152	1	5	5	-	-	1	-	3	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-
0155	18	9	9	2	-	-	5	2	1	10	6	8	1	1	-	-	-	-
0161	15	14	8	-	-	-	2	1	1	12	11	7	1	2	-	-	-	-
0162	5	6	5	-	-	-	1	2	2	4	4	3	-	-	-	-	-	-
0210	2	8	7	-	1	-	-	3	-	2	4	7	-	-	-	-	-	-
0230	10	21	14	7	15	10	3	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0311	4	12	11	-	-	-	1	5	6	2	7	4	1	-	-	-	-	1
0321	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	684	575	568	533	427	435	108	92	102	41	49	30	2	4	-	-	3	1
0710	61	114	53	31	54	22	25	54	26	5	6	5	-	-	-	-	-	-
0725	5	4	-	1	1	-	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
0729	7	30	24	5	24	24	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	87	128	111	8	11	7	33	48	54	45	60	46	-	4	2	1	5	2
0892	10	15	5	-	6	1	6	2	2	4	7	2	-	-	-	-	-	-
0899	4	5	6	-	-	1	-	2	2	4	3	3	-	-	-	-	-	-
0910	813	1.035	1.022	619	828	799	94	109	124	96	95	95	2	3	1	2	-	3
0990	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1011	44	38	27	-	-	-	21	19	10	22	19	17	1	-	-	-	-	-
1012	61	53	69	1	19	14	15	9	23	43	23	30	2	2	2	-	-	-
1013	115	87	96	8	5	12	57	34	40	46	47	41	3	1	3	1	-	-
1020	208	87	49	146	32	13	27	18	17	32	36	17	3	1	2	-	-	-
1031	3	3	1	-	1	-	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
1032	3	2	1	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
1033	-	5	3	-	-	-	-	1	1	-	3	2	-	1	-	-	-	-
1041	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1043	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1051	13	14	10	1	2	-	5	8	5	5	3	5	2	-	-	-	1	-
1052	41	23	42	11	3	6	21	9	21	9	11	13	-	-	2	-	-	-
1053	29	17	15	10	7	3	9	6	4	9	4	8	1	-	-	-	-	-
1061	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	22	26	25	5	9	3	6	8	11	11	8	10	-	1	1	-	-	-
1064	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1066	7	16	10	-	-	-	3	9	4	3	5	5	1	2	1	-	-	-
1069	21	10	11	-	-	-	15	8	8	6	2	2	-	-	1	-	-	-
1071	30	30	14	-	1	-	11	11	2	18	15	11	1	3	1	-	-	-
1072	9	7	4	-	-	-	5	4	2	4	3	1	-	-	1	-	-	-
1081	14	5	6	1	-	-	10	1	2	3	4	4	-	-	-	-	-	-
1091	105	111	116	-	1	1	38	41	49	66	65	61	1	3	4	-	1	1
1092	7	18	23	-	-	-	4	10	15	3	8	8	-	-	-	-	-	-
1093	3	2	2	-	-	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-
1094	48	60	58	-	-	-	15	12	23	32	48	32	-	-	2	1	-	1
1095	8	12	12	1	-	1	1	6	4	6	6	7	-	-	-	-	-	-
1096	4	2	6	-	1	-	-	1	2	4	-	4	-	-	-	-	-	-
1099	91	91	72	-	8	9	51	45	34	40	34	29	-	4	-	-	-	-
1111	9	5	8	3	1	4	1	1	3	4	2	1	1	1	-	-	-	-
1112	1	10	24	-	-	-	-	8	18	1	2	5	-	-	1	-	-	-
1113	181	179	136	108	123	68	41	25	42	30	28	23	2	3	3	-	-	-
1121	14	11	6	-	2	1	4	4	1	10	5	4	-	-	-	-	-	-
1122	140	177	245	22	17	33	69	101	148	47	55	59	2	3	2	-	1	3
1220	6	12	1	-	-	-	1	9	1	5	3	-	-	-	-	-	-	-
1311	16	11	3	1	-	-	9	7	3	6	4	-	-	-	-	-	-	-
1312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1314	2	7	1	-	-	-	-	-	-	2	7	1	-	-	-	-	-	-
1321	1	1	2	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1323	56	80	65	5	3	3	40	63	53	11	14	9	-	-	-	-	-	-
1330	16	6	8	-	-	-	8	3	4	7	3	4	1	-	-	-	-	-
1340	15	15	18	-	-	-	10	7	10	5	7	6	-	1	1	-	-	1
1351	5	9	7	1	-	-	-	2	3	4	7	4	-	-	-	-	-	-
1352	3	8	3	-	1	2	2	4	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-
1353	4	4	-	-	-	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1354	6	9	5	-	-	-	-	2	2	6	6	1	-	1	2	-	-	-
1359	55	49	45	5	14	9	29	21	24	21	14	12	-	-	-	-	-	-
1411	504	487	363	6	13	11	429	412	299	68	62	50	1	-	2	-	-	1
1412	145	176	183	-	11	1	43	50	71	101	114	107	1	-	3	-	1	1
1413	13	27	13	1	7	-	3	4	6	9	16	7	-	-	-	-	-	-
1414	7	9	8	-	1	-	1	4	5	6	4	3	-	-	-	-	-	-
1422	3	6	2	1	-	-	-	2	2	2	4	4	-	-	-	-	-	-
1521	23	23	22	4	-	1	13	12	9	5	11	12	1	-	-	-	-	-
1529	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	4	2	12	-	-	-	1	1	8	3	1	4	-	-	-	-	-	-
1533	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	1	3	4	-	-	-	-	-	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-
1622	21	12	11	-	-	-	2	-	1	18	11	8	1	1	2	-	-	-
1623	13	12	7	1	1	-	2	6	3	9	5	4	1	-	-	-	-	-
1629	5	1	6	-	-	-	1	-	1	3	1	5	-	-	-	1	-	-
1710	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1721	62	59	59	13	20	19	5	6	8	42	29	29	1	4	3	1	-	-
1731	10	7	11	-	-	-	5	3	4	4	4	7	-	-	-	1	-	-
1732	2	3	3	-	-	-	-	-	-	2	3	3	-	-	-	-	-	-
1733	27	27	33	2	-	-	11	6	5	14	19	26	-	2	2	-	-	-
1741	33	34	29	5	2	-	9	14	16	17	18	13	2	-	-	-	-	-
1742	35	32	14	2	1	-	20	18	11	13	13	2	-	-	1	-	-	-
1749	15	12	17	-	1	-	9	5	9	6	6	8	-	-	-	-	-	-
1811	34	21	24	1	-	1	15	6	20	18	15	3	-	-	-	-	-	-
1812	273	223	225	201	147	168	57	63	47	13	13	9	2	-	1	-	-	-
1813	24	46	36	-	1	-	13	18	14	10	24	21	1	2	1	-	1	-
1821	12	5	8	-	-	-	6	2	3	6	3	5	-	-	-	-	-	-
1822	6	6	6	-	-	-	1	3	3	5	3	2	-	-	1	-	-	-
1830	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1921	573	632	553	383	439	361	152	153	159	35	39	31	2	1	-	1	-	2
1922	31	32	28	14	11	12	13	18	13	4	3	3	-	-	-	-	-	-
1931	28	26	15	1	-	4	19	12	8	8	13	3	-	1	-	-	-	-
1932	1	2	4	1	-	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2014	7	4	4	1	-	-	3	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2019	17	43	35	3	8	10	10	24	22	4	11	3	-	-	-	-	-	-
2021	15	18	23	13	16	15	-	2	7	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2029	14	8	6	5	6	1	8	2	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-
2031	12	14	15	5	9	7	7	2	6	-	2	2	-	1	-	-	-	-
2033	18	9	7	8	4	2	4	4	4	6	1	1	-	-	-	-	-	-
2040	2	2	8	-	-	3	-	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	7	3	4	4	-	1	2	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2052	22	24	22	16	16	14	5	7	7	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2061	16	8	10	-	1	2	11	4	4	4	3	4	-	-	-	1	-	-
2062	26	18	21	2	1	1	16	11	9	8	5	11	-	1	-	-	-	-
2063	140	121	156	4	21	34	90	70	88	46	30	31	-	-	3	-	-	-
2071	34	28	16	6	9	1	20	13	10	8	5	5	-	1	-	-	-	-
2073	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2092	45	27	37	40	16	30	3	4	2	1	7	4	-	-	1	1	-	-
2093	16	17	17	6	8	5	9	7	10	1	2	2	-	-	-	-	-	-
2094	4	3	3	2	-	3	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2099	46	44	38	3	2	4	21	26	20	20	14	14	1	1	-	1	1	-
2110	20	14	14	5	5	7	12	7	5	2	2	2	1	-	-	-	-	-
2121	140	165	134	40	33	16	73	97	83	26	34	33	1	1	2	-	-	-
2122	9	5	9	1	1	1	6	4	7	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2123	6	4	1	1	2	-	4	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2211	205	270	228	175	224	174	9	7	17	17	37	37	4	2	-	-	-	-
2212	8	9	10	-	-	-	3	4	6	4	5	4	1	-	-	-	-	-
2219	55	56	67	7	15	15	23	26	33	25	15	18	-	-	1	-	-	-
2221	97	103	134	41	75	73	28	19	51	28	9	8	-	-	2	-	-	-
2222	135	139	135	2	5	17	52	56	64	76	75	52	3	2	1	2	1	1
2223	3	4	5	-	-	-	1	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-
2229	201	219	228	46	67	56	67	55	95	81	92	75	4	5	2	3	-	-
2311	24	29	32	1	2	3	8	15	23	14	12	6	1	-	-	-	-	-
2312	40	105	112	19	69	77	12	27	31	8	8	4	1	1	-	-	-	-
2319	56	25	25	20	6	9	18	11	10	15	7	5	3	-	1	-	1	-
2320	45	23	31	24	7	13	13	14	9	8	2	7	-	-	2	-	-	-
2330	178	200	150	11	17	17	79	76	68	85	103	59	2	2	5	1	2	1
2341	10	13	16	4	4	8	5	4	7	-	4	1	1	-	-	-	1	-
2342	74	63	63	1	-	-	6	2	11	60	59	48	7	1	4	-	1	-
2349	7	8	9	-	-	-	4	1	4	3	7	5	-	-	-	-	-	-
2391	36	33	42	-	-	-	8	7	6	25	24	29	3	2	7	-	-	-
2392	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2399	28	21	39	1	-	-	11	9	27	16	11	10	-	-	1	-	1	1
2421	113	61	66	34	33	34	50	15	22	28	13	10	-	-	-	1	-	-
2422	153	206	151	83	113	60	32	51	52	36	39	36	1	2	1	1	1	2

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2423	122	150	173	74	69	87	27	45	57	16	34	24	1	2	5	4	-	-
2424	4	1	3	-	-	-	2	-	1	-	1	2	1	-	-	1	-	-
2431	65	63	53	21	24	12	23	24	24	20	15	14	1	-	1	-	-	2
2439	9	21	24	5	9	11	1	5	4	3	7	8	-	-	1	-	-	-
2441	13	10	16	-	1	1	9	7	14	3	2	1	1	-	-	-	-	-
2442	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2443	10	7	2	-	-	-	5	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-
2449	9	3	10	-	-	-	1	-	5	7	3	5	1	-	-	-	-	-
2451	114	162	51	55	70	7	31	65	26	26	26	18	2	1	-	-	-	-
2452	4	9	9	-	-	-	2	3	6	2	6	3	-	-	-	-	-	-
2511	122	181	193	10	13	25	49	97	106	60	66	54	3	5	6	-	-	2
2512	48	48	54	1	3	-	19	12	26	25	31	28	2	2	-	1	-	-
2513	118	97	95	12	8	10	66	60	60	38	27	25	1	1	-	1	1	-
2521	3	4	7	-	1	-	1	2	2	2	1	5	-	-	-	-	-	-
2522	3	7	2	-	-	-	2	1	1	1	5	1	-	1	-	-	-	-
2531	5	3	1	-	-	-	1	1	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-
2532	15	24	32	-	5	6	7	11	15	8	8	11	-	-	-	-	-	-
2539	50	73	68	3	1	4	18	28	20	29	42	40	-	2	3	-	-	1
2541	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2542	85	66	71	1	3	4	39	28	39	42	32	27	3	2	1	-	1	-
2543	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2591	126	104	109	19	22	13	72	50	57	31	26	36	4	4	3	-	2	-
2592	13	24	23	-	4	3	4	9	10	9	10	9	-	1	1	-	-	-
2593	8	9	2	-	-	-	3	1	1	5	8	1	-	-	-	-	-	-
2599	192	210	179	31	61	59	88	87	62	70	60	55	3	2	3	-	-	-
2610	9	9	3	-	-	-	1	4	-	8	5	3	-	-	-	-	-	-
2621	2	2	2	-	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-
2622	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2631	5	10	7	-	-	-	2	6	5	3	4	2	-	-	-	-	-	-
2632	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2651	6	6	8	4	1	-	2	2	5	-	2	3	-	-	-	-	1	-
2670	1	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2710	2	2	2	1	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2731	7	11	11	-	1	1	3	6	4	4	4	6	-	-	-	-	-	-
2732	14	8	4	2	-	-	8	4	4	3	4	-	1	-	-	-	-	-
2733	74	62	37	42	28	25	25	27	5	7	6	6	-	1	1	-	-	-
2740	5	10	6	-	-	-	2	3	3	2	6	2	-	1	1	1	-	-
2759	16	7	11	-	-	-	12	5	9	4	2	2	-	-	-	-	-	-
2790	22	21	17	4	7	-	9	9	12	9	5	4	-	-	-	-	-	1
2811	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2812	33	33	30	2	2	8	25	23	17	6	7	5	-	1	-	-	-	-
2813	60	36	33	10	3	4	37	21	20	12	11	9	1	1	-	-	-	-
2814	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2815	2	-	4	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-
2821	7	12	6	-	-	-	5	7	3	2	5	3	-	-	-	-	-	-
2822	48	61	53	7	13	19	29	36	24	11	12	10	1	-	-	-	-	-
2823	15	14	14	-	-	1	8	5	6	6	8	7	1	1	-	-	-	-
2825	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2829	40	40	33	2	3	4	19	22	20	18	14	9	1	1	-	-	-	-
2832	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2833	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2840	12	7	5	1	-	-	4	3	2	5	4	3	2	-	-	-	-	-
2851	79	82	58	30	45	23	31	25	25	17	12	10	-	-	-	1	-	-
2852	6	6	2	-	-	-	4	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2854	15	8	42	1	1	4	7	5	33	6	1	5	1	1	-	-	-	-
2861	7	11	1	2	-	-	2	8	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-
2862	12	18	5	-	3	-	10	11	3	2	4	2	-	-	-	-	-	-
2869	25	15	28	2	1	3	12	6	17	11	8	7	-	-	1	-	-	-
2910	90	79	105	50	34	36	21	28	55	19	17	14	-	-	-	-	-	-
2920	88	52	65	42	23	17	34	19	36	12	10	12	-	-	-	-	-	-
2930	171	184	105	18	22	5	93	88	45	60	74	52	-	-	3	-	-	-
2941	3	2	2	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2943	28	22	12	1	2	-	22	15	9	5	3	2	-	-	1	-	-	-
2944	24	28	21	4	9	1	13	9	11	7	8	9	-	2	-	-	-	-
2945	18	14	12	10	6	10	4	3	2	4	5	-	-	-	-	-	-	-
2949	154	96	139	76	24	62	51	47	58	27	25	18	-	-	1	-	-	-
2950	3	4	2	-	-	-	-	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
3011	1.396	1.358	1.117	612	601	495	240	271	281	510	455	301	30	28	40	4	3	-
3012	6	5	4	-	-	-	2	3	2	3	2	2	1	-	-	-	-	-
3031	21	22	14	3	-	-	14	14	11	4	7	3	-	1	-	-	-	-
3032	3	6	2	-	1	-	1	1	-	2	4	2	-	-	-	-	-	-
3042	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3092	4	1	4	-	-	-	-	-	1	4	1	2	-	-	1	-	-	-
3099	3	2	4	-	-	2	1	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3101	85	80	73	-	-	1	21	13	27	61	62	44	3	5	1	-	-	-
3102	29	26	10	3	-	-	14	11	2	12	15	7	-	-	1	-	-	-
3103	9	18	8	-	-	-	3	3	6	6	13	2	-	2	-	-	-	-
3104	17	27	25	-	-	-	6	15	15	11	12	10	-	-	-	-	-	-
3211	6	2	3	-	-	-	-	-	1	4	2	2	2	-	-	-	-	-
3212	12	10	4	-	1	-	3	7	3	9	2	1	-	-	-	-	-	-
3220	4	5	-	1	-	-	2	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
3230	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
3240	3	-	2	-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3250	108	109	90	-	1	4	54	47	55	53	60	30	1	1	1	-	-	-
3291	9	14	8	-	1	1	5	7	5	4	5	2	-	1	-	-	-	-
3292	9	3	6	-	-	-	2	3	2	7	-	2	-	-	2	-	-	-
3299	27	52	45	-	7	1	12	27	28	15	16	15	-	2	-	-	-	1
3311	35	39	31	3	3	1	18	15	18	14	21	11	-	-	-	-	-	1
3312	8	5	9	1	2	1	2	2	6	5	1	2	-	-	-	-	-	-
3313	15	13	17	3	-	2	6	6	7	6	5	8	-	2	-	-	-	-
3314	284	253	243	112	93	90	85	93	93	81	64	56	4	3	4	2	-	-
3315	21	10	10	-	-	-	15	6	4	5	3	5	-	1	1	1	-	-
3316	174	140	123	104	90	38	55	30	72	15	18	13	-	2	-	-	-	-
3317	50	62	240	9	20	151	15	19	44	24	23	43	2	-	2	-	-	-
3319	16	11	8	2	3	2	6	7	5	8	1	1	-	-	-	-	-	-
3321	15	39	70	-	8	27	10	14	27	5	16	14	-	-	1	-	1	1
3329	6	5	13	-	-	-	-	1	4	5	4	9	1	-	-	-	-	-
3511	97	139	99	41	71	46	49	57	42	7	11	11	-	-	-	-	-	-
3512	13	87	82	-	8	21	6	67	55	7	11	4	-	1	-	-	-	2
3513	31	33	28	11	12	8	15	16	11	5	5	8	-	-	-	-	-	1
3514	130	130	131	9	8	11	90	92	103	28	28	17	1	2	-	2	-	-
3520	21	13	20	12	7	9	6	3	9	2	3	2	-	-	-	1	-	-
3530	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	373	410	374	68	87	124	225	236	166	74	79	72	6	6	10	-	2	2
3701	3	9	19	-	1	6	3	5	8	-	3	5	-	-	-	-	-	-
3702	19	43	27	4	7	8	9	23	8	5	9	9	1	3	2	-	1	-
3811	364	371	398	36	24	16	195	235	255	124	105	116	9	6	9	-	1	2
3812	2	12	16	-	-	4	1	7	9	1	5	2	-	-	-	-	-	1
3821	1.390	1.522	1.491	140	153	119	849	896	1.005	383	458	356	14	11	8	4	4	3
3822	13	33	25	7	19	7	4	12	11	2	2	7	-	-	-	-	-	-
3831	16	20	17	1	1	2	7	7	9	8	11	5	-	1	1	-	-	-
3832	4	3	3	-	-	-	1	-	2	3	3	1	-	-	-	-	-	-
3839	12	22	16	3	-	1	4	14	4	5	8	10	-	-	1	-	-	-
3900	-	2	4	-	1	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4110	176	232	397	7	15	25	104	125	253	64	91	116	1	-	1	-	1	2
4120	1.087	1.547	1.245	101	173	117	446	699	650	514	636	440	19	34	34	7	5	4
4211	660	680	553	134	149	120	332	284	288	182	234	134	5	8	7	7	5	4
4212	292	394	473	57	101	132	143	181	221	87	108	112	4	-	3	1	4	5
4213	142	144	61	13	34	3	66	54	23	60	53	29	3	1	4	-	2	2
4221	661	659	709	153	137	126	323	329	422	164	180	152	14	7	7	7	6	2
4222	75	103	75	6	7	7	49	62	41	20	31	24	-	2	1	-	1	2
4223	13	7	11	7	2	4	3	4	3	3	1	4	-	-	-	-	-	-
4291	27	56	68	3	30	40	14	19	17	10	6	11	-	1	-	-	-	-
4292	355	524	706	162	315	465	73	80	104	117	118	126	1	5	10	2	6	1
4299	542	591	662	137	128	163	200	245	316	193	199	170	11	14	10	1	5	3
4311	15	14	13	1	-	2	4	3	5	10	11	5	-	-	1	-	-	-
4312	15	3	5	1	-	2	10	-	1	3	3	2	1	-	-	-	-	-
4313	125	112	74	17	10	2	66	52	45	40	47	23	-	3	4	2	-	-
4321	190	203	175	18	12	11	85	107	86	84	80	73	2	3	5	1	1	-
4322	110	107	109	12	8	8	41	56	56	54	42	41	2	1	4	1	-	-
4329	98	143	134	29	29	24	28	47	52	37	62	54	3	4	4	1	1	-
4330	132	152	163	5	12	2	35	54	79	85	79	71	5	7	10	2	-	1
4391	117	100	76	13	10	10	58	50	42	41	35	23	3	3	1	2	2	-
4399	227	274	281	16	42	32	68	89	128	137	133	113	6	7	7	-	3	1
4511	137	166	148	9	5	6	56	81	83	71	77	57	1	2	1	-	1	1
4512	2	1	2	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4520	102	92	73	4	5	2	31	20	23	62	63	46	3	4	1	2	-	1
4530	152	152	135	5	3	3	27	38	57	116	109	72	4	1	3	-	1	-
4541	24	28	27	-	1	1	12	13	10	12	13	16	-	-	-	-	1	-
4542	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	8	2	1	-	-	-	-	-	1	8	2	-	-	-	-	-	-	-
4612	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4613	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4614	3	1	2	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4617	11	6	1	1	-	-	3	2	1	4	4	-	3	-	-	-	-	-
4618	2	4	4	-	-	-	1	3	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
4619	3	5	5	-	-	-	-	-	1	3	5	4	-	-	-	-	-	-
4621	1	-	4	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4623	17	26	27	—	1	—	5	10	16	12	15	11	—	—	—	—	—	—
4631	15	5	10	—	—	1	9	3	4	4	2	5	2	—	—	—	—	—
4632	33	31	34	—	—	—	21	23	21	11	7	12	1	1	1	—	—	—
4633	36	39	23	—	—	—	10	5	5	24	33	17	1	1	1	1	—	—
4634	25	38	30	—	—	—	11	12	9	14	24	19	—	2	2	—	—	—
4635	249	169	211	34	37	33	84	68	109	119	56	64	9	5	5	3	3	—
4636	7	6	9	1	—	—	3	2	4	3	4	5	—	—	—	—	—	—
4637	47	70	65	—	—	—	25	33	29	21	36	32	—	1	4	1	—	—
4639	83	90	115	1	2	18	28	40	58	53	45	36	1	3	3	—	—	—
4641	3	5	5	—	—	—	1	5	1	2	—	4	—	—	—	—	—	—
4642	14	15	14	—	—	—	8	6	5	5	9	9	1	—	—	—	—	—
4643	2	2	3	—	—	—	—	1	2	2	1	1	—	—	—	—	—	—
4644	18	23	26	—	1	—	9	6	13	9	15	12	—	1	1	—	—	—
4645	32	43	35	3	7	4	15	22	23	14	14	8	—	—	—	—	—	—
4646	36	42	32	6	6	10	15	14	17	13	22	5	2	—	—	—	—	—
4647	18	15	24	—	1	1	6	4	9	10	10	12	2	—	2	—	—	—
4649	53	47	54	4	1	2	15	20	22	32	23	28	1	2	2	1	1	—
4651	9	19	31	1	1	5	7	10	19	1	8	7	—	—	—	—	—	—
4652	6	6	3	—	—	—	1	2	2	5	4	1	—	—	—	—	—	—
4661	1	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4662	14	17	20	—	1	10	11	16	10	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4663	27	25	36	6	4	6	11	9	20	10	11	9	—	—	1	—	1	—
4664	3	2	1	—	—	—	1	—	1	2	2	2	—	—	—	—	—	—
4665	4	5	2	—	—	—	—	1	2	4	4	—	—	—	—	—	—	—
4669	45	46	48	5	5	7	17	16	27	22	24	14	1	1	—	—	—	—
4671	19	21	16	2	—	1	9	11	8	8	10	6	—	—	1	—	—	—
4672	24	25	23	—	—	2	8	13	9	16	12	11	—	—	1	—	—	—
4673	10	6	4	1	—	—	4	3	2	5	3	1	—	—	1	—	—	—
4674	7	3	5	—	1	—	2	2	4	5	—	1	—	—	—	—	—	—
4679	47	53	63	—	2	2	21	18	33	26	32	25	—	1	2	—	—	1
4681	55	50	56	12	24	26	30	16	22	13	10	7	—	—	—	—	—	1
4682	99	95	125	17	16	19	53	52	73	24	22	30	4	5	3	1	—	—
4683	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4684	24	23	29	12	5	10	7	13	14	4	5	4	—	—	1	1	—	—
4685	22	11	20	3	1	2	8	3	11	9	7	6	1	—	1	1	—	—
4686	25	12	24	—	1	1	13	5	13	12	6	10	—	—	—	—	—	—
4687	68	67	56	5	2	3	16	22	24	43	39	27	4	3	1	—	1	1
4689	47	35	30	1	1	1	12	15	20	30	19	8	4	—	—	—	—	1
4691	95	45	49	—	—	6	79	29	30	16	13	13	—	2	—	—	1	—
4692	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4693	52	58	43	5	2	—	28	33	33	17	23	10	2	—	—	—	—	—
4711	1.783	1.849	1.800	38	46	27	970	1.052	1.079	756	734	680	16	10	7	3	7	7
4712	232	300	293	1	1	6	85	105	115	139	189	167	6	4	5	1	1	—
4713	842	802	208	4	5	2	501	453	112	326	332	84	9	12	10	2	—	—
4721	207	205	201	9	12	2	79	83	85	114	101	102	5	9	12	—	—	—
4722	35	24	46	—	—	—	12	4	11	22	20	34	1	—	1	—	—	—
4723	20	29	21	2	—	—	3	6	10	13	22	11	2	1	—	—	—	—
4724	125	157	161	1	—	1	85	105	123	38	51	36	—	—	1	1	1	—
4729	56	65	78	4	4	3	17	22	37	34	38	36	1	—	1	—	1	1
4731	121	129	180	2	4	4	37	44	67	79	76	104	2	5	3	1	—	2
4732	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4741	19	8	12	2	—	—	6	3	2	10	5	8	1	—	2	—	—	—
4742	23	14	28	—	—	—	7	6	16	15	8	12	1	—	—	—	—	—
4743	36	42	37	—	—	—	8	6	15	26	35	20	2	1	1	—	—	1
4744	447	420	438	10	7	10	136	127	164	275	273	246	22	13	17	4	—	1
4751	36	38	35	2	2	—	12	18	12	21	18	22	1	—	—	—	—	1
4752	21	32	37	—	—	2	8	15	18	12	16	16	1	1	1	—	—	—
4753	76	90	489	—	3	4	33	36	255	43	49	229	—	2	1	—	—	—
4754	102	114	92	2	—	3	29	42	35	68	65	51	3	6	3	—	1	—
4755	39	44	33	2	1	1	10	15	21	24	28	11	3	—	—	—	—	—
4756	1	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4757	20	8	9	2	1	—	9	1	3	8	5	4	1	1	2	—	—	—
4759	30	22	19	—	3	1	6	7	9	24	12	9	—	—	—	—	—	—
4761	42	43	31	—	—	—	14	19	16	27	23	15	1	1	—	—	—	—
4762	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4763	36	31	29	1	4	2	13	16	14	22	10	13	—	1	—	—	—	—
4771	292	333	351	5	17	24	145	184	197	135	129	124	4	2	4	3	1	2
4772	18	11	17	—	2	—	8	2	9	10	7	8	—	—	—	—	—	—
4773	9	12	10	1	—	1	4	5	5	4	7	4	—	—	—	—	—	—
4774	12	4	4	—	—	—	2	1	—	9	3	4	1	—	—	—	—	—
4781	266	265	241	7	6	14	127	113	113	129	141	113	1	3	—	2	2	1
4782	102	78	95	2	6	3	47	40	42	50	32	50	3	—	—	—	—	—
4783	12	7	9	—	—	—	6	1	7	6	6	2	—	—	—	—	—	—
4784	45	52	37	—	1	2	15	15	10	30	34	19	—	2	5	—	—	1
4785	2	3	2	—	—	—	1	1	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

**48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4789	248	182	189	3	2	11	50	52	80	191	120	92	4	6	6	-	2	-
4911	23	35	28	16	21	18	4	8	6	3	5	3	-	1	1	-	-	-
4912	220	230	193	16	21	14	155	155	141	48	51	35	-	1	3	1	2	-
4921	1.076	1.091	1.075	22	31	110	261	250	298	734	748	603	53	60	59	6	2	5
4922	210	224	233	7	2	2	58	51	83	134	161	140	6	8	8	5	2	-
4923	26	23	32	3	5	6	8	12	8	14	6	17	1	-	1	-	-	-
4924	3	2	4	-	-	-	2	2	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-
4929	44	63	57	3	2	1	13	27	22	25	31	29	2	2	4	1	1	-
4930	1.065	1.278	1.185	99	180	132	419	436	480	501	614	524	26	35	32	20	13	17
4940	179	173	147	124	129	94	38	25	34	16	19	19	-	-	-	1	-	-
4950	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5011	81	59	48	21	18	9	46	23	28	13	17	11	1	1	-	-	-	-
5012	10	8	7	2	4	2	3	1	4	5	3	1	-	-	-	-	-	-
5021	11	6	10	2	-	-	5	2	6	4	4	3	-	-	1	-	-	-
5022	-	3	2	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-
5030	270	407	430	184	249	260	52	103	124	34	54	45	-	1	1	-	-	-
5091	27	22	34	3	2	1	20	16	27	4	3	6	-	1	-	-	-	-
5099	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	109	91	118	-	13	26	78	52	77	29	26	15	2	-	-	-	-	-
5112	48	38	35	17	11	8	25	23	23	3	2	3	-	-	-	3	2	1
5120	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
5211	180	143	103	30	31	14	74	66	60	76	44	25	-	1	2	-	1	2
5212	211	149	143	53	23	22	96	75	75	59	49	39	1	2	3	2	-	4
5221	99	69	60	6	1	10	65	46	40	25	22	10	-	-	-	3	-	-
5222	12	20	20	2	2	2	7	14	12	3	4	6	-	-	-	-	-	-
5223	43	35	29	5	6	4	18	12	13	19	16	12	1	-	-	-	1	-
5229	98	87	98	20	23	28	37	32	46	40	30	21	1	2	3	-	-	-
5231	92	145	136	40	56	45	35	57	67	14	28	21	3	2	1	-	2	2
5232	34	41	38	22	15	8	5	19	17	6	7	10	1	-	3	-	-	-
5239	34	29	23	2	1	1	21	19	17	10	9	5	1	-	-	-	-	-
5240	136	111	126	18	5	11	69	69	83	49	36	31	-	1	-	-	-	1
5250	108	93	86	16	19	27	53	42	36	37	31	23	1	1	-	1	-	-
5310	1.620	1.866	2.261	331	382	486	1.046	1.238	1.557	236	242	214	7	4	4	-	-	-
5320	148	130	134	2	1	3	29	23	44	116	101	84	-	5	3	1	-	-
5510	267	281	275	12	20	8	117	119	138	135	130	124	3	12	4	-	-	1
5590	11	14	20	-	-	-	-	5	7	11	8	13	-	1	-	-	-	-
5611	814	781	932	25	25	38	307	305	502	460	435	379	17	15	9	5	1	4
5612	52	5	2	6	-	-	32	3	2	13	2	-	1	-	-	-	-	-
5620	595	807	710	121	272	202	254	306	324	214	227	178	5	1	5	1	1	1
5811	6	3	7	-	1	-	2	-	2	4	2	5	-	-	-	-	-	-
5812	14	23	12	-	1	2	10	10	6	4	12	3	-	-	1	-	-	-
5813	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-
5819	2	1	2	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
5821	9	15	20	-	-	-	4	10	11	3	5	8	2	-	1	-	-	-
5822	15	20	8	-	1	-	7	12	5	7	6	2	-	-	1	1	1	-
5823	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5829	11	10	14	-	-	-	3	5	4	8	5	9	-	-	1	-	-	-
5911	10	4	9	2	-	-	3	4	6	5	-	3	-	-	-	-	-	-
5913	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	15	17	17	2	1	2	7	9	12	6	6	3	-	1	-	-	-	-
5920	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	14	6	9	-	-	2	8	4	5	6	2	2	-	-	-	-	-	-
6021	308	262	219	54	14	12	184	169	150	67	78	55	1	1	2	2	-	-
6022	9	8	9	-	-	-	5	1	2	4	7	6	-	-	-	-	-	1
6110	66	89	51	-	2	1	44	64	34	20	23	15	2	-	-	-	-	1
6120	89	117	78	2	2	1	54	81	46	33	34	31	-	-	-	-	-	-
6130	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6141	28	27	24	-	-	1	14	15	9	14	11	14	-	1	-	-	-	-
6142	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6143	2	3	2	-	-	-	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6190	97	89	84	4	3	3	43	47	49	45	38	31	5	-	1	-	1	-
6201	36	49	65	-	11	8	23	27	35	12	11	22	-	-	-	1	-	-
6202	-	5	3	-	-	1	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6203	11	14	17	2	1	1	6	7	10	3	5	6	-	1	-	-	-	-
6204	76	91	90	10	19	20	45	51	54	21	20	16	-	-	-	-	1	-
6209	70	79	68	9	10	9	43	47	42	16	22	17	2	-	-	-	-	-
6311	18	12	15	-	2	2	6	2	10	12	7	3	-	1	-	-	-	-
6319	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	2	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-
6410	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	16	19	20	-	-	-	4	5	9	9	13	11	3	1	-	-	-	-
6422	1.537	1.803	1.458	10	24	13	805	990	789	689	761	640	32	26	14	1	2	2
6423	66	56	51	6	18	3	47	30	35	12	8	13	-	-	-	1	-	-
6424	5	2	5	-	-	-	3	1	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-
6432	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6433	51	51	54	22	30	27	23	17	23	6	4	4	-	-	-	-	-	-
6434	1	6	6	-	1	1	1	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	1	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	12	3	7	-	-	-	6	2	6	6	1	1	-	-	-	-	-	-
6462	41	47	49	7	6	8	22	31	28	12	8	13	-	1	-	-	1	-
6463	2	1	5	-	1	-	-	-	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6470	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6491	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6499	19	14	14	4	1	7	13	11	7	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6511	9	15	10	-	2	1	3	6	6	6	7	3	-	-	-	-	-	-
6512	41	51	48	2	1	5	24	36	28	13	14	12	2	-	2	-	-	1
6520	19	15	32	2	1	2	16	11	25	1	3	5	-	-	-	-	-	-
6530	26	12	12	20	7	8	6	5	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6541	40	33	28	14	14	11	20	11	16	6	8	1	-	-	-	-	-	-
6542	8	7	4	-	-	1	6	7	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	126	102	112	19	7	12	65	70	75	41	24	25	1	1	-	-	-	-
6611	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6612	2	6	7	-	-	1	2	2	4	-	4	2	-	-	-	-	-	-
6613	2	3	5	-	-	-	-	1	1	2	2	4	-	-	-	-	-	-
6619	12	19	26	-	1	4	9	14	17	3	4	4	-	-	1	-	-	-
6621	3	2	1	-	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	11	11	18	-	1	-	6	5	12	5	4	6	-	1	-	-	-	-
6629	5	4	6	-	-	-	2	1	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-
6630	2	2	2	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	54	84	73	5	2	1	29	48	45	19	32	26	-	2	-	1	-	1
6821	21	24	14	-	1	-	4	8	7	16	13	7	1	2	-	-	-	-
6822	34	54	42	2	3	3	23	33	20	9	18	19	-	-	-	-	-	-
6911	37	20	28	1	1	3	18	12	11	17	7	14	1	-	-	-	-	-
6912	4	8	4	-	-	-	-	3	2	4	5	2	-	-	-	-	-	-
6920	58	85	75	1	4	3	25	42	39	32	37	33	-	1	-	-	1	-
7010	5	-	1	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7020	67	92	111	9	17	12	33	42	64	25	31	33	-	1	2	-	1	-
7111	10	11	9	1	-	1	3	5	2	5	5	6	1	-	-	-	1	-
7112	502	535	520	116	166	131	219	216	240	154	145	139	8	6	4	5	2	6
7119	91	79	85	31	26	26	42	33	44	18	16	15	-	3	-	-	1	-
7120	45	58	36	7	14	15	25	31	13	10	12	8	-	1	-	3	-	-
7210	174	173	190	69	72	62	87	82	111	18	17	17	-	2	-	-	-	-
7220	5	-	2	-	-	-	1	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	8	4	15	-	-	1	5	2	5	3	2	9	-	-	-	-	-	-
7312	6	3	8	-	-	1	4	1	5	2	2	2	-	-	-	-	-	-
7319	21	19	22	1	-	1	9	13	9	8	5	12	3	-	-	-	1	-
7320	1	6	3	-	-	-	1	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
7410	-	3	3	-	-	-	-	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7420	11	10	12	-	-	-	5	6	8	6	4	4	-	-	-	-	-	-
7490	96	129	104	38	66	45	40	31	40	17	31	18	1	-	1	-	1	-
7500	1	3	6	-	-	-	-	2	-	1	1	6	-	-	-	-	-	-
7711	107	97	94	8	6	5	44	48	49	53	41	38	2	1	1	-	1	1
7719	14	14	23	2	3	3	3	6	9	9	4	10	-	1	-	-	-	1
7721	2	1	4	-	-	1	2	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
7722	3	16	4	-	-	-	-	9	2	3	7	2	-	-	-	-	-	-
7723	6	4	6	-	-	-	2	3	2	4	1	3	-	-	1	-	-	-
7729	11	4	11	-	-	-	1	1	4	10	3	6	-	-	1	-	-	-
7731	1	1	2	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	95	125	100	11	16	7	41	52	49	41	54	44	2	3	-	-	-	-
7733	61	24	14	2	-	2	12	11	8	46	13	4	1	-	-	-	-	-
7739	68	78	80	4	5	8	29	32	44	32	40	28	2	-	-	1	1	-
7740	5	1	2	-	-	-	2	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
7810	256	299	299	22	26	37	97	150	149	128	114	102	9	8	10	-	1	1
7820	356	289	322	44	43	51	150	121	174	156	118	85	5	7	12	1	-	-
7830	135	149	136	35	31	27	52	61	63	45	53	45	2	3	1	1	1	-
7911	24	13	18	-	-	1	12	4	7	8	8	10	1	1	-	3	-	-
7912	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	247	332	323	22	27	35	78	142	132	139	153	143	5	7	10	3	3	3
8012	191	240	170	1	1	1	121	144	101	60	88	65	6	6	2	3	1	1
8020	7	11	13	-	-	-	3	4	8	4	6	5	-	1	-	-	-	-
8111	36	38	41	3	1	2	10	15	15	23	20	23	-	1	1	-	1	-
8112	464	497	490	19	30	26	196	223	232	242	230	217	7	14	14	-	-	1
8121	689	726	635	52	66	49	296	313	323	333	326	251	6	20	10	2	1	2
8122	40	27	20	3	-	2	19	12	10	17	15	8	1	-	-	-	-	-
8129	118	73	23	13	10	4	38	23	8	64	40	11	1	-	-	2	-	-
8130	12	10	8	1	1	2	2	2	1	8	6	5	1	1	-	-	-	-
8211	104	154	165	10	28	34	53	75	81	39	50	49	2	1	1	-	-	-
8219	19	37	18	1	5	2	6	19	6	11	13	9	1	-	-	-	-	1

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8220	473	518	404	36	25	22	281	307	257	149	178	121	6	3	4	1	5	-
8230	28	26	26	-	3	-	11	7	11	16	16	15	-	-	-	1	-	-
8291	30	29	18	1	1	2	14	5	7	15	23	9	-	-	-	-	-	-
8292	15	6	4	-	-	-	8	1	1	7	4	3	-	1	-	-	-	-
8299	645	580	548	147	118	135	295	292	264	189	162	136	11	6	9	3	2	4
8411	537	551	699	101	81	189	166	223	269	261	233	226	9	13	13	-	1	2
8412	15	12	3	1	2	-	9	9	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
8413	5	1	2	2	-	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8422	46	41	49	17	10	15	19	25	21	10	6	13	-	-	-	-	-	-
8423	1	2	2	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8424	9	4	9	1	-	-	3	3	4	2	1	4	3	-	-	-	-	1
8425	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	5	2	1	-	-	-	3	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8511	35	45	42	3	2	2	14	18	22	17	24	18	1	1	-	-	-	-
8512	59	37	47	1	2	1	30	12	20	28	21	25	-	2	1	-	-	-
8513	133	147	147	3	8	10	54	75	82	76	62	53	-	1	2	-	1	-
8520	49	42	43	3	3	2	22	19	18	23	20	23	1	-	-	-	-	-
8531	138	120	133	20	14	11	87	65	96	30	39	25	1	2	1	-	-	-
8532	56	71	62	12	3	9	30	46	33	13	20	17	1	2	3	-	-	-
8533	2	8	8	1	1	-	-	2	6	1	5	2	-	-	-	-	-	-
8541	20	14	15	-	4	1	9	4	6	11	6	8	-	-	-	-	-	-
8542	-	2	4	-	-	-	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8550	9	5	9	-	-	2	7	4	5	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8591	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
8592	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8593	15	22	23	-	-	-	4	11	10	11	11	13	-	-	-	-	-	-
8599	136	170	200	16	12	21	81	108	144	38	49	31	-	1	3	1	-	1
8610	3.694	3.890	4.052	1.685	1.672	1.699	1.546	1.783	1.951	451	422	393	10	11	7	2	2	2
8621	1	6	18	-	-	2	-	4	7	1	1	9	-	1	-	-	-	-
8622	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	239	232	283	78	75	106	120	118	139	39	39	38	2	-	-	-	-	-
8640	306	378	401	113	145	158	129	159	179	61	73	63	3	1	1	-	-	-
8650	17	22	32	3	3	4	9	8	15	5	11	12	-	-	1	-	-	-
8660	58	112	23	21	48	10	24	53	8	13	11	5	-	-	-	-	-	-
8690	230	224	139	78	59	38	111	124	81	40	40	19	1	1	-	-	-	1
8711	15	5	9	1	-	-	7	3	5	7	2	4	-	-	-	-	-	-
8712	7	5	8	-	-	1	4	4	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-
8720	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-
8730	16	13	14	-	1	-	8	6	10	7	5	4	1	1	-	-	-	-
8800	110	112	100	28	29	10	61	56	69	18	26	20	3	1	-	-	-	1
9001	16	29	22	-	2	1	6	8	5	10	17	15	-	2	1	-	-	-
9002	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9003	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9101	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9102	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9103	2	2	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9200	7	10	3	-	-	-	7	7	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
9311	2	-	4	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-
9312	62	87	66	4	-	1	29	39	39	27	44	26	1	4	-	1	-	-
9313	16	17	23	2	-	-	3	9	10	10	8	12	1	-	1	-	-	-
9319	14	16	15	2	-	-	8	6	12	4	10	3	-	-	-	-	-	-
9321	4	4	9	1	-	-	1	1	4	2	2	5	-	1	-	-	-	-
9329	28	26	27	-	1	-	14	8	15	12	17	12	1	-	-	1	-	-
9411	29	11	17	9	1	2	16	9	10	3	1	4	1	-	1	-	-	-
9412	32	48	51	8	14	13	9	15	17	14	13	14	1	6	6	-	-	1
9420	25	35	34	2	1	3	9	18	17	12	15	11	2	-	3	-	1	-
9430	357	424	548	45	60	160	161	216	255	141	138	126	10	9	7	-	1	-
9491	222	233	238	100	109	105	72	68	89	46	51	43	3	4	1	1	1	-
9493	6	3	2	-	-	-	5	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	21	19	36	-	1	3	8	8	27	12	10	6	1	-	-	-	-	-
9511	28	31	36	-	3	2	12	13	15	16	13	18	-	1	1	-	1	-
9512	163	43	16	12	1	-	103	38	9	42	4	5	4	-	2	2	-	-
9521	29	35	32	-	5	2	4	9	11	24	18	18	1	3	1	-	-	-
9529	19	13	16	1	-	1	6	5	5	10	8	10	2	-	-	-	-	-
9601	72	46	48	9	-	5	24	11	20	38	32	20	1	3	2	-	-	1
9602	67	60	55	-	1	1	17	19	25	49	38	29	1	1	-	-	1	-
9603	17	17	20	1	-	3	5	12	6	11	5	11	-	-	-	-	-	-
9609	13	15	14	-	-	-	2	2	2	10	13	10	1	-	2	-	-	-
9700	-	2	4	-	-	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9900	6	-	4	-	-	-	5	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado	398	401	362	9	9	6	57	66	65	246	258	242	86	67	47	-	1	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

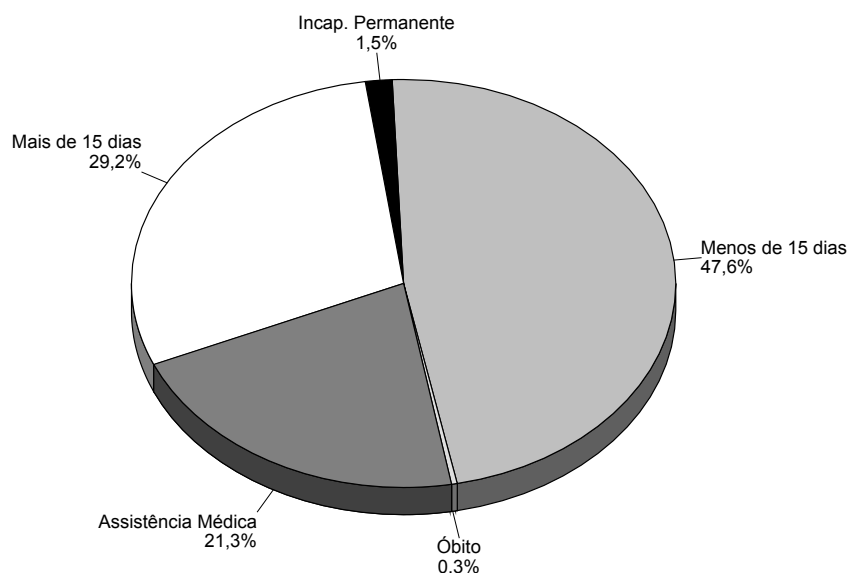
## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>50.723</b>	<b>53.726</b>	<b>52.381</b>	<b>10.203</b>	<b>11.256</b>	<b>11.169</b>	<b>21.510</b>	<b>23.318</b>	<b>24.924</b>	<b>17.981</b>	<b>18.130</b>	<b>15.321</b>	<b>830</b>	<b>844</b>	<b>797</b>	<b>199</b>	<b>178</b>	<b>170</b>
Janeiro	4.087	4.392	4.433	778	835	889	1.678	1.856	2.198	1.543	1.609	1.268	66	76	62	22	16	16
Fevereiro	4.135	3.945	3.746	892	855	828	1.664	1.633	1.704	1.492	1.385	1.141	69	60	61	18	12	12
Março	4.154	4.781	4.370	852	1.056	904	1.690	2.018	2.046	1.531	1.616	1.331	60	79	73	21	12	16
Abril	3.866	4.168	4.328	832	854	905	1.581	1.704	1.981	1.362	1.527	1.340	71	68	88	20	15	14
Mai	4.473	4.800	4.489	833	1.029	988	1.933	2.148	2.117	1.619	1.537	1.301	75	73	68	13	13	15
Junho	4.098	4.546	4.288	813	999	906	1.812	1.971	1.958	1.388	1.501	1.339	78	60	74	7	15	11
Julho	4.436	4.836	4.525	827	949	976	1.957	2.080	2.076	1.572	1.683	1.400	67	105	60	13	19	13
Agosto	4.784	5.221	4.800	914	1.119	993	2.048	2.307	2.263	1.720	1.686	1.455	78	93	71	24	16	18
Setembro	4.336	4.257	4.716	919	853	1.003	1.807	1.856	2.303	1.521	1.463	1.318	73	68	81	16	17	11
Outubro	4.138	4.764	4.810	850	1.073	1.039	1.771	2.058	2.345	1.425	1.552	1.351	76	65	62	16	16	13
Novembro	4.019	4.041	4.097	814	849	911	1.752	1.832	2.038	1.384	1.293	1.085	57	53	42	12	14	21
Dezembro	4.197	3.975	3.779	879	785	827	1.817	1.855	1.895	1.424	1.278	992	60	44	55	17	13	10

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>256.423</b>	<b>253.870</b>	<b>254.208</b>	<b>34.760</b>	<b>37.170</b>	<b>36.735</b>	<b>122.907</b>	<b>126.058</b>	<b>135.214</b>	<b>93.541</b>	<b>84.943</b>	<b>77.781</b>	<b>4.485</b>	<b>5.019</b>	<b>3.757</b>	<b>730</b>	<b>680</b>	<b>721</b>
0111	99	98	104	4	3	4	49	51	46	46	41	47	—	3	4	—	—	3
0112	11	10	9	—	—	1	4	4	1	6	5	6	1	1	1	—	—	—
0113	2.791	2.625	2.256	259	535	575	1.611	1.377	1.020	853	659	620	57	47	34	11	7	7
0114	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0115	23	34	48	—	1	1	10	13	28	13	19	17	—	1	1	—	—	1
0116	32	38	20	2	4	2	21	21	11	9	12	7	—	1	—	—	—	—
0119	109	113	116	2	3	4	54	59	56	46	46	53	6	4	3	1	1	—
0121	80	73	73	4	7	3	46	51	50	29	14	19	1	—	1	—	1	—
0122	117	103	79	6	5	5	64	56	56	43	39	17	4	2	1	—	1	—
0131	1.445	1.334	1.128	96	114	79	834	770	704	490	426	321	24	22	21	1	2	3
0132	72	49	43	2	—	1	46	26	24	18	21	18	—	1	—	6	1	—
0133	83	59	68	1	1	1	27	30	39	53	26	27	2	2	1	—	—	—
0134	167	191	208	3	3	—	69	103	139	91	77	66	3	8	1	1	—	2
0135	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0139	55	48	57	3	2	3	31	36	34	20	10	18	1	—	1	—	—	1
0141	100	93	117	3	7	11	53	53	71	44	32	34	—	—	1	—	1	—
0142	52	37	39	1	—	—	38	29	23	12	8	16	—	—	—	1	—	—
0151	472	456	454	8	12	4	216	220	230	242	217	210	6	4	4	—	3	6
0152	34	37	24	2	3	—	19	10	9	13	22	15	—	1	—	—	1	—
0153	10	6	8	—	—	—	6	2	2	4	4	6	—	—	—	—	—	—
0154	30	28	22	—	1	—	15	15	12	15	12	10	—	—	—	—	—	—
0155	400	392	384	16	6	21	246	236	230	130	142	130	7	7	3	1	1	—
0159	11	11	20	—	1	—	1	4	10	10	6	10	—	—	—	—	—	—
0161	497	505	480	27	46	51	246	225	215	208	213	204	14	16	8	2	5	2
0162	54	63	48	1	2	1	27	29	21	26	28	23	—	4	2	—	—	1
0163	2	6	6	—	—	—	—	3	4	2	3	2	—	—	—	—	—	—
0210	338	293	238	81	56	61	148	136	119	104	92	56	4	8	1	1	1	1
0220	9	8	8	—	—	—	4	2	8	5	5	—	—	1	—	—	—	—
0230	85	147	58	36	39	28	30	94	21	16	12	7	1	2	1	2	—	1
0311	12	6	11	—	—	—	5	2	6	7	3	4	—	1	1	—	—	—
0312	1	3	2	1	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
0321	8	9	6	1	—	—	5	9	4	1	—	2	—	—	—	1	—	—
0322	7	22	91	—	2	4	3	12	77	3	8	10	1	—	—	—	—	—
0600	13	23	28	7	20	11	5	2	12	1	1	5	—	—	—	—	—	—
0710	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0722	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0724	3	1	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—
0725	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0729	10	6	6	—	—	—	5	2	3	5	4	3	—	—	—	—	—	—
0810	431	456	450	29	25	30	202	246	237	185	167	171	11	11	7	4	7	5
0891	20	16	15	—	1	1	19	13	12	1	2	2	—	—	—	—	—	—
0892	1	1	1	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0899	41	44	37	7	4	6	16	21	14	17	18	13	—	1	3	1	—	1
0910	10	25	62	7	12	43	2	7	15	1	6	3	—	—	1	—	—	—
0990	1	2	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
1011	881	945	1.019	28	16	20	517	621	717	318	289	274	17	17	6	1	2	2
1012	1.193	1.017	876	107	80	68	572	488	468	501	436	328	13	11	9	—	2	3
1013	1.418	945	980	134	78	97	855	444	485	415	397	379	13	26	17	1	—	2
1020	55	56	52	1	2	2	31	29	27	22	22	21	1	3	2	—	—	—
1031	100	107	101	5	5	2	35	42	44	57	57	54	2	2	1	1	1	—
1032	40	78	68	—	3	3	21	42	47	17	33	18	2	—	—	—	—	—
1033	287	302	320	66	81	114	156	145	133	61	69	70	3	4	2	1	3	1
1041	109	90	104	4	6	16	57	49	45	46	33	40	2	—	3	—	2	—
1042	43	53	59	5	7	11	19	26	27	19	20	21	—	—	—	—	—	—
1043	51	23	19	15	9	2	24	7	12	12	7	5	—	—	—	—	—	—
1051	71	72	71	5	3	4	28	31	33	37	36	34	—	—	—	1	2	—
1052	311	327	326	79	74	73	122	153	141	104	91	105	4	6	3	2	3	4
1053	77	82	100	12	13	19	26	37	52	38	26	29	1	6	—	—	—	—
1061	66	42	60	2	5	2	11	10	16	49	25	40	4	2	2	—	—	—
1062	148	125	113	11	7	8	83	75	72	48	36	31	6	7	2	—	—	—
1063	23	13	21	—	—	—	9	2	7	12	9	13	2	2	1	—	—	—
1064	32	14	17	—	1	—	20	6	6	12	7	11	—	—	—	—	—	—
1065	46	55	46	14	4	2	24	32	30	8	19	13	—	—	1	—	—	—
1066	320	294	361	22	32	45	148	130	182	144	125	127	6	7	6	—	—	1
1069	104	96	121	7	4	11	29	23	46	65	68	61	3	1	3	—	—	—
1071	5.926	5.892	5.063	1.284	1.830	1.513	2.973	2.661	2.332	1.562	1.293	1.116	90	86	71	17	22	31
1072	29	21	37	—	1	1	17	10	28	10	8	8	2	2	—	—	—	—
1081	75	62	55	4	2	7	39	35	32	31	23	15	1	2	1	—	—	—
1082	11	19	4	—	3	—	6	12	3	5	4	1	—	—	—	—	—	—
1091	879	804	927	21	25	46	419	388	529	425	376	345	14	15	5	—	—	2
1092	365	353	410	37	56	102	178	156	168	146	136	136	4	3	3	—	2	1
1093	423	403	522	109	60	79	182	199	290	124	141	148	7	3	3	1	—	2
1094	379	329	347	33	31	20	192	171	196	147	120	130	7	7	1	—	—	—
1095	139	145	132	5	10	6	91	90	83	42	44	41	1	1	2	—	—	—
1096	27	28	30	1	—	3	12	17	14	14	11	13	—	—	—	—	—	—
1099	768	761	759	93	89	98	355	376	393	310	285	262	10	9	5	—	2	1
1111	136	126	132	33	34	42	61	58	61	40	32	26	2	1	2	—	1	1
1112	49	31	19	7	2	1	35	27	15	7	2	3	—	—	—	—	—	—
1113	465	362	282	275	218	148	145	96	98	38	43	31	6	4	4	1	1	1
1121	65	86	77	11	14	14	28	48	39	26	23	23	—	1	1	—	—	—
1122	435	496	438	107	172	127	207	207	196	117	109	112	2	5	3	2	3	—

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1210	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1220	3	1	3	—	—	—	—	—	2	3	1	1	—	—	—	—	—	—
1311	226	198	217	15	10	17	132	126	158	78	56	42	1	5	—	—	1	—
1312	39	34	36	—	1	2	31	27	23	7	6	10	1	—	1	—	—	—
1313	290	276	223	44	36	38	167	157	136	76	79	48	3	4	1	—	—	—
1314	56	59	71	14	7	9	25	26	35	16	24	26	—	2	1	1	—	—
1321	194	162	242	36	33	45	86	83	139	71	42	55	1	3	2	—	1	1
1322	28	29	25	1	—	—	16	18	16	11	10	8	—	—	1	—	1	—
1323	409	380	409	18	15	26	235	235	261	153	121	121	3	9	1	—	—	—
1330	202	165	167	14	10	11	118	99	105	70	53	49	—	2	2	—	1	—
1340	410	375	383	12	22	11	250	222	269	133	126	98	12	5	5	3	—	—
1351	336	344	293	18	29	21	158	160	162	157	148	103	3	7	6	—	—	1
1352	77	87	106	1	1	4	31	47	61	44	38	40	1	1	1	—	—	—
1353	34	23	37	—	—	3	18	14	27	14	9	7	1	—	—	1	—	—
1354	248	224	213	25	16	24	100	112	113	112	88	72	10	8	3	1	—	1
1359	595	540	569	21	23	34	397	349	359	167	161	170	8	7	6	2	—	—
1411	197	164	154	9	9	15	87	76	85	97	74	51	4	5	2	—	—	1
1412	1.589	1.403	1.323	26	42	37	512	520	607	1.023	812	665	28	26	13	—	3	1
1413	81	87	107	2	3	4	30	43	60	47	38	42	2	2	1	—	1	—
1414	104	76	83	1	1	4	53	36	42	50	37	37	—	2	—	—	—	—
1421	169	179	132	29	10	13	90	126	69	50	42	50	—	—	—	—	1	—
1422	13	12	10	—	—	—	2	4	2	11	8	8	—	—	—	—	—	—
1510	260	287	283	3	19	4	94	145	168	156	115	110	7	8	1	—	—	—
1521	38	53	51	—	1	1	14	21	28	23	31	21	1	—	1	—	—	—
1529	87	88	101	—	3	3	40	42	66	43	40	30	4	3	2	—	—	—
1531	443	424	382	3	11	12	132	115	145	299	284	218	9	14	7	—	—	—
1532	82	169	87	—	3	—	42	140	74	39	25	13	1	1	—	—	—	—
1533	149	146	187	2	4	3	74	75	128	71	66	54	2	—	2	—	1	—
1539	89	62	64	2	2	2	30	29	35	56	31	26	1	—	1	—	—	—
1540	89	72	102	1	1	11	19	24	32	67	43	54	2	4	5	—	—	—
1610	291	303	311	6	9	5	133	149	170	137	134	128	9	8	7	6	3	1
1621	139	135	128	22	13	16	67	68	76	47	51	33	3	2	3	—	1	—
1622	150	130	156	2	2	3	68	62	75	76	61	72	4	5	6	—	—	—
1623	403	393	402	17	13	19	216	226	259	167	139	120	3	15	4	—	—	—
1629	317	282	272	25	9	6	165	162	161	115	106	98	12	4	6	—	1	1
1710	213	182	130	82	95	96	107	68	22	24	19	11	—	—	1	—	—	—
1721	480	417	474	127	129	162	205	175	204	137	107	100	9	4	7	2	2	1
1722	43	37	41	5	2	5	12	18	13	25	16	21	1	1	2	—	—	—
1731	208	265	203	8	19	8	86	133	105	105	106	84	9	6	5	—	1	1
1732	158	145	142	2	9	1	98	80	94	57	54	47	1	2	—	—	—	—
1733	687	701	722	66	68	86	338	370	407	268	240	214	15	20	13	—	3	2
1741	194	201	176	14	8	9	83	121	106	92	66	58	5	5	3	—	1	—
1742	270	324	332	39	28	66	132	197	177	94	96	87	4	3	2	1	—	—
1749	257	156	193	26	8	14	156	90	106	68	55	72	6	3	1	1	—	—
1811	272	286	231	3	5	4	135	163	150	129	109	74	4	6	3	1	3	—
1812	157	140	100	7	—	3	112	118	81	36	21	15	2	1	1	—	—	—
1813	338	323	328	9	11	22	165	180	178	157	128	122	5	4	5	2	—	1
1821	121	128	97	3	8	4	59	63	53	58	54	37	1	2	3	—	1	—
1822	96	64	60	1	3	3	54	27	31	39	33	25	2	1	1	—	—	—
1830	12	3	4	—	—	—	8	3	3	4	—	1	—	—	—	—	—	—
1921	229	267	234	171	173	164	31	60	55	25	31	15	1	1	—	1	2	—
1922	101	89	75	26	23	9	60	51	53	13	13	12	—	2	1	2	—	—
1931	2.140	2.209	2.291	290	570	589	1.292	1.112	1.193	527	496	477	29	24	28	2	7	4
1932	7	5	7	—	—	—	6	3	4	1	2	2	—	—	1	—	—	—
2011	9	11	19	9	8	8	—	1	7	—	2	4	—	—	—	—	—	—
2012	31	29	25	15	16	16	10	5	5	5	6	4	1	2	—	—	—	—
2013	245	258	250	56	47	36	130	144	155	55	64	51	4	3	4	—	—	4
2014	25	24	30	1	3	5	17	13	13	6	8	12	1	—	—	—	—	—
2019	96	92	81	35	31	25	38	36	39	23	23	15	—	2	1	—	—	1
2021	63	57	60	41	35	39	17	17	13	5	4	7	—	—	1	—	1	—
2022	23	23	27	5	8	11	11	10	11	7	4	5	—	1	—	—	—	—
2029	340	341	290	130	127	108	145	152	129	65	60	46	—	2	5	—	—	2
2031	113	109	117	24	28	28	61	61	64	27	19	25	—	1	—	1	—	—
2032	76	53	49	13	8	5	42	29	28	21	13	15	—	3	1	—	—	—
2033	7	4	5	—	—	—	4	1	3	3	3	1	—	—	1	—	—	—
2040	179	106	129	82	40	53	66	48	63	31	17	13	—	1	—	—	—	—
2051	43	39	41	7	9	6	19	19	29	16	11	6	1	—	—	—	—	—
2052	13	7	6	—	—	—	4	—	3	8	7	3	1	—	—	—	—	—
2061	172	189	211	35	34	29	89	100	116	45	51	63	3	1	—	—	3	3
2062	217	198	181	29	31	31	124	108	99	60	56	48	4	2	3	—	1	—
2063	582	538	583	64	58	72	312	282	336	193	183	168	12	14	6	1	1	1
2071	329	341	267	48	66	39	195	181	160	84	86	65	1	8	3	1	—	—
2072	37	16	26	—	—	3	17	8	14	18	8	8	2	—	1	—	—	—
2073	49	57	49	1	2	4	31	34	30	14	20	15	2	1	—	1	—	—
2091	87	95	102	9	7	7	47	62	68	30	26	26	1	—	1	—	—	—
2092	25	49	54	8	20	23	5	21	25	12	6	5	—	2	—	—	—	1
2093	125	146	142	14	19	17	78	100	98	31	25	25	2	2	1	—	—	1
2094	3	7	3	3	6	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2099	540	505	542	96	103	123	316	272	311	118	122	103	7	6	3	3	2	2
2110	76	61	63	4	3	4	53	40	43	17	18	15	—	—	1	2	—	—
2121	634	648	662	86	117	106	367	376	408	171	148	144	9	5	2	1	2	2
2122	85	60	88	20	17	25	40	35	45	23	8	18	—	—	—	2	—	—
2123	4	4	1	1	1	—	2	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2211	580	479	525	170	140	194	235	173	198	158	149	128	17	17	5	-	-	-
2212	119	99	127	6	3	8	61	44	72	47	48	42	4	4	5	1	-	-
2219	1.148	936	912	82	52	52	552	448	459	481	407	382	32	26	18	1	3	1
2221	304	280	293	48	45	39	133	125	148	115	97	94	7	12	12	1	1	-
2222	1.799	1.773	1.784	95	85	73	1.013	1.032	1.142	661	628	539	29	26	25	1	2	5
2223	243	294	316	68	75	98	133	158	159	39	58	53	3	3	3	-	-	3
2229	3.218	3.260	3.124	158	189	291	1.909	1.985	1.850	1.098	1.020	929	44	62	52	9	4	2
2311	401	353	404	74	46	36	231	219	282	89	80	80	7	6	2	-	2	4
2312	154	192	175	45	92	63	63	51	58	45	47	52	1	2	1	-	-	1
2319	240	244	263	12	12	11	142	171	170	82	61	79	3	-	2	1	-	1
2320	65	69	77	29	34	30	19	17	22	15	18	20	1	-	4	1	-	1
2330	1.131	1.144	1.202	83	85	90	483	506	625	544	526	456	14	20	18	7	7	13
2341	62	69	63	3	7	5	27	29	29	29	33	27	3	-	2	-	-	-
2342	1.021	1.061	1.172	19	30	23	428	490	588	541	517	537	31	21	20	2	3	4
2349	227	241	219	65	68	40	69	85	78	90	80	98	3	7	3	-	1	-
2391	233	235	218	7	13	6	105	114	113	112	103	95	7	4	3	2	1	1
2392	25	18	15	7	3	6	6	3	-	10	11	8	2	1	1	-	-	-
2399	367	325	320	35	30	18	161	150	193	157	140	105	10	4	4	4	1	-
2411	7	10	5	1	3	5	2	3	-	4	3	-	-	1	-	-	-	-
2412	38	38	34	-	3	4	16	22	17	20	13	10	1	-	3	1	-	-
2421	17	25	17	-	-	-	5	3	-	12	22	17	-	-	-	-	-	-
2422	149	130	138	26	23	39	53	63	58	57	36	35	13	8	6	-	-	-
2423	288	255	215	153	102	102	90	99	68	42	51	42	3	2	2	-	1	1
2424	405	347	349	80	61	43	211	179	216	108	99	88	5	7	2	1	1	-
2431	322	256	220	50	58	29	185	129	118	81	68	72	6	1	-	-	-	1
2439	39	59	60	2	7	2	18	35	39	18	17	19	1	-	-	-	-	-
2441	422	501	410	120	128	68	144	188	208	142	169	131	15	13	1	1	3	2
2442	15	8	9	2	1	2	9	7	7	3	-	-	-	-	-	1	-	-
2443	313	273	203	35	37	24	181	117	99	92	114	77	5	5	3	-	-	-
2449	162	163	133	4	6	7	96	87	76	57	64	48	4	6	2	1	-	-
2451	1.394	1.193	1.073	264	198	173	708	627	579	399	354	311	19	12	9	4	2	1
2452	402	270	301	3	11	10	241	147	189	152	107	97	6	5	5	-	-	-
2511	829	839	802	72	49	57	412	446	477	324	321	251	18	20	14	3	3	3
2512	730	816	798	29	40	24	416	482	513	276	280	252	9	13	9	-	1	-
2513	271	252	260	15	20	18	135	124	142	119	101	91	2	7	6	-	-	3
2521	267	259	215	13	16	11	155	172	138	96	69	65	3	2	1	-	-	-
2522	97	93	92	9	7	3	55	48	59	32	37	30	1	1	-	-	-	-
2531	161	138	136	2	4	2	98	79	91	53	50	42	8	3	-	-	2	1
2532	1.010	860	888	33	50	46	589	480	579	360	311	249	27	15	10	1	4	4
2539	1.044	956	1.029	33	42	41	597	554	609	403	338	361	10	22	16	1	-	2
2541	30	18	20	1	-	-	15	12	12	13	6	7	1	-	1	-	-	-
2542	614	568	492	16	9	20	318	305	280	266	240	186	11	14	5	3	-	1
2543	312	292	298	15	26	26	169	166	183	125	89	86	3	11	3	-	-	-
2550	141	99	98	59	37	29	44	40	47	31	19	22	7	2	-	-	1	-
2591	340	341	334	22	27	14	208	213	241	102	93	69	7	8	9	1	-	1
2592	661	608	574	63	84	53	339	302	324	247	210	184	11	10	12	1	2	1
2593	377	330	306	14	11	14	184	146	155	168	165	132	11	7	5	-	1	-
2599	2.275	2.102	2.008	162	154	121	1.316	1.245	1.300	756	670	561	35	30	22	6	3	4
2610	237	202	171	19	11	14	122	117	90	91	73	63	5	-	3	-	1	1
2621	108	111	123	15	13	14	64	69	84	27	28	24	1	1	-	1	-	1
2622	240	196	160	41	22	5	148	112	119	50	58	33	1	4	1	-	-	2
2631	88	85	87	9	7	8	49	58	49	29	18	29	1	2	1	-	-	-
2632	182	148	139	59	39	59	103	82	61	20	26	19	-	1	-	-	-	-
2640	72	75	43	10	5	2	30	35	20	30	34	20	1	1	1	1	-	-
2651	224	198	234	33	28	36	128	128	139	61	40	58	2	2	1	-	-	-
2652	9	10	10	-	-	-	5	8	6	4	2	4	-	-	-	-	-	-
2660	82	75	73	6	4	3	55	58	58	21	12	12	-	-	-	-	1	-
2670	11	9	7	-	-	1	4	3	3	7	5	3	-	1	-	-	-	-
2680	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2710	560	529	446	219	189	149	241	257	215	93	81	79	7	2	2	-	-	1
2721	44	20	38	-	-	3	30	14	24	13	6	10	1	-	1	-	-	-
2722	132	107	95	2	5	5	78	42	40	51	58	50	1	2	-	-	-	-
2731	353	377	343	57	42	39	205	253	235	89	81	66	2	1	2	-	-	1
2732	107	124	122	4	6	7	46	62	58	52	55	54	5	1	3	-	-	-
2733	568	499	529	53	36	66	295	289	292	213	165	165	6	8	4	1	1	2
2740	181	200	258	1	5	52	107	112	121	70	80	80	3	3	4	-	-	1
2751	764	760	665	154	70	128	356	441	304	244	240	226	7	8	6	3	1	1
2759	214	184	191	9	6	6	99	88	114	104	87	69	2	3	2	-	-	-
2790	293	285	287	15	19	16	124	153	156	147	108	110	6	4	5	1	1	-
2811	272	255	245	125	94	98	102	110	104	42	48	40	3	2	1	-	1	2
2812	258	272	236	27	30	29	160	181	158	69	60	48	2	1	1	-	-	-
2813	302	329	295	18	16	16	166	200	164	112	112	113	6	1	2	-	-	-
2814	73	57	79	-	2	-	47	37	48	25	16	29	1	-	2	-	2	-
2815	221	202	221	15	14	13	130	115	149	73	71	57	2	1	1	1	1	1
2821	142	115	140	4	7	3	93	69	92	43	38	43	1	1	2	1	-	-
2822	357	354	410	15	17	21	194	184	238	143	145	148	5	8	2	-	-	1
2823	323	281	290	27	21	22	198	162	198	94	94	66	3	4	3	1	-	1
2824	8	15	28	4	2	4	1	8	19	3	5	5	-	-	-	-	-	-
2825	22	36	38	1	2	8	12	22	23	9	11	7	-	1	-	-	-	-
2829	1.287	1.180	1.213	98	78	110	749	675	744	419	406	334	20	20	21	1	1	4
2831	75	79	93	7	5	11	52	39	61	15	34	19	1	1	2	-	-	-
2832	45	43	44	-	3	-	32	27	29	13	12	14	-	1	1	-	-	-
2833	939	1.050	1.250	28	33	31	516	601	794	380	404	415	13	12	7	2	-	3

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		(continuação)
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
2840	533	426	449	65	46	45	318	263	293	143	109	108	6	7	2	1	1	1	
2851	95	89	74	59	49	33	21	25	29	13	12	10	2	3	1	—	—	1	
2852	139	181	165	23	19	26	75	104	109	38	57	29	2	1	—	1	—	1	
2853	201	171	195	106	58	67	36	24	42	59	84	80	—	5	5	—	—	1	
2854	150	231	332	36	96	138	92	112	160	20	23	34	—	—	—	2	—	—	
2861	110	154	145	1	3	5	58	98	89	49	51	50	2	2	—	—	—	1	
2862	304	290	340	10	7	16	197	178	237	93	102	87	4	2	—	—	1	—	
2863	33	29	30	2	1	1	17	17	17	13	11	10	1	—	1	—	—	—	
2864	24	23	15	1	1	2	6	5	7	16	16	6	1	1	—	—	—	—	
2865	51	42	38	13	8	4	19	19	21	18	14	13	1	—	—	—	1	—	
2866	34	41	46	6	—	5	16	29	27	12	12	13	—	—	1	—	—	—	
2869	1.026	1.006	923	57	82	58	566	553	575	386	348	270	15	20	16	2	3	4	
2910	3.542	3.625	3.470	1.577	1.700	1.471	942	918	1.022	906	853	947	115	150	29	2	4	1	
2920	1.655	1.232	1.023	717	585	545	741	459	333	183	178	139	13	10	5	1	—	1	
2930	929	898	1.275	51	81	124	620	532	826	243	270	315	14	11	9	1	4	1	
2941	980	1.044	1.061	147	155	136	458	483	520	348	374	371	26	31	34	1	1	—	
2942	342	343	318	49	67	64	169	179	149	119	90	97	5	6	5	—	1	3	
2943	322	281	303	92	61	84	127	111	123	102	102	87	1	6	7	—	1	2	
2944	569	475	506	196	158	187	170	150	151	192	164	156	9	3	12	2	—	—	
2945	363	343	378	45	28	18	144	153	201	171	159	153	3	2	4	—	1	2	
2949	4.968	4.488	4.237	857	774	726	2.519	2.301	2.312	1.503	1.295	1.135	84	107	59	5	11	5	
2950	57	79	68	5	2	4	31	43	36	20	32	27	—	2	1	1	—	—	
3011	48	77	124	13	24	65	17	32	40	16	19	15	2	2	4	—	—	—	
3012	52	24	11	—	—	—	35	10	4	17	14	6	—	—	1	—	—	—	
3031	344	325	224	26	84	52	187	132	96	127	100	72	4	9	4	—	—	—	
3032	143	112	62	36	53	25	63	42	20	42	17	16	2	—	—	—	—	1	
3041	470	530	422	185	228	220	164	191	110	104	99	90	16	11	2	1	1	—	
3042	96	79	85	35	32	37	48	39	34	11	7	14	2	1	—	—	—	—	
3091	17	21	35	2	2	4	7	7	12	7	12	19	1	—	—	—	—	—	
3092	96	119	128	7	15	18	43	59	75	43	42	31	3	3	4	—	—	—	
3099	99	108	69	5	10	3	56	69	48	36	29	18	2	—	—	—	—	—	
3101	1.811	1.825	1.740	59	53	71	984	1.021	1.050	731	695	588	33	55	27	4	1	4	
3102	436	558	584	10	29	20	204	284	334	217	230	221	5	13	7	—	2	2	
3103	34	39	34	2	1	—	18	31	22	13	7	11	1	—	1	—	—	—	
3104	144	156	206	1	5	11	80	103	138	60	46	56	3	1	1	—	1	—	
3211	56	52	70	4	—	9	35	36	43	16	15	18	—	1	—	1	—	—	
3212	51	61	84	3	5	9	24	37	54	24	19	20	—	—	—	—	—	1	
3220	39	40	30	—	1	3	24	17	17	14	22	10	1	—	—	—	—	—	
3230	50	50	52	2	—	1	18	25	26	28	25	24	2	—	1	—	—	—	
3240	243	204	233	3	2	4	138	113	141	95	88	84	7	1	4	—	—	—	
3250	429	422	502	53	36	30	246	273	325	126	110	145	4	3	1	—	—	1	
3291	53	53	57	—	2	1	28	33	37	24	18	19	1	—	—	—	—	—	
3292	112	141	140	11	12	6	64	73	81	34	52	52	3	4	1	—	—	—	
3299	332	333	313	6	20	15	200	207	192	115	104	103	8	1	3	3	1	—	
3311	44	60	42	—	4	3	12	28	21	30	27	17	2	1	—	—	—	1	
3312	26	24	22	2	3	1	13	10	11	10	10	10	1	1	—	—	—	—	
3313	110	108	94	7	7	7	61	72	62	40	29	25	2	—	—	—	—	—	
3314	496	525	508	62	55	48	224	259	267	194	194	170	14	16	20	2	1	3	
3315	68	49	24	5	2	5	48	38	17	15	8	1	—	1	1	—	—	—	
3316	68	78	74	7	11	31	45	43	33	16	22	9	—	2	—	—	—	1	
3317	8	8	12	—	1	—	5	1	7	3	6	5	—	—	—	—	—	—	
3319	38	58	69	4	10	13	11	28	35	19	19	20	3	1	1	1	—	—	
3321	96	87	112	6	4	5	47	40	48	40	42	54	3	—	5	—	1	—	
3329	89	90	107	2	2	5	39	39	57	45	45	44	3	3	1	—	1	—	
3511	169	156	114	73	57	42	78	72	53	16	25	16	—	2	1	2	—	2	
3512	117	84	61	44	36	28	55	35	23	16	12	9	—	—	—	2	1	1	
3513	4	11	8	—	1	1	4	8	5	—	2	2	—	—	—	—	—	—	
3514	378	313	412	110	117	174	195	123	173	62	65	54	5	6	9	6	2	2	
3520	19	20	19	12	8	13	6	9	5	1	3	1	—	—	—	—	—	—	
3530	2	2	6	—	—	—	2	2	4	—	—	2	—	—	—	—	—	—	
3600	810	771	775	96	127	106	494	459	501	206	171	157	13	11	9	1	3	2	
3701	45	43	50	4	6	5	28	31	34	13	6	10	—	—	—	—	—	1	
3702	303	108	164	8	8	13	174	55	121	117	39	27	3	6	1	1	—	2	
3811	2.444	2.314	2.565	355	320	367	1.403	1.367	1.654	649	579	511	35	42	29	2	6	4	
3812	21	5	20	—	—	4	13	4	14	8	1	2	—	—	—	—	—	—	
3821	131	257	211	46	64	59	49	124	115	36	67	36	—	2	1	—	—	—	
3822	68	65	72	13	11	14	38	39	44	16	15	13	—	—	1	1	—	—	
3831	80	61	72	7	8	11	42	25	32	30	25	28	1	3	1	—	—	—	
3832	98	103	126	3	7	7	47	60	65	46	34	50	2	2	4	—	—	—	
3839	161	168	121	11	14	5	67	85	59	76	63	55	5	6	2	2	—	—	
3900	2	4	1	2	1	1	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
4110	1.002	1.209	1.211	49	62	60	602	693	739	337	427	388							

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4312	65	51	41	3	6	4	41	18	24	21	27	13	-	-	-	-	-	-
4313	339	298	341	35	14	29	123	130	149	166	140	155	9	11	6	6	3	2
4319	12	16	10	1	3	1	2	3	5	9	10	4	-	-	-	-	-	-
4321	699	728	852	82	52	73	312	334	437	294	317	323	8	20	13	3	5	6
4322	383	444	416	25	25	23	195	230	245	155	180	141	8	7	6	-	2	1
4329	421	406	360	65	63	49	166	181	183	167	145	115	20	14	12	3	3	1
4330	1.206	1.224	1.196	37	54	41	538	584	614	587	540	501	37	37	32	7	9	8
4391	375	309	370	23	25	50	170	149	188	173	124	119	9	9	11	-	2	2
4399	1.001	1.116	1.099	41	95	88	441	480	532	490	510	441	22	24	28	7	7	10
4511	931	847	894	41	55	45	508	479	572	358	295	258	21	15	15	3	3	4
4512	21	22	26	1	2	2	12	10	17	8	10	7	-	-	-	-	-	-
4520	862	817	830	26	21	25	358	361	395	457	403	396	17	29	14	4	3	-
4530	2.190	2.041	2.219	74	70	86	974	958	1.091	1.089	972	1.003	47	39	33	6	2	6
4541	320	281	265	16	24	15	155	117	124	140	136	121	8	3	3	1	1	2
4542	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	11	12	19	-	-	-	5	4	8	6	7	11	-	1	-	-	-	-
4611	17	12	11	-	-	-	4	5	3	13	6	8	-	1	-	-	-	-
4612	4	11	10	-	-	-	2	8	5	2	2	5	-	-	-	-	1	-
4613	2	2	12	-	1	3	-	-	5	2	1	4	-	-	-	-	-	-
4614	11	30	12	1	1	-	2	12	10	7	11	2	1	6	-	-	-	-
4615	9	5	3	-	-	-	5	1	-	4	3	3	-	1	-	-	-	-
4616	19	10	5	-	-	1	14	5	2	4	4	2	1	1	-	-	-	-
4617	24	28	24	1	-	1	12	13	14	11	13	8	-	2	1	-	-	-
4618	26	18	12	-	1	-	12	7	7	14	9	4	-	1	1	-	-	-
4619	30	31	32	-	1	2	6	15	19	22	15	10	2	-	1	-	-	-
4621	12	8	7	-	1	1	4	5	3	8	1	3	-	-	-	-	1	-
4622	17	17	11	1	1	-	6	5	8	10	11	2	-	-	1	-	-	-
4623	107	116	130	3	5	4	41	46	57	61	54	66	2	10	2	-	1	1
4631	124	99	114	4	-	1	68	64	66	47	34	46	5	1	1	-	-	-
4632	95	81	81	4	3	3	35	26	28	51	48	46	5	4	3	-	-	1
4633	293	268	294	10	13	7	114	115	145	157	130	131	7	9	9	5	1	2
4634	196	182	214	5	6	12	90	92	116	98	81	81	2	3	4	1	-	1
4635	871	875	762	97	161	150	452	431	370	307	277	234	12	6	7	3	-	1
4636	37	29	43	5	6	3	12	12	18	20	11	21	-	-	1	-	-	-
4637	192	191	195	2	11	11	112	91	105	77	82	75	1	7	3	-	-	1
4639	644	632	638	35	60	68	349	360	385	248	201	174	12	10	7	-	1	4
4641	68	73	63	1	6	3	33	38	31	33	26	27	1	3	2	-	-	-
4642	97	93	87	1	1	3	41	43	47	55	46	36	-	3	1	-	-	-
4643	16	21	29	-	-	-	9	18	17	6	2	12	1	1	-	-	-	-
4644	165	154	136	5	12	6	110	88	87	47	52	41	3	-	1	-	2	1
4645	82	106	135	7	14	8	44	62	73	31	28	52	-	2	2	-	-	-
4646	203	167	146	16	25	6	98	100	79	80	39	60	9	3	1	-	-	-
4647	172	156	192	10	9	12	88	82	125	72	65	52	2	-	3	-	-	-
4649	322	347	353	22	21	15	136	181	182	157	140	146	5	5	9	2	-	1
4651	40	44	59	3	2	7	15	17	27	22	25	22	-	-	1	-	-	2
4652	35	42	43	2	4	3	18	24	26	14	13	14	-	-	-	1	1	-
4661	121	149	155	13	21	22	58	67	90	46	59	41	4	1	1	-	1	1
4662	31	41	40	2	5	3	18	25	24	11	10	13	-	1	-	-	-	-
4663	227	229	246	14	7	11	108	123	133	98	94	98	5	5	4	2	-	-
4664	25	44	47	2	10	6	12	24	28	10	10	13	1	-	-	-	-	-
4665	24	28	45	-	2	2	12	17	23	12	9	18	-	-	1	-	-	1
4669	176	159	171	11	15	19	80	75	92	83	67	56	2	2	3	-	-	1
4671	127	105	104	22	6	6	48	51	46	51	39	50	5	7	2	1	2	-
4672	231	260	276	14	21	13	115	148	173	99	85	86	2	3	2	1	3	2
4673	70	70	61	8	6	4	29	27	29	31	36	26	2	1	2	-	-	-
4674	53	37	47	5	3	6	23	20	29	25	14	12	-	-	-	-	-	-
4679	238	266	288	20	19	16	118	158	173	96	84	90	3	2	7	1	3	2
4681	95	93	85	9	6	16	41	30	47	42	52	20	3	5	-	-	-	2
4682	213	166	159	34	16	30	101	94	86	68	53	37	9	3	6	1	-	-
4683	66	60	89	2	6	16	36	31	46	25	20	25	2	3	-	1	-	2
4684	94	76	75	5	6	4	51	45	44	35	21	25	3	4	2	-	-	-
4685	362	338	391	18	11	11	219	195	265	119	127	112	5	5	2	1	-	1
4686	188	219	207	1	11	9	107	119	126	72	84	71	7	5	1	1	-	-
4687	693	703	703	18	27	42	333	330	360	319	320	279	18	22	19	5	4	3
4689	327	309	324	11	21	16	145	120	181	165	158	119	5	8	6	1	2	2
4691	165	220	251	6	12	16	86	137	161	70	69	72	3	2	2	-	-	-
4692	20	17	13	-	1	-	10	9	6	10	7	7	-	-	-	-	-	-
4693	313	312	347	24	12	9	158	171	218	124	124	118	6	4	2	1	1	-
4711	8.277	8.621	9.019	228	252	322	5.114	5.619	6.029	2.866	2.682	2.599	62	58	59	7	10	10
4712	576	640	651	9	17	25	254	257	337	304	350	273	9	16	16	-	-	-
4713	2.053	1.882	793	45	52	22	1.313	1.244	516	680	563	235	11	18	18	4	5	2
4721	911	861	894	18	11	34	300	345	412	565	480	428	26	24	18	2	1	2
4722	518	544	526	13	15	11	218	263	272	279	257	235	6	8	7	2	1	1
4723	144	166	166	2	2	5	39	58	67	100	102	92	3	4	2	-	-	-
4724	203	156	215	10	2	7	123	98	133	67	55	71	3	1	3	-	-	1
4729	402	353	456	23	15	12	175	168	258	197	161	177	6	6	8	1	3	1
4731	837	821	907	25	16	32	300	363	462	487	418	393	20	19	15	5	5	5
4732	21	19	18	-	-	-	7	10	5	14	8	11	-	-	1	-	1	1
4741	200	168	177	3	3	4	58	65	77	135	96	91	4	4	5	-	-	-
4742	261	241	255	6	17	6	102	93	116	145	122	128	7	8	5	1	1	-
4743	253	339	320	4	12	8	124	184	192	120	132	112	3	10	7	2	1	1
4744	3.376	3.486	3.430	78	123	112	1.294	1.420	1.567	1.896	1.814	1.629	83	113	106	25	16	16
4751	352	339	342	16	17	22	161	160	177	169	159	137	3	3	6	3	-	-

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4752	200	154	172	9	3	11	81	69	72	106	79	88	3	3	—	1	—	1
4753	577	471	1.210	10	11	31	320	249	703	240	204	460	4	7	14	3	—	2
4754	645	632	625	26	16	23	215	257	294	382	337	293	18	20	14	4	2	1
4755	199	168	159	6	6	2	101	69	86	92	87	67	—	6	3	—	—	1
4756	6	12	9	—	—	—	1	6	5	5	6	4	—	—	—	—	—	—
4757	86	84	97	4	4	1	32	37	47	50	42	44	—	1	4	—	—	1
4759	243	257	247	6	5	9	103	104	117	126	141	117	6	7	4	2	—	—
4761	265	239	271	10	4	7	105	106	131	145	122	126	5	6	6	—	1	1
4762	12	6	4	—	1	—	4	4	2	7	1	2	1	—	—	—	—	—
4763	185	185	181	6	11	9	77	97	102	99	75	68	3	2	—	—	—	2
4771	874	869	852	83	69	112	415	478	389	367	307	342	6	12	8	3	3	1
4772	150	162	178	3	14	12	75	63	89	71	82	74	1	2	3	—	1	—
4773	32	38	29	1	—	1	12	20	15	17	18	13	2	—	—	—	—	—
4774	75	74	81	—	3	2	38	39	41	35	32	36	2	2	2	—	—	—
4781	1.028	1.066	1.284	37	49	61	418	546	750	560	448	459	11	19	12	2	4	2
4782	449	406	430	18	16	31	224	223	243	204	163	152	3	3	3	—	1	1
4783	46	39	46	—	1	3	13	17	18	31	21	25	2	—	—	—	—	—
4784	378	320	301	57	25	28	117	110	103	193	174	156	8	11	13	3	—	1
4785	36	30	35	—	—	—	18	15	20	15	15	14	2	—	1	1	—	—
4789	1.862	1.830	1.863	62	63	87	784	791	944	970	922	790	36	47	35	10	7	7
4911	124	171	158	39	62	83	41	67	41	43	37	33	1	1	1	—	4	—
4912	1.009	1.025	1.173	139	223	136	724	672	911	137	124	121	3	4	4	6	2	1
4921	2.247	2.058	2.052	25	34	40	622	614	717	1.494	1.285	1.193	100	117	99	6	8	3
4922	385	368	391	8	7	10	129	114	149	225	223	219	18	18	10	5	6	3
4923	32	33	37	1	3	—	7	8	9	21	22	25	3	—	2	—	—	1
4924	14	26	38	—	—	1	6	13	15	7	11	19	—	1	3	1	1	—
4929	315	313	316	18	13	24	108	118	118	169	171	157	17	8	15	3	3	2
4930	6.396	6.322	6.334	358	360	393	2.591	2.648	2.951	3.193	3.048	2.746	184	201	183	70	65	61
4940	59	65	66	45	50	52	12	14	9	2	1	4	—	—	—	—	—	1
4950	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5011	—	4	1	—	—	—	—	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5012	1	2	2	—	—	—	1	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
5021	4	11	35	1	—	2	2	6	15	1	5	18	—	—	—	—	—	—
5022	2	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—
5030	37	34	30	2	4	1	23	17	19	11	9	10	1	4	—	—	—	—
5091	22	1	—	11	—	—	6	—	—	5	—	—	—	1	—	—	—	—
5099	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5111	574	473	508	22	77	52	394	297	350	154	96	99	3	3	5	1	—	2
5112	18	11	20	2	—	2	10	4	12	6	7	6	—	—	—	—	—	—
5120	11	9	14	1	1	1	6	6	8	4	2	5	—	—	—	—	—	—
5211	907	813	823	71	59	71	462	407	454	347	324	268	20	20	28	7	3	2
5212	265	250	262	11	24	35	137	119	126	112	96	88	4	8	12	1	3	1
5221	334	300	290	24	18	20	218	203	186	88	72	78	3	5	2	1	2	4
5222	161	153	144	10	13	7	113	109	116	38	31	20	—	—	1	—	—	—
5223	394	376	360	7	16	9	121	142	167	253	211	174	10	7	8	3	—	2
5229	251	227	216	38	51	39	95	78	98	110	93	73	4	3	3	4	2	3
5231	362	395	443	88	90	95	168	193	256	97	100	76	7	11	14	2	1	2
5232	27	40	19	7	6	2	14	23	8	4	10	8	2	1	—	—	—	1
5239	23	17	21	2	2	1	13	10	17	7	4	3	1	1	—	—	—	—
5240	342	344	480	27	19	30	222	240	370	89	83	75	3	1	2	1	1	3
5250	437	436	394	74	95	66	202	211	188	156	120	133	3	8	6	2	2	1
5310	4.235	5.839	5.837	968	1.035	493	2.605	4.115	4.674	654	674	658	6	13	10	2	2	2
5320	872	775	750	15	20	14	227	230	294	602	504	418	22	16	16	6	5	8
5510	848	859	918	19	39	37	402	446	534	406	358	334	18	15	11	3	1	2
5590	43	33	34	3	5	2	17	9	12	22	18	20	—	1	—	1	—	—
5611	4.348	4.300	4.850	117	151	164	2.180	2.247	2.831	1.974	1.836	1.781	64	58	64	13	8	10
5612	51	33	36	—	1	2	21	8	21	30	22	12	—	2	1	—	—	—
5620	2.773	2.644	2.759	317	468	354	1.437	1.250	1.531	978	883	832	38	41	38	3	2	4
5811	39	35	27	4	1	1	13	15	14	22	19	12	—	—	—	—	—	—
5812	30	33	33	—	1	1	17	21	21	11	11	11	1	—	—	1	—	—
5813	9	9	14	1	2	—	1	4	7	7	3	7	—	—	—	—	—	—
5819	—	4	11	—	—	—	—	3	4	—	1	7	—	—	—	—	—	—
5821	132	127	133	5	8	9	86	82	92	40	35	30	1	1	1	—	1	1
5822	136	105	95	8	—	2	76	61	61	44	41	27	7	3	5	1	—	—
5823	35	42	43	1	5	6	19	23	27	14	14	9	1	—	1	—	—	—
5829	195	174	101	6	3	1	105	93	60	78	67	35	6	10	4	—	1	1
5911	12	12	20	—	—	—	6	7	11	6	5	9	—	—	—	—	—	—
5912	3	1	3	—	—	—	1	1	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—
5913	3	1	2	—	—	1	2	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
5914	41	38	50	2	3	3	24	25	31	13	10	16	2	—	—	—	—	—
5920	6	3	2	—	—	—	3	1	1	2	2	1	1	—	—	—	—	—
6010	23	34	24	4	1	1	7	18	15	12	15	7	—	—	1	—	—	—
6021	132	156	211	4	19	20	69	68	107	57	66	82	2	1	2	—	2	—
6022	1	4	3	1	—	—	—	1	2	—	3	1	—	—	—	—	—	—
6110	149	184	141	7	5	7	79	111	93	63	64	41	—	2	—	—	2	—
6120	108	124	159	3	1	4	43	40	80	60	83	75	1	—	—	1	—	—
6130	5	—	1	—	—	—	2	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—
6141	170	162	200	2	3	8	94	92	128	74	67	63	—	—	1	—	—	—
6143	22	49	26	1	4	—	10	33	12	11	12	14	—	—	—	—	—	—
6190	749	442	339	8	2	9	390	246	163	338	177	157	9	14	8	4	3	2
6201	114	148	167	11	17	26	61	76	78	41	54	63	1	1	—	—	—	—
6202	30	41	49	2	3	5	13	21	31	15	16	12	—	1	—	—	—	1
6203	61	83	85	3	6	2	28	52	45	28	25	37	2	—	1	—	—	—



## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6204	171	171	150	23	16	12	90	93	76	57	58	60	1	3	1	-	1	1
6209	140	133	160	6	12	9	60	64	87	70	55	60	2	2	4	2	-	-
6311	167	165	155	4	13	4	70	84	83	90	63	65	3	5	-	-	-	3
6319	14	32	31	1	1	1	4	14	17	9	16	13	-	1	-	-	-	-
6391	6	3	4	-	-	1	4	-	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-
6399	17	17	19	2	1	1	5	6	14	10	9	4	-	-	-	-	1	-
6410	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	165	226	221	53	88	89	63	86	85	47	47	41	2	3	6	-	2	-
6422	2.505	2.926	2.687	153	216	175	1.029	1.428	1.192	1.291	1.245	1.281	27	33	34	5	4	5
6423	213	224	207	14	9	7	61	73	69	134	136	130	3	5	1	1	1	-
6424	12	18	29	-	2	1	11	9	21	1	6	7	-	1	-	-	-	-
6431	3	4	6	-	-	-	1	3	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6432	4	7	3	1	1	2	2	5	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6433	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	23	26	39	2	-	5	13	12	24	8	14	10	-	-	-	-	-	-
6437	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6440	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6461	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	116	91	86	8	6	5	56	58	55	46	26	20	5	-	4	1	1	2
6463	35	27	45	-	-	-	20	13	22	14	12	22	1	1	-	-	1	-
6470	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	6	12	4	-	1	-	2	7	1	4	3	2	-	1	1	-	-	-
6492	3	1	1	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	32	32	35	-	1	2	14	21	26	17	10	7	1	-	-	-	-	-
6499	14	9	6	2	1	1	9	7	4	3	1	-	-	-	1	-	-	-
6511	11	20	16	-	1	2	5	13	10	6	6	4	-	-	-	-	-	-
6512	106	108	82	5	5	4	49	61	47	51	40	31	1	1	-	-	1	-
6520	15	15	10	-	-	-	7	10	4	8	4	6	-	1	-	-	-	-
6530	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	23	19	14	1	1	1	18	15	11	4	3	2	-	-	-	-	-	-
6542	12	12	17	-	2	3	7	9	10	5	1	4	-	-	-	-	-	-
6550	498	561	620	177	165	200	213	298	336	106	97	82	2	1	2	-	-	-
6611	4	3	2	1	-	-	2	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6612	25	22	20	1	2	2	13	9	12	11	11	4	-	-	1	-	-	1
6613	9	9	8	2	1	-	4	5	4	3	1	4	-	2	-	-	-	-
6619	52	65	64	1	1	-	38	38	28	12	25	34	-	1	2	1	-	-
6621	13	9	10	-	1	-	6	5	8	7	3	2	-	-	-	-	-	-
6622	45	49	53	2	3	2	19	21	31	23	24	20	1	-	-	-	1	-
6629	21	14	9	-	-	-	8	9	6	13	5	3	-	-	-	-	-	-
6630	1	8	1	-	-	-	1	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
6810	272	322	267	10	20	21	165	187	153	91	109	87	5	4	6	1	2	-
6821	110	109	133	7	6	11	54	49	74	48	53	47	1	1	1	-	-	-
6822	71	98	133	2	4	8	32	54	76	35	38	47	1	2	2	1	-	-
6911	113	104	89	1	4	7	59	58	43	53	39	38	-	2	-	-	1	1
6912	27	32	34	1	1	1	14	21	25	10	9	8	2	1	-	-	-	-
6920	430	512	509	25	40	28	235	277	308	168	192	171	1	2	2	1	1	-
7010	4	5	5	-	-	2	2	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	284	283	214	48	36	25	121	143	133	106	92	51	8	11	5	1	1	-
7111	21	29	18	1	1	-	7	11	13	13	15	5	-	1	-	-	1	-
7112	1.021	1.014	968	128	121	110	485	531	545	384	334	293	19	23	17	5	5	3
7119	113	136	119	10	14	6	51	83	72	47	33	39	4	3	1	1	3	1
7120	129	138	131	15	17	11	76	85	77	36	33	40	1	2	3	1	1	-
7210	156	185	202	78	73	82	66	82	99	10	29	21	1	-	-	1	1	-
7220	5	8	9	-	1	6	1	5	2	4	1	1	-	1	-	-	-	-
7311	34	39	39	-	-	1	15	18	18	18	19	20	-	1	-	1	1	-
7312	16	23	21	1	1	2	12	10	12	3	11	6	-	1	-	-	-	1
7319	123	108	118	5	2	5	54	41	56	63	62	57	1	3	-	-	-	-
7320	29	21	16	1	1	-	18	11	13	10	9	3	-	-	-	-	-	-
7410	15	17	18	1	-	1	8	12	12	5	4	5	1	1	-	-	-	-
7420	55	52	51	2	7	2	22	20	31	30	24	17	-	1	1	1	1	-
7490	213	226	178	5	10	9	129	138	123	73	70	43	5	7	1	1	1	2
7500	15	20	23	1	3	1	7	9	13	7	8	9	-	-	-	-	-	-
7711	88	104	93	6	2	4	40	43	46	41	53	40	1	6	1	-	-	2
7719	38	47	29	1	2	2	22	16	16	15	28	11	-	1	-	-	-	-
7721	8	9	10	-	1	-	3	6	4	5	2	6	-	-	-	-	-	-
7722	19	13	11	-	-	-	8	7	6	11	5	5	-	-	-	-	1	-
7723	12	13	13	-	-	-	5	2	3	7	11	9	-	-	1	-	-	-
7729	43	41	44	1	2	1	16	20	30	26	18	11	-	-	1	-	1	1
7731	6	10	13	-	1	1	-	3	5	6	6	7	-	-	-	-	-	-
7732	357	328	367	25	19	21	187	159	197	133	147	139	10	3	7	2	-	3
7733	28	32	31	2	2	1	6	18	19	20	12	11	-	-	-	-	-	-
7739	301	344	323	12	27	20	155	166	172	124	137	119	10	11	11	-	3	1
7740	19	14	14	-	-	1	8	6	10	9	4	3	1	1	-	1	3	-
7810	285	215	143	7	3	4	108	81	59	153	115	70	15	16	10	2	-	-
7820	1.848	1.532	1.495	107	90	80	878	717	803	795	646	556	64	71	51	4	8	5
7830	259	274	224	21	16	8	98	130	95	135	118	117	4	9	1	1	1	3
7911	95	75	74	3	3	1	43	25	29	48	46	42	1	1	2	-	-	-
7912	3	4	4	-	-	-	-	2	4	2	2	-	1	-	-	-	-	-
7990	5	5	1	3	-	-	1	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8011	1.576	1.598	1.541	29	61	46	403	474	598	1.067	994	840	64	57	47	13	12	10
8012	458	557	512	15	24	17	270	344	287	163	178	194	9	9	12	1	2	2

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8020	116	145	144	4	7	11	49	59	71	60	74	58	3	3	2	—	2	2
8030	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—
8111	633	695	741	33	38	40	211	278	361	376	368	329	10	11	10	3	—	1
8112	1.496	1.436	1.490	61	74	81	679	726	821	704	594	556	46	39	30	6	3	2
8121	3.164	3.440	3.152	193	308	276	1.067	1.298	1.236	1.822	1.752	1.555	78	74	80	4	8	5
8122	123	121	143	4	3	12	32	49	70	83	66	60	4	3	1	—	—	—
8129	402	830	773	89	95	98	183	511	491	124	219	179	5	4	3	1	1	2
8130	89	118	127	3	8	15	44	57	45	38	48	59	3	4	7	1	1	1
8211	565	628	585	39	55	40	285	314	329	225	242	202	11	16	10	5	1	4
8219	236	253	230	19	17	22	111	110	111	104	122	94	2	4	3	—	—	—
8220	1.531	1.314	1.337	74	59	39	655	629	681	793	618	602	5	7	9	4	1	6
8230	123	87	130	3	6	10	52	44	65	66	36	52	2	1	3	—	—	—
8291	213	216	174	10	4	13	93	103	85	109	100	74	1	7	1	—	2	1
8292	201	156	186	20	21	7	105	89	112	74	44	64	2	2	2	—	—	1
8299	1.423	1.271	1.328	89	76	121	578	588	713	707	567	463	39	35	22	10	5	9
8411	9.353	9.235	8.946	1.126	1.121	1.266	4.702	4.924	4.774	3.379	3.015	2.779	125	160	111	21	15	16
8412	23	36	38	12	16	19	5	14	16	6	6	3	—	—	—	—	—	—
8413	119	130	95	13	22	9	75	82	69	30	26	16	1	—	—	—	—	1
8422	7	9	10	2	1	1	1	4	5	3	4	4	1	—	—	—	—	—
8423	19	23	27	1	4	—	9	11	24	9	8	3	—	—	—	—	—	—
8424	4	4	16	—	—	2	2	4	10	2	—	4	—	—	—	—	—	—
8430	20	23	27	8	11	3	9	8	22	3	4	2	—	—	—	—	—	—
8511	255	301	301	18	28	30	146	167	184	88	104	85	2	2	2	1	—	—
8512	223	257	271	16	16	18	97	125	164	109	113	85	1	2	2	—	1	2
8513	449	506	545	22	56	35	228	280	352	193	160	153	6	10	3	—	—	2
8520	170	175	161	8	14	13	105	107	98	53	53	48	4	1	2	—	—	—
8531	547	458	524	108	79	79	304	256	327	132	114	113	1	8	5	2	1	—
8532	924	922	879	381	343	317	397	462	470	140	112	88	6	3	3	—	2	1
8533	82	53	67	2	4	4	51	25	39	29	21	22	—	2	2	—	1	—
8541	59	54	66	4	8	7	25	19	33	28	25	26	2	2	—	—	—	—
8542	2	2	6	—	—	—	—	—	6	2	2	—	—	—	—	—	—	—
8550	52	74	67	23	22	19	22	35	41	6	17	7	—	—	—	1	—	—
8591	15	10	13	—	—	—	6	2	7	9	8	6	—	—	—	—	—	—
8592	10	11	15	2	1	—	4	8	10	4	2	5	—	—	—	—	—	—
8593	56	61	67	1	—	4	31	30	40	24	30	23	—	—	—	—	1	—
8599	593	658	767	38	47	64	373	449	515	177	157	177	4	3	9	1	2	2
8610	21.278	21.926	22.553	9.576	9.905	9.880	8.621	9.233	9.962	3.007	2.693	2.647	69	92	60	5	3	4
8621	56	66	51	6	9	9	34	41	29	16	16	13	—	—	—	—	—	—
8622	41	14	36	6	2	3	28	9	24	7	3	8	—	—	—	—	—	1
8630	1.375	1.390	1.548	460	524	645	641	629	714	270	233	186	3	2	2	1	2	1
8640	1.208	1.388	1.503	441	542	575	558	652	745	195	187	177	14	6	5	—	1	1
8650	226	205	243	67	59	54	100	103	133	59	43	53	—	—	3	—	—	—
8660	101	198	171	25	107	94	52	70	56	24	19	20	—	2	1	—	—	—
8690	1.174	1.270	1.587	502	554	652	519	575	805	152	137	128	1	4	2	—	—	—
8711	329	317	381	38	39	83	160	161	193	127	110	101	4	5	4	—	2	—
8712	7	21	24	—	1	1	5	15	19	2	5	4	—	—	—	—	—	—
8720	278	254	211	113	101	99	122	122	83	42	31	29	1	—	—	—	—	—
8730	249	267	270	65	65	98	106	131	116	73	68	52	4	3	4	1	—	—
8800	800	903	979	62	99	93	516	607	698	215	193	187	4	4	—	3	—	1
9001	42	29	51	1	2	4	17	9	27	24	18	19	—	—	1	—	—	—
9002	8	3	1	—	—	—	6	1	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—
9003	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9101	3	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—
9102	1	5	7	—	—	2	1	4	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—
9103	26	18	32	—	—	—	19	13	24	7	5	8	—	—	—	—	—	—
9200	3	—	2	—	—	—	—	—	1	3	—	1	—	—	—	—	—	—
9311	5	3	1	—	—	—	3	2	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—
9312	461	442	415	22	19	20	251	219	238	175	189	150	13	13	7	—	2	—
9313	70	81	95	4	1	4	26	30	46	40	49	45	—	1	—	—	—	—
9319	148	109	76	22	8	2	82	66	43	43	34	30	1	1	1	—	—	—
9321	207	183	108	135	106	49	55	58	47	15	16	11	1	3	1	1	—	—
9329	123	103	99	6	13	11	54	52	47	63	37	40	—	1	1	—	—	—
9411	47	43	52	2	7	9	29	24	26	16	11	17	—	1	—	—	—	—
9412	156	119	125	9	4	14	35	34	38	99	60	45	11	21	28	2	—	—
9420	219	174	205	8	3	15	84	74	80	117	92	101	8	5	9	2	—	—
9430	1.334	1.209	1.190	148	112	98	673	641	710	493	430	361	19	22	21	1	4	—
9491	356	383	327	44	54	22	157	195	188	143	127	109	10	6	8	2	1	—
9492	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
9493	22	27	16	1	1	2	12	17	5	9	9	9	—	—	—	—	—	—
9499	274	274	326	27	23	33	164	169	202	74	79	87	7	2	4	2	1	—
9511	110	122	118	3	2	2	49	78	75	55	39	39	3	2	—	—	1	2
9512	91	56	39	8	6	2	52	39	30	30	11	7	1	—	—	—	—	—
9521	72	100	78	1	11	5	24	36	27	43	49	43	3	3	1	1	1	2
9529	113	133	136	6	1	4	39	64	74	65	60	54	3	8	3	—	—	1
9601	357	364	342	40	41	37	136	182	182	176	133	118	5	8	5	—	—	—
9602	111	95	109	2	2	8	34	37	51	74	55	48	1	1	2	—	—	—
9603	74	66	92	3	6	4	42	34	52	26	22	35	3	4	1	—	—	—
9609	62	73	69	2	5	2	28	28	32	31	40	33	1	—	2	—	—	—
9700	14	17	19	—	—	1	9	16	17	4	1	1	1	—	—	—	—	—
9900	2	3	7	—	—	1	2	2	4	—	1	2	—	—	—	—	—	—
Ignorado	2.203	2.098	1.753	37	49	71	497	499	541	1.272	946	848	394	594	289	3	10	4

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 49 - São Paulo

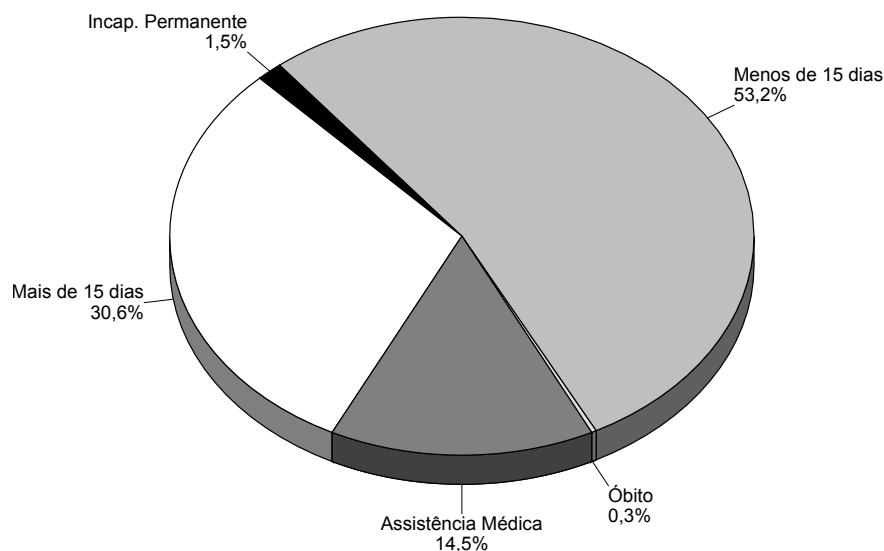
### 49.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de São Paulo - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>256.423</b>	<b>253.870</b>	<b>254.208</b>	<b>34.760</b>	<b>37.170</b>	<b>36.735</b>	<b>122.907</b>	<b>126.058</b>	<b>135.214</b>	<b>93.541</b>	<b>84.943</b>	<b>77.781</b>	<b>4.485</b>	<b>5.019</b>	<b>3.757</b>	<b>730</b>	<b>680</b>	<b>721</b>
Janeiro	20.303	19.763	20.277	2.587	2.809	2.941	9.652	9.554	11.358	7.664	6.843	5.577	342	503	342	58	54	59
Fevereiro	21.263	20.697	19.738	2.803	2.993	2.860	10.037	10.044	10.241	7.931	7.153	6.274	426	458	310	66	49	53
Março	21.882	23.607	21.603	2.913	3.465	3.186	10.403	11.461	11.014	8.122	8.057	6.989	395	560	352	49	64	62
Abril	20.195	20.300	22.469	2.756	2.872	3.235	9.530	9.924	11.818	7.470	7.046	6.982	379	407	365	60	51	69
Maio	23.368	22.398	21.454	3.122	3.166	3.059	11.260	11.143	11.169	8.483	7.565	6.868	443	467	290	60	57	68
Junho	21.587	20.638	20.952	2.909	3.059	3.024	10.362	10.263	10.937	7.905	6.870	6.583	362	387	344	49	59	64
Julho	21.781	21.407	21.828	2.921	3.175	3.134	10.502	10.544	11.292	7.944	7.227	6.992	348	407	347	66	54	63
Agosto	24.411	24.152	23.225	3.297	3.562	3.359	11.891	11.945	12.200	8.739	8.103	7.264	415	484	347	69	58	55
Setembro	22.193	21.128	22.262	3.074	2.997	3.166	10.576	10.615	12.247	8.133	7.094	6.486	347	356	312	63	66	51
Outubro	21.049	22.894	23.411	3.019	3.528	3.300	10.076	11.538	12.700	7.531	7.395	7.080	342	369	278	81	64	53
Novembro	20.166	19.446	20.017	2.795	2.979	2.928	9.759	9.822	10.873	7.203	6.244	5.913	360	352	240	49	49	63
Dezembro	18.225	17.440	16.972	2.564	2.565	2.543	8.859	9.205	9.365	6.416	5.346	4.773	326	269	230	60	55	61

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE SÃO PAULO - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>52.241</b>	<b>51.705</b>	<b>53.773</b>	<b>7.748</b>	<b>7.487</b>	<b>7.429</b>	<b>23.876</b>	<b>24.244</b>	<b>26.612</b>	<b>19.160</b>	<b>18.216</b>	<b>18.109</b>	<b>1.230</b>	<b>1.537</b>	<b>1.353</b>	<b>227</b>	<b>221</b>	<b>270</b>
0111	99	83	73	—	2	—	34	29	37	64	46	31	—	3	3	1	3	2
0112	1	3	4	—	—	—	—	3	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0113	741	641	633	48	29	9	551	457	495	131	140	108	10	15	21	1	—	—
0115	100	98	113	5	5	—	37	49	54	56	36	50	2	6	7	—	2	2
0116	2	—	15	—	—	—	1	—	4	1	—	10	—	—	—	—	—	1
0119	28	40	33	—	—	—	9	23	13	18	15	17	1	1	—	—	1	3
0121	8	20	13	—	—	—	5	13	7	3	7	5	—	—	1	—	—	—
0122	1	13	5	—	—	—	—	3	—	1	8	4	—	1	1	—	1	—
0131	13	14	8	—	—	—	4	3	4	9	11	2	—	—	2	—	—	—
0132	1	3	1	—	—	—	1	1	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
0133	31	23	28	—	—	—	4	11	7	25	11	18	2	1	3	—	—	—
0134	10	3	12	—	—	—	1	—	4	9	3	5	—	—	3	—	—	—
0139	6	9	7	—	—	—	5	2	4	1	7	3	—	—	—	—	—	—
0141	46	55	45	3	3	3	23	32	25	20	20	14	—	—	2	—	—	1
0142	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0151	94	93	87	—	—	—	36	42	37	57	48	49	—	2	1	1	1	—
0152	2	1	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0154	54	51	33	—	—	—	34	24	20	18	26	12	1	1	—	1	—	1
0155	287	223	249	15	5	4	159	98	142	109	113	101	2	7	2	2	—	—
0159	4	2	5	—	—	—	2	1	2	2	1	3	—	—	—	—	—	—
0161	149	134	135	2	2	5	78	50	60	63	72	60	5	9	9	1	1	1
0162	44	44	29	—	1	—	12	12	10	29	23	13	3	6	6	—	2	—
0163	7	12	11	—	1	2	3	4	2	3	7	7	—	—	—	1	—	—
0210	283	238	218	18	49	54	112	73	55	145	110	103	7	5	5	1	1	1
0220	10	3	1	—	—	—	6	—	—	4	2	1	—	1	—	—	—	—
0230	125	98	85	34	14	28	29	18	18	58	60	36	3	5	2	1	1	1
0311	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0312	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
0321	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
0322	3	2	3	—	—	—	1	1	—	2	1	3	—	—	—	—	—	—
0500	1	2	2	—	—	—	—	—	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—
0600	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
0724	7	9	8	1	—	—	2	4	2	3	5	5	—	—	1	1	—	—
0810	75	83	97	3	1	12	24	45	42	41	32	34	6	4	7	1	1	2
0891	17	19	13	2	1	1	11	15	10	4	2	1	—	1	1	—	—	—
0899	16	19	18	—	1	2	8	10	12	8	8	4	—	—	—	—	—	—
0910	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—
0990	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
1011	261	259	278	18	18	27	144	138	143	93	100	94	6	2	14	—	1	—
1012	2.289	2.187	2.622	320	290	322	1.006	1.054	1.320	917	776	925	40	59	51	6	8	4
1013	92	96	97	1	—	1	38	53	55	51	39	38	2	3	3	—	1	—
1020	25	37	17	—	1	—	13	22	10	12	12	6	—	1	1	—	1	—
1031	8	9	12	—	—	—	1	5	3	7	3	9	—	1	—	—	—	—
1032	26	30	34	2	3	9	17	24	20	7	3	5	—	—	—	—	—	—
1033	10	5	13	—	—	—	4	1	6	5	3	7	1	1	—	—	—	—
1041	123	117	116	13	15	19	80	72	63	28	29	32	—	—	1	2	1	1
1042	9	3	6	—	—	1	7	2	3	2	1	2	—	—	—	—	—	—
1043	41	25	18	26	12	5	10	9	9	5	4	4	—	—	—	—	—	—
1051	32	26	37	—	—	—	13	14	20	17	12	13	1	—	3	1	—	1
1052	175	172	214	5	5	16	86	83	110	80	79	88	3	3	—	1	2	—
1053	10	12	8	—	—	—	4	6	3	6	5	5	—	1	—	—	—	—
1061	41	34	31	—	—	—	16	16	17	24	15	14	1	1	—	—	2	—
1062	154	140	169	25	24	30	80	76	92	44	38	43	3	2	3	2	—	1
1063	44	39	53	1	—	—	18	16	21	21	19	25	3	4	5	1	—	2
1064	44	43	57	—	1	—	19	19	27	24	20	28	1	3	2	—	—	—
1065	82	75	80	4	2	5	34	30	36	41	42	36	1	1	3	2	—	—
1066	208	225	248	11	13	8	109	122	147	81	88	78	3	1	11	4	1	4
1069	89	113	83	16	14	8	27	53	38	44	44	33	1	2	4	1	—	—
1071	1.022	994	869	156	286	13	393	279	423	456	403	404	8	22	25	9	4	4
1072	208	78	78	—	—	—	145	51	60	60	22	12	2	5	6	1	—	—
1081	25	39	27	—	1	—	14	23	9	11	15	15	—	—	2	—	—	1
1082	62	68	80	21	30	26	27	32	47	13	6	7	1	—	—	—	—	—
1091	140	154	160	5	1	4	55	61	83	74	88	68	6	3	5	—	1	—
1092	116	95	115	2	—	5	60	50	79	52	42	27	2	3	4	—	—	—
1093	155	194	241	11	23	36	79	101	105	61	68	97	—	1	3	4	1	—
1094	87	115	93	19	23	13	37	62	38	30	29	37	1	—	5	—	1	—
1095	9	12	22	—	—	7	6	7	7	3	4	8	—	1	—	—	—	—
1096	7	9	11	1	—	—	4	7	6	2	2	4	—	—	1	—	—	—
1099	217	266	291	14	13	51	117	158	155	82	88	82	4	5	2	—	2	1
1111	3	4	2	—	—	—	1	2	—	1	2	2	—	—	—	1	—	—
1112	4	—	2	—	—	—	2	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—
1113	86	58	64	53	26	29	23	21	21	10	11	12	—	—	2	—	—	—
1121	4	8	9	—	—	1	—	3	1	4	5	7	—	—	—	—	—	—
1122	314	250	185	49	74	49	235	149	116	30	24	16	—	3	4	—	—	—
1210	17	6	7	2	3	3	15	1	3	—	2	1	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1220	4	4	-	1	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
1311	51	60	96	2	-	4	28	38	57	18	21	33	3	1	2	-	-	-
1312	12	11	9	-	2	-	10	5	7	1	3	2	1	1	-	-	-	-
1313	11	17	17	-	1	-	8	13	14	3	3	1	-	-	1	-	-	1
1314	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	8	1	3	-	-	-	3	-	1	5	-	2	-	1	-	-	-	-
1323	40	24	23	7	2	1	11	12	8	20	10	14	1	-	-	1	-	-
1330	2	3	5	-	-	-	2	1	1	-	2	4	-	-	-	-	-	-
1340	44	76	64	-	-	-	23	38	33	20	33	28	-	4	1	1	1	2
1351	11	16	13	-	1	-	5	5	11	6	9	2	-	1	-	-	-	-
1352	11	2	7	2	-	-	5	1	3	4	1	4	-	-	-	-	-	-
1353	7	3	3	-	-	-	5	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1354	51	40	31	2	1	1	27	23	19	22	13	10	-	3	-	-	-	1
1359	61	42	42	3	1	2	33	22	24	21	18	16	3	1	-	1	-	-
1411	42	34	51	4	-	3	11	15	23	27	19	25	-	-	-	-	-	-
1412	559	593	676	5	9	14	162	190	220	375	377	416	16	16	25	1	1	1
1413	14	26	26	2	1	-	4	8	15	8	15	11	-	2	-	-	-	-
1414	68	44	51	-	-	2	13	10	8	55	32	33	-	2	8	-	-	-
1421	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1422	5	2	3	-	-	-	-	1	-	5	1	3	-	-	-	-	-	-
1510	91	104	154	1	-	1	40	61	84	44	38	62	5	3	6	1	2	1
1521	21	17	14	-	-	-	11	11	10	10	5	4	-	1	-	-	-	-
1529	22	7	6	2	-	1	8	1	2	11	5	3	1	1	-	-	-	-
1531	53	30	50	2	-	1	21	9	17	28	18	29	1	3	2	1	-	1
1533	4	2	1	-	-	-	2	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1539	2	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-
1540	3	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-
1610	981	821	656	206	189	76	405	317	278	346	289	275	20	24	23	4	2	4
1621	421	491	474	44	62	65	123	144	149	231	262	231	21	20	27	2	3	2
1622	79	85	57	-	2	3	17	27	17	58	49	33	4	6	4	-	1	-
1623	69	48	71	3	2	6	31	28	40	33	17	24	2	1	1	-	-	-
1629	130	98	111	2	-	-	55	37	42	64	53	67	7	8	2	2	-	-
1710	28	31	33	-	-	1	17	21	17	10	10	15	1	-	-	-	-	-
1721	203	193	178	55	54	50	73	89	68	70	44	57	4	4	3	1	2	-
1722	63	51	40	2	3	-	35	20	26	26	23	13	-	4	1	-	1	-
1731	60	77	97	5	8	7	35	39	52	19	27	36	1	3	1	-	-	1
1732	12	4	-	4	-	-	3	2	-	5	1	-	-	1	-	-	-	-
1733	45	46	24	2	4	-	19	25	15	20	15	9	4	2	-	-	-	-
1741	218	165	114	29	25	13	156	112	74	31	26	22	2	2	4	-	-	1
1742	46	64	83	3	3	6	26	41	56	17	19	21	-	1	-	-	-	-
1749	60	57	31	6	2	-	29	34	16	23	20	13	2	1	2	-	-	-
1811	33	20	23	4	-	-	23	17	18	5	3	5	1	-	-	-	-	-
1812	11	16	15	-	1	1	10	12	10	1	3	4	-	-	-	-	-	-
1813	53	51	61	3	2	3	23	26	30	27	20	25	-	3	3	-	-	-
1821	12	10	7	-	-	1	3	2	4	8	7	2	1	1	-	-	-	-
1822	17	21	15	-	1	-	12	15	7	4	5	8	-	-	-	1	-	-
1921	199	143	58	160	112	29	33	24	21	5	6	8	1	1	-	-	-	-
1922	2	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1931	407	374	285	2	3	2	241	229	141	148	124	125	16	16	15	-	2	2
1932	6	16	9	-	-	3	4	14	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2011	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	36	19	2	27	13	2	8	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2013	138	160	171	20	37	38	83	86	98	33	34	34	2	1	1	-	2	-
2014	4	3	4	1	1	1	2	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2019	5	9	10	1	1	1	2	7	8	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2021	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	20	8	20	1	2	2	14	4	18	5	2	-	-	-	-	-	-	-
2029	21	15	25	2	-	2	7	10	10	12	5	11	-	-	2	-	-	-
2031	9	11	11	1	-	-	3	9	6	3	2	4	2	-	1	-	-	-
2032	10	14	17	1	-	1	3	12	15	6	1	1	-	1	-	-	-	-
2033	-	2	5	-	1	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2051	22	23	30	-	2	1	15	13	6	7	7	23	-	1	-	-	-	-
2052	-	2	8	-	1	-	-	1	4	-	-	3	-	-	-	-	-	1
2061	15	11	26	-	2	-	9	6	21	6	3	5	-	-	-	-	-	-
2062	8	24	12	-	-	1	2	13	7	6	9	3	-	-	1	-	2	-
2063	101	69	59	29	7	7	55	46	47	17	15	5	-	1	-	-	-	-
2071	46	38	33	6	-	1	29	25	23	11	13	9	-	-	-	-	-	-
2072	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2073	2	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2091	5	4	6	2	-	-	1	4	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-
2092	49	68	36	6	16	6	38	41	22	5	11	8	-	-	-	-	-	-
2093	7	6	10	-	-	1	3	4	2	4	2	7	-	-	-	-	-	-
2099	75	69	101	8	5	10	50	49	65	14	15	26	3	-	-	-	-	-
2110	2	3	5	1	-	-	1	2	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2121	28	51	58	1	3	3	20	27	27	7	21	27	-	-	1	-	-	-
2122	7	5	13	-	-	4	1	3	7	6	2	1	-	-	1	-	-	-
2123	3	2	3	1	-	-	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2211	15	7	19	1	-	7	9	7	8	3	-	4	2	-	-	-	-	-
2212	38	48	50	-	1	1	21	19	27	16	26	19	1	2	2	-	-	1
2219	73	92	81	4	8	16	44	48	42	25	32	21	-	4	2	-	-	-
2221	22	24	35	3	-	1	9	9	20	10	15	14	-	-	-	-	-	-
2222	298	285	313	12	7	12	141	144	185	136	121	106	7	12	6	2	1	4
2223	45	38	25	-	-	-	31	25	13	14	10	12	-	3	-	-	-	-
2229	484	462	456	37	32	55	320	275	269	117	143	113	10	11	15	-	1	4
2311	86	95	104	5	-	1	55	80	75	24	14	28	2	1	-	-	-	-
2312	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2319	37	67	49	2	14	1	25	42	40	10	10	7	-	-	-	-	1	1
2320	70	62	54	30	40	41	27	17	7	8	5	6	4	-	-	1	-	-
2330	364	438	437	14	42	28	162	204	185	172	172	201	10	17	20	6	3	3
2341	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
2342	171	169	144	4	2	1	84	69	64	77	90	71	6	8	7	-	-	1
2349	35	24	38	1	-	-	27	19	22	5	4	14	2	1	1	-	-	1
2391	54	62	52	2	1	2	20	26	20	28	29	28	4	4	1	-	2	1
2392	23	35	17	2	-	-	6	13	10	15	13	7	-	7	-	-	2	-
2399	19	27	26	-	-	-	10	14	15	9	12	10	-	-	1	-	1	-
2412	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
2421	11	8	4	8	7	3	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2422	2	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2423	5	7	2	2	3	1	2	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
2424	37	23	19	-	1	-	23	13	9	14	9	9	-	-	1	-	-	-
2431	13	9	35	1	-	-	6	2	29	6	6	5	-	1	-	-	-	1
2439	5	5	2	-	-	-	3	3	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-
2441	73	68	92	2	12	1	40	32	60	26	22	30	4	2	1	1	-	-
2443	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2449	24	28	11	-	1	-	14	18	5	9	9	6	1	-	-	-	-	-
2451	75	104	105	1	2	11	49	83	71	23	19	21	2	-	2	-	-	-
2452	27	38	57	1	2	3	11	23	40	15	12	13	-	1	1	-	-	-
2511	170	230	204	9	8	-	91	128	122	67	85	77	3	9	4	-	-	1
2512	133	164	195	2	1	4	48	86	101	78	66	84	2	9	5	3	2	1
2513	54	32	26	2	2	1	42	21	16	10	9	7	-	-	1	-	-	1
2521	19	21	33	-	3	-	12	9	19	7	7	13	-	2	1	-	-	-
2522	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	9	7	12	-	-	-	4	3	3	5	4	8	-	-	1	-	-	-
2532	89	96	103	3	6	1	57	67	72	25	19	27	4	4	2	-	-	1
2539	156	139	147	4	7	1	102	77	98	47	51	46	3	4	2	-	-	-
2541	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2542	100	88	80	2	1	-	41	39	39	54	44	36	3	4	5	-	-	-
2543	25	34	38	-	-	5	15	31	25	10	3	8	-	-	-	-	-	-
2550	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	55	48	45	3	14	10	42	25	30	9	6	3	1	3	1	-	-	1
2592	63	47	59	3	-	-	25	19	35	33	27	24	2	1	-	-	-	-
2593	62	80	68	2	-	-	15	15	24	43	61	39	2	4	5	-	-	-
2599	316	347	290	34	32	44	166	219	156	108	89	85	6	7	5	2	-	-
2610	35	35	39	2	2	5	25	28	26	8	5	8	-	-	-	-	-	-
2621	56	65	76	4	8	13	43	46	47	9	10	15	-	1	1	-	-	-
2622	12	17	9	1	4	1	10	10	6	1	3	2	-	-	-	-	-	-
2631	5	6	9	-	-	-	1	3	6	4	3	3	-	-	-	-	-	-
2632	16	11	11	-	3	-	9	5	10	7	2	1	-	1	-	-	-	-
2640	39	33	44	1	1	2	15	14	23	23	17	19	-	1	-	-	-	-
2651	11	18	19	1	3	2	7	11	16	3	4	1	-	-	-	-	-	-
2660	2	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2670	3	-	2	-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2680	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	87	59	56	10	8	11	56	30	28	21	17	17	-	3	-	-	1	-
2722	29	39	50	2	1	1	13	18	29	12	19	20	2	1	-	-	-	-
2731	93	132	86	21	38	31	51	67	36	20	25	18	1	2	1	-	-	-
2732	24	12	18	11	3	3	11	8	11	2	1	3	-	-	-	-	-	1
2733	63	47	47	8	9	8	36	27	26	19	9	13	-	2	-	-	-	-
2740	20	21	22	1	1	-	4	6	9	14	13	13	1	1	-	-	-	-
2751	166	126	190	11	3	5	108	65	142	45	57	41	2	1	2	-	-	-
2759	15	22	24	2	-	2	10	15	17	3	7	5	-	-	-	-	-	-
2790	44	36	22	6	5	1	23	17	13	15	13	8	-	1	-	-	-	-
2811	8	8	5	3	1	-	4	5	5	-	1	-	1	-	-	-	1	-
2812	14	15	15	1	1	2	10	7	8	3	7	4	-	-	1	-	-	-
2813	30	34	31	-	-	-	5	6	15	25	27	15	-	1	1	-	-	-
2814	4	2	2	-	-	-	-	2	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
2815	10	7	8	1	-	1	7	5	6	1	2	1	1	-	-	-	-	-
2821	29	52	28	2	1	2	22	39	22	5	10	4	-	1	-	-	1	-
2822	58	89	99	3	13	20	40	51	61	14	22	13	1	3	5	-	-	-
2823	112	120	110	13	11	3	68	71	70	29	36	34	1	2	3	1	-	-
2824	26	12	9	21	4	2	3	4	5	1	4	2	1	-	-	-	-	-
2825	6	5	15	1	-	-	4	3	11	1	2	4	-	-	-	-	-	-
2829	110	110	121	10	15	17	60	53	52	38	41	52	1	1	-	1	-	-
2831	53	77	83	29	22	42	18	42	22	4	11	19	2	2	-	-	-	-

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2832	2	2	3	-	-	-	2	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2833	171	154	230	2	8	20	91	60	133	72	78	73	6	8	4	-	-	-
2840	39	27	32	1	2	-	22	11	15	14	13	13	2	-	4	-	1	-
2851	30	39	57	19	24	41	6	8	14	4	6	2	1	-	-	-	1	-
2852	10	11	8	3	1	-	6	3	3	1	7	5	-	-	-	-	-	-
2853	9	20	19	1	19	9	7	1	9	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2854	13	11	6	-	-	2	5	7	4	8	3	-	-	1	-	-	-	-
2861	14	11	17	2	-	1	7	5	10	5	6	6	-	-	-	-	-	-
2862	46	56	38	2	4	4	30	30	26	12	19	8	1	3	-	1	-	-
2863	7	12	6	-	-	1	6	12	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	9	14	11	2	4	2	4	7	2	3	2	7	-	1	-	-	-	-
2866	18	7	25	-	1	-	14	5	20	4	1	5	-	-	-	-	-	-
2869	106	85	94	8	2	11	62	55	57	35	26	23	1	1	-	-	1	3
2910	488	388	382	340	215	270	105	135	91	31	24	15	12	14	6	-	-	-
2920	258	182	223	169	114	131	83	57	82	4	9	9	1	2	1	1	-	-
2930	313	297	211	14	10	2	167	149	88	127	128	117	3	8	4	2	2	-
2941	364	263	283	122	63	52	187	150	187	47	38	43	6	11	-	2	1	1
2942	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2944	48	65	63	-	-	2	25	33	30	23	31	29	-	1	2	-	-	-
2945	77	74	117	1	1	3	36	31	44	40	41	70	-	1	-	-	-	-
2949	441	356	368	35	39	55	300	238	234	95	65	71	10	14	5	1	-	3
2950	16	15	19	1	-	-	3	9	9	11	6	10	1	-	-	-	-	-
3011	4	4	2	-	-	-	1	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
3012	3	4	6	-	-	-	-	1	2	2	3	4	1	-	-	-	-	-
3031	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3041	8	2	-	3	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	18	16	19	-	-	-	3	1	7	15	14	11	-	-	-	-	1	1
3092	32	7	9	-	-	-	21	6	6	11	1	2	-	-	1	-	-	-
3099	7	-	5	-	-	-	2	-	3	4	-	2	1	-	-	-	-	-
3101	705	725	838	11	9	15	246	251	320	425	422	473	22	41	30	1	2	-
3102	208	212	162	4	4	6	125	140	112	75	66	42	4	2	2	-	-	-
3103	28	19	35	1	-	-	5	5	13	22	14	20	-	-	2	-	-	-
3104	96	62	75	5	2	-	53	29	43	38	27	30	-	2	2	-	2	-
3211	5	8	2	-	-	-	2	7	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
3212	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3220	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	6	10	10	-	-	-	1	7	4	5	3	6	-	-	-	-	-	-
3240	16	24	23	-	-	1	8	17	11	8	7	10	-	-	1	-	-	-
3250	64	85	90	12	7	11	46	60	63	5	17	14	1	1	1	-	-	1
3291	19	19	24	2	4	2	10	12	9	7	3	12	-	-	1	-	-	-
3292	34	46	69	-	1	2	20	20	32	12	24	30	2	1	3	-	-	2
3299	79	129	117	3	4	5	46	85	82	26	37	28	3	3	1	1	-	1
3311	11	16	6	1	3	1	5	8	4	5	5	1	-	-	-	-	-	-
3312	6	6	1	1	-	-	4	2	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-
3313	6	2	9	1	-	1	1	1	5	4	1	2	-	-	1	-	-	-
3314	115	91	90	18	9	12	51	46	50	41	32	26	5	3	2	-	1	-
3315	12	6	8	1	1	-	7	3	6	3	2	2	1	-	-	-	-	-
3316	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3317	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3319	3	5	9	-	-	-	-	3	3	3	2	6	-	-	-	-	-	-
3321	45	32	50	13	6	10	13	16	19	19	9	19	-	1	2	-	-	-
3329	11	9	13	-	-	-	5	4	7	6	4	5	-	1	1	-	-	-
3511	78	65	75	12	11	17	58	45	48	7	7	9	-	1	-	1	1	1
3512	8	14	11	2	-	4	5	10	7	1	3	-	-	-	-	-	1	-
3513	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	180	185	219	38	42	41	99	116	130	37	24	47	2	1	-	4	2	1
3520	3	3	3	2	3	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	540	533	586	132	165	144	349	330	404	55	35	36	4	2	2	-	1	-
3701	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3702	83	41	51	44	22	21	28	10	22	9	9	6	2	-	1	-	-	1
3811	649	577	501	220	165	134	367	356	292	56	50	68	6	5	4	-	1	3
3812	8	10	18	-	-	1	4	7	10	4	2	6	-	-	1	-	1	-
3821	55	58	49	11	7	7	33	33	36	11	17	6	-	1	-	-	-	-
3822	13	17	20	5	4	7	3	11	12	5	2	1	-	-	-	-	-	-
3831	25	30	36	-	2	-	12	10	17	13	17	19	-	1	-	-	-	-
3832	29	43	44	1	2	6	11	13	17	16	25	16	1	3	5	-	-	-
3839	84	65	57	31	26	18	31	17	21	20	21	16	1	1	2	1	-	-
3900	4	14	4	-	6	2	3	6	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4110	209	236	317	6	11	17	113	133	176	81	86	120	8	6	3	1	-	1
4120	1.559	1.526	1.504	63	74	83	798	757	758	646	630	598	40	58	54	12	7	11
4211	286	410	467	13	22	56	173	255	284	92	121	109	3	5	6	5	7	12
4212	50	48	54	16	10	4	17	18	35	14	18	13	2	2	2	1	-	-
4213	26	50	47	-	3	1	13	22	20	12	21	23	-	3	2	1	1	1
4221	162	199	374	12	31	97	89	98	218	57	65	50	3	3	6	1	2	3
4222	23	28	44	1	1	2	7	8	16	13	17	23	2	2	3	-	-	-
4223	6	2	2	1	-	-	3	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-
4291	4	7	12	-	-	1	2	5	10	2	2	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4292	268	122	76	161	55	12	44	32	31	58	28	27	5	6	6	-	1	-
4299	87	114	164	10	17	22	45	51	103	30	44	34	2	-	1	-	2	4
4311	3	4	2	-	-	-	2	2	-	1	4	1	-	-	1	-	-	-
4312	7	6	7	1	-	-	2	2	6	4	4	1	-	-	-	-	-	-
4313	85	73	60	2	2	5	32	27	19	50	38	27	1	4	7	-	2	2
4319	4	4	2	-	-	-	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4321	140	172	156	9	13	21	64	86	69	59	64	58	5	9	5	3	-	3
4322	37	45	72	2	2	5	17	23	40	16	19	25	1	1	2	1	-	-
4329	40	30	57	13	3	8	12	15	25	12	11	21	3	1	1	-	-	2
4330	146	161	193	4	7	11	51	56	84	83	89	92	7	8	5	1	1	1
4391	44	52	56	1	1	4	20	25	27	22	24	22	1	2	3	-	-	-
4399	217	263	237	10	8	12	59	121	104	140	123	111	8	11	7	-	-	3
4511	231	243	261	12	7	14	157	160	173	55	70	70	6	6	2	1	-	2
4512	3	2	1	-	-	-	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4520	244	260	244	2	8	9	99	111	100	139	128	128	3	12	5	1	1	2
4530	521	464	491	17	6	11	202	181	227	282	248	231	16	27	18	4	2	4
4541	56	47	61	-	3	-	22	24	23	31	20	37	3	-	1	-	-	-
4542	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4543	3	3	5	-	-	-	1	1	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4611	9	2	6	-	-	-	6	-	2	3	2	3	-	-	-	-	-	1
4612	10	5	3	-	-	-	4	2	1	6	3	1	-	-	1	-	-	-
4613	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
4614	5	3	1	-	-	1	1	3	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-
4615	-	6	-	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	3	1	4	-	-	-	2	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4618	7	3	1	-	-	-	1	1	1	6	2	-	-	-	-	-	-	-
4619	12	4	9	-	-	-	5	3	1	6	1	8	1	-	-	-	-	-
4621	-	5	3	-	-	-	-	1	1	-	3	2	-	1	-	-	-	-
4622	41	43	47	1	4	9	11	17	24	28	20	13	1	2	1	-	-	-
4623	338	379	364	10	10	13	166	210	212	153	144	122	8	11	13	1	4	4
4631	11	11	14	-	-	-	7	6	6	4	4	7	-	1	1	-	-	-
4632	159	170	232	11	19	38	78	95	107	65	48	78	4	7	5	1	1	4
4633	35	48	36	1	-	1	12	15	15	21	29	18	1	1	2	-	3	-
4634	72	65	80	1	-	1	28	32	41	39	27	33	4	4	4	-	2	1
4635	196	227	224	16	35	38	123	147	135	54	40	48	3	3	2	-	2	1
4636	2	1	5	-	1	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	27	38	45	-	1	2	13	15	25	12	20	17	2	2	1	-	-	-
4639	76	74	98	2	1	4	38	36	51	32	36	37	3	1	5	1	-	1
4641	16	11	10	-	2	-	9	8	5	7	-	5	-	1	-	-	-	-
4642	41	42	15	-	2	1	28	21	9	13	18	4	-	1	1	-	-	-
4643	1	2	3	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	18	10	24	-	1	2	13	7	12	5	2	10	-	-	-	-	-	-
4645	5	10	12	-	-	2	3	8	4	2	2	6	-	-	-	-	-	-
4646	16	10	15	-	-	2	13	4	9	3	5	3	-	1	-	-	-	1
4647	7	9	10	-	1	2	5	4	5	2	4	3	-	-	-	-	-	-
4649	46	39	61	-	5	3	28	24	36	17	8	21	1	2	1	-	-	-
4651	1	5	14	-	-	2	-	4	8	1	1	4	-	-	-	-	-	-
4652	3	7	2	-	-	-	1	3	1	2	3	1	-	-	-	-	1	-
4661	37	57	63	5	1	-	21	30	41	11	25	19	-	1	3	-	-	-
4662	4	10	2	1	-	1	2	3	-	1	6	1	-	1	-	-	-	-
4663	37	31	42	-	2	-	24	18	28	13	9	13	-	2	1	-	-	-
4664	1	3	2	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
4665	9	8	9	-	-	-	4	5	5	5	3	4	-	-	-	-	-	-
4669	15	18	18	4	1	-	6	8	13	5	8	5	-	1	-	-	-	-
4671	58	58	60	-	1	3	14	17	23	41	35	31	3	5	3	-	-	-
4672	20	26	25	-	-	4	8	14	14	12	12	7	-	-	-	-	-	-
4673	11	7	13	1	-	1	5	6	10	4	1	2	1	-	-	-	-	-
4674	3	2	2	2	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	35	66	72	2	9	25	18	40	30	12	16	17	1	1	-	2	-	-
4681	31	24	26	3	4	6	10	10	11	16	10	7	2	-	2	-	-	-
4682	41	55	51	14	17	15	19	23	26	7	13	8	1	1	2	-	1	-
4683	64	78	82	2	1	1	23	31	40	37	42	40	1	2	-	1	2	1
4684	18	29	26	1	1	1	8	24	19	9	4	5	-	-	1	-	-	-
4685	68	69	51	16	9	5	31	50	39	20	9	6	1	1	1	-	-	-
4686	20	21	18	4	-	-	10	10	9	6	10	9	-	1	-	-	-	-
4687	137	134	126	2	4	2	71	72	74	60	54	48	4	4	2	-	-	-
4689	49	46	47	-	-	3	36	29	32	13	15	10	-	2	1	-	-	1
4691	28	65	72	-	5	6	18	44	41	9	16	23	1	-	2	-	-	-
4692	31	39	34	-	-	-	13	21	21	17	17	13	1	1	-	-	-	-
4693	90	79	78	3	1	2	55	56	54	30	21	22	2	1	-	-	-	-
4711	1.483	1.367	1.696	28	24	39	956	907	1.156	481	415	480	12	19	18	6	2	3
4712	145	142	169	3	-	5	43	39	65	96	94	93	3	7	5	-	2	1
4713	186	153	81	3	7	4	120	93	41	62	50	35	1	3	1	-	-	-
4721	120	111	125	3	1	2	48	37	56	64	69	60	5	4	7	-	-	-
4722	52	50	63	1	1	-	12	19	31	36	29	29	3	1	3	-	-	-
4723	47	48	43	-	1	1	12	8	12	32	37	29	2	2	1	1	-	-



## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4724	13	16	15	—	1	—	3	4	3	8	8	12	2	3	—	—	—	—
4729	81	98	108	—	2	4	35	46	55	46	46	43	—	4	5	—	—	1
4731	160	181	197	3	7	4	53	58	80	92	107	100	8	9	10	4	—	3
4732	4	4	9	—	—	1	2	3	3	2	—	5	—	1	—	—	—	—
4741	26	26	42	—	—	—	4	8	13	21	16	26	1	2	1	—	—	2
4742	93	75	68	1	5	1	47	30	38	41	38	25	4	2	3	—	—	1
4743	78	81	76	1	4	1	46	41	34	29	33	40	2	3	1	—	—	—
4744	600	596	613	12	9	14	191	199	244	364	352	327	28	34	24	5	2	4
4751	74	64	53	6	4	1	32	29	19	36	29	32	—	2	1	—	—	—
4752	19	27	25	1	—	3	11	12	9	7	11	13	—	2	—	—	2	—
4753	65	99	157	1	7	7	20	39	95	43	50	54	1	2	1	—	1	—
4754	186	182	173	3	5	9	80	100	87	97	73	71	5	4	4	1	—	2
4755	26	18	35	—	—	—	10	11	7	15	7	28	1	—	—	—	—	—
4756	3	1	3	1	—	—	1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—
4757	30	23	27	—	—	2	13	12	9	16	10	16	1	1	—	—	—	—
4759	42	53	63	3	—	4	16	21	30	22	30	28	1	2	1	—	—	—
4761	47	47	49	1	1	—	20	30	23	25	16	25	1	—	1	—	—	—
4762	1	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—
4763	22	20	33	—	—	1	8	6	12	14	13	19	—	1	—	—	—	1
4771	137	111	139	9	7	14	56	55	61	67	47	60	4	2	3	1	—	1
4772	18	19	33	—	—	5	8	9	20	10	10	7	—	—	1	—	—	—
4773	10	5	20	2	1	4	6	2	13	2	2	3	—	—	—	—	—	—
4774	15	9	5	2	—	—	8	5	1	5	4	4	—	—	—	—	—	—
4781	139	157	176	7	2	7	47	51	80	83	97	82	2	6	6	—	1	1
4782	51	70	83	2	5	4	26	34	43	23	31	33	—	—	3	—	—	—
4783	17	7	10	2	1	4	5	4	2	9	2	4	1	—	—	—	—	—
4784	60	63	55	5	2	1	19	14	17	34	45	36	2	2	1	—	—	—
4785	4	7	11	—	—	1	2	3	8	2	4	2	—	—	—	—	—	—
4789	289	282	295	7	12	10	114	129	140	155	128	138	9	12	4	4	1	3
4911	90	80	93	16	11	24	57	52	53	16	15	15	—	1	1	1	1	—
4912	3	1	2	—	—	—	1	—	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—
4921	298	251	244	12	17	9	114	109	117	158	109	103	12	13	13	2	3	2
4922	118	120	111	6	10	5	50	50	54	56	49	44	5	8	7	1	3	1
4923	6	3	7	—	—	—	2	2	5	3	1	2	1	—	—	—	—	—
4924	5	10	4	—	—	—	4	2	2	1	7	2	—	1	—	—	—	—
4929	26	36	28	2	1	1	10	18	11	13	15	14	1	1	2	—	1	—
4930	1.394	1.399	1.346	63	83	81	595	564	587	643	670	584	58	55	61	35	27	33
4940	11	6	6	9	3	3	2	2	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5011	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5021	1	3	4	—	—	—	1	1	3	—	1	1	—	1	—	—	—	—
5030	3	2	4	—	—	1	2	2	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5091	13	4	5	1	—	—	10	2	3	2	2	2	—	—	—	—	—	—
5111	39	23	30	2	1	4	34	16	19	3	6	7	—	—	—	—	—	—
5112	—	3	3	—	—	—	—	1	2	—	1	1	—	—	—	—	1	—
5120	1	4	5	—	—	—	—	3	5	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5211	226	264	225	9	29	27	149	166	139	65	66	53	3	3	3	—	—	3
5212	50	56	61	2	2	5	20	16	25	27	37	30	1	—	—	—	1	1
5221	61	58	94	6	2	17	37	46	61	16	10	16	1	—	—	1	—	—
5223	24	38	45	1	4	8	13	18	31	10	15	6	—	1	—	—	—	—
5229	31	27	36	1	1	1	11	15	18	18	9	16	—	2	—	1	—	1
5231	67	86	83	16	13	14	33	58	57	18	14	11	—	1	—	—	—	1
5232	7	3	—	—	—	—	6	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
5239	2	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5240	46	52	55	7	2	4	32	43	39	7	6	12	—	1	—	—	—	—
5250	48	45	60	2	6	9	31	27	38	13	11	13	2	1	—	—	—	—
5310	889	849	971	453	331	400	353	444	468	77	68	93	6	5	10	—	1	—
5320	110	113	118	2	6	1	27	38	46	79	66	63	2	2	5	—	1	3
5510	189	217	260	22	33	30	56	84	104	106	92	118	5	7	7	—	1	1
5590	6	5	2	—	—	—	2	—	1	3	5	1	—	—	—	1	—	—
5611	595	689	827	20	19	30	281	318	464	277	333	314	15	17	16	2	2	3
5612	3	2	5	—	—	—	1	2	3	2	—	2	—	—	—	—	—	—
5620	554	442	596	55	45	75	372	287	389	119	103	126	8	6	6	—	1	—
5811	3	2	7	—	—	3	3	1	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—
5812	1	8	8	—	—	—	—	3	4	1	4	3	—	1	—	—	—	1
5813	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
5819	6	2	3	—	—	—	4	2	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—
5821	42	54	45	4	7	5	31	41	37	5	5	2	1	1	1	1	—	—
5822	35	35	42	1	1	5	20	27	24	12	7	12	2	—	1	—	—	—
5823	—	1	2	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
5829	59	63	51	1	7	6	37	39	35	19	17	8	2	—	2	—	—	—
5911	1	1	5	—	—	1	1	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5912	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5914	5	4	3	1	—	—	3	4	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—
6010	7	6	2	—	—	1	2	1	—	4	5	1	1	—	—	—	—	—
6021	12	8	21	1	1	3	7	6	13	4	1	5	—	—	—	—	—	—
6022	3	2	1	—	—	1	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
6110	71	142	95	7	3	5	42	97	52	21	40	35	—	1	3	1	1	—

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6120	28	11	20	2	1	-	11	6	16	15	2	4	-	2	-	-	-	-
6141	13	10	17	-	-	1	4	7	12	9	3	4	-	-	-	-	-	-
6142	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	33	27	29	1	1	-	12	13	16	18	12	9	2	-	3	-	1	1
6201	8	8	19	1	1	1	6	5	8	1	2	8	-	-	1	-	-	1
6202	5	3	13	-	-	1	2	2	9	3	1	3	-	-	-	-	-	-
6203	8	11	15	2	3	1	4	5	9	2	3	5	-	-	-	-	-	-
6204	10	8	12	1	1	2	6	5	9	3	1	1	-	1	-	-	-	-
6209	24	31	19	2	6	5	10	13	8	11	12	6	-	-	-	1	-	-
6311	26	28	23	1	1	1	17	16	22	7	9	-	-	2	-	1	-	-
6319	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6399	19	12	2	5	-	1	12	8	-	2	2	1	-	2	-	-	-	-
6421	87	29	74	57	4	31	18	17	30	11	7	13	1	1	-	-	-	-
6422	232	273	374	4	4	8	137	175	234	81	80	123	10	14	9	-	-	-
6423	24	14	26	2	3	3	16	8	21	5	1	1	1	2	-	-	-	1
6424	13	17	14	-	1	-	5	9	7	7	7	7	-	-	-	1	-	-
6431	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	7	3	5	-	-	-	5	1	3	2	2	1	-	-	1	-	-	-
6462	68	74	71	7	6	4	51	59	53	9	8	14	1	1	-	-	-	-
6463	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6492	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	4	6	5	-	1	-	2	3	2	2	-	3	-	2	-	-	-	-
6499	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	5	9	24	1	1	5	3	6	16	1	2	2	-	-	-	-	-	1
6512	3	3	2	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-
6520	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6541	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6542	1	1	3	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	70	82	77	30	37	12	29	32	52	11	13	12	-	-	1	-	-	-
6612	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6619	2	2	1	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6622	2	4	4	-	1	4	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6629	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6630	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	37	48	37	4	3	1	16	24	21	16	18	14	-	3	1	1	-	-
6821	18	24	18	3	-	1	8	11	7	7	13	8	-	-	2	-	-	-
6822	18	20	20	1	2	2	10	5	9	7	13	9	-	-	-	-	-	-
6911	14	18	18	1	1	-	4	9	9	9	8	9	-	-	-	-	-	-
6912	3	6	10	1	-	-	1	3	6	1	3	4	-	-	-	-	-	-
6920	55	82	87	5	3	9	28	46	40	22	33	35	-	-	3	-	-	-
7010	1	2	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	18	28	38	4	4	2	9	18	30	4	6	5	1	-	-	-	-	1
7111	4	1	3	-	-	-	1	1	1	2	-	2	-	-	-	1	-	-
7112	151	170	150	9	27	21	88	82	89	49	51	34	3	8	4	2	2	2
7119	10	7	10	1	-	1	6	2	3	2	5	6	1	-	-	-	-	-
7120	13	24	22	1	2	2	8	13	16	4	9	3	-	-	1	-	-	-
7210	25	27	24	6	5	4	17	16	15	2	6	5	-	-	-	-	-	-
7220	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7311	6	7	4	-	-	-	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-
7312	12	14	10	1	4	-	7	6	4	4	2	4	-	2	2	-	-	-
7319	35	23	22	1	1	-	20	13	9	14	9	13	-	-	-	-	-	-
7320	3	7	3	-	-	-	3	2	2	-	4	1	-	1	-	-	-	-
7410	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	8	4	10	1	-	1	6	4	4	1	-	5	-	-	-	-	-	-
7490	8	15	18	1	1	3	4	8	8	3	5	7	-	1	-	-	-	-
7500	-	3	8	-	-	1	-	2	6	-	1	-	-	-	1	-	-	-
7711	13	19	15	2	1	-	4	9	10	7	8	5	-	1	-	-	-	-
7719	1	15	7	-	-	-	1	9	3	-	6	4	-	-	-	-	-	-
7721	1	1	2	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	6	6	11	-	-	1	4	2	5	1	4	4	1	-	1	-	-	-
7729	4	5	2	-	-	-	2	1	1	1	4	1	-	-	-	1	-	-
7731	1	4	4	-	-	-	-	-	1	1	4	3	-	-	-	-	-	-
7732	38	73	65	2	9	9	17	36	42	18	23	12	-	4	1	1	1	1
7733	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	36	43	45	4	2	2	13	18	29	19	21	12	-	2	-	-	-	2
7740	3	10	8	2	-	1	-	8	7	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7810	25	16	37	3	-	1	20	8	24	2	3	9	-	5	3	-	-	-
7820	261	275	231	16	30	14	143	117	113	95	110	84	6	17	16	1	1	4
7830	65	55	61	8	3	8	34	29	29	22	20	21	-	2	3	1	1	-
7911	12	9	17	-	-	-	3	1	9	9	8	8	-	-	-	-	-	-
7990	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	370	361	366	12	18	36	199	178	197	150	151	119	7	10	12	2	4	2

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8012	74	105	108	4	2	4	51	73	82	15	22	21	4	6	-	-	2	1
8020	61	71	53	2	4	1	28	35	32	31	32	19	-	-	1	-	-	-
8030	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8111	54	81	81	10	15	3	18	30	37	25	32	40	1	4	1	-	-	-
8112	227	210	229	11	6	15	110	108	106	98	86	95	7	10	12	1	-	1
8121	303	364	362	77	101	56	119	154	199	102	101	97	5	7	10	-	1	-
8122	48	41	9	2	3	1	38	35	4	8	3	4	-	-	-	-	-	-
8129	73	66	60	11	6	3	34	36	31	27	23	22	1	1	4	-	-	-
8130	37	24	22	1	1	1	14	7	7	20	13	13	2	3	1	-	-	-
8211	168	235	281	17	41	32	103	142	171	47	49	75	1	3	3	-	-	-
8219	45	37	40	2	1	5	17	19	23	25	16	12	1	-	-	-	1	-
8220	56	70	116	10	9	18	31	42	56	15	17	42	-	2	-	-	-	-
8230	21	24	19	2	1	-	12	9	12	7	13	5	-	1	2	-	-	-
8291	26	30	27	1	2	3	14	16	15	11	11	9	-	1	-	-	-	-
8292	10	11	17	3	-	-	-	5	12	7	6	2	-	-	3	-	-	-
8299	150	171	169	7	14	17	75	89	95	61	58	51	6	9	4	1	1	2
8411	1.043	1.049	1.181	127	189	198	417	433	498	464	388	454	33	36	26	2	3	5
8412	9	8	22	7	3	12	1	4	8	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8422	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	2	4	3	-	-	-	-	1	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-
8430	4	3	5	1	-	-	3	3	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	11	22	16	-	-	-	3	11	7	8	9	8	-	1	1	-	1	-
8512	35	44	42	1	2	1	16	27	23	17	12	17	1	2	1	-	1	-
8513	84	109	106	4	8	9	49	68	72	30	30	25	1	3	-	-	-	-
8520	91	85	133	8	3	3	26	18	32	56	60	96	1	4	1	-	-	1
8531	427	419	418	157	176	169	227	199	213	41	42	33	2	2	3	-	-	-
8532	61	58	66	6	3	6	46	46	48	7	8	12	1	1	-	1	-	-
8533	11	15	9	3	8	-	7	5	6	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8541	8	3	4	3	-	-	2	1	1	3	2	3	-	-	-	-	-	-
8542	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	3	14	12	-	-	4	2	6	5	1	6	2	-	2	1	-	-	-
8591	2	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8592	2	1	3	1	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8593	7	7	11	-	-	-	5	3	6	2	4	5	-	-	-	-	-	-
8599	92	130	132	12	19	17	37	58	73	42	49	40	-	3	1	1	1	1
8610	3.577	3.580	3.514	2.132	2.125	2.071	1.221	1.253	1.201	211	189	231	12	12	9	1	1	2
8621	9	11	15	-	3	1	6	7	12	3	1	2	-	-	-	-	-	-
8622	5	9	7	2	3	5	3	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	94	98	104	19	26	26	52	56	58	22	16	20	1	-	-	-	-	-
8640	216	222	266	111	121	133	88	83	111	16	17	20	1	1	2	-	-	-
8650	9	14	13	-	2	3	5	6	8	4	5	2	-	1	-	-	-	-
8660	6	7	9	1	3	3	3	4	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8690	46	55	53	19	27	18	23	25	28	3	3	7	1	-	-	-	-	-
8711	17	14	11	1	-	2	3	2	4	13	10	3	-	2	2	-	-	-
8712	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8720	5	8	19	-	4	8	1	3	9	4	1	1	-	-	1	-	-	-
8730	14	21	22	-	1	4	11	10	10	2	9	6	1	1	2	-	-	-
8800	130	154	181	38	41	64	75	92	93	16	21	23	1	-	1	-	-	-
9001	2	2	6	-	-	-	-	-	2	2	2	4	-	-	-	-	-	-
9101	73	37	14	16	5	3	54	31	10	3	1	1	-	-	-	-	-	-
9102	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9103	9	10	13	1	-	-	6	6	8	2	2	5	-	1	-	-	1	-
9200	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9311	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
9312	60	74	72	7	2	3	30	36	45	23	33	24	-	1	-	-	2	-
9313	10	7	15	-	-	1	3	5	7	7	2	6	-	-	-	-	-	1
9319	10	13	12	-	-	-	3	3	4	7	10	8	-	-	-	-	-	-
9321	2	3	2	-	-	-	-	1	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
9329	13	24	19	1	-	2	8	15	9	3	8	8	1	1	-	-	-	-
9411	24	38	34	2	3	6	12	24	16	10	10	11	-	1	1	-	-	-
9412	162	122	96	22	23	14	81	55	50	52	41	28	5	3	4	2	-	-
9420	60	70	76	4	3	3	25	34	42	28	29	26	3	4	4	-	-	1
9430	337	294	300	56	43	41	154	149	142	123	97	110	4	5	7	-	-	-
9491	139	111	66	58	54	2	40	19	31	36	34	30	4	4	3	1	-	-
9492	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9493	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	62	48	51	19	9	3	27	25	26	16	13	18	-	-	3	-	1	1
9511	13	13	8	2	-	-	1	7	7	9	4	1	1	1	-	-	1	-
9512	5	5	4	-	-	-	4	1	1	1	3	2	-	-	1	-	1	-
9521	19	11	20	-	-	-	2	4	8	16	7	12	1	-	-	-	-	-
9529	22	20	20	-	4	1	7	5	8	14	10	10	1	1	1	-	-	-
9601	46	56	71	6	6	4	19	28	37	21	21	28	-	1	1	-	-	1
9602	8	7	11	-	-	1	1	3	3	7	4	6	-	-	1	-	-	-
9603	11	11	15	1	2	1	5	2	6	5	6	8	-	1	-	-	-	-
9609	23	20	13	-	-	-	8	11	3	15	7	8	-	1	2	-	1	-
9700	7	7	14	-	-	1	7	7	11	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado	2.028	1.950	1.736	9	8	6	147	124	158	1.630	1.617	1.413	241	201	154	1	-	5

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

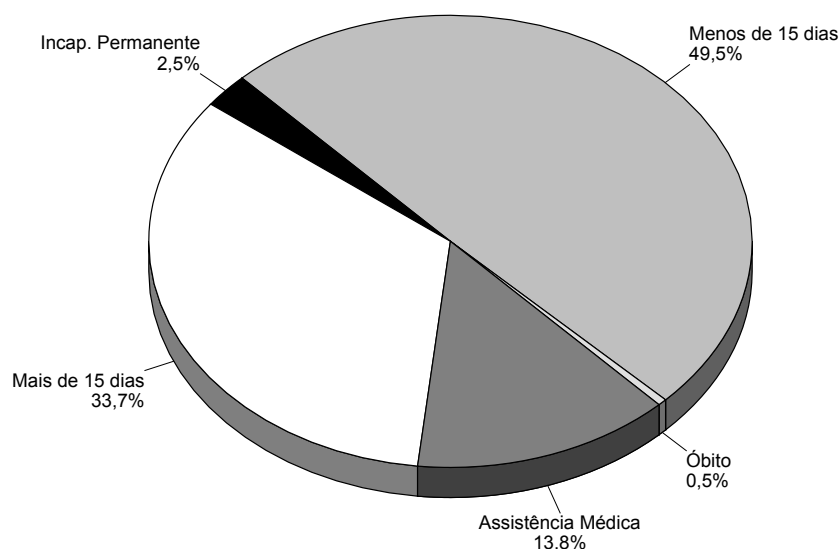
## Capítulo 50 - Paraná

## 50.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Paraná - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>52.241</b>	<b>51.705</b>	<b>53.773</b>	<b>7.748</b>	<b>7.487</b>	<b>7.429</b>	<b>23.876</b>	<b>24.244</b>	<b>26.612</b>	<b>19.160</b>	<b>18.216</b>	<b>18.109</b>	<b>1.230</b>	<b>1.537</b>	<b>1.353</b>	<b>227</b>	<b>221</b>	<b>270</b>
Janeiro	4.146	4.024	4.096	595	577	573	1.805	1.859	2.069	1.632	1.480	1.325	96	95	107	18	13	22
Fevereiro	4.262	3.961	3.896	628	542	572	1.866	1.834	1.853	1.658	1.447	1.334	88	117	109	22	21	28
Março	4.666	4.727	4.417	641	666	684	2.052	2.154	2.091	1.856	1.692	1.497	99	192	128	18	23	17
Abril	4.118	3.924	4.791	621	593	662	1.927	1.814	2.418	1.458	1.379	1.575	92	116	114	20	22	22
Mai	4.881	4.657	4.443	633	668	640	2.262	2.184	2.271	1.852	1.631	1.397	108	158	111	26	16	24
Junho	4.464	4.128	4.382	637	607	610	2.095	1.950	2.171	1.592	1.451	1.464	117	100	115	23	20	22
Julho	4.303	4.630	4.984	640	652	642	2.018	2.156	2.459	1.538	1.652	1.733	87	146	108	20	24	42
Agosto	4.919	4.881	5.022	710	686	673	2.283	2.251	2.403	1.793	1.772	1.780	122	150	142	11	22	24
Setembro	4.393	4.436	4.681	668	654	614	2.021	2.056	2.336	1.574	1.584	1.584	106	127	124	24	15	23
Outubro	4.315	4.754	4.998	719	663	656	1.982	2.286	2.468	1.508	1.644	1.749	82	142	105	24	19	20
Novembro	4.095	4.141	4.438	664	650	598	1.892	1.980	2.207	1.422	1.388	1.496	105	106	123	12	17	14
Dezembro	3.679	3.442	3.625	592	529	505	1.673	1.720	1.866	1.277	1.096	1.175	128	88	67	9	9	12

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO PARANÁ - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>48.473</b>	<b>46.769</b>	<b>48.111</b>	<b>4.035</b>	<b>5.045</b>	<b>6.082</b>	<b>14.804</b>	<b>14.209</b>	<b>15.411</b>	<b>27.712</b>	<b>25.659</b>	<b>24.860</b>	<b>1.752</b>	<b>1.701</b>	<b>1.621</b>	<b>170</b>	<b>155</b>	<b>137</b>
0111	45	33	35	-	-	-	10	7	8	33	24	24	2	2	3	-	-	-
0112	3	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0114	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0115	8	5	5	-	-	-	1	2	2	6	3	3	1	-	-	-	-	-
0116	9	6	3	-	-	-	3	1	1	6	5	2	-	-	-	-	-	-
0119	13	8	5	-	-	-	3	4	2	9	4	3	-	-	-	1	-	-
0121	3	3	1	-	-	-	-	1	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-
0122	2	7	2	-	-	-	1	2	2	1	5	-	-	-	-	-	-	-
0131	3	1	1	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0132	4	2	1	-	-	-	-	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-
0133	327	252	237	5	7	16	94	70	75	212	156	130	16	18	16	-	1	-
0139	8	12	9	-	-	-	2	2	2	6	9	7	-	1	-	-	-	-
0141	6	5	5	-	-	-	2	3	1	4	2	4	-	-	-	-	-	-
0142	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	21	17	17	-	-	-	5	6	6	16	11	11	-	-	-	-	-	-
0152	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
0154	43	83	69	-	-	-	11	33	20	31	48	45	1	2	4	-	-	-
0155	413	298	270	119	76	66	147	98	112	139	117	85	7	6	6	1	1	1
0159	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0161	40	38	44	-	-	-	14	7	10	25	28	31	1	3	2	-	-	1
0162	52	41	47	-	-	1	7	6	15	44	34	28	1	1	3	-	-	-
0163	50	43	39	-	1	2	5	5	4	43	36	32	2	1	1	-	-	-
0210	202	189	175	-	1	6	64	47	46	127	124	109	11	16	14	-	1	-
0220	7	3	3	1	-	-	2	-	1	3	3	2	1	-	-	-	-	-
0230	58	44	51	4	2	-	16	14	25	35	23	23	2	5	2	1	-	1
0311	37	34	54	-	3	13	18	8	19	17	23	18	1	-	-	1	-	4
0321	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
0322	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0500	325	249	284	5	3	32	121	99	105	183	133	130	15	14	14	1	-	3
0600	1	8	10	1	7	7	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
0721	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	82	87	61	-	1	6	22	18	19	51	64	34	7	4	2	2	-	-
0891	1	3	7	-	-	-	-	-	1	1	2	5	-	1	1	-	-	-
0892	8	7	4	-	-	-	2	2	2	6	5	2	-	-	-	-	-	-
0899	15	17	18	-	1	2	7	2	4	7	11	12	-	3	-	1	-	-
0910	9	4	14	5	2	5	1	-	1	3	2	7	-	-	1	-	-	-
0990	4	5	1	-	-	-	-	1	-	4	3	1	-	1	-	-	-	-
1011	89	83	103	1	-	7	32	13	32	51	64	58	4	6	6	1	-	-
1012	2.328	1.937	1.913	689	624	719	722	611	539	843	640	602	69	58	50	5	4	3
1013	123	90	86	20	15	6	30	21	27	68	51	44	4	3	8	1	-	1
1020	288	311	404	37	27	37	135	170	237	112	109	126	4	5	3	-	-	1
1031	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
1032	24	20	18	-	-	-	6	9	5	18	11	13	-	-	-	-	-	-
1033	8	20	6	-	1	-	2	5	1	4	12	4	2	2	1	-	-	-
1041	17	34	23	1	4	-	7	13	8	7	16	13	1	1	2	1	-	-
1043	3	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
1051	34	43	20	3	2	2	19	21	12	12	17	6	-	2	-	-	1	-
1052	82	100	102	-	3	-	24	35	32	54	56	68	2	5	2	2	1	-
1053	12	13	20	-	-	-	4	1	6	8	12	13	-	-	1	-	-	-
1061	57	66	55	1	1	2	17	18	27	36	41	22	3	3	4	-	3	-
1062	31	30	12	-	-	-	9	6	3	21	23	9	1	1	-	-	-	-
1063	4	6	4	-	-	-	4	1	-	-	5	3	-	-	1	-	-	-
1064	3	3	5	-	-	-	2	1	-	1	2	5	-	-	-	-	-	-
1065	5	3	4	-	1	1	-	-	1	5	2	2	-	-	-	-	-	-
1066	107	112	130	7	4	10	46	57	60	50	49	56	1	2	3	3	-	1
1069	15	27	23	-	-	1	2	1	6	12	24	14	1	2	2	-	-	-
1072	2	-	6	-	-	-	1	-	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1081	1	2	3	-	1	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
1082	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1091	195	169	194	1	5	2	35	21	28	151	133	159	7	10	5	1	-	-
1092	68	38	59	5	2	3	23	15	19	37	21	33	2	-	4	1	-	-
1093	11	5	10	-	-	1	3	-	2	8	5	7	-	-	-	-	-	-
1094	67	48	63	-	2	2	12	9	17	52	34	42	3	2	2	-	1	-
1095	8	9	6	-	-	-	2	3	1	5	6	5	1	-	-	-	-	-
1096	4	17	43	-	2	8	-	8	23	4	7	12	-	-	-	-	-	-
1099	230	255	245	63	89	94	89	77	64	73	86	81	5	2	6	-	1	-
1111	3	2	3	-	-	-	-	2	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-
1112	11	12	13	-	-	-	-	5	3	11	7	10	-	-	-	-	-	-
1113	68	74	46	45	58	32	9	4	5	13	11	8	-	1	1	1	-	-
1121	8	8	12	-	-	1	3	3	3	5	4	8	-	1	-	-	-	-
1122	92	58	50	11	1	-	57	32	31	22	24	18	2	1	1	-	-	-
1210	77	55	36	16	6	6	39	31	21	17	15	8	3	3	-	2	-	1
1220	13	10	10	2	1	1	2	6	3	9	3	6	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1311	133	136	128	5	6	3	58	77	58	63	49	64	6	4	3	1	-	-
1312	4	9	18	-	-	-	1	5	9	1	4	9	2	-	-	-	-	-
1313	28	15	29	1	-	-	7	1	1	20	11	28	-	3	-	-	-	-
1314	46	41	61	-	1	-	16	8	17	29	30	44	1	2	-	-	-	-
1321	117	99	132	7	25	16	46	29	54	53	42	57	11	3	5	-	-	-
1322	8	1	5	-	-	-	5	-	-	3	1	5	-	-	-	-	-	-
1323	40	27	23	-	-	-	23	17	13	16	10	10	1	-	-	-	-	-
1330	187	200	197	16	29	23	65	70	80	96	98	89	8	3	5	2	-	-
1340	357	550	567	6	61	29	151	267	308	196	209	219	4	11	11	-	2	-
1351	340	342	376	11	9	10	138	148	175	186	175	183	5	10	8	-	-	-
1352	15	12	20	1	1	-	7	3	12	7	7	7	-	1	1	-	-	-
1353	76	72	59	26	30	22	22	18	15	28	24	21	-	-	1	-	-	-
1354	15	14	30	-	-	-	6	5	14	7	9	16	2	-	-	-	-	-
1359	88	71	72	2	2	-	15	8	19	71	55	52	-	6	1	-	-	-
1411	78	72	80	1	3	2	18	8	12	54	57	59	5	4	7	-	-	-
1412	1.195	1.132	1.119	31	20	21	302	276	267	821	814	807	38	22	23	3	-	1
1413	25	24	24	-	2	2	4	2	6	19	19	14	2	1	2	-	-	-
1414	23	13	17	2	1	1	9	3	5	11	9	11	-	-	-	1	-	-
1421	8	11	10	-	-	-	2	-	2	6	11	8	-	-	-	-	-	-
1422	632	143	108	228	37	5	280	55	51	121	51	52	3	-	-	-	-	-
1510	26	30	24	-	-	-	2	1	3	23	29	17	1	-	4	-	-	-
1521	12	8	15	-	-	-	3	2	7	9	6	8	-	-	-	-	-	-
1529	10	13	10	-	-	-	3	2	1	7	11	9	-	-	-	-	-	-
1531	91	92	75	1	2	5	28	22	27	58	66	40	4	2	3	-	-	-
1533	17	25	31	-	-	-	4	9	13	11	16	18	2	-	-	-	-	-
1539	18	22	17	2	-	-	4	8	4	10	13	13	2	1	-	-	-	-
1540	9	16	12	-	-	-	-	5	3	9	10	8	-	-	-	-	1	1
1610	542	526	546	11	11	5	84	93	98	405	373	401	40	44	39	2	5	3
1621	322	309	373	2	3	4	90	83	79	214	203	270	14	17	19	2	3	1
1622	376	353	408	3	12	7	87	93	124	264	226	243	21	20	34	1	2	-
1623	96	75	74	1	1	-	37	40	24	49	29	46	9	4	4	-	1	-
1629	220	183	179	1	4	2	44	28	30	158	129	132	17	22	15	-	-	-
1710	16	18	15	1	-	-	1	-	2	13	16	11	1	2	2	-	-	-
1721	243	315	281	25	66	30	100	115	98	111	127	144	7	6	9	-	1	-
1722	51	54	52	-	-	-	8	12	3	41	40	48	2	2	1	-	-	-
1731	67	89	108	12	15	7	19	24	40	32	48	56	4	2	5	-	-	-
1732	8	5	3	-	-	-	3	-	-	5	5	3	-	-	-	-	-	-
1733	160	143	141	4	10	3	50	39	44	102	76	92	4	18	2	-	-	-
1741	19	24	21	-	3	-	7	5	4	12	16	16	-	-	1	-	-	-
1742	23	29	24	-	-	-	6	9	4	15	19	20	1	1	-	1	-	-
1749	51	49	49	5	12	10	18	15	10	25	21	25	3	1	4	-	-	-
1811	24	20	14	1	-	-	12	13	6	10	7	8	1	-	-	-	-	-
1812	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1813	58	77	74	3	2	6	14	22	32	38	51	34	2	2	2	1	-	-
1821	8	6	9	-	1	-	2	2	2	5	2	6	1	1	1	-	-	-
1822	7	6	3	-	-	-	2	1	-	5	5	3	-	-	-	-	-	-
1830	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1910	10	12	10	1	-	-	3	8	4	5	4	5	1	-	1	-	-	-
1921	8	13	7	1	1	1	3	8	6	3	4	-	1	-	-	-	-	-
1922	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1931	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2011	3	4	4	-	-	-	1	2	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-
2013	30	17	44	-	1	-	17	9	23	12	7	19	-	-	2	1	-	-
2014	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	11	1	4	-	-	-	5	1	3	6	-	1	-	-	-	-	-	-
2021	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2022	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2029	3	4	2	-	-	-	2	1	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-
2031	1	2	8	-	-	-	-	1	3	1	1	3	-	-	2	-	-	-
2040	2	2	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2051	3	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-
2052	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2061	4	7	18	-	-	-	2	6	10	2	1	8	-	-	-	-	-	-
2062	5	2	6	-	-	-	1	-	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-
2063	13	16	24	-	-	-	7	7	16	6	9	8	-	-	-	-	-	-
2071	68	48	68	-	-	2	42	35	46	24	13	19	2	-	1	-	-	-
2072	1	3	2	1	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
2073	3	2	2	-	-	-	1	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2091	15	12	14	1	1	-	8	7	8	6	4	6	-	-	-	-	-	-
2092	17	16	18	-	-	-	4	2	8	10	12	10	3	2	-	-	-	-
2093	7	6	7	-	1	1	7	2	1	-	3	5	-	-	-	-	-	-
2099	44	36	43	1	1	2	30	21	23	13	14	16	-	-	2	-	-	-
2110	2	2	3	-	-	-	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2121	13	12	8	3	2	2	6	6	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-
2122	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2123	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2211	1	—	2	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2212	28	26	26	—	—	—	6	6	7	19	19	18	3	1	1	—	—	—
2219	58	43	49	1	4	1	12	11	22	43	28	24	2	—	2	—	—	—
2221	31	29	37	2	—	—	12	11	22	16	17	15	1	1	—	—	—	—
2222	604	624	558	30	27	21	250	302	278	312	277	240	12	17	18	—	1	1
2223	165	136	171	47	56	63	88	55	71	29	24	36	1	—	—	—	1	1
2229	587	509	502	23	22	30	271	246	251	278	226	211	15	14	9	—	1	1
2311	30	31	63	2	2	3	16	12	41	12	16	18	—	1	1	—	—	—
2319	59	53	55	1	1	1	26	21	19	30	30	33	1	1	2	1	—	—
2320	18	23	24	2	6	5	14	12	14	2	5	5	—	—	—	—	—	—
2330	447	407	406	4	9	8	131	121	132	293	261	245	14	15	19	5	1	2
2341	28	22	23	—	—	—	7	6	3	19	15	17	1	1	1	1	—	2
2342	786	714	849	143	138	268	302	271	267	323	285	298	18	16	12	—	4	4
2349	79	36	35	1	—	—	28	2	4	46	34	30	3	—	1	1	—	—
2391	70	55	72	1	—	1	21	13	21	46	40	48	2	2	2	—	—	—
2392	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
2399	26	22	25	1	1	3	7	5	11	15	13	10	3	3	1	—	—	—
2412	3	1	1	—	—	—	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2421	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
2422	4	2	2	3	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2423	2	3	16	—	—	2	—	1	11	2	2	2	—	—	1	—	—	—
2424	13	13	11	1	—	1	5	4	1	7	8	9	—	1	—	—	—	—
2431	68	60	57	10	3	2	31	34	31	26	22	22	1	1	2	—	—	—
2439	1	1	1	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2441	15	7	12	2	1	3	5	3	4	7	3	5	1	—	—	—	—	—
2443	1	4	—	—	—	—	1	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2449	34	42	39	—	—	4	25	26	17	7	16	17	1	—	1	1	—	—
2451	798	1.622	2.454	172	973	1.590	279	357	553	324	282	297	20	9	13	3	1	1
2452	43	37	33	—	—	1	19	13	6	23	22	26	1	2	—	—	—	—
2511	215	242	231	11	37	40	61	62	75	137	135	107	6	7	9	—	1	—
2512	141	137	161	1	1	1	29	44	59	104	85	96	4	6	3	3	1	2
2513	9	5	14	—	—	2	1	2	3	8	2	9	—	1	—	—	—	—
2521	34	28	24	—	—	—	20	11	9	14	16	14	—	—	1	—	1	—
2522	22	26	16	—	—	—	11	15	7	11	11	9	—	—	—	—	—	—
2531	2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	—	—	—	—	—
2532	84	116	70	2	2	2	29	44	19	52	65	46	1	4	2	—	1	1
2539	118	149	120	3	7	9	38	63	38	73	75	70	4	4	3	—	—	—
2541	2	7	6	—	—	—	—	6	4	2	1	1	—	—	1	—	—	—
2542	22	28	25	—	1	—	11	3	4	9	24	21	1	—	—	1	—	—
2543	71	75	82	6	11	6	30	25	36	32	36	37	2	3	3	1	—	—
2550	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2591	14	8	8	1	—	1	3	2	5	8	6	2	2	—	—	—	—	—
2592	113	81	82	5	1	5	69	37	36	39	42	39	—	1	2	—	—	—
2593	25	37	37	—	—	—	9	16	9	15	19	28	1	2	—	—	—	—
2599	258	268	247	12	34	9	116	99	107	125	132	126	5	2	5	—	1	—
2610	16	9	5	—	—	—	8	1	3	7	7	2	—	1	—	1	—	—
2621	6	—	—	—	—	—	5	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2622	1	2	2	—	—	—	—	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—
2632	37	34	23	5	3	5	18	14	11	14	16	5	—	1	2	—	—	—
2640	6	23	21	—	—	4	—	19	11	5	4	6	1	—	—	—	—	—
2651	114	95	78	3	3	4	86	68	61	22	22	13	2	1	—	1	1	—
2652	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
2660	2	1	3	—	1	—	1	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	—
2710	719	434	390	3	6	8	546	310	268	165	112	109	4	5	3	1	1	2
2722	20	28	39	—	—	2	7	7	11	13	18	24	—	3	2	—	—	—
2731	37	43	47	—	—	6	10	18	17	26	21	20	1	4	3	—	—	1
2732	5	7	18	—	—	—	—	4	13	4	3	5	1	—	—	—	—	—
2733	47	25	16	2	1	—	24	8	9	21	16	7	—	—	—	—	—	—
2740	18	37	24	—	—	—	5	7	4	12	29	20	1	1	—	—	—	—
2751	407	262	250	95	68	71	103	93	96	203	98	79	5	3	4	1	—	—
2759	53	64	69	—	—	1	31	26	37	18	36	31	4	2	—	—	—	—
2790	72	40	53	3	—	1	33	20	31	36	19	20	—	1	1	—	—	—
2811	23	14	11	—	—	—	17	7	4	5	6	6	—	1	—	1	—	1
2812	30	37	28	7	13	12	12	10	6	11	14	10	—	—	—	—	—	—
2813	62	35	40	8	2	2	38	26	27	16	7	11	—	—	—	—	—	—
2814	172	153	129	74	86	57	32	34	42	63	31	29	3	1	1	—	1	—
2815	22	19	14	—	—	—	13	9	7	9	10	7	—	—	—	—	—	—
2821	4	8	7	1	—	—	—	—	2	3	8	4	—	—	1	—	—	—
2822	36	32	36	3	1	1	14	15	7	17	15	27	2	1	1	—	—	—
2823	45	54	38	—	2	1	13	3	6	31	47	30	1	2	1	—	—	—
2824	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2825	10	11	17	—	1	1	5	7	6	5	3	10	—	—	—	—	—	—
2829	206	183	170	15	15	7	91	68	98	96	94	63	4	5	2	—	1	—
2831	1	—	3	1	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2833	242	186	239	2	5	2	91	71	116	141	105	114	7	4	7	1	1	—
2840	38	38	33	1	1	—	9	15	15	26	20	18	2	2	—	—	—	—

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2851	—	1	16	—	1	11	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2852	1	2	1	—	1	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—
2853	6	6	9	—	—	—	—	—	1	6	6	8	—	—	—	—	—	—
2854	—	6	4	—	—	—	—	1	2	—	5	2	—	—	—	—	—	—
2861	47	33	48	5	—	2	15	14	28	24	19	17	3	—	—	—	—	1
2862	87	87	89	2	11	3	47	35	49	36	38	34	2	3	2	—	—	1
2863	14	15	17	—	1	—	2	1	8	12	11	9	—	2	—	—	—	—
2864	10	2	10	—	—	1	4	1	1	6	1	8	—	—	—	—	—	—
2865	28	17	15	3	2	—	9	5	4	15	8	11	1	2	—	—	—	—
2866	3	3	3	—	—	—	1	1	1	2	1	2	—	—	—	—	1	—
2869	256	204	198	5	6	11	118	88	83	126	108	100	5	1	4	2	1	—
2910	—	2	8	—	—	5	—	—	3	—	2	—	—	—	—	—	—	—
2920	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2930	145	175	193	—	3	1	34	67	74	109	103	112	2	2	6	—	—	—
2941	271	230	211	11	13	6	187	154	134	70	63	70	3	—	—	—	—	1
2942	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—
2943	37	33	30	—	—	—	7	15	10	29	18	20	1	—	—	—	—	—
2944	10	16	15	—	—	—	2	3	5	8	11	10	—	2	—	—	—	—
2945	18	71	53	—	—	1	5	30	13	10	40	39	3	1	—	—	—	—
2949	131	107	89	2	3	2	53	43	35	70	56	46	6	5	6	—	—	—
2950	12	12	17	—	—	—	3	1	3	9	11	13	—	—	1	—	—	—
3011	95	106	200	—	3	49	47	49	88	46	52	59	2	2	1	—	—	3
3012	41	66	67	2	—	—	12	34	40	25	30	25	2	2	2	—	—	—
3091	4	2	1	—	—	—	4	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3092	27	12	18	—	—	1	4	—	4	22	11	11	1	1	2	—	—	—
3099	28	18	16	—	—	—	11	5	3	16	12	13	1	1	—	—	—	—
3101	871	872	810	10	19	14	288	298	296	524	519	469	49	35	29	—	1	2
3102	33	63	36	1	3	2	2	31	18	25	27	15	4	2	1	1	—	—
3103	5	6	3	—	—	—	—	2	—	4	4	3	1	—	—	—	—	—
3104	42	52	65	—	—	1	20	39	45	21	12	17	1	1	1	—	—	1
3211	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
3212	4	1	—	—	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—
3220	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
3230	10	12	14	—	—	—	5	1	8	5	11	5	—	—	1	—	—	—
3240	8	7	7	1	—	—	3	—	1	4	6	6	—	1	—	—	—	—
3250	115	110	96	49	20	5	28	38	21	36	51	65	2	—	4	—	1	1
3291	13	21	9	—	—	—	5	9	5	8	12	4	—	—	—	—	—	—
3292	9	14	8	2	—	—	2	6	4	5	8	4	—	—	—	—	—	—
3299	41	52	39	—	2	4	10	17	8	30	33	26	1	—	1	—	—	—
3311	4	4	4	—	—	—	1	3	1	3	1	3	—	—	—	—	—	—
3312	3	2	7	—	—	—	1	—	—	2	2	7	—	—	—	—	—	—
3313	10	4	1	—	—	—	2	—	—	7	3	1	—	1	—	1	—	—
3314	71	124	128	3	31	34	20	30	31	45	59	59	3	3	3	—	1	1
3315	2	3	2	—	—	1	—	—	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—
3317	16	9	36	—	—	6	10	3	17	6	5	11	—	1	1	—	—	1
3319	18	6	7	—	1	—	10	1	2	6	4	5	1	—	—	1	—	—
3321	28	19	32	1	—	3	9	3	12	18	15	17	—	1	—	—	—	—
3329	5	9	7	—	—	—	—	—	—	5	8	7	—	1	—	—	—	—
3511	42	35	34	9	12	10	12	11	10	20	12	13	1	—	1	—	—	—
3512	26	25	17	3	4	1	13	17	10	10	3	6	—	1	—	—	—	—
3514	156	132	131	24	22	21	80	78	74	44	31	33	7	1	3	1	—	—
3520	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3600	144	133	152	11	10	9	78	77	96	51	41	47	3	5	—	1	—	—
3701	3	8	20	—	—	8	2	3	4	1	5	8	—	—	—	—	—	—
3702	8	7	5	—	—	—	4	4	2	3	3	3	1	—	—	—	—	—
3811	656	802	794	25	22	21	439	585	609	182	185	158	10	9	5	—	1	1
3812	14	2	8	—	—	1	1	1	5	13	1	2	—	—	—	—	—	—
3821	9	13	5	—	2	—	4	5	3	5	6	2	—	—	—	—	—	—
3822	2	2	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
3831	5	8	5	—	—	—	—	—	—	5	7	5	—	1	—	—	—	—
3832	57	45	37	1	—	—	10	9	7	42	35	27	4	—	3	—	1	—
3839	74	66	57	7	8	11	16	24	10	46	31	28	4	3	8	1	—	—
3900	3	2	1	—	—	—	1	2	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—
4110	218	254	293	2	2	7	96	88	105	114	154	168	6	6	12	—	4	1
4120	1.430	1.463	1.384	19	37	51	364	371	404	966	966	837	68	82	83	13	7	9
4211	267	295	298	36	25	15	138	153	175	80	112	89	11	4	16	2	1	3
4212	23	17	19	1	1	8	3	4	2	17	9	8	2	3	1	—	—	—
4213	74	81	79	2	—	2	12	20	24	55	55	51	4	6	2	1	—	—
4221	250	212	148	32	5	3	140	118	74	73	81	67	3	6	3	2	2	1
4222	16	34	17	—	7	1	4	13	9	11	13	6	1	1	1	—	—	—
4223	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4291	11	1	7	5	—	—	4	1	5	2	—	1	—	—	1	—	—	—
4292	43	57	42	1	16	3	8	15	17	33	26	22	1	—	—	—	—	—
4299	44	52	42	2	6	4	8	8	10	31	34	24	2	3	2	1	1	2
4311	3	5	2	—	—	—	2	1	—	1	4	2	—	—	—	—	—	—
4312	14	4	6	2	—	3	1	1	1	8	3	2	3	—	—	—	—	—

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4313	99	81	75	5	4	1	36	24	20	52	50	52	4	3	2	2	-	-
4319	1	3	1	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4321	115	120	148	-	7	2	35	32	46	76	75	96	4	5	4	-	1	-
4322	30	37	32	1	-	2	6	11	7	22	24	21	1	-	2	-	2	-
4329	36	24	30	1	4	4	13	7	17	21	13	9	1	-	-	-	-	-
4330	135	147	137	-	1	3	21	19	27	101	125	96	13	1	11	-	1	-
4391	48	43	59	1	4	9	10	10	26	34	28	22	3	1	2	-	-	-
4399	206	175	205	7	12	10	50	55	68	140	100	112	7	5	13	2	3	2
4511	165	171	161	2	9	10	50	57	62	109	98	84	4	6	5	-	1	-
4512	3	3	1	-	1	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4520	241	221	206	3	3	6	45	28	48	183	174	142	9	14	9	1	2	1
4530	339	344	337	7	8	5	66	79	95	250	241	223	16	14	12	-	2	2
4541	59	36	37	2	-	2	14	5	10	43	29	24	-	2	1	-	-	-
4543	2	4	4	-	-	-	-	-	1	2	4	3	-	-	-	-	-	-
4611	23	17	14	-	-	-	3	4	3	18	10	8	2	3	3	-	-	-
4612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	3	5	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4615	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4616	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	9	7	2	-	-	-	2	1	1	7	6	1	-	-	-	-	-	-
4618	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4619	5	3	5	-	-	-	-	-	-	4	1	4	1	2	1	-	-	-
4622	9	1	5	2	-	-	3	-	2	4	-	1	-	1	2	-	-	-
4623	71	69	58	1	2	1	22	19	22	45	45	33	2	2	2	1	1	-
4631	7	7	6	1	1	-	1	1	1	4	5	4	1	-	1	-	-	-
4632	29	30	33	1	1	-	8	1	15	19	28	18	-	-	-	1	-	-
4633	42	51	43	-	1	1	9	10	9	28	37	30	3	3	2	2	-	1
4634	50	53	45	1	2	1	12	12	20	35	38	22	2	1	1	-	-	1
4635	172	158	196	2	13	16	68	73	102	101	70	71	1	-	7	-	2	-
4636	4	2	3	-	-	1	3	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4637	35	35	43	-	3	3	10	8	18	24	22	18	1	1	4	-	1	-
4639	80	81	81	2	2	3	18	19	19	59	58	54	1	1	3	-	1	2
4641	20	11	13	1	-	1	3	1	4	15	10	7	1	-	1	-	-	-
4642	36	26	17	-	-	1	9	6	6	27	19	10	-	1	-	-	-	-
4643	6	2	2	1	-	-	5	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4644	32	40	34	1	-	3	11	25	12	18	14	17	1	1	2	1	-	-
4645	4	7	12	1	-	-	1	-	4	2	7	7	-	-	1	-	-	-
4646	11	9	9	-	1	1	5	2	4	6	6	4	-	-	-	-	-	-
4647	8	11	3	-	-	-	3	3	1	4	8	2	1	-	-	-	-	-
4649	46	59	67	-	1	2	17	22	29	28	33	34	1	2	2	-	1	-
4651	8	6	1	-	1	-	2	2	1	6	3	-	-	-	-	-	-	-
4652	6	1	2	-	-	-	2	-	1	3	1	1	-	-	-	1	-	-
4661	27	21	19	-	-	-	11	7	5	16	12	14	-	1	-	-	1	-
4662	9	10	6	2	2	1	5	7	2	2	1	2	-	-	1	-	-	-
4663	32	31	36	-	-	-	10	12	13	20	19	22	2	-	1	-	-	-
4664	-	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	11	5	1	-	-	-	4	2	-	7	3	1	-	-	-	-	-	-
4669	30	18	20	1	-	2	8	3	7	19	13	8	2	2	3	-	-	-
4671	44	39	38	-	-	-	12	15	10	28	21	27	4	3	1	-	-	-
4672	38	49	27	2	4	-	20	24	10	15	19	17	1	2	-	-	-	-
4673	12	13	13	-	-	-	5	2	5	7	10	8	-	1	-	-	-	-
4674	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	59	55	66	2	-	9	22	14	30	33	40	24	1	1	2	1	-	1
4681	14	21	9	4	1	-	4	3	1	5	16	8	-	-	-	1	1	-
4682	10	12	11	2	3	3	3	3	2	4	6	6	1	-	-	-	-	-
4683	27	31	32	-	2	2	11	17	20	14	11	10	2	1	-	-	-	-
4684	26	25	39	2	2	1	11	15	25	13	7	12	-	1	1	-	-	-
4685	16	21	10	4	8	1	2	2	3	9	11	6	1	-	-	-	-	-
4686	18	25	18	-	-	-	3	7	2	13	15	16	2	3	-	-	-	-
4687	80	73	76	1	-	1	18	21	18	56	49	51	5	2	6	-	1	-
4689	48	45	46	2	3	15	17	7	13	29	33	17	-	2	1	-	-	-
4691	17	16	15	1	1	-	10	7	7	6	8	7	-	-	1	-	-	-
4692	8	1	3	-	-	-	1	1	1	7	-	2	-	-	-	-	-	-
4693	52	59	57	4	4	-	19	34	32	28	21	24	-	-	-	1	-	1
4711	1.287	1.225	1.319	31	48	41	592	549	624	639	593	635	23	33	16	2	2	3
4712	111	114	126	-	2	-	10	20	23	94	87	90	7	5	13	-	-	-
4713	119	101	74	-	-	2	54	38	37	57	60	33	7	3	1	1	-	1
4721	101	88	95	2	-	-	11	18	16	86	63	79	1	7	-	1	-	-
4722	26	20	18	-	-	1	5	2	3	20	15	14	1	3	-	-	-	-
4723	26	37	21	-	-	-	8	11	5	17	21	16	1	3	-	-	2	-
4724	14	10	18	-	-	-	-	3	2	14	6	13	-	1	3	-	-	-
4729	54	47	49	1	1	3	6	12	17	45	32	28	2	2	1	-	-	-
4731	203	206	219	1	4	6	59	44	51	135	148	155	5	7	6	3	3	1
4732	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	21	33	35	-	-	-	3	1	6	18	30	28	-	2	1	-	-	-

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4742	37	38	43	1	-	1	6	7	15	28	28	25	2	3	2	-	-	-
4743	55	53	43	-	-	-	15	12	11	36	39	27	4	2	5	-	-	-
4744	565	458	498	7	9	10	104	82	111	416	341	347	34	23	28	4	3	2
4751	50	45	38	-	1	3	17	8	8	30	36	26	3	-	1	-	-	-
4752	14	13	11	-	-	1	1	1	1	12	11	8	1	1	1	-	-	-
4753	32	53	84	-	-	2	9	18	30	23	31	50	-	4	2	-	-	-
4754	133	112	132	-	2	2	32	18	36	96	89	89	4	2	5	1	1	-
4755	24	18	20	-	-	-	3	5	6	19	13	14	2	-	-	-	-	-
4756	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4757	20	15	26	-	-	1	5	5	12	14	9	11	1	1	2	-	-	-
4759	29	30	32	-	-	1	12	9	9	16	20	20	1	1	2	-	-	-
4761	16	22	20	-	-	-	4	2	3	11	19	16	1	-	1	-	1	-
4762	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4763	16	23	22	-	-	1	3	5	6	12	17	15	1	1	-	-	-	-
4771	66	53	83	3	2	8	14	14	19	47	36	54	2	1	2	-	-	-
4772	8	11	8	1	-	-	1	2	2	5	9	6	1	-	-	-	-	-
4773	5	1	3	-	-	-	-	-	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
4774	4	5	10	-	-	-	1	3	4	3	2	6	-	-	-	-	-	-
4781	181	162	184	6	2	3	25	23	27	144	127	143	5	9	10	1	1	1
4782	49	48	35	3	1	2	6	12	7	37	35	25	3	-	1	-	-	-
4783	3	4	9	-	-	-	1	1	1	2	3	6	-	-	2	-	-	-
4784	24	52	46	-	-	1	5	8	9	16	43	33	3	1	3	-	-	-
4785	5	1	1	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-	-	-
4789	197	182	221	6	-	2	39	53	56	139	116	155	12	13	8	1	-	-
4911	18	12	31	6	4	10	7	4	12	5	4	9	-	-	-	-	-	-
4912	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4921	201	188	196	-	3	3	55	35	58	137	136	121	9	13	13	-	1	1
4922	63	56	53	-	3	1	11	10	9	41	36	39	11	7	4	-	-	-
4923	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4924	7	6	6	-	1	-	-	1	1	6	2	4	1	2	1	-	-	-
4929	19	15	16	-	1	1	-	2	-	15	12	14	3	-	1	1	-	-
4930	1.308	1.273	1.298	22	32	37	261	312	343	958	856	836	46	58	61	21	15	21
4940	4	11	8	2	8	7	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4950	1	4	1	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-
5011	1	1	2	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5012	6	9	5	2	-	2	4	5	2	-	4	-	-	-	1	-	-	-
5021	1	6	5	-	4	1	-	1	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
5022	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5030	14	14	23	-	-	1	11	2	15	3	12	6	-	-	1	-	-	-
5091	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5099	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	30	27	17	2	-	2	21	20	11	7	7	4	-	-	-	-	-	-
5112	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	162	157	144	29	10	16	83	105	84	47	38	42	2	2	2	1	2	-
5212	180	161	137	25	16	2	36	24	31	113	114	92	5	6	12	1	1	-
5221	21	27	19	1	2	-	15	20	13	5	4	5	-	-	-	-	1	1
5222	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
5223	23	20	28	1	1	-	6	10	8	14	8	19	2	-	1	-	1	-
5229	20	18	14	-	-	1	6	5	3	14	13	7	-	-	3	-	-	-
5231	136	138	151	16	8	19	91	102	113	27	27	19	2	1	-	-	-	-
5232	1	1	4	-	-	-	1	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5239	2	-	4	-	-	-	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	18	19	16	2	2	-	8	10	9	8	6	7	-	1	-	-	-	-
5250	54	73	50	3	8	8	24	34	25	27	30	16	-	1	1	-	-	-
5310	457	495	488	106	136	112	253	263	274	93	92	96	3	4	4	2	-	2
5320	75	84	63	-	1	-	13	14	12	57	65	50	3	4	1	2	-	-
5510	202	193	204	5	3	5	32	40	64	152	143	127	13	7	7	-	-	1
5590	10	11	9	-	-	-	-	-	2	10	11	7	-	-	-	-	-	-
5611	608	604	614	5	7	6	121	97	154	464	471	431	17	25	23	1	4	-
5612	6	6	7	-	1	-	1	3	1	5	2	6	-	-	-	-	-	-
5620	355	369	377	16	28	24	102	120	115	229	212	232	8	7	6	-	2	-
5811	5	1	3	-	-	1	1	-	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-
5812	8	6	9	-	-	-	1	2	5	6	4	4	1	-	-	-	-	-
5813	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5819	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5821	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-
5822	23	26	21	-	-	-	9	11	13	13	14	6	1	1	2	-	-	-
5823	2	1	4	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-
5829	11	9	10	-	-	-	2	3	1	9	6	9	-	-	-	-	-	-
5911	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5912	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	5	3	3	1	-	-	2	1	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
6010	8	7	3	-	-	1	3	2	1	5	5	-	-	-	1	-	-	-
6021	14	17	9	2	1	-	9	10	4	3	6	5	-	-	-	-	-	-
6110	20	31	27	-	-	4	6	16	9	12	14	13	1	1	1	1	-	-
6120	7	3	10	-	-	1	4	2	4	2	1	4	-	-	1	1	-	-

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6141	7	3	14	-	-	-	3	3	11	4	-	3	-	-	-	-	-	-
6190	15	7	6	-	-	-	5	1	3	7	5	3	3	1	-	-	-	-
6201	28	22	28	-	2	-	10	8	9	17	11	18	1	1	1	-	-	-
6202	11	13	8	-	-	-	5	5	5	6	8	3	-	-	-	-	-	-
6203	9	8	15	-	1	1	1	3	9	8	4	5	-	-	-	-	-	-
6204	5	4	2	-	-	-	2	3	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
6209	9	8	11	1	-	-	2	7	3	6	1	8	-	-	-	-	-	-
6311	16	15	15	-	1	-	4	8	7	10	4	8	2	2	-	-	-	-
6319	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6399	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6421	18	20	34	5	8	11	1	4	7	10	5	14	2	3	2	-	-	-
6422	122	197	149	10	53	5	38	49	41	62	88	100	11	7	3	1	-	-
6423	47	38	38	3	4	1	13	11	9	31	21	27	-	2	1	-	-	-
6424	10	12	15	2	1	1	3	3	5	5	6	8	-	2	1	-	-	-
6433	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	6	2	7	-	-	1	4	-	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-
6462	18	11	4	-	1	1	6	5	2	10	4	1	2	1	-	-	-	-
6463	2	-	3	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	3	3	1	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1	-	-	-	-
6499	5	5	3	-	-	-	-	1	2	5	4	1	-	-	-	-	-	-
6511	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6512	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6541	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6542	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
6550	24	29	35	2	5	6	13	14	24	8	9	5	1	1	-	-	-	-
6612	1	2	2	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6613	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6621	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	4	5	4	1	-	-	-	1	2	3	4	2	-	-	-	-	-	-
6629	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6810	45	57	43	1	1	2	20	16	16	20	38	21	4	2	4	-	-	-
6821	13	15	11	-	1	-	3	2	5	9	10	5	1	2	1	-	-	-
6822	8	9	12	-	-	-	3	3	6	5	6	4	-	-	2	-	-	-
6911	20	14	1	1	-	-	7	7	-	12	7	1	-	-	-	-	-	-
6912	9	8	7	-	-	-	2	4	3	7	4	4	-	-	-	-	-	-
6920	75	76	73	4	2	2	18	24	32	51	47	37	1	2	2	1	1	-
7010	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	18	22	23	-	-	1	10	16	12	6	6	10	2	-	-	-	-	-
7111	6	2	3	-	-	1	1	-	1	4	2	1	1	-	-	-	-	-
7112	86	111	84	2	12	11	30	42	34	51	48	37	3	7	1	-	2	1
7119	6	9	12	-	-	-	3	3	2	3	6	10	-	-	-	-	-	-
7120	-	1	4	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7210	42	31	32	3	5	8	15	14	12	22	12	11	2	-	1	-	-	-
7220	-	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	6	4	4	-	2	-	-	1	2	6	1	2	-	-	-	-	-	-
7312	8	3	2	-	-	-	3	1	-	5	2	2	-	-	-	-	-	-
7319	13	7	13	-	-	1	3	1	4	9	6	7	1	-	1	-	-	-
7320	-	1	5	-	-	2	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7410	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7420	7	10	4	-	-	-	-	1	-	6	9	4	1	-	-	-	-	-
7490	33	23	30	-	1	1	12	10	12	17	12	17	2	-	-	2	-	-
7500	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7711	8	14	14	-	3	-	3	3	2	4	8	12	1	-	-	-	-	-
7719	3	2	5	1	-	1	1	-	1	1	1	2	-	1	-	-	-	1
7721	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7722	2	1	2	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7723	20	15	11	-	-	-	2	2	1	16	11	9	2	2	1	-	-	-
7729	-	5	8	-	-	-	-	1	1	-	4	7	-	-	-	-	-	-
7731	-	7	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
7732	22	26	20	1	-	-	7	5	6	13	19	13	-	2	-	1	-	1
7733	-	6	4	-	1	-	-	1	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-
7739	27	25	25	-	2	1	6	5	5	18	17	17	3	1	1	-	-	1
7740	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7810	38	31	21	1	3	-	4	4	5	27	22	15	6	2	1	-	-	-
7820	262	201	193	13	11	9	81	59	75	159	114	98	9	15	10	-	2	1
7830	27	31	34	1	4	6	8	8	11	16	19	16	2	-	1	-	-	-
7911	10	17	10	-	1	-	2	3	1	8	12	8	-	1	1	-	-	-
7990	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	368	329	335	3	5	9	119	94	126	234	213	187	12	13	10	-	4	3
8012	76	75	81	-	4	1	51	42	60	24	24	18	1	5	2	-	-	-
8020	17	30	34	-	-	-	8	12	19	8	17	15	1	1	-	-	-	-
8030	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
8111	21	12	16	-	-	-	8	4	3	13	7	13	-	1	-	-	-	-
8112	206	225	216	13	14	13	58	70	66	122	131	126	12	9	11	1	1	-

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8121	609	570	635	26	5	47	193	212	245	368	338	314	21	14	27	1	1	2
8122	10	9	6	—	—	—	1	6	2	9	3	3	—	—	1	—	—	—
8129	44	49	32	1	—	2	17	20	12	25	28	17	1	1	—	—	—	1
8130	20	29	17	—	—	—	1	8	2	16	18	15	3	2	—	—	1	—
8211	86	72	65	13	9	1	37	29	27	32	34	36	4	—	1	—	—	—
8219	27	26	14	—	—	—	7	9	8	18	15	6	1	2	—	1	—	—
8220	51	26	51	—	—	2	24	14	30	27	12	17	—	—	2	—	—	—
8230	17	20	17	—	—	—	3	6	3	13	14	13	1	—	1	—	—	—
8291	11	14	13	—	—	—	4	4	4	7	9	9	—	—	—	—	1	—
8292	7	6	7	—	—	—	3	—	2	4	6	5	—	—	—	—	—	—
8299	192	149	98	3	5	5	64	55	27	115	83	61	10	6	4	—	—	1
8411	1.523	1.406	1.642	67	135	142	397	378	405	993	831	1.027	63	59	64	3	3	4
8412	77	97	115	—	—	—	3	4	8	72	89	106	2	4	1	—	—	—
8423	4	24	15	—	—	—	—	5	2	4	19	13	—	—	—	—	—	—
8424	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
8430	—	3	3	—	—	1	—	2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—
8511	14	10	12	—	—	—	2	1	2	12	7	10	—	2	—	—	—	—
8512	24	18	16	—	—	—	4	—	5	19	17	10	1	1	1	—	—	—
8513	67	75	50	—	2	5	23	24	15	42	46	26	2	3	4	—	—	—
8520	30	32	26	—	1	1	11	8	12	18	18	12	1	5	1	—	—	—
8531	93	50	48	22	5	4	47	29	22	21	16	21	—	—	1	3	—	—
8532	42	39	40	5	1	1	21	19	21	16	18	17	—	1	—	—	—	1
8533	—	36	20	—	9	9	—	19	8	—	7	2	—	1	1	—	—	—
8541	5	6	6	—	—	—	2	2	2	3	4	4	—	—	—	—	—	—
8542	1	1	3	—	—	—	—	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—
8550	4	1	1	—	—	—	1	1	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—
8591	1	2	1	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—
8592	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
8593	6	5	3	—	—	—	1	1	2	5	3	1	—	1	—	—	—	—
8599	53	54	55	2	2	12	21	25	16	26	25	25	2	2	2	2	—	—
8610	1.461	1.495	1.738	773	804	1.008	399	420	430	277	259	288	12	11	12	—	1	—
8621	3	5	69	—	2	29	2	1	34	1	2	6	—	—	—	—	—	—
8622	7	—	—	5	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8630	65	47	50	14	9	10	23	18	20	28	20	19	—	—	1	—	—	—
8640	71	61	100	21	20	34	23	22	33	25	19	30	2	—	3	—	—	—
8650	7	11	12	2	—	3	1	7	4	4	4	5	—	—	—	—	—	—
8660	4	40	36	2	23	25	1	10	10	—	7	—	1	—	—	—	—	1
8690	42	52	55	28	38	32	12	11	19	2	3	4	—	—	—	—	—	—
8711	16	13	32	—	1	1	3	1	8	13	11	23	—	—	—	—	—	—
8712	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8720	9	2	—	4	—	—	3	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
8730	3	4	13	—	—	—	—	—	3	3	3	10	—	1	—	—	—	—
8800	33	30	44	2	—	5	15	18	23	16	12	16	—	—	—	—	—	—
9001	5	1	2	—	—	—	1	—	—	4	1	2	—	—	—	—	—	—
9102	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9103	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
9311	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9312	28	31	35	—	1	—	6	5	9	21	23	24	1	2	2	—	—	—
9313	8	13	12	—	—	1	—	4	1	8	9	10	—	—	—	—	—	—
9319	8	5	11	—	—	—	2	1	1	6	4	10	—	—	—	—	—	—
9321	20	22	19	—	1	—	2	3	6	17	17	12	1	1	1	—	—	—
9329	18	19	21	—	—	2	2	6	3	15	12	15	1	1	1	—	—	—
9411	225	233	220	36	59	103	121	118	72	67	55	43	1	1	1	—	—	1
9412	94	83	70	20	19	13	24	22	30	45	35	25	4	4	2	1	3	—
9420	41	44	23	—	3	—	14	13	6	25	23	16	2	5	1	—	—	—
9430	242	180	179	21	13	8	42	19	35	159	132	120	20	16	16	—	—	—
9491	102	82	81	21	25	30	37	27	16	40	29	33	4	1	2	—	—	—
9492	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
9493	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
9499	88	103	90	48	60	40	14	25	29	25	17	21	1	1	—	—	—	—
9511	6	6	7	—	—	—	2	4	2	4	2	5	—	—	—	—	—	—
9512	1	3	1	—	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—
9521	21	23	18	—	2	2	4	7	4	16	12	12	1	—	—	—	2	—
9529	14	10	8	—	1	—	1	2	—	11	7	8	2	—	—	—	—	—
9601	49	33	30	—	2	—	9	6	2	38	20	24	2	5	4	—	—	—
9602	8	8	10	—	—	—	—	1	3	8	6	6	—	1	1	—	—	—
9603	12	8	7	—	1	—	3	3	2	8	4	5	1	—	—	—	—	—
9609	19	14	10	—	—	—	8	2	4	10	10	6	1	2	—	—	—	—
9700	6	3	4	—	—	—	6	—	4	—	3	—	—	—	—	—	—	—
9900	2	1	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Ignorado	4.624	4.455	4.124	1	—	2	49	52	60	4.246	4.066	3.769	326	337	291	2	—	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 51 - Santa Catarina

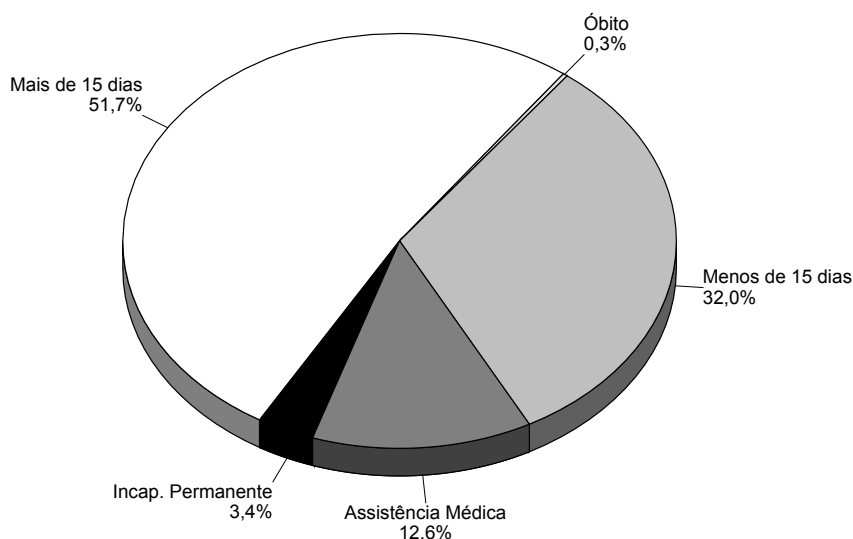
### 51.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Santa Catarina - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>48.473</b>	<b>46.769</b>	<b>48.111</b>	<b>4.035</b>	<b>5.045</b>	<b>6.082</b>	<b>14.804</b>	<b>14.209</b>	<b>15.411</b>	<b>27.712</b>	<b>25.659</b>	<b>24.860</b>	<b>1.752</b>	<b>1.701</b>	<b>1.621</b>	<b>170</b>	<b>155</b>	<b>137</b>
Janeiro	4.231	3.682	3.747	320	310	497	1.316	1.231	1.303	2.441	1.992	1.802	138	134	133	16	15	12
Fevereiro	4.291	3.982	3.780	309	371	445	1.308	1.192	1.186	2.515	2.255	1.996	146	159	147	13	5	6
Março	4.625	4.395	4.092	362	382	519	1.379	1.364	1.264	2.694	2.473	2.159	177	154	134	13	22	16
Abril	4.082	3.723	4.447	309	328	545	1.248	1.147	1.430	2.348	2.112	2.310	163	125	153	14	11	9
Maio	4.499	4.194	4.244	357	387	540	1.413	1.311	1.325	2.563	2.324	2.213	148	157	153	18	15	13
Junho	4.066	3.646	3.939	327	335	471	1.209	1.144	1.224	2.360	2.032	2.092	150	115	139	20	20	13
Julho	3.974	3.948	4.363	327	445	550	1.234	1.126	1.385	2.273	2.202	2.268	131	159	149	9	16	11
Agosto	4.228	4.509	4.231	362	553	541	1.203	1.271	1.307	2.482	2.494	2.222	170	177	147	11	14	14
Setembro	3.898	3.958	4.069	329	507	516	1.181	1.111	1.303	2.216	2.218	2.101	158	116	132	14	6	17
Outubro	3.824	4.113	4.333	366	559	533	1.263	1.199	1.389	2.048	2.192	2.278	133	148	125	14	15	8
Novembro	3.612	3.667	3.876	337	492	495	1.108	1.137	1.297	2.036	1.899	1.971	118	131	106	13	8	7
Dezembro	3.143	2.952	2.990	330	376	430	942	976	998	1.736	1.466	1.448	120	126	103	15	8	11

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE SANTA CATARINA - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>59.523</b>	<b>57.080</b>	<b>61.139</b>	<b>7.675</b>	<b>8.180</b>	<b>9.258</b>	<b>20.962</b>	<b>20.870</b>	<b>23.036</b>	<b>29.412</b>	<b>26.552</b>	<b>27.572</b>	<b>1.300</b>	<b>1.312</b>	<b>1.133</b>	<b>174</b>	<b>166</b>	<b>140</b>
0111	279	264	263	1	1	2	95	87	96	167	158	149	12	17	14	4	1	2
0112	5	4	4	-	-	-	4	2	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-
0113	3	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
0114	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	64	66	58	-	-	1	24	28	24	37	35	33	2	3	-	1	-	-
0116	3	2	4	-	-	-	1	-	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-
0119	15	14	19	1	-	-	6	5	6	7	9	13	1	-	-	-	-	-
0121	7	6	7	-	-	-	1	3	2	5	2	5	1	1	-	-	-	-
0122	6	5	2	1	-	-	2	1	2	3	4	-	-	-	-	-	-	-
0131	3	4	4	-	-	-	2	2	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-
0132	2	9	4	-	-	-	1	3	2	1	6	1	-	-	-	-	-	1
0133	124	119	161	-	1	1	28	27	37	88	85	120	8	6	2	-	-	1
0134	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0139	11	8	9	-	-	1	6	5	6	4	3	2	1	-	-	-	-	-
0141	92	51	58	34	5	3	19	13	22	37	32	32	1	1	1	1	-	-
0142	4	4	5	-	-	-	2	1	1	2	3	4	-	-	-	-	-	-
0151	152	143	162	-	-	1	53	46	52	96	96	109	3	-	-	-	1	-
0152	18	6	10	-	-	-	11	2	6	7	4	4	-	-	-	-	-	-
0153	2	3	1	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
0154	64	64	57	1	7	9	35	38	28	27	19	20	1	-	-	-	-	-
0155	79	91	103	1	1	8	28	41	67	47	47	28	3	1	-	-	1	-
0159	3	2	3	-	-	-	-	-	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-
0161	86	77	80	1	2	-	31	19	26	50	53	47	1	2	3	3	1	4
0162	27	21	22	-	-	-	6	4	9	18	15	12	3	2	1	-	-	-
0163	11	11	14	-	-	-	6	3	6	4	8	7	1	-	1	-	-	-
0210	158	190	170	10	8	6	98	110	99	47	69	61	3	2	4	-	1	-
0220	4	1	3	-	-	-	2	-	-	2	1	2	-	-	1	-	-	-
0230	81	58	61	6	3	2	31	25	31	41	27	27	3	3	1	-	-	-
0311	-	4	8	-	-	-	-	3	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-
0322	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0500	42	47	47	13	20	22	17	15	11	10	12	13	2	-	1	-	-	-
0600	1	2	2	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0810	168	143	142	10	8	2	59	46	45	89	84	89	8	4	6	2	1	-
0891	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0892	10	1	5	-	-	-	4	-	1	6	1	4	-	-	-	-	-	-
0893	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0899	3	4	3	-	1	1	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
0910	1	3	5	-	2	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
0990	6	-	7	-	-	-	1	-	2	5	-	5	-	-	-	-	-	-
1011	710	687	642	64	57	40	209	312	337	424	303	250	13	15	13	-	-	2
1012	1.869	1.689	1.990	263	354	370	798	708	892	777	595	685	29	32	40	2	-	3
1013	465	442	417	5	5	16	292	236	240	163	200	161	5	1	-	-	-	-
1020	25	51	19	-	-	-	7	22	8	18	25	11	-	2	-	-	2	-
1031	58	41	41	-	-	-	6	3	7	46	33	34	6	4	-	-	1	-
1032	20	13	16	-	-	2	9	5	10	11	8	4	-	-	-	-	-	-
1033	18	16	24	2	1	-	7	6	14	7	9	8	2	-	1	-	-	1
1041	102	107	135	11	7	14	43	46	67	46	47	46	1	7	6	1	-	2
1042	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1043	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1051	66	75	69	10	5	13	28	43	32	28	26	22	-	1	2	-	-	-
1052	172	138	123	76	24	20	35	48	47	60	62	54	1	4	2	-	-	-
1053	9	13	12	-	-	-	2	4	1	7	9	11	-	-	-	-	-	-
1061	402	267	294	8	3	7	143	108	107	232	138	155	17	16	24	2	2	1
1062	81	88	79	2	1	3	26	36	37	49	48	37	3	2	2	1	1	-
1063	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1064	-	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
1066	95	116	121	5	2	5	57	61	62	29	49	51	3	1	3	1	3	-
1069	24	30	45	-	-	1	7	14	20	15	15	23	1	1	1	1	-	-
1071	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1081	2	2	4	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	1	-	-	-
1091	319	295	324	13	26	22	85	72	105	216	191	185	5	6	11	-	-	1
1092	55	57	40	15	6	-	17	17	21	22	33	16	1	1	3	-	-	-
1093	127	99	92	1	1	-	63	59	54	56	36	36	6	3	2	1	-	-
1094	64	62	77	-	-	-	13	16	22	49	44	53	2	2	2	-	-	-
1095	2	1	6	1	-	-	1	-	1	-	1	5	-	-	-	-	-	-
1096	3	12	14	-	-	1	-	6	6	3	6	7	-	-	-	-	-	-
1099	125	113	102	14	9	13	49	39	37	54	62	48	6	3	2	2	-	2
1111	4	8	4	-	-	-	1	-	1	3	8	3	-	-	-	-	-	-
1112	56	66	72	5	12	5	27	27	46	21	27	19	3	-	1	-	-	1
1113	114	92	52	73	41	23	26	30	16	13	20	13	1	1	-	1	-	-
1121	11	17	22	2	4	1	5	11	13	4	2	8	-	-	-	-	-	-
1122	271	236	214	37	43	30	165	133	138	65	59	43	2	1	2	2	-	1
1210	182	147	147	43	17	12	104	84	94	30	46	41	5	-	-	-	-	-
1220	75	66	76	32	21	22	22	33	37	20	9	16	1	2	1	-	1	-
1311	2	1	2	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

### 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1312	7	12	10	1	-	-	4	5	5	2	6	5	-	1	-	-	-	-
1313	44	35	43	-	-	2	27	23	27	15	12	11	2	-	3	-	-	-
1321	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1322	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1323	1	4	3	-	-	-	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1330	34	21	34	7	4	7	6	11	18	19	6	8	2	-	1	-	-	-
1340	19	10	14	-	-	1	4	1	6	14	8	6	1	1	1	-	-	-
1351	16	9	18	-	-	1	5	1	7	11	7	9	-	1	1	-	-	-
1352	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1353	10	10	5	-	-	1	4	7	1	5	3	3	1	-	-	-	-	-
1354	38	35	23	1	3	-	10	12	11	24	20	11	3	-	1	-	-	-
1359	24	22	28	3	2	3	10	9	12	11	11	13	-	-	-	-	-	-
1411	35	48	20	-	-	1	12	11	3	22	35	16	1	2	-	-	-	-
1412	163	141	147	5	5	1	32	33	39	121	96	101	5	7	5	-	-	1
1413	18	13	10	-	-	-	6	5	2	12	8	8	-	-	-	-	-	-
1414	24	24	22	-	1	4	17	16	12	6	7	6	-	-	-	1	-	-
1422	22	14	14	-	-	1	7	6	5	14	7	8	1	-	-	-	1	-
1510	181	181	179	4	6	3	58	68	71	110	105	100	8	2	4	1	-	1
1521	10	23	18	1	-	-	3	10	5	5	12	13	1	1	-	-	-	-
1529	42	22	27	-	1	-	11	5	9	29	15	17	2	1	1	-	-	-
1531	645	695	682	21	47	46	254	294	307	366	341	321	4	11	8	-	2	-
1532	68	55	44	2	-	1	30	22	23	33	32	20	2	1	-	1	-	-
1533	218	198	244	11	11	13	127	125	169	78	60	60	2	2	1	-	-	1
1539	38	38	47	5	2	1	14	17	28	17	18	18	1	1	-	1	-	-
1540	146	140	140	9	8	1	54	69	61	82	60	76	1	3	2	-	-	-
1610	252	273	265	2	5	2	36	46	61	199	206	187	15	14	14	-	2	1
1621	94	133	151	17	12	11	35	66	82	42	46	54	-	3	2	-	6	2
1622	132	121	137	6	1	4	33	32	35	86	81	91	7	7	6	-	-	1
1623	75	52	71	4	2	6	15	13	29	48	32	32	6	5	4	2	-	-
1629	52	45	38	2	-	-	8	5	5	37	37	33	5	3	-	-	-	-
1710	73	45	59	16	13	22	51	24	28	6	7	8	-	1	-	-	-	1
1721	69	79	89	10	24	9	30	35	61	24	20	18	5	-	1	-	-	-
1722	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
1731	29	23	35	-	-	-	7	4	11	22	18	23	-	1	1	-	-	-
1732	26	22	13	-	2	1	13	8	6	13	11	6	-	1	-	-	-	-
1733	93	101	105	5	8	6	46	55	72	39	36	25	2	2	2	1	-	-
1741	56	33	30	-	-	1	34	16	13	21	17	14	1	-	2	-	-	-
1742	21	21	31	1	-	3	3	13	16	17	7	12	-	1	-	-	-	-
1749	28	14	32	3	2	4	13	8	19	11	4	9	1	-	-	-	-	-
1811	14	3	11	1	-	-	5	-	2	8	3	9	-	-	-	-	-	-
1812	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	87	90	83	3	4	1	40	42	44	43	42	35	1	2	3	-	-	-
1821	7	12	13	-	-	-	1	4	4	5	8	8	1	-	1	-	-	-
1822	10	7	10	-	-	-	2	-	2	7	7	6	1	-	2	-	-	-
1921	42	60	53	16	30	24	21	23	22	4	7	7	1	-	-	-	-	-
1922	12	13	13	1	-	-	8	7	8	3	6	5	-	-	-	-	-	-
1931	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1932	35	41	29	6	-	1	18	26	22	9	14	4	2	-	1	-	1	1
2011	7	1	3	-	-	-	2	-	-	4	1	2	1	-	1	-	-	-
2012	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	152	74	62	89	19	16	31	26	29	32	25	14	-	3	2	-	1	1
2014	2	3	2	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	3	4	7	-	-	-	2	3	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2021	47	33	32	42	24	26	2	7	5	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2029	70	86	44	14	21	11	45	54	27	11	11	6	-	-	-	-	-	-
2031	39	30	25	32	27	21	4	1	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
2032	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
2033	7	2	3	7	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2040	2	3	7	-	-	-	-	1	3	2	2	4	-	-	-	-	-	-
2051	-	3	6	-	1	4	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2052	3	-	3	-	-	1	1	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2061	10	16	24	-	-	3	7	11	13	3	5	8	-	-	-	-	-	-
2062	18	11	14	1	-	-	7	7	8	9	4	6	1	-	-	-	-	-
2063	19	32	29	1	1	1	9	17	15	8	14	12	1	-	1	-	-	-
2071	32	45	30	1	7	3	17	28	22	14	10	5	-	-	-	-	-	-
2072	2	2	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2073	1	6	4	-	-	-	-	1	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-
2091	9	4	15	-	-	-	2	-	7	7	4	8	-	-	-	-	-	-
2092	5	2	-	-	-	-	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2093	3	3	2	1	-	-	2	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-
2099	27	24	31	3	2	4	14	9	13	8	13	14	1	-	-	1	-	-
2110	13	3	3	3	-	2	8	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2121	28	27	41	1	-	-	10	15	17	17	12	23	-	-	1	-	-	-
2122	1	3	2	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
2123	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2211	118	157	184	22	36	44	49	55	69	44	64	71	2	2	-	1	-	-
2212	19	17	17	1	-	-	4	4	2	13	12	14	-	1	1	1	-	-

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

**52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2219	194	220	205	28	27	31	106	117	114	52	68	58	8	8	2	-	-	-
2221	44	42	37	-	-	-	9	15	8	34	27	26	1	-	3	-	-	-
2222	255	213	203	70	13	12	70	118	105	108	79	83	7	3	3	-	-	-
2223	12	11	-	4	4	-	3	4	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-
2229	448	498	506	10	22	18	193	244	249	237	219	236	8	12	3	-	1	-
2311	27	22	35	1	1	-	9	10	22	17	9	13	-	1	-	-	1	-
2312	5	5	-	-	2	-	3	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
2319	63	58	72	3	-	-	34	41	47	25	17	25	1	-	-	-	-	-
2320	16	15	14	6	4	10	6	3	2	4	7	2	-	1	-	-	-	-
2330	277	271	258	12	4	6	85	76	74	174	174	166	6	15	12	-	2	-
2341	3	5	7	-	-	-	-	-	-	3	4	7	-	1	-	-	-	-
2342	165	119	128	2	-	-	42	22	26	114	92	98	6	3	4	1	2	-
2349	31	32	18	5	7	-	21	18	11	4	6	7	1	1	-	-	-	-
2391	50	43	54	-	1	-	7	12	13	40	30	37	3	-	4	-	-	-
2392	8	8	8	-	-	-	2	3	7	6	5	1	-	-	-	-	-	-
2399	40	19	13	-	-	1	10	7	4	29	12	7	1	-	1	-	-	-
2412	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2422	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2423	116	89	82	89	70	59	12	6	13	15	12	9	-	1	-	-	-	1
2424	19	10	7	-	-	-	10	1	4	9	9	3	-	-	-	-	-	-
2431	47	29	35	8	11	9	25	9	11	14	8	15	-	1	-	-	-	-
2439	33	16	14	4	-	-	19	7	5	10	9	9	-	-	-	-	-	-
2441	6	8	10	-	1	-	2	3	6	4	4	4	-	-	-	-	-	-
2442	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2449	25	16	28	-	-	-	3	2	10	22	12	16	-	2	2	-	-	-
2451	395	350	308	16	21	16	193	195	164	178	128	120	7	6	6	1	-	2
2452	21	22	17	1	2	-	10	7	6	9	13	11	1	-	-	-	-	-
2511	359	228	296	101	26	50	97	80	113	153	113	127	6	5	4	2	4	2
2512	160	150	162	1	1	6	37	44	44	115	101	111	4	3	1	3	1	-
2513	2	3	5	-	-	2	-	1	1	2	1	2	-	1	-	-	-	-
2521	34	31	39	-	1	-	10	12	15	24	15	23	-	3	1	-	-	-

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2854	30	18	25	2	1	3	14	14	12	14	3	10	-	-	-	-	-	-
2861	29	28	33	1	2	1	10	10	16	18	15	16	-	1	-	-	-	-
2862	75	84	110	4	3	1	26	39	57	45	40	51	-	2	1	-	-	-
2863	-	5	5	-	-	1	-	3	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2864	37	27	34	-	1	1	15	14	14	19	11	19	2	1	-	1	-	-
2865	15	15	17	-	-	2	-	6	5	15	9	10	-	-	-	-	-	-
2866	13	10	9	-	-	-	6	5	5	6	5	4	1	-	-	-	-	-
2869	227	170	214	28	23	9	102	87	113	90	55	89	6	5	3	1	-	-
2910	244	328	487	113	185	302	78	89	140	51	53	43	1	1	2	1	-	-
2920	37	41	53	17	11	13	5	8	20	14	21	19	1	-	1	-	1	-
2930	1.177	1.062	1.167	41	81	126	706	685	717	418	287	316	11	9	6	1	-	2
2941	28	27	27	3	6	12	16	9	5	9	11	10	-	1	-	-	-	-
2942	195	219	212	33	69	70	91	83	84	70	65	57	1	2	1	-	-	-
2943	245	264	216	5	3	8	180	207	158	59	53	49	1	1	1	-	-	-
2944	33	23	30	2	1	4	15	11	14	16	9	12	-	2	-	-	-	-
2945	12	15	25	1	2	7	1	6	16	10	7	2	-	-	-	-	-	-
2949	549	448	529	41	29	74	292	234	263	212	175	185	4	10	6	-	-	1
2950	5	5	11	1	-	1	3	2	3	1	3	7	-	-	-	-	-	-
3011	244	450	619	214	362	479	15	53	87	15	33	53	-	1	-	-	1	-
3012	7	11	12	1	-	1	3	8	8	3	3	3	-	-	-	-	-	-
3031	12	3	-	-	1	-	9	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3032	8	16	17	2	2	1	3	10	12	3	4	3	-	-	-	-	-	1
3091	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	13	11	9	-	-	2	5	8	5	8	3	2	-	-	-	-	-	-
3099	4	6	8	1	-	1	2	2	2	1	3	5	-	1	-	-	-	-
3101	665	660	796	14	32	37	212	185	289	407	414	450	29	27	17	3	2	3
3102	104	77	108	-	1	5	24	17	28	73	56	73	7	3	2	-	-	-
3103	46	58	46	-	2	2	29	45	27	17	10	17	-	1	-	-	-	-
3104	34	20	33	-	2	1	16	7	13	18	11	17	-	-	2	-	-	-
3211	23	21	26	1	4	2	3	5	6	18	12	16	1	-	2	-	-	-
3212	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3220	3	1	3	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	-	-	-
3230	11	6	5	-	-	-	7	2	2	4	4	3	-	-	-	-	-	-
3240	9	20	8	-	-	-	6	13	4	3	6	4	-	1	-	-	-	-
3250	31	35	37	-	1	3	9	15	10	22	18	22	-	1	2	-	-	-
3291	124	106	88	27	8	9	69	69	62	27	28	17	1	1	-	-	-	-
3292	18	19	11	-	4	1	10	7	3	8	8	7	-	-	-	-	-	-
3299	72	60	78	8	4	6	29	26	29	33	28	41	2	2	2	-	-	-
3311	12	18	7	1	-	-	3	11	1	6	7	6	2	-	-	-	-	-
3312	8	12	9	1	4	2	4	4	2	3	4	4	-	-	-	-	-	1
3313	9	5	6	2	1	-	2	-	-	5	4	6	-	-	-	-	-	-
3314	163	125	95	26	12	7	62	52	36	71	59	50	3	2	1	1	-	1
3315	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3316	118	163	125	41	51	34	61	86	82	16	25	8	-	-	1	-	1	-
3317	4	2	3	-	-	1	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3319	7	7	7	-	-	-	3	3	3	3	4	4	1	-	-	-	-	-
3321	7	15	20	1	1	1	2	8	5	3	6	13	1	-	1	-	-	-
3329	22	17	19	1	2	1	9	6	8	12	9	9	-	-	1	-	-	-
3511	78	74	59	12	19	12	36	37	27	29	18	20	-	-	-	1	-	-
3512	19	10	9	2	1	2	11	4	5	6	5	2	-	-	-	-	-	-
3514	160	105	145	38	19	45	78	60	68	36	18	28	5	5	2	3	3	2
3520	2	3	2	-	1	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3530	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3600	211	195	214	36	30	61	119	125	97	53	38	52	2	2	2	1	-	2
3701	2	1	3	-	-	-	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3702	42	24	20	-	4	1	11	4	6	28	13	11	2	3	2	1	-	-
3811	406	444	377	6	7	10	271	303	268	121	129	95	4	4	4	4	1	-
3812	3	5	8	-	-	3	1	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-
3821	13	16	18	-	-	1	3	2	8	10	13	8	-	1	1	-	-	-
3822	3	11	3	1	-	-	-	3	3	2	7	-	-	1	-	-	-	-
3831	36	27	24	2	-	-	17	5	7	16	20	17	1	2	-	-	-	-
3832	37	25	33	5	1	1	9	6	9	18	15	21	3	3	2	2	-	-
3839	21	29	18	-	-	2	4	12	4	13	15	8	4	2	3	-	-	1
3900	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	226	320	331	14	22	11	95	120	113	111	166	194	5	8	12	1	4	1
4120	1.460	1.333	1.391	55	84	88	486	435	442	854	757	810	56	46	45	9	11	6
4211	248	228	220	13	13	7	118	92	98	111	110	103	6	11	8	-	2	4
4212	98	115	130	23	50	60	45	30	40	27	34	28	3	1	2	-	-	-
4213	19	15	22	-	-	3	5	5	4	13	10	12	1	-	2	-	-	1
4221	417	330	271	42	29	24	216	178	137	144	115	102	10	5	5	5	3	3
4222	57	76	36	9	6	-	21	40	16	27	27	19	-	3	-	-	-	1
4223	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4291	7	13	1	3	2	-	4	7	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-
4292	124	154	126	39	43	40	37	52	33	46	52	51	2	5	2	-	2	-
4299	211	152	106	23	31	15	97	53	32	81	61	57	3	4	2	7	3	-
4311	5	14	5	1	3	1	2	5	1	2	5	3	-	1	-	-	-	-
4312	6	6	-	1	-	-	1	2	-	3	3	-	1	1	-	-	-	-

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4313	48	61	70	1	1	2	12	15	24	34	41	40	1	2	4	-	2	-
4319	24	6	4	7	1	-	12	-	2	5	4	2	-	1	-	-	-	-
4321	182	154	157	22	23	11	59	38	53	94	90	90	7	2	2	-	1	1
4322	49	43	65	3	5	8	17	10	30	28	26	27	1	1	-	-	1	-
4329	68	113	95	3	5	6	28	73	59	36	33	26	-	2	3	1	-	1
4330	138	140	101	1	5	3	38	40	34	95	88	57	4	7	6	-	-	1
4391	38	41	48	1	2	1	8	8	17	28	28	28	1	3	2	-	-	-
4399	216	253	257	5	17	14	45	69	70	159	156	162	6	9	9	1	2	2
4511	199	176	196	10	9	12	82	85	107	103	78	74	3	3	3	1	1	-
4512	8	8	5	-	1	-	1	2	3	7	4	2	-	-	-	-	1	-
4520	193	194	212	-	5	5	52	53	76	133	131	126	7	5	5	1	-	-
4530	342	318	348	6	12	9	88	101	104	235	191	224	12	13	9	1	1	2
4541	58	32	35	-	-	-	18	5	8	39	26	26	-	1	-	1	-	1
4543	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4611	15	10	10	-	-	1	10	4	3	5	5	4	-	1	2	-	-	-
4612	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
4613	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4614	3	4	2	-	-	-	1	1	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-
4616	1	2	3	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4617	5	6	4	-	1	-	1	-	1	4	5	3	-	-	-	-	-	-
4618	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-
4619	7	6	9	-	-	-	2	3	1	5	3	8	-	-	-	-	-	-
4622	113	123	113	1	2	1	43	44	55	59	71	52	10	5	2	-	1	3
4623	118	133	154	4	6	5	53	53	71	56	65	74	5	8	4	-	1	-
4631	10	13	10	-	1	-	3	5	3	7	7	7	-	-	-	-	-	-
4632	90	82	67	3	3	2	35	34	26	47	43	38	2	-	1	3	2	-
4633	39	20	49	1	-	-	12	5	16	25	13	33	1	2	-	-	-	-
4634	36	32	39	1	2	2	5	5	13	28	21	22	2	4	2	-	-	-
4635	209	205	196	29	27	40	95	95	81	83	81	72	-	2	3	2	-	-
4636	14	9	11	3	-	1	6	3	3	4	5	7	1	1	-	-	-	-
4637	31	29	37	2	1	1	9	5	14	19	23	21	1	-	1	-	-	-
4639	110	114	105	10	7	5	48	45	42	50	59	56	2	3	2	-	-	-
4641	3	8	6	-	-	1	1	3	2	2	5	3	-	-	-	-	-	-
4642	5	10	8	1	1	-	3	4	4	1	4	4	-	-	-	-	1	-
4643	4	3	6	-	-	1	-	3	1	4	-	4	-	-	-	-	-	-
4644	61	46	64	3	-	4	32	23	35	25	22	25	1	1	-	-	-	-
4645	10	8	8	-	-	-	4	4	2	6	4	6	-	-	-	-	-	-
4646	13	12	14	1	-	1	7	3	5	5	8	8	-	1	-	-	-	-
4647	11	9	13	1	-	-	3	4	5	7	5	8	-	-	-	-	-	-
4649	75	46	44	2	5	3	38	14	18	31	26	23	2	1	-	2	-	-
4651	6	23	6	-	-	-	3	4	2	3	19	4	-	-	-	-	-	-
4652	8	8	4	-	-	-	5	6	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4661	28	40	75	-	1	5	13	23	52	13	16	17	1	-	-	1	-	1
4662	7	4	3	-	-	-	3	2	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-
4663	24	17	13	2	1	1	7	9	5	13	7	7	1	-	-	1	-	-
4664	3	2	6	-	-	-	2	-	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4665	5	12	10	-	-	-	2	4	6	3	8	4	-	-	-	-	-	-
4669	15	5	15	-	-	2	8	-	8	7	4	4	-	1	1	-	-	-
4671	29	25	24	-	-	-	7	4	8	22	18	15	-	3	1	-	-	-
4672	34	20	52	-	-	4	19	8	28	15	12	18	-	-	1	-	-	1
4673	5	7	7	2	2	1	2	2	4	-	3	2	1	-	-	-	-	-
4674	2	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4679	37	32	37	2	-	2	18	14	14	17	15	18	-	3	3	-	-	-
4681	30	25	26	5	-	4	8	7	9	16	16	12	-	1	1	1	1	-
4682	30	47	58	8	13	12	10	16	24	12	17	19	-	1	3	-	-	-
4683	21	30	28	-	-	-	10	10	13	11	17	13	-	2	2	-	1	-
4684	9	17	17	2	1	1	4	9	7	3	6	8	-	-	-	-	1	1
4685	42	38	59	1	1	2	19	21	30	22	15	26	-	1	1	-	-	-
4686	9	3	12	-	1	1	2	1	-	7	1	8	-	-	3	-	-	-
4687	71	68	72	2	2	2	18	16	26	48	49	41	2	1	2	1	-	1
4689	145	177	122	6	5	4	80	105	74	56	65	44	2	2	-	1	-	-
4691	59	42	48	-	-	-	34	22	33	25	19	14	-	1	1	-	-	-
4692	16	13	16	1	1	1	3	6	10	10	6	5	2	-	-	-	-	-
4693	27	44	39	-	-	1	6	10	17	19	29	20	2	3	1	-	2	-
4711	2.683	2.058	2.068	94	73	73	1.591	1.109	1.070	979	844	908	17	27	16	2	5	1
4712	161	173	179	-	-	1	33	38	45	118	132	126	10	3	7	-	-	-
4713	89	88	65	3	5	2	44	33	24	41	50	39	1	-	-	-	-	-
4721	107	94	99	-	-	-	19	15	18	86	74	79	2	5	2	-	-	-
4722	26	39	27	-	-	-	8	3	4	17	34	22	1	2	1	-	-	-
4723	32	34	26	-	-	-	9	8	5	22	26	20	1	-	1	-	-	-
4724	19	18	20	-	-	-	3	3	4	16	11	14	-	4	1	-	-	1
4729	49	45	59	1	1	1	19	14	17	28	29	38	1	1	3	-	-	-
4731	243	243	284	3	5	2	63	82	96	171	149	178	4	7	7	2	-	1
4732	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4741	33	17	34	2	-	-	6	2	8	23	13	26	1	2	-	1	-	-
4742	47	56	52	1	4	3	13	15	13	32	34	33	1	3	3	-	-	-
4743	37	43	30	-	-	-	9	8	10	26	33	20	2	2	-	-	-	-



## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4744	662	646	586	11	24	15	158	182	149	466	404	390	22	33	25	5	3	7
4751	43	35	50	3	—	1	8	8	18	31	24	29	—	2	2	1	1	—
4752	21	21	29	—	—	1	8	6	4	12	14	21	—	1	2	1	—	1
4753	93	114	138	2	3	4	25	36	37	63	71	94	3	4	3	—	—	—
4754	95	109	90	1	1	1	20	13	24	70	91	62	3	3	3	1	1	—
4755	29	21	23	—	1	—	4	2	3	24	18	19	1	—	1	—	—	—
4756	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4757	19	17	19	2	2	5	6	4	2	10	11	12	—	—	—	1	—	—
4759	56	54	72	1	3	2	18	17	24	37	34	45	—	—	1	—	—	—
4761	37	39	35	—	—	—	6	7	9	28	32	25	3	—	1	—	—	—
4762	3	—	3	—	—	—	—	—	1	3	—	2	—	—	—	—	—	—
4763	22	30	25	—	—	—	3	8	6	19	20	19	—	1	—	—	1	—
4771	260	255	302	22	34	79	123	122	119	113	97	100	2	2	4	—	—	—
4772	19	14	12	—	2	—	8	1	4	11	10	7	—	—	—	—	1	1
4773	3	2	6	1	—	1	1	—	2	1	2	3	—	—	—	—	—	—
4774	9	9	13	—	—	—	1	—	1	7	9	12	1	—	—	—	—	—
4781	238	232	220	9	12	10	89	78	78	135	136	130	3	6	2	2	—	—
4782	88	66	61	—	3	—	21	17	12	66	45	47	1	1	2	—	—	—
4783	6	16	14	—	1	—	—	1	4	6	14	10	—	—	—	—	—	—
4784	91	68	73	5	1	2	9	15	14	73	52	53	4	—	4	—	—	—
4785	4	4	8	—	—	—	—	1	3	3	3	5	1	—	—	—	—	—
4789	282	274	254	8	12	10	72	83	94	191	166	143	11	10	6	—	3	1
4911	40	51	58	12	22	34	21	15	14	7	13	9	—	—	1	—	1	—
4912	65	109	72	16	11	18	28	77	46	19	21	8	1	—	—	1	—	—
4921	586	551	754	11	14	11	243	241	364	306	279	366	22	15	13	4	2	—
4922	128	117	102	—	—	2	42	35	26	81	74	68	5	6	6	—	2	—
4923	17	12	12	—	—	—	4	4	4	13	8	7	—	—	1	—	—	—
4924	5	11	11	—	—	—	—	3	2	4	7	9	1	—	—	—	1	—
4929	39	48	39	2	—	—	9	11	6	25	30	33	2	6	—	1	1	—
4930	1.530	1.622	1.880	66	71	96	450	560	781	948	922	928	52	61	62	14	8	13
4940	12	14	16	10	11	15	—	1	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—
4950	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5011	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5021	19	26	29	—	11	4	7	10	14	11	5	10	1	—	—	—	—	1
5022	1	1	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5030	3	5	5	—	—	—	2	3	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—
5091	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
5111	65	61	44	3	1	3	39	31	28	20	29	12	2	—	1	1	—	—
5112	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
5120	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5211	97	108	89	5	8	8	45	58	33	47	40	45	—	2	3	—	—	—
5212	71	65	48	17	8	7	10	19	9	40	34	28	3	3	4	1	1	—
5221	28	16	26	—	2	—	20	5	26	7	8	—	1	—	—	—	1	—
5222	2	4	8	—	—	—	—	1	2	2	3	6	—	—	—	—	—	—
5223	18	30	41	—	2	2	8	7	17	9	21	21	—	—	1	1	—	—
5229	28	30	21	1	—	—	9	8	8	17	21	13	—	1	—	1	—	—
5231	21	32	45	4	19	27	11	9	12	6	4	5	—	—	—	—	—	1
5232	4	12	13	1	1	3	2	5	5	1	5	5	—	1	—	—	—	—
5239	6	1	2	—	—	—	2	1	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—
5240	33	46	37	4	4	7	16	26	24	13	16	5	—	—	—	—	—	1
5250	126	176	181	60	121	123	43	37	36	22	18	21	—	—	1	1	—	—
5310	664	713	781	128	193	140	350	351	423	182	166	213	3	3	5	1	—	—
5320	110	107	99	—	—	1	17	22	21	86	84	72	6	—	5	1	1	—
5510	155	172	158	3	6	4	56	56	39	93	108	111	3	2	4	—	—	—
5590	22	23	22	1	2	4	9	8	8	11	13	10	1	—	—	—	—	—
5611	754	671	759	11	3	15	245	165	244	479	479	487	17	23	13	2	1	—
5612	9	8	6	3	—	—	3	1	2	3	7	4	—	—	—	—	—	—
5620	459	502	494	91	91	107	194	212	196	167	193	187	7	5	4	—	1	—
5811	3	5	2	—	—	1	2	2	1	1	2	—	—	1	—	—	—	—
5812	8	13	15	—	—	—	5	6	7	3	7	7	—	—	1	—	—	—
5813	1	—	2	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5819	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5821	7	10	8	—	—	—	6	5	6	1	5	2	—	—	—	—	—	—
5822	63	84	80	1	2	3	39	52	53	23	29	22	—	1	2	—	—	—
5823	1	—	3	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5829	23	16	18	3	—	—	6	3	3	12	11	15	2	2	—	—	—	—
5911	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5912	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
5914	6	1	9	—	—	—	1	—	2	5	1	7	—	—	—	—	—	—
5920	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
6010	8	8	10	—	—	—	6	3	5	2	5	5	—	—	—	—	—	—
6021	25	33	28	—	—	3	18	23	19	6	7	6	1	1	—	—	2	—
6022	3	1	1	—	—	—	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	—	—
6110	22	19	32	2	1	—	9	13	21	9	5	11	1	—	—	1	—	—
6120	25	29	18	—	3	1	7	15	7	18	10	9	—	—	1	—	1	—
6141	26	17	24	—	—	—	14	12	13	12	5	11	—	—	—	—	—	—
6190	14	17	18	2	1	1	6	3	6	5	13	10	1	—	1	—	—	—

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6201	7	7	7	-	-	-	2	5	6	5	1	1	-	-	-	-	1	-
6202	6	3	6	1	-	-	2	1	1	3	2	5	-	-	-	-	-	-
6203	9	5	17	-	1	2	5	-	8	4	4	7	-	-	-	-	-	-
6204	5	13	19	-	2	-	2	9	15	3	2	4	-	-	-	-	-	-
6209	53	54	49	24	21	11	18	21	25	11	12	13	-	-	-	-	-	-
6311	72	77	33	19	45	6	32	18	15	20	14	11	1	-	1	-	-	-
6319	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6391	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
6399	5	1	3	-	-	-	3	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
6421	47	89	152	10	22	59	11	31	36	24	36	56	2	-	1	-	-	-
6422	257	361	465	27	68	80	85	110	170	138	178	207	7	5	8	-	-	-
6423	61	30	39	20	1	3	13	16	19	28	12	17	-	-	-	-	1	-
6424	12	15	22	-	1	2	7	2	7	5	11	12	-	1	-	-	-	1
6431	3	2	1	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6433	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	2	2	4	-	1	-	1	1	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-
6462	15	3	8	-	-	-	8	1	4	6	2	4	1	-	-	-	-	-
6463	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6470	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6499	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6511	4	11	8	-	2	-	2	8	4	2	1	4	-	-	-	-	-	-
6512	1	6	1	-	-	-	-	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6520	1	5	3	-	-	-	1	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6542	5	4	2	1	1	1	2	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6550	66	70	56	21	26	16	30	32	31	15	12	8	-	-	1	-	-	-
6612	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6613	4	7	4	-	-	-	1	2	1	3	5	3	-	-	-	-	-	-
6619	4	-	3	-	-	1	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
6621	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	7	8	-	-	1	-	1	1	-	6	6	-	-	-	-	-	-
6629	7	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
6630	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	27	31	55	1	-	2	6	18	18	17	11	31	3	2	2	-	-	2
6821	20	39	26	1	2	-	8	13	15	11	24	11	-	-	-	-	-	-
6822	15	26	14	2	11	3	6	6	3	7	9	8	-	-	-	-	-	-
6911	23	15	13	-	-	-	5	3	5	18	12	8	-	-	-	-	-	-
6912	9	6	11	-	-	1	2	3	4	5	3	5	1	-	-	1	-	1
6920	42	43	50	1	1	4	16	11	16	24	30	30	1	1	-	-	-	-
7010	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	24	15	11	3	-	-	5	5	4	15	10	7	-	-	-	1	-	-
7111	6	4	9	-	-	-	3	-	-	2	4	8	1	-	1	-	-	-
7112	141	147	201	14	24	46	52	49	65	68	70	82	6	3	6	1	1	2
7119	20	16	6	5	1	1	10	4	3	5	11	1	-	-	-	-	-	1
7120	1	7	7	-	-	-	-	3	3	1	3	3	-	-	-	-	1	1
7210	31	24	27	2	5	6	16	12	16	12	7	5	1	-	-	-	-	-
7220	14	13	5	12	9	3	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	4	1	5	1	-	-	1	-	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-
7312	9	5	8	-	-	1	6	3	5	3	2	2	-	-	-	-	-	-
7319	31	40	46	-	2	1	10	22	23	21	15	22	-	1	-	-	-	-
7320	4	1	6	1	-	-	1	1	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7410	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7420	4	3	5	-	-	-	-	1	2	4	2	3	-	-	-	-	-	-
7490	6	15	13	2	1	1	1	4	6	2	10	4	1	-	1	-	-	1
7500	1	3	1	-	1	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
7711	7	14	14	1	-	1	1	3	5	5	11	7	-	-	-	-	-	1
7719	-	4	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-
7722	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	3	9	5	-	-	-	1	2	-	2	6	5	-	1	-	-	-	-
7729	4	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7732	34	37	29	2	-	4	19	19	13	12	16	11	1	2	1	-	-	-
7733	3	1	1	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	35	37	42	1	2	4	12	13	13	21	20	24	1	2	1	-	-	-
7740	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7810	60	39	34	1	-	-	11	7	9	46	30	24	2	2	1	-	-	-
7820	163	115	116	13	7	4	52	23	40	92	77	69	6	8	3	-	-	-
7830	12	16	11	3	3	1	3	5	3	6	7	7	-	-	-	-	1	-
7911	12	19	8	-	-	-	1	3	4	10	14	4	1	2	-	-	-	-
7990	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	336	295	288	15	11	2	94	74	90	214	196	187	11	10	9	2	4	-
8012	93	145	139	15	18	15	54	96	99	20	29	25	3	2	-	1	-	-
8020	47	49	60	2	1	2	14	19	21	30	27	36	1	1	-	-	1	1
8030	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8111	84	80	104	2	-	6	20	22	23	59	53	74	3	5	1	-	-	-
8112	270	202	233	8	10	15	119	67	96	135	119	116	8	6	4	-	-	2
8121	342	381	474	6	20	20	71	95	142	252	254	301	11	10	10	2	2	1
8122	9	12	7	1	-	-	2	4	4	6	8	2	-	-	1	-	-	-
8129	145	156	141	41	25	14	47	56	54	56	72	70	-	2	3	1	1	-
8130	8	5	3	1	-	-	1	3	1	6	2	2	-	-	-	-	-	-
8211	41	52	47	9	4	1	14	21	20	17	26	26	1	1	-	-	-	-
8219	10	22	21	-	1	-	5	1	8	5	19	11	-	1	2	-	-	-
8220	196	88	61	6	-	-	104	38	24	85	49	37	1	1	-	-	-	-
8230	8	12	12	-	-	-	2	1	4	6	11	8	-	-	-	-	-	-
8291	17	13	25	-	1	1	5	1	5	12	11	19	-	-	-	-	-	-
8292	4	8	5	-	-	-	1	3	2	3	5	3	-	-	-	-	-	-
8299	285	211	249	26	24	36	90	71	99	157	107	110	11	9	3	1	-	1
8411	945	861	938	102	104	121	339	304	320	480	423	472	23	26	25	1	4	-
8412	64	63	79	8	2	-	15	15	11	40	44	67	1	2	1	-	-	-
8413	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	4	1	3	-	-	-	1	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
8423	2	3	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8424	14	11	14	-	2	1	3	3	3	11	6	10	-	-	-	-	-	-
8430	3	1	2	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8511	48	39	37	1	-	1	14	12	16	33	27	20	-	-	-	-	-	-
8512	17	17	11	-	-	-	3	7	5	14	9	6	-	1	-	-	-	-
8513	37	42	58	2	4	10	14	18	21	20	20	25	1	-	2	-	-	-
8520	80	63	71	20	4	4	25	40	39	33	14	25	2	5	3	-	-	-
8531	139	147	142	16	15	27	85	101	91	37	29	24	-	1	-	1	1	-
8532	181	184	183	32	29	28	116	115	108	31	37	44	2	2	3	-	1	-
8533	4	3	3	-	-	-	2	-	-	2	3	3	-	-	-	-	-	-
8541	11	10	12	1	-	-	6	7	6	4	3	6	-	-	-	-	-	-
8542	1	3	4	-	-	-	-	2	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
8550	4	4	8	2	1	-	-	3	6	2	-	2	-	-	-	-	-	-
8591	1	2	3	-	-	-	-	2	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
8592	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8593	7	3	5	-	-	-	2	3	2	4	-	3	1	-	-	-	-	-
8599	123	117	113	31	22	15	43	51	58	48	41	39	1	2	1	-	1	-
8610	6.099	6.402	7.218	3.155	3.355	3.859	2.165	2.338	2.506	750	692	832	28	15	21	1	2	-
8621	1	4	9	-	2	1	1	1	5	-	1	3	-	-	-	-	-	-
8622	2	-	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	113	148	235	52	66	90	35	55	113	26	27	31	-	-	1	-	-	-
8640	123	146	169	44	66	87	52	44	50	27	34	31	-	2	1	-	-	-
8650	10	11	13	1	1	-	3	7	7	6	3	6	-	-	-	-	-	-
8660	-	4	6	-	1	-	-	1	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-
8690	181	164	215	125	107	144	38	41	48	18	16	23	-	-	-	-	-	-
8711	27	40	52	1	2	4	13	18	23	12	19	25	1	1	-	-	-	-
8712	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8720	6	8	1	1	2	1	1	3	-	3	3	-	1	-	-	-	-	-
8730	73	70	70	11	4	6	44	45	47	18	21	14	-	-	2	-	-	1
8800	81	112	142	19	27	48	41	60	67	21	24	27	-	1	-	-	-	-
9001	6	4	8	-	-	-	1	1	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-
9101	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9102	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9103	5	3	3	1	1	-	3	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9200	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	-	2	3	-	-	2	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9312	98	103	104	6	2	1	35	30	47	53	69	51	4	2	4	-	-	1
9313	14	5	15	-	-	2	6	1	6	8	4	7	-	-	-	-	-	-
9319	10	6	9	-	-	-	4	-	2	6	6	7	-	-	-	-	-	-
9321	2	3	7	1	-	1	-	-	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-
9329	24	16	17	1	-	2	6	3	1	17	12	14	-	-	-	-	1	-
9411	14	18	15	1	3	3	8	9	3	5	6	8	-	-	1	-	-	-
9412	25	50	47	7	2	1	12	30	23	6	17	19	-	1	4	-	-	-
9420	61	42	50	-	3	3	27	18	25	34	19	20	-	2	2	-	-	-
9430	250	175	195	16	18	19	76	50	61	147	100	112	10	6	3	1	1	-
9491	43	76	87	-	4	11	9	35	55	34	35	21	-	2	-	-	-	-
9492	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
9493	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	14	14	16	1	2	-	5	7	6	7	5	10	1	-	-	-	-	-
9511	13	7	16	-	-	1	6	1	7	7	6	7	-	-	1	-	-	-
9512	3	1	2	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	10	16	11	1	-	-	-	1	4	9	15	5	-	-	1	-	-	1
9529	20	17	21	-	-	3	4	6	9	15	9	8	-	2	1	1	-	-
9601	55	53	41	2	1	2	16	12	18	36	39	21	1	1	-	-	-	-
9602	6	8	10	-	-	-	1	2	2	5	6	8	-	-	-	-	-	-
9603	31	17	16	5	-	-	18	5	11	8	12	5	-	-	-	-	-	-
9609	31	26	18	-	1	-	9	8	4	22	16	14	-	1	-	-	-	-
9700	1	2	2	-	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9900	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	6.727	5.724	6.074	3	7	3	88	86	89	6.365	5.347	5.767	267	282	210	4	2	5

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

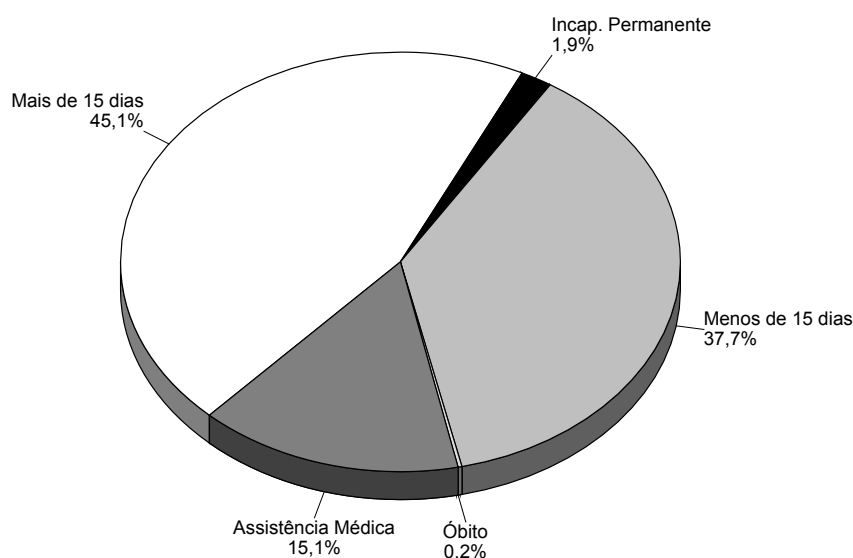
## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>59.523</b>	<b>57.080</b>	<b>61.139</b>	<b>7.675</b>	<b>8.180</b>	<b>9.258</b>	<b>20.962</b>	<b>20.870</b>	<b>23.036</b>	<b>29.412</b>	<b>26.552</b>	<b>27.572</b>	<b>1.300</b>	<b>1.312</b>	<b>1.133</b>	<b>174</b>	<b>166</b>	<b>140</b>
Janeiro	5.190	4.801	4.964	666	657	759	1.745	1.674	1.930	2.655	2.328	2.178	97	126	87	27	16	10
Fevereiro	4.799	4.382	4.670	545	590	674	1.714	1.598	1.732	2.440	2.093	2.174	83	86	76	17	15	14
Março	5.543	5.276	4.984	693	729	757	1.977	1.907	1.827	2.738	2.500	2.278	117	127	113	18	13	9
Abril	4.832	4.474	5.662	653	602	828	1.674	1.657	2.107	2.388	2.067	2.604	110	137	110	7	11	13
Mai	5.476	5.195	5.199	685	683	769	1.983	1.889	1.845	2.676	2.471	2.477	118	138	95	14	14	13
Junho	4.820	4.581	4.990	615	649	783	1.697	1.628	1.827	2.378	2.197	2.283	121	95	89	9	12	8
Julho	4.995	4.845	5.513	635	696	850	1.738	1.734	1.995	2.504	2.291	2.547	106	107	102	12	17	19
Agosto	5.371	5.292	5.381	662	785	807	1.913	1.928	1.949	2.669	2.447	2.517	112	119	102	15	13	6
Setembro	4.808	4.195	4.926	637	610	703	1.673	1.564	1.935	2.361	1.924	2.191	122	81	84	15	16	13
Outubro	4.686	5.091	5.573	684	762	822	1.671	1.930	2.221	2.226	2.267	2.411	95	119	103	10	13	16
Novembro	4.634	4.782	5.090	636	751	796	1.649	1.780	1.999	2.228	2.129	2.194	105	108	89	16	14	12
Dezembro	4.369	4.166	4.187	564	666	710	1.528	1.581	1.669	2.149	1.838	1.718	114	69	83	14	12	7

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

## 53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>11.063</b>	<b>11.712</b>	<b>11.728</b>	<b>1.541</b>	<b>1.924</b>	<b>1.942</b>	<b>4.044</b>	<b>4.322</b>	<b>4.581</b>	<b>5.161</b>	<b>5.189</b>	<b>4.910</b>	<b>252</b>	<b>238</b>	<b>247</b>	<b>65</b>	<b>39</b>	<b>48</b>
0111	11	15	17	1	-	-	6	4	8	4	11	8	-	-	1	-	-	-
0112	7	16	6	-	-	-	5	10	4	2	6	2	-	-	-	-	-	-
0113	159	196	151	1	17	31	70	64	55	83	112	61	5	2	2	-	1	2
0115	68	78	84	1	-	3	30	34	38	35	41	39	2	3	4	-	-	-
0116	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0119	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0121	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0134	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0139	10	8	6	-	-	-	2	2	2	8	6	4	-	-	-	-	-	-
0141	119	144	155	2	7	1	58	63	84	59	72	68	-	-	-	-	2	2
0142	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	507	519	504	2	4	2	237	210	232	264	298	267	2	5	1	2	2	2
0152	1	1	3	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
0153	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	9	13	13	-	-	1	3	10	8	6	3	4	-	-	-	-	-	-
0155	6	20	11	-	1	3	2	14	6	4	5	2	-	-	-	-	-	-
0159	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0161	35	26	36	1	-	-	12	4	15	18	22	21	3	-	-	1	-	-
0162	56	54	47	1	1	-	31	30	24	23	22	20	-	1	2	1	-	1
0163	4	4	2	-	-	-	1	2	-	2	2	2	-	-	-	1	-	-
0210	107	53	102	27	18	64	46	21	24	32	13	12	1	1	2	1	-	-
0220	3	8	4	-	-	-	3	2	2	-	6	2	-	-	-	-	-	-
0230	110	69	102	42	28	65	23	24	21	44	17	15	-	-	-	1	-	1
0311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0322	11	9	5	-	-	-	2	1	4	9	8	1	-	-	-	-	-	-
0500	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0600	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0710	40	40	27	24	14	16	8	19	4	8	6	6	-	-	-	-	1	1
0723	5	-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	17	27	22	-	-	-	6	10	8	9	15	12	-	1	1	2	1	1
0891	1	10	18	-	-	-	1	3	12	-	6	6	-	1	-	-	-	-
0899	4	6	5	2	1	-	1	2	2	1	3	2	-	-	1	-	-	-
0990	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	710	566	713	85	65	90	316	233	327	295	261	292	11	6	4	3	1	-
1012	633	546	548	267	191	212	185	154	145	176	196	186	4	5	3	1	-	2
1013	7	39	44	-	-	5	2	15	20	4	23	19	1	1	-	-	-	-
1020	7	14	28	-	-	3	3	11	18	4	3	7	-	-	-	-	-	-
1031	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1032	20	9	11	13	8	7	6	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1033	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1041	14	14	14	6	1	3	3	5	1	5	7	9	-	-	1	-	1	-
1042	6	6	6	1	4	1	1	1	3	3	1	2	1	-	-	-	-	-
1051	4	-	1	-	-	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
1052	24	37	26	-	1	1	7	19	13	16	16	12	1	1	-	-	-	-
1053	3	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1061	3	7	3	-	-	-	1	3	-	2	4	3	-	-	-	-	-	-
1062	6	13	5	-	-	-	4	3	1	2	10	4	-	-	-	-	-	-
1063	7	5	7	-	-	-	3	2	-	4	1	7	-	2	-	-	-	-
1065	10	22	15	-	2	-	-	5	6	10	15	9	-	-	-	-	-	-
1066	41	24	22	12	8	3	11	7	9	18	9	8	-	-	1	-	-	1
1069	4	3	1	-	-	-	-	2	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-
1071	398	457	406	67	91	86	252	276	234	76	88	84	2	1	2	1	1	-
1081	3	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	1	-	-	-
1091	28	22	23	1	-	-	10	6	13	15	16	10	2	-	-	-	-	-
1092	38	49	155	1	35	144	15	8	6	21	6	5	1	-	-	-	-	-
1093	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1095	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1096	3	1	2	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1099	8	4	7	-	-	-	2	-	3	6	4	4	-	-	-	-	-	-
1111	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1113	4	6	1	1	-	-	1	1	1	2	5	-	-	-	-	-	-	-
1121	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1122	39	77	38	10	22	21	20	32	11	9	23	6	-	-	-	-	-	-
1220	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	6	13	6	-	-	-	5	9	3	1	4	3	-	-	-	-	-	-
1312	4	1	2	-	-	-	1	1	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-
1323	7	6	8	-	-	-	3	4	4	4	2	3	-	-	1	-	-	-
1330	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1340	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1351	31	17	12	-	1	-	4	1	3	27	15	9	-	-	-	-	-	-
1354	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1359	26	12	12	1	1	-	17	6	9	7	4	2	-	-	1	1	1	-
1411	43	32	34	3	-	-	17	13	14	23	19	19	-	-	1	-	-	-





## Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

## 53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2733	25	20	11	-	-	-	13	9	5	12	11	6	-	-	-	-	-	-
2740	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2751	85	125	118	22	82	64	44	23	36	18	20	17	1	-	1	-	-	-
2759	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2822	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2823	1	2	4	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	1	-	-	-	-
2829	5	9	6	-	-	-	3	7	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2833	8	12	20	-	1	-	3	2	7	4	9	12	1	-	1	-	-	-
2840	1	3	3	1	-	-	-	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2852	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2854	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	-	6	1	-	4	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	4	4	3	-	1	-	-	1	1	4	2	2	-	-	-	-	-	-
2910	7	2	3	-	-	1	6	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2930	5	5	16	-	1	-	2	1	6	3	3	10	-	-	-	-	-	-
2949	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2950	3	1	3	-	-	-	-	-	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-
3092	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3101	16	26	18	-	-	-	3	2	6	12	22	11	1	2	1	-	-	-
3102	22	19	20	-	-	3	17	14	9	5	5	8	-	-	-	-	-	-
3103	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
3104	31	53	31	1	4	-	28	42	27	2	7	4	-	-	-	-	-	-
3240	8	13	5	1	-	-	3	10	1	4	3	4	-	-	-	-	-	-
3250	2	3	1	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
3292	7	6	3	-	-	-	4	-	-	3	6	3	-	-	-	-	-	-
3299	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
3311	3	1	3	-	-	-	1	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
3313	-	5	1	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3314	32	52	18	9	27	2	9	12	6	14	13	9	-	-	-	-	-	1
3315	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3316	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3319	4	10	1	-	1	-	3	5	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
3321	4	5	2	-	1	-	-	-	-	4	4	2	-	-	-	-	-	-
3329	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3511	10	4	8	4	-	3	3	4	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3512	19	9	4	2	2	1	14	5	2	2	2	1	-	-	-	1	-	-
3513	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	39	57	49	20	26	24	14	24	22	4	6	3	1	1	-	-	-	-
3520	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	77	83	78	9	4	2	43	59	51	23	20	25	2	-	-	-	-	-
3702	3	3	3	1	-	-	-	1	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-
3811	19	52	203	-	4	1	2	27	163	17	17	37	-	3	2	-	1	-
3812	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3821	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	2	1	4	-	-	-	1	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
3831	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	1	4	3	-	-	-	-	2	-	1	2	2	-	-	1	-	-	-
3839	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	25	57	44	2	-	-	12	29	19	11	26	21	-	1	4	-	1	-
4120	426	368	252	52	60	5	173	105	82	193	186	156	8	15	9	-	2	-
4211	283	332	81	14	8	10	164	252	32	99	70	28	2	2	7	4	-	4
4212	7	1	-	1	-	-	2	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-
4213	2	3	1	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-
4221	103	125	93	19	3	-	39	69	53	37	51	38	5	1	2	3	1	-
4222	1	12	7	-	-	-	-	5	3	1	7	4	-	-	-	-	-	-
4223	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4291	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	75	120	37	37	84	16	28	21	5	9	14	16	-	1	-	1	-	-
4299	46	76	101	1	34	53	13	11	21	31	31	26	1	-	1	-	-	-
4311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	4	4	8	3	1	3	1	2	1	-	-	4	-	-	-	-	1	-
4313	35	33	39	4	3	3	16	15	12	13	14	21	-	1	2	2	-	1
4321	23	42	51	7	6	10	4	16	26	12	17	14	-	1	1	-	2	-
4322	12	17	27	-	1	2	5	9	19	6	7	6	1	-	-	-	-	-
4329	3	8	5	-	-	1	-	3	2	3	5	2	-	-	-	-	-	-
4330	28	34	37	2	1	1	7	4	9	19	29	26	-	-	1	-	-	-
4391	8	10	4	-	1	-	3	4	3	5	5	1	-	-	-	-	-	-
4399	34	46	37	-	4	1	11	15	12	19	26	23	3	1	1	1	-	-
4511	42	30	35	-	-	4	16	12	15	26	18	15	-	-	1	-	-	-
4512	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4520	49	44	57	1	-	3	14	12	16	29	29	38	3	2	-	2	1	-
4530	107	96	92	3	3	1	24	15	25	76	75	62	4	3	4	-	-	-
4541	31	25	20	1	1	-	10	8	4	20	16	16	-	-	-	-	-	-
4543	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4611	2	176	163	-	-	1	-	146	135	2	29	27	-	1	-	-	-	-
4612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4618	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

## 53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4619	1	2	2	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
4622	11	18	11	1	1	-	3	12	9	7	5	2	-	-	-	-	-	-
4623	60	63	54	4	2	2	23	28	26	30	32	24	3	1	2	-	-	-
4631	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4632	8	8	16	-	-	-	4	3	10	2	4	6	1	1	-	1	-	-
4633	4	7	11	-	-	-	2	1	1	1	6	10	1	-	-	-	-	-
4634	8	6	7	-	-	-	8	1	4	-	4	2	-	1	1	-	-	-
4635	32	24	37	3	1	5	8	9	13	20	14	18	1	-	1	-	-	-
4637	11	5	7	-	-	-	7	2	4	4	3	3	-	-	-	-	-	-
4639	12	16	7	-	-	1	2	5	2	9	10	4	-	1	-	1	-	-
4642	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	8	4	2	-	-	-	2	4	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
4645	-	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4646	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	6	5	-	1	-	-	3	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4651	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4652	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	10	13	13	-	1	-	4	9	9	6	3	4	-	-	-	-	-	-
4662	1	1	4	-	-	-	1	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4663	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4665	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	2	6	-	-	-	-	-	2	1	2	4	-	-	-	-	-	-
4671	24	35	11	4	26	1	4	3	2	15	6	7	1	-	-	-	-	1
4672	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	5	9	8	-	-	2	1	1	-	2	8	6	2	-	-	-	-	-
4681	7	5	10	-	1	1	3	1	3	4	3	5	-	-	1	-	-	-
4682	10	8	11	-	-	1	6	7	6	4	1	4	-	-	-	-	-	-
4683	1	5	6	-	-	-	1	1	2	-	4	4	-	-	-	-	-	-
4684	4	1	2	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-
4685	-	14	1	-	8	1	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4686	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4687	15	7	13	-	-	6	8	-	2	7	7	4	-	-	-	-	-	1
4689	7	3	2	-	-	-	3	1	1	4	2	-	-	-	1	-	-	-
4691	-	1	5	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	-	-	-	-
4693	25	35	22	-	-	-	9	18	12	16	16	10	-	1	-	-	-	-
4711	245	265	231	1	2	1	84	102	111	156	157	118	3	4	1	1	-	-
4712	24	33	44	-	1	-	2	13	13	21	16	25	1	3	6	-	-	-
4713	93	59	41	9	2	4	60	30	19	23	26	16	1	1	2	-	-	-
4721	27	25	30	-	-	-	6	3	16	21	22	13	-	-	1	-	-	-
4722	23	16	13	1	-	-	10	3	5	12	10	8	-	3	-	-	-	-
4723	16	8	16	-	-	-	4	3	2	11	5	14	-	-	-	1	-	-
4724	1	3	5	-	-	1	1	-	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-
4729	32	19	34	-	-	-	6	3	10	25	16	23	-	-	1	1	-	-
4731	45	40	63	-	1	2	9	10	20	35	29	39	1	-	1	-	-	1
4732	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	5	5	4	-	-	-	1	-	2	4	5	2	-	-	-	-	-	-
4742	14	13	11	1	1	1	6	4	6	6	8	4	1	-	-	-	-	-
4743	14	12	10	-	-	-	5	3	3	9	9	6	-	-	-	-	-	1
4744	149	164	180	2	1	-	38	43	62	104	115	114	5	5	3	-	-	1
4751	12	9	21	-	-	-	3	4	8	9	4	13	-	-	-	-	1	-
4752	1	13	14	-	-	-	-	2	2	1	11	12	-	-	-	-	-	-
4753	10	15	27	-	-	-	3	3	8	6	11	19	1	1	-	-	-	-
4754	21	26	23	-	1	1	5	7	11	16	16	10	-	2	1	-	-	-
4755	8	6	9	1	-	-	2	3	3	5	3	6	-	-	-	-	-	-
4757	2	6	7	-	-	-	-	2	2	2	4	5	-	-	-	-	-	-
4759	6	12	10	-	-	-	1	3	4	3	8	6	-	1	-	2	-	-
4761	5	9	11	-	1	-	1	2	5	3	6	6	1	-	-	-	-	-
4763	4	6	3	-	-	-	1	-	1	3	6	2	-	-	-	-	-	-
4771	41	54	45	2	6	-	11	20	17	26	26	28	2	2	-	-	-	-
4772	2	6	2	-	-	-	1	1	1	1	5	1	-	-	-	-	-	-
4773	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4781	40	40	59	-	-	2	11	13	23	28	27	33	1	-	1	-	-	-
4782	25	16	23	-	-	-	16	9	10	9	7	13	-	-	-	-	-	-
4783	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	33	24	31	-	-	-	4	4	9	29	20	21	-	-	1	-	-	-
4785	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4789	72	83	70	2	2	3	21	21	23	46	57	39	3	3	3	-	-	2
4911	8	12	24	3	-	9	2	6	8	2	5	7	1	1	-	-	-	-
4921	47	41	40	1	-	-	8	6	8	38	32	26	-	3	6	-	-	-
4922	59	21	21	9	-	2	9	4	3	41	15	10	-	2	4	-	-	2
4923	3	-	3	-	-	-	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4924	5	5	3	-	-	-	1	2	-	4	3	3	-	-	-	-	-	-
4929	5	7	8	-	-	-	2	3	2	3	4	6	-	-	-	-	-	-
4930	260	226	281	11	12	22	64	49	78	173	145	160	6	18	16	6	2	5
4940	5	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	8	7	9	-	1	2	3	2	2	3	4	5	2	-	-	-	-	-
5099	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5111	5	9	5	-	-	-	2	5	3	3	4	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

## 53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5120	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5211	23	25	16	2	1	-	7	11	5	14	13	11	-	-	-	-	-	-
5212	4	8	8	-	-	2	1	-	1	3	7	5	-	1	-	-	-	-
5221	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5222	1	2	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	4	3	2	-	-	-	-	1	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-
5229	17	3	5	-	-	-	8	-	3	9	3	1	-	-	-	-	-	1
5232	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5240	3	4	6	-	-	1	1	3	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-
5250	3	3	7	-	2	4	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
5310	165	161	201	41	46	50	80	84	107	43	30	43	1	1	1	-	-	-
5320	7	6	11	-	-	-	1	-	2	6	6	8	-	-	1	-	-	-
5510	30	33	44	1	1	1	3	10	7	22	21	35	4	1	1	-	-	-
5590	2	3	1	-	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
5611	119	125	125	2	2	3	35	32	52	77	90	68	5	1	2	-	-	-
5612	3	2	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	70	66	60	17	5	12	17	32	20	36	28	28	-	1	-	-	-	-
5811	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5812	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5822	9	3	3	-	-	-	3	-	1	5	3	1	1	-	1	-	-	-
5829	4	-	5	-	-	-	-	-	1	4	-	4	-	-	-	-	-	-
5911	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	2	6	5	-	1	-	-	4	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6010	-	4	4	-	-	-	-	2	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-
6021	3	4	6	-	1	1	3	2	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6110	10	13	12	-	-	-	4	10	7	6	3	4	-	-	-	-	-	1
6120	5	1	4	-	-	-	3	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6130	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6141	8	13	8	-	2	-	7	7	6	1	4	2	-	-	-	-	-	-
6142	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6143	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6190	2	4	4	-	-	-	1	-	1	-	4	2	-	-	-	1	-	1
6201	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6202	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	3	3	4	-	-	-	-	-	1	3	3	3	-	-	-	-	-	-
6204	8	5	1	-	-	-	5	4	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-
6209	1	7	4	-	2	-	-	2	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-
6311	2	4	2	-	-	-	1	-	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
6319	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6421	7	6	4	-	1	-	3	3	2	4	2	1	-	-	1	-	-	-
6422	46	60	38	-	5	-	20	32	19	21	21	18	5	2	1	-	-	-
6423	3	2	2	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6424	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6462	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	14	8	17	-	3	2	7	1	9	7	4	6	-	-	-	-	-	-
6613	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6630	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	2	7	6	-	-	-	-	3	-	2	4	5	-	-	1	-	-	-
6821	6	6	3	-	-	-	3	4	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-
6822	3	3	7	-	-	-	-	2	2	3	1	5	-	-	-	-	-	-
6911	3	7	7	-	-	1	2	2	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-
6912	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	13	15	18	-	1	1	4	2	8	9	12	9	-	-	-	-	-	-
7020	2	10	11	-	-	-	2	8	8	-	2	3	-	-	-	-	-	-
7111	3	2	3	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	2	-	-	-
7112	45	31	30	6	7	4	17	12	12	22	11	13	-	1	1	-	-	-
7119	5	7	5	1	-	1	1	4	1	2	3	3	1	-	-	-	-	-
7120	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
7210	33	29	22	8	11	8	19	14	11	6	4	3	-	-	-	-	-	-
7311	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7319	3	1	5	-	-	-	1	-	-	2	1	5	-	-	-	-	-	-
7320	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7410	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
7490	6	4	9	-	-	5	2	-	3	3	4	1	1	-	-	-	-	-
7500	3	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
7711	3	5	10	-	1	2	-	-	4	3	2	4	-	2	-	-	-	-
7719	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7722	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	1	2	2	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
7729	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-

## Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

## 53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7731	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
7732	24	23	18	7	6	4	5	8	6	9	9	8	2	-	-	1	-	-
7733	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	8	3	5	-	-	-	-	1	2	8	2	3	-	-	-	-	-	-
7740	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	34	34	13	1	5	-	23	18	-	10	11	11	-	-	2	-	-	-
7820	40	31	31	-	1	1	16	12	9	23	16	19	1	2	2	-	-	-
7830	10	12	6	-	-	-	3	4	1	7	8	5	-	-	-	-	-	-
7911	5	11	7	-	-	-	2	3	2	3	8	5	-	-	-	-	-	-
7912	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7990	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8011	53	43	43	-	-	-	16	9	13	33	33	28	4	1	2	-	-	-
8012	29	27	49	2	1	1	13	13	34	12	12	11	1	1	2	1	-	1
8020	19	17	19	-	-	-	10	8	8	9	6	11	-	1	-	-	2	-
8030	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8111	2	-	8	-	-	-	-	-	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-
8112	30	37	59	-	-	1	13	16	25	15	20	33	1	1	-	1	-	-
8121	66	75	69	7	7	10	22	32	20	32	34	39	5	2	-	-	-	-
8122	2	1	4	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-	1	-	-	-
8129	18	43	45	2	17	11	7	16	22	8	10	12	1	-	-	-	-	-
8130	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8211	20	21	41	1	2	2	-	6	19	18	12	18	1	1	2	-	-	-
8219	2	7	11	-	-	-	1	3	7	1	4	4	-	-	-	-	-	-
8220	61	71	107	1	-	-	32	43	73	28	27	34	-	1	-	-	-	-
8230	2	1	4	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8291	3	10	6	-	1	1	1	2	4	2	7	1	-	-	-	-	-	-
8299	46	49	44	-	4	5	19	20	16	25	24	21	1	1	2	1	-	-
8411	285	232	254	28	30	27	51	43	59	194	149	158	12	9	9	-	1	1
8412	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
8422	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	15	24	20	-	2	-	11	10	17	3	12	3	1	-	-	-	-	-
8512	8	-	5	-	-	-	-	-	1	6	-	4	2	-	-	-	-	-
8513	9	9	8	-	1	1	2	-	4	7	8	3	-	-	-	-	-	-
8520	51	35	40	1	2	3	25	13	21	24	19	16	1	1	-	-	-	-
8531	2	8	5	-	-	-	-	7	-	2	1	5	-	-	-	-	-	-
8532	13	16	16	-	1	-	4	11	10	9	4	6	-	-	-	-	-	-
8533	12	16	20	-	1	-	9	14	17	2	1	3	-	-	-	1	-	-
8592	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	19	23	40	6	1	3	6	13	20	7	7	17	-	2	-	-	-	-
8610	650	910	855	357	546	479	179	241	274	112	119	101	2	3	1	-	1	-
8630	19	13	28	5	2	3	6	5	17	8	4	8	-	1	-	-	1	-
8640	34	30	35	13	17	13	11	5	11	10	7	11	-	1	-	-	-	-
8650	9	20	4	4	10	-	3	7	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8690	13	17	19	2	7	9	6	3	3	4	7	6	1	-	1	-	-	-
8711	6	5	10	-	-	-	1	-	2	5	5	8	-	-	-	-	-	-
8712	1	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1
8720	2	4	2	-	1	1	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8730	2	2	5	-	-	-	-	-	1	1	2	4	1	-	-	-	-	-
8800	21	28	34	-	3	1	18	22	27	3	3	6	-	-	-	-	-	-
9001	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-
9312	2	6	6	-	1	-	1	1	1	1	3	5	-	1	-	-	-	-
9313	3	6	2	-	-	-	1	1	-	2	5	2	-	-	-	-	-	-
9319	2	1	4	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-
9321	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9329	4	8	7	-	-	-	-	1	2	4	7	5	-	-	-	-	-	-
9411	5	7	10	-	-	1	3	4	5	2	3	4	-	-	-	-	-	-
9412	2	3	3	-	-	-	1	2	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
9420	8	12	10	-	-	1	3	7	7	4	4	2	1	1	-	-	-	-
9430	44	36	46	2	-	2	11	11	22	31	24	21	-	1	1	-	-	-
9491	14	14	10	1	-	-	1	3	4	11	9	6	1	2	-	-	-	-
9492	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	7	8	3	-	1	-	4	5	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
9512	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9521	9	6	6	-	-	-	2	-	1	7	6	5	-	-	-	-	-	-
9529	9	4	1	-	-	-	-	1	-	9	3	1	-	-	-	-	-	-
9601	5	12	8	-	-	-	-	1	2	5	10	6	-	1	-	-	-	-
9602	1	5	8	-	-	-	-	-	2	1	5	6	-	-	-	-	-	-
9603	6	12	22	-	-	2	4	4	8	2	6	12	-	1	-	-	1	-
9609	1	3	3	-	-	-	1	2	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
9700	-	2	4	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	440	515	525	2	1	3	57	64	80	325	399	386	54	50	56	2	1	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

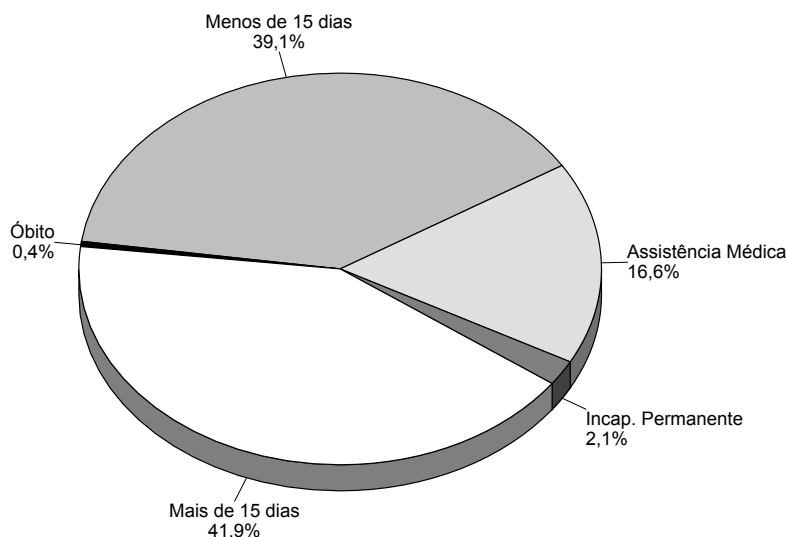
### 53.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>11.063</b>	<b>11.712</b>	<b>11.728</b>	<b>1.541</b>	<b>1.924</b>	<b>1.942</b>	<b>4.044</b>	<b>4.322</b>	<b>4.581</b>	<b>5.161</b>	<b>5.189</b>	<b>4.910</b>	<b>252</b>	<b>238</b>	<b>247</b>	<b>65</b>	<b>39</b>	<b>48</b>
Janeiro	863	957	966	96	152	164	311	382	396	427	394	382	23	23	20	6	6	4
Fevereiro	892	940	922	140	177	177	320	352	327	410	382	388	20	27	26	2	2	4
Março	897	1.026	939	107	173	169	358	387	344	402	440	397	24	23	26	6	3	3
Abril	860	922	1.024	137	196	173	288	325	391	411	377	439	23	21	19	1	3	2
Maio	974	1.045	1.029	125	165	169	364	398	396	450	452	428	26	26	33	9	4	3
Junho	949	963	1.006	125	147	183	391	368	389	401	432	405	22	14	24	10	2	5
Julho	989	1.054	1.079	156	172	141	366	356	419	439	502	494	20	22	21	8	2	4
Agosto	1.040	1.141	1.023	140	160	173	371	396	402	489	558	424	34	24	17	6	3	7
Setembro	994	1.002	1.061	128	154	174	355	364	429	492	465	441	11	15	16	8	4	1
Outubro	876	988	1.027	111	153	173	334	369	390	410	442	444	16	20	15	5	4	5
Novembro	894	901	863	137	148	120	322	322	355	418	419	365	15	10	19	2	2	4
Dezembro	835	773	789	139	127	126	264	303	343	412	326	303	18	13	11	2	4	6

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>13.927</b>	<b>13.770</b>	<b>14.312</b>	<b>1.772</b>	<b>1.831</b>	<b>1.914</b>	<b>5.187</b>	<b>5.323</b>	<b>6.258</b>	<b>6.589</b>	<b>6.256</b>	<b>5.785</b>	<b>249</b>	<b>245</b>	<b>244</b>	<b>130</b>	<b>115</b>	<b>111</b>
0111	108	119	84	2	4	4	77	82	57	29	29	21	-	4	1	-	-	1
0112	151	109	82	7	3	1	91	83	63	50	22	15	-	-	1	3	1	2
0113	131	68	48	15	17	1	85	33	26	25	16	19	3	2	2	3	-	-
0114	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	680	740	715	29	21	25	405	476	474	233	224	201	3	11	6	10	8	9
0116	15	8	13	-	-	1	9	3	7	6	5	5	-	-	-	-	-	-
0119	18	10	10	-	-	-	11	2	9	7	8	1	-	-	-	-	-	-
0121	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	2	-	6	1	-	1	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0133	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0139	11	9	10	1	-	-	6	6	6	4	3	3	-	-	-	-	-	1
0141	198	178	191	3	1	3	113	118	128	80	56	58	-	-	-	2	3	2
0142	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	526	433	464	6	1	7	213	184	213	302	242	242	2	2	-	3	4	2
0152	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0153	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0154	46	23	12	12	2	1	28	12	9	6	8	2	-	1	-	-	-	-
0155	43	48	22	8	5	2	23	22	14	12	20	6	-	-	-	-	1	-
0159	3	8	3	-	-	-	1	6	2	2	1	1	-	-	-	-	1	-
0161	118	122	125	28	34	37	36	56	54	44	28	32	2	1	1	8	3	1
0162	30	20	22	-	-	-	13	7	15	17	13	5	-	-	1	-	-	1
0163	1	7	8	-	-	-	-	3	5	1	3	3	-	1	-	-	-	-
0210	31	33	31	-	1	-	6	17	12	24	13	18	1	2	1	-	-	-
0220	39	36	30	1	-	3	14	15	9	21	19	17	1	1	1	2	1	-
0230	10	16	17	-	1	-	4	7	9	6	8	8	-	-	-	-	-	-
0322	3	4	6	1	-	-	2	1	1	-	3	4	-	-	-	-	-	1
0710	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0724	37	55	57	16	23	25	6	17	9	15	13	21	-	1	1	-	1	1
0810	45	42	40	2	-	2	13	16	18	29	24	19	1	1	-	-	1	1
0891	12	7	23	-	-	1	4	3	13	7	3	9	1	1	-	-	-	-
0893	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0899	7	4	16	-	-	-	4	-	13	3	4	3	-	-	-	-	-	-
1011	1.485	1.338	1.464	527	439	498	637	574	580	309	308	381	9	11	3	3	6	2
1012	557	628	549	167	221	187	271	257	261	116	146	98	1	4	2	2	-	1
1013	18	17	53	-	2	19	2	7	9	16	8	24	-	-	-	-	-	1
1020	5	8	7	-	-	-	4	3	1	1	5	6	-	-	-	-	-	-
1031	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1032	-	5	3	-	-	-	-	1	-	-	4	1	-	-	2	-	-	-
1033	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1041	65	43	50	17	15	22	16	16	13	28	11	14	3	1	1	1	-	-
1042	14	27	15	4	14	6	3	5	4	7	8	4	-	-	1	-	-	-
1051	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1052	54	37	47	-	1	1	19	19	29	33	17	17	1	-	-	1	-	-
1053	2	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
1061	28	21	25	-	-	-	9	6	16	18	15	8	-	-	-	1	-	1
1062	3	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-
1064	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1066	34	49	51	4	5	6	14	19	21	16	24	22	-	-	2	-	1	-
1069	8	9	15	-	-	-	2	3	6	5	6	8	1	-	1	-	-	-
1071	72	93	77	-	-	20	54	73	53	16	18	4	1	2	-	1	-	-
1081	5	6	6	-	-	-	2	1	5	3	5	1	-	-	-	-	-	-
1091	39	39	43	1	-	1	13	19	20	24	20	21	1	-	1	-	-	-
1094	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1095	7	3	4	1	-	-	3	-	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-
1099	19	15	13	1	-	-	3	6	5	14	9	8	1	-	-	-	-	-
1111	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1113	116	74	61	59	41	26	35	20	25	19	13	10	3	-	-	-	-	-
1121	15	10	11	1	-	-	9	5	8	5	5	3	-	-	-	-	-	-
1122	89	99	100	6	11	5	55	62	78	28	26	17	-	-	-	-	-	-
1210	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	73	67	33	-	2	-	35	34	19	36	30	11	2	-	3	-	1	-
1321	34	40	38	1	-	2	17	27	25	14	13	11	-	-	-	2	-	-
1352	5	4	3	-	-	-	1	3	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-
1354	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1359	-	1	8	-	-	-	-	1	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1411	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1412	6	7	7	-	-	-	-	2	1	6	4	6	-	1	-	-	-	-
1413	10	9	14	-	-	1	2	3	8	8	6	5	-	-	-	-	-	-
1414	4	2	4	-	-	-	1	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-
1510	57	70	81	-	2	7	30	39	36	24	28	37	2	1	1	1	-	-
1521	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1529	5	1	-	-	-	-	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1531	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	353	333	392	2	1	13	99	86	131	228	229	224	21	15	21	3	2	3



## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1621	71	52	33	2	1	-	26	6	4	38	40	29	4	5	-	1	-	-
1622	40	40	25	-	-	-	7	5	8	31	33	15	2	1	2	-	1	-
1623	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1629	21	19	18	-	-	-	6	4	5	14	12	13	1	2	-	-	1	-
1731	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1733	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
1741	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
1742	2	-	3	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1811	2	6	3	-	-	-	-	-	2	2	6	1	-	-	-	-	-	-
1812	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1813	15	14	11	-	-	-	5	8	8	9	5	3	1	-	-	-	1	-
1821	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1822	1	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
1830	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	3	1	1	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	150	139	180	59	39	32	59	73	118	30	23	25	1	4	3	1	-	2
1932	15	23	35	-	4	3	8	13	24	7	5	8	-	-	-	-	1	-
2013	33	20	25	1	2	2	25	12	14	7	6	8	-	-	1	-	-	-
2029	1	1	4	-	-	-	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2051	5	1	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2062	5	3	5	-	-	-	2	1	1	1	2	4	-	-	-	2	-	-
2063	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2071	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2073	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2099	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2110	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2122	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2212	22	17	14	1	1	1	4	5	6	17	10	7	-	1	-	-	-	-
2219	11	6	5	-	-	-	6	1	2	5	4	3	-	1	-	-	-	-
2221	14	7	9	-	-	-	5	3	6	8	4	3	1	-	-	-	-	-
2222	31	39	29	-	3	-	7	12	11	24	24	17	-	-	1	-	-	-
2223	1	3	3	-	-	1	-	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2229	12	5	14	1	-	-	7	2	8	2	3	5	1	-	-	1	-	1
2311	5	10	14	-	1	-	4	5	6	1	4	8	-	-	-	-	-	-
2320	20	14	9	9	7	4	7	6	5	3	1	-	-	-	-	1	-	-
2330	111	99	95	1	1	1	32	33	33	73	60	56	3	3	4	2	2	1
2341	2	2	3	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-
2342	59	56	92	-	1	3	16	14	41	40	39	45	3	2	2	-	-	1
2349	3	1	3	-	-	-	-	-	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2391	5	2	8	-	-	-	1	2	2	4	-	6	-	-	-	-	-	-
2392	1	3	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2399	1	1	2	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2422	41	40	50	18	11	6	17	24	40	6	5	4	-	-	-	-	-	-
2424	5	8	5	-	-	-	1	4	1	4	4	4	-	-	-	-	-	-
2441	2	1	4	-	-	-	1	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2449	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2451	4	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
2511	84	85	99	4	6	5	45	45	56	32	33	35	-	-	3	3	1	-
2512	20	11	18	-	-	-	3	2	6	16	9	12	-	-	-	1	-	-
2513	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2521	4	1	1	-	-	-	-	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
2532	1	6	3	-	-	-	-	-	1	1	5	2	-	1	-	-	-	-
2539	11	17	17	1	-	1	3	5	11	7	12	5	-	-	-	-	-	-
2542	8	5	3	-	-	-	1	1	1	6	4	2	1	-	-	-	-	-
2543	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2591	3	7	6	3	5	2	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2592	10	3	2	-	-	-	2	1	-	8	2	2	-	-	-	-	-	-
2593	4	2	1	-	-	-	1	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2599	15	15	14	-	-	-	7	6	8	7	8	6	1	1	-	-	-	-
2631	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	9	12	21	-	-	-	4	1	6	4	10	15	1	-	-	-	1	-
2731	4	13	7	1	-	2	2	10	5	1	3	-	-	-	-	-	-	-
2740	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2751	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2759	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2790	4	2	2	-	-	-	3	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2811	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2821	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2822	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	5	6	3	-	-	-	1	1	-	3	5	3	-	-	-	1	-	-
2824	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2825	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2829	6	5	8	-	-	-	3	3	3	3	2	5	-	-	-	-	-	-
2831	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	11	35	30	1	2	-	4	7	23	6	26	7	-	-	-	-	-	-
2840	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2852	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2854	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2862	5	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-
2869	2	3	2	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-
2930	9	10	13	-	-	1	2	2	2	6	8	9	-	-	1	1	-	-
2941	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2944	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2949	2	2	4	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	1	-	-	-
2950	9	2	5	-	-	-	-	1	2	9	1	2	-	-	-	-	-	1
3011	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3012	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3099	6	4	1	-	-	-	-	3	-	6	1	1	-	-	-	-	-	-
3101	44	44	42	-	-	-	9	10	16	34	32	24	1	2	2	-	-	-
3102	3	14	6	-	-	-	2	8	1	1	4	4	-	-	1	-	2	-
3103	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
3104	1	9	7	-	-	-	-	1	1	1	8	6	-	-	-	-	-	-
3211	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3250	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3291	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	6	5	1	-	-	-	3	3	-	3	1	1	-	1	-	-	-	-
3312	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3314	14	13	21	5	-	4	2	5	11	5	7	6	1	1	-	1	-	-
3316	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
3319	3	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3321	1	2	13	-	-	1	-	1	4	1	1	7	-	-	-	-	-	1
3329	4	6	1	-	1	-	-	-	1	4	5	-	-	-	-	-	-	-
3511	24	23	36	2	5	5	9	12	20	13	6	9	-	-	-	-	-	2
3512	5	3	3	2	1	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
3514	119	106	75	31	28	12	65	57	48	22	21	14	1	-	1	-	-	-
3520	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	50	70	31	7	3	1	30	38	19	12	29	10	-	-	-	1	-	1
3702	40	8	15	1	-	-	17	5	10	21	3	5	1	-	-	-	-	-
3811	34	60	70	4	24	50	11	23	8	18	12	11	-	1	-	1	-	1
3812	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3831	1	3	3	-	-	-	1	-	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-
3832	3	4	3	-	-	-	-	1	1	3	3	2	-	-	-	-	-	-
3839	3	4	4	-	-	-	-	-	1	3	3	3	-	1	-	-	-	-
4110	26	24	42	1	1	-	12	7	24	13	16	18	-	-	-	-	-	-
4120	458	506	510	26	30	33	185	172	201	231	294	265	7	7	9	9	3	2
4211	140	124	184	5	5	7	68	70	120	62	49	52	2	-	3	3	-	2
4212	11	65	143	2	11	20	5	38	91	3	15	30	1	1	-	-	-	2
4213	4	5	7	-	-	1	2	1	2	2	3	3	-	1	1	-	-	-
4221	215	201	212	7	9	7	147	128	145	55	58	55	3	3	-	3	3	5
4222	2	10	2	-	-	-	-	3	1	2	6	1	-	1	-	-	-	-
4292	14	33	34	-	13	1	2	14	17	11	5	12	-	1	2	1	-	2
4299	37	48	70	-	5	9	13	13	28	23	30	31	-	-	2	1	-	-
4311	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4312	10	3	5	-	-	4	6	1	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-
4313	67	81	52	3	8	3	29	40	21	35	33	28	-	-	-	-	-	-
4319	12	9	31	4	2	24	3	2	-	5	5	5	-	-	2	-	-	-
4321	17	12	24	-	1	3	5	2	9	12	8	12	-	-	-	-	1	-
4322	3	6	6	-	-	-	-	-	3	3	6	3	-	-	-	-	-	-
4329	15	15	17	-	1	2	6	3	2	8	11	13	-	-	-	1	-	-
4330	12	24	22	-	-	1	-	9	7	12	14	13	-	1	-	-	-	1
4391	3	14	9	-	1	-	1	3	5	2	9	4	-	1	-	-	-	-
4399	31	29	49	-	-	1	12	12	15	18	17	32	1	-	1	-	-	-
4511	52	52	68	4	4	1	19	19	31	29	29	35	-	-	1	-	-	-
4520	85	91	83	1	-	3	24	27	27	59	60	52	1	2	1	-	2	-
4530	216	203	221	3	2	6	53	54	61	153	143	149	6	3	3	1	1	2
4541	62	66	52	3	4	-	16	24	19	42	38	31	1	-	2	-	-	-
4543	1	4	2	-	-	-	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4611	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
4612	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4617	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4618	1	2	3	-	-	-	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4619	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	39	28	33	1	3	3	9	14	13	28	10	14	-	1	1	1	-	2
4623	30	34	27	3	2	2	13	21	12	14	9	12	-	1	1	-	1	-
4631	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4632	20	21	35	1	1	2	7	4	14	11	14	14	1	2	1	-	-	4
4633	14	13	7	-	1	-	6	4	5	7	6	2	-	-	-	1	2	-
4634	6	6	7	-	-	-	1	1	-	5	5	7	-	-	-	-	-	-
4635	45	44	66	3	3	6	20	19	37	22	21	23	-	-	-	-	1	-
4636	2	1	2	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4637	4	4	5	-	-	-	-	2	3	4	1	2	-	1	-	-	-	-
4639	44	38	43	2	-	2	13	17	22	29	21	19	-	-	-	-	-	-
4641	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4642	2	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-
4644	11	7	5	-	-	-	2	4	1	9	3	4	-	-	-	-	-	-
4645	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
4647	2	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4649	5	5	3	-	-	-	1	1	1	4	4	1	-	-	1	-	-	-
4651	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4652	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4661	55	52	65	3	3	2	26	26	36	25	20	26	-	-	-	1	3	1
4662	4	4	7	-	-	1	2	1	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-
4663	5	5	3	2	-	-	1	-	3	1	5	-	-	-	-	1	-	-
4664	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	2	3	1	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4669	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4671	20	16	15	-	-	-	6	6	4	11	9	9	2	1	1	1	-	1
4672	4	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4673	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4679	23	19	13	7	3	1	6	6	8	10	10	4	-	-	-	-	-	-
4681	12	23	13	1	2	-	-	6	7	10	14	5	1	-	1	-	1	-
4682	17	14	18	5	1	-	9	10	12	3	3	6	-	-	-	-	-	-
4683	15	10	19	-	-	1	4	4	8	11	5	7	-	1	3	-	-	-
4684	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4687	9	10	12	-	-	-	3	4	7	6	6	5	-	-	-	-	-	-
4689	2	3	4	-	-	-	-	-	2	2	3	1	-	-	-	-	-	1
4691	18	16	26	-	-	1	2	3	10	16	13	15	-	-	-	-	-	-
4692	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4693	15	15	6	-	1	-	2	2	4	13	11	2	-	-	-	-	1	-
4711	356	374	467	2	10	13	123	128	229	234	222	1	1	2	1	1	1	1
4712	45	42	45	1	-	-	6	7	12	35	35	32	2	-	1	1	-	-
4713	24	16	5	-	-	-	13	6	3	11	10	2	-	-	-	-	-	-
4721	21	15	25	-	-	-	5	2	10	16	13	15	-	-	-	-	-	-
4722	22	11	20	-	-	-	6	4	7	16	7	13	-	-	-	-	-	-
4723	10	12	9	-	-	-	-	4	1	10	8	7	-	-	1	-	-	-
4724	3	4	4	-	-	-	-	2	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4729	20	17	10	-	-	-	1	4	2	19	12	8	-	1	-	-	-	-
4731	87	92	106	-	3	6	22	25	38	59	60	59	5	2	2	1	2	1
4732	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	4	4	3	-	-	1	2	-	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-
4742	29	23	26	-	1	-	11	9	16	18	12	9	-	-	-	-	1	1
4743	8	14	16	1	1	2	1	5	4	6	7	9	-	1	1	-	-	-
4744	210	231	254	4	3	4	64	67	110	138	155	136	3	4	4	1	2	-
4751	25	26	20	-	-	-	4	4	4	21	21	16	-	1	-	-	-	-
4752	9	13	14	-	-	-	3	3	6	4	9	8	1	1	-	1	-	-
4753	44	68	65	-	-	1	19	28	27	24	40	35	-	-	2	1	-	-
4754	42	50	26	1	4	-	11	12	7	30	30	19	-	3	-	-	1	-
4755	9	4	6	-	-	-	1	-	3	8	4	3	-	-	-	-	-	-
4756	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4757	16	4	11	-	-	2	8	-	4	7	4	5	-	-	-	1	-	-
4759	10	14	21	-	-	2	-	3	8	10	11	11	-	-	-	-	-	-
4761	4	6	8	-	-	-	1	2	2	3	4	5	-	-	-	-	-	1
4763	6	7	8	-	-	-	3	3	4	2	4	4	1	-	-	-	-	-
4771	59	64	77	5	1	2	10	18	32	42	44	42	-	-	-	2	1	1
4772	8	12	3	-	-	-	3	1	-	5	10	3	-	1	-	-	-	-
4773	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4774	7	2	5	-	-	1	2	1	2	5	1	2	-	-	-	-	-	-
4781	93	62	63	6	1	1	28	16	24	58	45	36	-	-	1	1	-	1
4782	19	11	13	1	-	-	6	3	7	11	8	6	1	-	-	-	-	-
4783	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4784	37	13	21	-	-	-	4	1	3	30	11	18	1	1	-	2	-	-
4785	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	41	40	48	-	-	1	13	8	15	28	31	30	-	1	2	-	-	-
4911	5	8	13	1	1	1	2	5	9	1	1	2	-	-	-	1	1	1
4921	64	92	83	-	1	-	11	18	24	49	71	54	3	1	5	1	1	-
4922	55	75	40	3	4	1	18	34	15	33	34	22	-	2	2	1	1	-
4923	3	1	4	-	-	-	-	-	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4924	-	3	4	-	-	-	-	2	1	-	-	3	-	-	-	-	1	-
4929	8	13	11	-	-	-	-	2	3	8	11	7	-	-	1	-	-	-
4930	410	446	487	7	20	15	121	146	188	260	250	248	7	13	12	15	17	24
5011	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5030	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5091	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5111	9	11	8	-	1	1	6	8	3	3	2	4	-	-	-	-	-	-
5112	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5211	52	59	61	2	2	1	21	24	36	29	29	19	-	2	1	-	2	4
5212	9	18	12	3	5	2	3	5	5	3	8	5	-	-	-	-	-	-
5221	3	5	9	-	-	-	2	3	7	-	1	2	-	-	-	1	1	-
5222	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5223	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
5229	9	8	4	-	-	-	2	3	-	6	5	3	1	-	1	-	-	-
5240	11	4	9	-	-	-	5	1	5	6	3	4	-	-	-	-	-	-
5310	85	106	193	15	28	92	34	46	65	36	32	36	-	-	-	-	-	-
5320	11	7	9	-	-	-	1	2	5	9	5	4	1	-	-	-	-	-
5510	71	61	48	2	-	1	19	17	22	49	42	25	1	2	-	-	-	-
5590	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5611	121	109	116	2	3	2	19	27	43	99	77	68	1	2	3	-	-	-
5612	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	47	44	43	2	7	4	14	18	16	31	19	23	-	-	-	-	-	-
5812	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5819	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5829	5	3	4	-	-	-	-	-	1	5	3	3	-	-	-	-	-	-
5911	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5914	2	2	5	-	-	-	2	1	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-
5920	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6021	6	7	8	-	-	1	1	2	6	5	5	1	-	-	-	-	-	-
6022	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6110	3	8	5	-	2	-	2	3	3	1	2	2	-	-	-	-	1	-
6120	6	2	6	-	-	1	2	1	3	4	1	2	-	-	-	-	-	-
6141	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	3	7	4	-	-	-	2	2	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-
6201	2	1	4	-	-	1	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6202	12	5	4	2	-	-	6	1	3	4	4	-	-	-	1	-	-	-
6204	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	5	5	2	-	-	-	1	1	1	4	4	1	-	-	-	-	-	-
6311	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6391	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6410	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	40	12	6	-	-	-	34	4	2	5	8	3	1	-	1	-	-	-
6422	62	23	59	4	-	13	38	7	26	18	16	20	2	-	-	-	-	-
6423	1	3	2	-	-	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6424	11	8	5	-	-	-	4	2	1	7	6	4	-	-	-	-	-	-
6434	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6462	3	8	3	-	1	-	-	2	2	3	5	1	-	-	-	-	-	-
6463	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6491	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6499	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6550	1	12	9	-	-	1	-	7	5	1	5	3	-	-	-	-	-	-
6612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6621	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	2	2	3	-	1	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
6629	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	3	5	4	-	1	-	1	1	-	2	2	3	-	-	1	-	1	-
6821	2	5	1	-	-	1	-	1	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-
6822	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6911	2	1	2	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6912	4	4	2	-	-	-	1	-	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-
6920	31	32	24	1	1	-	10	9	9	20	22	15	-	-	-	-	-	-
7010	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	14	2	4	4	-	-	8	1	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-
7111	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	51	105	98	9	18	20	21	52	57	20	30	21	1	1	-	-	4	-
7119	13	2	8	5	-	2	7	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	1
7120	3	7	11	-	-	-	2	5	8	1	2	3	-	-	-	-	-	-
7210	13	4	15	10	4	4	2	-	9	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7312	1	3	2	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
7319	2	4	7	-	-	-	1	-	4	1	4	3	-	-	-	-	-	-
7320	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
7410	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	8	9	14	1	1	1	3	3	9	4	5	4	-	-	-	-	-	-
7500	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	6	5	7	-	-	-	2	-	3	3	5	4	1	-	-	-	-	-
7719	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7722	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7723	3	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7729	1	3	2	-	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7731	5	5	10	-	-	1	1	-	6	4	5	3	-	-	-	-	-	-
7732	4	11	10	-	-	1	-	3	1	3	7	8	-	-	-	1	1	-
7739	6	6	4	-	-	-	-	1	1	5	5	3	-	-	-	-	-	-
7740	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7820	34	20	15	1	-	-	4	4	5	29	16	10	-	-	-	-	-	-
7830	15	14	17	-	-	-	12	12	13	3	2	4	-	-	-	-	-	-
7911	6	7	4	-	-	-	-	3	3	5	4	1	-	-	-	1	-	-
8011	49	52	54	-	-	-	12	14	16	35	37	36	-	1	2	2	-	-
8012	25	38	46	2	2	-	9	20	31	13	14	14	-	1	-	1	1	1
8020	11	11	3	-	-	1	3	4	1	8	7	1	-	-	-	-	-	-
8111	15	19	21	2	-	-	4	1	5	9	17	15	-	1	-	-	-	1
8112	36	32	49	3	5	5	11	8	21	21	19	22	1	-	1	-	-	-
8121	114	136	93	5	12	1	33	60	24	75	62	63	1	1	4	-	1	1
8122	3	1	5	-	-	1	-	1	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-
8129	9	10	11	-	-	1	2	3	5	7	7	5	-	-	-	-	-	-
8130	7	2	7	-	-	-	2	1	4	5	1	2	-	-	-	-	-	1
8211	26	26	24	-	1	1	12	10	9	14	13	12	-	2	2	-	-	-
8219	4	4	2	-	-	-	2	1	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-
8220	8	9	8	-	-	-	1	2	3	7	6	5	-	1	-	-	-	-
8230	5	4	10	-	-	-	-	-	1	5	4	8	-	-	1	-	-	-
8291	3	5	3	-	-	-	-	-	1	3	5	2	-	-	-	-	-	-
8292	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
8299	46	49	34	2	1	-	18	20	20	26	26	14	-	2	-	-	-	-
8411	298	279	308	11	33	40	41	47	83	236	191	176	10	5	8	-	3	1
8413	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8424	4	2	1	-	-	1	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
8511	2	4	1	-	-	-	-	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
8512	3	6	4	-	-	-	-	3	1	2	3	2	1	-	1	-	-	-
8513	17	22	22	-	-	-	5	7	9	12	15	13	-	-	-	-	-	-
8520	12	7	12	-	-	1	3	1	6	9	6	5	-	-	-	-	-	-
8531	16	14	15	-	-	4	1	3	4	15	8	7	-	1	-	-	2	-
8532	15	20	18	3	2	-	5	8	8	7	10	10	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8542	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8550	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8591	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	27	23	42	2	1	-	12	8	25	13	14	15	-	-	1	-	-	1
8610	654	751	691	402	441	379	178	230	209	74	79	99	-	1	4	-	-	-
8621	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	18	15	11	3	1	1	6	6	3	9	8	7	-	-	-	-	-	-
8640	66	78	79	25	37	31	24	23	37	17	17	11	-	-	-	-	1	-
8650	12	6	7	6	1	3	3	-	3	3	5	1	-	-	-	-	-	-
8660	11	18	12	10	14	4	-	1	6	1	3	2	-	-	-	-	-	-
8690	4	-	1	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8711	3	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-
8712	2	2	3	-	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8730	9	3	-	7	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
8800	33	30	40	2	2	8	16	22	27	15	6	5	-	-	-	-	-	-
9001	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9102	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	2	8	-	-	-	1	-	5	-	2	3	-	-	-	-	-	-
9313	2	2	4	-	-	-	-	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	20	19	23	6	3	2	7	8	12	7	8	9	-	-	-	-	-	-
9411	21	19	19	1	2	2	20	13	16	-	4	1	-	-	-	-	-	-
9412	8	2	-	-	-	-	1	-	-	7	2	-	-	-	-	-	-	-
9420	4	10	12	-	-	-	1	5	6	3	3	4	-	1	2	-	1	-
9430	48	41	29	7	4	3	11	10	10	28	25	15	2	2	1	-	-	-
9491	13	16	11	-	-	-	4	3	5	9	13	6	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	1	2	5	-	-	-	-	1	1	1	-	4	-	-	-	-	1	-
9511	6	9	7	2	4	-	3	1	3	-	4	4	-	-	-	1	-	-
9512	4	12	5	-	-	-	2	6	1	2	5	4	-	1	-	-	-	-
9521	5	6	3	-	-	-	1	1	1	3	5	2	1	-	-	-	-	-
9529	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	9	14	15	-	-	1	1	3	3	7	11	11	1	-	-	-	-	-
9602	2	1	6	-	-	-	1	-	1	1	1	5	-	-	-	-	-	-
9603	7	7	7	-	-	-	1	2	2	6	5	5	-	-	-	-	-	-
9609	6	2	2	-	-	-	3	1	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
9700	2	4	1	-	-	-	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	817	703	673	3	5	3	149	113	144	583	519	466	79	66	59	3	-	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

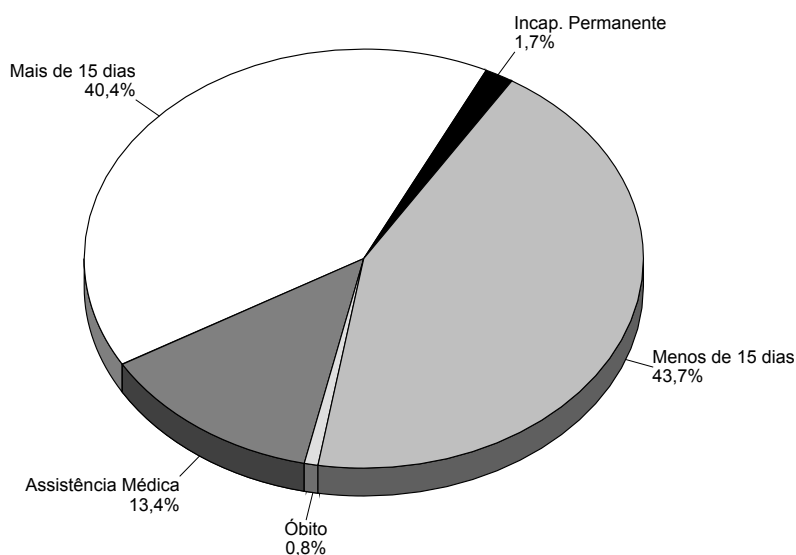
## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Mato Grosso - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>13.927</b>	<b>13.770</b>	<b>14.312</b>	<b>1.772</b>	<b>1.831</b>	<b>1.914</b>	<b>5.187</b>	<b>5.323</b>	<b>6.258</b>	<b>6.589</b>	<b>6.256</b>	<b>5.785</b>	<b>249</b>	<b>245</b>	<b>244</b>	<b>130</b>	<b>115</b>	<b>111</b>
Janeiro	982	991	1.109	139	147	158	332	360	487	482	460	428	20	14	31	9	10	5
Fevereiro	1.122	1.094	1.021	166	132	143	411	410	429	516	517	422	16	28	18	13	7	9
Março	1.189	1.260	1.158	182	178	152	451	467	468	529	582	505	14	23	21	13	10	12
Abril	1.121	1.041	1.251	167	143	178	382	367	518	541	503	517	25	20	26	6	8	12
Mai	1.195	1.226	1.270	144	160	161	454	466	543	561	562	536	30	23	21	6	15	9
Junho	1.208	1.125	1.193	174	147	156	420	435	485	574	518	523	23	18	22	17	7	7
Julho	1.270	1.298	1.324	135	161	172	505	521	560	604	589	566	17	16	15	9	11	11
Agosto	1.383	1.330	1.361	164	178	186	538	526	608	642	592	537	25	24	17	14	10	13
Setembro	1.201	1.167	1.199	130	146	166	450	459	571	586	534	436	22	22	20	13	6	6
Outubro	1.152	1.262	1.282	125	179	156	435	509	596	557	542	503	24	20	20	11	12	7
Novembro	1.108	1.055	1.187	116	130	158	432	412	540	532	477	459	16	23	18	12	13	12
Dezembro	996	921	957	130	130	128	377	391	453	465	380	353	17	14	15	7	6	8

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO MATO GROSSO - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>16.063</b>	<b>16.469</b>	<b>17.529</b>	<b>1.891</b>	<b>1.934</b>	<b>2.321</b>	<b>7.348</b>	<b>7.782</b>	<b>8.580</b>	<b>6.447</b>	<b>6.409</b>	<b>6.322</b>	<b>251</b>	<b>216</b>	<b>205</b>	<b>126</b>	<b>128</b>	<b>101</b>
0111	37	35	43	1	—	—	16	19	31	15	16	10	1	—	—	4	—	2
0112	18	22	11	—	1	1	15	16	7	3	5	2	—	—	1	—	—	—
0113	337	337	338	34	44	30	190	220	242	106	68	64	5	3	2	2	2	—
0115	135	122	115	1	—	3	74	69	70	54	50	39	—	—	—	6	3	3
0116	9	4	4	—	—	2	7	4	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—
0119	19	20	20	—	—	—	14	17	14	5	3	5	—	—	—	—	—	1
0121	7	7	8	—	—	—	3	4	7	4	3	1	—	—	—	—	—	—
0122	2	4	3	—	—	—	1	—	1	1	3	2	—	1	—	—	—	—
0131	5	10	3	1	—	—	3	7	1	1	3	2	—	—	—	—	—	—
0132	1	1	1	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
0133	3	1	—	—	—	—	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
0134	2	1	1	—	—	—	—	1	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—
0139	2	4	6	—	—	—	1	3	3	1	1	3	—	—	—	—	—	—
0141	188	196	194	16	16	15	97	106	97	72	73	80	1	—	—	2	1	2
0142	3	4	3	—	—	—	2	2	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—
0151	293	250	237	7	1	1	157	128	122	125	116	109	1	—	3	3	5	2
0152	1	3	2	—	—	—	1	1	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—
0153	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0154	13	8	6	2	—	—	5	6	1	6	2	5	—	—	—	—	—	—
0155	65	63	66	8	10	6	32	32	39	22	20	19	1	—	1	2	1	1
0161	68	88	76	2	7	9	41	44	38	23	33	28	—	1	—	2	3	1
0162	23	26	28	—	—	—	8	11	12	13	13	16	2	1	—	—	1	—
0163	5	8	8	—	—	2	1	3	4	4	4	2	—	1	—	—	—	—
0210	15	14	12	3	2	—	7	5	4	5	4	7	—	2	—	—	1	1
0220	2	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
0230	4	19	5	—	3	—	1	7	2	3	8	3	—	1	—	—	—	—
0311	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0312	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0322	1	5	—	—	—	—	1	2	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—
0710	2	7	1	—	—	1	1	5	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
0723	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
0724	11	19	47	10	9	33	1	7	11	—	2	3	—	1	—	—	—	—
0729	42	56	64	30	35	40	7	13	14	5	7	8	—	1	1	—	—	1
0810	35	50	68	1	—	1	16	31	35	16	17	31	1	1	1	1	1	—
0891	33	31	57	10	21	37	12	4	16	11	6	4	—	—	—	—	—	—
0893	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
0899	31	24	31	17	18	22	6	5	5	8	—	3	—	—	1	—	1	—
0990	2	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1011	484	366	453	175	132	133	189	150	196	116	79	119	4	5	4	—	—	1
1012	455	543	525	267	298	386	97	103	57	89	137	79	2	3	3	—	2	—
1013	64	67	62	1	1	2	43	43	37	20	23	22	—	—	1	—	—	—
1020	—	3	1	—	—	—	—	1	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
1031	43	47	29	8	12	4	6	9	11	28	26	12	—	—	2	1	—	—
1032	61	60	69	4	5	3	24	29	38	31	26	28	1	—	—	1	—	—
1033	2	2	5	—	1	—	1	—	1	1	1	4	—	—	—	—	—	—
1041	77	118	137	6	5	8	44	74	87	26	38	41	1	1	1	—	—	—
1042	42	36	34	5	10	7	29	20	22	8	6	5	—	—	—	—	—	—
1043	1	1	3	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1051	10	7	22	—	—	—	2	3	13	8	4	9	—	—	—	—	—	—
1052	145	112	112	6	2	7	82	57	55	54	51	49	3	1	1	—	1	—
1053	19	16	25	1	—	—	4	4	16	14	12	9	—	—	—	—	—	—
1061	22	16	17	—	—	—	8	7	8	11	8	9	2	1	—	1	—	—
1062	7	12	16	—	—	2	3	4	6	3	8	8	1	—	—	—	—	—
1063	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
1064	8	11	13	—	—	—	3	9	5	5	2	8	—	—	—	—	—	—
1065	15	6	10	—	—	—	2	2	2	12	4	8	1	—	—	—	—	—
1066	50	48	54	—	4	4	22	18	22	28	25	24	—	—	4	—	1	—
1069	6	6	4	—	—	—	5	1	2	1	5	2	—	—	—	—	—	—
1071	515	589	530	54	57	47	359	406	388	97	121	88	3	4	2	2	1	5
1072	1	3	7	—	—	—	—	—	2	1	3	5	—	—	—	—	—	—
1081	—	1	6	—	—	—	—	—	1	—	1	4	—	—	1	—	—	—
1091	52	60	56	—	—	—	14	16	20	38	41	35	—	2	1	—	1	—
1092	22	69	141	—	—	101	12	45	24	10	24	16	—	—	—	—	—	—
1093	2	2	4	—	—	—	1	—	1	1	2	3	—	—	—	—	—	—
1094	4	9	5	—	—	—	—	1	3	4	8	2	—	—	—	—	—	—
1095	35	26	27	14	8	14	10	13	5	10	5	6	—	—	2	1	—	—
1096	8	16	16	—	—	—	5	10	7	3	6	9	—	—	—	—	—	—
1099	36	39	54	—	—	—	21	21	30	14	17	23	1	1	1	—	—	—
1111	4	2	—	—	—	—	3	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
1112	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
1113	93	85	67	60	50	34	20	22	27	11	13	6	—	—	—	2	—	—
1121	4	6	14	—	—	—	—	3	8	4	2	6	—	1	—	—	—	—
1122	42	53	64	—	1	—	13	36	26	28	15	38	1	1	—	—	—	—

## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1210	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1311	19	6	9	-	-	-	9	2	1	10	3	7	-	1	1	-	-	-
1321	7	5	3	-	-	-	7	1	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-
1330	4	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1340	12	7	7	1	1	-	2	2	5	8	4	1	1	-	1	-	-	-
1351	10	8	4	-	-	-	2	1	2	8	6	2	-	1	-	-	-	-
1352	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1354	5	9	6	-	-	-	1	1	3	4	5	3	-	1	-	-	2	-
1359	6	10	10	-	-	-	2	2	4	4	8	5	-	-	1	-	-	-
1411	15	17	16	1	-	-	2	6	6	12	11	10	-	-	-	-	-	-
1412	102	100	110	-	-	-	30	37	49	70	62	61	2	1	-	-	-	-
1413	7	4	5	-	1	1	-	1	1	6	2	3	1	-	-	-	-	-
1414	2	4	2	-	-	-	1	2	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1422	61	24	69	3	-	-	55	9	60	3	15	9	-	-	-	-	-	-
1510	72	80	66	5	7	12	36	51	27	29	22	26	2	-	1	-	-	-
1521	1	5	2	-	-	-	-	2	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
1529	3	9	6	-	-	-	1	4	1	1	5	5	1	-	-	-	-	-
1531	9	9	9	-	-	-	3	3	2	6	6	6	-	-	1	-	-	-
1533	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1539	2	3	1	-	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
1540	2	2	1	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1610	11	15	6	-	-	-	4	7	4	6	7	2	1	-	-	-	1	-
1622	18	11	11	1	1	-	9	8	5	8	2	6	-	-	-	-	-	-
1623	6	10	5	-	-	-	3	3	2	3	4	3	-	3	-	-	-	-
1629	16	11	16	1	1	-	5	4	9	10	5	6	-	-	-	-	1	1
1721	13	24	22	-	1	-	10	18	14	3	5	6	-	-	2	-	-	-
1731	5	9	9	-	-	-	1	2	4	4	7	5	-	-	-	-	-	-
1733	25	2	12	10	-	4	10	1	4	5	1	4	-	-	-	-	-	-
1741	15	24	22	-	1	1	9	11	15	6	12	6	-	-	-	-	-	-
1742	14	43	130	-	1	-	6	23	75	8	19	55	-	-	-	-	-	-
1749	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	3	4	5	-	-	-	-	3	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
1813	19	8	18	-	-	-	7	1	5	12	6	12	-	1	1	-	-	-
1821	4	5	7	-	-	-	1	1	3	3	4	4	-	-	-	-	-	-
1822	3	1	3	-	-	-	1	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
1921	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	1.092	1.084	1.172	131	143	164	687	640	717	261	285	280	7	8	5	6	8	6
1932	12	8	6	-	-	1	9	8	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	11	3	4	10	3	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	31	38	36	-	4	3	17	24	24	13	9	7	1	-	2	-	1	-
2014	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2029	2	2	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2031	1	3	2	-	-	-	-	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2040	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2052	1	3	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	10	7	26	1	-	14	6	5	10	3	2	2	-	-	-	-	-	-
2062	57	26	11	7	1	-	36	14	4	14	11	6	-	-	-	-	-	1
2063	10	10	16	-	-	-	5	6	7	5	4	8	-	-	-	-	-	1
2071	14	8	8	1	-	-	5	3	4	8	5	4	-	-	-	-	-	-
2073	2	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
2091	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2092	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	21	24	26	16	10	15	4	12	8	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2110	9	4	5	-	-	-	8	4	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2121	178	172	185	8	7	4	131	129	140	39	34	40	-	1	-	-	1	1
2122	3	-	2	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
2211	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	12	20	26	-	-	1	6	8	9	6	12	16	-	-	-	-	-	-
2219	4	1	2	-	-	-	1	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2221	9	-	3	-	-	-	7	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	102	104	116	5	2	2	59	61	59	36	37	55	2	4	-	-	-	-
2223	6	16	13	1	2	3	2	9	7	3	4	2	-	1	-	-	-	1
2229	40	30	35	1	-	-	22	20	17	17	10	17	-	-	1	-	-	-
2311	37	46	47	-	1	-	30	33	38	7	12	8	-	-	1	-	-	-
2319	2	2	5	1	-	-	-	2	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2320	12	1	7	5	-	4	3	1	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-
2330	100	127	112	5	15	11	30	47	54	62	61	44	3	4	1	-	-	2
2341	8	4	8	-	-	-	2	2	1	5	2	7	1	-	-	-	-	-
2342	129	150	97	1	1	5	65	90	62	62	53	29	-	3	1	1	3	-
2349	6	14	6	-	-	-	-	7	2	6	7	4	-	-	-	-	-	-
2391	24	38	24	-	-	-	11	10	12	13	26	12	-	-	-	-	2	-
2399	-	2	4	-	-	1	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
2412	57	60	76	51	47	57	3	5	12	3	7	6	-	-	1	-	1	-
2424	3	4	4	-	-	-	1	-	1	1	4	3	-	-	-	1	-	-
2431	10	4	13	1	1	1	8	1	9	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2439	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2441	2	2	6	-	-	-	1	1	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2449	3	2	1	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2452	1	3	2	-	-	-	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2511	69	57	70	5	5	4	39	22	37	23	28	28	2	2	1	-	-	-
2512	54	69	76	6	3	2	21	35	39	27	30	35	-	1	-	-	-	-
2513	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2521	3	5	5	-	-	-	1	5	3	2	-	1	-	-	1	-	-	-
2522	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2531	6	2	1	2	-	-	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2532	3	16	9	-	1	-	2	11	3	1	4	6	-	-	-	-	-	-
2539	17	12	23	-	3	1	5	4	9	11	5	13	-	-	-	1	-	-
2542	12	18	15	-	-	-	1	5	4	11	13	11	-	-	-	-	-	-
2543	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
2591	22	21	12	-	1	-	16	15	11	6	5	1	-	-	-	-	-	-
2592	3	16	15	-	-	-	-	9	9	3	6	5	-	-	1	-	1	-
2593	4	3	5	-	-	-	1	1	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2599	42	51	55	1	1	6	13	17	20	27	33	29	-	-	-	1	-	-
2631	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2640	1	7	6	-	-	-	1	3	3	-	4	3	-	-	-	-	-	-
2651	-	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2710	5	4	2	-	-	-	1	1	1	4	3	1	-	-	-	-	-	-
2722	3	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
2731	2	3	3	-	-	-	-	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2732	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2740	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	3	3	8	-	-	1	1	1	4	2	2	3	-	-	-	-	-	-
2811	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	3	2	4	-	-	-	-	1	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2813	-	1	4	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
2815	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2821	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2822	6	4	6	-	-	-	4	4	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2823	1	5	3	-	-	-	-	2	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2825	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2829	11	16	12	4	1	1	3	8	3	4	7	8	-	-	-	-	-	-
2831	1	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2832	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2833	47	48	51	26	16	23	8	14	16	13	17	12	-	1	-	-	-	-
2840	5	4	8	1	-	1	3	2	3	1	1	4	-	1	-	-	-	-
2854	5	2	2	-	-	-	2	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2861	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2862	5	4	12	-	-	1	3	-	7	2	4	4	-	-	-	-	-	-
2863	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2866	3	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2869	6	4	5	-	-	-	1	3	4	5	1	1	-	-	-	-	-	-
2910	67	57	153	-	13	53	45	31	81	21	11	18	1	-	-	-	2	1
2920	3	2	1	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2930	28	52	46	1	2	3	12	28	26	14	21	16	1	-	-	-	1	1
2944	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2945	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2949	2	4	4	-	-	-	1	1	3	1	2	1	-	1	-	-	-	-
2950	4	7	8	-	-	-	1	-	2	3	5	5	-	2	-	-	-	1
3011	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3012	1	5	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-
3099	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	73	76	73	-	1	1	30	32	28	40	41	43	3	2	-	-	-	1
3102	30	17	28	1	1	1	13	7	11	16	8	16	-	1	-	-	-	-
3103	6	6	5	-	-	-	4	3	4	2	3	1	-	-	-	-	-	-
3104	26	23	25	-	-	-	7	6	9	18	16	16	-	1	-	1	-	-
3211	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3212	-	2	6	-	-	-	-	1	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3230	1	1	7	-	-	-	1	1	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-
3240	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3250	18	9	7	-	-	-	12	2	2	6	7	5	-	-	-	-	-	-
3291	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3292	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	41	28	22	-	-	-	33	15	9	8	13	13	-	-	-	-	-	-
3311	8	9	8	-	-	-	3	4	5	4	4	3	1	1	-	-	-	-
3312	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3313	2	10	4	-	-	-	-	1	-	2	9	4	-	-	-	-	-	-
3314	27	37	28	2	7	8	9	12	12	13	16	8	3	1	-	-	1	-

## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3316	—	2	2	—	—	—	—	—	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—
3319	2	4	2	—	—	—	—	1	—	2	3	2	—	—	—	—	—	—
3321	7	10	12	3	—	2	1	4	6	3	6	2	—	—	1	—	—	1
3329	3	6	7	—	—	—	—	—	4	3	6	2	—	—	—	—	—	1
3511	48	22	38	5	5	4	14	15	28	27	2	5	—	—	—	2	—	1
3512	7	6	3	—	2	—	6	2	2	—	2	1	—	—	—	1	—	—
3513	—	—	4	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3514	32	36	61	3	4	13	19	22	41	10	10	7	—	—	—	—	—	—
3600	24	41	53	—	—	1	8	15	16	16	23	36	—	2	—	—	1	—
3702	8	13	38	2	—	4	4	9	24	2	4	10	—	—	—	—	—	—
3811	252	304	247	1	13	2	60	110	89	179	177	147	9	2	8	3	2	1
3812	—	—	4	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3821	4	—	5	—	—	—	3	—	2	1	—	3	—	—	—	—	—	—
3822	1	4	5	—	—	—	—	4	3	1	—	2	—	—	—	—	—	—
3831	25	35	23	—	—	—	16	23	13	8	12	10	1	—	—	—	—	—
3832	9	8	2	—	—	—	4	2	1	5	6	1	—	—	—	—	—	—
3839	6	19	7	—	—	—	3	8	2	3	11	5	—	—	—	—	—	—
3900	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4110	120	203	168	—	3	4	67	99	80	53	101	82	—	—	2	—	—	—
4120	597	592	557	19	18	26	292	286	301	267	274	213	9	9	14	10	5	3
4211	197	153	188	26	23	34	110	79	101	57	47	53	2	2	—	2	2	—
4212	74	56	55	4	—	2	48	36	28	18	19	25	3	—	—	1	1	—
4213	19	6	2	—	—	—	12	2	1	7	4	1	—	—	—	—	—	—
4221	172	155	150	6	3	3	106	96	103	53	50	38	5	2	—	2	4	4
4222	18	29	35	—	—	—	9	13	19	8	16	15	1	—	1	—	—	—
4292	33	36	50	8	9	20	14	13	11	9	12	18	—	—	—	2	2	1
4299	85	120	72	12	24	14	46	55	29	24	40	28	2	—	1	1	1	—
4311	—	3	4	—	2	1	—	1	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
4312	3	4	8	1	—	4	—	1	3	2	3	1	—	—	—	—	—	—
4313	57	46	36	2	1	1	28	14	17	26	29	16	1	1	1	—	1	1
4319	1	5	7	—	—	5	1	2	1	—	3	1	—	—	—	—	—	—
4321	30	33	28	5	1	3	8	11	11	15	20	14	2	1	—	—	—	—
4322	18	20	13	2	—	—	5	7	6	11	13	7	—	—	—	—	—	—
4329	15	19	22	—	—	4	10	11	11	4	8	7	—	—	—	1	—	—
4330	33	48	36	1	1	—	8	17	14	24	30	22	—	—	—	—	—	—
4391	10	14	11	—	—	2	3	5	5	6	8	4	1	—	—	—	1	—
4399	101	87	92	7	3	6	40	43	46	54	37	38	—	2	2	—	2	—
4511	108	92	90	5	6	1	55	50	53	44	36	36	3	—	—	1	—	—
4512	1	1	2	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1
4520	56	84	80	3	5	5	16	37	31	35	41	43	1	—	1	1	1	—
4530	153	170	191	2	5	2	34	59	78	115	102	105	1	4	6	1	—	—
4541	39	39	40	1	1	—	15	13	18	22	25	22	—	—	—	1	—	—
4543	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4613	3	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
4614	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
4616	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4617	3	5	2	—	—	—	3	—	—	—	5	2	—	—	—	—	—	—
4618	2	2	1	—	—	—	1	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—
4619	4	1	1	—	1	—	1	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4622	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
4623	54	52	60	1	—	1	45	37	45	8	15	14	—	—	—	—	—	—
4631	12	10	7	—	—	—	8	7	4	4	3	3	—	—	—	—	—	—
4632	5	5	12	—	—	—	4	—	5	1	5	6	—	—	1	—	—	—
4633	9	11	12	—	—	—	5	2	4	4	8	8	—	1	—	—	—	—
4634	11	13	11	—	—	1	5	5	5	6	8	5	—	—	—	—	—	—
4635	79	82	85	1	2	—	36	40	48	40	37	35	2	2	1	—	1	1
4636	2	1	2	—	—	—	2	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4637	6	14	12	1	—	—	—	8	4	5	6	8	—	—	—	—	—	—
4639	26	42	41	—	—	1	14	18	22	12	21	17	—	3	1	—	—	—
4641	9	5	5	—	—	—	6	3	4	3	2	1	—	—	—	—	—	—
4642	3	13	12	—	—	—	—	9	6	3	4	6	—	—	—	—	—	—
4643	1	2	3	—	—	—	—	—	1	1	2	1	—	—	1	—	—	—
4644	20	18	25	1	—	—	7	12	11	12	6	14	—	—	—	—	—	—
4645	5	5	4	—	—	—	4	3	1	1	2	3	—	—	—	—	—	—
4646	3	9	16	—	1	—	2	5	8	—	3	8	—	—	—	1	—	—
4647	3	3	4	—	—	—	—	—	1	3	3	3	—	—	—	—	—	—
4649	25	35	21	—	2	1	12	24	14	13	8	6	—	—	—	—	1	—
4651	2	1	2	—	—	—	1	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4652	1	3	2	—	1	—	1	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4661	22	13	16	1	—	2	8	5	6	13	8	8	—	—	—	—	—	—
4662	11	10	6	1	1	1	5	6	2	5	3	2	—	—	1	—	—	—
4663	3	6	5	1	—	—	—	4	2	2	1	3	—	1	—	—	—	—
4664	1	1	3	—	1	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1
4665	—	4	5	—	—	—	—	4	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4669	22	21	22	9	17	6	6	1	9	7	3	7	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4671	8	10	6	-	-	-	4	7	5	3	3	-	1	-	1	-	-	-
4672	9	11	18	-	1	2	4	7	10	5	2	6	-	1	-	-	-	-
4673	7	2	6	-	-	-	4	2	3	1	-	3	1	-	-	1	-	-
4674	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4679	19	15	16	-	1	-	8	7	9	10	7	7	-	-	-	1	-	-
4681	9	6	1	2	2	-	2	2	1	4	2	-	1	-	-	-	-	-
4682	15	19	21	2	4	1	11	6	10	2	8	9	-	1	1	-	-	-
4683	8	9	4	-	-	-	2	3	1	6	5	3	-	-	-	-	1	-
4684	1	1	4	-	-	-	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	2	5	3	-	1	-	1	1	-	1	3	2	-	-	1	-	-	-
4686	3	4	7	-	-	-	1	2	3	2	1	4	-	-	-	-	1	-
4687	22	16	25	1	-	1	5	5	13	16	10	10	-	-	-	-	1	1
4689	24	21	20	1	-	-	10	7	11	12	14	8	-	-	-	1	-	1
4691	6	9	8	-	-	-	-	3	3	6	6	5	-	-	-	-	-	-
4692	8	5	8	-	-	-	2	2	2	4	3	6	2	-	-	-	-	-
4693	13	17	36	-	1	-	4	10	25	8	6	9	-	-	-	1	-	2
4711	293	295	346	6	2	1	138	172	222	142	117	118	6	2	4	1	2	1
4712	66	54	47	-	-	-	19	18	18	42	34	28	3	1	1	2	1	-
4713	71	45	37	1	-	1	40	35	27	29	9	9	1	1	-	-	-	-
4721	25	29	32	-	-	-	10	9	12	15	19	19	-	1	-	-	-	1
4722	15	29	28	-	-	-	7	6	9	8	23	18	-	-	1	-	-	-
4723	20	55	23	-	9	-	8	20	13	10	24	10	1	1	-	1	1	-
4724	6	5	4	-	-	-	1	1	1	5	2	3	-	2	-	-	-	-
4729	36	26	28	1	1	-	10	10	17	22	13	11	1	1	-	2	1	-
4731	76	58	71	-	1	1	13	17	21	58	38	49	4	2	-	1	-	-
4732	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	15	8	11	1	-	-	3	2	4	11	6	7	-	-	-	-	-	-
4742	12	12	16	-	-	-	5	5	10	7	7	6	-	-	-	-	-	-
4743	14	15	13	-	-	-	4	4	4	9	11	8	1	-	1	-	-	-
4744	198	198	228	3	2	4	58	60	86	133	131	133	3	4	4	1	1	1
4751	21	32	27	-	-	-	5	11	9	16	21	16	-	-	1	-	-	1
4752	5	13	10	-	-	-	3	4	4	1	9	6	-	-	-	1	-	-
4753	59	58	68	2	5	2	29	35	37	28	18	27	-	-	-	-	-	2
4754	29	49	33	-	-	-	6	12	12	23	33	21	-	4	-	-	-	-
4755	19	20	17	-	-	1	2	8	6	16	11	9	1	1	1	-	-	-
4756	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4757	9	9	5	-	-	-	3	3	1	6	6	4	-	-	-	-	-	-
4759	14	8	13	-	-	-	4	3	9	10	5	4	-	-	-	-	-	-
4761	16	10	7	1	1	-	5	2	4	10	7	3	-	-	-	-	-	-
4762	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	8	11	17	-	1	-	2	4	9	6	6	8	-	-	-	-	-	-
4771	105	72	129	7	1	5	24	23	39	72	47	84	1	-	-	1	1	1
4772	14	11	8	-	-	-	6	5	3	8	6	5	-	-	-	-	-	-
4773	7	4	9	-	-	-	4	3	4	3	1	5	-	-	-	-	-	-
4774	5	3	4	-	-	-	2	1	1	3	2	3	-	-	-	-	-	-
4781	57	64	74	1	-	5	15	28	29	41	35	40	-	1	-	-	-	-
4782	27	33	23	2	-	-	7	10	11	18	22	11	-	1	1	-	-	-
4783	2	5	6	-	-	-	-	1	3	2	3	3	-	1	-	-	-	-
4784	33	32	36	-	-	-	5	8	17	26	24	19	1	-	-	1	-	-
4789	99	64	86	4	-	2	34	16	34	54	46	49	3	1	-	4	1	1
4911	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4921	186	201	210	7	4	-	108	114	130	65	79	78	3	1	1	3	3	1
4922	58	48	42	3	1	-	29	18	17	25	27	24	1	1	1	-	1	-
4923	9	40	31	-	-	-	2	22	19	7	17	12	-	1	-	-	-	-
4924	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4929	13	12	18	-	-	-	5	-	4	7	12	13	1	-	1	-	-	-
4930	387	389	395	8	12	6	155	138	156	198	211	208	13	13	13	13	15	12
4940	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	3	3	-	-	1	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
5111	12	11	8	-	-	1	9	11	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-
5112	-	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5120	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5211	41	36	50	-	-	6	13	13	20	26	23	22	1	-	2	1	-	-
5212	11	12	18	-	-	-	4	4	11	7	7	7	-	-	-	-	1	-
5223	1	4	1	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
5229	22	17	18	2	-	-	7	5	7	13	10	11	-	1	-	-	1	-
5240	12	6	11	-	-	1	9	4	8	2	1	2	1	1	-	-	-	-
5250	8	12	9	2	3	1	3	4	8	3	4	-	-	1	-	-	-	-
5310	248	208	228	88	34	34	108	132	152	51	40	42	1	2	-	-	-	-
5320	49	52	43	1	-	-	18	20	16	30	30	27	-	1	-	-	1	-
5510	100	95	109	3	3	4	50	47	40	45	45	64	2	-	1	-	-	-
5590	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5611	213	221	252	10	7	9	74	102	131	121	109	108	5	2	2	3	1	2
5612	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	80	89	82	6	8	14	46	47	42	27	34	25	1	-	-	-	-	1

## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
5811	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5812	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5821	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	12	8	3	-	-	-	9	8	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
5829	4	10	6	-	-	-	2	1	1	2	7	5	-	2	-	-	-	-
5914	1	3	1	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6010	6	-	1	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	10	11	7	-	-	-	4	9	6	6	2	1	-	-	-	-	-	-
6110	12	25	17	-	-	-	9	23	9	3	2	8	-	-	-	-	-	-
6120	18	4	3	-	-	-	5	1	2	13	3	1	-	-	-	-	-	-
6130	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	3	3	4	-	-	-	2	1	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6143	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	10	3	1	-	-	-	4	1	-	6	2	1	-	-	-	-	-	-
6201	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6202	3	5	4	-	1	-	1	2	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-
6203	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6204	19	18	23	2	2	1	10	9	19	7	7	3	-	-	-	-	-	-
6209	7	6	11	-	-	-	2	1	2	5	5	9	-	-	-	-	-	-
6311	4	3	8	-	-	-	2	-	4	2	3	4	-	-	-	-	-	-
6391	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
6399	2	-	4	-	-	-	2	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	17	4	8	13	-	-	4	1	2	-	3	6	-	-	-	-	-	-
6422	39	89	88	1	3	1	22	60	44	16	23	41	-	2	2	-	1	-
6423	19	28	25	2	-	4	8	10	3	9	16	18	-	2	-	-	-	-
6424	-	3	2	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-
6431	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6434	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6440	3	7	3	-	-	-	3	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6462	5	9	12	1	2	1	3	3	6	1	4	5	-	-	-	-	-	-
6463	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-
6491	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6511	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6541	4	-	1	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	7	5	4	-	-	-	4	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
6612	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6622	1	5	2	-	-	1	-	3	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6629	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6630	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
6810	9	13	9	-	-	-	3	3	3	6	8	6	-	2	-	-	-	-
6821	9	8	7	-	-	1	3	3	2	6	5	4	-	-	-	-	-	-
6822	5	11	11	1	1	1	2	3	2	2	7	7	-	-	-	-	-	1
6911	5	2	2	1	-	-	3	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6912	1	-	6	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-	-
6920	29	41	40	-	-	-	9	13	19	20	28	20	-	-	1	-	-	-
7010	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	4	3	3	-	-	1	3	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
7111	1	2	1	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	62	67	74	8	4	7	35	36	38	19	26	29	-	1	-	-	-	-
7119	19	20	15	7	5	4	6	7	4	6	8	6	-	-	1	-	-	-
7120	11	13	4	-	2	-	8	8	1	3	3	3	-	-	-	-	-	-
7210	9	8	10	1	-	-	5	7	8	3	1	2	-	-	-	-	-	-
7220	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	1	3	3	1	1	-	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
7319	5	3	11	-	-	-	3	1	2	2	2	9	-	-	-	-	-	-
7320	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7410	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
7420	1	4	1	-	-	-	1	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7490	7	9	10	-	-	-	2	5	7	4	4	3	1	-	-	-	-	-
7711	9	8	8	-	-	-	2	3	4	7	2	4	-	-	-	-	3	-
7719	2	4	6	-	-	-	-	1	5	2	3	1	-	-	-	-	-	-
7722	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
7729	4	3	-	-	-	-	1	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
7731	12	6	7	6	5	3	2	1	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-
7732	15	13	27	1	-	3	5	8	10	9	4	14	-	1	-	-	-	-
7733	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7739	13	13	11	-	-	-	6	5	3	6	5	7	-	2	1	1	1	-
7740	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	19	3	4	7	-	-	5	2	3	5	1	1	2	-	-	-	-	-
7820	52	24	48	4	4	8	27	13	27	20	7	13	1	-	-	-	-	-



## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
7830	3	8	10	-	-	-	2	7	6	1	1	4	-	-	-	-	-	-
7911	5	6	4	-	-	-	2	4	1	3	2	3	-	-	-	-	-	-
7990	-	5	6	-	-	-	-	3	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8011	107	103	128	5	5	4	43	50	63	58	47	60	1	-	1	-	1	-
8012	36	47	52	2	2	9	21	27	24	13	17	15	-	-	1	-	1	3
8020	5	2	16	-	-	-	1	-	9	4	2	6	-	-	1	-	-	-
8111	10	15	18	-	-	-	5	6	5	5	9	13	-	-	-	-	-	-
8112	85	62	103	-	4	3	43	24	54	40	34	44	1	-	1	1	-	1
8121	172	176	199	23	13	9	70	78	82	75	83	104	3	2	1	1	-	3
8122	3	9	8	-	-	-	-	2	1	3	7	5	-	-	-	-	-	2
8129	24	23	32	1	1	4	8	6	10	15	16	18	-	-	-	-	-	-
8130	2	9	8	2	1	-	-	1	4	-	7	4	-	-	-	-	-	-
8211	26	21	42	-	2	1	8	12	22	18	7	17	-	-	-	-	-	2
8219	16	13	16	2	-	-	7	3	8	7	10	8	-	-	-	-	-	-
8220	199	215	231	10	6	6	134	168	153	55	40	70	-	-	-	-	1	2
8230	8	12	7	-	-	-	2	6	3	6	6	4	-	-	-	-	-	-
8291	-	7	8	-	-	-	-	1	1	-	6	6	-	-	1	-	-	-
8292	5	5	3	1	-	-	-	-	2	4	5	1	-	-	-	-	-	-
8299	90	94	132	2	4	5	55	51	84	31	38	42	-	1	1	2	-	-
8411	248	221	163	28	31	13	101	84	45	115	98	98	3	8	7	1	-	-
8412	-	3	2	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8413	4	1	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	4	5	-	-	-	-	2	-	-	2	5	1	-	-	-	-	-
8424	1	6	4	-	-	-	-	2	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-
8430	3	4	1	-	-	-	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8511	2	1	4	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8512	10	8	16	-	-	-	2	2	7	8	6	9	-	-	-	-	-	-
8513	23	30	27	-	-	-	13	8	13	8	22	13	2	-	1	-	-	-
8520	24	16	18	-	-	-	3	4	6	21	12	12	-	-	-	-	-	-
8531	8	18	18	1	2	2	3	7	8	4	9	8	-	-	-	-	-	-
8532	24	14	22	-	1	1	13	3	10	10	10	11	-	-	-	1	-	-
8533	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8541	2	3	1	-	-	-	1	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
8542	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8550	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8591	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	45	57	47	9	9	4	20	31	30	15	16	12	-	-	-	1	1	1
8610	727	811	946	315	410	450	338	324	393	72	75	102	2	1	-	-	1	1
8630	48	38	65	10	11	26	20	16	25	18	11	14	-	-	-	-	-	-
8640	64	77	95	21	32	36	32	33	41	11	12	16	-	-	1	-	-	1
8650	8	5	8	1	1	1	4	2	3	3	2	4	-	-	-	-	-	-
8660	8	12	41	2	-	7	1	7	33	5	5	1	-	-	-	-	-	-
8690	8	11	12	1	1	1	1	2	6	5	8	5	1	-	-	-	-	-
8711	1	3	3	-	-	-	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8720	10	10	10	-	2	4	8	4	6	2	3	-	-	1	-	-	-	-
8730	3	3	4	-	-	-	2	1	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8800	119	110	131	17	16	11	87	88	105	15	6	14	-	-	1	-	-	-
9001	5	3	1	-	-	-	-	-	-	4	2	1	-	1	-	1	-	-
9311	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9312	13	17	20	-	-	-	2	7	8	11	10	11	-	-	-	-	-	1
9313	5	5	8	1	-	1	1	1	2	3	4	5	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9321	-	7	5	-	-	1	-	4	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
9329	5	5	2	-	-	-	2	2	-	3	3	2	-	-	-	-	-	-
9411	1	7	1	-	-	-	-	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
9412	4	6	13	-	-	1	2	4	7	2	2	5	-	-	-	-	-	-
9420	32	28	20	-	-	-	15	11	8	17	16	11	-	-	1	-	1	-
9430	90	73	86	10	10	7	34	26	44	45	36	34	1	-	1	-	1	-
9491	16	9	20	-	-	-	5	7	8	11	2	11	-	-	1	-	-	-
9492	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	12	38	38	1	9	20	5	22	11	5	7	7	1	-	-	-	-	-
9511	8	9	8	-	1	-	2	1	3	6	7	5	-	-	-	-	-	-
9512	1	1	4	-	-	-	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9521	7	5	5	-	1	-	4	1	1	3	3	4	-	-	-	-	-	-
9529	5	8	5	-	-	-	-	2	1	5	6	3	-	-	1	-	-	-
9601	21	14	14	5	-	2	5	7	6	11	7	6	-	-	-	-	-	-
9602	8	6	6	-	1	-	2	2	4	6	3	2	-	-	-	-	-	-
9603	20	17	13	-	1	-	8	2	7	11	13	6	1	1	-	-	-	-
9609	5	10	9	-	-	-	2	4	4	3	4	5	-	-	-	-	2	-
9700	5	1	2	-	1	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	403	358	362	1	1	2	104	108	103	235	217	215	59	29	41	4	3	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

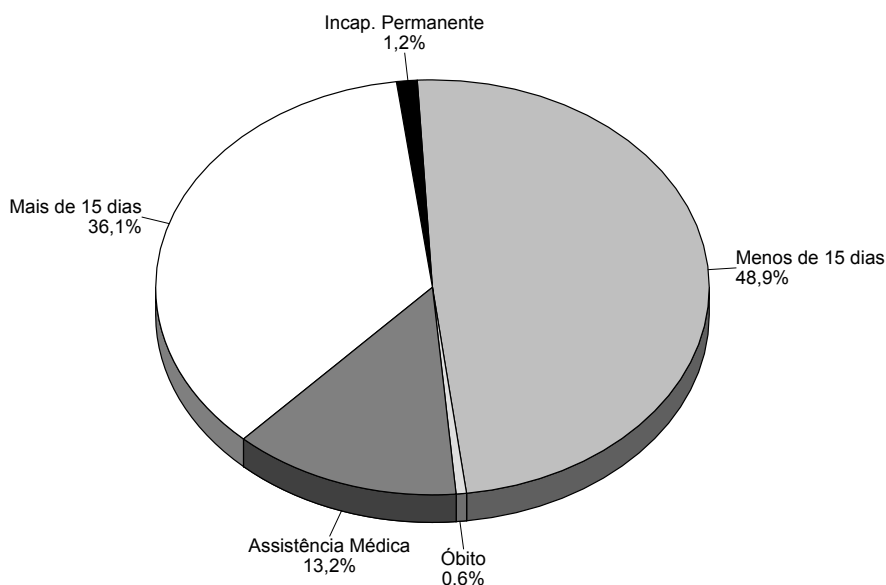
## Capítulo 55 - Goiás

## 55.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Goiás - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>16.063</b>	<b>16.469</b>	<b>17.529</b>	<b>1.891</b>	<b>1.934</b>	<b>2.321</b>	<b>7.348</b>	<b>7.782</b>	<b>8.580</b>	<b>6.447</b>	<b>6.409</b>	<b>6.322</b>	<b>251</b>	<b>216</b>	<b>205</b>	<b>126</b>	<b>128</b>	<b>101</b>
Janeiro	1.168	1.223	1.237	124	179	141	502	550	630	521	472	447	15	17	12	6	5	7
Fevereiro	1.226	1.209	1.241	135	133	170	513	518	581	539	525	467	27	21	16	12	12	7
Março	1.319	1.464	1.349	180	178	243	562	702	580	543	552	507	25	19	13	9	13	6
Abril	1.322	1.263	1.503	182	163	222	594	586	742	513	491	518	23	16	15	10	7	6
Mai	1.473	1.558	1.591	165	155	202	732	757	788	542	612	572	25	22	18	9	12	11
Junho	1.461	1.445	1.609	157	147	216	707	749	757	561	525	599	28	14	27	8	10	10
Julho	1.402	1.486	1.539	146	176	198	642	687	770	591	590	542	11	17	15	12	16	14
Agosto	1.542	1.573	1.596	180	171	173	741	781	834	582	585	558	28	25	24	11	11	7
Setembro	1.483	1.385	1.498	174	169	151	675	618	768	602	569	546	21	14	19	11	15	14
Outubro	1.348	1.473	1.630	151	179	219	601	700	805	566	564	580	14	20	19	16	10	7
Novembro	1.266	1.278	1.523	163	145	214	587	611	715	491	495	571	18	18	16	7	9	7
Dezembro	1.053	1.112	1.213	134	139	172	492	523	610	396	429	415	16	13	11	15	8	5

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE GOIÁS - 2013

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>8.648</b>	<b>8.895</b>	<b>9.131</b>	<b>609</b>	<b>745</b>	<b>603</b>	<b>4.471</b>	<b>4.463</b>	<b>4.769</b>	<b>3.360</b>	<b>3.487</b>	<b>3.539</b>	<b>176</b>	<b>164</b>	<b>189</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>31</b>
0111	4	8	7	-	-	-	-	-	-	3	7	7	1	1	-	-	-	-
0112	5	2	3	-	-	-	4	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0113	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
0115	15	14	15	-	-	-	2	3	2	11	11	11	2	-	2	-	-	-
0116	4	3	-	-	-	-	-	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
0119	2	7	3	-	-	-	-	-	1	2	7	2	-	-	-	-	-	-
0121	3	4	3	-	-	-	3	3	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0122	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0131	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0134	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
0139	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0141	11	5	7	-	3	1	8	1	2	3	-	4	-	1	-	-	-	-
0142	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	5	6	12	-	-	-	-	-	1	5	6	11	-	-	-	-	-	-
0153	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	5	1	1	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-	-	-
0155	12	16	8	-	-	-	5	4	5	7	11	2	-	1	1	-	-	-
0159	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0161	7	7	6	1	-	-	4	2	1	2	5	5	-	-	-	-	-	-
0162	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0163	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
0210	1	4	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-
0220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0230	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0724	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	7	11	7	3	2	-	1	2	2	2	7	4	1	-	-	-	-	1
0891	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-
0990	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	6	2	7	-	-	-	1	-	-	4	2	7	1	-	-	-	-	-
1012	68	95	89	18	51	36	18	17	18	31	27	32	1	-	3	-	-	-
1013	10	9	10	-	1	-	6	3	3	4	5	7	-	-	-	-	-	-
1020	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1031	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1032	13	10	14	-	-	-	-	-	-	12	9	13	1	1	1	-	-	-
1033	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1041	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
1052	5	1	-	-	-	-	2	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
1053	1	2	3	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1061	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1062	3	3	3	-	-	-	3	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1064	3	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1065	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	8	15	8	3	1	-	2	7	2	3	6	5	-	1	1	-	-	-
1069	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1071	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-
1072	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	6	3	8	-	-	-	3	1	5	3	2	2	-	-	1	-	-	-
1091	36	53	37	-	-	1	12	25	13	23	26	21	1	2	2	-	-	-
1092	2	4	1	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-
1093	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1094	1	4	2	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1095	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1096	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1099	7	3	5	-	-	-	2	1	2	5	2	3	-	-	-	-	-	-
1113	21	21	4	10	19	3	8	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
1121	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1122	83	111	89	1	-	1	54	89	71	27	21	16	-	1	-	1	-	1
1351	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1354	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	3	3	4	-	-	-	-	-	-	3	3	4	-	-	-	-	-	-
1413	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
1539	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	2	2	3	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-
1621	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	9	7	3	-	-	-	1	-	3	7	7	-	1	-	-	-	-	-
1623	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1629	3	4	2	-	-	-	1	-	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-
1721	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1731	1	2	3	-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
1733	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1811	6	4	8	-	-	-	-	4	3	6	-	5	-	-	-	-	-	-
1812	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1813	2	9	10	-	-	-	2	5	6	-	4	3	-	-	1	-	-	-
1821	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1822	1	2	1	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1921	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	2	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
1932	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2052	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	5	1	3	-	-	-	-	-	1	4	1	2	1	-	-	-	-	-
2063	2	2	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-
2071	10	10	8	-	-	-	7	10	7	3	-	1	-	-	-	-	-	-
2092	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	17	10	20	2	-	-	12	8	9	3	2	11	-	-	-	-	-	-
2123	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	1	3	4	-	-	-	-	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2221	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2222	5	2	1	-	-	-	2	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2229	1	5	3	-	-	-	-	2	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2311	4	5	2	-	-	-	-	-	2	4	5	-	-	-	-	-	-	-
2319	-	3	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2320	33	45	40	5	11	6	12	19	24	15	13	9	1	1	1	-	1	-
2330	29	30	38	-	-	-	8	9	16	20	21	22	1	-	-	-	-	-
2342	2	8	6	-	-	-	-	-	-	1	7	5	1	1	1	-	-	-
2391	9	4	7	-	-	-	-	1	2	8	3	5	1	-	-	-	-	-
2421	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	15	13	12	-	-	-	5	9	7	10	4	4	-	-	1	-	-	-
2512	14	12	32	-	-	-	3	2	12	10	10	18	1	-	2	-	-	-
2513	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2521	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2532	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2539	3	7	1	-	-	-	1	2	-	2	5	1	-	-	-	-	-	-
2542	3	7	3	-	-	-	1	2	-	2	4	3	-	-	-	-	1	-
2591	4	4	5	-	2	4	-	1	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-
2592	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	11	27	17	-	10	-	3	6	10	8	11	6	-	-	1	-	-	-
2621	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2651	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2660	5	8	11	-	-	-	2	7	10	3	1	1	-	-	-	-	-	-
2722	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2731	1	1	3	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2733	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2751	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2790	6	3	1	-	-	-	5	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2813	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2822	5	6	2	-	-	-	3	4	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2823	3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-
2829	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2832	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2833	1	-	4	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
2862	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2910	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2941	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2950	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3041	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	12	22	25	-	-	-	2	8	7	8	13	15	2	1	3	-	-	-
3102	1	4	3	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	1	1	-	-	-
3103	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3250	6	3	3	-	-	1	2	1	1	4	2	-	-	-	1	-	-	-
3299	5	1	1	-	-	-	1	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-
3312	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3313	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3314	13	1	7	2	-	-	6	-	3	5	1	4	-	-	-	-	-	-
3316	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3329	3	2	6	-	-	-	-	-	2	3	2	4	-	-	-	-	-	-
3511	24	19	13	8	3	-	12	11	8	4	5	5	-	-	-	-	-	-
3512	6	3	-	1	-	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3513	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	15	23	18	1	-	-	14	18	14	-	5	3	-	-	1	-	-	-

## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
3600	56	57	49	1	4	1	48	44	27	7	8	21	-	1	-	-	-	-
3702	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	11	145	259	-	-	-	3	115	210	6	27	46	2	2	1	-	1	2
3812	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	4	2	3	-	-	-	3	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
3832	2	4	1	-	1	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
3839	58	74	84	-	-	-	25	26	27	33	47	52	-	1	4	-	-	1
4110	201	272	238	5	18	10	134	146	143	58	100	82	2	3	1	2	5	2
4120	563	552	581	18	35	19	313	262	315	204	238	227	16	13	17	12	4	3
4211	62	71	91	2	13	16	37	23	45	20	31	28	1	3	2	2	1	-
4212	5	4	2	-	-	-	3	-	-	2	3	1	-	1	1	-	-	-
4213	50	58	35	2	8	1	28	32	23	18	17	10	1	1	-	1	-	1
4221	71	58	62	1	1	2	45	35	39	24	19	18	1	3	2	-	-	1
4222	17	8	8	-	-	-	11	6	2	4	2	5	2	-	1	-	-	-
4223	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	8	2	1	-	-	-	7	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-
4299	412	260	85	3	-	-	307	204	57	100	55	27	1	1	1	1	-	-
4311	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4312	6	1	1	-	-	-	4	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4313	12	10	15	-	-	-	1	3	6	8	7	9	3	-	-	-	-	-
4319	-	3	4	-	-	1	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4321	53	49	67	2	3	-	26	29	38	25	16	29	-	1	-	-	-	-
4322	15	6	19	1	-	1	6	3	9	8	3	9	-	-	-	-	-	-
4329	13	18	21	-	-	2	8	10	10	5	7	8	-	1	-	-	-	1
4330	38	33	44	-	1	1	9	11	16	26	19	24	3	1	2	-	1	1
4391	11	5	18	-	-	-	5	1	11	6	4	7	-	-	-	-	-	-
4399	76	59	59	1	5	1	40	30	26	35	22	31	-	1	-	-	1	1
4511	81	60	64	6	2	1	40	33	23	35	25	36	-	-	4	-	-	-
4512	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4520	23	17	36	-	-	1	2	3	8	20	13	25	1	1	2	-	-	-
4530	88	68	112	-	-	-	44	22	54	40	45	53	3	1	2	1	-	3
4541	13	13	12	-	1	-	3	4	2	6	6	10	3	2	-	1	-	-
4543	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4612	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4615	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4618	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4619	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
4622	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	9	10	3	-	-	-	2	2	1	7	8	2	-	-	-	-	-	-
4631	4	4	3	-	-	-	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	6	5	1	-	-	-	-	1	-	6	3	1	-	1	-	-	-	-
4633	11	16	9	-	1	-	5	6	2	6	7	7	-	1	-	-	1	-
4634	15	16	20	-	-	-	6	8	12	9	8	6	-	-	1	-	-	1
4635	59	52	50	17	8	10	25	24	23	17	20	15	-	-	2	-	-	-
4636	-	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4637	12	26	15	-	-	1	10	11	8	2	15	6	-	-	-	-	-	-
4639	34	36	39	1	1	-	18	21	27	14	13	12	-	1	-	1	-	-
4642	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	3	11	3	-	2	-	-	6	-	3	3	3	-	-	-	-	-	-
4645	2	1	4	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-
4646	-	1	4	-	-	1	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
4647	4	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4649	3	15	13	-	-	1	-	1	10	3	13	2	-	1	-	-	-	-
4651	4	1	5	-	-	-	1	-	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4652	9	2	2	-	-	-	9	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4661	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4662	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4663	12	6	1	1	1	-	7	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-
4664	-	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	1	3	3	-	-	-	1	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	1	2	3	-	-	1	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4671	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4672	4	4	9	-	-	2	2	2	5	2	2	2	-	-	-	-	-	-
4673	9	6	6	-	-	-	6	5	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	57	55	45	-	3	1	38	37	33	19	14	11	-	-	-	-	1	-
4681	5	4	3	1	-	-	-	1	1	4	2	2	-	1	-	-	-	-
4682	10	11	19	2	-	1	4	6	14	4	5	4	-	-	-	-	-	-
4683	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1

## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
4684	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	2	2	2	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4687	12	13	12	-	-	4	1	3	1	11	9	6	-	1	1	-	-	-
4689	5	3	3	-	-	-	2	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
4691	3	2	4	-	-	-	-	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-
4692	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4693	8	2	7	-	-	-	6	1	4	2	1	3	-	-	-	-	-	-
4711	358	367	364	3	3	4	217	233	224	136	129	131	2	1	4	-	1	1
4712	41	26	30	1	-	-	11	7	9	29	18	19	-	1	2	-	-	-
4713	16	29	12	-	-	-	6	9	3	10	19	9	-	1	-	-	-	-
4721	24	28	34	-	-	-	6	6	8	18	20	26	-	2	-	-	-	-
4722	12	9	18	-	-	-	1	4	9	10	5	9	1	-	-	-	-	-
4723	6	4	4	-	-	-	-	-	2	6	4	1	-	-	1	-	-	-
4724	6	9	7	-	-	-	2	4	3	4	4	4	-	1	-	-	-	-
4729	18	21	12	-	-	-	9	9	3	8	12	7	-	-	2	1	-	-
4731	50	56	72	-	1	2	14	15	28	34	39	39	2	1	3	-	-	-
4732	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	10	6	5	-	-	-	5	1	2	5	4	3	-	1	-	-	-	-
4742	3	6	4	-	-	-	-	1	-	3	5	4	-	-	-	-	-	-
4743	13	16	9	-	-	1	1	4	2	12	12	6	-	-	-	-	-	-
4744	145	126	135	1	2	-	53	45	57	90	70	72	1	9	5	-	-	1
4751	28	17	31	1	-	7	8	3	9	19	14	14	-	-	1	-	-	-
4752	3	12	11	-	-	-	1	6	4	2	6	7	-	-	-	-	-	-
4753	10	21	27	-	-	-	1	10	9	8	11	18	-	-	-	1	-	-
4754	21	32	18	-	-	-	4	5	5	17	24	13	-	3	-	-	-	-
4755	4	5	2	-	-	-	2	-	1	2	5	1	-	-	-	-	-	-
4756	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4757	4	2	6	-	-	-	-	1	3	4	1	3	-	-	-	-	-	-
4759	5	4	5	-	1	-	2	1	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4761	12	10	12	-	-	-	5	3	2	7	6	10	-	1	-	-	-	-
4763	18	2	7	1	-	1	7	1	3	10	1	3	-	-	-	-	-	-
4771	36	29	33	-	-	1	12	12	12	24	16	20	-	1	-	-	-	-
4772	10	7	5	-	-	-	5	7	2	5	-	2	-	-	1	-	-	-
4773	2	3	4	-	1	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4774	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
4781	37	57	42	1	-	3	15	27	17	20	29	22	1	1	-	-	-	-
4782	12	12	12	-	-	1	4	3	4	8	8	7	-	1	-	-	-	-
4783	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4784	10	7	10	-	-	-	1	3	1	9	3	9	-	1	-	-	-	-
4785	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	62	45	56	1	1	-	21	14	24	40	28	31	-	2	1	-	-	-
4911	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4912	43	54	36	6	2	5	32	34	26	5	18	5	-	-	-	-	-	-
4921	208	235	203	1	1	1	85	76	62	114	155	128	7	1	11	1	2	1
4922	27	15	10	2	-	-	12	6	3	12	9	5	1	-	2	-	-	-
4923	3	4	3	-	-	-	1	-	-	2	3	3	-	1	-	-	-	-
4924	-	2	4	-	-	-	-	1	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4929	5	8	8	-	1	1	1	-	1	4	7	6	-	-	-	-	-	-
4930	119	98	139	5	4	10	47	34	52	62	57	74	2	2	3	3	1	-
5111	105	112	69	1	-	1	96	91	58	8	21	9	-	-	1	-	-	-
5112	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	-	7	3	-	-	-	-	3	1	-	4	1	-	-	1	-	-	-
5212	5	7	9	-	1	1	2	3	2	3	3	4	-	-	2	-	-	-
5223	8	2	3	-	-	-	3	1	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
5229	9	16	13	-	-	-	1	3	4	8	13	9	-	-	-	-	-	-
5240	56	55	53	3	2	2	34	31	25	19	21	22	-	-	2	-	1	2
5250	7	3	10	-	-	-	4	-	5	3	3	4	-	-	1	-	-	-
5310	395	443	494	20	51	16	299	294	399	71	98	76	5	-	3	-	-	-
5320	60	44	49	-	-	-	30	22	25	30	19	21	-	2	2	-	1	1
5510	33	26	28	-	2	2	12	9	5	20	14	18	1	1	2	-	-	1
5590	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5611	209	179	217	2	-	1	76	68	80	129	109	129	2	1	6	-	1	1
5612	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	160	176	160	1	7	1	126	137	129	33	30	29	-	1	1	-	1	-
5811	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5812	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5819	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5821	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
5822	12	18	17	1	-	-	7	11	9	4	7	7	-	-	1	-	-	-
5823	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5829	-	3	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
5911	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	4	4	2	1	-	-	3	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
6010	1	1	2	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	16	14	20	-	-	1	9	9	17	7	5	2	-	-	-	-	-	-
6022	16	8	7	-	-	-	11	5	2	5	2	5	-	1	-	-	-	-
6110	23	20	25	-	-	-	9	10	13	13	10	12	1	-	-	-	-	-
6120	21	21	6	-	-	-	10	11	3	11	9	3	-	1	-	-	-	-
6130	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6142	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	10	9	7	-	-	-	7	3	5	3	6	2	-	-	-	-	-	-
6201	23	10	17	1	-	1	7	5	8	15	5	8	-	-	-	-	-	-
6202	2	2	3	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	5	5	6	-	-	1	2	3	2	2	1	3	1	1	-	-	-	-
6204	36	21	34	3	5	6	26	11	18	7	4	8	-	1	2	-	-	-
6209	20	20	14	-	-	1	10	9	7	10	11	5	-	-	1	-	-	-
6311	4	5	5	-	-	-	1	3	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-
6319	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6410	2	1	2	-	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	2	3	2	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	-	-
6422	285	302	317	52	22	17	158	193	211	65	85	88	9	2	1	1	-	-
6423	158	184	193	25	28	26	103	105	115	29	50	51	1	1	1	-	-	-
6424	5	1	2	-	-	-	3	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-
6435	5	5	3	-	-	-	3	4	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-
6436	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6462	3	4	2	-	2	-	2	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
6463	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	1	1	4	-	-	-	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6499	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6512	1	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6541	18	10	4	-	-	-	10	6	1	8	3	3	-	-	-	-	1	-
6550	18	31	26	2	1	1	10	19	20	6	11	4	-	-	1	-	-	-
6612	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6621	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	3	8	14	-	-	6	1	7	5	2	1	3	-	-	-	-	-	-
6629	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	14	24	30	3	5	3	8	12	19	2	7	7	1	-	1	-	-	-
6821	5	5	1	-	-	-	1	3	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-
6822	13	15	13	3	-	-	6	9	6	4	6	7	-	-	-	-	-	-
6911	5	5	6	1	-	-	2	2	1	2	3	5	-	-	-	-	-	-
6912	4	-	1	-	-	-	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	29	22	29	-	-	-	9	7	13	20	12	15	-	2	1	-	1	-
7010	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	7	14	13	1	3	1	1	6	4	5	5	8	-	-	-	-	-	-
7111	-	3	3	-	-	-	-	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-
7112	30	43	66	1	2	-	12	24	35	16	16	30	1	-	-	-	1	1
7119	6	5	6	-	1	3	2	2	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-
7120	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	44	39	38	10	12	10	23	23	19	10	4	8	1	-	1	-	-	-
7311	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
7312	2	2	3	-	-	-	-	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
7319	5	2	3	-	-	-	4	-	-	1	2	2	-	-	1	-	-	-
7320	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
7490	4	7	10	1	1	-	1	2	5	2	3	5	-	1	-	-	-	-
7500	2	-	4	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
7711	10	3	6	-	-	-	4	-	4	5	3	2	1	-	-	-	-	-
7719	3	2	3	-	-	-	-	-	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-
7721	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	26	21	39	1	5	7	14	4	21	11	11	10	-	1	1	-	-	-
7733	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7739	9	9	9	-	-	-	4	2	5	5	7	4	-	-	-	-	-	-
7740	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	10	8	12	-	1	-	3	1	5	7	6	7	-	-	-	-	-	-
7820	93	89	78	-	5	14	52	53	22	38	28	40	2	3	2	1	-	-
7830	18	21	28	1	1	-	7	10	5	9	10	22	1	-	1	-	-	-
7911	9	14	8	1	2	-	2	7	5	6	5	2	-	-	1	-	-	-
7990	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	98	110	131	1	1	3	33	33	49	58	73	75	5	2	4	1	1	-

## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
8012	24	31	29	—	2	—	12	19	16	12	9	13	—	1	—	—	—	—
8020	1	4	5	—	—	—	—	1	1	1	2	4	—	1	—	—	—	—
8030	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
8111	4	8	11	—	—	—	2	3	7	2	5	4	—	—	—	—	—	—
8112	74	114	98	2	6	2	44	49	53	27	58	41	1	1	2	—	—	—
8121	211	143	198	6	2	3	110	61	96	91	75	93	4	4	5	—	1	1
8122	1	2	3	—	—	—	—	1	—	1	1	3	—	—	—	—	—	—
8129	3	12	23	—	1	3	1	9	16	2	2	4	—	—	—	—	—	—
8130	1	3	—	—	—	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
8211	24	31	27	—	1	1	9	10	7	14	20	19	1	—	—	—	—	—
8219	11	4	3	—	—	—	2	2	3	9	2	—	—	—	—	—	—	—
8220	60	55	111	1	—	—	36	30	59	22	25	52	1	—	—	—	—	—
8230	16	8	7	—	—	—	5	—	—	11	8	7	—	—	—	—	—	—
8291	13	7	5	—	—	—	2	3	1	11	4	4	—	—	—	—	—	—
8292	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
8299	53	71	65	—	3	2	17	19	29	34	48	34	2	1	—	—	—	—
8411	140	154	168	15	11	3	58	58	59	64	83	104	3	1	2	—	1	—
8412	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
8413	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
8422	3	2	2	1	1	2	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
8423	2	3	4	—	—	—	1	—	2	1	3	2	—	—	—	—	—	—
8424	3	—	1	—	—	—	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
8430	—	2	4	—	—	—	—	—	3	—	2	1	—	—	—	—	—	—
8511	9	8	9	1	—	—	3	4	5	4	4	4	1	—	—	—	—	—
8512	13	15	15	—	1	1	5	6	7	8	8	7	—	—	—	—	—	—
8513	49	55	58	3	1	—	31	39	38	15	11	19	—	4	1	—	—	—
8520	33	28	28	2	—	2	18	16	17	12	11	9	1	1	—	—	—	—
8531	42	44	40	—	1	2	35	34	29	7	8	9	—	1	—	—	—	—
8532	3	2	5	—	1	—	1	—	1	2	1	4	—	—	—	—	—	—
8533	5	2	1	—	—	—	4	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—
8541	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
8542	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
8550	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
8591	—	3	9	—	—	—	—	2	5	—	1	4	—	—	—	—	—	—
8592	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8593	2	3	2	1	—	—	1	1	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—
8599	47	51	72	1	5	1	28	32	44	18	13	27	—	1	—	—	—	—
8610	745	829	812	267	281	268	390	448	454	87	99	87	1	—	3	—	1	—
8621	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
8630	19	20	17	—	2	—	10	9	9	9	9	8	—	—	—	—	—	—
8640	50	53	66	10	15	8	34	28	46	6	10	12	—	—	—	—	—	—
8650	3	5	7	1	2	1	—	2	3	2	—	3	—	—	—	—	1	—
8660	—	8	5	—	4	—	—	3	2	—	1	3	—	—	—	—	—	—
8690	3	10	3	—	2	1	3	5	1	—	3	1	—	—	—	—	—	—
8711	—	—	5	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	—	—
8712	3	1	—	—	—	—	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
8720	—	2	4	—	—	1	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—
8730	1	6	3	—	—	—	1	—	1	—	6	2	—	—	—	—	—	—
8800	72	72	57	9	9	2	49	48	41	13	13	14	1	2	—	—	—	—
9101	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9311	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
9312	14	10	9	—	—	—	4	3	2	10	6	7	—	1	—	—	—	—
9313	6	7	4	—	1	—	2	4	1	4	2	3	—	—	—	—	—	—
9319	2	4	2	—	—	—	1	—	1	1	4	1	—	—	—	—	—	—
9321	2	1	2	—	—	1	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
9329	3	3	2	—	—	—	2	—	1	1	3	1	—	—	—	—	—	—
9411	4	14	13	—	—	1	2	10	10	—	4	2	2	—	—	—	—	—
9412	6	5	4	—	—	—	6	3	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—
9420	10	11	14	1	—	—	5	2	3	3	8	11	1	1	—	—	—	—
9430	40	49	60	—	1	2	19	20	24	19	24	33	2	3	1	—	1	—
9491	24	20	13	4	—	—	9	8	5	9	12	7	2	—	—	—	—	1
9492	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
9499	20	19	23	1	2	1	16	9	16	3	8	6	—	—	—	—	—	—
9511	11	7	7	—	—	—	6	4	1	5	3	6	—	—	—	—	—	—
9512	3	1	1	—	—	—	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9521	6	1	3	—	—	—	1	—	1	5	1	2	—	—	—	—	—	—
9529	2	4	3	—	—	—	—	—	2	2	3	1	—	1	—	—	—	—
9601	7	12	13	—	—	—	—	5	3	7	6	10	—	1	—	—	—	—
9602	9	10	3	—	—	—	1	3	—	8	7	3	—	—	—	—	—	—
9603	8	6	4	—	—	—	3	4	4	5	2	—	—	—	—	—	—	—
9609	5	2	3	—	—	—	2	1	—	3	1	3	—	—	—	—	—	—
9700	1	2	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9900	14	12	11	—	2	—	11	8	9	3	2	2	—	—	—	—	—	—
Ignorado	140	120	115	—	—	—	25	22	13	79	73	80	36	23	22	—	2	—

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 56 - Distrito Federal

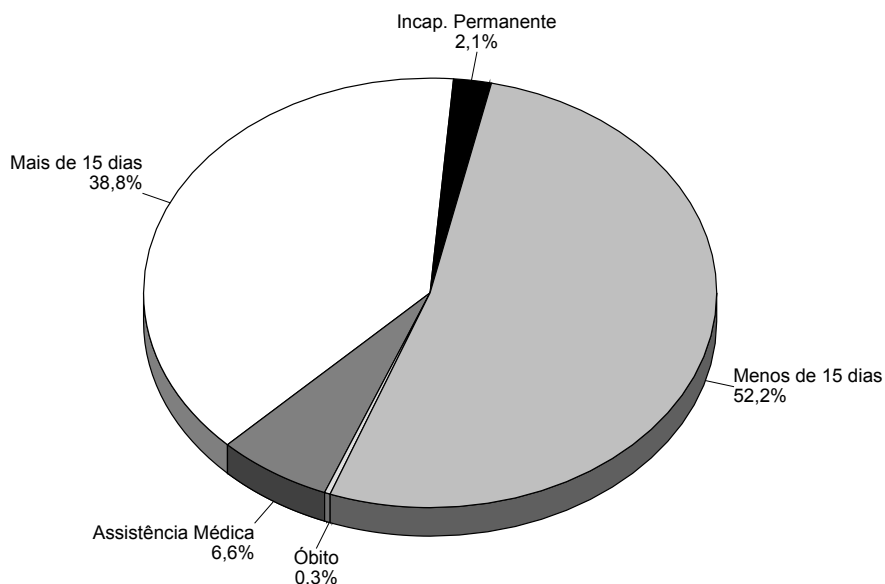
### 56.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no Distrito Federal - 2011/2013

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<b>TOTAL</b>	<b>8.648</b>	<b>8.895</b>	<b>9.131</b>	<b>609</b>	<b>745</b>	<b>603</b>	<b>4.471</b>	<b>4.463</b>	<b>4.769</b>	<b>3.360</b>	<b>3.487</b>	<b>3.539</b>	<b>176</b>	<b>164</b>	<b>189</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>31</b>
Janeiro	685	708	684	59	52	40	324	368	364	285	274	267	11	12	12	6	2	1
Fevereiro	667	715	654	41	64	49	321	378	324	276	255	262	28	16	14	1	2	5
Março	754	819	761	48	70	57	403	442	376	279	291	300	20	15	25	4	1	3
Abril	733	724	752	59	57	53	367	363	400	288	288	283	15	11	13	4	5	3
Maio	797	817	760	64	65	54	419	405	410	302	327	279	10	17	13	2	3	4
Junho	730	739	736	43	51	49	390	364	402	283	305	273	11	14	12	3	5	–
Julho	658	722	876	39	59	46	347	355	457	251	290	363	15	12	7	6	6	3
Agosto	846	810	877	39	73	74	473	387	433	303	337	352	26	12	15	5	1	3
Setembro	734	755	801	59	54	41	380	387	409	283	299	337	12	13	12	–	2	2
Outubro	666	774	848	47	85	57	325	358	418	282	314	336	12	16	34	–	1	3
Novembro	733	675	730	43	61	43	382	334	395	299	261	269	9	12	20	–	7	3
Dezembro	645	637	652	68	54	40	340	322	381	229	246	218	7	14	12	1	1	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO DISTRITO FEDERAL - 2013



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

# Subseção C - Acidentes do Trabalho Segundo a CID

---

Nesta subseção são apresentadas informações sobre acidentes do trabalho segundo a Classificação Internacional de Doenças – CID e extraídas do Sistema de Comunicação de Acidentes do Trabalho. Cabe destacar que, de forma análoga a Subseção A, foi necessário alterar as tabelas dessa subseção em função da nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários, contabilizando, assim, os benefícios sem CAT. Não houve problema na captação da variável CID, pois essa variável está presente em todos os benefícios concedidos, quer tenham ou não CAT registrada.

Para maiores esclarecimentos sobre os conceitos envolvidos na nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários, ver texto da Subseção A.

A CID é periodicamente revisada pela Organização Mundial da Saúde – OMS. Sua versão mais recente resulta da 10ª Revisão da Classificação Internacional de Doenças e passou a ter a seguinte denominação: Classificação Estatística Internacional de Doenças e Problemas Relacionados à Saúde. Na prática, é conhecida como CID-10. A CID-10 adota um código alfanumérico composto por uma letra e até quatro caracteres numéricos. Cada capítulo da CID-10 é identificado por uma letra, como por exemplo, seu Capítulo V identificado pela letra F. Ou seja, toda vez que um código da CID-10 se inicie pela letra F, aquela categoria diagnóstica identifica um transtorno mental ou de comportamento.

Com base no compromisso assumido pelo governo brasileiro, quando da realização da 43ª Assembléia Mundial de Saúde, o Ministério da Saúde, por intermédio da Portaria nº 1.311, de 12 de setembro de 1997, determinou a utilização da CID-10, a partir da competência de janeiro de 1998, em todo o território nacional. No entanto, a implantação na Previdência Social só foi efetuada em dezembro de 1998.

O uso da CID-10 pelo INSS permitiu padronizar a classificação de doenças em relação às demais instituições de saúde, que já a haviam implantado, e representou agilidade nas rotinas de trabalho, gerando melhorias na qualidade dos serviços prestados aos segurados, ou seja, a perícia médica melhorou sua articulação com a área de reabilitação profissional e serviço social na busca da recuperação da capacidade laborativa do segurado e de sua inserção no mercado de trabalho.

Nessa subseção são apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo do acidente, segundo CID-10 para os anos, 2011 a 2013.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

### 57.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2011

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	720.629	543.889	426.153	100.897	16.839	176.740
S61 : Ferimento do punho e da mão	72.479	68.193	66.652	1.467	74	4.286
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	50.785	39.805	33.642	6.048	115	10.980
M54 : Dorsalgia	38.971	13.278	10.489	1.460	1.329	25.693
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	34.573	33.425	30.206	3.157	62	1.148
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	28.110	25.604	18.019	7.539	46	2.506
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	24.956	16.667	7.902	8.695	70	8.289
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	21.733	15.969	11.343	4.583	43	5.764
M75 : Lesões do ombro	21.117	5.576	1.663	362	3.551	15.541
S80 : Traumatismo superficial da perna	18.368	17.345	11.628	5.693	24	1.023
S52 : Fratura do antebraço	18.291	12.560	7.602	4.927	31	5.731
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	16.289	15.606	12.675	2.906	25	683
M65 : Sinovite e tenossinovite	15.088	4.495	1.817	320	2.358	10.593
S01 : Ferimento da cabeça	12.448	12.240	11.006	1.218	16	208
S42 : Fratura do ombro e do braço	12.318	8.334	3.241	5.063	30	3.984
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	11.614	8.592	6.334	2.170	88	3.022
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	10.078	9.860	7.655	2.185	20	218
S81 : Ferimento da perna	9.671	8.594	6.600	1.988	6	1.077
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	8.704	7.380	6.403	970	7	1.324
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	8.602	6.245	6.081	149	15	2.357
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	7.400	7.053	4.914	2.113	26	347
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	7.096	7.085	7.053	14	18	11
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	6.824	1.767	779	56	932	5.057
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	6.666	6.434	4.874	1.549	11	232
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	6.599	1.183	190	14	979	5.416
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	6.588	3.777	3.211	191	375	2.811
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	6.433	4.812	3.082	1.666	64	1.621
S51 : Ferimento do antebraço	6.398	6.091	5.483	597	11	307
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	6.217	5.434	4.532	871	31	783
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	5.829	3.419	2.528	742	149	2.410
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	5.683	5.356	2.411	2.943	2	327
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	5.468	5.407	4.423	976	8	61
M77 : Outras entesopatias	4.977	1.310	459	53	798	3.667
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	4.807	4.783	4.693	82	8	24
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	4.724	4.524	4.483	33	8	200
S06 : Traumatismo intracraniano	4.645	3.675	2.185	1.477	13	970
S72 : Fratura do fêmur	4.628	3.187	1.276	1.900	11	1.441
M23 : Transtornos internos dos joelhos	4.354	1.782	1.252	415	115	2.572
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	4.057	2.759	1.892	853	14	1.298
F32 : Episódios depressivos	4.006	409	96	20	293	3.597
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	3.877	2.801	1.711	1.082	8	1.076
S20 : Traumatismo superficial do tórax	3.794	3.535	2.632	895	8	259
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	3.721	3.542	2.785	742	15	179
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	3.601	3.513	1.723	1.784	6	88
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	3.322	3.162	2.338	819	5	160
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	3.243	2.254	2.097	143	14	989
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	3.171	2.442	1.876	439	127	729
K40 : Hérnia inguinal	3.017	225	108	6	111	2.792
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	2.972	2.393	1.556	832	5	579
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	2.952	2.753	2.706	42	5	199
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	2.891	2.513	2.410	96	7	378
S41 : Ferimento do ombro e do braço	2.692	2.579	2.204	369	6	113
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	2.646	2.393	2.205	183	5	253
F41 : Outros transtornos ansiosos	2.563	493	276	35	182	2.070
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	2.562	2.483	2.448	29	6	79
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	2.495	2.366	1.348	1.017	1	129
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	2.468	2.328	1.716	606	6	140
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	2.330	2.329	2.304	7	18	1
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	2.305	2.013	1.962	47	4	292
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	2.198	2.070	1.791	275	4	128
H16 : Ceratite	2.146	1.944	1.905	27	12	202
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	2.081	1.905	1.387	513	5	176
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	2.015	1.842	1.634	207	1	173
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	1.652	1.491	1.453	37	1	161
Z65 : Problemas relacionados com outras circunstâncias psicossociais	1.627	1.625	1.606	16	3	2
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	1.616	1.609	1.436	171	2	7
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	1.583	1.462	1.248	169	45	121

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2011

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
M62 : Outros transtornos musculares	1.538	1.414	1.165	220	29	124
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	1.500	1.450	1.441	9	—	50
I83 : Varizes dos membros inferiores	1.373	70	36	4	30	1.303
Z04 : Exame e observação por outras razões	1.307	1.305	1.221	83	1	2
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	1.275	1.274	1.259	15	—	1
H10 : Conjuntivite	1.241	1.169	1.142	12	15	72
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	1.208	1.105	1.048	56	1	103
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	1.150	895	635	257	3	255
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	1.097	1.024	963	59	2	73
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	1.057	967	762	203	2	90
F33 : Transtorno depressivo recorrente	1.022	118	18	2	98	904
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	1.003	447	193	37	217	556
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	959	937	933	2	2	22
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	944	201	169	27	5	743
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	922	809	540	268	1	113
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	913	589	538	47	4	324
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	897	656	492	157	7	241
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	885	885	881	2	2	—
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	866	816	758	57	1	50
K42 : Hérnia umbilical	859	53	17	1	35	806
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	851	781	113	1	667	70
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	833	293	150	37	106	540
M50 : Transtornos dos discos cervicais	831	351	148	21	182	480
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	755	652	565	86	1	103
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	749	714	479	221	14	35
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	742	740	730	7	3	2
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	722	708	678	11	19	14
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	716	491	470	18	3	225
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	713	711	575	131	5	2
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	701	650	418	229	3	51
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	693	689	664	24	1	4
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	690	82	59	6	17	608
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	676	436	345	76	15	240
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	671	559	263	294	2	112
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	668	534	502	32	—	134
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	665	627	620	6	1	38
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	662	660	292	365	3	2
M19 : Outras artroses	659	120	69	14	37	539
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	644	609	126	1	482	35
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	641	150	104	46	—	491
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	638	638	638	—	—	—
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	632	486	408	73	5	146
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	620	273	207	61	5	347
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	614	497	434	54	9	117
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	604	549	383	161	5	55
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	604	602	167	432	3	2
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	588	582	545	37	—	6
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	588	531	380	150	1	57
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	586	548	272	275	1	38
L23 : Dermatites alérgicas de contato	582	214	126	2	86	368
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	581	559	366	192	1	22
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	572	568	560	8	—	4
J45 : Asma	556	54	30	—	24	502
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	537	501	402	99	—	36
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	536	385	305	80	—	151
S12 : Fratura do pescoço	531	375	208	165	2	156
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	528	526	506	19	1	2
S21 : Ferimento do tórax	524	465	365	100	—	59
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	524	377	198	178	1	147
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	524	521	382	138	1	3
F31 : Transtorno afetivo bipolar	522	40	8	—	32	482
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	505	276	225	34	17	229
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	469	419	372	46	1	50
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	468	467	123	343	1	1
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	461	440	433	5	2	21
H54 : Cegueira e visão subnormal	459	115	98	13	4	344
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	454	409	317	92	—	45
M24 : Outras transtornos articulares específicos	447	247	170	57	20	200



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

### 57.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2011

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	446	31	2	–	29	415
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	443	246	205	33	8	197
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	435	404	310	82	12	31
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	430	88	78	9	1	342
I10 : Hipertensão essencial (primária)	428	47	38	6	3	381
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	427	324	280	35	9	103
M71 : Outras bursopatias	427	152	60	8	84	275
H18 : Outros transtornos da córnea	420	395	382	7	6	25
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	406	406	406	–	–	–
R10 : Dor abdominal e pélvica	390	353	227	99	27	37
R52 : Dor não classificada em outra parte	387	378	303	71	4	9
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	382	295	190	104	1	87
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	364	355	233	122	–	9
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	359	348	337	10	1	11
T75 : Efeitos de outras causas externas	354	336	322	13	1	18
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	352	265	178	83	4	87
M22 : Transtornos da rótula [patela]	349	146	108	20	18	203
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	340	331	56	274	1	9
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	339	277	171	102	4	62
H44 : Transtornos do globo ocular	339	304	297	6	1	35
M43 : Outras dorsopatias deformantes	338	170	117	39	14	168
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	337	302	275	19	8	35
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	329	294	237	55	2	35
W19 : Queda sem especificação	319	317	225	92	–	2
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	305	257	185	72	–	48
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	304	252	181	71	–	52
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	301	136	92	12	32	165
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	299	50	7	–	43	249
Y04 : Agressão por meio de força corporal	298	298	253	44	1	–
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	295	294	205	6	83	1
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	292	216	132	83	1	76
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	291	206	160	45	1	85
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	290	290	279	11	–	–
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	286	138	84	15	39	148
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	276	274	273	1	–	2
L24 : Dermatites de contato por irritantes	268	156	112	–	44	112
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	266	225	166	58	1	41
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	263	15	5	–	10	248
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	261	216	182	27	7	45
M47 : Espondilose	260	45	24	–	21	215
K25 : Úlcera gástrica	259	259	237	20	2	–
S11 : Ferimento do pescoço	256	244	208	36	–	12
M15 : Poliartrrose	256	128	79	31	18	128
I21 : Infarto agudo do miocárdio	254	37	9	6	22	217
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	250	10	–	–	10	240
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	249	152	132	13	7	97
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	239	235	37	198	–	4
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	238	206	176	9	21	32
R57 : Choque não classificado em outra parte	236	235	209	23	3	1
W22 : Impacto acidental ativo ou passivo causado por outros objetos	234	234	225	9	–	–
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	231	173	92	81	–	58
K43 : Hérnia ventral	230	22	12	2	8	208
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	229	226	195	30	1	3
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	229	228	159	69	–	1
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	229	50	31	8	11	179
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	227	208	159	49	–	19
R51 : Cefaléia	223	215	172	41	2	8
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	222	219	69	150	–	3
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	221	180	139	40	1	41
L25 : Dermatite de contato não especificada	218	108	83	–	25	110
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	218	33	19	4	10	185
K46 : Hérnia abdominal não especificada	215	31	13	1	17	184
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	214	207	199	3	5	7
M84 : Transtornos da continuidade do osso	214	98	66	26	6	116
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	214	199	142	57	–	15
I84 : Hemorroidas	210	8	4	–	4	202
Outros	29.705	21.731	15.985	4.237	1.509	7.974
Ignorado	528	96	77	9	10	433

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2012

(continua)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	713.984	546.222	426.284	103.040	16.898	167.762
S61 : Ferimento do punho e da mão	69.675	65.651	64.095	1.481	75	4.024
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	49.558	38.661	32.665	5.900	96	10.897
M54 : Dorsalgia	36.174	12.663	9.917	1.544	1.202	23.511
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	34.030	32.969	29.772	3.145	52	1.061
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	28.946	26.484	18.421	8.021	42	2.462
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	24.915	16.712	7.829	8.836	47	8.203
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	21.343	15.721	11.100	4.584	37	5.622
M75 : Lesões do ombro	20.613	5.721	1.599	371	3.751	14.892
S80 : Traumatismo superficial da perna	18.443	17.500	11.613	5.847	40	943
S52 : Fratura do antebraço	18.186	12.563	7.499	5.021	43	5.623
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	16.490	15.844	12.763	3.062	19	646
M65 : Sinovite e tenossinovite	13.487	4.148	1.585	285	2.278	9.339
S01 : Ferimento da cabeça	12.530	12.342	11.111	1.214	17	188
S42 : Fratura do ombro e do braço	12.216	8.412	3.264	5.115	33	3.804
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	11.194	8.238	6.047	2.118	73	2.956
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	9.978	9.742	7.526	2.199	17	236
S81 : Ferimento da perna	9.440	8.444	6.407	2.029	8	996
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	8.628	8.615	8.560	20	35	13
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	8.600	6.080	5.912	155	13	2.520
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	8.329	7.142	6.277	854	11	1.187
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	7.892	5.063	4.366	205	492	2.829
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	7.707	7.378	5.020	2.332	26	329
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	6.646	6.409	4.768	1.623	18	237
S51 : Ferimento do antebraço	6.605	6.350	5.723	622	5	255
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	6.430	1.694	684	63	947	4.736
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	6.290	4.748	3.002	1.660	86	1.542
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	6.284	1.118	183	14	921	5.166
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	6.205	3.890	2.865	895	130	2.315
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	6.009	5.299	4.411	867	21	710
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	5.988	5.680	2.606	3.072	2	308
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	5.601	5.530	4.608	915	7	71
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	5.381	5.349	5.259	89	1	32
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	4.715	4.550	4.512	36	2	165
S72 : Fratura do fêmur	4.576	3.041	1.212	1.814	15	1.535
M23 : Transtornos internos dos joelhos	4.494	1.756	1.256	381	119	2.738
M77 : Outras entesopatias	4.483	1.227	411	63	753	3.256
S06 : Traumatismo intracraniano	4.336	3.359	1.941	1.404	14	977
S20 : Traumatismo superficial do tórax	3.920	3.654	2.674	971	9	266
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	3.858	2.771	1.677	1.080	14	1.087
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	3.830	2.634	1.735	891	8	1.196
F32 : Episódios depressivos	3.628	505	115	18	372	3.123
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	3.607	3.430	2.635	788	7	177
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	3.486	3.400	1.591	1.805	4	86
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	3.368	3.238	2.349	883	6	130
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	3.262	2.196	2.056	129	11	1.066
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	3.146	2.495	1.877	518	100	651
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	3.017	2.826	2.771	49	6	191
K40 : Hérnia inguinal	2.862	224	97	4	123	2.638
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	2.812	2.419	2.320	95	4	393
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	2.780	2.269	1.426	838	5	511
S41 : Ferimento do ombro e do braço	2.761	2.659	2.240	411	8	102
F41 : Outros transtornos ansiosos	2.741	634	384	37	213	2.107
Z65 : Problemas relacionados com outras circunstâncias psicossociais	2.626	2.626	2.594	30	2	–
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	2.611	2.376	2.177	192	7	235
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	2.603	2.516	2.485	29	2	87
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	2.437	2.317	1.699	616	2	120
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	2.436	2.434	2.412	9	13	2
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	2.394	2.278	1.964	304	10	116
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	2.330	2.205	1.221	979	5	125
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	2.210	1.918	1.884	34	–	292
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	2.110	1.926	1.416	503	7	184
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	1.985	1.812	1.582	226	4	173
H16 : Ceratite	1.930	1.775	1.745	22	8	155
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	1.779	1.765	1.570	192	3	14
Z04 : Exame e observação por outras razões	1.683	1.673	1.580	89	4	10
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	1.589	1.429	1.399	26	4	160

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2012

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
M62 : Outros transtornos musculares	1.545	1.406	1.179	206	21	139
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	1.512	1.465	1.449	16	—	47
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	1.454	1.328	1.116	173	39	126
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	1.320	1.317	1.300	14	3	3
I83 : Varizes dos membros inferiores	1.302	79	36	3	40	1.223
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	1.296	1.174	1.122	50	2	122
H10 : Conjuntivite	1.185	1.136	1.110	16	10	49
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	1.137	924	680	238	6	213
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	1.096	1.020	966	51	3	76
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	1.086	1.069	1.065	4	—	17
F33 : Transtorno depressivo recorrente	1.060	141	16	4	121	919
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	1.056	973	763	207	3	83
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	1.010	1.005	989	13	3	5
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	938	935	751	181	3	3
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	929	650	455	191	4	279
K42 : Hérnia umbilical	925	58	24	—	34	867
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	919	403	156	28	219	516
T92 : Sequêlas de traumatismos do membro superior	894	227	170	48	9	667
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	884	555	488	65	2	329
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	871	819	91	1	727	52
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	864	774	518	255	1	90
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	860	799	765	32	2	61
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	846	846	845	1	—	—
M50 : Transtornos dos discos cervicais	809	347	101	32	214	462
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	804	796	760	36	—	8
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	796	682	588	90	4	114
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	744	744	742	1	1	—
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	719	679	451	220	8	40
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	718	118	79	20	19	600
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	710	707	673	32	2	3
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	708	553	515	30	8	155
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	699	653	639	12	2	46
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	689	437	350	75	12	252
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	685	680	665	10	5	5
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	677	245	123	29	93	432
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	674	650	123	5	522	24
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	653	605	406	194	5	48
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	631	627	588	38	1	4
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	607	571	274	294	3	36
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	607	605	161	442	2	2
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	604	602	286	314	2	2
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	600	597	590	7	—	3
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	596	470	212	257	1	126
T93 : Sequêlas de traumatismos do membro inferior	588	143	94	44	5	445
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	586	565	381	182	2	21
L23 : Dermatites alérgicas de contato	586	282	152	—	130	304
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	585	427	409	16	2	158
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	574	530	412	116	2	44
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	572	528	369	157	2	44
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	571	433	327	103	3	138
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	567	442	392	39	11	125
R52 : Dor não classificada em outra parte	547	530	418	104	8	17
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	530	484	356	127	1	46
M19 : Outras artroses	527	105	62	13	30	422
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	527	524	400	123	1	3
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	512	509	127	381	1	3
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	497	345	186	158	1	152
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	492	377	286	88	3	115
S12 : Fratura do pescoço	489	373	211	160	2	116
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	482	420	387	32	1	62
F31 : Transtorno afetivo bipolar	481	46	11	1	34	435
S21 : Ferimento do tórax	477	425	364	60	1	52
J45 : Asma	475	50	15	—	35	425
T98 : Sequêlas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	475	179	136	41	2	296
R10 : Dor abdominal e pélvica	451	422	268	130	24	29
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	448	79	74	4	1	369
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	443	31	5	—	26	412
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	442	391	298	75	18	51

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2012

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	440	255	202	36	17	185
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	417	238	180	48	10	179
H18 : Outros transtornos da córnea	416	390	382	8	—	26
M24 : Outras transtornos articulares específicos	414	241	181	49	11	173
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	412	412	369	1	42	—
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	408	396	384	8	4	12
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	395	384	369	14	1	11
H54 : Cegueira e visão subnormal	389	138	119	9	10	251
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	384	305	190	114	1	79
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	382	287	253	26	8	95
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	373	359	251	106	2	14
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	373	373	363	9	1	—
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	370	329	240	87	2	41
M22 : Transtornos da rótula [patela]	369	169	100	41	28	200
M71 : Outras bursopatias	364	135	43	9	83	229
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	359	311	190	119	2	48
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	357	357	357	—	—	—
T75 : Efeitos de outras causas externas	349	328	318	8	2	21
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	347	336	55	281	—	11
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	345	272	179	92	1	73
Y04 : Agressão por meio de força corporal	342	338	288	49	1	4
H44 : Transtornos do globo ocular	339	302	290	10	2	37
W19 : Queda sem especificação	320	315	209	104	2	5
I10 : Hipertensão essencial (primária)	313	38	20	8	10	275
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	312	308	49	259	—	4
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	308	282	221	59	2	26
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	307	280	257	18	5	27
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	303	247	181	65	1	56
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	294	167	103	23	41	127
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	294	294	189	105	—	—
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	292	45	8	1	36	247
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	288	129	91	12	26	159
S11 : Ferimento do pescoço	283	267	225	42	—	16
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	282	227	153	73	1	55
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	280	209	115	93	1	71
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	279	260	237	4	19	19
M43 : Outras dorsopatias deformantes	276	143	89	39	15	133
K43 : Hernia ventral	275	9	4	—	5	266
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	274	272	46	226	—	2
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	270	208	147	57	4	62
K52 : Outras gastroenterites e colites não-infecciosas	260	258	252	1	5	2
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	260	204	119	85	—	56
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	260	256	68	186	2	4
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	255	255	254	1	—	—
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	252	32	17	4	11	220
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	249	19	12	1	6	230
K25 : Úlcera gástrica	247	247	229	14	4	—
L25 : Dermite de contato não especificada	247	114	78	—	36	133
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	246	239	235	1	3	7
R57 : Choque não classificado em outra parte	241	236	202	34	—	5
W18 : Outras quedas no mesmo nível	240	238	185	53	—	2
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	240	239	209	30	—	1
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	238	210	175	34	1	28
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	236	130	113	15	2	106
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	236	186	157	24	5	50
I21 : Infarto agudo do miocárdio	236	54	13	8	33	182
R51 : Cefaléia	234	223	159	59	5	11
L24 : Dermite de contato por irritantes	233	158	122	1	35	75
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	230	202	159	42	1	28
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	230	11	2	—	9	219
M15 : Poliartrite	230	114	68	21	25	116
R07 : Dor de garganta e no peito	229	217	157	55	5	12
I80 : Flebite e tromboflebite	222	54	35	13	6	168
W22 : Impacto acidental ativo ou passivo causado por outros objetos	220	216	205	10	1	4
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	219	171	142	28	1	48
W20 : Impacto causado por objeto lançado, projetado ou em queda	216	212	196	16	—	4
Outros	29.381	21.655	16.009	4.256	1.390	7.726
Ignorado	942	109	81	23	5	833

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2013

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	717.911	559.081	432.254	111.601	15.226	158.830
S61 : Ferimento do punho e da mão	68.838	65.269	63.622	1.565	82	3.569
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	49.573	39.592	33.006	6.501	85	9.981
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	34.739	33.623	30.238	3.337	48	1.116
M54 : Dorsalgia	34.253	12.725	10.000	1.757	968	21.528
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	29.626	27.213	18.738	8.415	60	2.413
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	24.874	17.318	7.838	9.409	71	7.556
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	21.710	16.501	11.458	4.990	53	5.209
M75 : Lesões do ombro	21.073	5.423	1.701	386	3.336	15.650
S80 : Traumatismo superficial da perna	19.083	18.144	11.599	6.511	34	939
S52 : Fratura do antebraço	18.249	12.980	7.581	5.354	45	5.269
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	17.124	16.453	13.026	3.397	30	671
S01 : Ferimento da cabeça	12.847	12.666	11.317	1.339	10	181
S42 : Fratura do ombro e do braço	12.362	8.744	3.242	5.478	24	3.618
M65 : Sinovite e tenossinovite	12.304	3.937	1.586	287	2.064	8.367
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	10.983	8.321	6.053	2.173	95	2.662
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	10.587	10.343	7.829	2.495	19	244
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	9.931	9.925	9.862	12	51	6
S81 : Ferimento da perna	9.235	8.378	6.158	2.212	8	857
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	8.989	5.939	5.073	270	596	3.050
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	8.302	5.971	5.787	174	10	2.331
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	7.944	6.932	5.970	952	10	1.012
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	7.800	7.483	5.057	2.404	22	317
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	6.874	4.617	3.304	1.200	113	2.257
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	6.697	6.493	4.804	1.676	13	204
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	6.523	6.209	2.791	3.404	14	314
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	6.383	4.938	3.039	1.836	63	1.445
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	6.299	1.035	162	15	858	5.264
S51 : Ferimento do antebraço	6.238	5.965	5.366	593	6	273
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	6.056	5.377	4.411	934	32	679
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	6.034	1.500	626	84	790	4.534
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	5.740	5.681	4.687	988	6	59
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	5.647	5.616	5.538	67	11	31
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	4.760	4.598	4.559	30	9	162
S72 : Fratura do fêmur	4.500	3.184	1.212	1.967	5	1.316
M23 : Transtornos internos dos joelhos	4.209	1.658	1.159	401	98	2.551
M77 : Outras entesopatias	4.203	1.103	380	77	646	3.100
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	4.177	2.910	1.923	981	6	1.267
S06 : Traumatismo intracraniano	4.086	3.280	1.945	1.327	8	806
S20 : Traumatismo superficial do tórax	3.893	3.680	2.608	1.070	2	213
F32 : Episódios depressivos	3.876	585	189	22	374	3.291
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	3.873	2.843	1.689	1.141	13	1.030
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	3.737	3.638	1.675	1.960	3	99
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	3.530	3.391	2.539	847	5	139
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	3.373	2.767	2.023	655	89	606
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	3.306	3.176	2.260	911	5	130
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	3.265	2.244	2.067	157	20	1.021
F41 : Outros transtornos ansiosos	3.154	846	505	55	286	2.308
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	2.971	2.783	2.724	52	7	188
S41 : Ferimento do ombro e do braço	2.827	2.733	2.270	458	5	94
K40 : Hérnia inguinal	2.813	210	97	2	111	2.603
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	2.740	2.205	1.430	766	9	535
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	2.661	2.375	2.257	117	1	286
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	2.591	2.588	2.575	2	11	3
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	2.559	2.481	2.451	21	9	78
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	2.437	2.260	2.049	200	11	177
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	2.433	2.337	2.024	308	5	96
Z65 : Problemas relacionados com outras circunstâncias psicossociais	2.430	2.428	2.376	50	2	2
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	2.384	2.298	1.680	613	5	86
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	2.212	2.116	1.155	957	4	96
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	2.201	1.957	1.893	62	2	244
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	2.088	1.937	1.379	554	4	151
Z04 : Exame e observação por outras razões	2.057	2.049	1.929	117	3	8
H16 : Ceratite	1.885	1.740	1.707	28	5	145
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	1.866	1.851	1.625	224	2	15
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	1.850	1.695	1.489	205	1	155
M62 : Outros transtornos musculares	1.685	1.554	1.288	246	20	131

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2013

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	1.592	1.537	1.521	12	4	55
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	1.584	1.442	1.416	20	6	142
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	1.387	1.291	1.071	196	24	96
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	1.334	1.231	1.164	66	1	103
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	1.318	1.318	1.306	12	—	—
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	1.303	1.297	1.044	251	2	6
I83 : Varizes dos membros inferiores	1.287	68	33	1	34	1.219
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	1.168	1.083	818	263	2	85
H10 : Conjuntivite	1.152	1.100	1.083	12	5	52
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	1.151	945	641	301	3	206
F33 : Transtorno depressivo recorrente	1.138	133	24	4	105	1.005
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	1.126	1.054	999	52	3	72
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	1.108	1.097	1.088	5	4	11
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	1.059	1.059	1.057	2	—	—
K42 : Hérnia umbilical	1.052	62	27	1	34	990
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	978	700	515	180	5	278
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	923	921	907	12	2	2
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	874	372	141	30	201	502
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	813	739	482	255	2	74
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	788	727	629	97	1	61
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	787	712	680	32	—	75
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	772	768	730	37	1	4
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	770	483	423	58	2	287
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	739	683	669	14	—	56
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	732	697	449	243	5	35
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	728	458	384	59	15	270
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	715	664	449	212	3	51
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	712	240	128	34	78	472
R52 : Dor não classificada em outra parte	702	690	521	161	8	12
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	699	695	164	529	2	4
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	689	689	686	3	—	—
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	688	96	69	10	17	592
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	678	668	636	31	1	10
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	676	672	515	156	1	4
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	664	503	492	9	2	161
M50 : Transtornos dos discos cervicais	664	264	95	22	147	400
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	662	176	153	18	5	486
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	654	528	401	119	8	126
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	641	627	585	41	1	14
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	640	534	241	293	—	106
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	610	566	120	4	442	44
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	597	582	563	11	8	15
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	597	486	448	35	3	111
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	595	573	82	4	487	22
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	593	548	412	136	—	45
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	587	533	367	166	—	54
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	586	577	369	207	1	9
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	585	579	578	1	—	6
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	575	472	416	48	8	103
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	571	532	234	297	1	39
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	566	565	256	306	3	1
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	547	145	103	39	3	402
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	538	495	341	149	5	43
F31 : Transtorno afetivo bipolar	529	26	8	1	17	503
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	521	519	120	398	1	2
M19 : Outras artroses	508	110	77	8	25	398
J45 : Asma	507	76	32	—	44	431
S21 : Ferimento do tórax	507	459	358	100	1	48
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	505	375	303	71	1	130
S12 : Fratura do pescoço	502	375	189	185	1	127
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	500	447	387	60	—	53
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	492	489	80	409	—	3
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	490	366	189	177	—	124
L23 : Dermatites alérgicas de contato	445	164	95	—	69	281
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	443	433	425	8	—	10
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	436	270	215	38	17	166
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	431	101	92	6	3	330
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	425	384	283	88	13	41



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

### 57.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2013

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	419	412	74	336	2	7
M71 : Outras bursopatias	417	171	73	28	70	246
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	406	397	63	334	—	9
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	401	42	7	—	35	359
R10 : Dor abdominal e pélvica	399	366	256	94	16	33
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	392	381	269	112	—	11
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	389	385	84	301	—	—
H18 : Outros transtornos da córnea	387	366	363	1	2	21
M24 : Outras transtornos articulares específicos	386	245	182	51	12	141
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	383	363	349	11	3	20
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	378	342	254	86	2	36
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	364	303	175	124	4	61
Y04 : Agressão por meio de força corporal	364	364	308	56	—	—
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	360	219	181	33	5	141
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	358	263	230	25	8	95
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	353	284	184	100	—	69
M22 : Transtornos da rótula [patela]	347	136	82	30	24	211
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	344	344	344	—	—	—
W19 : Queda sem especificação	343	341	226	111	4	2
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	336	335	227	108	—	1
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	332	288	188	99	1	44
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	331	313	285	12	16	18
H44 : Transtornos do globo ocular	318	287	284	2	1	31
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	318	90	68	21	1	228
T75 : Efeitos de outras causas externas	310	290	285	3	2	20
R51 : Cefaléia	309	304	232	68	4	5
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	301	289	286	2	1	12
H54 : Cegueira e visão subnormal	300	110	98	5	7	190
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	300	274	250	20	4	26
R57 : Choque não classificado em outra parte	293	289	252	35	2	4
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	286	214	131	82	1	72
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	284	277	268	6	3	7
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	284	214	170	43	1	70
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	283	282	240	41	1	1
I10 : Hipertensão essencial (primária)	281	62	37	13	12	219
S11 : Ferimento do pescoço	280	272	225	47	—	8
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	279	279	203	1	75	—
Z54 : Convalescença	275	275	193	68	14	—
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	274	233	167	66	—	41
M43 : Outras dorsopatias deformantes	266	160	107	41	12	106
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	265	247	191	53	3	18
W18 : Outras quedas no mesmo nível	264	264	186	76	2	—
R07 : Dor de garganta e no peito	260	251	172	76	3	9
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	256	135	88	25	22	121
R69 : Causas desconhecidas e não especificadas de morbidade	255	254	204	47	3	1
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	253	128	101	15	12	125
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	247	110	83	9	18	137
K43 : Hérnia ventral	247	16	5	1	10	231
L24 : Dermatites de contato por irritantes	246	163	123	1	39	83
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	245	204	172	30	2	41
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	239	214	164	50	—	25
I21 : Infarto agudo do miocárdio	238	60	22	7	31	178
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	238	221	152	69	—	17
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	237	36	21	2	13	201
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	236	140	121	17	2	96
L25 : Dermatite de contato não especificada	235	135	96	2	37	100
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	228	227	212	15	—	1
M84 : Transtornos da continuidade do osso	226	103	69	27	7	123
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	224	26	6	—	20	198
X47 : Intoxicação acidental por e exposição a outros gases e vapores	222	217	211	4	2	5
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	222	195	142	52	1	27
M15 : Poliartrrose	221	129	84	25	20	92
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	221	20	7	1	12	201
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	219	200	141	59	—	19
R96 : Outras mortes súbitas de causa desconhecida	213	213	112	101	—	—
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	212	17	3	—	14	195
Outros	30.470	23.116	17.211	4.597	1.308	7.354
Ignorado	358	98	77	21	—	260

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2011

(continua)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	31.772	23.299	18.656	3.807	836	8.473
S61 : Ferimento do punho e da mão	3.035	2.928	2.864	62	2	107
M54 : Dorsalgia	2.059	548	460	32	56	1.511
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	1.822	1.384	1.187	197	—	438
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	1.204	1.177	1.111	64	2	27
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	1.184	739	362	371	6	445
M75 : Lesões do ombro	1.151	301	64	9	228	850
M65 : Sinovite e tenossinovite	996	231	75	5	151	765
S52 : Fratura do antebraço	852	531	329	201	1	321
S01 : Ferimento da cabeça	816	805	728	76	1	11
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	744	538	399	139	—	206
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	738	677	526	151	—	61
S80 : Traumatismo superficial da perna	721	674	521	152	1	47
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	621	570	520	50	—	51
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	611	590	505	84	1	21
S42 : Fratura do ombro e do braço	605	390	159	229	2	215
S81 : Ferimento da perna	520	487	422	65	—	33
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	498	379	294	82	3	119
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	482	341	331	7	3	141
S51 : Ferimento do antebraço	381	365	331	34	—	16
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	340	327	246	81	—	13
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	317	219	179	21	19	98
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	307	287	132	155	—	20
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	294	289	215	74	—	5
S06 : Traumatismo intracraniano	292	228	129	96	3	64
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	286	219	146	69	4	67
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	267	71	44	1	26	196
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	258	257	254	3	—	1
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	253	247	187	59	1	6
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	251	243	197	46	—	8
S72 : Fratura do fêmur	236	161	78	83	—	75
S20 : Traumatismo superficial do tórax	231	217	169	47	1	14
K40 : Hérnia inguinal	230	24	12	1	11	206
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	223	46	10	1	35	177
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	222	214	210	4	—	8
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	221	217	173	44	—	4
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	198	185	158	26	1	13
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	186	179	147	31	1	7
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	178	148	119	28	1	30
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	174	116	111	5	—	58
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	170	136	89	46	1	34
S41 : Ferimento do ombro e do braço	167	161	140	21	—	6
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	167	138	132	5	1	29
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	150	97	71	24	2	53
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	150	150	149	—	1	—
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	145	74	71	3	—	71
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	134	91	55	33	3	43
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	131	126	79	46	1	5
M77 : Outras entesopatias	128	38	15	—	23	90
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	126	104	99	5	—	22
M23 : Transtornos internos dos joelhos	125	62	43	14	5	63
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	125	73	49	19	5	52
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	122	115	105	10	—	7
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	108	106	105	1	—	2
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	97	91	67	24	—	6
F32 : Episódios depressivos	90	26	18	—	8	64
H16 : Ceratite	87	76	74	1	1	11
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	86	83	81	2	—	3
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	84	75	68	7	—	9
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	84	16	10	4	2	68
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	83	75	68	6	1	8
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	79	69	45	16	8	10
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	73	48	42	6	—	25
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	67	64	63	1	—	3
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	67	66	66	—	—	1
M62 : Outros transtornos musculares	64	61	56	3	2	3
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	61	61	59	2	—	—

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

### 57.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2011

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	60	57	55	2	—	3
F41 : Outros transtornos ansiosos	58	25	21	—	4	33
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	57	51	45	6	—	6
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	54	10	9	1	—	44
H10 : Conjuntivite	54	52	49	2	1	2
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	52	43	29	13	1	9
H54 : Cegueira e visão subnormal	51	14	11	3	—	37
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	50	8	—	—	8	42
Z04 : Exame e observação por outras razões	50	50	49	1	—	—
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	50	42	37	5	—	8
S21 : Ferimento do tórax	49	45	35	10	—	4
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	49	44	33	11	—	5
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	48	48	37	11	—	—
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	48	42	41	1	—	6
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	45	44	43	—	1	1
K42 : Hérnia umbilical	44	4	3	—	1	40
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	41	34	22	12	—	7
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	41	39	39	—	—	2
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	40	3	1	2	—	37
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	39	37	22	15	—	2
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	38	37	20	17	—	1
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	38	38	10	27	1	—
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	37	21	17	4	—	16
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	36	32	1	—	31	4
T75 : Efeitos de outras causas externas	35	34	32	2	—	1
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	34	30	20	10	—	4
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	34	34	33	1	—	—
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	34	20	15	5	—	14
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	34	30	27	3	—	4
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	33	20	15	5	—	13
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	33	33	33	—	—	—
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	33	28	25	3	—	5
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	33	31	22	7	2	2
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	32	24	22	2	—	8
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	31	30	30	—	—	1
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	31	31	19	12	—	—
L23 : Dermatites alérgicas de contato	30	17	9	—	8	13
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	30	30	27	2	1	—
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	30	24	17	—	7	6
R10 : Dor abdominal e pélvica	30	28	18	5	5	2
J45 : Asma	30	6	4	—	2	24
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	30	30	7	22	1	—
M19 : Outras artroses	29	8	4	2	2	21
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	28	4	3	—	1	24
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	27	26	21	4	1	1
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	27	26	5	21	—	1
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	27	26	18	8	—	1
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	27	24	14	10	—	3
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	27	18	17	—	1	9
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	26	26	26	—	—	—
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	26	19	17	2	—	7
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	26	25	22	3	—	1
W19 : Queda sem especificação	26	26	21	5	—	—
M50 : Transtornos dos discos cervicais	25	12	6	—	6	13
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	24	17	12	5	—	7
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	24	19	19	—	—	5
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	24	23	20	2	1	1
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	24	24	23	1	—	—
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	24	19	15	4	—	5
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	23	7	7	—	—	16
M47 : Espondilose	22	3	2	—	1	19
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	22	9	3	3	3	13
I10 : Hipertensão essencial (primária)	22	3	3	—	—	19
M71 : Outras bursopatias	21	3	2	—	1	18
R57 : Choque não classificado em outra parte	21	21	19	2	—	—
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	21	21	3	18	—	—
W26 : Contato com faca, espada e punhal	20	20	19	1	—	—
X20 : Contato com serpentes e lagartos venenosos	20	15	15	—	—	5

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2011

(conclusão)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	20	19	19	—	—	1
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	20	17	15	2	—	3
W49 : Exposição a outras forças mecânicas inanimadas e às não especificadas	20	20	19	1	—	—
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	20	13	8	5	—	7
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	20	16	12	4	—	4
S11 : Ferimento do pescoço	20	20	17	3	—	—
A05 : Outras intoxicações alimentares bacterianas	20	20	19	1	—	—
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	20	7	5	2	—	13
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	19	18	13	5	—	1
B41 : Paracoccidioidomicose	19	—	—	—	—	19
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	19	—	—	—	—	19
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinal ao nível cervical	19	11	6	5	—	8
B55 : Leishmaniose	18	7	—	—	7	11
Z54 : Convalescença	18	18	10	2	6	—
S12 : Fratura do pescoço	18	12	7	5	—	6
H33 : Descolamentos e defeitos da retina	17	7	7	—	—	10
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	17	2	—	—	2	15
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	17	16	12	4	—	1
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	17	13	9	3	1	4
S88 : Amputação traumática da perna	17	11	6	5	—	6
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	16	13	9	4	—	3
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	16	16	14	1	1	—
K46 : Hérnia abdominal não especificada	16	4	3	—	1	12
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	16	13	11	2	—	3
A23 : Brucelose	15	14	1	2	11	1
K43 : Hérnia ventral	15	2	1	1	—	13
S87 : Traumatismo por esmagamento da perna	15	13	12	1	—	2
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	15	13	8	5	—	2
T91 : Sequelas de traumatismos do pescoço e do tronco	15	4	3	—	1	11
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	15	15	11	4	—	—
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	15	14	14	—	—	1
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	14	14	9	5	—	—
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	14	13	7	6	—	1
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	14	14	12	2	—	—
T90 : Sequelas de traumatismo da cabeça	14	7	4	2	1	7
L24 : Dermatites de contato por irritantes	14	7	5	—	2	7
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	14	14	14	—	—	—
M24 : Outras transtornos articulares específicos	14	9	7	1	1	5
F33 : Transtorno depressivo recorrente	14	2	—	1	1	12
R07 : Dor de garganta e no peito	13	13	8	5	—	—
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	13	10	9	1	—	3
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	13	10	8	—	2	3
V20 : Motociclista traumatizado em colisão com um pedestre ou um animal	13	13	3	10	—	—
H18 : Outros transtornos da córnea	13	13	13	—	—	—
H44 : Transtornos do globo ocular	13	13	13	—	—	—
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	13	7	6	1	—	6
G57 : Mononeuropatias dos membros inferiores	12	3	2	—	1	9
R60 : Edema não classificado em outra parte	12	12	9	3	—	—
R52 : Dor não classificada em outra parte	12	12	10	2	—	—
Y83 : Reação anorm. em paciente/complic.tardia caus.p/interv.cirúrg. e p/outros atos cirúrg.	12	8	8	—	—	4
I83 : Varizes dos membros inferiores	12	1	1	—	—	11
M15 : Poliartrrose	12	5	4	—	1	7
S34 : Traumatismo dos nervos e da medula lombar ao nível do abdome, do dorso e da pelve	12	11	9	2	—	1
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	12	12	10	2	—	—
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	12	11	7	4	—	1
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	11	8	8	—	—	3
J44 : Outras doenças pulmonares obstrutivas crônicas	11	1	1	—	—	10
R96 : Outras mortes súbitas de causa desconhecida	11	11	9	2	—	—
S07 : Lesões por esmagamento da cabeça	11	11	9	2	—	—
F31 : Transtorno afetivo bipolar	11	—	—	—	—	11
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	11	3	1	—	2	8
B18 : Hepatite viral crônica	11	3	1	—	2	8
M43 : Outras dorsopatias deformantes	10	7	7	—	—	3
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	10	6	5	—	1	4
W85 : Exposição a linhas de transmissão de corrente elétrica	10	10	10	—	—	—
I64 : Acidente vascular cerebral, não especificado como hemorrágico ou isquêmico	10	5	3	—	2	5
Outros	1.475	1.049	783	191	75	426
Ignorado	12	8	7	1	—	—

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2012

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	32.269	24.152	19.110	4.095	947	8.117
S61:Ferim do punho e da mao	3.249	3.124	3.058	65	1	125
M54:Dorsalgia	2.061	554	428	57	69	1.507
S62:Frat ao nivel do punho e da mao	1.847	1.440	1.246	192	2	407
S60:Traum superf do punho e da mao	1.220	1.197	1.131	65	1	23
M75:Lesoes do ombro	1.159	305	44	14	247	854
S82:Frat da perna incl tornozelo	1.133	744	350	391	3	389
S52:Frat do antebraço	856	566	336	228	2	290
M65:Sinovite e tenossinovite	823	212	45	5	162	611
S01:Ferim da cabeça	787	779	696	83	—	8
S80:Traum superf da perna	782	754	559	193	2	28
S92:Frat do pe	735	537	375	160	2	198
S93:Luxac entors distens artic lig niv tornoz	729	678	552	124	2	51
S91:Ferim do tornozelo e do pe	717	679	622	57	—	38
S42:Frat do ombro e do braco	683	476	199	272	5	207
S90:Traum superf do tornozelo e do pe	634	614	515	98	1	20
S81:Ferim da perna	497	464	379	85	—	33
S83:Luxacao entorse distensao art lig joelho	495	354	271	80	3	141
S68:Amput traum ao nivel do punho e da mao	458	346	333	13	—	112
S51:Ferim do antebraço	407	394	364	30	—	13
S40:Traum superf do ombro e do braco	352	345	239	103	3	7
S00:Traum superf da cabeça	331	328	254	74	—	3
T15:Corpo estranho na parte externa do olho	320	317	313	4	—	3
F43:Reacoes ao stress grave e transt adaptaca	312	163	139	9	15	149
S43:Luxacao entorse distens artic lig cint es	304	229	157	69	3	75
M51:Outr transt de discos intervertebrais	300	87	33	7	47	213
S20:Traum superf do torax	280	273	204	68	1	7
S06:Traum intracraniano	265	196	114	82	—	69
G56:Mononeuropatias dos membros super	259	54	5	1	48	205
K40:Hernia inguinal	255	28	9	1	18	227
T14:Traum de regioa NE do corpo	255	249	174	75	—	6
S50:Traum superf do cotovelo e do antebraço	244	235	169	64	2	9
T07:Traum mult NE	243	232	119	113	—	11
S72:Frat do femur	236	157	58	96	3	79
S30:Traum superf do abdome do dorso e da pelv	224	218	150	68	—	6
T23:Queim e corrosao do punho e da mao	218	216	214	2	—	2
S63:Luxac entors distens artic lig niv punho	186	151	129	22	—	35
S02:Frat do cranio e dos ossos da face	181	148	97	51	—	33
S41:Ferim do ombro e do braco	171	169	140	29	—	2
S70:Traum superf do quadril e da coxa	171	163	134	29	—	8
M23:Transt internos dos joelhos	169	84	66	14	4	85
T01:Ferim envolv mult regioes do corpo	162	160	118	42	—	2
S05:Traum do olho e da orbita ocular	159	135	127	7	1	24
M25:Outr transt articulares NCOP	158	90	66	21	3	68
Z20:Contato exposicao a doenc transmissiveis	149	149	149	—	—	—
S32:Frat da coluna lombar e da pelve	148	91	52	38	1	57
S71:Ferim do quadril e da coxa	146	142	129	13	—	4
S66:Traum de musculo e tendao nivel punho e m	140	89	82	7	—	51
T00:Traum superf envolv mult regioes corpo	137	135	74	61	—	2
M77:Outr entesopatias	120	32	10	—	22	88
X23:Contato c/abelhas vespas e vespoes	118	118	117	—	1	—
S67:Lesao p/esmag do punho e da mao	116	94	93	1	—	22
S22:Frat de costelas esterno e coluna toracic	115	83	50	33	—	32
W60:Contato espinhos plantas ou folhas agucad	110	110	110	—	—	—
H83:Outr transt do ouvido interno	109	106	—	—	106	3
S09:Outr traum da cabeça e os NE	109	100	71	29	—	9
T22:Queim corrosao ombro membr sup exc punho	99	97	96	1	—	2
T63:Efeito toxico de contato c/animais veneno	97	57	56	1	—	40
S33:Luxac entors dist artic lig col lombar pe	91	88	76	12	—	3
W57:Morded picadas inseto outr artrop n-venen	89	89	85	4	—	—
S69:Outr traum e os NE do punho e da mao	78	70	64	6	—	8
T25:Queim e corrosao do tornozelo e do pe	73	66	66	—	—	7
Z04:Exame e observacao p/outr razoes	72	72	69	3	—	—
H16:Ceratite	72	63	63	—	—	9
T20:Queim e corrosao da cabeça e pescococ	71	69	67	2	—	2
T92:Sequelas de traum do membro super	67	12	11	1	—	55
M62:Outr transt musculares	65	59	57	2	—	—

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2012

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
F41:Outr transt ansiosos	63	23	18	—	5	40
T65:Efeito toxico de outr subst e as NE	62	62	62	—	—	—
S98:Ampu traum do tornozelo e do pe	61	40	35	3	2	21
H10:Conjuntivite	61	60	60	—	—	1
M79:Outr transt dos tec moles NCOP	60	53	40	9	4	7
T30:Queim e corrosao parte NE do corpo	58	51	50	1	—	7
T29:Queim e corrosaoes de mult regioes do corp	58	57	56	1	—	—
F32:Episodios depressivos	56	8	5	—	3	48
K42:Hernia umbilical	55	1	1	—	—	54
T26:Queim e corrosao limitadas ao olho e anex	55	55	55	—	—	—
S99:Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	53	46	37	9	—	7
T13:Outr traum de membro infer nivel NE	52	44	37	7	—	8
T11:Outr traum de membro super nivel NE	51	49	45	4	—	2
S31:Ferim do abdome do dorso e da pelve	49	39	33	6	—	10
S53:Luxacao entorse distensao artic lig cotov	48	37	28	8	1	11
H54:Cegueira e visao subnormal	47	12	10	1	1	35
A15:Tuberc respirat c/conf bacteriol e histol	47	5	—	—	5	42
T21:Queim e corrosao do tronco	47	43	42	1	—	4
T24:Queim corros quadr membro inf exc tornoz	45	44	42	2	—	1
Y60:Cort punc perf hemorr acid cuid med cirur	43	43	42	1	—	—
T93:Sequelas de traum do membro infer	43	10	7	3	—	33
W45:Penetracao corpo objeto estranho pele	41	41	40	1	—	—
W54:Mordedura ou golpe provocado p/caos	40	40	31	9	—	—
S86:Traum de musculo e de tendao ao nivel per	38	25	17	8	—	13
S46:Traum de tendao e musculo nivel ombro bra	37	27	19	8	—	10
T75:Efeitos de outr causas externas	37	35	34	1	—	2
S89:Outr traum e os NE da perna	36	29	20	9	—	7
X99:Agressao objeto cortante ou penetrante	36	36	28	8	—	—
M19:Outr artroses	35	8	5	—	3	27
C44:Outr neopl malig da pele	35	7	7	—	—	28
M70:Transt tec moles relac uso excess e press	34	7	6	—	1	27
M96:Transt osteomusculares pos-proced NCOP	34	32	23	8	1	2
V89:Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	33	33	11	21	1	—
S36:Traum de orgaos intra-abdominais	33	21	14	7	—	12
S64:Traum de nervos ao nivel do punho e da ma	32	23	23	—	—	9
J38:Doenc das cordas vocais e da laringe NCOP	32	5	1	—	4	27
Y28:Contato obj cortante penetrante intenc n	31	31	30	—	1	—
T09:Outr traum de coluna e tronco nivel NE	31	29	20	9	—	2
S56:Traum do musculo e tendao ao nivel anteb	30	23	21	2	—	7
S21:Ferim do torax	30	28	23	5	—	2
R10:Dor abdominal e pelvica	30	29	18	8	3	1
L02:Abscesso cutaneo furunculo e antraz	30	23	20	3	—	7
L23:Dermatites alergicas de contato	29	13	6	—	7	16
S10:Traum superf do pescoco	29	29	19	10	—	—
M50:Transt dos discos cervicais	29	7	3	1	3	22
T98:Sequelas outr efeitos causas externas e N	29	4	2	1	1	25
M17:Gonartrose	29	9	6	2	1	20
H57:Outr transt do olho e anexos	29	29	25	4	—	—
B55:Leishmaniose	29	3	1	—	2	26
S29:Outr traum do torax e os NE	27	26	22	4	—	1
J45:Asma	26	1	—	—	1	25
S12:Frat do pescoco	25	18	14	4	—	7
V01:Pedestre traum colis veic a pedal	25	25	6	19	—	—
T81:Complic de proced NCOP	25	24	24	—	—	1
S73:Luxacao entorse distensao artic lig quadr	24	20	15	5	—	4
S13:Luxacao entorse distensao artic lig pesco	24	23	20	3	—	1
S39:Outr traum e os NE do abdome dorso e pelv	24	22	19	3	—	2
T31:Queim classif seg ext superf corporal ati	24	24	24	—	—	—
I10:Hipertensao essencial	23	2	—	—	2	21
S23:Luxacao entorse distensao artic lig do to	23	21	17	4	—	2
F33:Transt depressivo recorrente	23	2	—	—	2	21
X20:Contato c/serpentes e lagartos venenosos	23	21	20	1	—	2
S11:Ferim do pescoco	23	23	19	4	—	—
T06:Outr traum envolv regioes mult do corpo N	23	23	12	11	—	—
W01:Queda mesmo nivel escorr tropec passo fal	23	23	22	1	—	—
S96:Traum musculo e tendao nivel tornozelo e	23	17	16	1	—	6
K25:Ulcera gastrica	22	22	21	1	—	—
S59:Outr traum do antebraço e os NE	22	20	15	4	1	—



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2012

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
K43:Hernia ventral	22	-	-	-	-	22
A16:Tuberc vias respirat s/conf bacter histol	22	1	-	-	1	21
S49:Outr traum e os NE do ombro e do braco	22	22	18	4	-	-
S85:Traum de vasos sanguineos da perna	22	22	10	12	-	-
V09:Pedestre traum outr acid transp e NE	21	21	4	17	-	-
M47:Espondilose	21	3	1	1	1	18
H11:Outr transt da conjuntiva	21	21	21	-	-	-
M24:Outr transt articulares especificos	20	10	9	1	-	10
S97:Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	20	18	16	2	-	2
Z57:Exposicao ocupacional a fatores de risco	20	20	20	-	-	-
W87:Exposicao a corrente eletrica NE	20	20	20	-	-	-
R52:Dor NCOP	19	19	16	3	-	-
H18:Outr transt da cornea	18	15	14	1	-	3
R57:Choque NCOP	18	18	17	1	-	-
W19:Queda s/especificacao	18	18	13	5	-	-
B51:Malaria p/Plasmodium vivax	17	14	-	-	14	3
R69:Causas desconhecidas e NE de morbidade	16	15	15	-	-	1
V87:Acid trans tipo espec desconh mod transp	16	15	3	11	1	1
V29:Motociclista traum outr acid transp e NE	16	16	5	11	-	-
F31:Transt afetivo bipolar	15	1	-	-	1	14
V23:Motocicl traum colis automov pickup camin	14	14	4	10	-	-
B24:Doenc p/HIV NE	14	-	-	-	-	14
W50:Golpe panc pontape mord escor infi outr p	14	14	11	3	-	-
W10:Queda em ou de escadas ou degraus	14	14	14	-	-	-
V28:Motociclista traum acid transp s/colis	14	14	1	13	-	-
S87:Traum p/esmag da perna	14	14	10	4	-	-
V02:Pedestre traum colis veic motor 2 3 rodas	14	14	2	12	-	-
S88:Amput traum da perna	14	9	4	5	-	5
Z00:Exame geral invest pess s/quex diagn rel	13	13	11	2	-	-
T78:Efeitos adversos NCOP	13	10	9	-	1	3
M16:Coxartrose	13	1	1	-	-	12
W17:Outr quedas de um nivel a outr	13	13	11	2	-	-
S14:Traum nervos medula espinhal nivel cervic	13	11	7	4	-	2
C22:Neopl malig figado vias biliares intra-he	13	13	12	-	1	-
M71:Outr bursopatias	13	4	1	-	3	9
L50:Urticaria	13	11	9	1	1	2
S84:Traum de nervos perifericos da perna	13	11	8	3	-	2
T90:Sequelas de traum da cabeca	13	7	3	4	-	6
R96:Outr mortes subitas de causa desconhecida	13	13	9	4	-	-
B41:Paracoccidioidomicose	12	-	-	-	-	12
H44:Transt do globo ocular	12	11	11	-	-	1
S07:Lesoes p/esmag da cabeca	12	10	8	2	-	2
M76:Entesopatias dos membros infer excl pe	12	9	5	-	4	3
M15:Poliartrose	12	7	3	2	2	5
Z54:Convalescenca	12	12	6	3	3	-
H90:Perda audicao transt conducao neuro-sens	12	8	-	-	8	4
S54:Traum de nervos ao nivel do antebraço	12	7	6	1	-	5
T10:Frat do membro super nivel NE	12	10	9	1	-	2
M99:Lesoes biomecanicas NCOP	12	9	9	-	-	3
W22:Impacto acid ativo passivo caus outr obje	12	11	7	4	-	1
R60:Edema NCOP	11	11	11	-	-	-
S58:Amput traum do cotovelo e do antebraço	11	7	3	4	-	4
R51:Cefaleia	11	11	5	5	1	-
K46:Hernia abdominal NE	11	-	-	-	-	11
T48:Intox subst q at prim musc lisos esq ap r	11	11	11	-	-	-
X78:Lesao autoprov intenc obj cortante penet	11	9	9	-	-	2
T02:Frat envolv mult regioes do corpo	11	10	5	5	-	1
S76:Traum musculo e tendao nivel quadril e co	11	9	4	4	1	2
T12:Frat do membro infer nivel NE	11	6	3	3	-	5
L24:Dermatites de contato p/irritantes	11	7	7	-	-	4
T03:Luxac entors distens envolv reg mult corp	11	11	8	3	-	-
S27:Traum de outr orgaos intratoracicos e dos	11	10	7	3	-	1
X29:Contato animais ou plantas venenosos s/es	10	10	10	-	-	-
T04:Traum p/esmag envolv mult regioes do corp	10	8	6	2	-	2
S79:Outr traum e os NE do quadril e da coxa	10	9	6	3	-	1
M68:Transt de sinovias e de tendoes em doenc	10	9	9	-	-	1
Outros	1.406	1.024	767	189	68	382
Ignorado	18	7	4	2	1	11

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2013

(continua)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	31.275	23.245	18.368	4.269	608	8.030
S61 : Ferimento do punho e da mão	3.024	2.944	2.862	81	1	80
M54 : Dorsalgia	1.972	489	398	41	50	1.483
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	1.815	1.449	1.227	221	1	366
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	1.226	813	348	462	3	413
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	1.172	1.152	1.070	80	2	20
M75 : Lesões do ombro	996	194	41	16	137	802
S52 : Fratura do antebraço	844	573	307	262	4	271
S01 : Ferimento da cabeça	798	795	717	78	—	3
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	770	709	564	143	2	61
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	741	541	372	167	2	200
S80 : Traumatismo superficial da perna	708	678	486	189	3	30
M65 : Sinovite e tenossinovite	685	136	47	9	80	549
S42 : Fratura do ombro e do braço	665	440	172	268	—	225
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	639	591	536	54	1	48
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	628	609	503	106	—	19
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	504	366	282	80	4	138
S81 : Ferimento da perna	474	440	346	93	1	34
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	443	321	310	10	1	122
S51 : Ferimento do antebraço	381	364	328	35	1	17
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	324	225	214	6	5	99
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	322	215	144	69	2	107
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	320	316	224	89	3	4
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	316	311	245	66	—	5
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	313	76	45	6	25	237
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	299	284	142	142	—	15
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	263	255	206	47	2	8
S20 : Traumatismo superficial do tórax	262	253	187	66	—	9
S06 : Traumatismo intracraniano	261	202	115	87	—	59
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	250	31	8	—	23	219
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	249	247	242	5	—	2
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	244	240	179	61	—	4
S72 : Fratura do fêmur	243	165	69	96	—	78
K40 : Hérnia inguinal	240	27	13	—	14	213
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	193	172	146	24	2	21
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	191	185	143	42	—	6
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	179	142	97	43	2	37
M23 : Transtornos internos dos joelhos	176	63	43	18	2	113
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	173	171	169	2	—	2
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	161	105	79	23	3	56
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	158	100	58	42	—	58
S41 : Ferimento do ombro e do braço	158	154	118	36	—	4
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	152	152	151	—	1	—
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	150	145	115	30	—	5
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	141	97	91	6	—	44
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	136	133	71	62	—	3
F41 : Outros transtornos ansiosos	134	78	73	1	4	56
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	131	92	65	27	—	39
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	127	116	114	2	—	11
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	120	107	98	9	—	13
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	113	54	54	—	—	59
M77 : Outras entesopatias	112	20	5	—	15	92
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	111	109	107	2	—	2
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	109	97	94	3	—	12
Z04 : Exame e observação por outras razões	103	103	97	6	—	—
F32 : Episódios depressivos	97	22	21	—	1	75
K42 : Hérnia umbilical	95	2	2	—	—	93
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	92	87	74	13	—	5
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	92	90	42	48	—	2
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	90	85	84	1	—	5
W60 : Contato com espinhos de plantas ou com folhas aguçadas	87	86	85	1	—	1
H16 : Ceratite	78	67	65	2	—	11
M62 : Outros transtornos musculares	78	72	62	7	3	6
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	69	62	47	15	—	7
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	69	66	64	2	—	3
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	65	59	59	—	—	6
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	64	61	54	5	2	3

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2013

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	64	53	39	11	3	11
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	63	51	46	5	—	12
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	62	62	62	—	—	—
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	61	61	61	—	—	—
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	61	52	42	10	—	9
T92 : Sequêlas de traumatismos do membro superior	59	8	7	—	1	51
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	58	55	55	—	—	3
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	58	49	41	8	—	9
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	57	57	51	6	—	—
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	54	48	44	3	1	6
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	53	53	49	4	—	—
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	49	49	49	—	—	—
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	47	5	1	—	4	42
H54 : Cegueira e visão subnormal	45	13	11	—	2	32
T93 : Sequêlas de traumatismos do membro inferior	45	8	8	—	—	37
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	44	44	44	—	—	—
H10 : Conjuntivite	44	43	43	—	—	1
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	41	22	17	5	—	19
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	41	24	22	2	—	17
S21 : Ferimento do tórax	41	37	29	8	—	4
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	36	28	23	5	—	8
M19 : Outras artroses	36	7	4	1	2	29
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	35	33	32	1	—	2
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	35	35	11	23	1	—
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	34	34	29	5	—	—
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	33	17	8	9	—	16
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	33	31	29	2	—	2
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	33	18	14	4	—	15
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	32	28	26	2	—	4
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	32	31	29	2	—	1
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	32	32	14	18	—	—
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	32	32	5	27	—	—
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	31	29	29	—	—	2
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	31	27	24	3	—	4
B51 : Malária por Plasmodium vivax	31	27	1	—	26	4
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	31	27	12	15	—	4
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	30	30	30	—	—	—
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	30	26	23	3	—	4
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	29	11	9	—	2	18
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	29	27	26	1	—	2
R57 : Choque não classificado em outra parte	29	29	24	5	—	—
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	29	29	1	—	28	—
X20 : Contato com serpentes e lagartos venenosos	29	26	26	—	—	3
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	29	22	17	5	—	7
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	28	28	25	3	—	—
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	28	28	26	2	—	—
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	27	27	4	23	—	—
S12 : Fratura do pescoço	27	20	9	11	—	7
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	27	25	20	5	—	2
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	27	26	16	10	—	1
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	26	24	23	1	—	2
R69 : Causas desconhecidas e não especificadas de morbidade	26	26	21	4	1	—
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	26	24	24	—	—	2
S11 : Ferimento do pescoço	26	26	21	5	—	—
W20 : Impacto causado por objeto lançado, projetado ou em queda	25	25	25	—	—	—
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	25	25	23	1	1	—
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	25	21	16	5	—	4
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	24	—	—	—	—	24
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	24	4	2	—	2	20
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	24	24	18	6	—	—
S88 : Amputação traumática da perna	24	6	6	—	—	18
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	24	22	19	3	—	2
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	23	18	13	5	—	5
W19 : Queda sem especificação	23	23	15	8	—	—
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	23	23	3	20	—	—
J45 : Asma	22	4	4	—	—	18
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	22	16	16	—	—	6
B55 : Leishmaniose	21	7	—	—	7	14

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2013

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
R10 : Dor abdominal e pélvica	21	19	11	4	4	2
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	21	18	17	1	—	3
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	21	21	17	4	—	—
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	21	21	4	17	—	—
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	21	20	5	15	—	1
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	20	7	6	1	—	13
H18 : Outros transtornos da córnea	20	17	17	—	—	—
R52 : Dor não classificada em outra parte	20	20	16	4	—	—
K43 : Hérnia ventral	19	1	1	—	—	18
Z54 : Convalescença	19	19	12	5	2	—
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	19	12	11	1	—	7
F33 : Transtorno depressivo recorrente	19	1	—	—	1	18
M50 : Transtornos dos discos cervicais	19	6	2	1	3	13
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	19	17	8	9	—	2
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	19	18	10	8	—	1
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	19	15	6	9	—	4
V02 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a motor de duas ou três rodas	18	18	7	11	—	—
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	18	12	8	4	—	6
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	18	9	7	1	1	9
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	18	12	10	2	—	6
R51 : Cefaléia	17	17	16	1	—	—
M15 : Poliartrrose	17	10	5	2	3	7
K25 : Úlcera gástrica	16	16	13	3	—	—
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	16	14	3	1	10	2
K46 : Hérnia abdominal não especificada	15	1	—	—	1	14
W26 : Contato com faca, espada e punhal	15	15	15	—	—	—
M24 : Outras transtornos articulares específicos	15	9	7	1	1	6
I10 : Hipertensão essencial (primária)	15	1	—	—	1	14
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	14	14	14	—	—	—
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	14	14	11	3	—	—
S07 : Lesões por esmagamento da cabeça	14	14	13	1	—	—
R07 : Dor de garganta e no peito	14	13	11	2	—	1
F31 : Transtorno afetivo bipolar	14	—	—	—	—	14
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	14	3	2	—	1	11
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	14	10	7	3	—	4
V20 : Motociclista traumatizado em colisão com um pedestre ou um animal	14	14	4	10	—	—
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	14	—	—	—	—	14
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	14	3	3	—	—	11
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	13	11	6	4	1	2
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	13	12	10	2	—	1
H44 : Transtornos do globo ocular	13	10	10	—	—	3
M93 : Outras osteocondropatias	13	9	9	—	—	4
T90 : Sequelas de traumatismo da cabeça	13	7	6	1	—	6
B24 : Doença pelo vírus da imunodeficiência humana [HIV] não especificada	12	—	—	—	—	12
S87 : Traumatismo por esmagamento da perna	12	11	7	4	—	1
T75 : Efeitos de outras causas externas	12	10	10	—	—	2
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	12	12	8	3	1	—
Z56 : Problemas relacionados com o emprego e com o desemprego	12	12	11	1	—	—
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	12	10	6	4	—	2
M47 : Espondilose	12	2	2	—	—	10
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	12	12	9	3	—	—
Z01 : Outros exames e investigações especiais de pessoas s/ queixa ou diagnóstico relatado	12	12	12	—	—	—
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	12	6	5	—	1	6
Y00 : Agressão por meio de um objeto contundente	12	12	10	2	—	—
W17 : Outras quedas de um nível a outro	11	11	11	—	—	—
M71 : Outras bursopatias	11	3	—	—	3	8
S44 : Traumatismo de nervos ao nível do ombro e do braço	11	7	7	—	—	4
S34 : Traumatismo dos nervos e da medula lombar ao nível do abdome, do dorso e da pelve	11	7	7	—	—	4
X47 : Intoxicação acidental por e exposição a outros gases e vapores	11	11	11	—	—	—
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	11	11	6	5	—	—
T91 : Sequelas de traumatismos do pescoço e do tronco	11	4	3	1	—	7
B18 : Hepatite viral crônica	11	1	—	—	1	10
L25 : Dermatite de contato não especificada	11	5	3	—	2	6
M84 : Transtornos da continuidade do osso	11	3	2	1	—	8
I83 : Varizes dos membros inferiores	11	2	1	—	1	9
I21 : Infarto agudo do miocárdio	11	3	1	—	2	8
Outros	1.471	1.065	778	202	85	406
Ignorado	20	6	6	—	—	14

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



**Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões**
**57.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2011**

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	93.711	58.749	44.598	11.491	2.660	34.962
S61 : Ferimento do punho e da mão	7.722	7.233	7.042	182	9	489
M54 : Dorsalgia	7.130	1.507	1.086	204	217	5.623
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	4.750	3.161	2.504	635	22	1.589
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	3.554	1.848	800	1.031	17	1.706
M65 : Sinovite e tenossinovite	3.341	785	293	32	460	2.556
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	3.157	2.789	2.037	743	9	368
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	3.111	2.992	2.665	319	8	119
M75 : Lesões do ombro	3.080	669	185	30	454	2.411
S52 : Fratura do antebraço	2.592	1.349	745	600	4	1.243
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	2.372	1.398	892	501	5	974
S42 : Fratura do ombro e do braço	2.098	1.104	379	720	5	994
S80 : Traumatismo superficial da perna	2.086	1.939	1.421	516	2	147
S81 : Ferimento da perna	1.631	1.434	1.126	307	1	197
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	1.575	1.111	1.035	24	52	464
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	1.570	1.473	1.193	275	5	97
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	1.542	234	94	7	133	1.308
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	1.455	267	24	2	241	1.188
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	1.410	1.161	984	177	–	249
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	1.349	927	685	229	13	422
S01 : Ferimento da cabeça	1.326	1.291	1.141	148	2	35
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	1.170	468	323	109	36	702
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	1.099	616	587	26	3	483
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	878	557	349	203	5	321
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	811	761	549	208	4	50
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	805	690	561	125	4	115
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	786	784	770	14	–	2
M77 : Outras entesopatias	727	143	52	7	84	584
S72 : Fratura do fêmur	694	393	144	245	4	301
K40 : Hérnia inguinal	694	26	8	–	18	668
S51 : Ferimento do antebraço	670	614	518	95	1	56
S06 : Traumatismo intracraniano	653	404	235	169	–	249
M23 : Transtornos internos dos joelhos	635	188	112	54	22	447
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	628	588	459	129	–	40
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	625	611	517	94	–	14
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	620	591	444	147	–	29
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	531	451	434	15	2	80
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	506	476	191	285	–	30
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	499	472	464	5	3	27
F41 : Outros transtornos ansiosos	444	114	75	9	30	330
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	438	438	435	2	1	–
S20 : Traumatismo superficial do tórax	426	396	302	94	–	30
F32 : Episódios depressivos	417	36	5	3	28	381
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	415	239	133	106	–	176
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	400	385	307	75	3	15
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	389	373	178	194	1	16
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	389	256	146	108	2	133
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	386	360	271	89	–	26
H16 : Ceratite	352	268	260	6	2	84
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	337	158	139	16	3	179
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	335	305	154	151	–	30
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	331	196	130	64	2	135
S41 : Ferimento do ombro e do braço	325	311	248	63	–	14
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	310	300	296	3	1	10
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	306	192	139	32	21	114
K42 : Hérnia umbilical	271	10	2	–	8	261
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	259	42	33	9	–	217
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	253	216	212	4	–	37
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	242	214	149	65	–	28
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	230	207	181	26	–	23
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	213	67	46	20	1	146
M19 : Outras artroses	212	17	8	2	7	195
H10 : Conjuntivite	208	197	194	2	1	11
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	204	182	160	21	1	22
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	197	160	155	4	1	37
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	185	185	182	3	–	–
H54 : Cegueira e visão subnormal	184	26	21	3	2	158

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2011

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	182	50	22	5	23	132
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	182	117	85	31	1	65
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	182	171	171	-	-	11
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	180	156	147	9	-	24
M62 : Outros transtornos musculares	179	156	127	23	6	23
M50 : Transtornos dos discos cervicais	179	59	21	3	35	120
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	177	52	31	21	-	125
J45 : Asma	177	7	3	-	4	170
I83 : Varizes dos membros inferiores	170	5	2	-	3	165
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	170	135	120	15	-	35
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	164	40	16	2	22	124
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	163	5	2	2	1	158
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	158	9	8	1	-	149
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	155	64	53	11	-	91
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	151	129	111	18	-	22
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	150	113	87	25	1	37
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	146	146	138	8	-	-
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	144	135	122	13	-	9
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	141	4	1	-	3	137
Z04 : Exame e observação por outras razões	138	138	131	7	-	-
F33 : Transtorno depressivo recorrente	137	23	7	1	15	114
I10 : Hipertensão essencial (primária)	128	11	9	2	-	117
L23 : Dermatites alérgicas de contato	122	36	26	-	10	86
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	122	106	100	6	-	16
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	121	121	115	6	-	-
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	113	113	108	5	-	-
A05 : Outras intoxicações alimentares bacterianas	111	111	8	-	103	-
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	107	69	62	7	-	38
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	104	103	101	2	-	1
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	102	59	30	29	-	43
H18 : Outros transtornos da córnea	101	97	92	2	3	4
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	99	72	61	11	-	27
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	99	95	89	5	1	4
M24 : Outras transtornos articulares específicos	94	47	33	12	2	47
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	92	51	36	13	2	41
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	91	64	43	21	-	27
B55 : Leishmaniose	91	1	1	-	-	90
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	89	62	52	9	1	27
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	89	87	86	1	-	2
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	89	81	80	-	1	8
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	88	76	70	5	1	12
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	88	88	20	67	1	-
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	87	83	55	22	6	4
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	86	12	2	-	10	74
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	86	85	83	1	1	1
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	84	84	34	50	-	-
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	83	83	82	1	-	-
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	81	61	49	12	-	20
M47 : Espondilose	81	9	4	-	5	72
R10 : Dor abdominal e pélvica	80	76	51	19	6	4
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	79	33	25	5	3	46
M15 : Poliartrose	79	27	14	6	7	52
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	78	61	31	29	1	17
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	77	55	10	1	44	22
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	76	3	-	-	3	73
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	74	35	26	5	4	39
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	74	74	71	-	3	-
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	74	57	27	30	-	17
S12 : Fratura do pescoço	73	38	19	18	1	35
M43 : Outras dorsopatias deformantes	73	34	21	12	1	39
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	72	72	71	1	-	-
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	70	64	43	21	-	6
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	70	68	68	-	-	2
T75 : Efeitos de outras causas externas	69	66	61	5	-	3
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	69	38	29	9	-	31
S21 : Ferimento do tórax	68	55	42	13	-	13
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	68	68	39	1	28	-
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	68	68	16	51	1	-



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

### 57.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2011

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	67	53	41	12	—	14
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	67	62	50	9	3	5
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	67	37	32	5	—	30
K43 : Hérnia ventral	65	—	—	—	—	65
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	64	53	15	—	38	11
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	64	64	64	—	—	—
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	63	58	56	1	1	5
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	62	43	40	3	—	19
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	62	60	39	21	—	2
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	61	28	22	6	—	33
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	59	54	46	8	—	5
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	59	53	30	22	1	6
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	58	42	28	14	—	16
M71 : Outras bursopatias	58	25	10	1	14	33
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	58	18	10	3	5	40
R49 : Distúrbios da voz	57	6	1	—	5	51
K46 : Hérnia abdominal não especificada	56	4	—	—	4	52
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	54	49	43	6	—	5
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	54	35	28	7	—	19
H44 : Transtornos do globo ocular	53	34	32	2	—	19
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	50	49	44	5	—	1
L25 : Dermatite de contato não especificada	48	22	20	—	2	26
R52 : Dor não classificada em outra parte	48	46	40	6	—	2
M13 : Outras artrites	47	21	15	3	3	26
I84 : Hemorroidas	47	2	—	—	2	45
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	46	20	10	2	8	26
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	46	38	30	8	—	8
M22 : Transtornos da rótula [patela]	46	22	16	1	5	24
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	45	7	3	1	3	38
S88 : Amputação traumática da perna	45	31	14	17	—	14
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	44	34	20	14	—	10
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	44	44	34	10	—	—
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	44	30	20	10	—	14
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	43	36	33	1	2	7
I64 : Acidente vascular cerebral, não especificado como hemorrágico ou isquêmico	43	12	2	2	8	31
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	43	33	23	10	—	10
R57 : Choque não classificado em outra parte	43	43	40	3	—	—
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	43	43	28	15	—	—
L24 : Dermatites de contato por irritantes	42	22	15	—	7	20
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	42	27	14	13	—	15
T90 : Sequelas de traumatismo da cabeça	41	16	10	5	1	25
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	40	30	25	5	—	10
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	40	40	40	—	—	—
G40 : Epilepsia	39	12	7	2	3	27
I50 : Insuficiência cardíaca	39	6	—	1	5	33
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	39	37	4	33	—	2
J44 : Outras doenças pulmonares obstrutivas crônicas	38	—	—	—	—	38
R96 : Outras mortes súbitas de causa desconhecida	38	38	21	17	—	—
I21 : Infarto agudo do miocárdio	38	7	4	1	2	31
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	37	34	10	24	—	3
F31 : Transtorno afetivo bipolar	37	2	—	—	2	35
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	36	21	12	9	—	15
L08 : Outras infecções localizadas da pele e do tecido subcutâneo	36	14	13	1	—	22
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	35	34	27	7	—	1
I80 : Flebite e tromboflebite	35	10	5	—	5	25
S11 : Ferimento do pescoço	35	31	28	3	—	4
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	34	29	21	8	—	5
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	34	31	31	—	—	3
N18 : Insuficiência renal crônica	34	1	1	—	—	33
T95 : Sequelas de queimaduras, corrosões e geladuras	33	24	24	—	—	9
W19 : Queda sem especificação	33	33	23	10	—	—
W22 : Impacto acidental ativo ou passivo causado por outros objetos	33	33	32	1	—	—
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	33	20	17	3	—	13
Z54 : Convalescença	33	33	25	5	3	—
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	32	32	7	25	—	—
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	32	2	1	1	—	30
Outros	4.544	2.777	1.982	591	204	1.767
Ignorado	42	14	11	2	1	28

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.8 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2012

(continua)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	90.588	56.291	42.057	11.913	2.321	34.297
M54 : Dorsalgia	7.063	1.384	1.000	212	172	5.679
S61 : Ferimento do punho e da mão	6.880	6.351	6.183	162	6	529
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	4.820	3.153	2.472	669	12	1.667
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	3.560	1.886	734	1.141	11	1.674
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	3.341	2.941	2.143	794	4	400
M75 : Lesões do ombro	3.139	590	128	34	428	2.549
M65 : Sinovite e tenossinovite	2.993	566	209	35	322	2.427
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	2.859	2.737	2.476	257	4	122
S52 : Fratura do antebraço	2.522	1.379	732	640	7	1.143
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	2.340	1.410	889	519	2	930
S42 : Fratura do ombro e do braço	1.938	1.052	361	682	9	886
S80 : Traumatismo superficial da perna	1.872	1.721	1.162	551	8	151
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	1.814	1.302	1.191	41	70	512
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	1.539	227	84	6	137	1.312
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	1.496	260	31	4	225	1.236
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	1.454	1.368	1.115	251	2	86
S01 : Ferimento da cabeça	1.360	1.330	1.170	157	3	30
S81 : Ferimento da perna	1.356	1.180	893	287	–	176
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	1.338	885	640	234	11	453
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	1.243	521	367	125	29	722
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	1.193	551	525	25	1	642
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	1.164	959	831	127	1	205
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	859	539	342	190	7	320
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	856	791	523	265	3	65
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	746	651	519	127	5	95
S72 : Fratura do fêmur	703	374	136	236	2	329
M23 : Transtornos internos dos joelhos	694	171	122	25	24	523
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	684	672	550	121	1	12
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	673	672	660	12	–	1
S06 : Traumatismo intracraniano	667	408	217	189	2	259
K40 : Hérnia inguinal	662	36	10	–	26	626
M77 : Outras entesopatias	652	119	37	7	75	533
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	621	602	396	204	2	19
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	609	571	446	124	1	38
S51 : Ferimento do antebraço	608	568	471	97	–	40
F41 : Outros transtornos ansiosos	558	189	151	9	29	369
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	525	524	503	1	20	1
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	494	466	459	6	1	28
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	452	416	163	253	–	36
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	446	342	333	9	–	104
S20 : Traumatismo superficial do tórax	425	388	291	96	1	37
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	417	258	146	109	3	159
F32 : Episódios depressivos	390	57	16	1	40	333
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	370	268	131	136	1	102
K42 : Hérnia umbilical	369	10	5	–	5	359
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	366	344	165	179	–	22
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	352	332	254	75	3	20
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	343	321	221	100	–	22
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	335	174	157	17	–	161
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	324	298	143	154	1	26
S41 : Ferimento do ombro e do braço	306	287	229	58	–	19
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	295	170	130	30	10	125
H16 : Ceratite	290	231	225	2	4	59
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	277	163	94	68	1	114
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	251	73	39	32	2	178
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	243	211	179	32	–	32
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	232	199	189	9	1	33
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	227	216	213	3	–	11
K52 : Outras gastroenterites e colites não-infecciosas	221	221	220	1	–	–
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	216	169	165	4	–	47
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	215	189	128	61	–	26
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	191	176	169	7	–	15
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	184	63	48	15	–	121
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	182	132	86	46	–	50
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	181	15	10	–	5	166
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	180	155	139	16	–	25

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.8 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2012

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	179	156	137	15	4	23
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	177	177	171	6	—	—
M50 : Transtornos dos discos cervicais	177	50	16	—	34	127
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	173	160	157	3	—	13
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	170	35	15	1	19	135
F33 : Transtorno depressivo recorrente	164	20	3	1	16	144
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	162	9	7	2	—	153
H10 : Conjuntivite	159	150	143	4	3	9
M62 : Outros transtornos musculares	155	133	114	14	5	22
J45 : Asma	154	10	2	—	8	144
Z04 : Exame e observação por outras razões	153	148	142	6	—	5
I83 : Varizes dos membros inferiores	152	8	4	1	3	144
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	152	138	129	8	1	14
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	146	40	25	14	1	106
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	143	69	54	15	—	74
H54 : Cegueira e visão subnormal	142	24	20	1	3	118
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	140	138	137	1	—	2
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	129	103	76	26	1	26
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	128	29	17	—	12	99
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	127	109	86	23	—	18
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	125	1	—	—	1	124
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	123	122	114	7	1	1
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	121	112	108	4	—	9
M19 : Outras artroses	121	7	1	1	5	114
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	114	105	101	4	—	9
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	107	107	106	1	—	—
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	103	58	37	20	1	45
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	100	69	63	4	2	31
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	100	99	98	—	1	1
K43 : Hérnia ventral	98	—	—	—	—	98
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	96	62	51	8	3	34
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	96	96	25	71	—	—
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	95	77	56	20	1	18
L23 : Dermatites alérgicas de contato	94	33	24	—	9	61
B55 : Leishmaniose	94	—	—	—	—	94
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	93	93	89	4	—	—
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	93	93	92	1	—	—
H18 : Outros transtornos da córnea	92	87	83	4	—	5
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	91	8	2	—	6	83
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	90	47	38	7	2	43
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	90	90	87	3	—	—
R10 : Dor abdominal e pélvica	89	84	47	31	6	5
M24 : Outras transtornos articulares específicos	89	40	28	10	2	49
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	89	41	16	25	—	48
S12 : Fratura do pescoço	88	60	29	31	—	28
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	88	88	38	49	1	—
I10 : Hipertensão essencial (primária)	88	7	5	2	—	81
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	85	75	49	26	—	10
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	85	83	83	—	—	2
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	84	77	56	20	1	7
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	84	77	74	2	1	7
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	83	57	50	5	2	26
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	81	81	34	46	1	—
R85 : Achados anormais de mater. proveniente dos órgãos digestivos e da cavid. abdominal	80	80	67	13	—	—
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	80	80	79	1	—	—
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	73	46	42	3	1	27
T90 : Sequelas de traumatismo da cabeça	71	48	9	39	—	23
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	71	69	60	9	—	2
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	70	64	34	29	1	6
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	70	22	13	3	6	48
M15 : Poliartrrose	69	24	14	4	6	45
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	69	29	22	7	—	40
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	69	—	—	—	—	69
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	67	58	43	15	—	9
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	66	56	36	15	5	10
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	64	64	16	47	1	—
A04 : Outras infecções intestinais bacterianas	64	64	64	—	—	—
S21 : Ferimento do tórax	62	48	38	10	—	14

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.8 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2012

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	61	29	22	6	1	32
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	60	53	29	24	—	7
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	59	56	34	22	—	3
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	58	58	58	—	—	—
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	57	39	5	—	34	18
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	57	39	27	12	—	18
R49 : Distúrbios da voz	57	9	—	—	9	48
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	57	35	14	21	—	22
M47 : Espondilose	56	6	1	3	2	50
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	55	48	47	1	—	7
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	54	37	25	12	—	17
M71 : Outras bursopatias	54	15	1	3	11	39
L25 : Dermatite de contato não especificada	54	21	15	—	6	33
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	54	54	54	—	—	—
M22 : Transtornos da rótula [patela]	53	16	4	5	7	37
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	53	53	13	40	—	—
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	53	53	41	12	—	—
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	52	42	30	12	—	10
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	52	52	27	—	25	—
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	52	52	50	1	1	—
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinal ao nível cervical	52	44	21	23	—	8
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	50	40	27	12	1	10
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	49	40	5	—	35	9
R52 : Dor não classificada em outra parte	49	41	33	7	1	8
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	49	31	22	7	2	18
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	47	39	36	3	—	8
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	47	37	19	18	—	10
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	47	39	28	11	—	8
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	45	42	28	14	—	3
R51 : Cefaléia	45	44	25	19	—	1
H44 : Transtornos do globo ocular	45	36	32	3	1	9
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	45	25	12	4	9	20
L84 : Calos e calosidades	44	42	41	1	—	2
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	43	6	2	3	1	37
J44 : Outras doenças pulmonares obstrutivas crônicas	43	—	—	—	—	43
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	43	41	5	36	—	2
M43 : Outras dorsopatias deformantes	42	21	13	6	2	21
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	42	42	42	—	—	—
M84 : Transtornos da continuidade do osso	42	15	6	8	1	27
T75 : Efeitos de outras causas externas	42	40	40	—	—	2
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	41	28	18	10	—	13
K46 : Hérnia abdominal não especificada	41	6	2	—	4	35
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	40	30	17	13	—	10
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	38	36	35	1	—	2
K59 : Outros transtornos funcionais do intestino	38	38	—	—	38	—
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	37	37	7	30	—	—
I64 : Acidente vascular cerebral, não especificado como hemorrágico ou isquêmico	36	14	5	5	4	22
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	35	35	23	12	—	—
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	35	31	26	4	1	4
S11 : Ferimento do pescoço	35	31	28	3	—	4
W22 : Impacto acidental ativo ou passivo causado por outros objetos	35	33	31	2	—	2
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	35	32	3	29	—	3
L24 : Dermatites de contato por irritantes	35	20	12	—	8	15
I84 : Hemorróidas	34	—	—	—	—	34
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	34	23	17	6	—	11
Z54 : Convalescença	33	33	24	8	1	—
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	33	28	22	6	—	5
R57 : Choque não classificado em outra parte	33	31	27	4	—	2
F31 : Transtorno afetivo bipolar	32	1	—	—	1	31
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	32	30	29	1	—	2
I21 : Infarto agudo do miocárdio	32	6	—	2	4	26
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	32	24	18	6	—	8
G54 : Transtornos das raízes e dos plexos nervosos	32	8	2	4	2	24
R07 : Dor de garganta e no peito	31	29	19	9	1	2
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	31	19	10	9	—	12
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	30	24	20	—	4	6
Outros	4.155	2.646	1.880	577	189	1.509
Ignorado	43	8	6	2	—	35

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.9 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2013

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	86.225	55.139	40.155	12.692	2.292	31.086
S61 : Ferimento do punho e da mão	6.258	5.841	5.673	166	2	417
M54 : Dorsalgia	6.151	1.311	922	208	181	4.840
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	4.791	3.278	2.484	786	8	1.513
M75 : Lesões do ombro	3.459	660	173	41	446	2.799
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	3.459	1.937	755	1.176	6	1.522
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	3.247	2.901	1.973	922	6	34
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	2.820	2.696	2.383	310	3	124
M65 : Sinovite e tenossinovite	2.753	611	203	37	371	2.142
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	2.546	1.664	1.050	608	6	882
S52 : Fratura do antebraço	2.443	1.374	686	685	3	1.069
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	1.972	1.344	1.202	34	108	628
S42 : Fratura do ombro e do braço	1.935	1.121	354	764	3	814
S80 : Traumatismo superficial da perna	1.806	1.689	1.111	575	3	117
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	1.496	1.395	1.072	319	4	101
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	1.424	222	31	3	188	1.202
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	1.373	711	477	216	18	662
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	1.306	210	86	6	118	1.096
S01 : Ferimento da cabeça	1.291	1.258	1.090	166	2	33
S81 : Ferimento da perna	1.251	1.115	824	289	2	136
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	1.183	812	573	222	17	371
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	1.091	583	551	31	1	508
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	1.085	891	727	163	1	194
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	815	774	509	262	3	41
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	771	771	744	1	26	–
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	769	520	315	197	8	249
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	758	646	493	143	10	112
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	653	609	449	160	–	44
S72 : Fratura do fêmur	633	364	110	252	2	269
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	616	603	490	113	–	13
M77 : Outras entesopatias	594	97	35	7	55	497
K40 : Hérnia inguinal	593	23	7	–	16	570
M23 : Transtornos internos dos joelhos	582	156	100	33	23	426
S06 : Traumatismo intracraniano	572	388	224	163	1	184
S51 : Ferimento do antebraço	570	520	432	88	–	50
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	566	542	374	168	–	24
F41 : Outros transtornos ansiosos	498	153	97	4	52	345
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	467	460	450	10	–	7
F32 : Episódios depressivos	448	67	33	2	32	381
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	434	409	403	6	–	25
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	422	385	162	220	3	37
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	382	248	135	113	–	134
K42 : Hérnia umbilical	376	11	3	–	8	365
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	371	350	170	180	–	21
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	364	246	127	119	–	118
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	361	300	286	14	–	61
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	351	340	245	94	1	11
S20 : Traumatismo superficial do tórax	339	320	224	95	1	19
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	337	201	183	14	4	136
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	314	296	219	76	1	18
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	307	162	91	70	1	145
S41 : Ferimento do ombro e do braço	307	297	202	95	–	10
H16 : Ceratite	300	245	238	7	–	55
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	289	187	138	33	16	102
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	250	237	112	125	–	13
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	220	198	194	4	–	22
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	220	194	133	60	1	26
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	213	213	208	5	–	–
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	208	170	161	9	–	38
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	198	170	155	15	–	28
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	186	165	133	32	–	21
Z04 : Exame e observação por outras razões	182	179	172	7	–	3
F33 : Transtorno depressivo recorrente	176	24	4	–	20	152
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	173	47	16	2	29	126
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	168	13	8	3	2	155
M62 : Outros transtornos musculares	166	141	117	21	3	25
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	164	15	13	1	1	149

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.9 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2013

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	162	139	136	2	1	23
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	160	127	75	51	1	33
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	157	112	68	44	—	45
J45 : Asma	157	8	4	—	4	149
H10 : Conjuntivite	149	137	133	3	1	12
T92 : Sequêlas de traumatismos do membro superior	148	29	24	4	1	119
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	148	121	106	15	—	27
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	146	135	134	1	—	11
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	144	135	109	24	2	9
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	141	57	44	11	2	84
T98 : Sequêlas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	140	39	28	10	1	101
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	134	123	105	15	3	11
M50 : Transtornos dos discos cervicais	134	36	8	3	25	98
I83 : Varizes dos membros inferiores	133	6	2	—	4	127
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	128	125	123	2	—	3
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	127	111	109	2	—	16
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	123	37	16	3	18	86
T93 : Sequêlas de traumatismos do membro inferior	118	25	13	12	—	93
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	117	102	89	12	1	15
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	110	92	87	5	—	18
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	110	109	108	—	1	1
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	108	108	100	8	—	—
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	107	94	93	1	—	13
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	106	102	15	86	1	4
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	105	3	—	—	3	102
B55 : Leishmaniose	101	—	—	—	—	101
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	101	101	29	71	1	—
H54 : Cegueira e visão subnormal	101	16	13	—	3	85
M19 : Outras artroses	99	10	5	1	4	89
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	97	97	94	3	—	—
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	94	82	64	18	—	12
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	92	60	37	23	—	32
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	92	9	1	—	8	83
H18 : Outros transtornos da córnea	91	85	85	—	—	6
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	82	72	54	18	—	10
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	80	49	23	26	—	31
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	78	78	9	69	—	—
R49 : Distúrbios da voz	78	7	—	—	7	71
L23 : Dermatites alérgicas de contato	77	19	11	—	8	58
R85 : Achados anormais de mater. proveniente dos órgãos digestivos e da cavid. abdominal	77	77	67	10	—	—
R52 : Dor não classificada em outra parte	76	73	58	15	—	3
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	76	76	76	—	—	—
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	75	67	55	12	—	8
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	75	35	26	8	1	40
K43 : Hernia ventral	74	5	2	—	3	69
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	74	74	64	10	—	—
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	74	74	12	61	1	—
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	73	71	70	1	—	2
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	71	71	70	1	—	—
R10 : Dor abdominal e pélvica	71	60	35	22	3	11
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	71	69	67	—	2	2
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificadas em outra parte	71	64	45	15	4	7
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	68	66	65	1	—	2
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	68	46	37	7	2	22
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	67	62	25	37	—	5
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	66	54	18	36	—	12
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afeções suspeitas	66	46	41	5	—	20
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	66	66	57	9	—	—
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	64	41	32	9	—	23
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	63	49	33	16	—	14
M24 : Outras transtornos articulares específicos	63	28	21	5	2	35
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	63	57	41	15	1	6
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	63	63	31	32	—	—
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	62	52	46	5	1	10
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	62	46	41	5	—	16
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	61	51	26	25	—	10
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	60	53	15	—	38	7
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	60	52	37	14	1	8



# Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.9 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2013

(conclusão)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
S12 : Fratura do pescoço	60	32	16	16	—	28
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	60	54	53	—	1	6
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	59	49	30	16	3	10
I10 : Hipertensão essencial (primária)	59	6	4	—	2	53
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	58	41	33	8	—	17
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	57	4	—	—	4	53
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	57	30	24	5	1	27
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	52	14	12	—	2	38
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	52	37	7	—	30	15
M15 : Poliartrrose	52	20	9	3	8	32
M47 : Espondilose	52	4	2	—	2	48
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	51	49	47	2	—	2
T53 : Efeito tóxico de derivados halogênicos de hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos	51	51	51	—	—	—
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	51	51	17	33	1	—
M71 : Outras bursopatias	50	7	—	—	7	43
S21 : Ferimento do tórax	49	41	28	13	—	8
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	48	48	45	3	—	—
F31 : Transtorno afetivo bipolar	48	4	1	—	3	44
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	48	48	48	—	—	—
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	48	32	31	1	—	16
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	47	13	9	2	2	34
H44 : Transtornos do globo ocular	47	40	39	1	—	7
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	46	46	11	35	—	—
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	46	45	36	9	—	1
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	46	36	29	7	—	10
M43 : Outras dorsopatias deformantes	46	31	20	6	5	15
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	46	43	29	14	—	3
R57 : Choque não classificado em outra parte	46	46	43	3	—	—
L25 : Dermatite de contato não especificada	45	26	20	1	5	19
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	45	44	26	18	—	—
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	45	44	12	32	—	1
I84 : Hemorroidas	45	3	1	—	2	42
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	44	33	27	6	—	11
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	44	23	14	8	1	21
M22 : Transtornos da rótula [patela]	44	18	10	2	6	26
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	43	43	42	1	—	—
T75 : Efeitos de outras causas externas	43	39	38	1	—	4
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	42	34	23	11	—	8
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	41	32	23	9	—	9
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	41	31	12	18	1	10
Z54 : Convalescença	40	40	24	13	3	—
R83 : Achados anormais no líquido cefalorraquidiano	38	38	34	4	—	—
R51 : Cefaléia	38	38	33	4	1	—
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	38	31	24	7	—	7
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	37	30	23	7	—	7
L24 : Dermatites de contato por irritantes	36	23	18	—	5	13
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	36	36	30	6	—	—
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	36	36	34	2	—	—
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	35	35	18	17	—	—
R96 : Outras mortes súbitas de causa desconhecida	35	35	22	13	—	—
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	35	4	2	1	1	31
I21 : Infarto agudo do miocárdio	33	5	1	1	3	28
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	33	27	25	1	1	6
T90 : Sequelas de traumatismo da cabeça	32	18	10	8	—	14
K46 : Hérnia abdominal não especificada	32	4	3	—	1	28
M13 : Outras artrites	32	13	7	4	2	19
M84 : Transtornos da continuidade do osso	31	14	7	4	3	17
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	30	23	17	5	1	7
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	30	27	22	4	1	3
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	30	30	27	—	3	—
X93 : Agressão por meio de disparo de arma de fogo de mão	29	27	21	6	—	2
R07 : Dor de garganta e no peito	29	29	18	10	1	—
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	29	26	19	7	—	3
J44 : Outras doenças pulmonares obstrutivas crônicas	29	—	—	—	—	29
R60 : Edema não classificado em outra parte	29	28	25	3	—	1
L03 : Celulite (Flegmão)	29	16	15	—	1	13
Outros	4.000	2.672	1.861	607	204	1.328
Ignorado	32	17	12	5	—	15

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.10 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2011

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
TOTAL	391.324	314.852	246.166	58.760	9.926	76.472
S61 : Ferimento do punho e da mão	41.172	39.752	38.873	834	45	1.420
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	29.264	23.803	20.089	3.649	65	5.461
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	21.737	21.117	18.960	2.125	32	620
M54 : Dorsalgia	17.492	7.583	5.903	866	814	9.909
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	17.248	16.011	10.890	5.094	27	1.237
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	12.327	8.937	4.211	4.697	29	3.390
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	12.186	9.421	6.561	2.835	25	2.765
S80 : Traumatismo superficial da perna	10.936	10.463	6.797	3.654	12	473
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	9.896	9.579	7.688	1.876	15	317
M75 : Lesões do ombro	9.796	3.203	862	193	2.148	6.593
S52 : Fratura do antebraço	8.834	6.591	3.986	2.588	17	2.243
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	7.411	7.300	5.644	1.641	15	111
M65 : Sinovite e tenossinovite	7.277	2.472	974	214	1.284	4.805
S01 : Ferimento da cabeça	7.241	7.203	6.474	719	10	38
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	6.015	4.620	3.365	1.207	48	1.395
S42 : Fratura do ombro e do braço	5.505	4.093	1.610	2.467	16	1.412
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	5.180	5.172	5.147	9	16	8
S81 : Ferimento da perna	4.759	4.491	3.422	1.067	2	268
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	4.370	4.218	2.910	1.295	13	152
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	4.123	3.853	3.333	515	5	270
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	4.003	3.888	2.900	980	8	115
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	3.824	3.042	2.969	70	3	782
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	3.580	1.878	1.530	110	238	1.702
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	3.574	1.111	423	35	653	2.463
S51 : Ferimento do antebraço	3.552	3.458	3.148	304	6	94
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	3.460	3.100	2.571	509	20	360
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	3.324	3.174	1.380	1.792	2	150
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	3.224	2.584	1.675	864	45	640
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	3.125	3.103	2.563	535	5	22
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	2.729	509	83	9	417	2.220
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	2.703	2.600	2.581	14	5	103
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	2.691	1.797	1.346	391	60	894
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	2.567	2.557	2.502	48	7	10
F32 : Episódios depressivos	2.435	249	52	14	183	2.186
M23 : Transtornos internos dos joelhos	2.371	1.006	701	243	62	1.365
M77 : Outras entesopatias	2.323	733	254	35	444	1.590
S06 : Traumatismo intracraniano	2.262	1.895	1.144	745	6	367
S72 : Fratura do fêmur	2.164	1.557	606	946	5	607
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	2.104	2.022	1.571	444	7	82
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	2.085	2.049	981	1.066	2	36
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	2.082	1.980	1.947	28	5	102
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	1.979	1.479	1.022	453	4	500
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	1.946	1.508	905	599	4	438
S20 : Traumatismo superficial do tórax	1.911	1.828	1.340	483	5	83
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	1.898	1.524	1.182	276	66	374
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	1.841	1.790	1.312	476	2	51
F41 : Outros transtornos ansiosos	1.638	256	121	22	113	1.382
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	1.632	1.531	1.410	118	3	101
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	1.617	1.182	1.103	72	7	435
Z65 : Problemas relacionados com outras circunstâncias psicossociais	1.563	1.561	1.547	12	2	2
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	1.508	1.448	1.076	368	4	60
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	1.488	1.262	817	444	1	226
S41 : Ferimento do ombro e do braço	1.484	1.445	1.251	191	3	39
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	1.421	1.371	1.195	172	4	50
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	1.419	1.375	1.363	8	4	44
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	1.343	1.275	937	335	3	68
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	1.332	1.231	1.169	58	4	101
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	1.307	1.280	738	541	1	27
K40 : Hernia inguinal	1.272	75	28	1	46	1.197
H16 : Ceratite	1.139	1.072	1.054	11	7	67
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	1.056	1.009	905	103	1	47
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	1.041	931	905	24	2	110
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	1.039	1.039	1.026	1	12	—
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	895	848	707	104	37	47
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	885	811	791	19	1	74
I83 : Varizes dos membros inferiores	851	36	20	1	15	815

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

### 57.10 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2011

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	848	846	752	93	1	2
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	821	798	793	5	–	23
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	793	792	781	11	–	1
Z04 : Exame e observação por outras razões	787	786	728	57	1	1
M62 : Outros transtornos musculares	762	721	585	125	11	41
H10 : Conjuntivite	753	703	684	7	12	50
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	644	613	471	140	2	3
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	636	608	80	–	528	28
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	604	560	552	7	1	44
F33 : Transtorno depressivo recorrente	581	71	8	–	63	510
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	566	535	505	29	1	31
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	563	477	339	137	1	86
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	516	485	321	164	–	31
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	508	287	117	19	151	221
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	499	488	99	1	388	11
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	494	494	491	1	2	–
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	493	490	462	9	19	3
M50 : Transtornos dos discos cervicais	480	217	86	14	117	263
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	467	457	454	1	2	10
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	441	353	267	83	3	88
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	437	418	269	148	1	19
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	436	418	267	148	3	18
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	427	425	411	14	–	2
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	424	423	418	3	2	1
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	409	389	382	7	–	20
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	400	300	279	20	1	100
K42 : Hérnia umbilical	393	26	8	1	17	367
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	385	311	263	46	2	74
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	374	309	290	19	–	65
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	373	373	262	110	1	–
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	370	369	300	67	2	1
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	368	366	178	186	2	2
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	368	167	79	21	67	201
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	361	95	83	10	2	266
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	357	325	281	43	1	32
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	354	350	327	23	–	4
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	353	335	331	4	–	18
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	353	46	35	3	8	307
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	341	320	149	170	1	21
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	336	326	213	112	1	10
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	334	332	92	240	–	2
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	334	261	254	6	1	73
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	330	313	227	86	–	17
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	329	329	315	14	–	–
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	328	284	244	33	7	44
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	326	280	129	150	1	46
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	324	308	211	95	2	16
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	310	293	232	61	–	17
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	301	300	297	3	–	1
F31 : Transtorno afetivo bipolar	301	28	6	–	22	273
L23 : Dermatites alérgicas de contato	299	121	65	1	55	178
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	289	206	159	40	7	83
M19 : Outras artroses	277	69	41	9	19	208
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	266	245	187	58	–	21
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	263	259	257	1	1	4
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	256	208	160	48	–	48
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	248	248	66	182	–	–
S21 : Ferimento do tórax	246	230	176	54	–	16
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	245	62	44	18	–	183
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	243	228	180	43	5	15
S12 : Fratura do pescoço	238	183	104	78	1	55
M71 : Outras bursopatias	231	78	29	6	43	153
M24 : Outras transtornos articulares específicos	231	119	73	32	14	112
R52 : Dor não classificada em outra parte	229	225	178	44	3	4
I10 : Hipertensão essencial (primária)	227	29	23	3	3	198
J45 : Asma	225	34	19	–	15	191
Y04 : Agressão por meio de força corporal	220	220	188	31	1	–
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	220	143	119	17	7	77

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.10 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2011

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	218	175	86	89	—	43
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	211	170	146	18	6	41
H18 : Outros transtornos da córnea	201	191	184	5	2	10
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	195	156	98	57	1	39
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	194	12	1	—	11	182
K25 : Úlcera gástrica	193	193	180	13	—	—
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	192	175	157	13	5	17
M22 : Transtornos da rótula [patela]	192	75	52	12	11	117
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	190	185	117	68	—	5
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	186	75	62	13	—	111
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	186	165	145	19	1	21
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	186	184	176	7	1	2
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	185	175	135	38	2	10
H44 : Transtornos do globo ocular	182	175	172	2	1	7
W19 : Queda sem especificação	180	179	120	59	—	1
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	179	179	178	1	—	—
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	175	157	114	43	—	18
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinal ao nível cervical	175	150	92	55	3	25
R10 : Dor abdominal e pélvica	168	150	91	49	10	18
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	161	79	51	8	20	82
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	160	137	101	35	1	23
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	160	29	1	—	28	131
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	157	154	30	123	1	3
M43 : Outras dorsopatias deformantes	153	84	58	19	7	69
I21 : Infarto agudo do miocárdio	152	21	2	5	14	131
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	152	137	95	42	—	15
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	152	89	78	8	3	63
W22 : Impacto acidental ativo ou passivo causado por outros objetos	151	151	147	4	—	—
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	148	147	125	21	1	1
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	148	74	46	11	17	74
X78 : Lesão autoprovocada intencionalmente por objeto cortante ou penetrante	147	147	145	2	—	—
S11 : Ferimento do pescoço	145	139	119	20	—	6
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	145	144	112	32	—	1
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	145	36	21	6	9	109
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	145	126	105	6	15	19
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	143	112	70	41	1	31
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	140	71	59	10	2	69
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	138	116	105	9	2	22
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	137	136	80	1	55	1
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	137	105	76	29	—	32
T75 : Efeitos de outras causas externas	137	134	129	4	1	3
L24 : Dermatites de contato por irritantes	137	87	67	—	20	50
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	136	6	2	—	4	130
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	135	135	135	—	—	—
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	134	134	134	—	—	—
H54 : Cegueira e visão subnormal	134	50	44	6	—	84
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	133	109	56	53	—	24
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	130	103	66	36	1	27
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	128	122	91	31	—	6
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	127	125	15	110	—	2
R51 : Cefaléia	126	123	96	26	1	3
M15 : Poliartrrose	123	69	42	19	8	54
I84 : Hemorroidas	121	4	3	—	1	117
R69 : Causas desconhecidas e não especificadas de morbidade	121	120	100	18	2	1
L25 : Dermatite de contato não especificada	118	63	49	—	14	55
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	116	7	—	—	7	109
M72 : Transtornos fibroblásticos	111	27	14	3	10	84
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	109	108	32	76	—	1
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	109	109	106	3	—	—
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	108	54	50	3	1	54
W18 : Outras quedas no mesmo nível	108	108	82	26	—	—
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	103	15	9	3	3	88
M93 : Outras osteocondropatias	103	85	64	15	6	18
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	103	98	93	2	3	5
W20 : Impacto causado por objeto lançado, projetado ou em queda	101	100	95	5	—	1
Q69 : Polidactilia	101	101	96	4	1	—
Outros	15.116	11.594	8.493	2.289	812	3.522
Ignorado	391	59	46	5	8	332

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.11 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2012

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	390.997	320.047	249.167	60.612	10.268	70.950
S61 : Ferimento do punho e da mão	39.920	38.630	37.695	878	57	1.290
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	28.250	23.010	19.412	3.536	62	5.240
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	21.894	21.313	19.017	2.258	38	581
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	17.859	16.703	11.233	5.441	29	1.156
M54 : Dorsalgia	15.871	7.279	5.622	911	746	8.592
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	12.281	8.911	4.149	4.737	25	3.370
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	11.804	9.275	6.407	2.843	25	2.529
S80 : Traumatismo superficial da perna	11.206	10.783	6.981	3.781	21	423
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	10.038	9.733	7.719	2.004	10	305
M75 : Lesões do ombro	9.511	3.416	879	224	2.313	6.095
S52 : Fratura do antebraço	8.821	6.594	3.950	2.621	23	2.227
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	7.496	7.387	5.699	1.673	15	109
S01 : Ferimento da cabeça	7.399	7.350	6.653	687	10	49
M65 : Sinovite e tenossinovite	6.646	2.463	905	198	1.360	4.183
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	6.192	6.184	6.156	16	12	8
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	5.812	4.551	3.322	1.191	38	1.261
S42 : Fratura do ombro e do braço	5.435	4.105	1.598	2.497	10	1.330
S81 : Ferimento da perna	4.890	4.629	3.521	1.107	1	261
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	4.525	4.374	2.965	1.393	16	151
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	4.473	2.891	2.470	124	297	1.582
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	4.032	3.768	3.283	478	7	264
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	3.968	3.849	2.855	988	6	119
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	3.757	2.951	2.870	77	4	806
S51 : Ferimento do antebraço	3.677	3.587	3.253	330	4	90
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	3.566	3.427	1.520	1.905	2	139
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	3.393	3.035	2.486	540	9	358
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	3.294	3.261	2.732	525	4	33
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	3.277	1.096	381	38	677	2.181
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	3.208	2.587	1.667	853	67	621
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	3.031	2.156	1.596	493	67	875
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	2.713	2.634	2.614	19	1	79
Z65 : Problemas relacionados com outras circunstâncias psicossociais	2.581	2.581	2.553	26	2	—
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	2.548	2.535	2.485	49	1	13
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	2.515	476	74	7	395	2.039
M23 : Transtornos internos dos joelhos	2.337	973	679	224	70	1.364
F32 : Episódios depressivos	2.174	311	58	11	242	1.863
M77 : Outras entesopatias	2.150	686	223	43	420	1.464
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	2.128	2.030	2.001	25	4	98
S06 : Traumatismo intracraniano	2.110	1.766	1.035	722	9	344
S72 : Fratura do fêmur	2.054	1.473	625	842	6	581
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	2.046	2.012	919	1.091	2	34
S20 : Traumatismo superficial do tórax	2.013	1.922	1.394	523	5	91
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	1.984	1.908	1.449	457	2	76
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	1.961	1.909	1.353	551	5	52
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	1.938	1.646	1.212	377	57	292
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	1.899	1.485	879	601	5	414
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	1.865	1.435	933	500	2	430
F41 : Outros transtornos ansiosos	1.674	331	164	27	140	1.343
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	1.668	1.608	1.387	214	7	60
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	1.605	1.170	1.093	69	8	435
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	1.592	1.515	1.393	118	4	77
S41 : Ferimento do ombro e do braço	1.569	1.535	1.307	221	7	34
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	1.512	1.462	1.446	15	1	50
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	1.510	1.462	1.086	375	1	48
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	1.422	1.300	1.242	56	2	122
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	1.380	1.312	964	345	3	68
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	1.335	1.140	730	408	2	195
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	1.283	1.248	734	510	4	35
K40 : Hérnia inguinal	1.158	73	30	—	43	1.085
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	1.155	1.155	1.140	6	9	—
Z04 : Exame e observação por outras razões	1.054	1.052	992	59	1	2
H16 : Ceratite	1.046	998	981	14	3	48
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	1.013	962	842	117	3	51
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	957	855	836	19	—	102
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	950	944	828	113	3	6
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	838	824	820	4	—	14

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.11 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2012

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	834	780	652	100	28	54
M62 : Outros transtornos musculares	830	766	614	139	13	64
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	796	720	708	10	2	76
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	792	791	784	5	2	1
I83 : Varizes dos membros inferiores	786	38	21	1	16	748
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	746	727	78	1	648	19
H10 : Conjuntivite	731	703	685	11	7	28
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	675	617	602	14	1	58
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	648	610	479	129	2	38
F33 : Transtorno depressivo recorrente	603	94	9	2	83	509
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	582	576	574	2	–	6
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	580	500	368	130	2	80
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	558	554	542	10	2	4
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	544	521	498	22	1	23
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	514	489	309	180	–	25
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	498	497	422	73	2	1
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	470	362	243	116	3	108
M50 : Transtornos dos discos cervicais	458	225	65	24	136	233
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	455	453	443	5	5	2
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	454	445	103	4	338	9
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	448	447	424	22	1	1
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	438	416	264	148	4	22
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	431	426	406	20	–	5
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	429	429	429	–	–	–
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	427	249	80	18	151	178
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	418	398	252	141	5	20
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	391	375	368	7	–	16
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	388	91	78	10	3	297
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	387	385	360	25	–	2
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	383	353	309	44	–	30
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	378	302	225	75	2	76
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	376	355	350	4	1	21
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	372	313	291	20	2	59
K42 : Hérnia umbilical	372	21	3	–	18	351
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	369	352	153	197	2	17
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	363	73	47	16	10	290
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	362	273	242	31	–	89
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	356	354	255	98	1	2
R52 : Dor não classificada em outra parte	353	346	264	75	7	7
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	353	335	236	97	2	18
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	349	336	228	107	1	13
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	344	344	328	1	15	–
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	339	326	254	72	–	13
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	335	333	167	165	1	2
L23 : Dermatites alérgicas de contato	333	178	83	–	95	155
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	320	318	84	234	–	2
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	315	313	309	4	–	2
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	309	154	76	20	58	155
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	303	219	181	34	4	84
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	303	240	228	10	2	63
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	293	292	79	213	–	1
F31 : Transtorno afetivo bipolar	292	25	7	–	18	267
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	292	277	201	76	–	15
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	287	235	208	21	6	52
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	284	219	101	118	–	65
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	276	246	189	47	10	30
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	260	62	41	19	2	198
M19 : Outras artroses	251	61	40	9	12	190
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	248	241	232	6	3	7
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	245	207	147	57	3	38
S21 : Ferimento do tórax	244	229	198	30	1	15
Y04 : Agressão por meio de força corporal	238	234	202	31	1	4
M22 : Transtornos da rótula [patela]	232	108	66	24	18	124
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	226	219	213	5	1	7
S12 : Fratura do pescoço	215	169	92	75	2	46
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	212	170	93	76	1	42
H18 : Outros transtornos da córnea	211	200	200	–	–	11
W19 : Queda sem especificação	207	204	133	70	1	3



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.11 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2012

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	205	193	140	52	1	12
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	201	180	165	15	—	21
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	199	195	140	54	1	4
R10 : Dor abdominal e pélvica	199	190	127	55	8	9
H44 : Transtornos do globo ocular	199	182	175	6	1	17
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	197	129	104	17	8	68
J45 : Asma	197	32	9	—	23	165
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	196	177	113	63	1	19
M24 : Outras transtornos articulares específicos	193	122	89	28	5	71
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	190	190	120	70	—	—
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	189	15	—	—	15	174
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	179	166	130	34	2	13
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	178	142	126	12	4	36
R69 : Causas desconhecidas e não especificadas de morbidade	177	175	141	31	3	2
M71 : Outras bursopatias	176	61	23	4	34	115
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	175	172	32	140	—	3
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	175	145	94	50	1	30
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	172	168	153	2	13	4
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	171	161	152	8	1	10
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	170	142	92	49	1	28
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	168	130	77	52	1	38
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	167	167	139	28	—	—
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	167	65	50	15	—	102
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	163	98	62	14	22	65
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	163	163	163	—	—	—
T75 : Efeitos de outras causas externas	162	155	146	7	2	7
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	161	141	101	39	1	20
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	160	160	159	1	—	—
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	156	128	69	59	—	28
W18 : Outras quedas no mesmo nível	155	153	113	40	—	2
K25 : Úlcera gástrica	154	154	142	9	3	—
I10 : Hipertensão essencial (primária)	151	25	13	6	6	126
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	147	86	61	22	3	61
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	145	145	145	—	—	—
S11 : Ferimento do pescoço	142	137	111	26	—	5
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	141	77	67	9	1	64
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	140	128	98	29	1	12
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	140	117	80	35	2	23
I21 : Infarto agudo do miocárdio	138	34	9	3	22	104
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	136	134	17	117	—	2
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	135	26	4	1	21	109
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	134	114	98	12	4	20
W20 : Impacto causado por objeto lançado, projetado ou em queda	134	130	120	10	—	4
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	134	125	105	20	—	9
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	133	8	5	—	3	125
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	132	13	7	1	5	119
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	131	61	45	4	12	70
R51 : Cefaléia	130	123	95	26	2	7
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	129	128	13	115	—	1
L25 : Dermatite de contato não especificada	127	70	48	—	22	57
L24 : Dermatites de contato por irritantes	124	89	74	1	14	35
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	124	124	43	81	—	—
I80 : Flebite e tromboflebite	122	21	12	6	3	101
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	122	100	84	16	—	22
W22 : Impacto acidental ativo ou passivo causado por outros objetos	122	122	120	2	—	—
M43 : Outras dorsopatias deformantes	121	73	46	17	10	48
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	121	26	14	2	10	95
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	119	117	116	—	1	2
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	118	118	114	4	—	—
R07 : Dor de garganta e no peito	118	114	82	30	2	4
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	117	91	52	39	—	26
M93 : Outras osteocondropatias	115	103	77	24	2	12
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	113	109	75	34	—	4
R49 : Distúrbios da voz	112	24	4	1	19	88
H54 : Cegueira e visão subnormal	112	62	55	5	2	50
I84 : Hemorroidas	105	2	1	—	1	103
Outros	14.856	11.596	8.542	2.287	767	3.260
Ignorado	769	78	57	18	3	691

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.12 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2013

(continua)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
TOTAL	390.911	326.335	252.207	65.560	8.568	64.576
S61 : Ferimento do punho e da mão	39.718	38.593	37.572	967	54	1.125
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	28.019	23.385	19.581	3.746	58	4.634
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	22.049	21.489	19.173	2.287	29	560
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	18.332	17.148	11.433	5.680	35	1.184
M54 : Dorsalgia	15.086	7.393	5.747	1.090	556	7.693
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	12.202	9.232	4.214	4.992	26	2.970
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	11.906	9.581	6.485	3.069	27	2.325
S80 : Traumatismo superficial da perna	11.482	11.074	6.837	4.212	25	408
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	10.451	10.157	7.908	2.230	19	294
M75 : Lesões do ombro	9.063	2.999	876	224	1.899	6.064
S52 : Fratura do antebraço	8.783	6.824	4.053	2.747	24	1.959
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	7.798	7.667	5.792	1.860	15	131
S01 : Ferimento da cabeça	7.583	7.535	6.757	773	5	48
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	6.829	6.824	6.795	10	19	5
M65 : Sinovite e tenossinovite	5.768	2.169	868	195	1.106	3.599
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	5.661	4.558	3.249	1.259	50	1.103
S42 : Fratura do ombro e do braço	5.657	4.370	1.599	2.757	14	1.287
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	5.033	3.389	2.912	175	302	1.644
S81 : Ferimento da perna	4.827	4.600	3.384	1.212	4	227
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	4.594	4.441	2.961	1.468	12	153
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	4.124	4.030	2.946	1.076	8	94
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	3.818	3.599	3.098	496	5	219
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	3.817	3.701	1.515	2.180	6	116
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	3.608	2.910	2.820	85	5	698
S51 : Ferimento do antebraço	3.440	3.363	3.041	319	3	77
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	3.402	3.093	2.524	553	16	309
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	3.400	3.379	2.813	562	4	21
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	3.313	2.748	1.719	990	39	565
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	3.270	2.443	1.761	641	41	827
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	2.946	935	334	46	555	2.011
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	2.828	2.742	2.722	11	9	86
Z65 : Problemas relacionados com outras circunstâncias psicossociais	2.404	2.402	2.350	50	2	2
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	2.331	445	77	10	358	1.886
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	2.234	2.226	2.176	41	9	8
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	2.198	2.171	967	1.203	1	27
F32 : Episódios depressivos	2.186	320	88	12	220	1.866
M23 : Transtornos internos dos joelhos	2.164	951	647	243	61	1.213
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	2.155	1.881	1.359	474	48	274
S20 : Traumatismo superficial do tórax	2.094	2.033	1.413	619	1	61
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	2.034	1.936	1.904	25	7	98
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	2.029	1.955	1.445	508	2	74
S72 : Fratura do fêmur	2.014	1.547	635	911	1	467
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	1.974	1.559	1.016	539	4	415
S06 : Traumatismo intracraniano	1.968	1.687	1.010	670	7	281
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	1.940	1.532	896	631	5	408
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	1.931	1.878	1.310	565	3	53
F41 : Outros transtornos ansiosos	1.883	450	256	43	151	1.433
M77 : Outras entesopatias	1.822	572	207	50	315	1.250
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	1.713	1.669	1.460	206	3	44
S41 : Ferimento do ombro e do braço	1.606	1.580	1.371	205	4	26
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	1.575	1.158	1.063	89	6	417
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	1.569	1.502	1.352	142	8	67
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	1.525	1.500	1.088	408	4	25
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	1.490	1.462	1.446	11	5	28
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	1.369	1.265	1.191	73	1	104
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	1.364	1.172	770	397	5	192
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	1.342	1.286	941	342	3	56
Z04 : Exame e observação por outras razões	1.298	1.296	1.231	63	2	2
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	1.277	1.247	712	531	4	30
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	1.219	1.219	1.213	-	6	-
K40 : Hérnia inguinal	1.117	84	28	2	54	1.033
H16 : Ceratite	1.038	996	980	12	4	42
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	990	984	848	134	2	6
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	985	943	844	99	-	42
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	943	863	832	29	2	80
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	921	900	888	9	3	21

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

### 57.12 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2013

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	841	776	763	10	3	65
M62 : Outros transtornos musculares	834	784	630	146	8	50
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	831	789	632	140	17	42
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	822	822	817	5	—	—
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	769	768	619	149	—	1
I83 : Varizes dos membros inferiores	717	37	19	1	17	680
H10 : Conjuntivite	704	674	665	6	3	30
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	702	676	501	174	1	26
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	659	609	593	15	1	50
F33 : Transtorno depressivo recorrente	647	77	16	2	59	570
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	574	571	565	4	2	3
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	552	477	322	154	1	75
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	536	511	493	17	1	25
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	502	472	298	172	2	30
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	496	496	487	7	2	—
R52 : Dor não classificada em outra parte	475	469	350	114	5	6
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	475	383	269	109	5	92
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	463	453	54	4	395	10
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	462	462	462	—	—	—
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	462	460	429	31	—	2
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	435	413	263	149	1	22
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	425	423	305	118	—	2
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	425	418	405	5	8	7
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	422	411	249	158	4	11
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	416	389	381	8	—	27
K42 : Hérnia umbilical	415	35	12	1	22	380
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	404	221	85	14	122	183
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	399	343	257	79	7	56
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	398	382	96	1	285	16
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	378	373	350	22	1	5
M50 : Transtornos dos discos cervicais	378	175	60	13	102	203
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	374	351	342	9	—	23
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	373	367	237	129	1	6
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	371	321	314	6	1	50
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	367	364	80	284	—	3
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	364	348	301	46	1	16
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	338	325	252	73	—	13
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	338	52	39	3	10	286
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	337	320	153	167	—	17
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	337	320	229	91	—	17
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	336	143	76	27	40	193
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	336	335	316	18	1	1
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	332	241	213	28	—	91
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	322	304	204	99	1	18
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	318	317	154	163	—	1
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	318	271	244	24	3	47
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	313	269	118	151	—	44
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	310	225	189	27	9	85
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	308	306	306	—	—	2
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	291	257	229	27	1	34
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	275	274	62	212	—	1
Y04 : Agressão por meio de força corporal	275	275	235	40	—	—
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	270	87	78	9	—	183
F31 : Transtorno afetivo bipolar	262	19	6	1	12	243
L23 : Dermatites alérgicas de contato	258	106	58	—	48	152
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	245	210	169	41	—	35
S21 : Ferimento do tórax	244	236	189	47	—	8
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	243	240	236	4	—	3
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	243	71	49	19	3	172
S12 : Fratura do pescoço	236	194	92	101	1	42
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	231	229	35	194	—	2
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	231	216	166	45	5	15
M19 : Outras artroses	230	63	49	5	9	167
M71 : Outras bursopatias	226	108	56	21	31	118
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	226	210	155	53	2	16
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	225	194	119	73	2	31
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	218	205	177	28	—	13
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	218	214	152	62	—	4

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.12 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2013

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
R69 : Causas desconhecidas e não especificadas de morbidade	218	218	176	40	2	—
W19 : Queda sem especificação	216	215	141	71	3	1
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	215	171	95	76	—	44
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	213	213	140	1	72	—
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	210	204	187	6	11	6
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	206	135	108	21	6	71
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	205	202	195	5	2	3
M22 : Transtornos da rótula [patela]	205	90	54	22	14	115
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	204	202	197	4	1	2
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	203	202	47	155	—	1
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	191	187	26	161	—	4
R10 : Dor abdominal e pélvica	191	186	138	42	6	5
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	189	189	143	46	—	—
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	187	25	4	—	21	162
M24 : Outras transtornos articulares específicos	186	119	86	27	6	67
J45 : Asma	186	47	18	—	29	139
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	178	146	129	12	5	32
R51 : Cefaléia	176	172	127	44	1	4
H18 : Outros transtornos da córnea	175	166	164	1	1	9
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	173	171	32	139	—	2
W18 : Outras quedas no mesmo nível	172	172	119	52	1	—
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	171	142	83	59	—	29
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	170	159	103	56	—	11
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	170	163	144	17	2	7
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	165	164	139	24	1	1
I10 : Hipertensão essencial (primária)	159	39	25	9	5	120
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	159	139	105	34	—	20
H44 : Transtornos do globo ocular	156	145	144	—	1	11
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	153	89	59	17	13	64
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	149	142	110	30	2	7
S11 : Ferimento do pescoço	146	144	117	27	—	2
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	145	136	90	46	—	9
K25 : Úlcera gástrica	145	144	132	11	1	1
T75 : Efeitos de outras causas externas	143	137	136	1	—	6
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	140	87	78	9	—	53
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	136	83	63	13	7	53
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	133	115	97	17	1	18
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	133	75	57	15	3	58
R57 : Choque não classificado em outra parte	131	129	111	16	2	2
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	130	113	66	47	—	17
R07 : Dor de garganta e no peito	129	127	89	37	1	2
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	128	124	123	—	1	4
I21 : Infarto agudo do miocárdio	128	37	13	5	19	91
L25 : Dermatite de contato não especificada	128	74	52	1	21	54
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	126	107	84	22	1	19
X47 : Intoxicação accidental por e exposição a outros gases e vapores	126	122	118	3	1	4
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	125	118	89	29	—	7
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	124	110	86	23	1	14
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	124	119	84	35	—	5
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	120	24	14	—	10	96
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	117	34	26	8	—	83
L24 : Dermatites de contato por irritantes	117	79	62	—	17	38
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	116	91	55	36	—	25
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	115	115	115	—	—	—
M43 : Outras dorsopatias deformantes	114	78	53	21	4	36
X48 : Envenenamento [intoxicação] accidental por e exposição a pesticidas	112	109	109	—	—	3
I84 : Hemorroidas	109	5	3	1	1	104
W22 : Impacto accidental ativo ou passivo causado por outros objetos	109	108	100	8	—	1
M15 : Poliartrrose	108	70	53	10	7	38
X23 : Contato com abelhas, vespas e vespões	108	108	106	2	—	—
W17 : Outras quedas de um nível a outro	108	107	87	19	1	1
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	107	107	107	—	—	—
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	107	34	24	3	7	73
J68 : Afecções respiratórias devidas a inalação de prod. químicos, gases, fumaças e vapores	106	94	91	—	3	12
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	106	10	4	—	6	96
Z01 : Outros exames e investigações especiais de pessoas s/ queixa ou diagnóstico relatado	106	106	99	1	6	—
Outros	15.448	12.309	9.105	2.498	706	3.139
Ignorado	241	54	42	12	—	187

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.13 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2011

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	155.497	109.169	87.683	18.947	2.539	46.328
S61 : Ferimento do punho e da mão	16.603	14.479	14.140	328	11	2.124
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	11.243	8.461	7.378	1.066	17	2.782
M54 : Dorsalgia	9.812	2.597	2.178	243	176	7.215
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	6.882	6.569	6.037	519	13	313
M75 : Lesões do ombro	6.331	1.171	459	108	604	5.160
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	5.264	3.296	1.667	1.620	9	1.968
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	5.116	4.455	3.315	1.133	7	661
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	4.622	3.219	2.503	709	7	1.403
S52 : Fratura do antebraço	4.249	2.804	1.778	1.020	6	1.445
S80 : Traumatismo superficial da perna	3.496	3.218	2.124	1.088	6	278
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	3.370	3.163	2.654	507	2	207
M65 : Sinovite e tenossinovite	2.682	687	333	44	310	1.995
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	2.670	1.883	1.422	445	16	787
S42 : Fratura do ombro e do braço	2.608	1.699	668	1.027	4	909
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	2.505	1.704	1.671	30	3	801
S01 : Ferimento da cabeça	2.442	2.325	2.108	215	2	117
S81 : Ferimento da perna	2.239	1.704	1.251	450	3	535
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	2.123	1.404	1.234	168	2	719
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	1.856	276	55	2	219	1.580
M77 : Outras entesopatias	1.584	322	105	8	209	1.262
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	1.458	1.392	1.106	283	3	66
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	1.439	1.335	921	406	8	104
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	1.396	977	643	327	7	419
S51 : Ferimento do antebraço	1.374	1.247	1.121	122	4	127
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	1.358	1.148	983	159	6	210
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	1.316	1.206	608	598	—	110
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	1.235	706	493	210	3	529
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	1.152	608	449	123	36	544
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	1.121	1.073	837	233	3	48
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	1.116	1.096	877	217	2	20
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	1.099	237	135	9	93	862
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	1.080	1.021	1.016	5	—	59
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	1.076	1.075	1.072	2	1	1
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	1.032	1.030	1.029	1	—	2
S72 : Fratura do fêmur	1.027	695	272	422	1	332
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	993	984	969	14	1	9
S20 : Traumatismo superficial do tórax	987	868	658	208	2	119
S06 : Traumatismo intracraniano	973	775	466	306	3	198
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	956	662	422	238	2	294
M23 : Transtornos internos dos joelhos	933	368	278	70	20	565
F32 : Episódios depressivos	839	66	11	2	53	773
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	838	584	549	32	3	254
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	832	772	608	162	2	60
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	810	783	381	400	2	27
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	774	674	666	7	1	100
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	730	324	263	26	35	406
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	720	658	478	179	1	62
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	671	472	355	85	32	199
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	650	507	496	11	—	143
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	646	509	348	160	1	137
K40 : Hérnia inguinal	617	68	42	3	23	549
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	600	505	475	29	1	95
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	593	589	531	58	—	4
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	544	524	520	3	1	20
S41 : Ferimento do ombro e do braço	526	482	409	70	3	44
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	506	445	213	232	—	61
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	489	489	489	—	—	—
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	472	434	320	113	1	38
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	465	375	318	57	—	90
M62 : Outros transtornos musculares	434	388	323	56	9	46
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	411	371	367	4	—	40
H16 : Ceratite	411	382	377	4	1	29
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	387	333	242	91	—	54
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	366	318	314	4	—	48
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	360	326	275	51	—	34
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	308	296	294	2	—	12

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.13 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2011

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	304	273	238	31	4	31
I83 : Varizes dos membros inferiores	295	16	9	3	4	279
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	286	278	278	—	—	8
F41 : Outros transtornos ansiosos	284	43	20	2	21	241
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	260	179	125	54	—	81
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	248	165	126	37	2	83
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	246	76	37	8	31	170
F33 : Transtorno depressivo recorrente	245	14	2	—	12	231
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	241	213	208	5	—	28
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	241	213	201	11	1	28
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	219	179	120	58	1	40
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	215	187	157	30	—	28
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	213	45	31	5	9	168
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	211	121	115	5	1	90
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	211	211	211	—	—	—
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	203	122	96	21	5	81
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	199	170	151	19	—	29
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	199	199	199	—	—	—
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	198	158	75	82	1	40
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	197	196	192	3	1	1
T98 : Sequelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	177	127	97	26	4	50
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	175	28	26	2	—	147
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	168	72	59	8	5	96
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	165	145	132	13	—	20
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	164	127	120	7	—	37
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	162	162	161	1	—	—
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	162	162	126	35	1	—
H10 : Conjuntivite	161	153	153	—	—	8
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	160	76	57	13	6	84
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	150	99	82	17	—	51
F31 : Transtorno afetivo bipolar	147	8	2	—	6	139
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	145	117	106	10	1	28
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	143	126	93	31	2	17
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	141	129	94	32	3	12
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	138	138	57	81	—	—
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	136	129	127	2	—	7
S12 : Fratura do pescoço	135	89	44	45	—	46
Z04 : Exame e observação por outras razões	134	134	119	15	—	—
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	126	14	10	4	—	112
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	123	98	73	25	—	25
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	121	108	85	23	—	13
S21 : Ferimento do tórax	120	96	83	13	—	24
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	120	22	16	—	6	98
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	117	116	114	2	—	1
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	117	19	14	5	—	98
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	116	108	67	41	—	8
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	114	88	70	16	2	26
M50 : Transtornos dos discos cervicais	112	46	23	3	20	66
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	111	52	50	2	—	59
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	109	101	98	3	—	8
K42 : Hérnia umbilical	107	8	1	—	7	99
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	106	75	39	35	1	31
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	105	91	73	18	—	14
M19 : Outras artroses	104	14	7	1	6	90
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	103	97	71	25	1	6
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	102	94	40	54	—	8
B99 : Doenças infecciosas, outras e as não especificadas	102	102	102	—	—	—
L23 : Dermatites alérgicas de contato	102	31	21	1	9	71
M71 : Outras bursopatias	100	41	17	1	23	59
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	99	99	31	67	1	—
J45 : Asma	98	5	3	—	2	93
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	95	91	89	2	—	4
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	93	86	86	—	—	7
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	89	88	23	65	—	1
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	88	82	6	—	76	6
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	88	87	85	2	—	1
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	87	85	10	75	—	2
H18 : Outros transtornos da córnea	85	77	76	—	1	8



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.13 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2011

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	85	65	48	16	1	20
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	84	84	84	—	—	—
T75 : Efeitos de outras causas externas	82	73	72	1	—	9
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	82	53	43	10	—	29
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	81	79	57	22	—	2
M24 : Outras transtornos articulares específicos	80	55	42	10	3	25
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	78	8	2	—	6	70
M43 : Outras dorsopatias deformantes	77	29	22	2	5	48
M22 : Transtornos da rótula [patela]	75	30	24	5	1	45
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	74	61	38	22	1	13
H54 : Cegueira e visão subnormal	73	17	16	1	—	56
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	73	49	36	13	—	24
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	72	62	56	6	—	10
R10 : Dor abdominal e pélvica	71	60	40	17	3	11
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	71	54	42	12	—	17
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	70	65	64	1	—	5
H44 : Transtornos do globo ocular	70	63	61	2	—	7
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	69	31	19	1	11	38
R52 : Dor não classificada em outra parte	68	66	51	14	1	2
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	67	64	52	12	—	3
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	66	60	59	1	—	6
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	66	45	24	21	—	21
S87 : Traumatismo por esmagamento da perna	65	58	43	15	—	7
W19 : Queda sem especificação	63	62	49	13	—	1
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	63	27	21	—	6	36
L24 : Dermatites de contato por irritantes	63	34	20	—	14	29
M47 : Espondilose	62	5	3	—	2	57
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	61	60	5	55	—	1
Z51 : Outros cuidados médicos	59	59	55	4	—	—
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	58	41	34	5	2	17
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	58	56	25	31	—	2
R57 : Choque não classificado em outra parte	58	57	51	5	1	1
S57 : Lesão por esmagamento do antebraço	57	48	41	7	—	9
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	57	56	53	3	—	1
M12 : Outras artropatias especificadas	57	42	38	4	—	15
R07 : Dor de garganta e no peito	54	52	42	10	—	2
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	53	46	26	20	—	7
M84 : Transtornos da continuidade do osso	52	29	20	8	1	23
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	52	39	31	8	—	13
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	51	39	31	8	—	12
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	49	47	9	38	—	2
S11 : Ferimento do pescoço	48	46	36	10	—	2
I21 : Infarto agudo do miocárdio	48	6	3	—	3	42
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	48	42	31	10	1	6
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	48	29	25	2	2	19
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	47	46	42	4	—	1
I80 : Flebite e tromboflebite	47	10	7	1	2	37
S44 : Traumatismo de nervos ao nível do ombro e do braço	47	32	27	5	—	15
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	46	6	—	—	6	40
G54 : Transtornos das raízes e dos plexos nervosos	46	14	5	7	2	32
K46 : Hérnia abdominal não especificada	46	9	4	—	5	37
V99 : Acidente de transporte não especificado	45	44	11	33	—	1
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	45	4	4	—	—	41
M72 : Transtornos fibroblásticos	45	11	3	1	7	34
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	45	43	34	9	—	2
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	44	34	24	10	—	10
Y04 : Agressão por meio de força corporal	44	44	35	9	—	—
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	43	39	38	1	—	4
K43 : Hérnia ventral	43	8	6	—	2	35
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	42	42	41	1	—	—
S88 : Amputação traumática da perna	41	20	13	7	—	21
W18 : Outras quedas no mesmo nível	40	40	34	6	—	—
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	38	33	30	1	2	5
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	37	36	33	3	—	1
J44 : Outras doenças pulmonares obstrutivas crônicas	36	2	—	—	2	34
W17 : Outras quedas de um nível a outro	36	35	29	6	—	1
Outros	5.151	3.637	2.778	678	181	1.514
Ignorado	71	14	13	1	—	57

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.14 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2012

(continua)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
TOTAL	150.580	106.733	85.759	18.417	2.557	43.847
S61 : Ferimento do punho e da mão	15.775	13.817	13.511	298	8	1.958
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	10.816	7.974	6.936	1.027	11	2.842
M54 : Dorsalgia	8.757	2.420	2.034	232	154	6.337
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	6.400	6.110	5.682	423	5	290
M75 : Lesões do ombro	5.907	1.152	419	82	651	4.755
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	5.241	3.227	1.622	1.599	6	2.014
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	5.100	4.435	3.189	1.241	5	665
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	4.587	3.089	2.397	687	5	1.498
S52 : Fratura do antebraço	4.210	2.712	1.695	1.012	5	1.498
S80 : Traumatismo superficial da perna	3.466	3.195	2.196	992	7	271
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	3.283	3.095	2.587	505	3	188
S42 : Fratura do ombro e do braço	2.695	1.682	623	1.054	5	1.013
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	2.513	1.677	1.648	22	7	836
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	2.473	1.678	1.261	404	13	795
M65 : Sinovite e tenossinovite	2.278	641	280	32	329	1.637
S01 : Ferimento da cabeça	2.245	2.153	1.922	229	2	92
S81 : Ferimento da perna	2.141	1.651	1.204	441	6	490
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	1.974	1.332	1.192	139	1	642
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	1.680	257	48	1	208	1.423
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	1.637	1.623	1.602	21	-	14
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	1.493	1.407	978	426	3	86
S51 : Ferimento do antebraço	1.459	1.358	1.228	129	1	101
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	1.458	1.391	1.098	286	7	67
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	1.444	1.345	681	664	-	99
M77 : Outras entesopatias	1.354	326	115	11	200	1.028
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	1.291	1.289	1.286	1	2	2
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	1.285	1.105	983	116	6	180
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	1.255	877	547	322	8	378
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	1.190	668	462	202	4	522
S72 : Fratura do fêmur	1.057	659	254	401	4	398
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	1.033	982	978	4	-	51
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	1.028	602	450	129	23	426
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	1.004	981	831	148	2	23
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	1.001	195	113	9	73	806
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	987	924	721	203	-	63
M23 : Transtornos internos dos joelhos	972	358	261	83	14	614
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	972	638	422	212	4	334
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	967	966	962	1	3	1
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	927	530	435	28	67	397
S20 : Traumatismo superficial do tórax	917	801	584	216	1	116
S06 : Traumatismo intracraniano	900	681	395	283	3	219
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	863	523	503	18	2	340
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	824	761	614	146	1	63
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	770	662	655	7	-	108
F32 : Episódios depressivos	770	91	22	3	66	679
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	727	705	322	381	2	22
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	686	647	492	154	1	39
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	647	642	582	60	-	5
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	647	451	354	75	22	196
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	631	492	329	162	1	139
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	612	505	468	35	2	107
K40 : Hérnia inguinal	603	66	36	2	28	537
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	601	476	457	18	1	125
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	598	577	573	3	1	21
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	553	553	552	-	1	-
S41 : Ferimento do ombro e do braço	536	491	410	80	1	45
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	459	401	175	226	-	58
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	443	361	315	45	1	82
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	423	393	292	101	-	30
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	414	372	362	10	-	42
M62 : Outros transtornos musculares	400	361	312	46	3	39
H16 : Ceratite	386	356	351	4	1	30
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	379	309	229	80	-	70
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	379	320	312	7	1	59
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	331	315	312	3	-	16
F41 : Outros transtornos ansiosos	311	62	37	-	25	249

**Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões**
**57.14 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2011**

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	311	302	300	2	—	9
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	305	281	241	37	3	24
I83 : Varizes dos membros inferiores	290	18	5	1	12	272
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	290	289	287	2	—	1
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	281	281	281	—	—	—
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	279	234	227	6	1	45
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	276	245	201	37	7	31
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	246	213	203	9	1	33
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	246	119	109	10	—	127
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	244	148	118	30	—	96
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	243	91	43	6	42	152
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	228	169	132	36	1	59
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	220	187	160	27	—	33
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	209	185	151	33	1	24
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	203	108	84	19	5	95
F33 : Transtorno depressivo recorrente	203	14	3	—	11	189
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	200	200	199	1	—	—
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	196	195	156	39	—	1
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	192	158	71	87	—	34
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	185	40	20	4	16	145
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	183	136	129	5	2	47
H10 : Conjuntivite	181	173	172	1	—	8
Z04 : Exame e observação por outras razões	171	168	155	11	2	3
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	169	143	134	8	1	26
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	162	162	162	—	—	—
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	154	126	93	33	—	28
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	146	70	55	7	8	76
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	145	63	40	18	5	82
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	145	15	14	—	1	130
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	137	121	120	1	—	16
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	136	125	123	2	—	11
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	135	127	86	40	1	8
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	135	101	94	7	—	34
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	127	81	70	11	—	46
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	121	106	83	23	—	15
F31 : Transtorno afetivo bipolar	121	14	3	1	10	107
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	120	103	80	23	—	17
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	119	118	111	7	—	1
T92 : Seqüelas de traumatismos do membro superior	115	26	22	2	2	89
S21 : Ferimento do tórax	114	96	85	11	—	18
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	114	114	55	59	—	—
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	112	102	58	44	—	10
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	110	73	40	33	—	37
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	108	11	9	1	1	97
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	108	107	106	1	—	1
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	107	104	72	32	—	3
M71 : Outras bursopatias	104	50	16	1	33	54
M50 : Transtornos dos discos cervicais	104	46	10	4	32	58
S12 : Fratura do pescoço	101	82	46	36	—	19
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	101	88	68	20	—	13
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	101	88	63	25	—	13
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	100	100	19	81	—	—
L23 : Dermatites alérgicas de contato	99	46	32	—	14	53
R52 : Dor não classificada em outra parte	98	96	80	16	—	2
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	95	93	20	73	—	2
K42 : Hérnia umbilical	95	22	12	—	10	73
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	95	91	14	77	—	4
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	94	92	16	76	—	2
T98 : Seqüelas de outros efeitos de causas externas e dos não especificados	91	46	35	10	1	45
T93 : Seqüelas de traumatismos do membro inferior	91	22	14	7	1	69
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	90	46	45	1	—	44
M19 : Outras artroses	89	15	10	—	5	74
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	80	61	47	13	1	19
R10 : Dor abdominal e pélvica	79	72	46	24	2	7
J45 : Asma	79	4	2	—	2	75
T75 : Efeitos de outras causas externas	79	71	71	—	—	8
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	77	75	73	2	—	2
M24 : Outras transtornos articulares específicos	77	53	43	6	4	24

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.14 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2011

(conclusão)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	76	57	41	16	—	19
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	76	75	65	10	—	1
M43 : Outras dorsopatias deformantes	75	20	13	5	2	55
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	75	71	45	25	1	4
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	75	73	70	3	—	2
H18 : Outros transtornos da córnea	74	69	67	2	—	5
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	72	54	43	11	—	18
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	71	59	41	17	1	12
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	71	71	15	56	—	—
H44 : Transtornos do globo ocular	70	62	62	—	—	8
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	70	4	3	—	1	66
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	69	60	54	5	1	9
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	68	50	33	17	—	18
S87 : Traumatismo por esmagamento da perna	65	51	44	7	—	14
Y04 : Agressão por meio de força corporal	65	65	57	8	—	—
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	64	30	20	4	6	34
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	64	48	32	16	—	16
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	64	43	25	18	—	21
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	63	42	32	10	—	21
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	63	63	62	1	—	—
S11 : Ferimento do pescoço	63	56	50	6	—	7
K43 : Hernia ventral	62	4	2	—	2	58
M72 : Transtornos fibroblásticos	62	18	6	1	11	44
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinal ao nível cervical	62	48	31	16	1	14
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	62	7	5	—	2	55
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	61	59	56	2	1	2
H54 : Cegueira e visão subnormal	61	27	25	1	1	34
B99 : Doenças infecciosas, outras e as não especificadas	60	60	60	—	—	—
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	60	59	13	45	1	1
M22 : Transtornos da rótula [patela]	60	34	23	9	2	26
R07 : Dor de garganta e no peito	59	53	38	14	1	6
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	57	52	43	9	—	5
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	56	53	12	1	40	3
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	56	55	55	—	—	1
W19 : Queda sem especificação	54	52	39	13	—	2
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	53	35	31	4	—	18
M47 : Espondilose	53	9	4	3	2	44
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	53	9	5	—	4	44
H33 : Descolamentos e defeitos da retina	53	24	21	3	—	29
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	52	29	20	4	5	23
L24 : Dermatites de contato por irritantes	51	34	25	—	9	17
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	51	44	37	7	—	7
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	51	22	20	2	—	29
Y96 : Circunstância relativa às condições de trabalho	51	51	50	1	—	—
I80 : Flebite e tromboflebite	51	16	12	4	—	35
S88 : Amputação traumática da perna	50	32	23	9	—	18
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	49	38	30	7	1	11
L25 : Dermatite de contato não especificada	49	18	12	—	6	31
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	49	42	26	16	—	7
W17 : Outras quedas de um nível a outro	48	46	40	6	—	2
S57 : Lesão por esmagamento do antebraço	47	43	40	3	—	4
Z51 : Outros cuidados médicos	47	47	35	12	—	—
M84 : Transtornos da continuidade do osso	46	16	11	3	2	30
W18 : Outras quedas no mesmo nível	46	46	40	6	—	—
J44 : Outras doenças pulmonares obstrutivas crônicas	46	1	1	—	—	45
V99 : Acidente de transporte não especificado	46	42	14	28	—	4
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	46	41	7	—	34	5
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	45	42	42	—	—	3
R57 : Choque não classificado em outra parte	45	44	37	7	—	1
S34 : Traumatismo dos nervos e da medula lombar ao nível do abdome, do dorso e da pelve	42	32	28	4	—	10
W22 : Impacto acidental ativo ou passivo causado por outros objetos	42	41	39	2	—	1
Z02 : Exame médico e consulta com finalidades administrativas	42	39	32	7	—	3
S07 : Lesões por esmagamento da cabeça	42	41	28	12	1	1
I21 : Infarto agudo do miocárdio	41	5	2	—	3	36
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	41	39	37	2	—	2
T54 : Efeito tóxico de corrosivos	40	40	40	—	—	—
Outros	5.207	3.695	2.838	696	161	1.512
Ignorado	94	10	8	1	1	84

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.15 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2013

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	158.113	113.618	90.659	19.994	2.965	44.495
S61 : Ferimento do punho e da mão	15.914	14.095	13.801	276	18	1.819
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	10.955	8.262	7.107	1.144	11	2.693
M54 : Dorsalgia	8.657	2.491	2.110	244	137	6.166
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	6.960	6.608	6.105	492	11	352
M75 : Lesões do ombro	6.682	1.330	478	78	774	5.352
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	5.432	4.784	3.525	1.251	8	648
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	5.278	3.340	1.591	1.721	28	1.938
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	4.521	3.153	2.441	705	7	1.368
S52 : Fratura do antebraço	4.347	2.818	1.736	1.075	7	1.529
S80 : Traumatismo superficial da perna	3.854	3.563	2.371	1.189	3	291
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	3.543	3.339	2.797	539	3	204
S42 : Fratura do ombro e do braço	2.592	1.716	657	1.058	1	876
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	2.535	1.766	1.345	408	13	769
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	2.471	2.459	2.450	7	2	12
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	2.448	1.587	1.563	21	3	861
S01 : Ferimento da cabeça	2.438	2.346	2.106	237	3	92
M65 : Sinovite e tenossinovite	2.369	763	334	22	407	1.606
S81 : Ferimento da perna	2.088	1.672	1.185	486	1	416
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	1.970	286	35	2	249	1.684
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	1.960	1.447	1.261	183	3	513
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	1.652	1.519	829	686	4	133
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	1.626	1.626	1.621	1	4	—
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	1.601	1.511	1.067	440	4	90
M77 : Outras entesopatias	1.467	354	107	19	228	1.113
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	1.403	1.342	1.034	306	2	61
S51 : Ferimento do antebraço	1.374	1.261	1.142	118	1	113
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	1.325	764	542	221	1	561
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	1.310	1.122	971	147	4	188
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	1.270	915	550	357	8	355
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	1.250	766	570	165	31	484
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	1.163	1.147	941	204	2	16
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	1.159	202	110	15	77	957
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	1.159	1.109	843	264	2	50
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	1.128	661	486	39	136	467
S72 : Fratura do fêmur	1.083	743	267	475	1	340
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	1.070	1.026	1.020	6	—	44
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	1.050	1.048	1.045	—	3	2
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	978	651	418	229	4	327
M23 : Transtornos internos dos joelhos	973	345	258	79	8	628
S20 : Traumatismo superficial do tórax	941	837	615	222	—	104
F32 : Episódios depressivos	910	132	32	7	93	778
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	896	561	526	31	4	335
S06 : Traumatismo intracraniano	889	689	419	270	—	200
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	807	766	354	411	1	41
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	800	696	677	19	—	104
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	777	743	587	155	1	34
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	706	654	477	176	1	52
K40 : Hérnia inguinal	688	57	38	—	19	631
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	684	488	373	96	19	196
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	671	663	590	73	—	8
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	611	517	495	22	—	94
S41 : Ferimento do ombro e do braço	581	532	432	99	1	49
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	562	562	560	2	—	—
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	559	536	530	2	4	23
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	559	423	280	142	1	136
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	526	458	429	29	—	68
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	499	499	499	—	—	—
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	478	439	435	4	—	39
M62 : Outros transtornos musculares	472	428	369	54	5	44
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	463	417	210	207	—	46
F41 : Outros transtornos ansiosos	441	93	49	1	43	348
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	428	359	304	54	1	69
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	391	364	281	83	—	27
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	383	337	331	6	—	46
I83 : Varizes dos membros inferiores	352	15	9	—	6	337
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	337	320	319	—	1	17

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.15 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2012

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	335	291	202	89	—	44
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	322	316	315	1	—	6
H16 : Ceratite	322	296	292	3	1	26
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	290	268	221	47	—	22
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	289	169	137	32	—	120
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	285	261	260	1	—	24
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	282	254	225	27	2	28
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	281	217	150	66	1	64
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	273	272	271	1	—	1
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	266	239	234	5	—	27
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	240	210	164	45	1	30
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	238	234	190	43	1	4
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	235	77	24	10	43	158
F33 : Transtorno depressivo recorrente	232	16	1	1	14	216
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	229	125	106	15	4	104
Z04 : Exame e observação por outras razões	225	223	205	18	—	2
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	215	198	182	16	—	17
H10 : Conjuntivite	201	192	191	—	1	9
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	195	116	110	6	—	79
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	191	152	77	75	—	39
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	185	37	27	3	7	148
F31 : Transtorno afetivo bipolar	176	2	—	—	2	174
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	171	147	100	47	—	24
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	167	147	132	15	—	20
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	164	164	162	2	—	—
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	164	135	132	3	—	29
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	158	147	102	45	—	11
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	149	108	96	6	6	41
Y65 : Outros acidentes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos	148	148	148	—	—	—
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	145	134	104	30	—	11
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	138	113	75	38	—	25
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	134	83	69	14	—	51
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	132	92	73	19	—	40
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	129	127	127	—	—	2
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	129	75	58	9	8	54
S21 : Ferimento do tórax	127	101	80	20	1	26
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	125	125	21	104	—	—
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	124	124	54	69	1	—
K42 : Hernia umbilical	123	11	8	—	3	112
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	122	62	49	11	2	60
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	121	113	111	2	—	8
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	120	118	97	21	—	2
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	119	98	68	30	—	21
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	118	27	22	3	2	91
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	118	117	30	87	—	1
S12 : Fratura do pescoço	117	76	40	36	—	41
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	117	113	19	94	—	4
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	116	10	9	1	—	106
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	116	14	10	2	2	102
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	116	109	12	2	95	7
J45 : Asma	114	10	3	—	7	104
M71 : Outras bursopatias	113	42	12	3	27	71
M19 : Outras artroses	111	21	12	—	9	90
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	109	86	41	45	—	23
M50 : Transtornos dos discos cervicais	107	31	12	5	14	76
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	106	104	102	2	—	2
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	106	96	33	63	—	10
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	103	100	64	36	—	3
R52 : Dor não classificada em outra parte	103	101	75	25	1	2
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	102	99	93	6	—	3
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	101	91	90	1	—	10
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	99	27	21	6	—	72
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	98	89	66	22	1	9
M24 : Outras transtornos articulares específicos	93	69	55	13	1	24
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	92	91	19	72	—	1
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	91	91	31	60	—	—
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	91	90	86	3	1	1
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	90	85	62	23	—	—



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.15 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2012

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	84	41	39	2	—	43
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	83	74	68	6	—	9
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	82	80	16	64	—	2
M72 : Transtornos fibroblásticos	81	20	4	1	15	61
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	81	53	33	20	—	28
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	80	46	38	8	—	34
T75 : Efeitos de outras causas externas	79	74	72	1	1	5
L23 : Dermatites alérgicas de contato	78	29	22	—	7	49
H44 : Transtornos do globo ocular	78	71	71	—	—	7
H18 : Outros transtornos da córnea	77	75	75	—	—	2
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	74	64	50	14	—	10
M22 : Transtornos da rótula [patela]	70	22	16	4	2	48
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	69	8	3	1	4	61
L24 : Dermatites de contato por irritantes	69	47	30	—	17	22
Z51 : Outros cuidados médicos	68	68	52	16	—	—
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	67	53	36	17	—	14
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	67	45	28	17	—	22
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	67	57	54	2	1	10
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	67	62	62	—	—	5
R07 : Dor de garganta e no peito	66	60	42	17	1	6
Y96 : Circunstância relativa às condições de trabalho	66	66	64	—	2	—
M47 : Espondilose	65	10	7	1	2	55
R10 : Dor abdominal e pélvica	64	58	45	12	1	6
S87 : Traumatismo por esmagamento da perna	64	54	42	12	—	10
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	64	58	58	—	—	6
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	63	63	52	11	—	—
M43 : Outras dorsopatias deformantes	63	19	15	4	—	44
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	61	61	34	27	—	—
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	61	58	56	2	—	3
Z02 : Exame médico e consulta com finalidades administrativas	60	58	53	5	—	2
Y04 : Agressão por meio de força corporal	60	60	51	9	—	—
K43 : Hernia ventral	60	3	—	—	3	57
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	60	48	34	10	4	12
R57 : Choque não classificado em outra parte	59	57	49	8	—	2
W17 : Outras quedas de um nível a outro	59	57	48	9	—	2
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	57	46	26	20	—	11
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	56	21	11	6	4	35
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	56	3	1	1	1	53
W18 : Outras quedas no mesmo nível	56	56	42	14	—	—
M84 : Transtornos da continuidade do osso	54	18	13	3	2	36
V20 : Motociclista traumatizado em colisão com um pedestre ou um animal	54	52	6	46	—	2
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	54	44	27	17	—	10
W19 : Queda sem especificação	53	52	38	14	—	1
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	53	48	41	7	—	5
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	53	46	34	12	—	7
S57 : Lesão por esmagamento do antebraço	53	47	44	3	—	6
T59 : Efeito tóxico de outros gases, fumaças e vapores	52	52	52	—	—	—
S11 : Ferimento do pescoço	52	49	43	6	—	3
I80 : Flebite e tromboflebite	51	5	4	1	—	46
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	51	26	25	1	—	25
X47 : Intoxicação acidental por e exposição a outros gases e vapores	50	50	48	1	1	—
F40 : Transtornos fóbico-ansiosos	49	29	21	3	5	20
Z01 : Outros exames e investigações especiais de pessoas s/ queixa ou diagnóstico relatado	49	49	47	1	1	—
J44 : Outras doenças pulmonares obstrutivas crônicas	49	—	—	—	—	49
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	49	40	24	16	—	9
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	48	41	30	11	—	7
I21 : Infarto agudo do miocárdio	47	10	5	—	5	37
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	46	42	40	—	2	4
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	46	7	2	—	5	39
K46 : Hernia abdominal não especificada	46	9	3	—	6	37
R51 : Cefaléia	44	43	32	9	2	1
H33 : Descolamentos e defeitos da retina	44	22	22	—	—	22
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	44	16	14	1	1	28
X44 : Envenen. [intox.] acid. p/ e exposição a out. drog., medic. e subs. biológs. não espec.	43	43	43	—	—	—
J68 : Afeções respiratórias devidas a inalação de prod. químicos, gases, fumaças e vapores	42	33	29	—	4	9
R96 : Outras mortes súbitas de causa desconhecida	42	42	23	19	—	—
Outros	5.588	3.936	2.930	807	199	1.652
Ignorado	37	14	12	2	—	23

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.16 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2011

(continua)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	48.325	37.820	29.050	7.892	878	10.505
S61 : Ferimento do punho e da mão	3.947	3.801	3.733	61	7	146
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	3.706	2.996	2.484	501	11	710
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	2.627	1.847	862	976	9	780
M54 : Dorsalgia	2.478	1.043	862	115	66	1.435
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	1.851	1.672	1.251	418	3	179
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	1.809	1.393	988	399	6	416
S52 : Fratura do antebraço	1.764	1.285	764	518	3	479
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	1.639	1.570	1.433	130	7	69
S42 : Fratura do ombro e do braço	1.502	1.048	425	620	3	454
S80 : Traumatismo superficial da perna	1.129	1.051	765	283	3	78
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	1.082	783	568	207	8	299
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	842	801	635	164	2	41
M65 : Sinovite e tenossinovite	792	320	142	25	153	472
M75 : Lesões do ombro	759	232	93	22	117	527
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	692	542	523	16	3	150
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	691	473	361	100	12	218
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	665	652	528	123	1	13
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	649	475	269	203	3	174
S01 : Ferimento da cabeça	623	616	555	60	1	7
S81 : Ferimento da perna	522	478	379	99	–	44
S72 : Fratura do fêmur	507	381	176	204	1	126
S06 : Traumatismo intracraniano	465	373	211	161	1	92
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	440	412	288	123	1	28
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	427	392	332	60	–	35
S51 : Ferimento do antebraço	421	407	365	42	–	14
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	416	348	298	50	–	68
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	410	295	180	115	–	115
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	386	245	204	10	31	141
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	378	287	192	93	2	91
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	342	114	83	4	27	228
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	336	85	18	–	67	251
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	334	320	227	93	–	14
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	308	308	251	56	1	–
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	296	295	293	2	–	1
M23 : Transtornos internos dos joelhos	290	158	118	34	6	132
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	279	230	156	74	–	49
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	277	214	195	18	1	63
S20 : Traumatismo superficial do tórax	239	226	163	63	–	13
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	230	213	100	113	–	17
F32 : Episódios depressivos	225	32	10	1	21	193
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	220	217	212	5	–	3
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	217	185	155	30	–	32
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	216	203	164	39	–	13
M77 : Outras entesopatias	215	74	33	3	38	141
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	211	186	179	7	–	25
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	209	193	165	28	–	16
K40 : Hérnia inguinal	204	32	18	1	13	172
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	203	201	198	3	–	2
Z04 : Exame e observação por outras razões	198	197	194	3	–	1
S41 : Ferimento do ombro e do braço	190	180	156	24	–	10
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	189	175	130	44	1	14
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	187	178	141	35	2	9
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	186	182	104	78	–	4
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	181	169	133	36	–	12
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	181	178	164	14	–	3
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	167	144	137	7	–	23
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	160	147	132	14	1	13
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	158	144	139	5	–	14
H16 : Ceratite	157	146	140	5	1	11
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	154	142	138	4	–	12
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	152	140	88	51	1	12
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	149	141	104	36	1	8
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	142	136	125	11	–	6
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	140	140	115	25	–	–
F41 : Outros transtornos ansiosos	139	55	39	2	14	84
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	126	119	70	49	–	7

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.16 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2010

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	125	125	121	3	1	—
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	103	102	102	—	—	1
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	102	102	102	—	—	—
M62 : Outros transtornos musculares	99	88	74	13	1	11
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	97	84	75	7	2	13
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	93	79	57	22	—	14
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	85	80	76	4	—	5
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	83	83	83	—	—	—
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	83	76	58	18	—	7
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	79	66	46	20	—	13
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	77	77	72	4	1	—
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	74	56	49	5	2	18
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	73	51	43	8	—	22
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	69	68	67	1	—	1
S12 : Fratura do pescoço	67	53	34	19	—	14
Z54 : Convalescença	66	66	48	15	3	—
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	65	20	17	2	1	45
H10 : Conjuntivite	65	64	62	1	1	1
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	64	48	28	20	—	16
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	63	35	20	5	10	28
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	58	58	42	15	1	—
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	55	47	34	13	—	8
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	54	40	23	15	2	14
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	50	24	13	4	7	26
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	50	43	35	8	—	7
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	49	41	32	9	—	8
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	48	7	6	1	—	41
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	46	40	18	22	—	6
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	46	43	43	—	—	3
F33 : Transtorno depressivo recorrente	45	8	1	—	7	37
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	45	41	41	—	—	4
I83 : Varizes dos membros inferiores	45	12	4	—	8	33
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	45	41	36	5	—	4
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	45	45	14	31	—	—
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	44	36	33	3	—	8
K42 : Hérnia umbilical	44	5	3	—	2	39
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	44	41	27	13	1	3
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	44	37	25	12	—	7
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	43	32	31	1	—	11
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	42	42	15	27	—	—
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	42	42	16	26	—	—
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	41	39	37	1	1	2
S21 : Ferimento do tórax	41	39	29	10	—	2
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	41	35	20	15	—	6
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	41	41	40	1	—	—
R10 : Dor abdominal e pélvica	41	39	27	9	3	2
Z65 : Problemas relacionados com outras circunstâncias psicossociais	40	40	40	—	—	—
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	38	28	25	2	1	10
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	38	37	24	13	—	1
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	37	23	22	1	—	14
M19 : Outras artroses	37	12	9	—	3	25
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	37	36	31	5	—	1
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	36	34	28	6	—	2
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	36	32	18	13	1	4
R51 : Cefaléia	36	35	30	4	1	1
M50 : Transtornos dos discos cervicais	35	17	12	1	4	18
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	35	33	20	13	—	2
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	33	30	27	3	—	3
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	33	32	30	2	—	1
R96 : Outras mortes súbitas de causa desconhecida	32	32	11	21	—	—
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	32	31	30	1	—	1
R57 : Choque não classificado em outra parte	32	32	25	6	1	—
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	32	28	26	2	—	4
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	31	29	24	5	—	2
T75 : Efeitos de outras causas externas	31	29	28	1	—	2
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	30	29	7	22	—	1
R52 : Dor não classificada em outra parte	30	29	24	5	—	1
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	30	19	15	3	1	11

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.16 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2010

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	30	26	23	3	—	4
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	30	22	13	9	—	8
M22 : Transtornos da rótula [patela]	30	17	15	1	1	13
L23 : Dermatites alérgicas de contato	29	9	5	—	4	20
M24 : Outras transtornos articulares específicos	28	17	15	2	—	11
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	27	25	15	10	—	2
M47 : Espondilose	26	7	4	—	3	19
J45 : Asma	26	2	1	—	1	24
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	26	5	3	1	1	21
F31 : Transtorno afetivo bipolar	26	2	—	—	2	24
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	26	26	22	4	—	—
M43 : Outras dorsopatias deformantes	25	16	9	6	1	9
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	25	23	18	4	1	2
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	25	22	18	2	2	3
M20 : Deformidades adquiridas dos dedos das mãos e dos pés	25	18	18	—	—	7
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	24	23	22	1	—	1
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	23	15	13	1	1	8
Z11 : Exame especial de rastreamento ("screening") de doenças infecciosas e parasitárias	23	23	23	—	—	—
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	23	23	23	—	—	—
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	22	20	16	4	—	2
S88 : Amputação traumática da perna	22	19	11	8	—	3
M84 : Transtornos da continuidade do osso	22	7	4	1	2	15
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	22	22	22	—	—	—
S34 : Traumatismo dos nervos e da medula lombar ao nível do abdome, do dorso e da pelve	21	14	10	3	1	7
S44 : Traumatismo de nervos ao nível do ombro e do braço	21	18	12	6	—	3
I10 : Hipertensão essencial (primária)	21	3	3	—	—	18
H44 : Transtornos do globo ocular	21	19	19	—	—	2
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	20	15	11	4	—	5
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	20	12	—	—	12	8
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	20	4	1	—	3	16
H18 : Outros transtornos da córnea	20	17	17	—	—	3
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	19	19	18	1	—	—
S87 : Traumatismo por esmagamento da perna	19	17	11	6	—	2
T90 : Sequelas de traumatismo da cabeça	19	9	5	4	—	10
S94 : Traumatismo dos nervos ao nível do tornozelo e do pé	19	15	11	4	—	4
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	19	17	7	10	—	2
H33 : Descolamentos e defeitos da retina	19	10	9	1	—	9
B55 : Leishmaniose	19	2	1	—	1	17
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	19	17	13	4	—	2
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	18	18	3	15	—	—
T04 : Traumatismos por esmagamento envolvendo múltiplas regiões do corpo	18	16	11	5	—	2
S55 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do antebraço	18	16	14	1	1	2
W19 : Queda sem especificação	17	17	12	5	—	—
M71 : Outras bursopatias	17	5	2	—	3	12
H54 : Cegueira e visão subnormal	17	8	6	—	2	9
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	16	16	4	12	—	—
M76 : Entesopatias dos membros inferiores, excluindo pé	16	11	9	1	1	5
H83 : Outros transtornos do ouvido interno	16	15	4	—	11	1
L50 : Urticária	16	13	10	—	3	3
T60 : Efeito tóxico de pesticidas	16	13	13	—	—	3
S58 : Amputação traumática do cotovelo e do antebraço	16	12	11	1	—	4
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	16	16	16	—	—	—
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	16	15	14	—	1	1
S07 : Lesões por esmagamento da cabeça	16	15	12	3	—	1
I80 : Flebite e tromboflebite	15	8	3	1	4	7
R09 : Outros sintomas e sinais relativos aos aparelhos circulatório e respiratório	15	15	14	1	—	—
K43 : Hernia ventral	15	3	—	1	2	12
L08 : Outras infecções localizadas da pele e do tecido subcutâneo	15	13	11	1	1	2
V49 : Ocup. de um autom. traumatiz. outro acid. de transp. e em acid. de transp. não especif.	15	15	7	8	—	—
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	15	1	1	—	—	14
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	15	1	—	—	1	14
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	15	4	3	1	—	11
S04 : Traumatismo dos nervos cranianos	15	15	8	7	—	—
H47 : Outros transtornos do nervo óptico e das vias ópticas	15	13	12	1	—	2
W27 : Contato com ferramentas manuais sem motor	14	14	14	—	—	—
S37 : Traumatismo do aparelho urinário e de órgãos pélvicos	14	13	8	5	—	1
Outros	1.987	1.496	1.129	271	96	491
Ignorado	12	1	—	—	1	11

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

### 57.17 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2012

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
TOTAL	49.550	38.999	30.191	8.003	805	10.551
S61 : Ferimento do punho e da mão	3.851	3.729	3.648	78	3	122
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	3.825	3.084	2.599	476	9	741
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	2.700	1.944	974	968	2	756
M54 : Dorsalgia	2.422	1.026	833	132	61	1.396
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	1.917	1.727	1.304	421	2	190
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	1.877	1.410	1.032	375	3	467
S52 : Fratura do antebraço	1.777	1.312	786	520	6	465
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	1.657	1.612	1.466	142	4	45
S42 : Fratura do ombro e do braço	1.465	1.097	483	610	4	368
S80 : Traumatismo superficial da perna	1.117	1.047	715	330	2	70
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	1.081	1.034	827	204	3	47
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	1.076	770	553	209	8	306
M75 : Lesões do ombro	897	258	129	17	112	639
M65 : Sinovite e tenossinovite	747	266	146	15	105	481
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	745	521	386	127	8	224
S01 : Ferimento da cabeça	739	730	670	58	2	9
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	679	555	536	18	1	124
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	664	516	289	226	1	148
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	631	611	486	124	1	20
S81 : Ferimento da perna	556	520	410	109	1	36
S72 : Fratura do fêmur	526	378	139	239	–	148
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	481	461	315	145	1	20
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	471	469	466	2	1	2
S51 : Ferimento do antebraço	454	443	407	36	–	11
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	442	404	349	53	2	38
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	422	299	178	120	1	123
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	399	357	294	62	1	42
S06 : Traumatismo intracraniano	394	308	180	128	–	86
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	383	285	196	88	1	98
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	366	177	131	3	43	189
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	355	332	250	81	1	23
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	334	71	25	1	45	263
M23 : Transtornos internos dos joelhos	322	170	128	35	7	152
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	319	240	221	18	1	79
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	313	89	73	3	13	224
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	288	288	241	47	–	–
S20 : Traumatismo superficial do tórax	285	270	201	68	1	15
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	283	260	123	137	–	23
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	263	221	139	81	1	42
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	257	252	247	5	–	5
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	243	231	205	26	–	12
F32 : Episódios depressivos	238	38	14	3	21	200
Z04 : Exame e observação por outras razões	233	233	222	10	1	–
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	223	211	168	42	1	12
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	210	204	111	93	–	6
M77 : Outras entesopatias	207	64	26	2	36	143
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	207	198	149	49	–	9
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	206	175	141	27	7	31
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	203	202	199	3	–	1
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	194	194	192	2	–	–
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	194	174	152	20	2	20
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	185	174	169	4	1	11
K40 : Hérnia inguinal	184	21	12	1	8	163
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	184	166	161	5	–	18
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	180	173	122	50	1	7
S41 : Ferimento do ombro e do braço	179	177	154	23	–	2
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	170	158	110	45	3	12
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	167	164	157	7	–	3
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	163	154	129	25	–	9
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	151	138	135	3	–	13
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	150	147	144	2	1	3
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	149	131	113	17	1	18
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	143	142	124	18	–	1
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	140	136	117	19	–	4
H16 : Ceratite	136	127	125	2	–	9
F41 : Outros transtornos ansiosos	135	29	14	1	14	106

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.17 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2012

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	109	104	94	10	—	5
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	108	106	104	1	1	2
T01 : Ferimentos envolvendo múltiplas regiões do corpo	102	98	51	47	—	4
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	99	86	66	18	2	13
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	99	97	93	4	—	2
M62 : Outros transtornos musculares	95	87	82	5	—	8
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	79	74	53	21	—	5
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	78	78	78	—	—	—
Z54 : Convalescença	75	75	59	13	3	—
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	74	59	50	9	—	15
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	74	57	40	17	—	17
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	73	25	20	3	2	48
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	72	54	48	6	—	18
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	72	72	72	—	—	—
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	71	70	69	1	—	1
F33 : Transtorno depressivo recorrente	67	11	1	1	9	56
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	66	52	47	2	3	14
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	65	53	40	13	—	12
I83 : Varizes dos membros inferiores	64	11	5	—	6	53
S12 : Fratura do pescoço	60	44	30	14	—	16
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	58	54	37	16	1	4
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	58	58	22	35	1	—
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	56	53	50	3	—	3
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	56	36	28	7	1	20
R10 : Dor abdominal e pélvica	54	47	30	12	5	7
H10 : Conjuntivite	53	50	50	—	—	3
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	53	53	53	—	—	—
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	53	40	23	17	—	13
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	52	48	21	26	1	4
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	51	51	51	—	—	—
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	49	49	24	25	—	—
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	48	41	35	5	1	7
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	48	35	30	2	3	13
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	48	47	43	4	—	1
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	48	9	7	1	1	39
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	47	21	9	5	7	26
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	46	38	20	18	—	8
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	45	40	36	4	—	5
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	45	21	12	3	6	24
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	44	39	25	13	1	5
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	43	40	30	10	—	3
R57 : Choque não classificado em outra parte	43	43	30	13	—	—
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	42	40	39	1	—	2
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	42	40	28	11	1	2
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	41	34	30	4	—	7
M50 : Transtornos dos discos cervicais	41	19	7	3	9	22
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	40	33	26	7	—	7
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	40	36	30	5	1	4
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	40	36	33	3	—	4
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	39	39	8	31	—	—
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	38	30	26	2	2	8
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	38	32	29	3	—	6
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	37	37	36	1	—	—
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	37	10	7	1	2	27
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	36	31	18	13	—	5
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	36	30	23	7	—	6
M24 : Outras transtornos articulares específicos	35	16	12	4	—	19
S88 : Amputação traumática da perna	34	26	17	9	—	8
K42 : Hérnia umbilical	34	4	3	—	1	30
M43 : Outras dorsopatias deformantes	34	25	16	8	1	9
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	33	30	17	13	—	3
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	33	32	27	5	—	1
L23 : Dermatites alérgicas de contato	31	12	7	—	5	19
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	31	26	16	10	—	5
M19 : Outras artroses	31	14	6	3	5	17
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	31	31	29	2	—	—
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificados em outra parte	30	25	22	3	—	5
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	29	29	29	—	—	—



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.17 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2012

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
T75 : Efeitos de outras causas externas	29	27	27	—	—	2
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	28	25	19	6	—	3
R52 : Dor não classificada em outra parte	28	28	25	3	—	—
T54 : Efeito tóxico de corrosivos	28	28	28	—	—	—
S21 : Ferimento do tórax	27	24	20	4	—	3
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	27	21	17	4	—	6
H54 : Cegueira e visão subnormal	27	13	9	1	3	1
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	26	25	1	24	—	—
R96 : Outras mortes súbitas de causa desconhecida	26	26	17	9	—	—
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	25	12	9	1	2	13
Z01 : Outros exames e investigações especiais de pessoas s/ queixa ou diagnóstico relatado	24	24	24	—	—	—
R51 : Cefaléia	24	22	16	4	2	2
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	24	20	12	8	—	4
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afeições suspeitas	23	18	15	3	—	5
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	23	19	18	—	1	4
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	22	20	16	4	—	2
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	22	19	16	1	2	3
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	22	17	14	2	1	5
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	22	21	6	15	—	1
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	21	18	9	9	—	3
F31 : Transtorno afetivo bipolar	21	5	1	—	4	16
H18 : Outros transtornos da córnea	21	19	18	1	—	2
T90 : Sequelas de traumatismo da cabeça	20	8	7	1	—	12
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	20	20	14	6	—	—
A15 : Tuberculose respiratória, com confirmação bacteriológica e histológica	20	3	—	—	3	17
L55 : Queimadura solar	20	20	19	—	1	—
M22 : Transtornos da rótula [patela]	20	9	6	2	1	11
H33 : Descolamentos e defeitos da retina	20	13	9	2	2	7
S11 : Ferimento do pescoço	20	20	17	3	—	—
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	19	15	13	2	—	4
J45 : Asma	19	3	2	—	1	16
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	19	19	17	2	—	—
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	19	19	19	—	—	—
I21 : Infarto agudo do miocárdio	18	7	1	2	4	11
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	18	15	12	3	—	3
Z11 : Exame especial de rastreamento ("screening") de doenças infecciosas e parasitárias	18	18	18	—	—	—
Z71 : Pessoas em cont. c/ serv. de saúde p/ outr. Acons. e cons. méd., não class. em out. parte	18	18	17	1	—	—
L08 : Outras infecções localizadas da pele e do tecido subcutâneo	18	14	12	2	—	4
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	18	13	8	4	1	5
A16 : Tuberculose das vias respiratórias, sem confirmação bacteriológica ou histológica	17	1	—	—	1	16
J38 : Doenças das cordas vocais e da laringe não classificadas em outra parte	17	2	—	—	2	15
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	17	15	15	—	—	2
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	17	17	4	13	—	—
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	17	5	5	—	—	12
M71 : Outras bursopatias	17	5	2	1	2	12
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	17	14	14	—	—	3
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	17	12	11	1	—	5
K25 : Úlcera gástrica	17	17	17	—	—	—
W19 : Queda sem especificação	16	16	10	5	1	—
M72 : Transtornos fibroblásticos	16	5	5	—	—	11
S37 : Traumatismo do aparelho urinário e de órgãos pélvicos	16	12	9	3	—	4
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	16	3	1	1	1	13
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	16	16	3	13	—	—
S04 : Traumatismo dos nervos cranianos	15	14	10	4	—	1
W10 : Queda em ou de escadas ou degraus	15	15	15	—	—	—
Y64 : Medicamentos ou substâncias biológicas contaminados	15	15	14	1	—	—
I80 : Flebite e tromboflebite	15	8	7	—	1	7
M93 : Outras osteocondropatias	15	15	13	1	1	—
W17 : Outras quedas de um nível a outro	15	15	13	2	—	—
G57 : Mononeuropatias dos membros inferiores	15	9	7	2	—	6
M15 : Poliartrrose	14	10	7	3	—	4
Y96 : Circunstância relativa às condições de trabalho	14	14	14	—	—	—
S84 : Traumatismo de nervos periféricos da perna	14	12	9	3	—	2
B55 : Leishmaniose	14	—	—	—	—	14
S44 : Traumatismo de nervos ao nível do ombro e do braço	14	10	5	5	—	4
X20 : Contato com serpentes e lagartos venenosos	14	10	10	—	—	4
Outros	2.059	1.574	1.188	253	133	485
Ignorado	18	6	6	—	—	12

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.18 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2013

(continua)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho	
TOTAL	51.387	40.744	30.865	9.086	793	10.643
S62 : Fratura ao nível do punho e da mão	3.993	3.218	2.607	604	7	775
S61 : Ferimento do punho e da mão	3.924	3.796	3.714	75	7	128
S82 : Fratura da perna, incluindo tornozelo	2.709	1.996	930	1.058	8	713
M54 : Dorsalgia	2.387	1.041	823	174	44	1.346
S92 : Fratura do pé (exceto do tornozelo)	1.996	1.562	1.110	441	11	434
S93 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do tornozelo e pé	1.845	1.671	1.243	419	9	174
S52 : Fratura do antebraço	1.832	1.391	799	585	7	441
S60 : Traumatismo superficial do punho e da mão	1.738	1.678	1.507	168	3	60
S42 : Fratura do ombro e do braço	1.513	1.097	460	631	6	416
S80 : Traumatismo superficial da perna	1.233	1.140	794	346	—	93
S83 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do joelho	1.100	819	604	204	11	281
S90 : Traumatismo superficial do tornozelo e do pé	1.006	953	746	203	4	53
M75 : Lesões do ombro	873	240	133	27	80	633
M25 : Outros transtornos articulares não classificados em outra parte	820	592	417	155	20	228
S01 : Ferimento da cabeça	737	732	647	85	—	5
T14 : Traumatismo de região não especificada do corpo	733	718	566	150	2	15
M65 : Sinovite e tenossinovite	729	258	134	24	100	471
S68 : Amputação traumática ao nível do punho e da mão	712	570	543	27	—	142
S43 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos da cintura escapular	709	540	311	223	6	169
S81 : Ferimento da perna	595	551	419	132	—	44
Z20 : Contato com e exposição a doenças transmissíveis	553	552	551	—	1	1
F43 : Reações ao "stress" grave e transtornos de adaptação	532	320	259	16	45	212
S72 : Fratura do fêmur	527	365	131	233	1	162
S51 : Ferimento do antebraço	473	457	423	33	1	16
S40 : Traumatismo superficial do ombro e do braço	470	441	296	145	—	29
S91 : Ferimentos do tornozelo e do pé	442	404	348	56	—	38
S22 : Fratura de costela(s), esterno e coluna torácica	440	333	209	124	—	107
S32 : Fratura da coluna lombar e da pelve	415	312	182	126	4	103
S06 : Traumatismo intracraniano	396	314	177	137	—	82
S63 : Luxação, entorse e distensão das articulações e ligamentos ao nível do punho e da mão	393	344	277	67	—	49
S50 : Traumatismo superficial do cotovelo e do antebraço	341	324	244	79	1	17
T07 : Traumatismos múltiplos não especificados	333	320	143	176	1	13
G56 : Mononeuropatias dos membros superiores	324	51	11	—	40	273
S66 : Traumatismo de músculo e tendão ao nível do punho e da mão	316	227	204	17	6	89
M23 : Transtornos internos dos joelhos	314	143	111	28	4	171
M51 : Outros transtornos de discos intervertebrais	310	77	51	11	15	233
T11 : Outros traumatismos de membro superior, nível não especificado	280	267	225	41	1	13
S02 : Fratura do crânio e dos ossos da face	274	222	156	65	1	52
S20 : Traumatismo superficial do tórax	257	237	169	68	—	20
T23 : Queimadura e corrosão do punho e da mão	255	250	245	5	—	5
Z04 : Exame e observação por outras razões	249	248	224	23	1	1
S00 : Traumatismo superficial da cabeça	245	241	198	43	—	4
F32 : Episódios depressivos	235	44	15	1	28	191
T15 : Corpo estranho na parte externa do olho	226	224	220	4	—	2
T00 : Traumatismos superficiais envolvendo múltiplas regiões do corpo	225	218	113	104	1	7
Z00 : Exame geral e investigação de pessoas sem queixas ou diagnóstico relatado	222	222	174	47	1	—
S30 : Traumatismo superficial do abdome, do dorso e da pelve	219	212	145	66	1	7
T29 : Queimaduras e corrosões de múltiplas regiões do corpo	210	197	153	44	—	13
M77 : Outras entesopatias	208	60	26	1	33	148
Z57 : Exposição ocupacional a fatores de risco	198	198	195	2	1	—
F41 : Outros transtornos ansiosos	198	72	30	6	36	126
T30 : Queimadura e corrosão, parte não especificada do corpo	196	179	171	8	—	17
S05 : Traumatismo do olho e da órbita ocular	193	177	171	6	—	16
T13 : Outros traumatismos de membro inferior, nível não especificado	190	181	119	62	—	9
M79 : Outros transtornos dos tecidos moles, não classificados em outra parte	181	158	114	41	3	23
T22 : Queimadura e corrosão do ombro e membro superior, exceto punho e mão	179	176	174	2	—	3
K40 : Hérnia inguinal	175	19	11	—	8	156
S41 : Ferimento do ombro e do braço	175	170	147	23	—	5
T31 : Queimaduras classificadas segundo a extensão da superfície corporal atingida	170	150	135	15	—	20
S70 : Traumatismo superficial do quadril e da coxa	168	159	113	46	—	9
S09 : Outros traumatismos da cabeça e os não especificados	156	153	104	49	—	3
H16 : Ceratite	147	136	132	4	—	11
S67 : Lesão por esmagamento do punho e da mão	141	131	129	2	—	10
T25 : Queimadura e corrosão do tornozelo e do pé	140	135	131	2	2	5
M62 : Outros transtornos musculares	135	129	110	18	1	6
S71 : Ferimento do quadril e da coxa	131	121	110	11	—	10

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.18 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2013

(continuação)

QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
CID 10	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto		Doença do Trabalho
T01 : Ferimen+A86:G144tos envolvendo múltiplas regiões do corpo	130	125	79	46	—	5
S69 : Outros traumatismos e os não especificados do punho e da mão	130	118	108	9	1	12
T24 : Queimadura e corrosão do quadril e membro inferior, exceto tornozelo e do pé	111	103	99	4	—	8
Z54 : Convalescença	100	100	64	31	5	—
T20 : Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	98	97	96	1	—	1
S53 : Luxação, entorse e distensão das articulações e dos ligamentos do cotovelo	92	77	54	22	1	15
S86 : Traumatismos de músculo e de tendão ao nível da perna	86	60	49	11	—	26
S33 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e ligamentos da coluna lombar e pelve	86	77	65	11	1	9
X99 : Agressão por meio de objeto cortante ou penetrante	86	85	81	4	—	1
W54 : Mordedura ou golpe provocado por cão	82	81	79	2	—	1
T26 : Queimadura e corrosão limitadas ao olho e seus anexos	79	79	79	—	—	—
V89 : Acidente com um veículo a motor ou não-motorizado, tipo(s) de veículo(s) não espec.	78	78	14	64	—	—
Y60 : Corte, punção, perfuração ou hemorragia acidentais dur. prest. cuidados méd./cirúrg.	75	75	75	—	—	—
I83 : Varizes dos membros inferiores	74	8	2	—	6	66
S99 : Outros traumatismos e os não especificados do tornozelo e do pé	74	66	48	18	—	8
S46 : Traumatismo de tendão e músculo ao nível do ombro e do braço	73	49	41	7	1	24
T92 : Sequelas de traumatismos do membro superior	67	25	22	2	1	42
F33 : Transtorno depressivo recorrente	64	15	3	1	11	49
S31 : Ferimento do abdome, do dorso e da pelve	64	58	46	12	—	6
S13 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos do pescoço	63	58	33	25	—	5
S12 : Fratura do pescoço	62	53	32	21	—	9
Z48 : Outro seguimento cirúrgico	62	62	58	4	—	—
S98 : Amputação traumática do tornozelo e do pé	61	47	39	8	—	14
W57 : Mordeduras e picadas de inseto e de outros artrópodes, não-venenosos	61	60	60	—	—	1
T21 : Queimadura e corrosão do tronco	60	54	52	2	—	6
V09 : Pedestre traumatizado em outros acidentes de transporte e acid. de transp. não espec.	58	57	12	45	—	1
Y28 : Contato com objeto cortante ou penetrante, intenção não determinada	55	54	53	1	—	1
H10 : Conjuntivite	54	54	51	3	—	—
M53 : Outras dorsopatias não classificadas em outra parte	54	20	7	1	12	34
S36 : Traumatismo de órgãos intra-abdominais	53	43	22	21	—	10
R10 : Dor abdominal e pélvica	52	43	27	14	2	9
T02 : Fraturas envolvendo múltiplas regiões do corpo	51	44	22	22	—	7
T09 : Outros traumatismos de coluna e tronco, nível não especificado	51	41	27	13	1	10
Y69 : Acidente não especificado durante a prestação de cuidado médico e cirúrgico	50	50	49	1	—	—
S64 : Traumatismo de nervos ao nível do punho e da mão	48	36	30	6	—	12
M99 : Lesões biomecânicas não classificadas em outra parte	47	40	30	9	1	7
S89 : Outros traumatismos e os não especificados da perna	46	44	27	17	—	2
S56 : Traumatismo do músculo e tendão ao nível do antebraço	46	36	30	5	1	10
S21 : Ferimento do tórax	46	44	32	12	—	2
S29 : Outros traumatismos do tórax e os não especificados	45	43	28	15	—	2
K42 : Hérnia umbilical	43	3	2	—	1	40
M17 : Gonartrose [artrose do joelho]	42	13	10	2	1	29
T93 : Sequelas de traumatismos do membro inferior	42	14	12	2	—	28
M70 : Transtornos dos tecidos moles relacionados com o uso, uso excessivo e pressão	42	20	10	3	7	22
V01 : Pedestre traumatizado em colisão com um veículo a pedal	41	41	17	23	1	—
S59 : Outros traumatismos do antebraço e os não especificados	41	41	33	8	—	—
S49 : Outros traumatismos e os não especificados do ombro e do braço	40	35	31	4	—	5
S97 : Lesão por esmagamento do tornozelo e do pé	40	37	32	5	—	3
M96 : Transtornos osteomusculares pós-procedimentos não classificadas em outra parte	39	34	19	15	—	5
L02 : Abscesso cutâneo, furúnculo e antraz	39	29	23	5	1	10
T65 : Efeito tóxico de outras substâncias e as não especificadas	38	38	37	1	—	—
V29 : Motociclista traumat. em outros acid. de transporte/acid de transporte não especif.	37	37	10	27	—	—
T63 : Efeito tóxico de contato com animais venenosos	36	33	32	1	—	3
Z03 : Observação e avaliação médica por doenças e afecções suspeitas	35	32	31	1	—	3
M43 : Outras dorsopatias deformantes	34	28	18	9	1	6
A09 : Diarréia e gastroenterite de origem infecciosa presumível	34	34	34	—	—	—
R51 : Cefaléia	34	34	24	10	—	—
T75 : Efeitos de outras causas externas	33	30	29	—	1	3
T48 : Intox. p/ subst. que atuam prim. sobre os múscl. lisos e esquel. e sobre o apar. resp.	33	33	33	—	—	—
T81 : Complicações de procedimentos não classificadas em outra parte	33	30	30	—	—	3
W01 : Queda no mesmo nível por escorregão, tropeção ou passos em falsos [traspés]	32	32	26	6	—	—
T59 : Efeito tóxico de outros gases, fumaças e vapores	32	32	32	—	—	—
S23 : Luxação, entorse e distensão de articulações e dos ligamentos do tórax	32	30	22	8	—	2
M19 : Outras artroses	32	9	7	1	1	23
M66 : Ruptura espontânea de sinóvia e de tendão	32	24	20	3	1	8
S73 : Luxação, entorse e distensão da articulação e dos ligamentos do quadril	31	26	13	12	1	5
L98 : Outras afecções da pele e do tecido subcutâneo não classificadas em outra parte	31	29	27	2	—	2
T06 : Outros traumatismos envolvendo regiões múltiplas do corpo, não class. em outra parte	30	27	11	15	1	3

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.18 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2013

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada
		Total	Motivo			
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	
R96 : Outras mortes súbitas de causa desconhecida	30	30	12	18	—	—
R45 : Sintomas e sinais relativos ao estado emocional	30	30	30	—	—	—
S96 : Traumatismos do músculo e tendão ao nível do tornozelo e do pé	29	23	19	3	1	6
S87 : Traumatismo por esmagamento da perna	29	26	19	7	—	3
M24 : Outras transtornos articulares específicos	29	20	13	5	2	9
S11 : Ferimento do pescoço	29	28	24	4	—	1
F31 : Transtorno afetivo bipolar	29	1	1	—	—	28
J45 : Asma	28	7	3	—	4	21
S14 : Traumatismo de nervos e da medula espinhal ao nível cervical	28	21	12	9	—	7
R52 : Dor não classificada em outra parte	28	27	22	3	2	1
Z01 : Outros exames e investigações especiais de pessoas s/ queixa ou diagnóstico relatado	28	28	28	—	—	—
H90 : Perda de audição por transtorno de condução e/ou neuro-sensorial	28	24	2	—	22	4
R57 : Choque não classificado em outra parte	28	28	25	3	—	—
V87 : Acidente de trânsito de tipo especif, mas desconhecido modo de transporte da vítima	27	27	4	23	—	—
V28 : Motociclista traumatizado em um acidente de transporte sem colisão	27	27	4	22	1	—
S27 : Traumatismo de outros órgãos intratorácicos e dos não especificados	27	21	13	8	—	6
H57 : Outros transtornos do olho e anexos	27	24	24	—	—	3
T03 : Luxações, entorses e distensões envolvendo regiões múltiplas do corpo	27	26	20	6	—	1
M50 : Transtornos dos discos cervicais	26	16	13	—	3	10
H54 : Cegueira e visão subnormal	26	14	13	1	—	12
W45 : Penetração de corpo ou objeto estranho através da pele	26	26	26	—	—	—
S10 : Traumatismo superficial do pescoço	26	26	20	6	—	—
W87 : Exposição a corrente elétrica não especificada	25	24	24	—	—	1
V23 : Motociclista traumatizado em colisão c/ automóvel [carro], "pick up" ou caminhonete	25	24	3	21	—	1
M84 : Transtornos da continuidade do osso	25	9	5	4	—	16
W26 : Contato com faca, espada e punhal	24	24	24	—	—	—
H18 : Outros transtornos da córnea	24	23	22	—	1	1
S76 : Traumatismo de músculo e de tendão ao nível do quadril e da coxa	24	20	17	3	—	4
T78 : Efeitos adversos não classificados em outra parte	24	22	19	1	2	2
T12 : Fratura do membro inferior, nível não especificado	24	19	8	11	—	5
W50 : Golpe, pancada, pontapé, mordedura ou escoriação infligidos por outra pessoa	24	24	16	8	—	—
H44 : Transtornos do globo ocular	24	21	20	1	—	3
W19 : Queda sem especificação	23	23	13	9	1	—
S39 : Outros traumatismos e os não especificados do abdome, do dorso e da pelve	23	22	16	6	—	1
L23 : Dermatites alérgicas de contato	22	7	2	—	5	15
R07 : Dor de garganta e no peito	22	22	12	10	—	—
T08 : Fratura da coluna, nível não especificado	22	20	12	8	—	2
M47 : Espondilose	22	11	8	1	2	11
L03 : Celulite (Flegmão)	22	16	13	3	—	6
S88 : Amputação traumática da perna	22	16	5	11	—	6
T10 : Fratura do membro superior, nível não especificado	21	19	15	4	—	2
H11 : Outros transtornos da conjuntiva	21	20	19	—	1	1
Y00 : Agressão por meio de um objeto contundente	21	21	21	—	—	—
M67 : Outros transtornos das sinóvias e dos tendões	21	11	9	1	1	10
G40 : Epilepsia	21	12	11	1	—	9
V74 : Ocupante de ônibus traumatizado em colisão c/ veículo de transporte pesado/ônibus	21	21	—	21	—	—
C44 : Outras neoplasias malignas da pele	21	8	7	1	—	13
S54 : Traumatismo de nervos ao nível do antebraço	20	12	9	3	—	8
S65 : Traumatismo de vasos sanguíneos ao nível do punho e da mão	20	18	18	—	—	2
X47 : Intoxicação acidental por e exposição a outros gases e vapores	20	19	19	—	—	1
M22 : Transtornos da rótula [patela]	20	5	2	2	1	15
K46 : Hérnia abdominal não especificada	20	4	3	—	1	16
H33 : Descolamentos e defeitos da retina	19	4	4	—	—	15
M16 : Coxartrose [artrose do quadril]	19	3	2	—	1	16
L55 : Queimadura solar	19	19	19	—	—	—
I21 : Infarto agudo do miocárdio	19	5	2	1	2	14
S79 : Outros traumatismos e os não especificados do quadril e da coxa	18	15	13	2	—	3
T90 : Sequelas de traumatismo da cabeça	18	16	11	5	—	2
V20 : Motociclista traumatizado em colisão com um pedestre ou um animal	18	18	3	15	—	—
V80 : Pessoa montada em animal/ocupante de veículo a tração animal traumat em acid transp	18	18	8	10	—	—
H52 : Transtornos da refração e da acomodação	18	17	17	—	—	1
I64 : Acidente vascular cerebral, não especificado como hemorrágico ou isquêmico	18	7	4	—	3	11
I10 : Hipertensão essencial (primária)	17	4	1	1	2	13
M71 : Outras bursopatias	17	11	5	4	2	6
F10 : Transtornos mentais e comportamentais devidos ao uso de álcool	17	2	—	—	2	15
S03 : Luxação, entorse ou distensão das articulações e dos ligamentos da cabeça	16	15	8	7	—	1
Outros	2.305	1.769	1.311	350	108	536
Ignorado	28	7	5	2	—	21

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

# Subseção D - Acidentes do Trabalho Segundo o Município

---

Tem sido observado ao longo do tempo um aumento da demanda por informações no âmbito municipal, com o objetivo de subsidiar a elaboração de políticas públicas, o planejamento de ações sociais ou direcionar esforços para atender à solução de problemas específicos, como saúde e segurança do trabalhador. Diversos órgãos públicos têm posto à disposição da sociedade informações provenientes de pesquisas, dados cadastrais e registros administrativos que auxiliam nesta tarefa. Neste contexto, os Ministérios da Previdência Social e do Trabalho e Emprego, publicam estatísticas de acidentes do trabalho por município, visando contribuir para o acompanhamento dos acidentes do trabalho e permitir a construção de indicadores úteis ao planejamento municipal.

Cabe destacar que, de forma análoga a Subseção A, foi necessário alterar as tabelas dessa subseção em função da nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários, contabilizando, assim, os benefícios sem CAT. Não houve problema na captação da variável Município, pois essa variável está presente em todos os benefícios concedidos, quer tenham ou não CAT registrada.

Para maiores esclarecimentos sobre os conceitos envolvidos na nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários, ver texto da Subseção A.

Nesta seção são apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes do trabalho segundo a situação do registro, o motivo do acidente e a quantidade de óbitos por município, para os anos de 2012 e 2013, extraídas do Sistema de Comunicação de Acidentes do Trabalho, do Sistema Único de Benefícios – SUB e do Cadastro Nacional de Informações Sociais – CNIS.

É importante ressaltar que o município apresentado nas tabelas é o de ocorrência do acidente. Desta forma, as estatísticas publicadas podem divergir de levantamentos locais, caso seja utilizado o conceito de município de localização do estabelecimento empregador ou município de residência do segurado acidentado.



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continua)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
TOTAL	713.984	717.911	546.222	559.081	426.284	432.254	103.040	111.601	16.898	15.226	167.762	158.830	2.768	2.797
Rondônia	6.149	6.220	4.631	4.442	3.622	3.527	789	807	220	108	1.518	1.778	42	37
Alta Floresta d'Oeste	56	70	32	17	24	14	7	3	1	—	24	53	1	—
Ariquemes	292	384	177	197	132	144	43	48	2	5	115	187	4	6
Cabixi	2	18	2	18	2	18	—	—	—	—	—	—	—	—
Cacoal	439	399	191	224	130	150	55	69	6	5	248	175	—	—
Cerejeiras	10	19	10	19	8	12	2	7	—	—	—	—	—	2
Colorado do Oeste	75	183	19	19	17	13	1	6	1	—	56	164	1	—
Corumbiara	22	23	22	23	18	17	4	6	—	—	—	—	1	—
Costa Marques	1	5	1	5	1	3	—	2	—	—	—	—	—	—
Espigão d'Oeste	76	65	63	49	48	33	15	14	—	2	13	16	—	1
Guajará-Mirim	48	33	25	21	15	13	6	6	4	2	23	12	—	—
Jaru	158	172	72	82	56	63	14	16	2	3	86	90	3	2
Ji-Paraná	505	381	235	223	151	144	66	74	18	5	270	158	1	2
Machadinho d'Oeste	53	55	35	30	28	27	7	3	—	—	18	25	1	—
Nova Brasilândia d'Oeste	28	45	13	19	8	18	5	1	—	—	15	26	—	—
Ouro Preto do Oeste	130	273	34	23	25	11	8	10	1	2	96	250	—	1
Pimenta Bueno	130	114	70	75	52	62	18	13	—	—	60	39	—	1
Porto Velho	2.957	2.901	2.729	2.520	2.170	2.106	399	352	160	62	228	381	9	12
Presidente Médici-RO	40	64	15	23	12	15	3	7	—	1	25	41	—	—
Rio Crespo	6	2	6	2	5	1	1	1	—	—	—	—	—	—
Rolim de Moura	228	275	152	229	122	175	20	45	10	9	76	46	1	1
Santa Luzia d'Oeste	7	4	7	4	6	2	1	2	—	—	—	—	1	—
Vilhena	366	315	201	200	163	154	35	41	3	5	165	115	5	1
São Miguel do Guaporé	105	39	105	39	95	32	10	7	—	—	—	—	—	—
Nova Mamoré	17	8	17	8	11	5	5	2	1	1	—	—	1	—
Alvorada d'Oeste	6	5	6	5	3	4	3	1	—	—	—	—	—	—
Alto Alegre dos Parecis	13	11	13	11	9	5	4	6	—	—	—	—	—	—
Alto Paraíso	20	11	20	11	18	8	2	3	—	—	—	—	2	—
Buritis-RO	32	30	32	30	22	17	10	12	—	1	—	—	—	—
Novo Horizonte do Oeste	9	15	9	15	9	13	—	2	—	—	—	—	—	—
Cacaulândia	2	6	2	6	2	5	—	1	—	—	—	—	—	—
Campo Novo de Rondônia	7	—	7	—	6	—	1	—	—	—	—	—	1	—
Candeias do Jamari	18	38	18	38	12	28	5	10	1	—	—	—	2	—
Castanheiras	1	5	1	5	1	4	—	1	—	—	—	—	—	—
Chupinguaia	103	75	103	75	91	67	4	5	8	3	—	—	1	3
Cujubim	26	17	26	17	21	15	5	2	—	—	—	—	1	1
Governador Jorge Teixeira	2	3	2	3	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—
Itapuã do Oeste	30	37	30	37	26	34	4	3	—	—	—	—	3	2
Ministro Andreazza	8	8	8	8	5	8	3	—	—	—	—	—	—	—
Mirante da Serra	12	3	12	3	7	3	4	—	1	—	—	—	—	—
Monte Negro	39	38	39	38	37	34	2	3	—	1	—	—	1	—
Nova União-RO	6	3	6	3	4	2	2	1	—	—	—	—	—	—
Parecis	13	9	13	9	12	6	1	3	—	—	—	—	—	1
Pimenteiras do Oeste	4	5	4	5	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—
Primavera de Rondônia	2	1	2	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
São Felipe d'Oeste	1	7	1	7	1	7	—	—	—	—	—	—	—	—
São Francisco do Guaporé	8	11	8	11	6	8	1	3	1	—	—	—	—	—
Seringueiras	3	10	3	10	2	9	1	1	—	—	—	—	—	—
Teixeirópolis	1	1	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Theobroma	4	1	4	1	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—
Urupá	6	4	6	4	5	2	1	1	—	1	—	—	1	—
Vale do Anari	2	2	2	2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—
Vale do Paraíso	4	2	4	2	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—
Ignorado Rondônia	16	15	16	15	10	5	6	10	—	—	—	—	1	—
Acre	1.148	1.158	588	619	398	419	162	188	28	12	560	539	10	9
Acrelândia	5	6	5	6	3	3	1	3	1	—	—	—	—	1
Assis Brasil	3	1	3	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1
Brasiléia	74	72	7	8	7	7	—	1	—	—	67	64	—	—
Bujari	2	7	2	7	2	5	—	2	—	—	—	—	—	—
Capixaba	7	12	7	12	7	9	—	2	—	1	—	—	1	1
Cruzeiro do Sul-AC	74	70	26	23	21	16	2	6	3	1	48	47	1	—
Epitaciolândia	1	4	1	4	1	3	—	1	—	—	—	—	—	—
Feijó	3	3	3	3	3	1	—	2	—	—	—	—	—	1
Mâncio Lima	1	1	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
Manoel Urbano	—	2	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Plácido de Castro	6	3	6	3	6	3	-	-	-	-	-	-	1	-
Porto Walter	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Rio Branco-AC	885	886	497	501	318	339	155	154	24	8	388	385	5	5
Rodrigues Alves	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Senador Guiomard	12	10	12	10	10	9	2	-	-	1	-	-	-	-
Sena Madureira	1	13	1	13	1	10	-	3	-	-	-	-	-	-
Tarauacá	40	29	6	2	6	-	-	2	-	-	34	27	2	-
Xapuri	2	4	2	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Porto Acre	4	11	4	11	4	9	-	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado Acre	28	22	5	6	5	-	-	5	-	1	23	16	-	-
Amazonas	9.186	8.498	7.071	6.485	5.535	5.161	1.030	1.045	506	279	2.115	2.013	32	29
Amaturá	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anamá	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Apuí	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Atalaia do Norte	-	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Autazes	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
Barcelos	1	7	1	7	1	6	-	1	-	-	-	-	-	1
Barreirinha	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Benjamin Constant	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Boca do Acre	7	3	7	3	5	3	-	-	2	-	-	-	-	-
Caapiranga	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Carauari	10	4	10	4	7	3	3	1	-	-	-	-	-	-
Careiro	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Careiro da Várzea	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coari	155	203	155	203	136	190	16	8	3	5	-	-	-	-
Codajás	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Eirunepé	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Fonte Boa	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Humaitá-AM	10	8	10	8	4	4	3	3	3	1	-	-	-	-
Ipixuna	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Iranduba	29	26	29	26	24	24	4	2	1	-	-	-	-	-
Itacoatiara	170	94	148	62	134	54	12	8	2	-	22	32	1	1
Itapiranga-AM	63	4	63	4	61	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Japurá-AM	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juruá	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jutai	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Lábrea	2	2	2	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Manacapuru	20	19	13	11	12	8	1	2	-	1	7	8	1	-
Manaus	8.442	7.829	6.409	5.979	4.952	4.713	965	1.000	492	266	2.033	1.850	22	24
Manicoré	7	6	7	6	6	5	1	-	-	1	-	-	1	-
Maués	12	17	1	7	1	6	-	1	-	-	11	10	-	-
Nhamundá	7	2	7	2	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Olinda do Norte	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Airão	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Novo Aripuanã	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Parintins	14	9	9	1	8	1	1	-	-	-	5	8	-	-
Pauini	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Figueiredo	78	86	77	85	73	81	3	4	1	-	1	1	1	-
Rio Preto da Eva	25	5	25	5	22	4	2	1	1	-	-	-	-	-
Santa Isabel do Rio Negro	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Gabriel da Cachoeira	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
São Paulo de Olivença	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Uatumã	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Silves	17	1	17	1	17	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Tabatinga-AM	4	5	4	5	4	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Tapauá	-	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Tefé	23	19	23	19	20	14	3	4	-	1	-	-	1	2
Tonantins	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Urucará	2	7	2	7	2	7	-	-	-	-	-	-	-	1
Urucurituba	2	3	2	3	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-
Ignorado Amazonas	45	113	10	9	3	6	7	3	-	-	35	104	-	-
Roraima	605	737	422	556	300	366	112	184	10	6	183	181	4	1
Amajari	2	5	2	5	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Alto Alegre-RR	5	14	5	13	5	12	-	1	-	-	-	1	-	-
Boa Vista-RR	527	649	352	486	235	312	108	169	9	5	175	163	2	1

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Bonfim-RR	-	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantá	8	7	8	7	7	4	1	2	-	1	-	-	-	-
Caracaráí	14	9	11	2	10	1	1	1	-	-	3	7	-	-
Caroebe	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Iracema-RR	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Mucajáí	6	8	6	8	5	6	1	2	-	-	-	-	-	-
Normandia	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacaraima	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rorainópolis	24	27	19	17	18	13	-	4	1	-	5	10	2	-
São João da Baliza	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Luiz	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Uiramutã	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Roraima	1	4	1	4	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
Pará	12.530	12.149	9.544	9.344	7.828	7.580	1.575	1.619	141	145	2.986	2.805	89	68
Abaetetuba	136	154	24	39	16	32	7	7	1	-	112	115	-	-
Abel Figueiredo	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Acará	28	23	28	23	24	20	4	3	-	-	-	-	-	-
Afuá	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Água Azul do Norte	24	20	24	20	17	16	7	4	-	-	-	-	-	3
Alenquer	35	9	11	1	9	1	1	-	1	-	24	8	-	-
Almeirim	284	219	284	219	276	206	8	10	-	3	-	-	1	2
Altamira	393	751	347	667	297	541	48	122	2	4	46	84	1	5
Anajás	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ananindeua	662	640	494	514	391	382	87	123	16	9	168	126	2	2
Anapu	23	15	23	15	19	11	4	4	-	-	-	-	2	1
Augusto Corrêa	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Aurora do Pará	2	4	2	4	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Bagre	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Baião	5	8	5	8	3	5	2	3	-	-	-	-	-	-
Bannach	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1
Barcarena	278	267	278	267	252	233	24	31	2	3	-	-	1	3
Belém-PA	3.131	3.197	2.402	2.525	1.869	1.986	457	473	76	66	729	672	17	13
Belterra	12	19	12	19	11	13	1	6	-	-	-	-	-	1
Benevides	102	79	68	71	60	61	8	10	-	-	34	8	-	1
Bom Jesus do Tocantins-PA	7	8	7	8	4	8	3	-	-	-	-	-	2	-
Bonito-PA	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Bragança	77	81	17	16	14	6	3	8	-	2	60	65	-	-
Brasil Novo	2	5	2	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Brejo Grande do Araguaia	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Breu Branco	26	32	26	32	22	29	2	3	2	-	-	-	-	1
Breves	32	18	30	17	28	16	2	1	-	-	2	1	-	-
Bujaru	6	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cachoeira do Pirá	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cachoeira do Arari	5	-	5	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-
Cametá	43	143	2	3	2	2	-	1	-	-	41	140	2	-
Canaã dos Carajás	151	201	151	201	134	183	16	18	1	-	-	-	-	1
Capanema-PA	221	131	41	41	28	30	13	11	-	-	180	90	-	-
Capitão Poço	5	12	5	12	4	9	1	3	-	-	-	-	-	-
Castanhal	434	482	356	439	274	319	80	112	2	8	78	43	1	1
Chaves	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Colares	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Conceição do Araguaia	51	104	20	17	15	11	5	6	-	-	31	87	-	-
Concórdia do Pará	196	109	196	109	193	105	3	3	-	1	-	-	-	-
Cumaru do Norte	31	27	31	27	29	22	2	5	-	-	-	-	2	-
Curionópolis	32	69	32	69	30	58	2	10	-	1	-	-	1	-
Curralinho	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Curuçá	6	5	6	5	5	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Dom Eliseu	59	55	59	55	49	52	10	3	-	-	-	-	1	1
Eldorado dos Carajás	21	15	21	15	19	11	2	4	-	-	-	-	1	-
Faro	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Floresta do Araguaia	49	35	49	35	48	32	1	2	-	1	-	-	1	-
Goianésia do Pará	18	25	18	25	10	17	7	8	1	-	-	-	4	2
Gurupá	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Igarapé-Açu	14	17	14	17	8	12	6	5	-	-	-	-	-	-
Igarapé-Miri	3	6	3	6	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
Inhangapi	6	2	6	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-

# Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Ipixuna do Pará	11	15	11	15	9	13	2	2	-	-	-	-	-	-
Irituia	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaituba	155	194	77	75	63	66	13	9	1	-	78	119	2	2
Itupiranga	16	11	16	11	13	9	3	2	-	-	-	-	-	-
Jacareacanga	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Jacundá	14	23	14	23	11	19	3	4	-	-	-	-	-	-
Juruti	21	29	21	29	15	23	5	5	1	1	-	-	-	-
Mãe do Rio	13	8	13	8	12	5	1	3	-	-	-	-	-	-
Magalhães Barata	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Marabá	609	696	400	487	321	402	74	82	5	3	209	209	2	3
Maracanã	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Marapanim	3	4	3	4	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Marituba	85	119	85	119	65	84	17	29	3	6	-	-	1	-
Medicilândia	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Mocajuba	11	4	11	4	7	3	3	1	1	-	-	-	-	-
Moju	261	98	261	98	197	87	64	9	-	2	-	-	2	1
Monte Alegre-PA	7	3	7	3	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Muaná	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Esperança do Pirá	3	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Ipixuna	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Timboteua	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Novo Progresso	20	21	20	21	18	16	1	4	1	1	-	-	-	3
Novo Repartimento	34	20	34	20	30	13	4	2	-	5	-	-	1	-
Óbidos	12	-	12	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oriximiná	116	72	116	72	107	67	9	5	-	-	-	-	1	-
Ourém	4	2	4	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	-
Ourilândia do Norte	55	67	55	67	47	63	7	4	1	-	-	-	-	-
Pacajá	18	9	18	9	16	8	2	1	-	-	-	-	1	2
Palestina do Pará	1	4	1	4	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Paragominas	284	276	221	225	191	192	29	32	1	1	63	51	4	-
Parauapebas	1.311	1.136	805	652	712	550	85	96	8	6	506	484	7	5
Pau d'Arco-PA	5	4	5	4	1	1	4	3	-	-	-	-	-	-
Piçarra	3	3	3	3	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-
Placas	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portel	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Porto de Moz	16	2	16	2	15	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Prainha	17	19	17	19	17	18	-	1	-	-	-	-	-	-
Quatipuru	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Redenção-PA	231	226	131	117	93	67	37	47	1	3	100	109	1	1
Rio Maria	26	19	26	19	22	18	4	1	-	-	-	-	1	-
Rondon do Pará	26	15	26	15	20	10	6	5	-	-	-	-	2	-
Rurópolis	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Salinópolis	9	8	9	8	3	4	5	4	1	-	-	-	-	-
Salvterra	1	4	1	4	-	4	1	-	-	-	-	-	-	1
Santa Bárbara do Pará	25	14	25	14	24	10	1	4	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz do Arari	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel do Pará	156	181	54	64	44	50	10	14	-	-	102	117	1	-
Santa Luzia do Pará	2	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Santa Maria das Barreiras	19	19	19	19	11	12	8	6	-	1	-	-	-	1
Santa Maria do Pará	7	4	7	4	6	3	1	1	-	-	-	-	1	1
Santana do Araguaia	61	72	61	72	54	64	7	7	-	1	-	-	-	-
Santarém-PA	547	519	358	383	285	304	69	73	4	6	189	136	-	1
Santo Antônio do Tauá	6	17	6	17	5	13	1	3	-	1	-	-	1	-
São Caetano de Odivelas	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
São Domingos do Araguaia	4	3	4	3	3	1	1	1	-	1	-	-	-	-
São Domingos do Capim	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-
São Félix do Xingu	39	78	39	78	28	71	10	5	1	2	-	-	2	1
São Francisco do Pará	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
São Geraldo do Araguaia	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
São João de Pirabas	16	12	16	12	16	11	-	1	-	-	-	-	-	-
São João do Araguaia	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel do Guamá	13	20	13	20	12	15	1	5	-	-	-	-	-	-
São Sebastião da Boa Vista	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Sapucaia-PA	11	9	11	9	9	9	2	-	-	-	-	-	1	-
Senador José Porfírio	7	2	7	2	6	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Soure	5	-	5	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Tailândia	751	425	751	425	631	407	119	17	1	1	-	-	3	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Terra Alta	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Terra Santa	12	-	12	-	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Tomé-Açu	186	100	186	100	176	85	10	14	-	1	-	-	1	1
Tracuateua	-	3	-	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Trairão	8	5	8	5	5	3	3	2	-	-	-	-	1	-
Tucumã	22	24	22	24	16	19	6	5	-	-	-	-	1	-
Tucuruí	180	196	65	95	54	60	11	34	-	1	115	101	1	1
Ulianópolis	47	38	47	38	37	32	10	6	-	-	-	-	5	3
Uruará	13	13	13	13	10	6	3	7	-	-	-	-	-	-
Vigia	13	43	13	43	13	39	-	3	-	1	-	-	-	-
Viseu	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Vitória do Xingu	125	74	125	74	57	48	67	26	1	-	-	-	2	1
Xinguara	67	71	67	71	60	67	7	4	-	-	-	-	1	1
Ignorado Pará	132	52	13	12	7	1	5	9	1	2	119	40	-	-
Xinguara	78	67	78	67	70	60	8	7	-	-	-	-	-	1
Ignorado Pará	8	13	8	12	5	7	3	5	-	-	-	1	-	-
Amapá	951	1.042	729	711	561	547	143	122	25	42	222	331	7	10
Serra do Navio	4	5	4	5	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Amapá	6	13	5	10	2	7	3	2	-	1	1	3	2	-
Pedra Branca do Amapari	55	38	55	38	52	36	3	2	-	-	-	-	3	-
Calçoene	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Cutias	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Ferreira Gomes	92	67	92	67	90	66	2	-	-	1	-	-	-	-
Laranjal do Jari	58	103	28	48	18	41	5	5	5	2	30	55	1	-
Macapá	563	658	399	426	290	303	102	89	7	34	164	232	1	4
Mazagão	26	16	26	16	16	12	-	-	10	4	-	-	-	-
Oiapoque	1	3	1	1	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-
Porto Grande	30	22	26	18	20	17	4	1	2	-	4	4	-	2
Pracuúba	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Santana-AP	77	95	54	60	35	44	18	16	1	-	23	35	-	4
Tartarugalzinho	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitória do Jari	26	12	26	12	25	10	1	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado Amapá	3	3	3	3	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
Tocantins	1.700	1.471	1.167	1.088	866	768	284	304	17	16	533	383	18	33
Abreulândia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguianópolis	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Aliança do Tocantins	8	7	8	7	5	4	3	2	-	1	-	-	-	-
Almas	5	3	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Alvorada-TO	11	16	11	16	10	12	1	3	-	1	-	-	-	-
Ananás	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Angico	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Aparecida do Rio Negro	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Aragominas	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Araguacema	4	4	4	4	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Araguaçu	13	17	13	17	13	14	-	3	-	-	-	-	-	-
Araguaína	176	137	131	103	85	76	46	27	-	-	45	34	-	1
Araguanã-TO	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Araguatins	41	43	11	7	11	5	-	2	-	-	30	36	-	-
Arapoema	7	5	7	5	4	2	3	3	-	-	-	-	-	-
Arraias	23	25	10	22	9	15	1	7	-	-	13	3	-	1
Augustinópolis	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Aurora do Tocantins	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Axixá do Tocantins	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Babaçulândia	3	5	3	5	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Bandeirantes do Tocantins	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Barra do Ouro	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrolândia	3	6	3	6	2	2	1	4	-	-	-	-	-	2
Bernardo Sayão	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus do Tocantins-TO	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Brasilândia do Tocantins	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Brejinho de Nazaré	13	19	13	19	11	17	2	2	-	-	-	-	-	-
Buriti do Tocantins	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cachoeirinha-TO	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Campos Lindos	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cariri do Tocantins	12	7	12	7	11	5	-	2	1	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Carmolândia	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Caseara	3	6	3	6	1	6	2	-	-	-	-	-	1	-
Chapada de Areia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chapada da Natividade	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Colinas do Tocantins	55	50	15	13	9	12	5	1	1	-	40	37	2	3
Conceição do Tocantins	3	1	3	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Couto de Magalhães	4	5	4	5	3	5	1	-	-	-	-	-	-	2
Cristalândia	5	-	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Darcinópolis	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Dianópolis	31	22	9	10	6	6	3	4	-	-	22	12	-	2
Divinópolis do Tocantins	5	-	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Dois Irmãos do Tocantins	3	2	3	2	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
Dueré	6	8	6	8	5	5	-	2	1	1	-	-	-	-
Fátima-TO	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Figueirópolis	11	2	11	2	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Filadélfia-TO	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Formoso do Araguaia	24	29	24	29	21	26	3	3	-	-	-	-	-	-
Fortaleza do Tabocão	-	7	-	7	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Goiatins	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Guaraí	22	30	14	25	10	17	4	8	-	-	8	5	-	-
Gurupi	147	114	127	84	84	52	40	30	3	2	20	30	-	1
Ipueiras-TO	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Itacajá	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Itaguatins	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Itapiratins	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Itaporã do Tocantins	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaú do Tocantins	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Juarina	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Lagoa da Confusão	17	7	17	7	15	4	2	3	-	-	-	-	-	1
Lagoa do Tocantins	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Lajeado-TO	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Luzinópolis	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Marianópolis do Tocantins	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Mateiros	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Miracema do Tocantins	43	17	11	2	8	2	3	-	-	-	32	15	1	-
Miranorte	4	4	4	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Monte do Carmo	2	5	2	5	2	5	-	-	-	-	-	-	1	1
Monte Santo do Tocantins	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Palmeiras do Tocantins	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Muricilândia	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Natividade-TO	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Olinda-TO	7	13	7	13	7	11	-	1	-	1	-	-	-	1
Nova Rosalândia	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Jardim	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmeirante	13	1	13	1	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Palmeirópolis	2	6	2	6	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Paraíso do Tocantins	101	102	50	71	35	53	15	18	-	-	51	31	-	3
Paraná	6	3	6	3	6	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Pau d'Arco-TO	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1
Pedro Afonso	30	20	30	20	28	18	2	2	-	-	-	-	-	-
Peixe	16	12	16	12	10	10	6	2	-	-	-	-	-	-
Pequizeiro	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Colméia	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pindorama do Tocantins	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piraquê	4	2	4	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Pium	10	5	10	5	10	5	-	-	-	-	-	-	-	1
Ponte Alta do Tocantins	4	1	4	1	1	1	2	-	1	-	-	-	1	-
Porto Alegre do Tocantins	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Porto Nacional	74	88	57	50	47	31	10	19	-	-	17	38	1	1
Presidente Kennedy-TO	3	1	3	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Pugmil	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Rio dos Bois	3	4	3	4	1	2	2	2	-	-	-	-	1	2
Rio Sono	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sandolândia	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Fé do Araguaia	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Tocantins	2	4	2	4	2	-	-	3	-	1	-	-	1	1
Santa Rosa do Tocantins	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Santa Tereza do Tocantins	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Santa Terezinha do Tocantins	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Bento do Tocantins	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel do Tocantins	1	2	1	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
São Salvador do Tocantins	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Tocantins	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Valério da Natividade	4	3	4	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Silvanópolis	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Sítio Novo do Tocantins	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Sucupira	2	5	2	5	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Taguatinga	10	-	10	-	9	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Taipas do Tocantins	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talismã	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmas-TO	518	442	329	331	224	222	98	101	7	8	189	111	5	4
Tocantinópolis	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tocantinópolis	84	37	18	6	17	3	-	3	1	-	66	31	-	-
Tupirama	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Wanderlândia	2	6	2	6	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Xambioá	3	12	3	12	2	9	1	3	-	-	-	-	-	1
Ignorado Tocantins	7	9	7	9	5	2	2	7	-	-	-	-	-	2
Maranhão	5.358	4.958	3.480	3.350	2.685	2.547	717	725	78	78	1.878	1.608	42	58
Açailândia	275	264	268	248	235	221	31	26	2	1	7	16	8	6
Alcântara	8	1	8	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Aldeias Altas	21	3	21	3	18	3	2	-	1	-	-	-	-	-
Altamira do Maranhão	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Alto Alegre do Maranhão	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Alto Alegre do Pindaré	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Alto Parnaíba	-	6	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Amapá do Maranhão	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Amarante do Maranhão	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Anajatuba	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Anapurus	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Araguanã-MA	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Araioses	1	3	1	3	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Arame	4	1	4	1	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-
Arari	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bacabal	129	59	22	35	16	18	4	14	2	3	107	24	1	1
Bacabeira	25	34	25	34	23	32	1	2	1	-	-	-	-	2
Balsas	201	201	82	82	57	53	24	28	1	1	119	119	-	2
Barão de Grajaú	1	5	1	5	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1
Barra do Corda	130	93	23	18	19	8	4	9	-	1	107	75	-	1
Barreirinhas	1	4	1	4	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Bela Vista do Maranhão	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Bequimão	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Gurupi	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jardim-MA	-	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1
Bom Jesus das Selvas	13	18	13	18	9	15	3	3	1	-	-	-	-	3
Bom Lugar	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Brejo	4	5	4	5	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Brejo de Areia	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Buriti	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Buriti Bravo	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Buritcupu	5	15	5	15	4	14	1	1	-	-	-	-	-	1
Buritirana	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Cajapió	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Campestre do Maranhão	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1
Cantanhede	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Capinzal do Norte	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carolina	65	10	18	5	17	-	1	5	-	-	47	5	-	-
Carutapera	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Caxias	70	107	32	35	24	21	7	14	1	-	38	72	1	-
Cedral-MA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Central do Maranhão	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Centro do Guilherme	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Centro Novo do Maranhão	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Chapadinha	37	45	6	16	5	8	1	7	-	1	31	29	1	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Cidelândia	6	5	6	5	6	2	-	3	-	-	-	-	-	1
Codó	134	64	92	45	84	42	8	3	-	-	42	19	1	1
Coelho Neto	208	205	191	199	186	189	5	10	-	-	17	6	-	1
Colinas-MA	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Concelção do Lago-Açu	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Coroatá	16	7	1	2	1	2	-	-	-	-	15	5	-	-
Davinópolis-MA	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Dom Pedro	4	3	4	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	2
Duque Bacelar	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estreito	61	97	25	10	23	9	2	1	-	-	36	87	-	-
Formosa da Serra Negra	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fortaleza dos Nogueiras	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Godofredo Viana	7	7	7	7	4	7	3	-	-	-	-	-	-	-
Gonçalves Dias	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Archer	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Edison Lobão	4	17	4	17	4	14	-	3	-	-	-	-	-	1
Governador Eugênio Barros	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Newton Bello	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Nunes Freire	9	7	6	2	4	1	2	1	-	-	3	5	-	-
Grajaú	172	85	31	9	25	8	5	1	1	-	141	76	-	1
Guimarães	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Igarapé do Meio	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Imperatriz	531	550	295	424	188	327	98	95	9	2	236	126	6	3
Itapecuru Mirim	18	15	18	15	14	10	4	5	-	-	-	-	-	-
Itinga do Maranhão	4	2	3	2	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-
João Lisboa	6	9	6	9	5	8	-	1	1	-	-	-	-	-
Joselândia	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lago da Pedra	11	2	5	-	4	-	1	-	-	-	6	2	-	-
Lago do Junco	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lago Verde	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lago dos Rodrigues	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Grande do Maranhão	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajeado Novo	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Magalhães de Almeida	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maracacumé	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
Maranhãozinho	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Mata Roma	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Matinha	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Matões	1	4	1	4	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Mirador-MA	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Miranda do Norte	7	3	7	3	3	3	4	-	-	-	-	-	-	-
Monção	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Morros	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Iorque	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Olho d'Água das Cunhãs	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Olinda Nova do Maranhão	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Paço do Lumiar	33	40	33	40	18	24	14	14	1	2	-	-	1	1
Paraibano	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Parnarama	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	1
Passagem Franca	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pastos Bons	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Pedreiras	14	18	1	5	-	2	1	2	-	1	13	13	-	-
Pedro do Rosário	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Penalva	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Peritoró	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Pindaré Mirim	9	7	9	7	8	2	1	5	-	-	-	-	-	-
Pinheiro	23	30	6	7	1	4	3	3	2	-	17	23	-	-
Porto Franco	11	11	11	11	8	4	3	7	-	-	-	-	-	1
Presidente Dutra-MA	37	20	23	12	21	7	2	4	-	1	14	8	-	-
Presidente Sarney	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Presidente Vargas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raposa	5	2	5	2	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-
Riachão-MA	10	4	10	4	8	4	2	-	-	-	-	-	1	-
Ribamar Fiquene	2	6	2	6	-	4	2	-	-	2	-	-	1	-
Rosário	11	12	11	12	8	9	2	3	1	-	-	-	-	-
Sambaíba	4	5	4	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
	Santa Helena-MA	9	2	9	2	9	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Inês-MA	179	112	28	46	19	30	8	16	1	-	151	66	1	-
Santa Luzia-MA	7	10	7	10	4	4	3	5	-	1	-	-	1	1
Santa Luzia do Paruá	8	98	2	-	2	-	-	-	-	-	6	98	-	-
Santa Quitéria do Maranhão	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita-MA	4	4	4	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio dos Lopes	15	33	15	33	13	29	2	3	-	1	-	-	-	-
São Benedito do Rio Preto	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Bento-MA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Bernardo	2	3	2	3	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
São Domingos do Azeitão	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Domingos do Maranhão	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
São Félix de Balsas	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Brejão	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Maranhão	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São João do Paraíso-MA	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Soter	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São João dos Patos	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São José de Ribamar	147	174	72	109	51	67	16	32	5	10	75	65	4	-
São Luís	2.162	1.923	1.765	1.515	1.354	1.152	368	316	43	47	397	408	11	17
São Luís Gonzaga do Maranhão	1	4	1	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
São Mateus do Maranhão	-	3	-	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
São Pedro da Água Branca	7	4	7	4	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro dos Crentes	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São Raimundo das Mangabeiras	9	15	9	15	8	12	1	3	-	-	-	-	-	-
São Vicente Ferrer-MA	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Senador La Rocque	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Sítio Novo-MA	2	4	2	4	2	1	-	3	-	-	-	-	-	1
Tasso Fragoso	13	8	13	8	10	8	3	-	-	-	-	-	-	1
Timbiras	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Timon	107	111	63	65	34	39	25	25	4	1	44	46	1	-
Trizidela do Vale	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Tuntum	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Turiaçu	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Turilândia	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Tutóia	144	131	1	1	-	-	1	1	-	-	143	130	-	-
Urbano Santos	2	6	2	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Vargem Grande	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Viana-MA	62	70	5	4	4	1	1	3	-	-	57	66	-	1
Vila Nova dos Martírios	3	4	3	4	-	1	3	3	-	-	-	-	1	1
Vitória do Mearim	14	7	14	7	14	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitorino Freire	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Zê Doca	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Maranhão	17	32	10	13	4	7	6	6	-	-	7	19	-	-
Piauí	4.012	4.297	1.318	1.633	880	1.121	384	450	54	62	2.694	2.664	24	27
Água Branca-PI	15	11	1	1	-	1	1	-	-	-	14	10	-	-
Alegrete do Piauí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Alto Longá	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Altos	10	8	10	8	8	4	2	4	-	-	-	-	-	-
Alvorada do Gurguéia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Amarante	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Angical do Piauí	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Antônio Almeida	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aroazes	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Arraial	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Baixa Grande do Ribeiro	9	17	9	17	7	15	2	2	-	-	-	-	-	-
Barras	8	1	1	-	1	-	-	-	-	-	7	1	-	-
Barreiras do Piauí	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Barro Duro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Batalha-PI	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Bertolínia	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Betânia do Piauí	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocaina-PI	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus-PI	8	5	8	5	7	2	1	3	-	-	-	-	-	1
Brasileira	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buriti dos Lopes	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Cajazeiras do Piauí	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Campo Maior	146	166	11	20	9	15	2	3	-	2	135	146	2	2
Canto do Buriti	10	9	10	9	6	7	4	2	-	-	-	-	-	-
Caracol-PI	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Caraúbas do Piauí	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocal	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cocal de Telha	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocal dos Alves	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Conceição do Canindé	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Corrente	49	42	1	3	1	2	-	1	-	-	48	39	-	1
Cristalândia do Piauí	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cristino Castro	31	33	-	1	-	-	-	1	-	-	31	32	-	-
Curimatá	14	8	1	-	-	-	1	-	-	-	13	8	-	-
Currais	5	7	5	7	5	6	-	1	-	-	-	-	1	-
Curralinhos	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Curral Novo do Piauí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Demerval Lobão	3	2	3	2	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-
Dirceu Arcoverde	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dom Expedito Lopes	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elesbão Veloso	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eliseu Martins	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Esperantina-PI	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Floresta do Piauí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Florianópolis	94	96	24	23	6	15	17	7	1	1	70	73	-	2
Francisco Macedo	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Fronteiras	29	22	29	22	29	20	-	2	-	-	-	-	-	2
Gilbués	4	3	4	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Guadalupe	8	3	8	3	4	-	4	2	-	1	-	-	1	-
Ilha Grande	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ipiranga do Piauí	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Isaías Coelho	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Itainópolis	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Itaueira	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Jacobina do Piauí	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Jaicós	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Jatobá do Piauí	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jerumenha	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Joaquim Pires	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
José de Freitas	-	7	-	7	-	2	-	5	-	-	-	-	-	2
Juazeiro do Piauí	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Lagoa Alegre	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Lagoa de São Francisco	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa do Sítio	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Luís Correia	4	4	4	4	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Luzilândia	21	64	-	-	-	-	-	-	-	-	21	64	-	-
Marcolândia	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Marcos Parente	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Miguel Alves	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1
Monsenhor Gil	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Monte Alegre do Piauí	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Morro Cabeça no Tempo	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Oeiras	115	59	2	4	2	3	-	1	-	-	113	55	-	1
Pajeú do Piauí	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmeira do Piauí	2	3	2	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Paquetá	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Parnaguá	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Parnaíba	212	200	37	44	21	23	15	18	1	3	175	156	-	-
Passagem Franca do Piauí	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Patos do Piauí	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paulistana	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Pavussu	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedro II	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
Picos	247	242	15	35	10	19	4	14	1	2	232	207	1	1
Pimenteiras	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pio IX	1	4	1	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1
Piracuruca	4	1	4	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Piripiri	107	65	16	5	3	4	13	1	-	-	91	60	1	-
Porto	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Redenção do Gurguéia	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Regeneração	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Riacho Frio	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ribeiro Gonçalves	5	3	5	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Rio Grande do Piauí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz do Piauí	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Santa Filomena-PI	2	4	2	4	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio de Lisboa	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Piauí	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Gonçalo do Gurguéia	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São João da Fronteira	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
São João da Serra	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São João do Piauí	67	37	-	1	-	-	-	-	-	1	67	36	-	-
São José do Peixe	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São José do Piauí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel do Tapuio	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro do Piauí	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
São Raimundo Nonato	45	53	-	5	-	2	-	3	-	-	45	48	-	-
Sebastião Leal	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Sigefredo Pacheco	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Simões	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Simplicio Mendes	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Sussuapara	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Teresina	2.519	2.911	997	1.283	679	899	270	333	48	51	1.522	1.628	9	10
União	23	14	15	14	12	12	3	2	-	-	8	-	1	-
Uruaçu	12	11	12	11	6	8	4	2	2	1	-	-	2	-
Valença do Piauí	72	73	4	6	1	-	3	6	-	-	68	67	-	-
Várzea Branca	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Vera Mendes	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado Piauí	36	36	3	2	3	-	-	2	-	-	33	34	-	-
Ceará	13.138	13.465	8.423	8.863	5.881	5.994	2.357	2.671	185	198	4.715	4.602	57	71
Abaíara	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Acarapé	4	11	4	11	4	9	-	2	-	-	-	-	-	-
Acaraú	32	75	8	11	4	5	4	5	-	1	24	64	-	-
Acopiara	89	12	6	2	1	1	5	1	-	-	83	10	-	-
Aiuaba	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Alcântaras	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Alto Santo	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Amontada	12	19	12	19	9	14	2	5	1	-	-	-	1	-
Antonina do Norte	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Apuiarés	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Aquiraz	115	170	115	170	97	135	17	32	1	3	-	-	2	-
Aracati	189	151	59	79	47	60	12	19	-	-	130	72	-	-
Aracoiaba	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ararendá	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Aranipe	14	6	1	1	-	-	1	1	-	-	13	5	-	-
Aratuba	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Arneiroz	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Assaré	20	19	2	3	1	2	1	1	-	-	18	16	-	1
Baixio	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Banabuiú	3	2	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Barbalha	99	124	66	60	58	49	8	11	-	-	33	64	1	-
Barreira	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Barro	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Barroquinha	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-
Baturité	48	30	4	3	1	1	3	2	-	-	44	27	-	-
Beberibe	31	14	31	14	27	9	3	5	1	-	-	-	-	1
Boa Viagem	44	16	3	3	1	2	2	1	-	-	41	13	-	-
Brejo Santo	54	43	4	7	2	3	2	3	-	1	50	36	-	1
Camocim	110	89	12	11	4	5	7	5	1	1	98	78	-	-
Campos Sales	84	38	1	1	1	1	-	-	-	-	83	37	-	-
Canindé	43	53	17	12	10	9	7	3	-	-	26	41	-	-
Caridade	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Cariré	3	3	3	3	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
Caririaçu	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Carlús	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Cascavel-CE	151	170	94	101	86	79	8	20	-	2	57	69	-	-
Catunda	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Caucaia	445	456	359	403	277	282	81	120	1	1	86	53	4	2
Cedro-CE	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chaval	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Choró	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Chorozinho	18	7	18	7	14	6	4	1	-	-	-	-	-	-
Coreaú	14	34	1	17	-	17	1	-	-	-	13	17	-	-
Crateús	49	73	6	25	1	20	5	5	-	-	43	48	-	1
Crato	137	164	68	79	47	42	20	34	1	3	69	85	-	1
Croatá	5	1	5	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Cruz	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eusébio	222	223	222	223	176	153	45	65	1	5	-	-	-	-
Farias Brito	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Forquilha	44	59	8	12	3	1	5	11	-	-	36	47	-	-
Fortaleza	5.179	5.557	3.943	4.248	2.575	2.717	1.262	1.422	106	109	1.236	1.309	22	30
Fortim	2	7	2	7	1	6	1	1	-	-	-	-	-	2
Frecheirinha	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Graça	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granja	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Groaíras	2	2	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Guaiúba	10	4	10	4	3	2	6	2	1	-	-	-	-	-
Guaraciaba do Norte	34	43	2	3	-	1	2	2	-	-	32	40	-	-
Guaramiranga	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidrolândia-CE	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Horizonte	337	222	303	196	220	153	81	43	2	-	34	26	1	-
Ibaretama	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ibiapina	-	3	-	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Icapuí	30	33	30	33	25	26	5	7	-	-	-	-	-	-
Itá	42	27	1	8	-	4	1	2	-	2	41	19	-	-
Itapagé-CE	167	163	83	68	56	49	24	18	3	1	84	95	1	1
Independência-CE	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipaumirim	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipu	3	3	3	3	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
Ipueiras-CE	1	5	1	5	1	1	-	4	-	-	-	-	-	-
Irauçuba	14	11	7	4	6	4	1	-	-	-	7	7	1	1
Itaíçaba	3	3	3	3	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-
Itaitinga	21	27	21	27	18	20	2	7	1	-	-	-	-	1
Itapagé	66	44	27	18	16	12	11	6	-	-	39	26	1	-
Itapipoca	235	258	80	71	60	47	20	24	-	-	155	187	-	1
Itarema	6	9	6	9	3	8	3	1	-	-	-	-	-	-
Itatira	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Jaguaretama	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaguaribara	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaguaribe	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Jaguaruana	13	12	13	12	12	9	1	3	-	-	-	-	-	-
Jati	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Jijoca de Jericoacoara	7	3	7	3	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-
Juazeiro do Norte	401	410	216	208	138	126	76	78	2	4	185	202	4	1
Jucás	2	10	2	10	1	10	1	-	-	-	-	-	-	1
Lavras da Mangabeira	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Limoeiro do Norte	78	106	78	106	67	90	7	11	4	5	-	-	-	-
Madalena	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Maracanaú	913	891	846	830	656	610	151	184	39	36	67	61	2	5
Maranguape	167	103	76	65	48	38	26	25	2	2	91	38	-	5
Marco	28	22	28	22	20	19	8	3	-	-	-	-	-	-
Martinópolis	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Massapê	5	8	5	8	1	1	4	7	-	-	-	-	-	-
Mauriti	8	5	8	5	6	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Meruoca	3	3	3	3	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-
Milagres-CE	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Milhã	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Missão Velha	18	6	5	3	3	2	2	1	-	-	13	3	1	-
Mombaça	55	48	5	2	1	1	4	1	-	-	50	46	-	-
Monsenhor Tabosa	1	3	1	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Morada Nova	19	14	19	14	17	8	2	6	-	-	-	-	-	-
Mucambo	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Mulungu-CE	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Olinda-CE	4	9	4	9	4	7	-	1	-	1	-	-	-	-
Nova Russas	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Oriente	8	-	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ocara	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Orós	6	4	5	-	5	-	-	-	-	-	1	4	1	-
Pacajus	118	137	60	69	40	45	20	24	-	-	58	68	4	1
Pacatuba-CE	90	82	50	50	33	39	15	10	2	1	40	32	1	-
Pacoti	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Palhano	1	3	1	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Palmácia	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Paracuru	29	15	27	10	22	9	1	1	4	-	2	5	-	1
Paraipaba	18	15	18	15	15	7	2	8	1	-	-	-	-	-
Paramoti	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedra Branca-CE	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Penaforte	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pentecoste	25	30	12	12	3	4	9	7	-	1	13	18	-	-
Pindoretama	4	15	4	15	2	9	2	6	-	-	-	-	-	-
Piquet Carneiro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pires Ferreira	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Potengi	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Quiterianópolis	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quixadá	85	82	25	31	20	19	5	12	-	-	60	51	-	-
Quixelô	-	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Quixeramobim	92	76	8	11	5	8	3	3	-	-	84	65	-	-
Quixeré	15	30	15	30	11	25	4	5	-	-	-	-	-	-
Redenção-CE	19	17	3	2	2	1	1	1	-	-	16	15	-	-
Russas	392	291	144	62	97	36	47	23	-	3	248	229	-	1
Santana do Acaraú	27	41	1	6	1	1	-	5	-	-	26	35	-	-
Santana do Cariri	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Quitéria	30	57	3	7	2	5	1	2	-	-	27	50	-	-
São Benedito	21	60	3	2	-	1	3	1	-	-	18	58	-	-
São Gonçalo do Amarante-CE	248	240	242	231	214	201	27	27	1	3	6	9	3	1
São João do Jaguaribe	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Luís do Curu	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1
Senador Pompeu	96	97	10	14	6	10	3	4	1	-	86	83	-	-
Sobral	1.227	1.465	690	825	472	581	211	233	7	11	537	640	2	8
Solonópole	3	6	3	6	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Tabuleiro do Norte	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Tamboril	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Tauá	18	26	5	8	2	4	3	4	-	-	13	18	-	-
Tejuçuoca	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Tianguá	7	11	7	11	3	6	3	5	1	-	-	-	-	-
Trairi	10	19	10	19	6	15	4	4	-	-	-	-	1	-
Tururu	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ubajara	16	11	16	11	13	10	3	1	-	-	-	-	-	2
Umirim	4	2	4	2	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-
Uruburetama	3	21	3	21	3	11	-	10	-	-	-	-	-	-
Uruoca	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	2	-
Varjota	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Várzea Alegre	4	7	4	7	3	5	1	2	-	-	-	-	-	-
Viçosa do Ceará	69	47	1	3	-	-	1	3	-	-	68	44	-	-
Ignorado Ceará	440	347	9	10	7	4	2	6	-	-	431	337	1	1
Rio Grande do Norte	7.042	6.816	4.402	4.575	3.163	3.222	1.073	1.136	166	217	2.640	2.241	21	27
Acari	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Açu	93	61	40	32	25	22	13	10	2	-	53	29	1	1
Afonso Bezerra	1	2	1	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Alexandria	15	12	-	1	-	-	-	1	-	-	15	11	-	-
Alto do Rodrigues	39	38	39	38	34	33	5	5	-	-	-	-	1	-
Angicos	21	15	2	1	1	1	1	-	-	-	19	14	-	-
Apodi	36	32	14	9	12	8	2	1	-	-	22	23	1	-
Areia Branca-RN	60	44	30	25	26	17	3	8	1	-	30	19	-	-
Arês	54	33	54	33	50	31	4	2	-	-	-	-	-	1
Augusto Severo	-	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Baía Formosa	76	46	76	46	67	43	8	3	1	-	-	-	1	-
Baraúna-RN	37	31	28	30	22	25	6	5	-	-	9	1	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Bento Fernandes	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bodó	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus-RN	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Brejinho-RN	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Caicara do Norte	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Caicara do Rio do Vento	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Caicó	82	83	17	28	16	18	1	10	-	-	65	55	-	2
Campo Redondo	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Canguaretama	35	25	35	25	30	18	3	6	2	1	-	-	-	-
Caraúbas-RN	10	8	4	3	3	1	-	2	1	-	6	5	-	-
Carnaúba dos Dantas	5	5	5	5	2	5	3	-	-	-	-	-	-	-
Carnaubais	6	7	6	7	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Ceará-Mirim	91	74	9	13	7	6	2	7	-	-	82	61	-	-
Cerro Corá	2	8	2	8	2	1	-	7	-	-	-	-	-	-
Cruzeta	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Currais Novos	104	65	17	21	16	15	1	6	-	-	87	44	-	2
Parnamirim-RN	534	597	295	318	190	214	95	94	10	10	239	279	1	1
Encanto	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Equador	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Espírito Santo	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Extremoz	13	15	13	15	7	9	5	6	1	-	-	-	-	1
Felipe Guerra	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Fernando Pedroza	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-
Florânia	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Frutuoso Gomes	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Galinhos	11	5	11	5	10	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Goiânia	10	15	10	15	5	6	5	8	-	1	-	-	-	-
Governador Dix-Sept Rosado	7	5	7	5	5	4	2	1	-	-	-	-	-	-
Grossos	4	7	4	7	4	3	-	3	-	1	-	-	-	-
Guamaré	67	37	67	37	58	30	7	7	2	-	-	-	-	-
Ielmo Marinho	7	3	7	3	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipanguaçu	66	56	66	56	59	52	7	4	-	-	-	-	-	-
Itajá-RN	6	2	6	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Jandaíra-RN	4	7	4	7	2	2	2	5	-	-	-	-	-	3
Janduís	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Januário Cicco	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Jardim de Angicos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jardim de Piranhas	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jardim do Seridó	46	33	3	3	2	2	1	-	-	1	43	30	-	-
João Câmara	41	46	15	26	8	19	7	6	-	1	26	20	1	-
José da Penha	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jucurutu	19	18	-	4	-	4	-	-	-	-	19	14	-	-
Lagoa de Pedras	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Nova	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Salgada	-	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Lajes	10	2	10	2	7	1	3	1	-	-	-	-	-	-
Lajes Pintadas	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Macaíba	214	127	214	127	172	93	37	30	5	4	-	-	1	-
Macau	82	82	47	50	40	41	7	8	-	1	35	32	-	-
Marcelino Vieira	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Maxaranguape	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montanhas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Monte Alegre-RN	6	11	6	11	5	6	1	5	-	-	-	-	-	-
Mossoró	724	639	567	517	346	327	213	185	8	5	157	122	2	3
Natal	3.823	4.007	2.288	2.661	1.624	1.896	538	585	126	180	1.535	1.346	5	6
Nísia Floresta	11	14	11	14	5	8	5	6	1	-	-	-	-	-
Nova Cruz	10	3	10	3	7	2	3	1	-	-	-	-	-	-
Paraú	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parazinho	18	8	18	8	18	5	-	3	-	-	-	-	-	1
Parelhas	41	28	16	16	9	11	7	5	-	-	25	12	-	-
Rio do Fogo	3	5	3	5	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-
Patu	14	22	2	1	1	1	1	-	-	-	12	21	-	-
Santa Maria-RN	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pau dos Ferros	10	13	2	9	1	6	1	3	-	-	8	4	-	2
Pedra Grande	11	5	11	5	11	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Pedra Preta-RN	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pedro Avelino	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Pedro Velho	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Pendências	9	27	9	27	4	21	5	5	-	1	-	-	-	-
Poço Branco	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Porto do Mangue	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pureza	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafael Fernandes	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Riacho da Cruz	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Riachuelo-RN	4	5	4	5	3	3	1	2	-	-	-	-	-	2
Tibau	3	4	3	4	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz-RN	52	56	16	8	10	4	6	4	-	-	36	48	-	-
Santana do Seridó	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio	106	39	8	2	7	-	1	2	-	-	98	37	-	-
São Bento do Norte	4	5	4	5	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-
São Bento do Trairí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Oeste	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Gonçalo do Amarante-RN	108	117	108	117	93	86	12	24	3	7	-	-	-	1
São João do Sabugi	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
São José de Mipibu	36	39	36	39	32	24	3	14	1	1	-	-	-	1
São José do Campestre	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Seridó	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
São Miguel de Touros	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Paulo do Potengi	6	8	6	8	2	5	3	3	1	-	-	-	-	-
São Pedro-RN	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Rafael	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
São Vicente-RN	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Senador Elói de Souza	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Senador Georgino Avelino	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Serra de São Bento	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Serra do Mel	12	4	12	4	8	3	4	1	-	-	-	-	1	-
Serra Negra do Norte	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Serrinha-RN	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Severiano Melo	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Taboleiro Grande	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Taipu	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tangará-RN	2	4	2	4	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Tenente Ananias	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Tenente Laurentino Cruz	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Tibau do Sul	10	7	10	7	4	4	6	3	-	-	-	-	-	-
Touros	24	22	6	10	5	7	1	3	-	-	18	12	1	-
Triunfo Potiguar	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Umarizal	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Upanema	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Vera Cruz-RN	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Vila Flor	2	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado Rio Grande do Norte	8	6	7	5	2	2	4	2	1	1	1	1	-	-
Paraíba	5.079	5.016	2.801	3.048	1.961	2.068	679	771	161	209	2.278	1.968	21	19
Água Branca-PB	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Aguiar	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alagoa Grande	14	16	1	1	1	1	-	-	-	-	13	15	-	1
Alagoa Nova	13	11	13	11	8	7	5	4	-	-	-	-	-	-
Alagoinha-PB	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Alcantil	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Alhandra	28	52	28	52	25	49	2	3	1	-	-	-	-	1
São João do Rio do Peixe	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Araçagi	2	2	2	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Araruna-PB	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Areia	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Areial	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Aroeiras	7	2	7	2	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Assunção	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Baía da Traição	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bananeiras	11	25	1	-	-	-	1	-	-	-	10	25	-	-
Barra de Santana	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bayeux	206	184	51	49	29	34	19	14	3	1	155	135	-	1
Belém-PB	3	3	3	3	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Belém do Brejo do Cruz	2	3	2	3	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Boa Ventura	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boa Vista-PB	1	7	1	7	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Bonito de Santa Fé	1	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Boqueirão	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Borborema-PB	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brejo do Cruz	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caaporã	37	19	37	19	30	12	5	7	2	-	-	-	1	-
Cabedelo	233	195	125	127	101	108	18	16	6	3	108	68	1	-
Cachoeira dos Índios	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Cacimba de Areia	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Caicara-PB	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cajazeiras	45	61	19	14	16	9	3	4	-	1	26	47	-	-
Caldas Brandão	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campina Grande	881	936	631	713	396	401	192	200	43	112	250	223	3	6
Capim	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caraúbas-PB	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Casserengue	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Catingueira	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Catolé do Rocha	8	51	1	3	-	1	1	2	-	-	7	48	-	-
Caturité	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Condado-PB	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Conde-PB	54	86	54	86	49	74	5	10	-	2	-	-	2	1
Congo	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Coremas	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Coxixola	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruz do Espírito Santo	16	5	16	5	12	3	3	2	1	-	-	-	-	-
Cubati	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuité	50	35	-	1	-	1	-	-	-	-	50	34	-	-
Cuitégi	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Desterro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Diamante	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Esperança	64	41	4	4	4	2	-	2	-	-	60	37	-	-
Fagundes	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Gado Bravo	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guarabira	122	123	35	40	26	34	7	6	2	-	87	83	-	-
Gurinhém	2	6	2	6	2	-	-	6	-	-	-	-	-	3
Gurjão	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Imaculada	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ingá	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Itabaiana-PB	36	21	6	3	4	1	2	2	-	-	30	18	-	-
Itaporanga-PB	12	24	1	12	-	8	1	4	-	-	11	12	-	-
Itapororoca	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Itatuba	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	1	-
Jacaraú	3	4	3	4	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
João Pessoa	1.933	1.951	1.117	1.264	752	853	277	343	88	68	816	687	8	3
Juarez Távora	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Juazeirinho	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Junco do Seridó	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juripiranga	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa de Dentro	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Lagoa Seca	7	2	7	2	5	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Lastro	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lucena	26	12	26	12	25	11	1	1	-	-	-	-	-	-
Malta	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mamanguape	30	19	30	19	18	12	11	6	1	1	-	-	1	-
Manáira	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Marcação	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mari	21	14	1	1	1	1	-	-	-	-	20	13	-	-
Marizópolis	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Massaranduba-PB	4	3	4	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
Mataraca	30	14	30	14	28	13	2	1	-	-	-	-	-	-
Matinhas	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Maturéia	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mogeiro	4	14	4	14	3	10	1	4	-	-	-	-	-	-
Montadas	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Monte Horebe	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Monteiro	20	4	1	1	-	1	1	-	-	-	19	3	-	-
Mulungu-PB	5	1	5	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Natuba	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Palmeira	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Olho d'Água	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Olivedos	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Passagem-PB	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Patos	139	141	26	47	15	28	11	19	-	-	113	94	-	-
Pedra Lavrada	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedras de Fogo	140	80	102	64	97	61	5	2	-	1	38	16	-	-
Piancó	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Picuí	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Pilar-PB	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilõesinhos	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Pitimbu	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Pocinhos	5	1	5	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Poço de José de Moura	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Pombal	48	46	4	3	4	2	-	1	-	-	44	43	-	-
Princesa Isabel	24	15	3	5	2	5	1	-	-	-	21	10	-	-
Puxinanã	5	3	5	3	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-
Queimadas-PB	37	52	37	52	28	40	8	12	1	-	-	-	-	-
Quixabá-PB	-	5	-	5	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-
Remígio	1	5	1	5	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedro Régio	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Riachão do Bacamarte	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Riacho dos Cavalos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Tinto	77	29	11	12	10	10	1	2	-	-	66	17	-	-
Salgado de São Félix	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Luzia-PB	10	16	-	2	-	1	-	1	-	-	10	14	-	-
Santana dos Garrotes	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita-PB	410	403	202	203	156	149	35	40	11	14	208	200	-	-
São Bento-PB	6	9	4	3	4	2	-	-	-	1	2	6	-	-
São Bentinho	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Francisco-PB	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Cariri	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
São João do Tigre	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São José dos Ramos	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São José de Piranhas	5	3	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Bonfim	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Mamede	3	1	3	1	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-
São Miguel de Taipu	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião de Lagoa de Ro	1	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
São Sebastião do Umbuzeiro	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Sapé	20	22	12	9	6	7	6	1	-	1	8	13	-	-
Serra Branca	21	14	8	1	8	1	-	-	-	-	13	13	-	-
Serra Redonda	3	4	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Sobrado	-	5	-	5	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Solânea	18	14	2	3	2	2	-	1	-	-	16	11	-	-
Soledade-PB	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1
Sousa	51	37	25	20	17	14	8	5	-	1	26	17	1	-
Sumé	1	3	1	3	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-
Campo de Santana	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Taperoá-PB	-	5	-	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Tavares-PB	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Teixeira	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-
Uiraúna	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Umbuzeiro	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Várzea-PB	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado Paraíba	52	67	3	7	-	2	3	5	-	-	49	60	-	1
Pernambuco	20.505	20.483	13.068	13.548	9.532	9.546	2.783	3.309	753	693	7.437	6.935	75	76
Abreu e Lima	117	141	117	141	79	97	27	36	11	8	-	-	-	1
Afogados da Ingazeira	177	176	9	3	3	2	5	1	1	-	168	173	1	-
Afrânio	3	2	3	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Agrestina	6	4	6	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-
Água Preta	24	27	24	27	19	23	4	4	1	-	-	-	-	-
Águas Belas	14	25	3	5	3	3	-	1	-	1	11	20	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Alagoinha-PE	2	2	2	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Aliança	24	20	24	20	20	13	4	7	-	-	-	-	1	-
Altinho	1	4	1	4	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
Amaraji	34	16	34	16	32	15	2	1	-	-	-	-	-	-
Angelim	1	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Araçoiaba	11	15	11	15	9	13	2	1	-	1	-	-	-	-
Arapirina	98	54	39	24	22	17	17	6	-	1	59	30	3	2
Arcoverde	137	115	24	28	15	19	8	9	1	-	113	87	-	-
Barra de Guabiraba	29	16	29	16	28	14	1	2	-	-	-	-	-	-
Barreiros	156	64	51	42	47	33	4	8	-	1	105	22	-	2
Belém de Maria	3	2	3	2	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Belém de São Francisco	1	8	1	8	1	6	-	1	-	1	-	-	-	-
Belo Jardim	206	157	58	64	47	39	8	11	3	14	148	93	2	-
Betânia	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bezerras	87	118	23	39	15	23	4	11	4	5	64	79	-	-
Bodocó	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Bom Conselho	22	19	3	5	-	4	2	1	1	-	19	14	-	-
Bom Jardim-PE	3	7	3	7	3	5	-	2	-	-	-	-	-	1
Bonito-PE	16	7	16	7	15	6	-	-	1	1	-	-	-	-
Brejão	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Brejo da Madre de Deus	-	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Buenos Aires	13	6	13	6	12	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Buíque	2	5	2	5	1	4	1	1	-	-	-	-	1	-
Cabo de Santo Agostinho	957	974	738	803	556	564	148	192	34	47	219	171	4	3
Cabrobó	13	18	6	11	5	6	1	4	-	1	7	7	-	-
Cachoeirinha-PE	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Caetés	32	17	-	-	-	-	-	-	-	-	32	17	-	-
Calçado	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Calumbi	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Camaraçibe	73	113	73	113	31	52	36	60	6	1	-	-	2	2
Camocim de São Félix	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Camutanga	32	19	32	19	28	13	4	6	-	-	-	-	1	-
Canhotinho	32	20	1	2	1	1	-	-	-	1	31	18	-	-
Capoeiras	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Carnaíba	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Carnaubeira da Penha	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Carpina	193	117	44	58	32	42	12	15	-	1	149	59	1	-
Caruaru	788	829	265	285	157	160	82	98	26	27	523	544	-	2
Casinhas	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Catende	14	9	14	9	9	3	5	6	-	-	-	-	-	-
Chã de Alegria	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Chã Grande	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Condado-PE	28	14	28	14	22	11	6	3	-	-	-	-	-	-
Correntes	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Cortês	66	37	66	37	64	36	2	1	-	-	-	-	-	1
Cupira	17	16	2	1	2	-	-	1	-	-	15	15	-	-
Custódia	6	5	6	5	4	2	1	3	1	-	-	-	-	-
Dormentes	3	6	3	6	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Escada	248	182	197	167	172	140	22	26	3	1	51	15	-	1
Exu	21	17	2	4	-	3	2	1	-	-	19	13	-	1
Feira Nova-PE	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Fernando de Noronha	4	3	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Ferreiros	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Flores	18	29	3	1	-	1	3	-	-	-	15	28	-	-
Floresta-PE	16	16	8	7	7	7	1	-	-	-	8	9	1	-
Frei Miguelinho	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Gameleira	14	10	14	10	10	8	4	2	-	-	-	-	-	-
Garanhuns	276	250	89	83	63	52	24	29	2	2	187	167	-	-
Glória do Goitá	4	25	4	25	2	21	2	4	-	-	-	-	-	1
Goiana	406	467	288	394	253	351	32	40	3	3	118	73	1	2
Gravatá	112	126	27	27	17	18	9	7	1	2	85	99	1	-
Ibimirim	1	5	1	5	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Ibirajuba	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Igarassu	218	164	218	164	168	118	41	38	9	8	-	-	1	2
Inajá-PE	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Ipojuca	1.361	1.164	1.361	1.164	1.175	1.038	106	105	80	21	-	-	5	2
Ipupi	18	11	6	8	5	4	1	2	-	2	12	3	1	1

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Itaíba	3	4	3	4	1	3	2	1	-	-	-	-	1	-
Itamaracá	4	8	4	8	1	4	3	3	-	1	-	-	-	-
Itambé-PE	43	23	43	23	37	15	6	7	-	1	-	-	-	-
Itapissuma	57	113	57	113	54	105	3	7	-	1	-	-	-	-
Itaquitinga	51	34	51	34	49	34	2	-	-	-	-	-	-	-
Jaboatão dos Guararapes	1.491	1.443	1.090	1.091	735	691	249	300	106	100	401	352	5	-
Jaqueira	4	3	4	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Jatáuba	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Jatobá-PE	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
João Alfredo	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Joaquim Nabuco	78	7	78	7	67	6	11	1	-	-	-	-	-	-
Jupi	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Jurema-PE	3	4	3	4	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-
Lagoa do Carro	2	4	2	4	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Lagoa do Itaenga	9	9	9	9	7	5	2	4	-	-	-	-	-	1
Lagoa dos Gatos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Grande-PE	21	23	21	23	16	16	5	7	-	-	-	-	-	2
Lajedo	5	3	5	3	5	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Limoeiro	200	135	12	16	9	10	3	4	-	2	188	119	2	-
Macaparana	10	9	10	9	9	9	1	-	-	-	-	-	-	-
Machados	1	2	1	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Manari	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Maraial	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	1	-
Mirandiba	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Moreno	139	103	24	33	13	25	10	7	1	1	115	70	-	-
Nazaré da Mata	95	73	33	26	29	23	4	2	-	1	62	47	-	-
Olinda	678	728	447	475	270	256	159	195	18	24	231	253	5	1
Orobó	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ouricuri	74	85	12	11	6	9	3	2	3	-	62	74	-	-
Palmares	205	198	70	92	57	72	11	18	2	2	135	106	-	-
Panelas	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Paranatama	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Parnamirim-PE	13	4	13	4	9	2	4	2	-	-	-	-	-	-
Passira	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Paudalho	30	44	30	44	19	27	9	17	2	-	-	-	1	1
Paulista-PE	703	731	338	417	234	264	88	144	16	9	365	314	1	2
Pedra	3	3	3	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Pesqueira	141	117	7	14	4	8	2	5	1	1	134	103	-	2
Petrolândia-PE	23	21	9	6	9	5	-	1	-	-	14	15	1	-
Petrolina	762	840	499	529	337	380	150	139	12	10	263	311	1	4
Poção	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Pombos	10	7	10	7	6	5	4	2	-	-	-	-	-	1
Primavera-PE	38	21	38	21	30	17	8	4	-	-	-	-	-	1
Quipapá	4	2	4	2	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
Recife	7.172	7.812	4.825	5.339	3.268	3.557	1.173	1.416	384	366	2.347	2.473	26	21
Riacho das Almas	7	1	7	1	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ribeirão	111	88	28	32	23	18	5	14	-	-	83	56	-	-
Rio Formoso	278	270	278	270	261	256	17	12	-	2	-	-	-	-
Sairé	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Salgueiro	98	89	50	46	41	35	9	11	-	-	48	43	-	-
Saloá	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Sanharó	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz-PE	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz da Baixa Verde	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz do Capibaribe	17	24	17	24	7	13	6	7	4	4	-	-	-	-
Santa Maria da Boa Vista	4	4	4	4	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-
São Benedito do Sul	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Bento do Una	9	12	9	12	3	8	5	4	1	-	-	-	-	-
São Caitano	11	13	11	13	9	10	2	3	-	-	-	-	1	-
São João-PE	20	9	-	2	-	1	-	1	-	-	20	7	-	-
São Joaquim do Monte	37	55	2	1	1	-	1	1	-	-	35	54	-	-
São José da Coroa Grande	4	3	4	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-	1
São José do Belmonte	15	24	1	-	1	-	-	-	-	-	14	24	-	-
São José do Egito	69	56	4	7	1	2	2	4	1	1	65	49	-	-
São Lourenço da Mata	295	338	122	90	98	62	22	26	2	2	173	248	1	3
São Vicente Ferrer-PE	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Serra Talhada	164	133	43	36	27	23	12	8	4	5	121	97	1	-



# Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Serrita	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Sertânia	4	8	4	8	3	6	1	2	-	-	-	-	1	-
Sirinhaém	90	78	90	78	72	64	17	14	1	-	-	-	-	1
Surubim	83	74	4	7	4	5	-	1	-	1	79	67	-	-
Tabira	4	-	4	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Tacaimbó	2	4	2	4	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Tacaratu	-	3	-	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Tamandaré	49	57	49	57	44	54	5	3	-	-	-	-	-	-
Taquaritinga do Norte	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Terezinha	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Terra Nova-PE	2	4	2	4	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
Timbaúba	125	67	11	15	10	7	1	8	-	-	114	52	-	-
Toritama	10	16	10	16	8	9	1	7	1	-	-	-	-	-
Tracunhaém	8	5	8	5	6	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Trindade-PE	25	19	16	9	14	5	2	3	-	1	9	10	-	-
Triunfo-PE	9	10	9	10	6	7	3	3	-	-	-	-	-	-
Tupanatinga	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuparetama	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Venturosa	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdejante	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Vertente do Lério	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Vertentes	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Vicência	86	64	86	64	77	56	9	8	-	-	-	-	-	1
Vitória de Santo Antão	481	466	358	348	302	278	53	66	3	4	123	118	1	1
Xexéu	-	3	-	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
Ignorado Pernambuco	103	135	25	18	13	7	12	11	-	-	78	117	-	-
Alagoas	8.624	6.473	5.787	4.332	5.088	3.646	567	544	132	142	2.837	2.141	21	29
Água Branca-AL	5	4	5	4	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Anadia	18	21	18	21	13	19	4	2	1	-	-	-	-	-
Arapiraca	369	355	154	142	106	102	43	38	5	2	215	213	2	4
Atalaia-AL	98	33	98	33	96	31	2	2	-	-	-	-	2	-
Barra de Santo Antônio	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra de São Miguel-AL	17	24	17	24	14	22	3	1	-	1	-	-	-	-
Batalha-AL	2	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Belém-AL	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Belo Monte	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boca da Mata	52	42	52	42	46	39	4	2	2	1	-	-	-	-
Branquinha	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cajueiro	13	8	13	8	11	5	2	3	-	-	-	-	-	-
Campestre-AL	11	1	11	1	11	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Campo Alegre-AL	169	142	153	132	149	126	4	5	-	1	16	10	-	-
Campo Grande-AL	1	3	1	3	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Canapi	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Capela-AL	8	5	8	5	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Carneiros	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Coité do Nóia	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Colônia Leopoldina	70	42	70	42	70	40	-	2	-	-	-	-	-	-
Coqueiro Seco	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Coruripe	308	242	308	242	294	223	12	19	2	-	-	-	3	1
Craibas	1	3	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Delmiro Gouveia	35	27	13	19	10	12	2	6	1	1	22	8	-	-
Estrela de Alagoas	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Feira Grande	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Feliz Deserto	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Flexeiras	29	15	29	15	28	13	1	2	-	-	-	-	-	-
Girau do Ponciano	36	15	3	1	3	1	-	-	-	-	33	14	-	-
Ibateguara	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Igaci	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Igreja Nova	242	135	242	135	235	122	7	13	-	-	-	-	-	-
Inhapi	2	9	2	9	2	8	-	1	-	-	-	-	-	1
Jacuípe	2	6	2	6	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Japaratinga	2	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Jaramataia	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jequiá da Praia	379	187	379	187	370	181	7	5	2	1	-	-	-	1
Joaquim Gomes	1	2	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Jundiá-AL	7	3	7	3	6	3	-	-	1	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Junqueiro	15	13	13	8	10	5	3	2	-	1	2	5	2	-
Lagoa da Canoa	2	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Limoeiro de Anadia	31	14	26	8	22	7	3	1	1	-	5	6	-	-
Maceió	3.618	3.089	1.932	1.775	1.555	1.363	285	292	92	120	1.686	1.314	6	8
Maragogi	12	14	12	14	10	13	2	1	-	-	-	-	-	-
Maravilha-AL	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Marechal Deodoro	117	82	117	82	102	74	15	7	-	1	-	-	-	-
Maribondo	39	9	-	1	-	-	-	1	-	-	39	8	-	-
Mar Vermelho	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mata Grande	7	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Matriz de Camaragibe	18	19	18	19	18	18	-	1	-	-	-	-	-	-
Messias	71	34	71	34	69	31	2	3	-	-	-	-	-	-
Murici	147	91	83	55	81	53	1	2	1	-	64	36	1	-
Novo Lino	29	15	29	15	27	12	2	3	-	-	-	-	-	-
Olho d'Água das Flores	5	-	5	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Ouro Branco-AL	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-
Palmeira dos Índios	78	73	41	48	35	35	5	12	1	1	37	25	-	3
Pão de Açúcar	9	10	1	2	-	-	-	2	1	-	8	8	-	-
Pariconha	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paripueira	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Passo de Camaragibe	4	6	4	6	4	5	-	1	-	-	-	-	-	1
Penedo	305	255	210	211	190	196	19	15	1	-	95	44	-	3
Pilar-AL	39	25	39	25	27	18	4	6	8	1	-	-	-	-
Pindoba	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Piranhas-AL	3	3	3	3	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-
Porto Calvo	95	63	34	22	31	19	3	3	-	-	61	41	-	-
Porto de Pedras	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Porto Real do Colégio	22	16	14	10	11	7	2	3	1	-	8	6	1	3
Rio Largo	719	367	595	298	573	282	21	14	1	2	124	69	-	2
Roteiro	48	48	48	48	46	47	2	1	-	-	-	-	1	-
Santa Luzia do Norte	6	6	6	6	6	4	-	1	-	1	-	-	-	-
Santana do Ipanema	34	14	6	3	5	2	-	1	1	-	28	11	-	-
Santana do Mundaú	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São José da Laje	111	90	109	71	102	68	6	3	1	-	2	19	-	-
São José da Tapera	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
São Luís do Quitunde	21	10	21	10	20	9	1	1	-	-	-	-	-	-
São Miguel dos Campos	719	471	437	291	387	262	42	23	8	6	282	180	-	1
São Miguel dos Milagres	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião-AL	8	13	6	8	4	5	2	3	-	-	2	5	-	-
Satuba	19	12	19	12	16	7	3	4	-	1	-	-	-	-
Tanque d'Arca	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Taquarana	3	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Teotônio Vilela	92	82	73	69	65	62	8	7	-	-	19	13	1	-
Traipu	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
União dos Palmares	163	54	163	54	146	49	17	5	-	-	-	-	-	-
Viçosa-AL	73	63	3	5	2	3	1	2	-	-	70	58	-	-
Ignorado Alagoas	27	54	9	9	2	4	7	5	-	-	18	45	-	-
Sergipe	3.387	3.192	2.602	2.514	2.016	1.893	522	552	64	69	785	678	21	30
Amparo de São Francisco	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Aquidabã	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Aracaju	2.102	1.988	1.629	1.581	1.272	1.186	312	348	45	47	473	407	7	7
Araúá	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Arelia Branca-SE	-	5	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	2
Barra dos Coqueiros	24	20	24	20	21	16	3	4	-	-	-	-	-	1
Boquim	2	7	2	7	-	4	2	3	-	-	-	-	-	-
Brejo Grande	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Campo do Brito	4	3	4	3	2	1	2	1	-	1	-	-	-	-
Canindé de São Francisco	2	4	2	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Capela-SE	26	26	26	26	18	23	8	3	-	-	-	-	2	1
Carira	5	3	5	3	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Carmópolis	85	93	85	93	70	78	13	10	2	5	-	-	1	-
Cedro de São João	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cristinápolis	4	4	4	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Divina Pastora	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Estância	114	118	80	73	61	58	19	13	-	2	34	45	-	1
Feira Nova-SE	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Frei Paulo	5	10	5	10	4	7	1	2	-	1	-	-	-	-
General Maynard	3	2	3	2	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-
Gracho Cardoso	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Indiaroba	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Itabaiana-SE	82	135	29	40	22	22	6	17	1	1	53	95	-	1
Itabaianinha	3	4	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Itaporanga d'Ajuda	35	48	35	48	29	46	5	1	1	1	-	-	-	2
Japaratuba	16	8	16	8	10	8	6	-	-	-	-	-	-	-
Japoatã	4	4	4	4	4	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Lagarto	108	95	58	60	41	32	15	27	2	1	50	35	-	1
Laranjeiras	87	52	87	52	77	45	9	7	1	-	-	-	1	1
Macambira	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Malhada dos Bois	2	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Malhador	4	-	4	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Maruim	17	10	17	10	14	8	3	2	-	-	-	-	1	-
Moita Bonita	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Monte Alegre de Sergipe	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Muribeca	7	13	7	13	7	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Neópolis	34	46	9	14	7	12	2	2	-	-	25	32	1	-
Nossa Senhora Aparecida	6	4	6	4	3	1	2	2	1	1	-	-	-	-
Nossa Senhora da Glória	37	16	6	6	4	2	2	3	-	1	31	10	-	1
Nossa Senhora das Dores	15	16	15	16	12	14	3	2	-	-	-	-	-	1
Nossa Senhora de Lourdes	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Nossa Senhora do Socorro	148	166	148	166	108	124	36	36	4	6	-	-	5	1
Pacatuba-SE	2	2	2	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Pedra Mole	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Pedrinhas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinhão-SE	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Pirambu	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Poço Redondo	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Poço Verde	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Porto da Folha	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Propriá	108	48	22	6	17	4	5	2	-	-	86	42	-	1
Riachão do Dantas	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Riachuelo-SE	27	25	27	25	26	24	1	-	-	1	-	-	-	-
Ribeirópolis	11	8	11	8	10	6	1	2	-	-	-	-	-	1
Rosário do Catete	56	49	56	49	51	44	5	5	-	-	-	-	-	-
Salgado	6	3	6	3	5	3	1	-	-	-	-	-	1	1
Santa Luzia do Itanhhy	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa de Lima-SE	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Amaro das Brotas	4	4	4	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-
São Cristóvão	68	47	59	39	35	22	22	17	2	-	9	8	1	2
São Domingos-SE	2	2	2	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1
São Francisco-SE	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Simão Dias	48	51	48	51	33	37	13	14	2	-	-	-	-	-
Siriri	7	12	7	12	7	11	-	1	-	-	-	-	-	-
Telha	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobias Barreto	25	8	1	4	1	4	-	-	-	-	24	4	-	-
Umbaúba	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Sergipe	7	8	7	8	2	4	5	4	-	-	-	-	-	2
Bahia	23.443	21.525	14.410	13.276	10.851	10.118	2.831	2.534	728	624	9.033	8.249	105	108
Abaira	6	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Abaré	5	3	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	1	-
Acajutiba	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Adustina	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Água Fria	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Érico Cardoso	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Alagoinhas	294	335	242	264	194	184	43	67	5	13	52	71	1	1
Alcobaça	18	10	18	10	16	9	1	1	1	-	-	-	-	1
Amargosa	65	72	24	23	19	20	1	1	4	2	41	49	-	-
Amélia Rodrigues	53	40	27	20	18	12	9	8	-	-	26	20	2	2
América Dourada	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anagé	5	9	-	3	-	2	-	1	-	-	5	6	-	-
Andaraí	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Andorinha	18	15	18	15	17	14	1	1	-	-	-	-	-	-
Angical	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Anguera	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Antas	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Antônio Cardoso	1	4	1	4	-	2	1	2	-	-	-	-	1	-
Antônio Gonçalves	-	4	-	4	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Aporá	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aracatu	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Araçás	33	23	33	23	30	22	3	1	-	-	-	-	2	-
Araci	1	6	1	6	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Aramari	3	3	3	3	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Arataca	8	7	8	7	7	6	1	1	-	-	-	-	1	-
Aurelino Leal	3	6	3	6	1	5	2	1	-	-	-	-	1	-
Baianópolis	1	6	1	6	-	1	1	1	-	4	-	-	-	-
Baixa Grande	7	2	7	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Barra	9	23	5	14	3	12	1	2	1	-	4	9	-	-
Barra da Estiva	4	13	4	13	3	11	1	2	-	-	-	-	-	-
Barra do Choça	15	22	4	6	4	1	-	5	-	-	11	16	-	1
Barra do Mendes	11	-	11	-	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Barra do Rocha	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Barreiras	293	300	171	164	116	107	43	43	12	14	122	136	-	2
Barro Alto-BA	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrocas	51	40	51	40	43	35	-	3	8	2	-	-	-	-
Barro Preto	5	2	5	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Belmonte-BA	20	16	20	16	15	16	5	-	-	-	-	-	-	-
Belo Campo	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biritinga	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Boa Nova	5	4	5	4	5	3	-	1	-	-	-	-	1	-
Boa Vista do Tupim	2	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus da Lapa	146	134	18	15	12	9	5	6	1	-	128	119	1	1
Boninal	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonito-BA	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Boquira	72	17	1	-	1	-	-	-	-	-	71	17	-	-
Botuporã	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brejões	3	2	3	2	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1
Brejolândia	3	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Brotas de Macaúbas	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Brumado	193	193	44	61	39	57	4	3	1	1	149	132	-	-
Buerarema	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Buritirama	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Caatiba	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Cabaceiras do Paraguaçu	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Cachoeira	28	17	28	17	16	12	10	1	2	4	-	-	2	-
Caculé	12	1	5	1	5	1	-	-	-	-	7	-	1	-
Caém	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Caetanos	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Caetité	96	128	52	79	46	68	5	11	1	-	44	49	-	2
Cafarnaum	4	5	4	5	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Cairu	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Caldeirão Grande	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Camacan	69	63	6	13	3	8	2	5	1	-	63	50	-	-
Camaçari	1.259	1.326	1.071	1.142	888	957	144	135	39	50	188	184	6	5
Camamu	7	10	7	10	7	9	-	1	-	-	-	-	1	-
Campo Alegre de Lourdes	12	15	4	12	3	12	1	-	-	-	8	3	-	-
Campo Formoso	32	26	19	19	15	17	2	2	2	-	13	7	-	-
Canápolis-BA	8	-	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canarana-BA	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Canavieiras	8	10	-	5	-	1	-	4	-	-	8	5	-	-
Candeal	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Candeias-BA	180	165	164	153	139	117	18	32	7	4	16	12	2	-
Candiba	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Cândido Sales	12	1	4	1	2	1	2	-	-	-	8	-	1	-
Cansanção	3	4	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	2
Canudos	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Capim Grosso	4	4	4	4	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Caraibas	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Caravelas	61	50	32	30	26	26	5	3	1	1	29	20	1	-
Cardeal da Silva	13	5	13	5	13	3	-	2	-	-	-	-	-	-
Carinhanha	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Casa Nova	65	68	65	68	58	57	7	10	-	1	-	-	-	-
Castro Alves	25	20	11	3	11	1	-	2	-	-	14	17	-	-
Catolândia	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Catu	68	95	62	63	52	50	5	6	5	7	6	32	-	-
Central	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Chorrochó	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cícero Dantas	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	2	-
Cipó	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Coaraci	14	5	4	4	3	1	-	2	1	1	10	1	-	-
Cocos	3	11	3	11	1	9	2	2	-	-	-	-	-	-
Conceição da Feira	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Conceição do Almeida	3	6	3	6	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Conceição do Coité	77	65	26	30	11	15	13	14	2	1	51	35	-	-
Conceição do Jacuipe	26	43	26	43	21	35	4	8	1	-	-	-	-	-
Conde-BA	4	5	4	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-
Condeúba	23	40	-	9	-	9	-	-	-	-	23	31	-	-
Contendas do Sincorá	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coração de Maria	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Coribe	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Correntina	32	29	32	29	23	19	9	9	-	1	-	-	1	1
Cotegipe	4	10	4	10	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Crisópolis	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Cristópolis	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruz das Almas	96	64	56	38	38	29	18	8	-	1	40	26	-	1
Curaçá	5	22	5	22	3	18	2	3	-	1	-	-	-	-
Dário Meira	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Dias d'Ávila	205	189	164	152	147	134	12	14	5	4	41	37	3	-
Dom Basílio	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Elísio Medrado	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Encruzilhada	6	1	6	1	4	1	1	-	1	-	-	-	2	1
Entre Rios-BA	53	40	53	40	41	30	11	10	1	-	-	-	1	-
Esplanada	29	27	24	25	17	22	5	2	2	1	5	2	1	-
Euclides da Cunha	18	66	7	11	3	9	2	1	2	1	11	55	1	-
Eunápolis	448	349	166	153	142	118	19	29	5	6	282	196	2	1
Feira de Santana	1.462	1.532	751	790	494	479	166	201	91	110	711	742	5	9
Filadélfia-BA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Floresta Azul	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Formosa do Rio Preto	30	26	28	23	23	23	5	-	-	-	2	3	-	-
Gandu	49	24	6	6	5	2	1	3	-	1	43	18	-	1
Gavião	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Gentio do Ouro	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Glória	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Gongogi	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Mangabeira	12	13	12	13	4	5	6	7	2	1	-	-	-	-
Guajeru	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanambi	185	221	24	46	15	35	8	10	1	1	161	175	-	1
Guaratinga	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Iaçu	6	5	6	5	6	3	-	2	-	-	-	-	-	1
Ibiassucê	14	4	14	4	2	2	12	2	-	-	-	-	-	-
Ibicaraí	19	5	11	3	10	3	-	-	1	-	8	2	-	-
Ibicoara	18	13	18	13	17	12	1	1	-	-	-	-	-	-
Ibicuí	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibipeba	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibipitanga	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibirapitanga	12	6	12	6	11	4	1	1	-	1	-	-	-	1
Ibirapuã	52	25	52	25	51	25	1	-	-	-	-	-	-	1
Ibirataia	1	8	1	8	-	6	1	2	-	-	-	-	-	-
Ibitiara	6	5	6	5	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibotirama	43	37	6	4	4	3	2	1	-	-	37	33	-	-
Ichu	6	10	1	3	1	3	-	-	-	-	5	7	-	-
Igaporã	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Igrapiúna	15	29	15	29	15	24	-	5	-	-	-	-	-	-
Iguaí	18	7	2	-	2	-	-	-	-	-	16	7	-	-
Ilhéus	262	250	140	120	98	84	36	32	6	4	122	130	1	-
Inhambupe	16	11	16	11	10	9	4	2	2	-	-	-	2	-
Ipecaetá	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ipiáú	163	119	11	13	7	10	4	3	-	-	152	106	-	1

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Ipirá	75	91	47	74	24	36	21	36	2	2	28	17	-	-
Ipuiara	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Irajuba	1	4	1	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Iramaia	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iraquara	62	47	23	18	22	15	1	3	-	-	39	29	-	1
Irará	5	3	4	2	4	2	-	-	-	-	1	1	-	-
Irecê	94	116	22	23	14	18	5	5	3	-	72	93	1	-
Itabela	46	32	22	19	15	13	6	6	1	-	24	13	-	-
Itaberaba	41	44	21	24	7	14	11	6	3	4	20	20	-	-
Itabuna	479	521	175	196	119	135	37	49	19	12	304	325	-	5
Itacaré	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-
Itagi	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itagibá	25	31	25	31	25	27	-	4	-	-	-	-	-	-
Itagimirim	9	7	9	7	5	7	2	-	2	-	-	-	-	-
Itaju do Colônia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itajuípe	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Itamaraju	312	91	244	30	24	26	218	4	2	-	68	61	5	2
Itambé-BA	14	16	4	5	4	4	-	1	-	-	10	11	-	-
Itanagra	4	2	4	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Itanhém	12	2	12	2	11	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Itaparica	9	7	9	7	4	5	4	2	1	-	-	-	-	-
Itapé	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Itapebi	9	7	9	7	9	5	-	2	-	-	-	-	-	1
Itapetinga	178	92	105	54	91	44	10	8	4	2	73	38	-	1
Itapicuru	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Itapitanga	4	2	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Itaquara	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itarantim	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Itatim	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Itiruçu	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	-	-
Itiúba	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Itororó	12	5	3	4	2	4	1	-	-	-	9	1	-	-
Ituaçu	11	5	11	5	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Ituberá	53	40	25	10	22	9	3	1	-	-	28	30	-	-
Iuiú	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaborandi-BA	24	17	24	17	20	12	3	5	1	-	-	-	-	1
Jacobina	200	169	111	70	93	56	18	14	-	-	89	99	1	3
Jaguaquara	1	5	1	5	-	3	-	2	1	-	-	-	-	1
Jaguarari	51	37	28	33	26	33	2	-	-	-	23	4	1	1
Jaguaripe	2	5	2	5	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-
Jandairá-BA	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jequié	342	358	140	155	78	110	48	44	14	1	202	203	1	3
Jeremoabo	2	11	2	11	1	6	-	3	1	2	-	-	-	-
Jiquiriçá	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Jitaúna	3	3	3	3	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-
João Dourado	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Juazeiro	563	509	359	393	272	327	77	61	10	5	204	116	-	-
Jucuruçu	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Jussara-BA	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Jussari	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jussiape	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lafaiete Coutinho	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Real	1	2	1	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1
Laje	10	3	10	3	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Lajedão	47	28	47	28	42	27	5	1	-	-	-	-	-	-
Lajedinho	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajedo do Tabocal	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lamarão	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Lapão	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Lauro de Freitas	617	543	400	315	290	236	77	57	33	22	217	228	-	3
Lençóis	2	6	2	6	2	6	-	-	-	-	-	-	-	1
Licínio de Almeida	1	4	1	4	1	1	-	3	-	-	-	-	-	1
Livramento de Nossa Senhora	76	93	2	4	1	4	1	-	-	-	74	89	-	1
Luís Eduardo Magalhães	166	165	166	165	133	121	32	42	1	2	-	-	3	3
Macajuba	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Macarani	5	1	5	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Macaúbas	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Madre de Deus	28	20	28	20	24	19	4	1	-	-	-	-	-	-
Maetinga	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maiquinique	2	7	2	7	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Mairi	-	3	-	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
Malhada	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Malhada de Pedras	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manoel Vitorino	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Maracás	11	12	11	12	9	12	2	-	-	-	-	-	2	1
Maragogipe	154	96	42	30	40	29	2	1	-	-	112	66	-	-
Maraú	6	4	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Marcionílio Souza	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Mascote	4	6	4	6	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Mata de São João	138	144	124	120	101	110	19	8	4	2	14	24	1	-
Matina	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medeiros Neto	19	22	19	22	15	14	4	7	-	1	-	-	-	1
Miguel Calmon	36	18	1	-	-	-	1	-	-	-	35	18	-	-
Milagres-BA	1	4	1	4	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Monte Santo	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Morpará	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morro do Chapéu	25	18	2	10	1	7	1	2	-	1	23	8	-	-
Mortugaba	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Mucugê	1	14	1	14	1	13	-	1	-	-	-	-	-	1
Mucuri	110	104	102	91	82	74	13	17	7	-	8	13	-	1
Mulungu do Morro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mundo Novo-BA	21	31	9	24	9	23	-	1	-	-	12	7	-	-
Muquém de São Francisco	6	-	6	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Muritiba	43	52	5	8	3	7	2	1	-	-	38	44	-	-
Mutuipe	65	68	4	-	2	-	2	-	-	-	61	68	-	-
Nazaré-BA	69	72	30	19	20	15	9	4	1	-	39	53	-	1
Nilo Peçanha	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Nordestina	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Fátima-BA	3	2	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1
Nova Ibiá	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Itarana	3	2	3	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	1
Nova Redenção	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Soure	2	8	2	8	1	6	-	2	1	-	-	-	-	-
Nova Viçosa	79	73	79	73	71	64	6	9	2	-	-	-	1	1
Novo Triunfo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliveira dos Brejinhos	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ouriçangas	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourolândia	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Palmas de Monte Alto	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Palmeiras	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Paramirim	3	-	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Paratinga	27	46	2	2	1	2	1	-	-	-	25	44	-	-
Paripiranga	17	13	-	2	-	-	-	2	-	-	17	11	-	-
Pau Brasil	3	1	3	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Paulo Afonso	177	126	74	62	61	44	12	18	1	-	103	64	-	-
Pé de Serra	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Pedro Alexandre	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Pilão Arcado	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Pindaí	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Pindobaçu	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Pintadas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piripá	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Piritiba	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Planaltino	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Planalto-BA	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1
Poções	73	73	4	4	3	1	1	2	-	1	69	69	-	-
Pojuca	151	124	104	87	90	82	12	5	2	-	47	37	-	-
Ponto Novo	5	4	5	4	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Porto Seguro	244	261	102	123	78	100	22	22	2	1	142	138	1	-
Potiraguá	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prado	90	35	86	26	44	25	42	1	-	-	4	9	-	-
Presidente Jânio Quadros	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Tancredo Neves	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Queimadas-BA	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Quijingue	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafael Jambeiro	2	4	2	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Remanso	41	31	5	-	1	-	4	-	-	-	36	31	-	-
Retirolândia	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Riachão das Neves	20	13	20	13	18	12	1	1	1	-	-	-	-	-
Riachão do Jacuípe	39	57	10	4	7	1	3	3	-	-	29	53	-	-
Riacho de Santana-BA	2	5	2	5	1	2	1	1	-	2	-	-	-	-
Ribeira do Amparo	2	8	2	8	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Ribeira do Pombal	30	46	10	9	8	4	1	4	1	1	20	37	-	-
Ribeirão do Largo	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Rio de Contas	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio do Antônio	1	3	1	3	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Rio do Pires	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Real	7	4	7	4	6	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Rodelas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ruy Barbosa-BA	24	29	21	27	13	19	7	8	1	-	3	2	-	-
Salinas da Margarida	3	4	3	4	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-
Salvador	7.763	6.857	5.303	4.726	4.077	3.546	930	946	296	234	2.460	2.131	19	12
Santa Bárbara-BA	4	5	4	5	3	3	1	1	-	1	-	-	-	-
Santa Brígida	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz Cabralia	17	13	17	13	16	12	-	1	1	-	-	-	1	-
Santa Cruz da Vitória	2	3	2	3	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-
Santa Inês-BA	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santaluz	23	15	23	15	20	13	3	2	-	-	-	-	-	-
Santa Luzia-BA	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Maria da Vitória	42	45	7	5	7	2	-	3	-	-	35	40	-	-
Santana-BA	41	31	1	3	1	1	-	2	-	-	40	28	-	-
Santanópolis	6	2	6	2	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Rita de Cássia	6	3	6	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Teresinha-BA	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Amaro	87	59	28	29	26	25	2	3	-	1	59	30	-	-
Santo Antônio de Jesus	233	213	63	66	38	51	19	15	6	-	170	147	1	2
Santo Estêvão	18	23	15	19	8	10	7	9	-	-	3	4	-	-
São Desidério	86	78	82	75	70	58	11	14	1	3	4	3	2	3
São Félix	17	21	3	3	1	2	2	1	-	-	14	18	-	-
São Félix do Coribe	10	20	1	2	1	2	-	-	-	-	9	18	-	-
São Felipe	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Conde	114	113	114	113	94	96	12	8	8	9	-	-	-	-
São Gabriel-BA	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Gonçalo dos Campos	41	49	41	49	35	38	5	9	1	2	-	-	-	1
São José da Vitória	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São José do Jacuípe	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel das Matas	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Passé	105	53	65	38	51	33	12	4	2	1	40	15	1	3
Sapeaçu	39	34	33	9	3	9	30	-	-	-	6	25	-	-
Sátiro Dias	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Saúde	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Seabra	70	31	14	8	9	4	5	3	-	1	56	23	1	-
Sebastião Laranjeiras	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senhor do Bonfim	114	95	17	16	7	9	10	6	-	1	97	79	-	-
Serra do Ramalho	23	21	12	6	11	2	1	4	-	-	11	15	-	-
Sento Sé	8	5	8	5	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Serra Dourada	9	1	9	1	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Serra Preta	6	-	6	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Serrinha-BA	96	120	27	25	20	22	6	2	1	1	69	95	-	-
Serrolândia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Simões Filho	569	553	532	521	380	448	110	43	42	30	37	32	2	1
Sítio do Mato	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Sobradinho-BA	10	4	10	4	9	3	1	1	-	-	-	-	1	-
Souto Soares	2	2	2	2	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Tanhaçu	15	16	15	16	15	16	-	-	-	-	-	-	-	1
Tanque Novo	8	6	8	6	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanquinho	2	2	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-
Taperoá-BA	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Tapiramutá	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teixeira de Freitas	324	271	207	166	161	120	46	44	-	2	117	105	3	2
Teodoro Sampaio-BA	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Teofilândia	3	2	3	2	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-
Teolândia	1	5	1	5	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-
Terra Nova-BA	13	17	13	17	12	17	1	-	-	-	-	-	1	-
Tremedal	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Tucano	8	5	5	1	1	-	2	1	2	-	3	4	-	-
Uauá	8	-	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ubaitaba	4	8	4	8	2	3	2	4	-	1	-	-	-	-
Ubatã	3	3	3	3	3	1	-	1	-	1	-	-	-	3
Una	22	9	22	9	18	7	4	2	-	-	-	-	-	-
Urandi	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Uruçuca	5	7	5	7	3	7	2	-	-	-	-	-	-	1
Utinga	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Valença-BA	166	194	52	66	45	53	5	12	2	1	114	128	1	-
Valente	20	18	14	1	12	-	2	1	-	-	6	17	-	-
Várzea do Poço	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Várzea Nova	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Vera Cruz-BA	9	14	9	14	4	11	3	-	2	3	-	-	-	-
Vereda	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1
Vitória da Conquista	738	650	330	265	215	170	94	69	21	26	408	385	4	2
Wagner	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Wenceslau Guimarães	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Xique-Xique	25	12	2	1	1	-	1	1	-	-	23	11	-	-
Ignorado Bahia	203	183	19	30	8	11	11	17	-	2	184	153	-	-
Minas Gerais	77.714	77.252	57.217	57.694	46.748	46.786	9.008	9.777	1.461	1.131	20.497	19.558	370	334
Abadia dos Dourados	10	7	10	7	6	5	3	2	1	-	-	-	-	-
Abaeté	43	64	26	22	22	20	4	2	-	-	17	42	-	-
Abre Campo	6	7	6	7	5	6	1	1	-	-	-	-	-	1
Acaiaca	1	2	1	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
Açucena	5	3	5	3	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-
Água Boa-MG	2	6	2	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Água Comprida	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguanil	6	2	6	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
Águas Formosas	80	54	2	2	2	2	-	-	-	-	78	52	-	-
Águas Vermelhas	3	4	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Almoreds	165	106	66	15	23	12	43	3	-	-	99	91	3	-
Aluruoca	6	4	6	4	6	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Alagoa	3	2	3	2	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-
Albertina	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Além Paraíba	79	87	39	41	32	34	6	7	1	-	40	46	-	-
Alfenas	385	367	321	320	285	268	36	51	-	1	64	47	2	1
Alfredo Vasconcelos	7	4	7	4	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-
Almenara	86	47	8	22	6	13	2	7	-	2	78	25	-	1
Alpercata	9	6	9	6	8	6	1	-	-	-	-	-	-	3
Alpinópolis	55	29	55	29	50	25	4	2	1	2	-	-	-	-
Alterosa	55	7	55	7	8	7	47	-	-	-	-	-	8	-
Alto Caparaó	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Alto Rio Doce	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Alvinópolis	19	30	19	30	14	22	5	8	-	-	-	-	-	-
Alvorada de Minas	9	8	9	8	7	3	2	4	-	1	-	-	-	1
Amparo do Serra	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Andradas	66	71	48	53	36	41	12	12	-	-	18	18	-	-
Cachoeira de Pajeú	2	2	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	2
Andrelândia	13	11	13	11	12	10	-	1	1	-	-	-	-	-
Angelândia	10	5	10	5	9	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Antônio Carlos-MG	9	11	9	11	7	11	1	-	1	-	-	-	-	-
Antônio Dias	22	21	22	21	20	17	1	4	1	-	-	-	1	1
Araçá	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Aracitaba	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Araçuaí	61	94	26	42	22	37	4	5	-	-	35	52	-	-
Araguari	895	926	769	816	644	683	114	124	11	9	126	110	2	3
Aranitina	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Araponga	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Araporã	36	51	36	51	33	43	3	8	-	-	-	-	-	3
Arapuá	9	9	9	9	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-
Araújos	5	4	5	4	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Araxá	325	293	283	265	254	229	27	35	2	1	42	28	2	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Arceburgo	40	26	40	26	35	24	4	2	1	-	-	-	-	-
Arcos	222	164	175	145	143	122	16	15	16	8	47	19	-	2
Areado	16	18	16	18	15	18	1	-	-	-	-	-	-	-
Argirita	6	3	6	3	5	2	1	1	-	-	-	-	1	-
Aricanduva	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Arinos	3	4	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Astolfo Dutra	65	60	65	60	56	54	1	4	8	2	-	-	-	-
Ataléia	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Augusto de Lima	7	8	7	8	3	7	4	1	-	-	-	-	-	-
Baependi	41	36	41	36	31	32	9	4	1	-	-	-	-	-
Baldim	27	9	27	9	18	8	4	1	5	-	-	-	-	-
BambuÍ	82	169	70	110	63	103	7	7	-	-	12	59	-	-
Bandeira	3	1	3	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Bandeira do Sul	7	4	7	4	5	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Barão de Cocais	126	109	61	85	54	70	6	15	1	-	65	24	-	-
Barão de Monte Alto	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Barbacena	452	461	256	248	197	192	55	52	4	4	196	213	3	3
Barra Longa	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Barroso	33	48	33	48	25	48	8	-	-	-	-	-	-	-
Bela Vista de Minas	21	14	21	14	18	11	3	3	-	-	-	-	-	1
Belmiro Braga	4	9	4	9	4	1	-	8	-	-	-	-	-	-
Belo Horizonte	12.544	11.924	10.409	10.128	8.222	8.015	1.974	1.983	213	130	2.135	1.796	29	20
Belo Oriente	103	103	79	77	70	64	3	6	6	7	24	26	-	1
Belo Vale	5	5	5	5	4	4	-	1	1	-	-	-	1	-
Berilo	4	2	4	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Bertópolis	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Berizal	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Betim	3.563	3.248	2.751	2.358	2.400	2.043	285	270	66	45	812	890	12	7
Bias Fortes	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Bicas	15	9	15	9	13	7	1	2	1	-	-	-	-	-
Biçuinhas	5	6	5	6	4	4	-	2	1	-	-	-	-	-
Boa Esperança-MG	148	114	58	61	51	50	6	10	1	1	90	53	-	1
Bocaina de Minas	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Bocaiúva	136	151	57	62	50	57	6	5	1	-	79	89	2	1
Bom Despacho	293	283	132	143	122	133	10	9	-	1	161	140	1	2
Bom Jardim de Minas	13	6	13	6	10	5	3	1	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus da Penha	2	4	2	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus do Amparo	3	16	3	16	1	13	2	3	-	-	-	-	-	1
Bom Jesus do Galho	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Bom Repouso	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Sucesso-MG	21	19	21	19	19	16	1	3	1	-	-	-	-	-
Bonfim-MG	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonfinópolis de Minas	8	7	8	7	5	6	3	1	-	-	-	-	-	-
Borda da Mata	29	18	29	18	27	11	1	7	1	-	-	-	-	-
Botelhos	24	21	24	21	17	19	7	2	-	-	-	-	1	-
Botumirim	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Brasilândia de Minas	9	13	9	13	7	11	2	2	-	-	-	-	-	1
Brasília de Minas	40	15	8	4	8	2	-	2	-	-	32	11	-	-
Brás Pires	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Braúnas	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Brasópolis	13	13	13	13	10	9	3	4	-	-	-	-	1	-
Brumadinho	243	209	172	161	156	130	13	14	3	17	71	48	2	1
Bueno Brandão	3	7	3	7	3	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Buenópolis	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Buritís-MG	28	27	28	27	25	23	3	4	-	-	-	-	-	2
Buritizeiro	43	26	43	26	36	22	7	2	-	2	-	-	1	-
Cabeceira Grande	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Verde	27	31	27	31	23	25	4	6	-	-	-	-	-	1
Cachoeira da Prata	5	1	5	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cachoeira de Minas	17	10	17	10	13	9	4	1	-	-	-	-	-	-
Cachoeira Dourada-MG	5	3	5	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Caetanópolis	34	27	34	27	28	22	6	5	-	-	-	-	-	-
Caeté	125	109	96	85	77	66	19	19	-	-	29	24	-	-
Caiana	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cajuri	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Caldas	26	27	26	27	24	21	2	6	-	-	-	-	1	-
Camacho	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Camanducaia	98	102	98	102	88	99	10	3	-	-	-	-	-	-
Cambuí	148	130	90	111	78	90	11	18	1	3	58	19	-	2
Cambuquira	17	17	17	17	15	17	2	-	-	-	-	-	-	-
Campanário	2	6	2	6	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-
Campanha	19	28	19	28	13	24	6	4	-	-	-	-	-	-
Campestre-MG	20	21	20	21	19	20	1	1	-	-	-	-	-	-
Campina Verde	59	70	39	49	36	43	3	6	-	-	20	21	-	-
Campo Belo	125	112	63	58	52	45	10	11	1	2	62	54	3	-
Campo do Meio	8	7	8	7	8	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Campo Florido	96	108	96	108	93	93	2	13	1	2	-	-	-	-
Campos Altos	27	30	27	30	22	27	5	3	-	-	-	-	-	1
Campos Gerais	47	66	32	55	27	32	5	23	-	-	15	11	1	-
Canaã	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Canápolis-MG	26	26	26	26	26	24	-	2	-	-	-	-	-	-
Cana Verde	2	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Candeias-MG	21	18	21	18	19	15	2	3	-	-	-	-	-	-
Cantagalo-MG	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Caparaó	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Capela Nova	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Capelinha	109	77	22	14	20	11	2	3	-	-	87	63	-	-
Capetinga	6	4	6	4	4	4	1	-	1	-	-	-	-	-
Capim Branco	17	17	17	17	13	13	4	3	-	1	-	-	-	-
Capinópolis	29	52	29	52	27	46	1	6	1	-	-	-	-	-
Capitão Andrade	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Capitão Enéas	38	36	38	36	28	30	10	6	-	-	-	-	1	2
Capitólio	9	25	9	25	6	16	2	8	1	1	-	-	-	2
Caputira	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Carai	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Carandaí	87	104	35	61	32	48	3	13	-	-	52	43	-	1
Carangola	247	253	18	17	10	12	8	4	-	1	229	236	1	-
Caratinga	422	396	206	207	169	163	36	43	1	1	216	189	-	6
Carbonita	3	7	3	7	2	6	1	1	-	-	-	-	-	1
Careaçu	6	8	6	8	5	6	1	1	-	1	-	-	-	-
Carlos Chagas	39	29	39	29	33	21	6	8	-	-	-	-	-	-
Carmésia	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Carmo da Cachoeira	19	22	19	22	17	21	2	1	-	-	-	-	-	-
Carmo da Mata	66	37	66	37	41	31	2	1	23	5	-	-	-	1
Carmo de Minas	9	11	9	11	6	10	3	1	-	-	-	-	1	-
Carmo do Cajuru	65	52	65	52	54	45	11	5	-	2	-	-	-	-
Carmo do Paranaíba	77	68	22	32	19	29	3	3	-	-	55	36	-	-
Carmo do Rio Claro	23	28	23	28	20	23	3	5	-	-	-	-	-	1
Carmópolis de Minas	29	49	29	49	28	41	1	8	-	-	-	-	-	2
Carneirinho	36	80	36	80	26	65	10	15	-	-	-	-	1	-
Carrancas	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Carvalhópolis	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Carvalhos	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Casa Grande	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Cascalho Rico	10	9	10	9	9	8	1	1	-	-	-	-	-	-
Cássia	65	78	27	27	23	21	3	5	1	1	38	51	-	-
Conceição da Barra de Minas	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Cataguases	363	466	252	293	198	240	38	49	16	4	111	173	3	2
Catas Altas	17	11	17	11	16	8	1	3	-	-	-	-	-	-
Catuji	5	3	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Catuti	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Caxambu	48	39	40	31	34	26	6	5	-	-	8	8	-	-
Cedro do Abaeté	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Central de Minas	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Centralina	4	12	4	12	3	8	1	4	-	-	-	-	-	1
Chácara	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalé	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Chapada Gaúcha	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Chiador	5	3	5	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Cipotânea	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Claraval	18	12	18	12	16	10	2	2	-	-	-	-	-	-
Claro dos Poções	4	3	4	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Cláudio	198	143	174	109	89	84	6	8	79	17	24	34	1	1
Coimbra	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Coluna	2	5	2	5	2	4	-	1	-	-	-	-	-	1
Comendador Gomes	29	14	29	14	29	13	-	1	-	-	-	-	-	1
Comercinho	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	1	-
Conceição da Aparecida	9	3	9	3	4	2	5	1	-	-	-	-	-	-
Conceição das Pedras	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Conceição das Alagoas	81	54	71	50	55	45	15	5	1	-	10	4	4	-
Conceição de Ipanema	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Conceição do Mato Dentro	111	102	47	53	42	47	5	6	-	-	64	49	-	-
Conceição do Pará	47	70	47	70	46	69	1	1	-	-	-	-	-	-
Conceição do Rio Verde	20	26	20	26	18	23	2	3	-	-	-	-	-	-
Conceição dos Ouros	11	11	11	11	8	6	3	4	-	1	-	-	-	-
Cônego Marinho	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Confins	61	69	61	69	47	56	14	13	-	-	-	-	-	-
Congonhal	6	11	6	11	6	9	-	2	-	-	-	-	-	1
Congonhas	339	243	238	213	169	161	31	33	38	19	101	30	4	2
Congonhas do Norte	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Conquista	18	25	18	25	18	15	-	10	-	-	-	-	-	-
Conselheiro Lafaiete	271	286	203	218	160	162	37	50	6	6	68	68	2	-
Conselheiro Pena	37	59	18	17	15	11	3	6	-	-	19	42	-	-
Contagem	4.253	4.167	3.405	3.345	2.864	2.753	488	557	53	35	848	822	20	12
Coqueiral	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Coração de Jesus	20	13	6	4	6	4	-	-	-	-	14	9	-	-
Cordisburgo	5	4	5	4	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Cordislândia	4	4	4	4	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Corinto	161	168	23	25	12	19	11	6	-	-	138	143	-	-
Coroaci	6	6	6	6	6	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Coromandel	49	52	31	36	31	24	-	11	-	1	18	16	-	-
Coronel Fabriciano	270	275	213	220	155	168	57	51	1	1	57	55	-	-
Coronel Murta	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Coronel Pacheco	3	6	3	6	3	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Coronel Xavier Chaves	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Córrego Danta	10	9	10	9	2	6	8	3	-	-	-	-	-	5
Córrego do Bom Jesus	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Córrego Fundo	32	31	32	31	27	14	2	2	3	15	-	-	-	-
Córrego Novo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Couto de Magalhães de Minas	3	1	3	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Crísólita	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cristais	4	7	4	7	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Cristália	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cristiano Ottoni	7	3	7	3	4	2	3	1	-	-	-	-	-	1
Cristina	6	4	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Crucilândia	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruzeiro da Fortaleza	8	5	8	5	7	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Cruzília	14	18	14	18	14	16	-	2	-	-	-	-	-	-
Cuparaque	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Curral de Dentro	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Curvelo	424	371	250	250	171	199	78	50	1	1	174	121	19	1
Delfim Moreira	7	11	7	11	5	6	2	5	-	-	-	-	-	1
Delfinópolis	5	5	5	5	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Delta	59	23	59	23	36	23	-	-	23	-	-	-	-	1
Descoberto	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Desterro de Entre Rios	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Desterro do Melo	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Diamantina	256	232	68	61	59	58	9	2	-	1	188	171	1	-
Diogo de Vasconcelos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dionísio	8	4	8	4	4	4	2	-	2	-	-	-	-	-
Divinésia	8	5	8	5	8	3	-	2	-	-	-	-	-	-
Divino	4	22	4	22	4	9	-	13	-	-	-	-	-	1
Divino das Laranjeiras	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Divinolândia de Minas	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Divinópolis	1.089	1.151	618	787	493	657	117	125	8	5	471	364	1	3
Divisa Alegre	7	10	7	10	2	4	1	-	4	6	-	-	-	-
Divisa Nova	6	3	6	3	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Divisópolis	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Dom Bosco	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Dom Cavati	4	2	4	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Dom Joaquim	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-



# Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Dom Silvério	4	8	4	8	3	5	1	3	-	-	-	-	-	-
Dom Viçoso	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Dona Euzébia	5	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Dores de Campos	13	17	13	17	10	13	3	4	-	-	-	-	-	-
Dores de Guanhães	8	7	8	7	6	7	-	-	2	-	-	-	-	-
Dores do Indaia	68	62	7	15	5	14	2	1	-	-	61	47	-	-
Dores do Turvo	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Doresópolis	2	7	2	7	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Douradoquara	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Durandé	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Elói Mendes	34	43	34	43	31	41	3	2	-	-	-	-	1	-
Engenheiro Caldas	6	6	6	6	6	5	-	1	-	-	-	-	-	1
Engenheiro Navarro	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Entre Folhas	5	2	5	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Entre Rios de Minas	13	10	13	10	12	8	1	2	-	-	-	-	-	-
Ervália	9	6	9	6	7	5	2	1	-	-	-	-	-	1
Esmeraldas	43	38	43	38	26	31	17	7	-	-	-	-	3	1
Espera Feliz	158	100	9	14	7	9	1	4	1	1	149	86	-	-
Espinosa	19	19	6	9	6	7	-	2	-	-	13	10	1	-
Espírito Santo do Dourado	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Estiva	7	17	7	17	5	10	2	7	-	-	-	-	-	-
Estrela Dalva	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estrela do Indaia	3	5	3	5	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Estrela do Sul	15	21	15	21	12	19	3	2	-	-	-	-	-	-
Eugenópolis	3	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ewbank da Câmara	8	19	8	19	7	1	-	18	1	-	-	-	-	-
Extrema	205	251	205	251	190	236	12	14	3	1	-	-	2	1
Fama	8	1	8	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Faria Lemos	2	7	2	7	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Felício dos Santos	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Gonçalo do Rio Preto	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Felixlândia	37	22	37	22	33	20	4	2	-	-	-	-	-	-
Fernandes Tourinho	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferros	6	11	6	11	6	10	-	1	-	-	-	-	-	-
Fervedouro	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Florestal	4	4	4	4	3	3	1	1	-	-	-	-	1	-
Formiga	272	283	143	204	104	170	26	25	13	9	129	79	1	2
Formoso-MG	4	3	4	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Fortaleza de Minas	17	20	17	20	15	17	2	3	-	-	-	-	-	1
Fortuna de Minas	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Francisco Dumont	6	10	6	10	4	10	2	-	-	-	-	-	-	-
Francisco Sá	16	17	16	17	14	12	2	4	-	1	-	-	1	1
Franciscópolis	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Frei Gaspar	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Frei Inocência	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Fronteira	34	20	34	20	26	16	7	4	1	-	-	-	1	-
Fronteira dos Vales	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Fruta de Leite	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frutal	295	284	266	258	234	216	32	42	-	-	29	26	2	1
Funilândia	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Galliléia	2	5	2	5	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
Gameleiras	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Glaucilândia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goianá	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Gonçalves	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Gonzaga	9	-	9	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gouvêa	9	4	9	4	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Valadares	935	1.127	539	724	390	521	142	187	7	16	396	403	2	4
Grão Mogol	31	28	31	28	29	23	2	5	-	-	-	-	2	1
Guanhães	129	138	47	57	39	44	8	11	-	2	82	81	1	-
Guapé	14	14	14	14	10	12	4	2	-	-	-	-	-	-
Guaraciaba-MG	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Guaraciama	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Guaranésia	256	154	256	154	246	146	10	8	-	-	-	-	1	-
Guarani	8	4	8	4	7	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Guarará	3	4	3	4	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Guarda-Mor	6	4	6	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Guaxupé	351	509	309	447	271	385	37	62	1	-	42	62	-	-
Guidoval	15	9	15	9	6	5	4	2	5	2	-	-	-	-
Guimarânia	5	4	5	4	4	2	1	2	-	-	-	-	-	1
Guiricema	3	8	3	8	2	6	-	2	1	-	-	-	-	-
Gurinhata	8	13	8	13	8	12	-	1	-	-	-	-	-	2
Heliadora	4	6	4	6	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-
Iapu	11	3	11	3	9	1	2	2	-	-	-	-	-	-
Ibertioga	2	5	2	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Ibiá	94	59	60	41	48	36	5	5	7	-	34	18	1	1
Ibiaí	3	4	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Ibiraci	21	20	21	20	20	18	1	2	-	-	-	-	-	1
Ibitiré	388	401	241	230	201	181	38	48	2	1	147	171	1	2
Ibitiúra de Minas	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibituruna	5	3	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Icaraí de Minas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Igarapé	99	76	99	76	89	67	9	7	1	2	-	-	-	-
Igaratinga	9	9	9	9	9	8	-	1	-	-	-	-	-	-
Iguatama	26	28	26	28	22	26	4	1	-	1	-	-	1	1
Ijaci	30	18	30	18	27	17	3	1	-	-	-	-	-	-
Ilicínea	8	4	8	4	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Imbé de Minas	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Inconfidentes	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Indianópolis-MG	24	27	24	27	23	25	1	2	-	-	-	-	-	-
Ingai	14	8	14	8	13	8	-	-	1	-	-	-	-	-
Inhapim	92	56	11	6	7	6	4	-	-	-	81	50	-	-
Inhaúma	6	3	6	3	6	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Inimutaba	17	9	17	9	12	6	5	3	-	-	-	-	-	-
Ipaba	32	26	32	26	29	19	3	6	-	1	-	-	1	-
Ipanema	8	12	8	12	8	10	-	2	-	-	-	-	-	3
Ipatinga	1.656	1.560	1.390	1.341	1.038	938	344	384	8	19	266	219	4	5
Ipiacu	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipiúna	6	3	6	3	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Iraí de Minas	12	8	12	8	7	5	5	3	-	-	-	-	-	-
Itabira	712	713	643	640	564	576	43	62	36	2	69	73	3	2
Itabirinha de Mantena	-	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Itabirito	275	282	218	228	179	170	27	38	12	20	57	54	1	2
Itacambira	19	17	19	17	15	17	4	-	-	-	-	-	-	-
Itacarambi	39	44	39	44	37	42	2	2	-	-	-	-	-	-
Itaguara	30	27	30	27	25	21	4	6	1	-	-	-	-	1
Itaipé	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Itajubá	543	505	485	469	399	375	73	84	13	10	58	36	1	-
Itamarandiba	53	80	12	7	10	2	2	5	-	-	41	73	-	-
Itamarati de Minas	3	4	3	4	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-
Itambacuri	36	28	19	6	17	6	2	-	-	-	17	22	1	1
Itambé do Mato Dentro	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Itamogi	5	10	5	10	4	10	1	-	-	-	-	-	-	-
Itamonte	60	64	60	64	53	61	6	3	1	-	-	-	-	-
Itanhandu	41	42	41	42	34	36	7	5	-	1	-	-	-	1
Itanhomi	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1
Itaobim	41	75	12	9	11	9	1	-	-	-	29	66	2	1
Itapagipe	111	91	111	91	107	86	4	5	-	-	-	-	1	-
Itapecerica	87	76	44	39	37	36	5	3	2	-	43	37	-	1
Itapeva-MG	27	30	27	30	24	25	3	5	-	-	-	-	-	-
Itatiaiuçu	75	61	75	61	69	54	6	7	-	-	-	-	1	2
Itaú de Minas	48	35	48	35	41	32	7	3	-	-	-	-	-	-
Itaúna	434	458	357	391	318	347	38	34	1	10	77	67	2	2
Itaverava	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Itinga	2	4	2	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	1
Itueta	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Ituiutaba	452	484	290	340	238	290	50	49	2	1	162	144	1	2
Itumirim	1	5	1	5	1	3	-	2	-	-	-	-	1	-
Iturama	431	429	245	259	231	240	13	17	1	2	186	170	-	1
Itutinga	4	2	4	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Jaboticatubas	12	11	12	11	7	8	5	3	-	-	-	-	-	-
Jacinto	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Jacuí	7	4	7	4	6	4	1	-	-	-	-	-	-	2
Jacutinga-MG	35	32	35	32	30	25	5	7	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Jaguaraçu	4	5	4	5	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Jaíba	33	36	33	36	24	26	7	10	2	-	-	-	1	1
Jampruca	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Janaúba	249	293	23	48	21	39	2	8	-	1	226	245	-	-
Januária	72	91	14	16	9	14	5	2	-	-	58	75	1	-
Japaraíba	5	3	5	3	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Japonvar	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Jeceaba	38	34	38	34	31	29	7	5	-	-	-	-	-	-
Jenipapo de Minas	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	2
Jequeri	10	11	10	11	10	10	-	1	-	-	-	-	-	-
Jequitaiá	13	7	13	7	9	7	4	-	-	-	-	-	1	-
Jequitibá	15	9	15	9	13	6	1	3	1	-	-	-	-	-
Jequitinhonha	56	101	3	3	2	3	1	-	-	-	53	98	-	-
Jesuânia	5	2	5	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Joanésia	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
João Monlevade	291	268	241	216	197	177	44	39	-	-	50	52	4	2
João Pinheiro	213	226	156	182	142	172	12	10	2	-	57	44	3	1
Joaquim Felício	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Jordânia	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
José Gonçalves de Minas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
José Raydan	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Josenópolis	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova União-MG	10	8	10	8	8	5	2	3	-	-	-	-	-	1
Juatuba	125	143	125	143	111	127	14	15	-	1	-	-	-	-
Juiz de Fora	3.393	3.661	2.144	2.163	1.642	1.632	253	298	249	233	1.249	1.498	9	8
Juramento	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Juruáia	5	10	5	10	5	7	-	3	-	-	-	-	-	-
Ladainha	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Lagamar	10	4	10	4	9	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa da Prata	248	265	96	110	76	92	19	13	1	5	152	155	1	1
Lagoa dos Patos	2	3	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Dourada	3	7	3	7	1	7	2	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Formosa	16	13	16	13	14	9	1	4	1	-	-	-	-	-
Lagoa Grande-MG	7	17	7	17	4	17	3	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Santa-MG	172	176	172	176	137	154	34	22	1	-	-	-	3	-
Lajinha	8	8	8	8	4	4	4	3	-	1	-	-	-	1
Lambari	10	15	10	15	7	10	3	5	-	-	-	-	-	-
Lamim	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laranjal-MG	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lassance	11	20	11	20	9	19	2	1	-	-	-	-	-	-
Lavras	295	321	241	246	202	199	39	46	-	1	54	75	2	2
Leandro Ferreira	4	9	4	9	4	7	-	2	-	-	-	-	-	2
Leme do Prado	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Leopoldina	163	200	107	130	91	108	15	16	1	6	56	70	3	1
Liberdade	2	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Lima Duarte	14	10	14	10	9	9	4	-	1	1	-	-	-	1
Limeira do Oeste	33	45	33	45	33	43	-	2	-	-	-	-	-	-
Luisburgo	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Luislândia	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Luminárias	12	6	12	6	7	5	5	1	-	-	-	-	-	-
Luz	48	53	48	53	45	44	3	9	-	-	-	-	5	5
Machacalis	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Machado	194	161	106	82	95	75	11	7	-	-	88	79	-	1
Madre de Deus de Minas	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Malacacheta	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Manga	22	10	3	2	2	1	1	1	-	-	19	8	-	-
Manhuaçu	336	290	108	123	88	103	20	20	-	-	228	167	2	-
Manhumirim	122	110	12	11	9	8	3	3	-	-	110	99	-	-
Mantena	47	40	17	11	16	6	1	4	-	1	30	29	-	-
Maravilhas	7	8	7	8	6	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Mar de Espanha	6	6	6	6	6	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Maria da Fé	10	4	10	4	9	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Mariana	239	350	160	249	139	195	18	48	3	6	79	101	2	1
Marilac	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mário Campos	12	9	12	9	11	7	1	2	-	-	-	-	-	-
Maripá de Minas	2	4	2	4	-	4	-	-	2	-	-	-	-	3
Marliéria	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Marmelópolis	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martinho Campos	30	38	30	38	29	36	1	2	-	-	-	-	-	1
Martins Soares	4	6	4	6	2	6	2	-	-	-	-	-	-	1
Mata Verde	-	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Materlândia	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Mateus Leme	76	171	76	171	63	161	8	8	5	2	-	-	2	-
Matias Barbosa	61	53	61	53	49	49	10	4	2	-	-	-	-	-
Matias Cardoso	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Matipó	9	11	9	11	7	10	2	1	-	-	-	-	-	-
Mato Verde	2	6	2	6	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Matozinhos	248	218	100	115	79	96	21	19	-	-	148	103	2	1
Matutina	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Medeiros	5	3	5	3	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-
Medina	31	40	4	10	4	9	-	1	-	-	27	30	1	-
Mendes Pimentel	1	4	1	4	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Mercês	2	2	2	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Mesquita-MG	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Minas Novas	179	151	13	7	8	6	4	1	1	-	166	144	-	-
Minduri	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Mirabela	6	1	6	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	1
Miradouro	4	6	4	6	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-
Miraf	14	21	14	21	13	18	1	2	-	1	-	-	-	1
Moeda	6	9	6	9	3	9	3	-	-	-	-	-	-	-
Moema	4	5	4	5	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Monjolos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Monsenhor Paulo	17	14	17	14	15	14	2	-	-	-	-	-	-	-
Montalvânia	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Monte Alegre de Minas	32	41	32	41	27	34	5	7	-	-	-	-	-	-
Monte Azul	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Monte Belo	210	204	210	204	208	200	2	1	-	3	-	-	1	1
Monte Carmelo	309	251	92	91	73	68	17	22	2	1	217	160	-	1
Monte Santo de Minas	37	40	37	40	34	35	3	5	-	-	-	-	-	-
Montes Claros	1.311	1.669	694	899	483	617	200	277	11	5	617	770	3	4
Monte Sião	19	26	19	26	15	23	4	2	-	1	-	-	-	1
Montezuma	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Morada Nova de Minas	33	31	33	31	30	31	2	-	1	-	-	-	-	-
Morro da Garça	5	4	5	4	4	4	-	-	1	-	-	-	-	-
Morro do Pilar	10	6	10	6	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Munhoz	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Muriaé	508	410	211	190	172	155	33	32	6	3	297	220	2	2
Mutum	118	110	9	6	7	5	2	1	-	-	109	104	-	-
Muzambinho	117	112	33	29	32	29	1	-	-	-	84	83	-	-
Nacip Raydan	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanuque	216	194	149	135	142	118	7	17	-	-	67	59	-	-
Naque	7	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Natalândia	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Natércia	1	4	1	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Nazareno	13	7	13	7	10	5	3	2	-	-	-	-	2	-
Nepomuceno	23	14	23	14	20	13	3	-	-	1	-	-	-	-
Ninheira	1	3	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Nova Belém	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Era	75	73	51	47	42	36	9	11	-	-	24	26	-	1
Nova Lima	634	712	608	668	526	531	77	107	5	30	26	44	3	4
Nova Mógica	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Ponte	74	79	74	79	70	74	3	5	1	-	-	-	-	1
Nova Porteirinha	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Resende	5	2	5	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Nova Serrana	247	283	228	276	174	197	53	77	1	2	19	7	4	-
Novo Cruzeiro	5	2	5	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Novo Oriente de Minas	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-
Novorizonte	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Olaria	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Olhos-d'Água	8	7	8	7	8	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Oliveira	154	155	68	60	58	49	9	11	1	-	86	95	1	-
Oliveira Fortes	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Onça de Pitangui	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Oratórios	8	12	8	12	4	12	4	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Orizânia	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ouro Branco-MG	283	212	220	190	201	174	14	12	5	4	63	22	1	-
Ouro Fino	198	242	61	71	47	59	14	11	-	1	137	171	2	-
Ouro Preto	257	318	257	318	229	239	17	43	11	36	-	-	-	1
Ouro Verde de Minas	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Padre Carvalho	38	20	38	20	38	20	-	-	-	-	-	-	1	-
Padre Paraíso	4	2	4	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Paineiras	10	5	10	5	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Pains	63	67	63	67	58	56	3	6	2	5	-	-	-	-
Pai Pedro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Paiva	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Palma	23	12	4	1	2	-	2	1	-	-	19	11	1	-
Palmópolis	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Papagaios	36	40	36	40	34	38	2	2	-	-	-	-	1	-
Paracatu	189	209	182	195	158	148	23	27	1	20	7	14	2	2
Pará de Minas	359	447	219	228	180	185	39	43	-	-	140	219	2	3
Paraguaçu	52	66	52	66	48	54	4	11	-	1	-	-	1	1
Paraisópolis	49	42	49	42	40	30	6	10	3	2	-	-	2	-
Paraopeba	59	99	59	99	44	88	14	10	1	1	-	-	-	-
Passabém	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Passa Quatro	27	37	27	37	20	26	7	11	-	-	-	-	-	-
Passa Tempo	14	8	14	8	10	6	3	2	1	-	-	-	-	-
Passa Vinte	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Passos	617	676	253	216	222	179	29	30	2	7	364	460	5	2
Patos de Minas	751	809	520	559	408	454	106	100	6	5	231	250	1	3
Patrocínio	563	562	426	505	371	454	54	50	1	1	137	57	2	2
Patrocínio do Muriaé	1	8	1	8	1	5	-	3	-	-	-	-	-	-
Paula Cândido	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Paulistas	2	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Pavão	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Pecanha	35	23	16	8	15	8	1	-	-	-	19	15	-	-
Pedra Azul	36	46	10	12	8	9	2	3	-	-	26	34	-	-
Pedra Bonita	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pedra do Anta	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pedra do Indaiá	4	4	4	4	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Pedra Dourada	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedralva	8	9	8	9	4	7	2	2	2	-	-	-	-	-
Pedras de Maria da Cruz	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Pedrinópolis	3	4	3	4	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Pedro Leopoldo	287	301	230	264	186	227	44	37	-	-	57	37	1	-
Pedro Teixeira	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Pequeri	5	4	5	4	4	4	-	-	1	-	-	-	-	-
Perdigão	8	10	8	10	7	7	1	3	-	-	-	-	-	-
Perdizes	64	49	64	49	63	41	1	8	-	-	-	-	1	1
Perdões	21	13	21	13	13	12	8	1	-	-	-	-	-	-
Periquito	6	6	6	6	5	5	1	1	-	-	-	-	-	-
Pescador	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Piau	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Piedade de Caratinga	5	5	5	5	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Piedade de Ponte Nova	7	12	7	12	5	9	2	3	-	-	-	-	-	-
Piedade do Rio Grande	1	7	1	7	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-
Piedade dos Gerais	-	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Pimenta	15	14	15	14	12	12	1	1	2	1	-	-	-	-
Pingo d'Água	5	3	5	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Piracema	4	2	4	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-
Pirajuba	42	25	42	25	39	23	2	2	1	-	-	-	-	-
Piranga	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Piranguçu	10	6	10	6	7	6	3	-	-	-	-	-	-	-
Piranguinho	11	6	11	6	7	3	4	2	-	1	-	-	-	1
Pirapetinga	18	20	18	20	15	18	2	2	1	-	-	-	-	-
Pirapora	309	287	203	202	175	165	28	36	-	1	106	85	-	-
Piraúba	11	5	11	5	9	3	2	-	-	2	-	-	-	-
Pitangui	60	63	43	40	38	31	5	9	-	-	17	23	-	-
Piui	78	96	65	81	50	64	14	17	1	-	13	15	3	1
Planura	11	8	11	8	8	6	3	2	-	-	-	-	1	-
Poço Fundo	9	5	9	5	8	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Poços de Caldas	698	745	662	704	573	611	83	89	6	4	36	41	5	3

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Pocrane	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Pompéu	329	349	329	349	316	340	12	9	1	-	-	-	1	-
Ponte Nova	318	248	226	188	209	166	15	19	2	3	92	60	-	2
Ponto Chique	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ponto dos Volantes	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Porteirinha	9	9	9	9	8	6	1	3	-	-	-	-	-	-
Porto Firme	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Poté	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Pouso Alegre	818	845	521	604	433	520	83	77	5	7	297	241	1	4
Pouso Alto	27	28	27	28	22	23	5	5	-	-	-	-	1	1
Prados	36	24	36	24	34	18	-	3	2	3	-	-	-	-
Prata-MG	224	178	169	152	147	135	21	17	1	-	55	26	1	3
Pratápolis	16	6	16	6	14	5	2	1	-	-	-	-	-	2
Pratinha	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Presidente Bernardes-MG	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Juscelino-MG	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Presidente Olegário	42	41	42	41	35	35	6	6	1	-	-	-	-	-
Prudente de Moraes	14	12	14	12	12	6	1	6	1	-	-	-	-	2
Quartel Geral	5	10	5	10	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Queluzita	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Raposos	9	11	9	11	4	8	5	3	-	-	-	-	-	-
Raul Soares	32	29	5	10	3	8	2	2	-	-	27	19	1	-
Recreio	20	18	8	2	7	2	1	-	-	-	12	16	-	-
Reduto	4	1	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Resende Costa	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Resplendor	14	16	14	16	11	14	3	2	-	-	-	-	-	-
Ressaquinha	1	5	1	5	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Riachinho-MG	5	-	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Riacho dos Machados	8	21	8	21	8	19	-	2	-	-	-	-	-	-
Ribeirão das Neves	569	571	320	350	249	248	70	101	1	1	249	221	2	1
Ribeirão Vermelho	2	4	2	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Rio Acima	11	12	11	12	7	11	4	1	-	-	-	-	-	-
Rio Casca	12	19	12	19	10	18	2	1	-	-	-	-	-	-
Rio do Prado	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Espera	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Manso	2	10	2	10	2	5	-	5	-	-	-	-	-	-
Rio Novo	3	11	3	11	3	10	-	1	-	-	-	-	-	-
Rio Paranaíba	52	57	52	57	51	51	1	6	-	-	-	-	2	1
Rio Pardo de Minas	28	20	10	9	5	6	5	3	-	-	18	11	-	-
Rio Piracicaba	15	18	15	18	14	15	-	2	1	1	-	-	-	-
Rio Pomba	22	18	22	18	20	16	2	2	-	-	-	-	1	-
Rio Preto	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Vermelho	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Ritápolis	-	10	-	10	-	8	-	2	-	-	-	-	-	-
Rochado de Minas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rodeiro	20	36	20	36	17	32	2	4	1	-	-	-	-	-
Romaria	11	9	11	9	11	9	-	-	-	-	-	-	-	-
Rosário da Limeira	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubelita	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Rubim	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sabará	337	315	245	273	182	208	62	64	1	1	92	42	5	3
Sabinópolis	12	14	12	14	12	13	-	1	-	-	-	-	-	-
Sacramento	196	202	132	90	117	82	14	8	1	-	64	112	-	-
Salinas	107	108	28	44	22	32	6	11	-	1	79	64	1	2
Salto da Divisa	6	10	6	10	6	8	-	1	-	1	-	-	-	1
Santa Bárbara-MG	71	60	71	60	64	54	7	6	-	-	-	-	1	-
Santa Bárbara do Leste	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Bárbara do Monte Verde	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Bárbara do Tugúrio	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz de Minas	7	9	7	9	5	7	2	1	-	1	-	-	-	-
Santa Cruz do Escalvado	3	8	3	8	2	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Efigênia de Minas	2	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	1
Santa Fé de Minas	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Juliana	107	92	107	92	97	88	7	4	3	-	-	-	-	1
Santa Luzia-MG	579	620	428	454	349	321	67	84	12	49	151	166	2	1
Santa Margarida	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Maria de Itabira	5	13	5	13	5	12	-	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Santa Maria do Suaçuí	44	63	1	8	1	7	-	1	-	-	43	55	-	-
Santana da Vargem	11	4	11	4	10	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Santana de Cataguases	4	4	4	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Santana de Pirapama	2	5	2	5	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Deserto	6	7	6	7	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Santana do Garambéu	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Jacaré	-	4	-	4	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
Santana do Manhuaçu	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Paraíso	224	153	224	153	195	129	28	23	1	1	-	-	3	-
Santana do Riacho	5	1	5	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita de Caldas	2	8	2	8	2	8	-	-	-	-	-	-	-	1
Santa Rita de Jacutinga	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita de Minas	13	7	13	7	11	6	1	1	1	-	-	-	-	-
Santa Rita do Ibitipoca	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Itueto	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Sapucaí	150	164	120	156	96	133	24	23	-	-	30	8	1	-
Santa Rosa da Serra	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Vitória	117	128	117	128	108	117	7	11	2	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Amparo	17	18	17	18	17	12	-	5	-	1	-	-	1	1
Santo Antônio do Aventureiro	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Gramma	7	5	7	5	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Itambé	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Monte	21	30	21	30	19	26	1	3	1	1	-	-	1	1
Santo Antônio do Retiro	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Rio Abaixo	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	1
Santo Hipólito	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Santos Dumont	160	145	61	48	50	38	8	8	3	2	99	97	-	2
São Bento Abade	4	4	4	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-
São Brás do Suaçuí	4	5	4	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-
São Domingos das Dores	8	1	8	1	7	-	1	1	-	-	-	-	-	-
São Domingos do Prata	26	28	26	28	24	24	2	4	-	-	-	-	1	-
São Francisco-MG	149	204	5	18	2	14	3	4	-	-	144	186	-	1
São Francisco de Paula-MG	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco de Sales	2	8	2	8	2	6	-	2	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Glória	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
São Geraldo	28	14	28	14	17	10	11	3	-	1	-	-	1	-
São Geraldo da Piedade	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Geraldo do Baixo	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Gonçalo do Abaeté	10	12	10	12	6	5	4	7	-	-	-	-	1	2
São Gonçalo do Pará	19	17	19	17	17	13	2	4	-	-	-	-	1	-
São Gonçalo do Rio Abaixo	96	82	96	82	89	68	7	14	-	-	-	-	-	1
São Gonçalo do Sapucaí	44	27	40	24	29	23	11	1	-	-	4	3	1	2
São Gotardo	85	90	40	42	34	38	5	4	1	-	45	48	1	-
São João Batista do Glória	13	10	13	10	13	10	-	-	-	-	-	-	-	1
São João da Lagoa	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São João da Ponte	3	4	3	4	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
São João del Rei	349	399	155	174	130	128	21	38	4	8	194	225	1	1
São João do Manhuaçu	5	2	5	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
São João do Manteninha	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Oriente	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Paraíso-MG	10	16	7	2	7	2	-	-	-	-	3	14	-	-
São João Evangelista	29	36	5	10	4	8	1	2	-	-	24	26	-	1
São João Nepomuceno	109	81	20	29	20	26	-	3	-	-	89	52	-	-
São Joaquim de Bicas	236	163	236	163	214	148	17	6	5	9	-	-	-	1
São José da Barra	22	15	22	15	15	13	6	2	1	-	-	-	-	-
São José da Lapa	76	65	76	65	62	53	11	12	3	-	-	-	-	-
São José da Safira	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
São José da Varginha	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
São José do Alegre	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Divino-MG	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São José do Goiabal	6	10	6	10	5	9	1	1	-	-	-	-	-	-
São José do Jacuri	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Mantimento	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
São Lourenço	164	193	90	86	63	60	26	26	1	-	74	107	-	2
São Miguel do Anta	3	3	3	3	3	2	-	-	-	1	-	-	1	-
São Pedro da União	15	6	15	6	15	6	-	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro dos Ferros	58	38	58	38	33	37	4	1	21	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
São Pedro do Suaçuí	2	5	2	5	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-
São Romão	8	9	8	9	7	8	1	1	-	-	-	-	-	-
São Roque de Minas	3	6	3	6	2	5	1	1	-	-	-	-	-	1
São Sebastião da Bela Vista	5	5	5	5	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-
São Sebastião da Vargem Aleg	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Anta	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Maranhão	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Oeste	12	11	12	11	12	11	-	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Paraíso	384	385	233	232	203	184	29	44	1	4	151	153	1	-
São Tiago	3	5	3	5	2	5	1	-	-	-	-	-	1	-
São Tomás de Aquino	6	12	6	12	5	11	1	1	-	-	-	-	-	-
São Tomé das Letras	22	16	22	16	16	9	1	3	5	4	-	-	-	1
São Vicente de Minas	6	8	6	8	6	7	-	1	-	-	-	-	-	-
Sapucaí-Mirim	9	8	9	8	7	6	2	2	-	-	-	-	-	-
Sardoá	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sarzedo	170	105	170	105	151	90	18	15	1	-	-	-	1	3
Setubinha	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sem-Peixe	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Senador Amaral	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Senador Cortes	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Senador Firmino	13	5	13	5	6	2	7	3	-	-	-	-	-	-
Senador José Bento	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Senador Modestino Gonçalves	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Senhora de Oliveira	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senhora do Porto	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Senhora dos Remédios	1	4	1	4	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Sericita	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Seritanga	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Serra da Saudade	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Serra dos Aimorés	12	20	12	20	12	19	-	1	-	-	-	-	-	-
Serra do Salitre	15	16	15	16	11	16	4	-	-	-	-	-	-	-
Serrania	14	18	14	18	13	16	1	2	-	-	-	-	-	-
Serro	75	60	25	18	24	16	1	2	-	-	50	42	-	-
Sete Lagoas	1.563	1.628	1.046	1.182	888	991	131	180	27	11	517	446	8	6
Silveirânia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Silvianópolis	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Simão Pereira	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Simonésia	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Sobralia	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Soledade de Minas	4	6	4	6	3	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Tabuleiro	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Taiobeiras	38	24	17	19	13	13	4	6	-	-	21	5	-	-
Tapira-MG	14	18	14	18	14	15	-	3	-	-	-	-	1	-
Tapirai-MG	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Taquaraçu de Minas	4	8	4	8	4	4	-	3	-	1	-	-	-	-
Tarumirim	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Teixeiras	4	4	4	4	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-
Teófilo Otoni	515	463	234	215	182	157	52	55	-	3	281	248	3	1
Timóteo	355	337	242	220	185	172	57	47	-	1	113	117	2	1
Tiradentes	6	5	6	5	4	4	2	1	-	-	-	-	-	1
Tiros	4	8	4	8	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Tocantins	51	60	51	60	40	48	8	12	3	-	-	-	1	-
Tocos do Moji	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Toledo-MG	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Tombos	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Três Corações	255	302	215	245	191	219	23	21	1	5	40	57	5	-
Três Marias	66	81	31	40	27	35	4	5	-	-	35	41	-	-
Três Pontas	163	194	101	137	86	118	15	18	-	1	62	57	-	2
Tumiritinga	4	3	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Tupaciguara	76	57	42	34	38	28	3	6	1	-	34	23	-	-
Turmalina-MG	48	28	48	28	44	22	4	6	-	-	-	-	-	-
Turvolândia	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Ubá	761	813	413	473	295	347	62	98	56	28	348	340	-	-
Ubaí	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ubaporanga	4	16	4	16	2	14	2	2	-	-	-	-	-	-
Uberaba	1.627	1.784	1.374	1.498	1.123	1.190	239	286	12	22	253	286	7	7
Uberlândia	4.358	3.928	3.660	3.404	2.832	2.608	761	763	67	33	698	524	14	12

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Umburatiba	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Unaí	137	135	137	135	105	100	31	33	1	2	-	-	3	1
União de Minas	13	7	13	7	11	6	2	1	-	-	-	-	-	-
Uruana de Minas	5	3	5	3	5	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Urucânia	142	97	142	97	79	93	5	4	58	-	-	-	1	-
Urucuia	1	8	1	8	1	-	-	8	-	-	-	-	-	-
Vargem Alegre	3	6	3	6	2	4	1	2	-	-	-	-	-	1
Vargem Bonita-MG	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Vargem Grande do Rio Pardo	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	1	-
Varginha	537	590	449	499	381	414	65	83	3	2	88	91	1	4
Varão de Minas	14	17	14	17	13	16	1	1	-	-	-	-	-	-
Várzea da Palma	287	318	253	260	241	223	10	9	2	28	34	58	1	1
Varzelândia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vazante	38	28	38	28	30	27	8	1	-	-	-	-	-	1
Verdelândia	4	4	4	4	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Veredinha	1	5	1	5	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Veríssimo	23	27	23	27	22	24	1	2	-	1	-	-	-	-
Vermelho Novo	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vespasiano	502	521	349	379	274	310	50	52	25	17	153	142	3	3
Viçosa-MG	203	211	151	157	111	116	22	39	18	2	52	54	-	1
Vieiras	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mathias Lobato	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Virgem da Lapa	2	4	2	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Virgínia	5	5	5	5	3	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Virginópolis	4	4	4	4	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Visconde do Rio Branco	354	206	150	90	113	66	28	18	9	6	204	116	2	-
Volta Grande	4	4	4	4	3	4	-	-	1	-	-	-	-	-
Wenceslau Braz-MG	1	5	1	5	1	4	-	-	-	1	-	-	-	-
Ignorado Minas Gerais	81	163	34	27	13	14	21	13	-	-	47	136	-	1
Espírito Santo	13.423	13.695	11.911	12.172	9.446	9.534	2.239	2.456	226	182	1.512	1.523	91	102
Afonso Cláudio	76	91	39	44	27	34	12	10	-	-	37	47	-	-
Água Branca	8	10	8	10	5	8	3	2	-	-	-	-	1	1
Água Doce do Norte	8	10	8	10	3	6	5	4	-	-	-	-	1	1
Alegre	57	72	18	20	15	14	3	6	-	-	39	52	-	-
Alfredo Chaves	3	4	3	4	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Alto Rio Novo	1	7	1	7	1	5	-	2	-	-	-	-	-	1
Anchieta-ES	117	127	117	127	97	99	12	21	8	7	-	-	3	1
Apiacá	4	2	4	2	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Aracruz	613	516	555	480	495	420	52	58	8	2	58	36	2	1
Atilio Vivacqua	129	107	129	107	110	86	19	21	-	-	-	-	-	1
Baixo Guandu	71	117	38	69	30	48	8	18	-	3	33	48	-	2
Barra de São Francisco	63	100	55	87	36	60	19	27	-	-	8	13	1	3
Boa Esperança-ES	20	14	20	14	19	11	1	3	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus do Norte	2	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Brejetuba	6	7	6	7	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Cachoeiro de Itapemirim	792	910	641	697	504	524	133	163	4	10	151	213	6	13
Cariacica	1.104	1.038	1.022	963	750	732	253	222	19	9	82	75	6	5
Castelo	188	233	79	88	67	72	12	14	-	2	109	145	3	1
Colatina	446	537	333	395	270	316	61	74	2	5	113	142	-	3
Conceição da Barra	132	116	132	116	125	110	7	5	-	1	-	-	-	-
Conceição do Castelo	8	17	8	17	8	9	-	8	-	-	-	-	1	2
Divino de São Lourenço	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Domingos Martins	45	49	39	42	28	34	10	8	1	-	6	7	2	2
Dores do Rio Preto	8	3	8	3	6	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Ecoporanga	20	26	20	26	17	17	2	8	1	1	-	-	-	-
Fundão	32	36	32	36	23	26	9	10	-	-	-	-	1	2
Governador Lindenberg	11	11	11	11	6	9	5	2	-	-	-	-	-	-
Guaçuí	31	48	22	25	16	16	6	8	-	1	9	23	1	-
Guarapari	280	286	170	179	95	114	72	65	3	-	110	107	7	6
Ibatiba	17	11	17	11	13	8	4	3	-	-	-	-	-	1
Ibiraçu	27	21	27	21	20	15	7	6	-	-	-	-	2	1
Ibitirama	3	1	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Iconha	44	40	44	40	37	28	7	12	-	-	-	-	2	-
Irupi	9	7	9	7	6	6	3	1	-	-	-	-	-	1
Itaguaçu	3	12	3	12	1	7	1	5	1	-	-	-	-	-
Itapemirim	56	80	56	80	40	74	15	5	1	1	-	-	3	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Itarana	6	7	6	7	4	5	2	2	-	-	-	-	-	1
Iúna	24	20	24	20	21	15	3	5	-	-	-	-	-	-
Jaguaré	31	32	31	32	25	15	6	3	-	14	-	-	1	-
Jerônimo Monteiro	8	6	8	6	8	4	-	2	-	-	-	-	-	-
João Neiva	40	59	40	59	34	48	6	11	-	-	-	-	1	-
Laranja da Terra	3	7	3	7	2	5	1	2	-	-	-	-	-	-
Linhares	877	939	790	850	664	667	118	180	8	3	87	89	5	3
Mantenópolis	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Marataizes	18	17	18	17	10	12	8	5	-	-	-	-	-	-
Marechal Floriano	20	32	20	32	17	28	2	4	1	-	-	-	1	-
Marilândia	10	16	10	16	9	14	1	2	-	-	-	-	-	1
Mimoso do Sul	34	46	15	25	12	15	3	9	-	1	19	21	1	1
Montanha	46	30	13	14	11	13	2	1	-	-	33	16	-	-
Mucurici	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Muniz Freire	9	7	9	7	5	5	4	2	-	-	-	-	-	1
Muqui	7	11	7	11	2	5	4	6	1	-	-	-	-	-
Nova Venécia	107	133	73	73	57	58	15	14	1	1	34	60	1	2
Pancas	5	7	5	7	4	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Pedro Canário	13	25	13	25	11	23	2	2	-	-	-	-	-	2
Pinheiros	29	21	29	21	25	15	4	6	-	-	-	-	-	1
Piúma	10	11	10	11	2	4	8	7	-	-	-	-	-	-
Ponto Belo	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Kennedy-ES	14	17	14	17	9	12	5	5	-	-	-	-	1	-
Rio Bananal	19	7	19	7	12	5	5	2	2	-	-	-	-	-
Rio Novo do Sul	19	13	19	13	12	11	7	2	-	-	-	-	1	3
Santa Leopoldina	2	8	2	8	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Maria de Jetibá	68	77	68	77	46	67	21	10	1	-	-	-	-	-
Santa Teresa	117	128	100	109	87	90	13	18	-	1	17	19	1	-
São Domingos do Norte	12	16	12	16	8	14	4	2	-	-	-	-	-	-
São Gabriel da Palha	24	29	24	29	19	24	5	5	-	-	-	-	-	-
São José do Calçado	4	3	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
São Mateus	304	298	285	287	218	222	65	62	2	3	19	11	4	2
São Roque do Canaã	24	29	24	29	22	21	1	8	1	-	-	-	-	-
Serra	2.168	2.238	2.009	2.123	1.610	1.721	347	365	52	37	159	115	21	15
Sooretama	40	66	40	66	30	52	10	14	-	-	-	-	-	1
Vargem Alta	35	26	35	26	27	17	8	9	-	-	-	-	-	-
Venda Nova do Imigrante	30	29	30	29	25	25	5	4	-	-	-	-	-	-
Viana-ES	209	195	209	195	161	154	45	40	3	1	-	-	-	-
Vila Pavão	10	17	10	17	7	10	3	5	-	2	-	-	-	1
Vila Valério	10	4	10	4	3	3	7	1	-	-	-	-	-	-
Vila Velha	1.905	1.891	1.704	1.781	1.332	1.381	328	374	44	26	201	110	4	9
Vitória	2.583	2.419	2.468	2.316	1.997	1.805	409	460	62	51	115	103	7	10
Ignorado Espírito Santo	88	86	15	15	4	9	11	6	-	-	73	71	-	1
Rio de Janeiro	52.192	51.036	43.478	43.937	32.887	32.915	8.569	9.297	2.022	1.725	8.714	7.099	178	170
Angra dos Reis	1.087	983	862	814	774	703	85	96	3	15	225	169	8	7
Aperibé	5	6	5	6	5	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Araruama	222	183	142	126	104	82	28	30	10	14	80	57	1	1
Areal	81	24	81	24	79	22	2	2	-	-	-	-	-	1
Armação de Búzios	47	53	47	53	34	41	10	11	3	1	-	-	-	1
Arraial do Cabo	49	21	18	16	11	12	5	1	2	3	31	5	-	-
Barra do Piraí	365	223	344	209	273	180	16	27	55	2	21	14	1	4
Barra Mansa	573	572	411	425	352	364	57	58	2	3	162	147	1	2
Belford Roxo	304	350	304	350	224	253	71	84	9	13	-	-	3	-
Bom Jardim-RJ	41	55	34	52	28	45	5	7	1	-	7	3	1	1
Bom Jesus do Itabapoana	124	120	11	13	8	8	3	4	-	1	113	107	-	-
Cabo Frio	289	293	165	215	118	137	35	58	12	20	124	78	1	2
Cachoeiras de Macacu	118	55	83	45	71	40	12	4	-	1	35	10	1	-
Cambuci	21	23	15	15	12	10	3	4	-	1	6	8	-	-
Carapebus	7	15	7	15	1	7	5	8	1	-	-	-	-	-
Comendador Levy Gasparian	22	21	22	21	19	20	3	1	-	-	-	-	1	-
Campos dos Goytacazes	1.353	1.249	1.034	962	800	725	198	203	36	34	319	287	10	4
Cantagalo-RJ	40	33	35	32	28	21	7	7	-	4	5	1	1	1
Cardoso Moreira	16	20	4	1	3	1	1	-	-	-	12	19	1	-
Carmo	11	18	11	18	8	15	3	3	-	-	-	-	-	1
Casimiro de Abreu	90	59	43	46	26	31	17	13	-	2	47	13	1	3
Conceição de Macabu	17	28	17	28	8	10	7	18	2	-	-	-	-	-

# Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Cordeiro	50	31	45	30	35	24	8	6	2	-	5	1	1	-
Duas Barras	3	17	3	17	3	16	-	1	-	-	-	-	-	1
Duque de Caxias	1.901	1.769	1.731	1.610	1.277	1.238	296	274	158	98	170	159	10	6
Engenheiro Paulo de Frontin	16	15	16	15	11	6	5	7	-	2	-	-	-	-
Guapimirim	39	46	39	46	27	29	11	17	1	-	-	-	1	1
Iguaba Grande	4	7	4	7	2	4	1	2	1	1	-	-	-	-
Itaboraí	726	706	582	640	516	475	59	146	7	19	144	66	6	5
Itaguaí	437	385	379	345	314	290	57	53	8	2	58	40	4	4
Italva	35	39	10	6	9	5	1	1	-	-	25	33	1	-
Itaocara	64	102	11	11	9	6	2	5	-	-	53	91	-	-
Itaperuna	168	172	120	114	86	76	24	28	10	10	48	58	-	1
Itatiaia	115	134	107	131	84	123	16	8	7	-	8	3	-	-
Japeri	59	81	50	63	32	49	12	13	6	1	9	18	-	-
Laje do Muriaé	2	4	2	4	2	1	-	1	-	2	-	-	-	-
Macaé	3.174	3.004	2.748	2.601	2.390	2.181	307	335	51	85	426	403	6	4
Macuco	7	6	7	6	2	4	5	1	-	1	-	-	-	-
Magé	266	277	191	222	137	163	53	47	1	12	75	55	1	-
Mangaratiba	67	64	67	64	53	49	14	14	-	1	-	-	3	3
Maricá	123	137	86	81	64	57	19	21	3	3	37	56	-	-
Mendes	16	30	11	19	7	15	4	2	-	2	5	11	-	-
Mesquita-RJ	179	175	113	126	84	90	29	28	-	8	66	49	1	-
Miguel Pereira	17	29	14	27	12	21	2	6	-	-	3	2	-	-
Miracema	65	71	12	14	9	13	3	1	-	-	53	57	-	-
Natividade-RJ	98	75	7	6	5	5	1	1	1	-	91	69	-	-
Nilópolis	263	281	88	152	54	116	26	30	8	6	175	129	-	1
Niterói	2.430	2.227	1.887	1.773	1.421	1.310	363	363	103	100	543	454	8	-
Nova Friburgo	410	441	386	414	311	321	65	85	10	8	24	27	3	1
Nova Iguaçu	1.075	1.209	935	992	702	715	204	235	29	42	140	217	2	8
Paracambi	61	66	43	62	35	48	7	11	1	3	18	4	-	1
Paraíba do Sul	113	115	102	88	88	69	13	19	1	-	11	27	-	-
Parati	59	85	39	63	31	48	8	15	-	-	20	22	-	-
Paty do Alferes	40	46	40	46	37	43	3	3	-	-	-	-	-	-
Petrópolis	907	926	612	616	484	496	119	110	9	10	295	310	4	5
Pinheiral	31	34	31	34	27	31	4	3	-	-	-	-	-	1
Piraí	150	131	146	128	129	109	16	19	1	-	4	3	-	3
Porciúncula	31	22	4	7	3	6	1	-	-	1	27	15	-	-
Porto Real	196	233	196	233	169	209	15	18	12	6	-	-	-	-
Quatis	16	13	16	13	11	9	4	4	1	-	-	-	-	-
Queimados	214	230	197	215	166	165	24	41	7	9	17	15	-	3
Quissamã	27	43	27	43	27	34	-	9	-	-	-	-	-	1
Resende	522	613	404	541	357	458	36	75	11	8	118	72	1	2
Rio Bonito	153	151	111	115	90	84	18	25	3	6	42	36	2	1
Rio Claro-RJ	28	15	28	15	19	14	9	1	-	-	-	-	5	-
Rio das Flores	19	11	19	11	16	9	3	2	-	-	-	-	-	-
Rio das Ostras	331	310	331	310	231	208	92	94	8	8	-	-	1	2
Rio de Janeiro	27.109	26.841	23.730	24.437	17.186	17.709	5.236	5.658	1.308	1.070	3.379	2.404	56	56
Santa Maria Madalena	9	8	9	8	6	4	3	4	-	-	-	-	1	-
Santo Antônio de Pádua	104	97	52	43	36	34	15	9	1	-	52	54	-	1
São Francisco de Itabapoana	20	18	19	6	15	3	3	2	1	1	1	12	-	-
São Fidélis	45	35	21	21	15	19	6	2	-	-	24	14	-	-
São Gonçalo	1.744	1.647	1.210	1.156	895	828	249	281	66	47	534	491	4	13
São João da Barra	92	104	61	95	55	86	6	8	-	1	31	9	3	1
São João de Meriti	710	683	449	498	316	353	111	123	22	22	261	185	-	3
São José de Ubá	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
São José do Vale do Rio Pret	32	26	6	10	6	5	-	5	-	-	26	16	-	-
São Pedro da Aldeia	145	116	50	57	28	35	16	21	6	1	95	59	1	2
São Sebastião do Alto	6	4	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Sapucaia-RJ	38	49	27	25	17	19	10	6	-	-	11	24	2	1
Saquarema	139	93	59	44	42	28	13	14	4	2	80	49	-	-
Seropédica	136	169	136	169	112	142	22	27	2	-	-	-	2	1
Silva Jardim	33	38	32	24	24	14	7	10	1	-	1	14	4	1
Sumidouro	6	4	6	4	2	3	2	1	2	-	-	-	-	-
Tanguá	54	68	20	20	11	20	9	-	-	-	34	48	-	-
Teresópolis	374	348	300	306	247	246	51	58	2	2	74	42	3	-
Trajano de Moraes	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Três Rios	407	434	370	369	333	339	36	30	1	-	37	65	2	1
Valença-RJ	70	65	58	61	47	48	10	12	1	1	12	4	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Varre-Sai	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Vassouras	105	99	88	92	58	72	29	19	1	1	17	7	3	1
Volta Redonda	1.173	1.062	1.030	890	839	713	183	169	8	8	143	172	6	6
Ignorado Rio de Janeiro	48	42	43	32	25	15	18	17	-	-	5	10	-	1
São Paulo	247.668	248.928	207.441	212.532	160.086	162.972	40.796	44.030	6.559	5.530	40.227	36.396	680	72
Adamantina	155	153	114	109	97	87	17	20	-	2	41	44	1	-
Adolfo	18	18	18	18	14	18	4	-	-	-	-	-	-	-
Aguaí	37	39	37	39	29	33	8	6	-	-	-	-	1	1
Águas da Prata	12	17	12	17	10	14	2	3	-	-	-	-	1	-
Águas de Lindóia	18	29	18	29	12	18	6	11	-	-	-	-	-	-
Águas de Santa Bárbara	15	10	15	10	11	9	4	1	-	-	-	-	1	-
Águas de São Pedro	16	31	16	31	15	26	1	5	-	-	-	-	-	-
Agudos	162	120	124	96	101	76	23	19	-	1	38	24	-	-
Alambari	5	4	5	4	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Alfredo Marcondes	9	8	9	8	4	7	5	1	-	-	-	-	-	-
Altair	10	12	10	12	9	9	1	3	-	-	-	-	-	1
Altinópolis	44	53	44	53	40	45	3	8	1	-	-	-	2	2
Alto Alegre-SP	25	19	25	19	21	19	4	-	-	-	-	-	-	-
Alumínio	160	113	160	113	142	101	10	10	8	2	-	-	1	1
Álvares Florence	11	12	11	12	9	8	2	4	-	-	-	-	-	-
Álvares Machado	37	40	37	40	28	26	8	14	1	-	-	-	1	1
Álvaro de Carvalho	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Alvinlândia	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Americana	3.205	3.113	3.095	3.020	2.455	2.289	621	709	19	22	110	93	6	6
Américo Brasiliense	229	250	167	190	124	143	31	39	12	8	62	60	1	-
Américo de Campos	6	4	6	4	5	3	1	1	-	-	-	-	1	-
Amparo-SP	751	582	460	423	326	318	113	89	21	16	291	159	5	2
Análândia	11	16	11	16	10	16	1	-	-	-	-	-	-	-
Andradina	455	457	439	426	373	362	65	64	1	-	16	31	-	1
Angatuba	37	43	37	43	31	34	6	9	-	-	-	-	-	2
Anhembi	20	25	20	25	18	22	2	3	-	-	-	-	-	-
Anhumas	7	6	7	6	5	4	2	2	-	-	-	-	-	-
Aparecida-SP	225	227	195	207	152	165	36	40	7	2	30	20	1	1
Aparecida d'Oeste	1	5	1	5	-	5	1	-	-	-	-	-	-	1
Apiáí	38	37	38	37	32	31	6	6	-	-	-	-	-	1
Araçatuba	213	205	213	205	183	180	28	25	2	-	-	-	4	1
Araçoiaba da Serra	78	90	78	90	57	62	21	28	-	-	-	-	2	-
Aramina	3	4	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Arandu	6	7	6	7	4	7	2	-	-	-	-	-	-	-
Arapeí	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Araraquara	2.171	2.243	1.826	1.850	1.413	1.364	401	472	12	14	345	393	5	4
Araras	1.201	1.213	1.061	1.104	803	835	252	264	6	5	140	109	1	4
Arco-Íris	7	1	7	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Arealva	19	17	19	17	12	16	7	1	-	-	-	-	-	-
Arelas	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Areiópolis	19	12	19	12	18	11	1	1	-	-	-	-	-	-
Ariranha	34	24	34	24	34	23	-	1	-	-	-	-	-	-
Artur Nogueira	260	213	148	139	119	101	29	35	-	3	112	74	1	-
Arujá	371	378	371	378	315	303	47	70	9	5	-	-	3	2
Aspásia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Assis	311	313	220	239	166	148	54	87	-	4	91	74	1	1
Atibaia	881	909	845	886	703	713	137	165	5	8	36	23	2	5
Auriflama	9	22	9	22	7	17	2	5	-	-	-	-	-	-
Avaí	20	13	20	13	17	12	3	1	-	-	-	-	-	-
Avanhandava	49	49	49	49	47	47	2	2	-	-	-	-	1	-
Avaré	443	368	95	144	73	98	20	44	2	2	348	224	1	-
Bady Bassitt	103	123	103	123	84	102	16	20	3	1	-	-	-	-
Balbinos	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Bálsamo	38	29	38	29	32	25	6	4	-	-	-	-	-	-
Bananal	20	17	20	17	15	14	5	3	-	-	-	-	-	1
Barbosa	9	13	9	13	7	11	2	2	-	-	-	-	-	-
Bariri	299	284	288	260	267	237	21	23	-	-	11	24	3	-
Barra Bonita-SP	199	140	172	126	160	103	12	22	-	1	27	14	1	2
Barra do Chapéu	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Barra do Turvo	25	18	25	18	17	7	7	10	1	1	-	-	3	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Barretos	812	814	434	407	380	346	52	60	2	1	378	407	1	-
Barrinha	30	18	30	18	22	7	7	11	1	-	-	-	-	1
Barueri	2.224	2.470	1.946	2.067	1.499	1.559	391	476	56	32	278	403	11	4
Bastos	64	61	64	61	59	54	5	7	-	-	-	-	-	-
Batatais	484	549	370	425	326	331	42	92	2	2	114	124	2	3
Bauru	2.360	2.403	2.263	2.324	1.761	1.783	454	504	48	37	97	79	3	3
Bebedouro	381	433	164	195	137	145	25	49	2	1	217	238	4	1
Bento de Abreu	20	34	20	34	19	26	1	8	-	-	-	-	-	-
Bernardino de Campos	23	8	23	8	23	8	-	-	-	-	-	-	-	1
Bertioga	147	153	147	153	115	123	32	30	-	-	-	-	1	-
Bilac	12	20	12	20	9	16	3	4	-	-	-	-	-	-
Birigui	749	722	673	641	447	421	220	213	6	7	76	81	2	2
Biritiba-Mirim	26	41	26	41	20	34	6	7	-	-	-	-	-	-
Boa Esperança do Sul	47	51	47	51	46	48	1	3	-	-	-	-	-	-
Bocaina-SP	40	51	40	51	36	48	4	3	-	-	-	-	1	1
Bofete	25	25	25	25	21	21	3	3	1	1	-	-	1	2
Boituva	430	452	225	293	204	247	18	41	3	5	205	159	1	2
Bom Jesus dos Perdões	61	56	61	56	49	42	12	14	-	-	-	-	-	1
Bom Sucesso de Itararé	7	6	7	6	7	5	-	-	-	1	-	-	-	-
Borá	60	122	60	122	57	119	3	3	-	-	-	-	1	-
Boracéia	10	19	10	19	8	18	2	1	-	-	-	-	-	-
Borborema-SP	41	57	41	57	38	41	3	16	-	-	-	-	1	-
Borebi	17	27	17	27	16	25	1	2	-	-	-	-	-	-
Botucatu	1.276	1.392	1.120	1.224	975	1.059	85	109	60	56	156	168	3	2
Bragança Paulista	1.255	1.243	1.170	1.156	915	885	251	265	4	6	85	87	3	2
Braúna	12	15	12	15	10	15	1	-	1	-	-	-	1	-
Brejo Alegre	130	160	130	160	128	154	2	6	-	-	-	-	-	-
Brodósqui	41	45	41	45	32	35	9	10	-	-	-	-	-	-
Brotas	192	211	186	207	175	198	10	8	1	1	6	4	-	1
Buri	23	26	23	26	21	25	2	1	-	-	-	-	-	-
Buritama	22	47	22	47	20	33	2	14	-	-	-	-	-	-
Buritizal	40	44	40	44	40	40	-	4	-	-	-	-	-	2
Cabrália Paulista	16	15	16	15	15	14	1	1	-	-	-	-	-	-
Cabreúva	253	218	253	218	211	185	41	31	1	2	-	-	-	-
Caçapava	638	820	521	487	418	396	84	78	19	13	117	333	1	2
Cachoeira Paulista	183	166	139	124	107	96	30	26	2	2	44	42	-	1
Caconde	5	14	5	14	5	14	-	-	-	-	-	-	-	-
Cafelândia-SP	40	42	40	42	36	31	3	11	1	-	-	-	-	-
Caiabu	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Caieiras	300	315	300	315	232	266	64	46	4	3	-	-	3	3
Caiuá	5	5	5	5	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Cajamar	552	550	552	550	470	459	71	81	11	10	-	-	5	3
Cajati	92	102	92	102	76	88	15	13	1	1	-	-	1	1
Cajobi	7	12	7	12	6	12	1	-	-	-	-	-	-	-
Cajuru	60	48	60	48	52	43	8	5	-	-	-	-	-	-
Campina do Monte Alegre	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Campinas	5.955	6.294	5.421	5.789	4.010	4.337	1.186	1.237	225	215	534	505	16	16
Campo Limpo Paulista	258	210	212	192	147	139	61	50	4	3	46	18	1	1
Campos do Jordão	222	246	137	151	104	116	31	31	2	4	85	95	1	-
Campos Novos Paulista	8	12	8	12	7	11	1	1	-	-	-	-	-	1
Cananéia	4	7	4	7	2	7	2	-	-	-	-	-	-	-
Canas	24	22	24	22	20	21	4	-	-	1	-	-	1	-
Cândido Mota	34	46	34	46	24	38	10	6	-	2	-	-	-	-
Cândido Rodrigues	2	6	2	6	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Canitar	5	10	5	10	5	8	-	2	-	-	-	-	-	1
Capão Bonito	79	123	79	123	64	112	15	11	-	-	-	-	1	2
Capela do Alto	99	53	99	53	87	46	12	7	-	-	-	-	-	-
Capivari	428	436	278	232	253	200	25	32	-	-	150	204	-	2
Caraguatatuba	311	338	239	271	161	194	74	75	4	2	72	67	-	4
Carapicuíba	878	1.127	532	597	385	419	140	169	7	9	346	530	1	1
Cardoso	10	12	10	12	7	10	2	2	1	-	-	-	-	-
Casa Branca	89	75	87	75	81	66	6	8	-	1	2	-	-	-
Cássia dos Coqueiros	4	7	4	7	3	7	-	-	1	-	-	-	-	-
Castilho	86	76	86	76	70	59	15	17	1	-	-	-	1	3
Catanduva	1.020	963	744	706	591	534	151	168	2	4	276	257	5	1
Catiguá	21	11	21	11	14	9	7	2	-	-	-	-	1	1
Cedral-SP	53	56	53	56	43	46	10	10	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Cerqueira César	78	67	78	67	73	60	5	7	-	-	-	-	1	-
Cerquílio	247	244	214	191	172	161	41	27	1	3	33	53	-	2
Cesário Lange	40	44	40	44	33	37	6	7	1	-	-	-	-	-
Charqueada	41	32	41	32	36	25	5	6	-	1	-	-	-	1
Clementina	26	46	26	46	21	45	5	1	-	-	-	-	1	-
Colina	108	140	108	140	92	126	9	9	7	5	-	-	1	-
Colômbia	86	105	86	105	76	100	9	4	1	1	-	-	-	5
Conchal	144	150	144	150	115	124	29	24	-	2	-	-	3	-
Conchas	39	28	39	28	32	23	4	2	3	3	-	-	-	-
Cordeirópolis	252	287	252	287	212	258	37	26	3	3	-	-	1	2
Coroados	16	14	16	14	12	11	3	3	1	-	-	-	-	1
Coronel Macedo	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Corumbataí	41	27	41	27	35	24	5	3	1	-	-	-	-	-
Cosmópolis	240	263	218	225	179	176	38	45	1	4	22	38	-	5
Cosmorama	34	64	34	64	31	60	2	3	1	1	-	-	1	1
Cotia	1.229	1.137	795	911	636	709	141	183	18	19	434	226	2	6
Cravinhos	101	110	91	88	70	72	19	16	2	-	10	22	3	1
Cristais Paulista	21	29	21	29	20	29	1	-	-	-	-	-	-	-
Cruzália	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruzeiro	507	522	392	408	264	249	124	155	4	4	115	114	-	1
Cubatão	996	1.114	745	778	564	601	177	170	4	7	251	336	4	7
Cunha	15	18	15	18	9	16	6	2	-	-	-	-	-	-
Descalvado	84	80	84	80	72	69	11	11	1	-	-	-	1	1
Diadema	3.225	3.050	2.745	2.654	2.135	2.168	405	366	205	120	480	396	6	8
Dirce Reis	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Divinolândia	28	34	28	34	26	32	2	2	-	-	-	-	-	-
Dobrada	8	8	8	8	5	8	3	-	-	-	-	-	-	-
Dois Córregos	226	127	212	120	199	111	13	9	-	-	14	7	-	-
Dolcinópolis	4	10	4	10	3	9	1	1	-	-	-	-	2	-
Dourado	38	45	38	45	29	42	9	3	-	-	-	-	-	1
Dracena	400	493	130	159	104	138	23	18	3	3	270	334	1	-
Duartina	29	34	29	34	26	28	3	6	-	-	-	-	-	1
Dumont	19	17	19	17	15	13	4	4	-	-	-	-	2	-
Echaporá	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Eldorado-SP	8	11	8	11	4	6	3	3	1	2	-	-	-	1
Elias Fausto	176	98	176	98	154	90	21	7	1	1	-	-	1	-
Elisiário	11	6	11	6	10	3	1	3	-	-	-	-	1	-
Embaúba	1	8	1	8	1	5	-	3	-	-	-	-	-	3
Embu	479	501	479	501	377	365	94	125	8	11	-	-	-	1
Embu-Guaçu	148	160	148	160	110	131	35	27	3	2	-	-	1	1
Emilianópolis	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Engenheiro Coelho	52	69	52	69	47	54	5	15	-	-	-	-	1	1
Espírito Santo do Pinhal	295	255	228	194	167	161	60	31	1	2	67	61	-	-
Espírito Santo do Turvo	16	18	16	18	15	12	1	6	-	-	-	-	-	-
Estrela d'Oeste	57	48	57	48	55	43	2	5	-	-	-	-	-	1
Estrela do Norte-SP	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Euclides da Cunha Paulista	2	3	2	3	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
Fartura	11	16	11	16	10	14	1	2	-	-	-	-	-	1
Fernandópolis	462	519	356	420	302	350	51	68	3	2	106	99	-	2
Fernando Prestes	7	17	7	17	7	15	-	1	-	1	-	-	-	1
Fernão	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferraz de Vasconcelos	272	311	272	311	211	251	54	59	7	1	-	-	-	1
Flora Rica	4	5	4	5	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-
Floreal	8	4	8	4	7	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Flórida Paulista	54	32	54	32	44	25	9	7	1	-	-	-	-	-
Flórida	4	8	4	8	3	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Franca	1.680	1.767	1.088	1.269	769	856	311	399	8	14	592	498	2	1
Francisco Morato	173	192	173	192	108	137	63	51	2	4	-	-	1	2
Franco da Rocha	271	314	271	314	195	226	69	83	7	5	-	-	-	2
Gabriel Monteiro	8	2	8	2	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Gália	16	26	16	26	14	23	2	3	-	-	-	-	-	-
Garça	188	142	165	127	136	98	29	29	-	-	23	15	-	-
Gastão Vidigal	9	5	9	5	8	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Gavião Peixoto	131	124	131	124	121	112	6	2	4	10	-	-	1	-
General Salgado	19	36	12	24	12	24	-	-	-	-	7	12	-	-
Getulina	12	23	12	23	11	18	1	5	-	-	-	-	1	-
Glicério	13	21	13	21	13	19	-	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Guaíçara	20	21	20	21	15	15	5	6	-	-	-	-	-	1
Guaimbê	5	3	5	3	5	2	-	1	-	-	-	-	1	-
Guaira-SP	283	259	190	168	166	154	19	12	5	2	93	91	-	-
Guapiaçu	89	79	89	79	81	62	7	17	1	-	-	-	2	1
Guapiara	8	8	8	8	4	7	4	-	-	1	-	-	1	-
Guará	57	46	57	46	52	41	5	4	-	1	-	-	-	1
Guaraçaí	44	50	44	50	35	42	9	7	-	1	-	-	-	-
Guaraci-SP	51	59	51	59	48	54	2	5	1	-	-	-	1	1
Guarani d'Oeste	8	3	8	3	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Guarantã	13	29	13	29	13	27	-	2	-	-	-	-	-	-
Guararapes	297	253	275	213	259	194	16	19	-	-	22	40	-	-
Guararema	141	137	141	137	105	107	33	28	3	2	-	-	2	-
Guaratinguetá	679	734	630	686	511	590	113	88	6	8	49	48	5	2
Guareí	21	37	21	37	20	33	1	4	-	-	-	-	-	-
Guariba	152	96	152	96	149	89	2	7	1	-	-	-	1	-
Guarujá	1.175	985	843	814	594	609	239	192	10	13	332	171	1	5
Guarulhos	7.079	6.929	6.445	6.358	5.113	5.120	1.124	1.099	208	139	634	571	24	25
Guataporã	22	24	22	24	19	17	2	7	1	-	-	-	1	-
Guzolândia	4	7	4	7	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Herculândia	18	16	18	16	12	4	6	12	-	-	-	-	1	-
Holambra	117	86	117	86	107	77	10	9	-	-	-	-	3	-
Hortolândia	967	936	824	795	605	609	134	138	85	48	143	141	3	4
Iacanga	42	56	42	56	37	48	5	8	-	-	-	-	-	-
Iacri	7	8	7	8	6	7	1	1	-	-	-	-	1	-
Iaras	20	48	20	48	16	34	4	14	-	-	-	-	1	-
Ibaté	228	206	214	184	195	160	19	24	-	-	14	22	1	-
Ibirá	25	29	25	29	21	26	4	3	-	-	-	-	-	-
Ibirarema	92	2	92	2	92	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ibitinga	295	237	231	198	179	153	50	45	2	-	64	39	2	1
Ibiúna	116	158	116	158	83	129	29	28	4	1	-	-	-	4
Icém	23	17	23	17	22	15	1	2	-	-	-	-	-	-
Iepê	30	10	16	9	14	9	2	-	-	-	14	1	-	-
Igarapu do Tietê	21	22	12	16	10	13	2	3	-	-	9	6	-	-
Igarapava	216	151	216	151	207	143	9	8	-	-	-	-	1	1
Igaratã	16	20	16	20	15	17	1	3	-	-	-	-	-	2
Iguape	18	21	18	21	11	20	5	-	2	1	-	-	1	-
Ilhabela	44	56	44	56	36	39	8	17	-	-	-	-	-	-
Ilha Comprida	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ilha Solteira	129	121	107	109	86	84	19	24	2	1	22	12	-	-
Indaiatuba	1.306	1.322	1.134	1.218	793	877	275	275	66	66	172	104	4	4
Indiana	6	4	6	4	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Indiaporã	3	7	3	7	2	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Inúbia Paulista	4	10	4	10	3	8	1	2	-	-	-	-	-	-
Ipaçu	73	70	73	70	64	65	8	5	1	-	-	-	-	1
Iperó	113	128	113	128	90	110	21	18	2	-	-	-	-	1
Ipeúna	75	105	75	105	69	96	5	7	1	2	-	-	-	-
Ipiquã	18	15	18	15	17	10	1	4	-	1	-	-	-	-
Iporanga	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Ipuã	38	50	38	50	38	50	-	-	-	-	-	-	-	-
Iracemápolis	100	122	100	122	88	102	12	19	-	1	-	-	1	1
Irapuã	9	7	9	7	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Irapuru	33	13	33	13	27	11	6	1	-	1	-	-	-	-
Itaberá	20	42	20	42	19	39	1	3	-	-	-	-	-	2
Itaí	69	97	64	66	61	57	3	9	-	-	5	31	1	2
Itajobi	40	26	40	26	37	23	3	3	-	-	-	-	-	-
Itaju	41	53	41	53	41	53	-	-	-	-	-	-	-	-
Itanhaém	243	250	147	215	107	159	36	51	4	5	96	35	-	2
Itaóca	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Itapecerica da Serra	370	444	309	376	237	266	63	103	9	7	61	68	1	2
Itapetininga	679	638	502	466	413	394	87	71	2	1	177	172	5	1
Itapeva-SP	409	403	234	278	204	237	27	34	3	7	175	125	1	3
Itapevi	553	620	553	620	417	494	130	115	6	11	-	-	3	2
Itapira	732	1.019	625	959	506	794	118	165	1	-	107	60	-	1
Itapirapuã Paulista	2	5	2	5	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Itápolis	196	168	148	114	131	98	16	15	1	1	48	54	-	1
Itaporanga-SP	4	6	4	6	2	4	2	2	-	-	-	-	1	-
Itapuí	117	120	117	120	112	111	5	9	-	-	-	-	-	1

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Itapura	13	14	13	14	12	13	1	1	-	-	-	-	-	-
Itaquaquecetuba	876	992	689	813	555	646	123	161	11	6	187	179	2	4
Itararé	77	102	77	102	70	90	7	12	-	-	-	-	2	1
Itariri	13	11	13	11	12	7	1	4	-	-	-	-	1	1
Itatiba	864	773	835	761	707	638	120	119	8	4	29	12	3	-
Itatinga	112	108	102	99	83	91	18	8	1	-	10	9	1	-
Itirapina	84	78	84	78	76	67	7	11	1	-	-	-	-	1
Itirapuã	5	4	5	4	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Itobi	27	15	27	15	25	10	2	4	-	1	-	-	-	-
Itu	924	919	806	827	638	653	163	168	5	6	118	92	2	3
Itupeva	409	411	409	411	340	342	65	63	4	6	-	-	1	2
Ituverava	286	260	79	93	65	81	14	12	-	-	207	167	-	-
Jaborandi-SP	19	17	19	17	19	17	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaboticabal	362	320	187	140	155	113	31	27	1	-	175	180	1	-
Jacareí	1.604	1.448	1.104	1.050	883	829	171	180	50	41	500	398	4	3
Jaci	73	94	73	94	69	82	4	11	-	1	-	-	-	-
Jacupiranga	45	22	45	22	36	17	8	5	1	-	-	-	1	-
Jaguariúna	526	503	526	503	428	410	85	89	13	4	-	-	3	-
Jales	232	196	128	147	89	105	39	42	-	-	104	49	1	-
Jambeiro	64	69	64	69	58	54	5	13	1	2	-	-	1	-
Jandira	224	272	224	272	166	211	54	59	4	2	-	-	-	1
Jardinópolis-SP	150	141	150	141	133	126	14	14	3	1	-	-	1	1
Jarinu	251	184	250	184	224	154	26	29	-	1	1	-	1	-
Jaú	628	576	547	512	452	415	94	96	1	1	81	64	-	3
Jeriquara	12	8	12	8	11	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Joanópolis	12	21	12	21	9	19	3	2	-	-	-	-	-	-
João Ramalho	5	5	5	5	3	4	2	1	-	-	-	-	-	-
José Bonifácio	244	242	216	203	178	176	33	27	5	-	28	39	-	-
Júlio Mesquita	19	6	19	6	18	5	1	1	-	-	-	-	-	-
Jumirim	30	34	30	34	27	28	1	5	2	1	-	-	-	-
Jundiá	3.769	3.545	3.501	3.287	2.775	2.617	616	588	110	82	268	258	10	10
Junqueirópolis	118	155	118	155	109	145	9	10	-	-	-	-	2	-
Juquiá	24	18	24	18	18	15	6	3	-	-	-	-	1	-
Juquitiba	37	43	37	43	30	33	7	10	-	-	-	-	1	1
Lagoinha	15	16	15	16	12	12	3	4	-	-	-	-	-	-
Laranjal Paulista	249	269	220	209	205	196	12	12	3	1	29	60	1	-
Lavinia	5	11	5	11	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Lavrinhas	21	17	21	17	15	14	5	2	1	1	-	-	-	-
Leme	574	537	230	173	183	140	46	33	1	-	344	364	-	-
Lençóis Paulista	885	770	789	717	708	652	77	62	4	3	96	53	1	-
Limeira	2.304	2.507	1.968	2.064	1.609	1.666	346	383	13	15	336	443	3	4
Lindóia	13	24	13	24	11	19	2	5	-	-	-	-	-	-
Lins	588	701	406	417	334	335	62	75	10	7	182	284	4	2
Lorena	510	595	452	527	328	396	123	130	1	1	58	68	1	-
Lourdes	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Louveira	349	378	349	378	290	322	57	54	2	2	-	-	-	1
Lucélia	119	117	97	98	87	90	10	8	-	-	22	19	1	-
Lucianópolis	6	13	6	13	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Luís Antônio	70	63	70	63	66	57	4	4	-	2	-	-	1	2
Luiziânia	8	6	8	6	6	3	2	3	-	-	-	-	-	1
Lupércio	5	4	5	4	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Lutécia	5	3	5	3	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Macatuba	85	93	85	93	82	89	3	4	-	-	-	-	-	-
Macaubal	3	12	3	12	3	6	-	6	-	-	-	-	-	-
Macedônia	13	11	13	11	12	11	1	-	-	-	-	-	-	-
Magda	11	14	11	14	10	14	1	-	-	-	-	-	-	-
Mairinque	140	154	140	154	118	129	22	23	-	2	-	-	1	1
Mairiporã	172	179	172	179	142	127	29	47	1	5	-	-	3	3
Manduri	15	17	15	17	15	15	-	2	-	-	-	-	-	-
Marabá Paulista	8	7	8	7	7	5	1	2	-	-	-	-	1	2
Maracá	32	50	32	50	29	42	3	8	-	-	-	-	-	1
Marapoama	27	25	27	25	26	23	1	2	-	-	-	-	-	1
Mariápolis	4	1	4	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Marília	1.163	1.320	1.094	1.216	804	899	287	314	3	3	69	104	1	-
Martinópolis	87	81	46	51	35	44	10	7	1	-	41	30	-	2
Matão	766	835	656	714	565	614	91	100	-	-	110	121	2	5
Mauá	2.339	2.275	2.111	2.041	1.671	1.576	341	387	99	78	228	234	5	-

# Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Mendonça	15	13	15	13	14	13	1	-	-	-	-	-	1	-
Meridiano	19	37	19	37	17	31	2	6	-	-	-	-	-	-
Miguelópolis	35	53	35	53	33	40	2	13	-	-	-	-	-	-
Mineiros do Tietê	14	10	14	10	13	8	1	2	-	-	-	-	-	-
Miracatu	36	28	36	28	26	20	10	8	-	-	-	-	5	1
Mira Estrela	-	4	-	4	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-
Mirandópolis	133	114	126	96	111	86	15	10	-	-	7	18	-	-
Mirante do Paranapanema	24	44	24	44	19	42	3	1	2	1	-	-	-	-
Mirassol	447	520	408	495	327	396	79	97	2	2	39	25	3	-
Mirassolândia	6	7	6	7	4	5	2	2	-	-	-	-	1	-
Mococa	251	277	222	247	191	215	30	30	1	2	29	30	2	3
Moji das Cruzes	1.464	1.559	1.178	1.346	951	1.098	212	228	15	20	286	213	9	4
Moji-Guaçu	2.113	2.359	1.714	1.970	1.272	1.426	372	444	70	100	399	389	1	4
Moji-Mirim	1.252	1.443	744	903	596	667	145	228	3	8	508	540	5	1
Mombuca	9	14	9	14	7	11	2	3	-	-	-	-	1	-
Monções	41	18	41	18	40	18	1	-	-	-	-	-	-	-
Mongaguá	113	95	113	95	87	80	24	13	2	2	-	-	1	1
Monte Alegre do Sul	23	25	23	25	19	21	2	4	2	-	-	-	-	-
Monte Alto	234	210	151	148	109	115	41	33	1	-	83	62	3	-
Monte Aprazível	95	74	79	71	72	62	7	9	-	-	16	3	1	1
Monte Azul Paulista	54	56	54	56	45	36	8	19	1	1	-	-	-	3
Monte Castelo-SP	7	7	7	7	6	6	1	-	-	1	-	-	-	-
Monteiro Lobato	14	18	14	18	10	17	4	1	-	-	-	-	-	-
Monte Mor	313	337	313	337	269	296	31	34	13	7	-	-	-	-
Morro Agudo	179	168	165	150	145	131	16	19	4	-	14	18	1	1
Morungaba	87	75	87	75	71	62	13	13	3	-	-	-	-	-
Motuca	10	19	10	19	8	11	2	8	-	-	-	-	-	1
Murutinga do Sul	10	8	10	8	7	7	3	1	-	-	-	-	-	-
Nantes	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Narandiba	22	81	22	81	21	75	1	5	-	1	-	-	-	-
Natividade da Serra	6	2	6	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Nazaré Paulista	47	43	47	43	43	36	4	7	-	-	-	-	-	-
Neves Paulista	30	23	30	23	29	21	-	2	1	-	-	-	-	-
Nhandeara	43	43	28	25	26	24	2	1	-	-	15	18	-	1
Nipoã	10	15	10	15	10	14	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Aliança	37	66	37	66	17	38	1	3	19	25	-	-	-	-
Nova Campina	41	27	41	27	41	27	-	-	-	-	-	-	1	-
Nova Canaã Paulista	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Castilho	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Europa	51	62	51	62	49	61	2	1	-	-	-	-	-	-
Nova Granada	59	71	59	71	52	62	6	9	1	-	-	-	-	3
Nova Guataporanga	2	6	2	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Independência	23	29	23	29	21	29	2	-	-	-	-	-	-	-
Novais	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Nova Luzitânia	6	-	6	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Odessa	740	778	657	677	536	532	107	134	14	11	83	101	2	1
Novo Horizonte-SP	150	136	84	104	75	100	9	4	-	-	66	32	-	1
Nuporanga	65	55	65	55	57	53	1	1	7	1	-	-	-	-
Ocaçu	5	4	5	4	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Óleo	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Olímpia	388	311	242	217	220	192	21	23	1	2	146	94	-	1
Onda Verde	163	136	163	136	158	130	5	6	-	-	-	-	-	-
Oriente	9	16	9	16	7	14	2	2	-	-	-	-	-	-
Orindiúva	61	76	61	76	60	74	1	1	-	1	-	-	-	2
Orlândia	236	218	206	194	163	152	43	41	-	1	30	24	1	-
Osasco	2.782	2.744	2.272	2.105	1.741	1.562	463	465	68	78	510	639	7	9
Oscar Bressane	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Osvaldo Cruz	99	112	76	88	69	70	7	17	-	1	23	24	-	-
Ourinhos	418	401	368	332	281	264	86	67	1	1	50	69	4	-
Ouroeste	66	72	66	72	59	67	7	5	-	-	-	-	1	-
Ouro Verde-SP	12	9	12	9	12	7	-	2	-	-	-	-	-	-
Pacaembu	30	22	30	22	15	17	15	5	-	-	-	-	-	-
Palestina-SP	16	18	16	18	13	18	3	-	-	-	-	-	-	1
Palmares Paulista	18	19	18	19	10	18	8	1	-	-	-	-	-	1
Palmeira d'Oeste	7	9	7	9	6	7	1	2	-	-	-	-	1	1
Palmital-SP	78	64	60	56	57	49	3	7	-	-	18	8	-	-
Panorama	41	45	41	45	35	35	5	9	1	1	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Paraguaçu Paulista	292	320	239	274	224	254	15	16	-	4	53	46	2	1
Paraibuna	31	43	31	43	26	33	5	10	-	-	-	-	-	2
Paraíso-SP	15	16	15	16	14	13	1	3	-	-	-	-	-	-
Paranapanema	23	34	23	34	21	30	2	4	-	-	-	-	3	1
Paranapuã	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Parapuã	84	91	84	91	66	88	18	3	-	-	-	-	1	-
Pardinho	23	20	23	20	22	19	1	1	-	-	-	-	-	-
Paríquera-Açu	96	76	96	76	76	61	17	14	3	1	-	-	-	-
Patrocínio Paulista	55	86	55	86	49	68	6	18	-	-	-	-	2	-
Paulicéia	113	86	113	86	109	83	4	3	-	-	-	-	-	-
Paulínia	890	895	890	895	726	732	152	138	12	25	-	-	1	2
Paulistânia	1	5	1	5	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Paulo de Faria	15	13	15	13	15	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Pederneiras	316	448	213	361	178	287	33	73	2	1	103	87	-	1
Pedra Bela	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Pedranópolis	11	10	11	10	10	8	1	1	-	1	-	-	-	-
Pedregulho	64	29	64	29	58	27	4	1	2	1	-	-	1	1
Pedreira	446	440	397	370	295	271	83	94	19	5	49	70	1	4
Pedrinhas Paulista	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedro de Toledo	7	10	7	10	5	8	2	2	-	-	-	-	-	-
Penápolis	505	437	493	428	387	320	104	104	2	4	12	9	2	1
Pereira Barreto	193	156	150	123	143	109	7	14	-	-	43	33	1	-
Pereiras	25	19	25	19	20	17	3	1	2	1	-	-	-	1
Peruibe	100	82	100	82	70	52	26	30	4	-	-	-	-	-
Piacatu	7	8	7	8	6	6	1	2	-	-	-	-	1	-
Piedade	88	104	88	104	79	80	7	24	2	-	-	-	1	2
Pilar do Sul	53	75	53	75	42	65	11	10	-	-	-	-	-	2
Pindamonhangaba	926	1.014	741	794	548	566	137	152	56	76	185	220	4	6
Pindorama	85	135	85	135	75	127	10	8	-	-	-	-	-	-
Pinhalzinho-SP	19	19	19	19	12	14	5	3	2	2	-	-	-	-
Piquerobi	3	3	3	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Piquete	57	57	57	57	46	51	11	6	-	-	-	-	-	-
Piracaia	41	54	41	54	32	49	8	5	1	-	-	-	-	-
Piracicaba	4.611	4.711	3.831	4.012	3.197	3.269	556	622	78	121	780	699	8	9
Piraju	158	143	122	112	84	98	36	14	2	-	36	31	1	-
Pirajuí	69	69	25	39	22	37	3	2	-	-	44	30	-	1
Pirangi	14	10	14	10	13	8	1	2	-	-	-	-	-	-
Pirapora do Bom Jesus	26	26	26	26	21	22	3	4	2	-	-	-	-	-
Pirapozinho	53	52	53	52	44	39	8	13	1	-	-	-	-	2
Pirassununga	591	520	393	395	350	330	42	62	1	3	198	125	2	1
Piratininga	17	33	17	33	15	31	2	2	-	-	-	-	-	-
Pitangueiras-SP	292	296	228	245	198	221	16	16	14	8	64	51	3	-
Planalto-SP	20	26	20	26	19	24	1	2	-	-	-	-	1	1
Platina	3	7	3	7	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Poá	159	188	159	188	120	135	36	48	3	5	-	-	-	-
Poloni	19	12	19	12	13	11	3	1	3	-	-	-	-	-
Pompéia	158	127	158	127	132	107	25	20	1	-	-	-	-	1
Pongai	7	4	7	4	6	3	1	1	-	-	-	-	1	-
Pontal	240	205	240	205	234	189	6	16	-	-	-	-	-	2
Pontalinda	5	5	5	5	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Pontes Gestal	43	54	43	54	42	53	1	1	-	-	-	-	-	-
Populina	4	10	4	10	2	10	2	-	-	-	-	-	-	1
Porangaba	15	12	15	12	12	9	3	3	-	-	-	-	-	-
Porto Feliz	165	190	165	190	145	154	20	33	-	3	-	-	3	3
Porto Ferreira	401	381	219	174	166	133	53	39	-	2	182	207	1	1
Potim	30	20	30	20	17	13	12	7	1	-	-	-	1	-
Potirendaba	72	114	72	114	63	98	8	10	1	6	-	-	-	-
Pracinha	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pradópolis	95	53	95	53	91	48	4	5	-	-	-	-	1	1
Praia Grande-SP	664	631	503	500	341	352	137	139	25	9	161	131	5	7
Pratânia	12	15	12	15	12	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Alves	6	3	6	3	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Bernardes-SP	15	16	15	16	10	14	3	2	2	-	-	-	1	-
Presidente Epitácio	193	192	107	111	78	84	29	27	-	-	86	81	-	1
Presidente Prudente	1.651	1.306	1.056	1.016	785	779	245	222	26	15	595	290	2	3
Presidente Venceslau	81	88	47	70	35	50	11	17	1	3	34	18	-	-
Promissão	519	444	498	424	447	389	32	24	19	11	21	20	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Quadra	6	8	6	8	4	7	2	1	-	-	-	-	-	-
Quatá	111	83	111	83	105	77	6	5	-	1	-	-	-	-
Queiroz	22	23	22	23	21	19	1	4	-	-	-	-	-	-
Queluz	18	25	18	25	18	23	-	2	-	-	-	-	-	1
Quintana	18	13	18	13	12	10	6	3	-	-	-	-	-	-
Rafard	90	81	90	81	85	74	5	7	-	-	-	-	-	1
Rancharia	172	183	126	139	108	120	18	14	-	5	46	44	1	-
Redenção da Serra	3	14	3	14	2	9	1	5	-	-	-	-	-	-
Regente Feijó	37	55	37	55	32	51	3	4	2	-	-	-	-	-
Reginópolis	37	13	37	13	36	11	1	2	-	-	-	-	-	-
Registro	371	277	168	143	117	101	39	31	12	11	203	134	2	2
Restinga	15	13	15	13	12	13	1	-	2	-	-	-	-	-
Ribeira	6	2	6	2	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Bonito	34	32	34	32	33	26	1	6	-	-	-	-	-	2
Ribeirão Branco	7	7	7	7	5	5	2	2	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Corrente	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Ribeirão do Sul	6	7	6	7	6	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Ribeirão dos Índios	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Ribeirão Grande	30	23	30	23	25	20	5	3	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Pires	496	585	414	500	315	403	79	88	20	9	82	85	2	2
Ribeirão Preto	4.372	4.564	3.678	3.875	2.577	2.742	1.007	1.088	94	45	694	689	13	11
Riversul	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rifaina	14	11	14	11	13	10	1	-	-	1	-	-	-	-
Rincão	37	34	37	34	30	27	7	7	-	-	-	-	1	1
Rinópolis	22	25	22	25	20	18	2	7	-	-	-	-	-	-
Rio Claro-SP	2.627	2.754	2.358	2.422	1.517	1.602	640	691	201	129	269	332	3	3
Rio das Pedras	518	576	472	502	428	450	43	47	1	5	46	74	1	-
Rio Grande da Serra	63	64	63	64	51	52	8	6	4	6	-	-	-	1
Riolândia	21	10	21	10	17	9	3	1	1	-	-	-	-	-
Rosana	104	95	51	64	44	59	6	4	1	1	53	31	-	-
Roseira	66	60	66	60	58	49	8	11	-	-	-	-	1	3
Rubiácea	8	12	8	12	7	9	1	3	-	-	-	-	-	-
Rubinéia	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Sabino	4	5	4	5	1	3	3	2	-	-	-	-	-	-
Sagres	14	18	14	18	14	18	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales	9	7	9	7	9	6	-	1	-	-	-	-	1	-
Sales Oliveira	24	28	24	28	18	27	5	1	1	-	-	-	-	1
Salesópolis	14	17	14	17	10	15	4	2	-	-	-	-	-	-
Salmourão	7	21	7	21	6	19	1	2	-	-	-	-	-	-
Saltinho-SP	38	49	38	49	35	47	2	2	1	-	-	-	1	-
Salto	627	606	506	481	423	401	76	71	7	9	121	125	2	2
Salto de Pirapora	77	71	77	71	60	57	16	14	1	-	-	-	-	2
Salto Grande	13	24	13	24	11	20	2	3	-	1	-	-	-	-
Sandovalina	46	22	46	22	44	18	1	4	1	-	-	-	-	-
Santa Adélia	45	40	45	40	41	38	4	2	-	-	-	-	2	1
Santa Albertina	2	12	2	12	2	11	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Bárbara d'Oeste	1.387	1.728	1.205	1.565	919	1.216	279	339	7	10	182	163	3	4
Santa Branca	47	58	47	58	27	48	12	3	8	7	-	-	-	-
Santa Clara d'Oeste	17	80	17	80	15	77	2	2	-	1	-	-	-	-
Santa Cruz da Conceição	7	3	7	3	6	1	1	2	-	-	-	-	1	-
Santa Cruz da Esperança	10	2	10	2	8	2	2	-	-	-	-	-	1	-
Santa Cruz das Palmeiras	149	111	131	86	118	80	12	6	1	-	18	25	-	1
Santa Cruz do Rio Pardo	378	375	141	127	129	113	10	14	2	-	237	248	4	3
Santa Ernestina	10	12	10	12	8	8	2	4	-	-	-	-	-	-
Santa Fé do Sul	133	151	87	134	65	107	22	26	-	1	46	17	1	-
Santa Gertrudes	251	220	251	220	201	182	48	38	2	-	-	-	1	-
Santa Isabel-SP	173	168	173	168	140	145	32	23	1	-	-	-	2	2
Santa Lúcia-SP	16	8	16	8	10	8	6	-	-	-	-	-	-	-
Santa Maria da Serra	66	50	66	50	64	48	2	2	-	-	-	-	-	-
Santa Mercedes	19	18	19	18	16	18	3	-	-	-	-	-	-	-
Santana da Ponte Pensa	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santana de Parnaíba	630	685	414	519	338	422	68	92	8	5	216	166	5	1
Santa Rita d'Oeste	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Passa Quatro	198	138	198	138	190	131	8	7	-	-	-	-	-	1
Santa Rosa de Viterbo	106	119	106	119	97	107	9	11	-	1	-	-	-	-
Santa Salete	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Anastácio	62	72	33	53	29	43	3	10	1	-	29	19	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Santo André-SP	4.007	3.825	3.353	3.366	2.567	2.496	643	729	143	141	654	459	9	8
Santo Antônio da Alegria	9	8	9	8	8	8	-	-	1	-	-	-	-	-
Santo Antônio de Posse	49	77	49	77	41	60	8	16	-	1	-	-	2	-
Santo Antônio do Aracanguá	27	25	27	25	27	25	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Jardim	8	15	8	15	7	15	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Pinhal	11	14	11	14	7	8	4	6	-	-	-	-	-	-
Santo Expedito	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Santópolis do Aguapeí	8	7	8	7	8	6	-	1	-	-	-	-	1	-
Santos	2.643	2.536	2.122	2.188	1.665	1.577	427	576	30	35	521	348	8	8
São Bento do Sapucaí	7	7	7	7	6	5	1	2	-	-	-	-	-	-
São Bernardo do Campo	7.078	6.854	6.340	6.184	4.900	4.826	861	891	579	467	738	670	10	19
São Caetano do Sul	2.084	1.774	1.844	1.600	1.457	1.228	284	266	103	106	240	174	4	3
São Carlos-SP	1.195	1.553	981	1.337	754	1.048	187	275	40	14	214	216	6	4
São Francisco-SP	2	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
São João da Boa Vista	643	665	386	376	317	327	67	48	2	1	257	289	-	3
São João das Duas Pontes	2	5	2	5	2	2	-	3	-	-	-	-	-	-
São João de Iracema	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
São João do Pau d'Alho	2	4	2	4	1	3	1	-	-	1	-	-	-	-
São Joaquim da Barra	242	294	220	258	193	207	23	50	4	1	22	36	3	1
São José da Bela Vista	13	14	13	14	13	12	-	2	-	-	-	-	-	-
São José do Barreiro	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
São José do Rio Pardo	234	249	91	144	78	117	12	27	1	-	143	105	1	2
São José do Rio Preto	5.120	5.001	4.857	4.747	3.606	3.508	1.199	1.190	52	49	263	254	8	7
São José dos Campos	6.039	5.701	5.035	4.768	3.635	3.540	796	772	604	456	1.004	933	7	7
São Lourenço da Serra	47	53	47	53	42	42	4	8	1	3	-	-	2	1
São Luís do Paraitinga	17	25	17	25	16	22	1	3	-	-	-	-	-	-
São Manuel	126	161	82	110	73	101	9	8	-	1	44	51	-	-
São Miguel Arcanjo	62	64	62	64	51	58	10	6	1	-	-	-	1	-
São Paulo	64.419	64.333	53.454	54.697	38.555	38.952	12.812	13.993	2.087	1.752	10.965	9.636	97	107
São Pedro-SP	111	106	96	94	85	78	11	16	-	-	15	12	-	1
São Pedro do Turvo	33	23	33	23	32	22	1	1	-	-	-	-	-	-
São Roque	797	759	375	326	312	262	59	64	4	-	422	433	1	4
São Sebastião-SP	348	376	237	276	183	217	54	57	-	2	111	100	1	2
São Sebastião da Gramma	22	26	22	26	20	26	2	-	-	-	-	-	-	-
São Simão-SP	65	79	43	47	38	40	5	7	-	-	22	32	-	1
São Vicente-SP	1.081	893	413	550	238	372	172	165	3	13	668	343	2	2
Sarapuá	18	32	18	32	14	13	4	19	-	-	-	-	-	-
Sarutaia	5	5	5	5	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Sebastianópolis do Sul	45	59	45	59	43	51	2	8	-	-	-	-	-	1
Serra Azul	5	5	5	5	3	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Serrana	177	131	100	77	90	73	10	4	-	-	77	54	-	-
Serra Negra	40	49	40	49	34	36	6	13	-	-	-	-	1	-
Sertãozinho-SP	1.191	1.128	840	865	706	728	134	137	-	-	351	263	4	2
Sete Barras	5	4	5	4	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Severínia	20	25	20	25	14	21	6	4	-	-	-	-	-	-
Silveiras	6	5	6	5	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Socorro	170	107	117	96	84	71	33	25	-	-	53	11	-	-
Sorocaba	4.064	3.992	3.196	3.276	2.580	2.619	542	617	74	40	868	716	14	17
Sud Mennucci	73	63	73	63	71	62	2	1	-	-	-	-	-	-
Sumaré	1.506	1.327	1.271	1.155	1.007	924	225	207	39	24	235	172	4	4
Suzano	1.369	1.262	759	777	593	634	159	138	7	5	610	485	5	5
Suzanópolis	33	69	33	69	30	67	3	2	-	-	-	-	1	-
Tabapuã	22	19	22	19	21	17	1	2	-	-	-	-	-	-
Tabatinga-SP	35	30	35	30	32	25	2	5	1	-	-	-	-	1
Taboão da Serra	914	894	723	725	565	579	127	118	31	28	191	169	4	2
Taciba	12	17	12	17	10	13	2	4	-	-	-	-	-	1
Taguaí	5	11	5	11	5	10	-	1	-	-	-	-	-	-
Taiacu	9	3	9	3	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Taiúva	15	19	15	19	12	17	3	2	-	-	-	-	-	-
Tambaú	114	84	114	84	104	67	9	16	1	1	-	-	1	-
Tanabi	163	180	144	155	121	133	23	21	-	1	19	25	1	1
Tapiraí-SP	8	8	8	8	6	4	2	4	-	-	-	-	1	-
Tapiratiba	158	113	158	113	153	113	5	-	-	-	-	-	-	-
Taquaral	34	17	34	17	34	17	-	-	-	-	-	-	-	1
Taquaritinga	143	110	122	93	93	73	29	20	-	-	21	17	1	2
Taquarituba	67	83	28	49	23	41	4	8	1	-	39	34	-	1
Taquarivaí	23	38	23	38	23	37	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Tarabáí	3	6	3	6	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Tarumã	123	146	123	146	118	138	5	8	-	-	-	-	-	-
Tatui	885	1.026	638	763	482	608	152	150	4	5	247	263	1	5
Taubaté	2.506	2.346	2.078	1.893	1.594	1.361	391	421	93	111	428	453	6	13
Tejupá	4	11	4	11	3	10	1	1	-	-	-	-	-	-
Teodoro Sampaio-SP	106	82	64	61	56	54	7	7	1	-	42	21	-	2
Terra Roxa-SP	26	36	26	36	26	35	-	1	-	-	-	-	-	-
Tietê	299	290	236	260	197	220	33	35	6	5	63	30	-	3
Timburi	3	7	3	7	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Torre de Pedra	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	1
Torrinha	21	16	21	16	21	16	-	-	-	-	-	-	-	-
Tremembé	77	102	77	102	58	77	19	24	-	1	-	-	-	-
Três Fronteiras	8	12	8	12	3	8	5	4	-	-	-	-	-	-
Tuiuti	9	14	9	14	6	8	3	6	-	-	-	-	-	-
Tupã	248	261	179	208	137	169	42	39	-	-	69	53	1	2
Tupi Paulista	16	30	16	30	15	17	1	12	-	1	-	-	-	-
Turiúba	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Turmalina-SP	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ubarana	27	39	27	39	25	36	1	2	1	1	-	-	-	-
Ubatuba	147	157	127	137	94	98	32	38	1	1	20	20	2	1
Ubirajara	4	6	4	6	3	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Uchoa	23	20	23	20	21	20	2	-	-	-	-	-	-	-
União Paulista	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Urânia	13	16	13	16	7	15	6	1	-	-	-	-	-	-
Uru	-	8	-	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Urupês	16	25	16	25	12	24	4	1	-	-	-	-	2	-
Valentim Gentil	50	50	50	50	43	43	7	7	-	-	-	-	1	-
Valinhos	907	924	830	856	662	699	136	134	32	23	77	68	6	3
Valparaíso	241	297	236	285	227	267	9	17	-	1	5	12	-	3
Vargem-SP	5	19	5	19	3	12	2	6	-	1	-	-	-	1
Vargem Grande do Sul	58	68	58	68	52	64	4	4	2	-	-	-	-	-
Vargem Grande Paulista	100	127	100	127	80	108	19	19	1	-	-	-	-	-
Várzea Paulista	522	513	464	459	374	344	84	93	6	22	58	54	5	3
Vera Cruz-SP	15	7	15	7	10	6	5	1	-	-	-	-	1	-
Vinhedo	785	908	785	908	670	780	108	116	7	12	-	-	2	4
Viradouro	32	46	32	46	30	45	2	1	-	-	-	-	-	-
Vista Alegre do Alto	84	61	84	61	83	61	1	-	-	-	-	-	-	-
Votorantim	307	311	215	246	167	186	44	52	4	8	92	65	-	-
Votuporanga	933	1.067	844	988	599	713	242	264	3	11	89	79	4	2
Zacarias	4	8	4	8	4	7	-	1	-	-	-	-	-	-
Chavantes	21	37	21	37	20	37	1	-	-	-	-	-	-	-
Estíva Gerbi	63	61	63	61	52	50	10	10	1	1	-	-	-	-
Ignorado São Paulo	162	202	37	37	20	22	16	14	1	1	125	165	1	1
Paraná	50.009	52.132	40.020	41.928	32.415	33.523	6.990	7.526	615	879	9.989	10.204	221	270
Abatiá	2	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Adrianópolis	51	47	51	47	51	45	-	2	-	-	-	-	-	-
Agudos do Sul	6	4	6	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Almirante Tamandaré	159	150	159	150	126	116	30	30	3	4	-	-	6	3
Altamira do Paraná	2	6	2	6	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Altônia	10	18	10	18	8	16	2	1	-	1	-	-	-	-
Alto Paraná	17	27	17	27	16	22	1	5	-	-	-	-	-	-
Alto Piquiri	7	8	7	8	5	7	2	1	-	-	-	-	-	2
Alvorada do Sul	5	5	5	5	1	5	4	-	-	-	-	-	-	-
Amaporã	6	8	6	8	5	6	1	2	-	-	-	-	-	-
Ampére	18	34	18	34	13	22	5	12	-	-	-	-	-	-
Anahy	2	4	2	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Andirá	30	61	27	29	27	28	-	1	-	-	3	32	-	5
Ângulo	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Antonina	15	17	15	17	12	13	3	4	-	-	-	-	1	-
Antônio Olinto	9	2	9	2	4	2	5	-	-	-	-	-	-	-
Apucarana	727	1.015	474	505	397	416	70	85	7	4	253	510	1	4
Arapongas	666	975	459	448	352	352	104	92	3	4	207	527	5	1
Arapoti	141	114	83	86	63	74	20	11	-	1	58	28	4	-
Arapuã	4	1	4	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Araruna-PR	29	31	29	31	28	26	1	4	-	1	-	-	-	2
Araucária	1.058	1.105	1.013	1.049	901	851	107	114	5	84	45	56	3	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Ariranha do Ivaí	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Assaí	29	26	29	26	26	22	3	4	-	-	-	-	-	1
Assis Chateaubriand	146	104	23	46	20	40	3	6	-	-	123	58	-	-
Astorga	105	106	105	106	92	87	13	19	-	-	-	-	-	1
Atalaia-PR	5	5	5	5	3	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Balsa Nova	71	52	71	52	65	46	4	4	2	2	-	-	-	-
Bandeirantes-PR	290	155	83	96	80	91	3	4	-	1	207	59	1	1
Barbosa Ferraz	19	12	19	12	17	10	2	2	-	-	-	-	-	-
Barracão-PR	5	8	5	8	3	8	2	-	-	-	-	-	-	-
Barra do Jacaré	2	4	2	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Bela Vista do Caroba	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Bela Vista do Paraíso	13	18	13	18	13	15	-	3	-	-	-	-	1	-
Bituruna	47	43	47	43	40	38	7	4	-	1	-	-	2	-
Boa Esperança-PR	3	5	3	5	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Boa Esperança do Iguaçu	3	6	3	6	3	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Boa Ventura de São Roque	5	14	5	14	5	13	-	1	-	-	-	-	-	-
Boa Vista da Aparecida	5	6	5	6	4	4	1	2	-	-	-	-	1	-
Bocaiúva do Sul	11	20	11	20	9	19	2	1	-	-	-	-	-	1
Bom Jesus do Sul	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Bom Sucesso-PR	42	19	42	19	42	16	-	2	-	1	-	-	-	-
Bom Sucesso do Sul	2	1	2	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Borrazópolis	8	3	8	3	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Braganey	8	2	8	2	8	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Brasilândia do Sul	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cafeara	3	3	3	3	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-
Cafelândia-PR	160	137	160	137	155	121	5	16	-	-	-	-	1	1
Cafezal do Sul	5	3	5	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Califórnia	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Cambará	74	87	67	48	60	45	6	3	1	-	7	39	-	-
Cambé	702	553	455	362	372	302	77	55	6	5	247	191	-	2
Cambira	12	15	12	15	10	12	2	3	-	-	-	-	-	1
Campina da Lagoa	3	4	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	2
Campina do Simão	9	2	9	2	6	2	3	-	-	-	-	-	1	-
Campina Grande do Sul	244	282	226	262	196	237	29	25	1	-	18	20	1	-
Campo Bonito	4	2	4	2	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Campo do Tenente	12	13	12	13	10	10	2	3	-	-	-	-	1	-
Campo Largo	461	408	398	357	326	277	67	75	5	5	63	51	1	5
Campo Magro	72	54	72	54	59	37	12	16	1	1	-	-	-	-
Campo Mourão	563	750	322	420	258	320	63	94	1	6	241	330	1	3
Cândido de Abreu	6	8	6	8	4	6	2	1	-	1	-	-	-	2
Candói	24	21	24	21	18	18	6	3	-	-	-	-	1	2
Cantagalo-PR	6	10	6	10	6	9	-	1	-	-	-	-	-	-
Capanema-PR	68	58	68	57	47	44	17	13	4	-	-	1	1	-
Capitão Leônidas Marques	54	57	54	57	42	41	12	16	-	-	-	-	1	-
Carambei	88	98	88	98	57	84	8	7	23	7	-	-	2	1
Carlópolis	10	9	10	9	10	3	-	6	-	-	-	-	-	-
Cascavel-PR	2.311	2.401	1.948	2.076	1.638	1.689	301	380	9	7	363	325	11	16
Castro	330	298	149	160	133	122	16	36	-	2	181	138	1	2
Catanduvas-PR	7	10	7	10	7	8	-	2	-	-	-	-	-	-
Centenário do Sul	31	56	31	56	30	52	1	1	-	3	-	-	-	-
Cerro Azul	9	16	9	16	9	15	-	1	-	-	-	-	-	-
Céu Azul	64	70	64	70	50	57	14	13	-	-	-	-	2	1
Chopinzinho	80	56	80	56	70	42	9	10	1	4	-	-	1	-
Cianorte	477	439	285	279	218	215	65	63	2	1	192	160	2	1
Cidade Gaúcha	46	31	46	31	39	27	7	4	-	-	-	-	1	-
Civelândia	13	10	13	10	11	9	2	1	-	-	-	-	3	1
Colombo	534	464	493	434	385	339	105	92	3	3	41	30	4	2
Colorado-PR	222	159	93	67	84	61	9	5	-	1	129	92	4	1
Congoninhas	1	5	1	5	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Conselheiro Mairinck	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Contenda	10	7	10	7	7	6	3	1	-	-	-	-	-	-
Corbélia	30	30	30	30	28	21	2	9	-	-	-	-	-	-
Cornélio Procopio	262	285	173	202	156	166	17	36	-	-	89	83	2	-
Coronel Domingos Soares	6	3	6	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Vivida	105	111	37	52	32	48	5	4	-	-	68	59	-	-
Corumbataí do Sul	2	5	2	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Cruzeiro do Iguaçu	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Cruzeiro do Oeste	48	55	48	55	44	48	4	6	-	1	-	-	-	-
Cruzeiro do Sul-PR	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1
Cruz Machado	11	14	11	14	8	11	3	3	-	-	-	-	-	-
Cruzmalina	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Curitiba	11.681	11.789	10.682	10.970	8.220	8.296	2.180	2.257	282	417	999	819	31	31
Curiúva	12	22	12	22	10	21	2	1	-	-	-	-	-	-
Diamante do Norte	3	4	3	4	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Diamante do Sul	1	3	1	3	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Diamante d'Oeste	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	2	-
Dois Vizinhos	361	303	122	116	102	89	15	26	5	1	239	187	1	2
Douradina-PR	13	17	13	17	12	14	1	3	-	-	-	-	-	-
Doutor Camargo	8	2	8	2	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Enéas Marques	11	7	11	7	7	5	4	2	-	-	-	-	-	1
Engenheiro Beltrão	54	34	54	34	43	30	11	3	-	1	-	-	-	1
Entre Rios do Oeste	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Espigão Alto do Iguaçu	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Farol	9	3	9	3	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Faxinal	13	15	13	15	11	13	2	1	-	1	-	-	-	1
Fazenda Rio Grande	237	280	160	195	123	140	36	48	1	7	77	85	1	2
Fênix	24	22	24	22	24	20	-	2	-	-	-	-	-	-
Fernandes Pinheiro	10	10	10	10	7	10	3	-	-	-	-	-	-	-
Figueira	3	7	3	7	3	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Floraí	15	10	15	10	15	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Flor da Serra do Sul	4	4	4	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Floresta-PR	12	5	12	5	9	4	2	1	1	-	-	-	-	-
Florestópolis	99	102	99	102	97	92	-	4	2	6	-	-	-	1
Flórida	3	6	3	6	3	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Formosa do Oeste	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Foz do Iguaçu	1.192	1.271	831	870	684	677	141	191	6	2	361	401	2	3
Francisco Alves	6	4	6	4	5	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Francisco Beltrão	384	360	206	199	147	162	38	30	21	7	178	161	1	-
Foz do Jordão	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
General Carneiro-PR	16	18	16	18	11	16	5	2	-	-	-	-	2	-
Goioerê	179	110	54	40	47	32	7	8	-	-	125	70	1	-
Goioxim	11	11	11	11	11	7	-	4	-	-	-	-	-	2
Grandes Rios	2	8	2	8	2	8	-	-	-	-	-	-	-	1
Guaira-PR	121	96	59	57	44	38	15	18	-	1	62	39	1	-
Guairaçá	7	8	7	8	6	8	1	-	-	-	-	-	1	-
Guamiranga	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Guapirama	2	5	2	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Guaporema	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guaraci-PR	3	12	3	12	3	11	-	1	-	-	-	-	-	-
Guaraniaçu	22	14	22	14	15	11	7	3	-	-	-	-	-	-
Guarapuava	568	650	423	479	340	406	83	73	-	-	145	171	7	3
Guaraqueçaba	2	3	2	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Guaratuba	53	58	53	58	39	40	13	16	1	2	-	-	1	4
Honório Serpa	6	-	6	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Ibaiti	59	47	35	27	31	20	4	7	-	-	24	20	-	-
Ibema	8	21	8	21	8	19	-	2	-	-	-	-	-	-
Ibiporã	227	221	227	221	194	167	30	51	3	3	-	-	2	-
Icaraíma	1	9	1	9	1	8	-	1	-	-	-	-	-	-
Iguaraçu	12	9	12	9	10	8	2	1	-	-	-	-	-	1
Iguatu-PR	3	3	3	3	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Imbaú	24	26	24	26	19	20	5	6	-	-	-	-	1	-
Imbituva	85	104	56	72	52	67	4	5	-	-	29	32	1	2
Inácio Martins	10	4	10	4	7	3	3	1	-	-	-	-	-	-
Inajá-PR	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Indianópolis-PR	11	10	11	10	11	8	-	2	-	-	-	-	-	-
Ipiranga	9	7	9	7	7	6	2	1	-	-	-	-	1	-
Iporã	24	26	24	26	21	22	3	4	-	-	-	-	-	-
Iracema do Oeste	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Irati-PR	186	397	109	160	89	128	19	31	1	1	77	237	2	3
Iretama	18	7	18	7	17	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Itaguajé	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Itaipulândia	24	29	24	29	22	25	2	4	-	-	-	-	-	-
Itambaracá	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itambé-PR	29	31	29	31	28	30	1	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Itapejara d'Oeste	33	44	33	44	25	35	8	9	-	-	-	-	-	-
Itaperuçu	22	18	22	18	21	14	1	4	-	-	-	-	-	-
Itaúna do Sul	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ivaí	39	26	39	26	34	25	5	1	-	-	-	-	-	-
Ivaiporã	164	161	24	35	15	21	8	14	1	-	140	126	-	1
Ivatê	35	23	35	23	34	23	-	-	1	-	-	-	-	-
Ivatuba	4	5	4	5	4	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Jacarezinho	366	273	65	65	50	50	7	7	8	8	301	208	-	-
Jaguapitã	37	161	37	161	35	140	-	7	2	14	-	-	1	1
Jaguariaíva	418	197	332	167	304	155	23	12	5	-	86	30	-	2
Jandaia do Sul	56	38	56	38	49	29	5	8	2	1	-	-	-	-
Janiópolis	5	6	5	6	3	3	2	3	-	-	-	-	-	2
Japira	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Japurá-PR	7	14	7	14	6	12	1	2	-	-	-	-	-	-
Jardim Alegre	7	10	7	10	4	7	3	3	-	-	-	-	-	-
Jardim Olinda	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jataizinho	7	16	7	16	6	12	1	4	-	-	-	-	-	1
Jesuítas	4	14	4	14	4	11	-	3	-	-	-	-	-	-
Joaquim Távora	64	61	64	61	61	57	3	4	-	-	-	-	-	-
Jundiá do Sul	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juranda	8	15	8	15	3	12	5	2	-	1	-	-	-	-
Jussara-PR	24	67	24	67	23	35	1	32	-	-	-	-	-	1
Kaloré	2	6	2	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Lapa	137	110	84	94	56	76	25	17	3	1	53	16	-	1
Laranjal-PR	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Laranjeiras do Sul	373	142	37	34	33	29	4	5	-	-	336	108	3	1
Leópolis	2	8	2	8	2	4	-	4	-	-	-	-	-	1
Lidianópolis	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lindoeste	7	13	7	13	6	4	1	9	-	-	-	-	-	-
Loanda	146	113	66	52	53	46	11	6	2	-	80	61	-	-
Lobato	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	1
Londrina	3.682	4.078	2.934	3.266	2.256	2.599	631	624	47	43	748	812	9	10
Luiziana	26	20	26	20	24	19	2	1	-	-	-	-	-	-
Lunardelli	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lupionópolis	4	4	4	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-
Mallet	28	46	28	46	28	43	-	3	-	-	-	-	-	-
Mamborê	28	51	28	51	25	39	3	12	-	-	-	-	-	-
Mandaguaçu	43	38	43	38	30	32	9	6	4	-	-	-	-	-
Mandaguari	111	160	105	119	88	97	17	22	-	-	6	41	-	1
Mandirituba	25	41	25	41	18	35	7	6	-	-	-	-	2	1
Manfrinópolis	6	3	6	3	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Mangueirinha	124	43	22	18	19	16	3	2	-	-	102	25	-	-
Manoel Ribas	16	14	16	14	16	12	-	2	-	-	-	-	-	-
Marechal Cândido Rondon	384	413	227	279	180	231	46	47	1	1	157	134	1	-
Maria Helena	1	8	1	8	-	3	1	5	-	-	-	-	-	-
Marialva	137	108	137	108	111	81	26	27	-	-	-	-	-	2
Marilândia do Sul	11	9	11	9	11	8	-	1	-	-	-	-	-	1
Marilena	7	2	7	2	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Mariluz	7	11	7	11	4	6	3	5	-	-	-	-	-	2
Maringá	2.302	2.486	2.051	2.183	1.508	1.663	530	504	13	16	251	303	8	9
Mariópolis	3	12	3	12	3	9	-	2	-	1	-	-	-	-
Maripá	5	9	5	9	4	7	1	2	-	-	-	-	-	1
Marmeleiro	18	26	18	26	13	20	5	6	-	-	-	-	1	-
Marquinho	2	3	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Marumbi	11	7	11	7	10	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Matelândia	99	150	99	150	90	137	9	13	-	-	-	-	-	-
Matinhos	29	34	29	34	21	24	8	10	-	-	-	-	1	-
Mauá da Serra	29	16	29	16	21	13	6	2	2	1	-	-	1	-
Medianeira	486	705	385	603	333	553	52	50	-	-	101	102	1	3
Mercedes	10	19	10	19	7	12	3	7	-	-	-	-	-	2
Mirador-PR	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miraselva	5	11	5	11	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Missal	20	15	20	15	16	14	4	1	-	-	-	-	1	-
Moreira Sales	14	21	14	21	13	18	1	3	-	-	-	-	-	1
Morretes	30	25	30	25	24	17	5	8	1	-	-	-	1	1
Munhoz de Melo	-	7	-	7	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-
Nossa Senhora das Graças	4	4	4	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Nova Aliança do Ivaí	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova América da Colina	7	2	7	2	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Aurora-PR	39	30	39	30	36	24	3	5	-	1	-	-	2	1
Nova Cantu	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Nova Esperança	59	66	59	66	52	52	7	12	-	2	-	-	2	1
Nova Esperança do Sudoeste	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Fátima-PR	5	8	5	8	4	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Nova Laranjeiras	6	7	6	7	5	6	1	1	-	-	-	-	-	1
Nova Londrina	62	56	62	56	56	49	5	6	1	1	-	-	-	1
Nova Olímpia-PR	3	2	3	2	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-
Nova Santa Bárbara	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Santa Rosa	48	23	48	23	43	22	5	1	-	-	-	-	-	-
Nova Prata do Iguaçu	13	13	13	13	12	12	1	1	-	-	-	-	-	-
Nova Tebas	5	3	5	3	3	2	2	1	-	-	-	-	-	1
Novo Itacolomi	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortigueira	19	25	19	25	16	19	2	6	1	-	-	-	1	1
Ouro Verde do Oeste	11	5	11	5	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Paçandu	118	154	84	123	58	62	24	39	2	22	34	31	1	3
Palmas-PR	368	379	80	108	71	86	8	10	1	12	288	271	2	2
Palmeira-PR	72	75	72	75	57	54	15	21	-	-	-	-	1	4
Palmital-PR	8	5	8	5	5	2	3	3	-	-	-	-	-	-
Palotina	167	167	134	124	103	94	26	25	5	5	33	43	-	2
Paraíso do Norte	193	252	193	252	192	249	-	3	1	-	-	-	-	-
Paranacity	22	18	22	18	22	18	-	-	-	-	-	-	-	-
Paranaguá	859	730	661	596	495	460	164	134	2	2	198	134	1	1
Paranapoema	6	5	6	5	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Paranavaí	344	543	187	214	149	175	37	39	1	-	157	329	2	3
Pato Bragado	8	7	8	7	8	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Pato Branco	554	655	219	372	182	336	33	35	4	1	335	283	-	-
Paula Freitas	14	8	14	8	9	8	5	-	-	-	-	-	2	-
Paulo Frontin	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Peabiru	8	22	8	22	7	18	1	4	-	-	-	-	-	1
Perobal	20	28	20	28	15	26	5	2	-	-	-	-	-	-
Pérola	15	14	15	14	11	11	4	3	-	-	-	-	1	-
Pérola d'Oeste	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Piên	54	30	54	30	37	24	1	5	16	1	-	-	-	-
Pinhais	575	657	516	558	423	466	88	85	5	7	59	99	-	-
Pinhalão	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinhal de São Bento	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinhão-PR	12	22	12	22	10	19	2	3	-	-	-	-	1	-
Piraí do Sul	48	47	48	47	41	42	7	5	-	-	-	-	-	-
Piraquara	149	121	149	121	121	92	28	27	-	2	-	-	1	1
Pitanga	62	43	45	37	35	26	9	11	1	-	17	6	2	1
Pitangueiras-PR	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Planaltina do Paraná	4	3	4	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Planalto-PR	8	11	8	11	4	6	4	5	-	-	-	-	1	-
Ponta Grossa	1.527	1.658	1.220	1.395	1.027	1.173	179	189	14	33	307	263	8	8
Pontal do Paraná	49	69	49	69	43	61	3	8	3	-	-	-	-	-
Porecatu	306	191	306	191	280	182	26	9	-	-	-	-	-	-
Porto Amazonas	35	21	35	21	33	21	2	-	-	-	-	-	-	-
Porto Barreiro	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Porto Rico	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Porto Vitória	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Prado Ferreira	9	6	9	6	8	6	1	-	-	-	-	-	1	-
Pranchita	5	2	5	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	1
Presidente Castelo Branco-PR	2	6	2	6	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Primeiro de Maio	11	8	11	8	10	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Prudentópolis	106	134	20	36	19	31	1	5	-	-	86	98	1	-
Quarto Centenário	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Quatiguá	9	5	9	5	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Quatro Barras	149	104	149	104	134	89	15	14	-	1	-	-	-	-
Quatro Pontes	12	17	12	17	8	17	4	-	-	-	-	-	-	-
Quedas do Iguaçu	57	55	57	55	51	47	6	3	-	5	-	-	-	-
Querência do Norte	12	17	12	17	12	15	-	2	-	-	-	-	-	-
Quinta do Sol	10	19	10	19	10	19	-	-	-	-	-	-	-	-
Quitandinha	16	9	16	9	12	7	4	2	-	-	-	-	-	-
Ramilândia	6	2	6	2	3	2	3	-	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Rancho Alegre	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Rancho Alegre d'Oeste	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Realeza	256	277	22	21	15	17	7	4	-	-	234	256	-	-
Rebouças	12	11	12	11	6	10	6	1	-	-	-	-	-	-
Renascença	15	8	15	8	12	7	3	1	-	-	-	-	-	-
Reserva	29	32	29	32	24	27	5	5	-	-	-	-	-	-
Reserva do Iguaçu	11	6	11	6	11	5	-	1	-	-	-	-	1	-
Ribeirão Claro	13	10	13	10	12	7	1	2	-	1	-	-	-	1
Ribeirão do Pinhal	1	6	1	6	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Rio Azul	15	19	15	19	14	9	1	1	-	9	-	-	-	-
Rio Bom	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Bonito do Iguaçu	6	8	6	8	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Branco do Ivaí	3	6	3	6	2	4	1	2	-	-	-	-	1	-
Rio Branco do Sul	83	96	83	96	73	78	8	16	2	2	-	-	-	1
Rio Negro-PR	58	50	58	50	43	36	15	14	-	-	-	-	-	1
Rolândia	454	848	193	302	163	256	24	28	6	18	261	546	-	1
Roncador	16	7	16	7	14	4	2	3	-	-	-	-	-	-
Rondon	44	50	44	50	40	46	4	4	-	-	-	-	-	1
Rosário do Ivaí	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sabáudia	31	21	31	21	26	20	4	1	1	-	-	-	-	-
Salgado Filho	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Salto do Itararé	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Salto do Lontra	13	4	13	4	11	2	2	1	-	1	-	-	-	-
Santa Amélia	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cecília do Pavão	1	4	1	4	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz de Monte Castelo	8	5	8	5	7	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Fé	13	10	13	10	11	10	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Helena-PR	60	61	60	61	47	47	13	13	-	1	-	-	-	-
Santa Inês-PR	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel do Ivaí	7	13	7	13	7	12	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Izabel do Oeste	12	7	12	7	10	6	2	1	-	-	-	-	-	-
Santa Lúcia-PR	2	6	2	6	1	5	1	-	-	1	-	-	-	-
Santa Maria do Oeste	6	5	6	5	6	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Mariana	7	8	7	8	7	5	-	3	-	-	-	-	-	-
Santa Mônica	3	8	3	8	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Itararé	6	3	6	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Tereza do Oeste	45	45	45	45	40	31	5	12	-	2	-	-	-	3
Santa Terezinha de Itaipu	82	102	82	102	73	92	9	10	-	-	-	-	1	-
Santo Antônio da Platina	46	43	46	43	38	35	8	8	-	-	-	-	1	1
Santo Antônio do Caiuá	2	4	2	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Paraíso	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Sudoeste	167	207	14	17	7	14	7	3	-	-	153	190	-	1
Santo Inácio	42	39	42	39	36	37	6	2	-	-	-	-	-	1
São Carlos do Ivaí	59	47	59	47	58	45	1	2	-	-	-	-	1	3
São Jerônimo da Serra	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
São João-PR	107	79	107	79	105	69	2	8	-	2	-	-	-	-
São João do Caiuá	5	7	5	7	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Ivaí	44	22	44	22	37	22	7	-	-	-	-	-	-	-
São João do Triunfo	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São Jorge d'Oeste	12	14	12	14	11	13	1	1	-	-	-	-	-	-
São Jorge do Ivaí	7	6	7	6	7	6	-	-	-	-	-	-	-	1
São Jorge do Patrocínio	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
São José da Boa Vista	5	7	5	7	2	4	3	2	-	1	-	-	-	-
São José das Palmeiras	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
São José dos Pinhais	2.129	2.296	2.053	2.235	1.777	1.852	245	356	31	27	76	61	4	14
São Manoel do Paraná	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Mateus do Sul	143	135	143	135	118	112	23	23	2	-	-	-	-	-
São Miguel do Iguaçu	33	48	33	48	24	34	9	13	-	1	-	-	-	2
São Pedro do Iguaçu	14	4	14	4	11	4	2	-	1	-	-	-	1	-
São Pedro do Ivaí	184	166	184	166	177	157	5	6	2	3	-	-	-	2
São Pedro do Paraná	3	5	3	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-
São Sebastião da Amoreira	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
São Tomé-PR	40	29	40	29	39	28	1	1	-	-	-	-	-	-
Sapopema	6	6	6	6	6	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Sarandi-PR	191	183	191	183	140	131	50	50	1	2	-	-	3	-
Saudade do Iguaçu	7	6	7	6	6	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Sengés	62	86	62	86	55	80	6	5	1	1	-	-	1	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Serranópolis do Iguaçu	5	10	5	10	3	9	2	1	-	-	-	-	-	2
Sertaneja	15	13	15	13	14	11	1	2	-	-	-	-	-	-
Sertanópolis	42	33	42	33	37	29	5	4	-	-	-	-	2	-
Siqueira Campos	34	23	34	23	26	16	8	7	-	-	-	-	3	2
Sulina	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamarana	33	21	33	21	30	16	3	5	-	-	-	-	1	-
Tamboara	4	7	4	7	4	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Tapejara-PR	37	41	37	41	31	36	6	4	-	1	-	-	-	-
Tapira-PR	5	10	5	10	5	6	-	4	-	-	-	-	-	-
Teixeira Soares	9	17	9	17	9	12	-	5	-	-	-	-	1	2
Telêmaco Borba	474	451	394	394	352	360	41	31	1	3	80	57	2	1
Terra Boa	17	18	17	18	16	16	1	2	-	-	-	-	-	-
Terra Rica	21	31	21	31	20	28	1	3	-	-	-	-	-	1
Terra Roxa-PR	34	18	34	18	25	13	8	5	1	-	-	-	-	-
Tibagi	20	32	20	32	12	28	8	4	-	-	-	-	1	2
Tijucas do Sul	17	24	17	24	12	12	5	12	-	-	-	-	-	-
Toledo-PR	712	858	503	560	392	418	102	134	9	8	209	298	3	6
Tomazina	5	4	5	4	5	1	-	3	-	-	-	-	-	1
Três Barras do Paraná	19	9	19	9	15	8	4	1	-	-	-	-	-	-
Tunas do Paraná	55	47	55	47	53	41	2	5	-	1	-	-	1	-
Tuneiras do Oeste	6	9	6	9	4	6	2	3	-	-	-	-	-	-
Tupãssi	18	12	18	12	18	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Turvo-PR	39	43	39	43	36	35	3	8	-	-	-	-	-	3
Ubiratã	30	44	30	44	23	36	7	7	-	1	-	-	-	1
Umuarama	381	466	289	308	227	229	61	71	1	8	92	158	-	2
União da Vitória	247	169	156	131	129	104	27	26	-	1	91	38	2	2
Uniflor	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Uraí	11	6	11	6	10	3	-	2	1	1	-	-	2	-
Wenceslau Braz-PR	14	11	14	11	9	10	5	1	-	-	-	-	1	1
Ventania	14	17	14	17	13	11	1	6	-	-	-	-	1	-
Vera Cruz do Oeste	4	7	4	7	4	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Verê	7	3	7	3	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Vila Alta	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Doutor Ulysses	3	3	3	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Virmond	19	5	19	5	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Vitorino	9	7	9	7	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Xambrê	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Paraná	92	94	25	28	10	10	15	17	-	1	67	66	-	-
Xambrê	4	3	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado Paraná	61	66	27	24	13	9	14	15	-	-	34	42	2	-
Santa Catarina	45.174	46.354	26.584	28.452	20.879	22.400	5.107	5.412	598	640	18.590	17.902	155	137
Abdon Batista	14	12	14	12	14	9	-	2	-	1	-	-	1	2
Abelardo Luz	42	30	42	30	34	27	8	1	-	2	-	-	1	-
Agrolândia	30	31	30	31	22	24	8	7	-	-	-	-	1	1
Agronômica	5	-	5	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Água Doce	14	19	14	19	13	15	1	4	-	-	-	-	1	-
Águas de Chapecó	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Águas Frias	4	6	4	6	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Águas Mornas	8	6	8	6	4	5	4	1	-	-	-	-	1	-
Alfredo Wagner	55	63	20	6	14	5	6	1	-	-	35	57	1	3
Alto Bela Vista	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Anchieta-SC	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Angelina	6	1	6	1	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-
Anita Garibaldi	1	8	1	8	1	6	-	2	-	-	-	-	-	-
Anitápolis	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Antônio Carlos-SC	20	12	20	12	18	10	2	2	-	-	-	-	-	-
Apiúna	24	27	24	27	16	23	7	4	1	-	-	-	-	-
Arabutã	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Araquari	116	155	116	155	90	123	23	32	3	-	-	-	-	-
Araranguá	383	369	240	214	186	154	52	57	2	3	143	155	-	-
Armazém	15	9	15	9	11	9	3	-	1	-	-	-	-	-
Arrolo Trinta	8	4	8	4	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Arvoredo	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ascurra	17	11	17	11	15	8	2	3	-	-	-	-	-	-
Atalanta	16	13	16	13	14	7	2	6	-	-	-	-	-	-
Aurora-SC	1	6	1	6	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Balneário Arroio do Silva	7	5	7	5	6	3	1	2	-	-	-	-	-	-
Balneário Camboriú	809	807	384	444	291	339	89	103	4	2	425	363	4	4
Balneário Barra do Sul	13	30	13	30	11	7	2	23	-	-	-	-	-	4
Balneário Gaivota	3	6	3	6	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Bandeirante	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Barra Bonita-SC	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Barra Velha	35	43	35	43	25	36	10	7	-	-	-	-	-	-
Bela Vista do Toldo	6	2	6	2	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Belmonte-SC	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Benedito Novo	51	59	51	59	41	49	10	10	-	-	-	-	-	-
Biguaçu	393	386	235	238	190	191	40	41	5	6	158	148	2	2
Blumenau	2.891	3.172	773	916	555	701	206	209	12	6	2.118	2.256	1	3
Bocaina do Sul	5	1	5	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Bombinhas	38	31	38	31	24	20	14	11	-	-	-	-	-	-
Bom Jardim da Serra	6	3	6	3	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus-SC	2	7	2	7	2	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus do Oeste	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Retiro	21	20	21	20	19	16	2	3	-	1	-	-	-	1
Botuverá	39	32	39	32	29	21	10	9	-	2	-	-	-	2
Braço do Norte	254	187	105	99	87	77	16	19	2	3	149	88	-	-
Braço do Trombudo	7	5	7	5	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Brunópolis	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Brusque	1.486	1.505	1.012	945	737	722	267	217	8	6	474	560	2	1
Caçador	530	538	210	218	200	206	10	11	-	1	320	320	5	3
Caibi	17	7	17	7	13	7	3	-	1	-	-	-	-	-
Calmon	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Camboriú	114	124	114	124	73	92	41	31	-	1	-	-	1	-
Capão Alto	10	12	10	12	8	12	2	-	-	-	-	-	-	-
Campo Alegre-SC	97	47	97	47	89	40	8	7	-	-	-	-	1	-
Campo Belo do Sul	11	22	11	22	11	20	-	2	-	-	-	-	-	-
Campo Erê	18	15	18	15	14	9	4	6	-	-	-	-	-	1
Campos Novos	347	336	108	132	102	121	6	11	-	-	239	204	-	1
Canelinha	24	12	24	12	15	9	9	3	-	-	-	-	-	1
Canoinhas	199	231	137	126	109	107	27	18	1	1	62	105	2	-
Capinzal	289	309	40	49	33	37	2	5	5	7	249	260	-	-
Capivari de Baixo	76	73	76	73	46	58	30	15	-	-	-	-	1	-
Catanduvas-SC	37	21	37	21	34	17	3	4	-	-	-	-	-	2
Caxambu do Sul	2	12	2	12	2	9	-	3	-	-	-	-	-	-
Celso Ramos	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Negro	3	2	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Chapecó	2.692	2.389	1.194	1.233	917	981	216	206	61	46	1.498	1.156	6	1
Cocal do Sul	111	119	111	119	95	94	16	23	-	2	-	-	-	-
Concórdia	928	874	269	243	210	189	41	45	18	9	659	631	1	3
Cordilheira Alta	25	16	25	16	18	12	7	4	-	-	-	-	-	-
Coronel Freitas	30	20	30	20	29	15	1	5	-	-	-	-	-	-
Coronel Martins	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Corupá	34	23	34	23	27	16	7	6	-	1	-	-	-	-
Correia Pinto	53	50	53	50	50	43	3	6	-	1	-	-	-	-
Criciúma	1.029	1.268	809	981	641	772	156	198	12	11	220	287	1	4
Cunha Porã	5	17	5	17	5	16	-	1	-	-	-	-	-	-
Cunhataí	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Curitibanos	271	246	127	129	113	122	14	7	-	-	144	117	3	-
Descanso	5	3	5	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Dionísio Cerqueira	5	11	5	11	3	9	2	2	-	-	-	-	-	-
Dona Emma	9	4	9	4	8	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Doutor Pedrinho	6	9	6	9	6	6	-	3	-	-	-	-	-	-
Entre Rios-SC	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ermo	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Erval Velho	2	5	2	5	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Faxinal dos Guedes	31	38	31	38	29	34	2	3	-	1	-	-	-	-
Flor do Sertão	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Florianópolis	2.731	2.967	1.937	2.120	1.439	1.558	426	503	72	59	794	847	7	1
Formosa do Sul	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Forquilha	229	348	188	279	157	193	25	39	6	47	41	69	-	1
Fraiburgo	738	651	183	167	176	165	6	2	1	-	555	484	2	2
Frei Rogério	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Galvão	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Garopaba	29	31	29	31	17	18	12	13	-	-	-	-	1	-
Garuva	65	68	65	68	59	55	4	11	2	2	-	-	2	1
Gaspar	60	61	60	61	41	41	17	20	2	-	-	-	-	-
Governador Celso Ramos	15	38	15	38	12	34	3	4	-	-	-	-	-	1
Grão Pará	11	10	11	10	11	8	-	2	-	-	-	-	-	1
Gravatal	24	26	24	26	20	23	4	3	-	-	-	-	-	-
Guabiruba	97	91	97	91	65	65	32	26	-	-	-	-	-	-
Guaraciaba-SC	9	10	9	10	7	8	2	2	-	-	-	-	-	-
Guaramirim	141	143	141	143	102	95	39	47	-	1	-	-	1	-
Guarujá do Sul	4	3	4	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Guatambu	79	57	79	57	65	46	12	3	2	8	-	-	1	-
Herval d'Oeste	41	52	41	52	37	49	4	3	-	-	-	-	-	-
Ibiam	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ibicaré	6	5	6	5	5	3	1	2	-	-	-	-	-	-
Ibirama	395	317	50	31	42	19	8	12	-	-	345	286	-	-
Içara	378	309	234	252	184	204	45	46	5	2	144	57	4	3
Ilhota	26	18	26	18	20	13	6	5	-	-	-	-	-	1
Imaruí	4	2	4	2	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
Imbituba	130	116	65	69	45	54	20	15	-	-	65	47	1	-
Imbuia	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Indaial	414	453	309	285	240	221	69	64	-	-	105	168	1	-
Iomerê	3	6	3	6	1	6	2	-	-	-	-	-	-	-
Ipirá	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iporã do Oeste	8	6	8	6	8	1	-	5	-	-	-	-	-	-
Ipuacu	10	6	10	6	9	5	1	1	-	-	-	-	-	1
Ipumirim	75	78	75	78	65	54	5	5	5	19	-	-	-	-
Iraceminha	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1
Irani	8	7	8	7	7	7	1	-	-	-	-	-	1	-
Irati-SC	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Irineópolis	9	1	9	1	7	1	1	-	1	-	-	-	2	-
Itá	17	16	17	16	13	15	4	1	-	-	-	-	-	-
Itaíópolis	39	42	39	42	30	30	3	7	6	5	-	-	1	1
Itajaí	1.999	2.221	1.364	1.545	1.034	1.168	304	345	26	32	635	676	2	6
Itapema	126	170	126	170	88	130	38	39	-	1	-	-	3	-
Itapiranga-SC	131	103	130	103	99	76	18	12	13	15	1	-	1	-
Itapoá	23	37	23	37	14	32	9	5	-	-	-	-	-	-
Ituporanga	22	25	22	25	18	18	4	6	-	1	-	-	1	1
Jaborá	4	6	4	6	2	6	2	-	-	-	-	-	-	-
Jacinto Machado	15	29	15	29	12	27	3	2	-	-	-	-	1	-
Jaguaruna	31	29	31	29	23	26	7	3	1	-	-	-	2	-
Jaraguá do Sul	1.271	1.101	1.067	899	832	708	231	191	4	-	204	202	6	3
Jardinópolis-SC	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Joaçaba	782	714	97	69	75	57	22	11	-	1	685	645	3	-
Joinville	5.127	5.694	4.499	5.296	3.633	4.297	790	872	76	127	628	398	7	18
José Boiteux	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jupiá	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lacerdópolis	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Lages	1.044	1.286	622	677	520	548	96	123	6	6	422	609	1	-
Laguna	260	173	75	84	44	63	31	21	-	-	185	89	1	3
Lajeado Grande	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Laurentino	9	18	9	18	6	16	3	2	-	-	-	-	-	-
Lauro Muller	142	155	80	85	67	68	13	16	-	1	62	70	1	-
Lebon Régis	17	16	17	16	14	14	3	2	-	-	-	-	2	-
Leoberto Leal	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Lindóia do Sul	25	12	25	12	19	11	6	1	-	-	-	-	-	-
Lontras	11	9	11	9	9	7	2	2	-	-	-	-	1	-
Luiz Alves	16	15	16	15	12	7	4	8	-	-	-	-	-	1
Luzerna	22	37	22	37	22	36	-	1	-	-	-	-	-	-
Macieira	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Mafrá	581	411	153	140	125	124	28	15	-	1	428	271	1	-
Major Gercino	6	1	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Major Vieira	3	4	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	1	1
Maracajá	27	23	27	23	22	18	4	3	1	2	-	-	-	-
Maravilha-SC	592	674	137	169	91	121	9	20	37	28	455	505	1	1
Marema	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Massaranduba-SC	17	19	17	19	12	17	5	2	-	-	-	-	-	-
Matos Costa	4	5	4	5	4	2	-	3	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
	Meleiro	18	20	18	20	14	16	4	4	-	-	-	-	-
Mirim Doce	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Modelo	5	7	5	7	4	4	1	3	-	-	-	-	-	-
Mondai	33	30	33	30	32	28	1	2	-	-	-	-	-	-
Monte Carlo	19	41	19	41	18	39	1	2	-	-	-	-	1	-
Monte Castelo-SC	4	6	4	6	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Morro da Fumaça	65	66	65	66	48	46	16	20	1	-	-	-	2	1
Morro Grande	50	35	50	35	27	20	4	3	19	12	-	-	-	-
Navegantes	313	343	313	343	238	262	73	80	2	1	-	-	-	7
Nova Erechim	16	11	16	11	14	10	2	1	-	-	-	-	-	1
Nova Itaberaba	3	3	3	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Nova Trento	40	54	40	54	25	41	14	13	1	-	-	-	1	-
Nova Veneza-SC	121	201	121	201	98	166	10	16	13	19	-	-	-	-
Novo Horizonte-SC	6	7	6	7	4	2	2	5	-	-	-	-	-	-
Orleans	224	151	108	110	90	96	16	14	2	-	116	41	-	-
Otacílio Costa	53	51	53	51	50	41	3	10	-	-	-	-	2	2
Ouro	9	13	9	13	8	5	1	8	-	-	-	-	-	-
Ouro Verde-SC	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Paial	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Painel	2	3	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Palhoça	630	614	370	452	238	298	120	143	12	11	260	162	3	6
Palma Sola	33	28	33	28	31	25	2	3	-	-	-	-	1	-
Palmeira-SC	4	10	4	10	3	9	1	1	-	-	-	-	-	-
Palmitos	17	21	16	21	15	19	1	2	-	-	1	-	-	-
Papanduva	21	23	21	23	18	19	3	4	-	-	-	-	-	-
Paraíso-SC	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Passo de Torres	8	11	8	11	7	8	1	2	-	1	-	-	-	-
Passos Maia	8	10	8	10	8	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Paulo Lopes	16	21	16	21	16	18	-	3	-	-	-	-	2	1
Pedras Grandes	18	15	18	15	10	13	8	2	-	-	-	-	-	-
Penha	50	55	50	55	42	40	7	13	1	2	-	-	-	1
Peritiba	6	3	6	3	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrolândia-SC	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Piçarras	44	41	44	41	35	31	9	10	-	-	-	-	-	-
Pinhalzinho-SC	284	363	54	41	44	33	10	8	-	-	230	322	3	-
Pinheiro Preto	13	9	13	9	11	9	2	-	-	-	-	-	-	-
Piratuba	7	7	7	7	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Planalto Alegre	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Pomerode	108	132	108	132	81	96	27	34	-	2	-	-	-	-
Ponte Alta	9	5	9	5	8	4	1	1	-	-	-	-	2	-
Ponte Alta do Norte	10	8	10	8	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Ponte Serrada	23	16	23	16	21	14	1	2	1	-	-	-	1	1
Porto Belo	76	96	76	96	63	72	13	23	-	1	-	-	-	1
Porto União	380	356	51	35	44	26	7	9	-	-	329	321	-	-
Pouso Redondo	49	65	49	65	40	52	9	9	-	4	-	-	3	1
Praia Grande-SC	23	19	23	19	19	17	4	2	-	-	-	-	-	-
Presidente Getúlio	88	45	88	45	80	41	7	2	1	2	-	-	1	-
Princesa	11	16	11	16	10	12	1	4	-	-	-	-	-	-
Quilombo	62	68	62	68	41	45	10	11	11	12	-	-	-	1
Rancho Queimado	3	5	3	5	-	5	3	-	-	-	-	-	1	-
Rio das Antas	10	18	10	18	7	16	3	2	-	-	-	-	-	-
Rio do Campo	4	1	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Rio do Oeste	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio dos Cedros	35	56	35	56	32	41	3	15	-	-	-	-	-	-
Rio do Sul	937	1.190	239	228	203	187	32	31	4	10	698	962	-	-
Rio Fortuna	11	9	11	9	10	6	1	3	-	-	-	-	-	-
Rio Negrinho	86	63	86	63	76	56	10	7	-	-	-	-	-	-
Rio Rufino	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Riqueza	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Rodeio	34	20	34	20	24	14	10	5	-	1	-	-	-	-
Romelândia	3	5	3	5	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-
Salete	19	23	19	23	14	16	5	6	-	1	-	-	-	1
Saltinho-SC	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Salto Veloso	17	15	17	15	17	14	-	-	-	1	-	-	-	-
Sangão	50	60	50	60	44	48	5	12	1	-	-	-	-	-
Santa Cecília-SC	44	54	44	54	40	48	4	6	-	-	-	-	-	1
Santa Helena-SC	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Santa Rosa de Lima-SC	7	-	7	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Santa Rosa do Sul	6	8	6	8	4	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Santa Terezinha-SC	2	4	2	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santiago do Sul	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Amaro da Imperatriz	35	41	35	41	27	30	8	11	-	-	-	-	-	-	2
São Bento do Sul	998	981	457	468	408	416	46	51	3	1	541	513	-	2	2
São Bonifácio	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Carlos-SC	16	17	16	17	14	15	2	2	-	-	-	-	-	-	-
São Cristóvão do Sul	13	21	13	21	12	20	1	-	-	1	-	-	-	-	1
São Domingos-SC	9	3	9	3	8	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Sul	273	250	217	211	176	176	37	35	4	-	56	39	5	1	1
São João do Oeste	4	7	4	7	3	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São João Batista-SC	61	70	61	70	38	45	22	25	1	-	-	-	1	1	1
São João do Itaperiú	9	9	9	9	7	6	1	3	1	-	-	-	-	-	-
São João do Sul	3	6	3	6	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
São Joaquim	87	173	37	30	31	27	5	3	1	-	50	143	2	-	-
São José	1.045	1.193	950	996	684	689	215	265	51	42	95	197	4	2	2
São José do Cedro	45	35	44	33	38	30	6	3	-	-	1	2	-	-	-
São José do Cerrito	6	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-
São Lourenço do Oeste	357	272	52	56	45	43	7	13	-	-	305	216	-	-	-
São Ludgero	134	147	134	147	117	131	17	15	-	1	-	-	-	-	-
São Martinho-SC	4	6	4	6	2	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-
São Miguel da Boa Vista	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel d'Oeste	991	959	107	125	85	91	18	27	4	7	884	834	-	-	-
São Pedro de Alcântara	3	5	3	5	1	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-
Saudades	16	22	16	22	12	17	4	5	-	-	-	-	-	-	-
Schroeder	17	25	17	25	8	17	9	8	-	-	-	-	-	-	-
Seara	114	107	114	107	93	92	11	6	10	9	-	-	-	-	-
Serra Alta	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Siderópolis	69	75	69	75	60	67	9	7	-	1	-	-	-	-	-
Sombrio	140	96	74	46	59	30	13	16	2	-	66	50	-	1	1
Sul Brasil	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Taió	37	64	37	64	29	45	7	10	1	9	-	-	-	-	-
Tangará-SC	39	24	39	24	37	22	2	2	-	-	-	-	1	-	-
Tigrinhos	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Tijucas	567	662	309	463	273	427	27	33	9	3	258	199	3	-	-
Timbé do Sul	7	8	7	8	7	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Timbó	444	395	231	225	175	165	53	60	3	-	213	170	1	-	-
Timbó Grande	21	25	21	25	20	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Três Barras	158	101	158	101	149	94	9	6	-	1	-	-	-	-	4
Treviso	50	59	50	59	41	53	6	5	3	1	-	-	-	-	2
Treze de Maio	11	8	11	8	6	5	5	3	-	-	-	-	-	1	1
Treze Tilias	25	29	25	29	25	28	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Trombudo Central	11	8	11	8	9	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-
Tubarão	761	902	483	555	340	417	135	131	8	7	278	347	7	3	3
Tunápolis	7	2	7	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Turvo-SC	33	37	33	37	27	31	5	6	1	-	-	-	-	-	-
União do Oeste	4	3	4	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Urubici	6	6	6	6	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Urupema	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urussanga	322	306	163	157	127	129	35	28	1	-	159	149	2	1	1
Vargeão	23	6	23	6	21	5	2	1	-	-	-	-	1	-	-
Vargem-SC	4	4	4	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Vargem Bonita-SC	21	27	21	27	19	24	1	2	1	1	-	-	-	-	1
Vidal Ramos	13	11	13	11	12	9	1	2	-	-	-	-	-	-	1
Videira	588	446	181	189	155	164	18	22	8	3	407	257	2	-	-
Vitor Meireles	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Witmarsum	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Xanxerê	864	656	196	186	151	152	44	33	1	1	668	470	3	1	1
Xavantina	4	2	4	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Xaxim	231	254	80	62	60	51	7	11	13	-	151	192	2	1	1
Zortéa	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Santa Catarina	190	196	13	10	8	3	5	7	-	-	177	186	-	-	-
Rio Grande do Sul	55.397	59.627	40.129	43.238	32.465	34.736	6.320	7.056	1.344	1.446	15.268	16.389	166	140	140
Aceguá	7	4	7	4	6	2	1	1	-	1	-	-	1	-	-
Água Santa	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Agudo	10	10	10	10	7	7	2	3	1	-	-	-	-	-
Ajuricaba	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Alecrim	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Alegrete	391	374	306	251	245	215	32	24	29	12	85	123	-	2
Almirante Tamandaré do Sul	7	3	7	3	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Alpestre	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Alto Alegre-RS	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Alto Feliz	3	3	3	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Alvorada-RS	541	563	383	380	286	251	91	118	6	11	158	183	-	-
Amaral Ferrador	5	-	5	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Ametista do Sul	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
André da Rocha	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Anta Gorda	6	4	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Antônio Prado	21	42	21	42	18	36	2	5	1	1	-	-	-	2
Arambaré	3	3	3	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Araricá	8	27	8	27	5	22	3	5	-	-	-	-	-	-
Aratiba	12	16	12	16	12	15	-	1	-	-	-	-	-	-
Arroio do Meio	71	88	71	88	59	67	10	21	2	-	-	-	-	-
Arroio do Sal	7	4	7	4	5	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Arroio do Padre	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Arroio dos Ratos	28	31	28	31	26	25	1	5	1	1	-	-	-	-
Arroio do Tigre	6	4	6	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Arroio Grande	9	11	9	11	8	9	1	2	-	-	-	-	-	-
Arvorezinha	15	9	15	9	14	8	1	1	-	-	-	-	1	-
Augusto Pestana	6	4	6	4	5	3	1	-	-	1	-	-	-	-
Bagé	490	479	319	343	220	244	41	48	58	51	171	136	2	-
Balneário Pinhal	6	8	6	8	1	7	5	-	-	1	-	-	-	-
Barão	10	6	10	6	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Barão de Cotegipe	6	8	6	8	5	6	1	2	-	-	-	-	-	-
Barão do Triunfo	4	8	4	8	3	6	1	2	-	-	-	-	-	-
Barracão-RS	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra do Guarita	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra do Quaraí	10	6	10	6	8	6	-	-	2	-	-	-	-	-
Barra do Ribeiro	33	34	33	34	22	27	10	7	1	-	-	-	-	-
Barra do Rio Azul	1	7	1	7	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra Funda	15	16	15	16	13	15	2	1	-	-	-	-	-	-
Barros Cassal	2	7	2	7	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Bento Gonçalves	518	641	357	503	274	385	58	75	25	43	161	138	1	2
Boa Vista das Missões	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Buricá	9	10	9	10	7	9	1	1	1	-	-	-	-	-
Boa Vista do Cadeado	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-
Boa Vista do Incra	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Boa Vista do Sul	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus-RS	21	13	21	13	18	12	3	1	-	-	-	-	-	1
Bom Princípio	38	49	38	49	30	43	8	6	-	-	-	-	2	-
Bom Progresso	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Retiro do Sul	27	37	27	37	22	26	5	10	-	1	-	-	-	-
Boqueirão do Leão	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Bossoroca	2	6	2	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Bozano	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Braga	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Brochier	4	2	4	2	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Butiá	115	104	57	59	46	54	8	4	3	1	58	45	-	-
Caçapava do Sul	89	75	40	34	35	28	4	6	1	-	49	41	1	-
Cacequi	51	29	25	22	13	18	12	4	-	-	26	7	1	-
Cachoeira do Sul	460	452	249	242	202	212	47	27	-	3	211	210	1	1
Cachoeirinha-RS	938	875	695	617	521	462	116	119	58	36	243	258	-	3
Cacique Doble	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Caibaté	4	5	4	5	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Caíçara-RS	2	3	2	3	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Camaquã	318	318	111	118	89	93	22	24	-	1	207	200	3	-
Camargo	7	13	7	13	7	12	-	1	-	-	-	-	-	-
Cambará do Sul	24	20	24	20	23	19	1	1	-	-	-	-	-	1
Campestre da Serra	2	13	2	13	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Campina das Missões	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Campinas do Sul	3	5	3	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	1
Campo Bom	242	222	179	178	133	137	45	39	1	2	63	44	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Campo Novo	8	7	8	7	7	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Campos Borges	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Candelária	67	74	42	58	32	48	10	9	-	1	25	16	-	-
Cândido Godói	3	6	3	6	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Candiota	110	70	110	70	107	63	1	3	2	4	-	-	-	-
Canela	226	182	113	117	103	104	10	13	-	-	113	65	-	1
Canguçu	61	244	16	23	15	21	1	2	-	-	45	221	-	-
Canoas	1.892	1.786	1.510	1.578	1.162	1.200	251	292	97	86	382	208	7	6
Capão Bonito do Sul	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Capão da Canoa	96	92	96	92	76	66	16	24	4	2	-	-	1	1
Capão do Cipó	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Capão do Leão	44	20	44	20	39	19	5	1	-	-	-	-	-	-
Capivari do Sul	29	14	29	14	26	14	3	-	-	-	-	-	-	-
Capela de Santana	16	21	16	21	14	17	1	3	1	1	-	-	1	-
Capitão	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Carazinho	424	504	289	374	256	330	33	44	-	-	135	130	1	1
Caraá	3	7	3	7	1	7	2	-	-	-	-	-	-	-
Carlos Barbosa	184	216	184	216	161	200	23	16	-	-	-	-	-	-
Carlos Gomes	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casca	44	93	14	25	13	21	1	4	-	-	30	68	-	-
Caseiros	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Catuípe	3	7	3	7	3	4	-	3	-	-	-	-	-	-
Caxias do Sul	4.629	5.119	3.971	4.303	3.408	3.725	436	455	127	123	658	816	9	6
Centenário-RS	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerrito	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Branco	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Grande	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Grande do Sul	7	5	7	5	5	2	2	2	-	1	-	-	-	-
Cerro Largo	305	257	30	38	25	31	5	7	-	-	275	219	-	-
Chapada	11	9	11	9	10	8	1	1	-	-	-	-	-	1
Charqueadas	109	140	109	140	86	111	14	25	9	4	-	-	-	1
Charrua	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Chiapeta	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Chuí	5	5	5	5	3	4	2	-	-	1	-	-	-	-
Chuvisca	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cidreira	14	11	14	11	12	8	2	3	-	-	-	-	-	1
Ciriaco	2	4	2	4	1	4	-	-	1	-	-	-	1	-
Colinas-RS	7	8	7	8	6	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Colorado-RS	8	-	8	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Condor	12	19	12	19	9	18	3	1	-	-	-	-	-	-
Constantina	6	7	6	7	5	6	1	1	-	-	-	-	-	1
Coqueiro Baixo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Coqueiros do Sul	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Bicaco	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Pilar	4	1	4	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-
Cotiporã	17	13	17	13	15	11	2	2	-	-	-	-	1	-
Coxilha	3	13	3	13	3	12	-	1	-	-	-	-	-	1
Crissiumal	10	25	10	25	10	22	-	3	-	-	-	-	-	1
Cristal	9	14	9	14	7	12	2	1	-	1	-	-	-	-
Cruz Alta	219	274	186	233	164	205	21	28	1	-	33	41	1	2
Cruzaltense	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruzeiro do Sul-RS	29	37	29	37	22	30	7	7	-	-	-	-	-	-
David Canabarro	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Derrubadas	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Dilermando de Aguiar	2	3	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Dois Irmãos	160	182	131	125	106	98	22	26	3	1	29	57	-	-
Dois Irmãos das Missões	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Dois Lajeados	5	4	5	4	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Dom Feliciano	3	10	3	10	3	9	-	1	-	-	-	-	-	-
Dom Pedro de Alcântara	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-
Dom Pedrito	121	155	70	97	56	79	14	16	-	2	51	58	-	-
Dona Francisca	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doutor Maurício Cardoso	7	5	7	5	6	2	1	2	-	1	-	-	-	-
Doutor Ricardo	9	5	9	5	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Eldorado do Sul	236	267	236	267	190	223	42	37	4	7	-	-	-	1
Encantado	125	164	95	149	88	134	7	15	-	-	30	15	-	-
Encruzilhada do Sul	66	50	44	49	39	47	5	2	-	-	22	1	-	1

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Entre-Ijuís	5	7	5	7	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Entre Rios do Sul	3	5	3	5	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Erebango	3	2	3	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Erechim	2.064	1.926	898	799	794	721	91	71	13	7	1.166	1.127	1	1	-
Ernestina	4	4	4	4	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Herval	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Erval Grande	5	3	5	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Erval Seco	3	4	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Esmeralda	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Esperança do Sul	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Espumoso	34	48	28	41	25	38	3	3	-	-	6	7	-	-	-
Estação	19	20	19	20	17	17	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Estância Velha	143	119	143	119	116	85	24	32	3	2	-	-	-	-	-
Esteio	482	628	408	447	320	359	81	80	7	8	74	181	1	1	-
Estrela	191	243	156	184	122	142	33	42	1	-	35	59	2	2	-
Estrela Velha	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Eugênio de Castro	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fagundes Varela	14	7	14	7	14	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Farroupilha	422	475	371	396	339	363	32	31	-	2	51	79	1	1	-
Faxinal do Soturno	19	50	12	4	10	4	2	-	-	-	7	46	-	-	-
Faxinalzinho	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Fazenda Vilanova	14	5	14	5	12	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Feliz	34	41	34	41	29	31	4	8	1	2	-	-	-	-	-
Flores da Cunha	125	213	125	213	116	208	8	5	1	-	-	-	-	-	-
Florianópolis	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Fontoura Xavier	10	6	10	6	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Formigueiro	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forquethina	2	7	2	7	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Fortaleza dos Valos	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frederico Westphalen	590	677	174	158	148	126	11	13	15	19	416	519	-	-	-
Garibaldi	316	409	160	250	147	232	11	13	2	5	156	159	3	1	-
Garruchos	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaurama	12	3	12	3	12	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
General Câmara	4	9	4	9	3	7	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Gentil	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Getúlio Vargas	306	249	55	43	49	33	6	9	-	1	251	206	-	1	-
Giruá	59	50	23	22	19	19	2	3	2	-	36	28	-	-	-
Glorinha	99	113	99	113	90	109	8	2	1	2	-	-	1	-	-
Gramado	159	145	159	145	140	121	16	23	3	1	-	-	-	-	-
Gramado dos Loureiros	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gramado Xavier	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gravataí	1.710	2.065	1.492	1.801	1.162	1.391	246	334	84	76	218	264	3	1	-
Guaíba	344	415	287	350	230	282	52	58	5	10	57	65	2	3	-
Guaporé	125	136	45	50	35	43	6	7	4	-	80	86	-	-	-
Guarani das Missões	10	13	10	13	8	11	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Harmonia	10	11	10	11	6	10	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Herveiras	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Horizontina	103	135	38	75	25	53	10	9	3	13	65	60	-	1	-
Hulha Negra	191	150	191	150	98	69	-	1	93	80	-	-	-	-	-
Humaitá-RS	6	-	6	-	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ibarama	1	7	1	7	1	5	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Ibiaçá	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ibiraiaras	3	6	3	6	3	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ibirapuitã	3	5	3	5	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibirubá	151	221	61	110	57	97	3	8	1	5	90	111	1	-	-
Igrejinha	146	171	146	171	111	122	35	47	-	2	-	-	3	-	-
Ijuí	744	891	316	385	269	331	47	53	-	1	428	506	2	1	-
Ilópolis	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Imbé	25	36	25	36	19	23	6	13	-	-	-	-	-	-	-
Imigrante	7	13	7	13	7	11	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Independência-RS	6	4	6	4	5	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Ipê	11	9	11	9	10	7	1	1	-	1	-	-	-	-	2
Ipiranga do Sul	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iraí	3	4	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaara	7	8	7	8	2	6	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Itacurubi	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Itapuca	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
Itaqui	130	100	96	88	77	72	19	15	-	1	34	12	-	1
Itati	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Itatiba do Sul	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ivorá	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ivoti	53	80	53	80	39	65	14	12	-	3	-	-	2	-
Jaboticaba	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Jacutinga-RS	4	6	4	6	4	5	-	1	-	-	-	-	-	1
Jaguarão	82	56	34	28	30	22	4	6	-	-	48	28	-	-
Jaguari	21	18	21	18	20	16	1	2	-	-	-	-	-	-
Jaquirana	3	9	3	9	2	7	1	2	-	-	-	-	-	-
Jari	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Jóia	5	2	5	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Júlio de Castilhos	42	66	24	45	21	41	1	4	2	-	18	21	1	-
Lagoa Bonita do Sul	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoão	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Lagoa dos Três Cantos	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Vermelha	250	447	36	58	34	53	2	5	-	-	214	389	-	-
Lajeado-RS	489	550	407	417	324	311	82	103	1	3	82	133	3	6
Lajeado do Bugre	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lavras do Sul	8	11	8	11	8	6	-	-	-	5	-	-	-	-
Liberato Salzano	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Lindolfo Collor	20	28	20	28	19	24	1	4	-	-	-	-	1	-
Linha Nova	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Machadinho	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Maçambará	3	4	3	4	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Mampituba	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Manoel Viana	7	10	7	10	5	8	2	1	-	1	-	-	-	-
Maquiné	7	3	7	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Maratá	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Marau	285	469	199	206	177	190	19	11	3	5	86	263	2	-
Marcelino Ramos	9	5	9	5	8	5	-	-	1	-	-	-	-	-
Mariana Pimentel	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mariano Moro	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Marques de Souza	7	12	7	12	6	7	1	5	-	-	-	-	-	1
Mata	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Mato Castelhano	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mato Leitão	7	15	7	15	7	13	-	2	-	-	-	-	-	1
Mato Queimado	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Maximiliano de Almeida	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Minas do Leão	23	19	23	19	17	14	6	4	-	1	-	-	-	-
Miraguaí	10	9	10	9	8	6	2	3	-	-	-	-	-	-
Montauri	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Monte Alegre dos Campos	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Monte Belo do Sul	5	12	5	12	4	11	1	1	-	-	-	-	-	-
Montenegro	315	298	256	257	192	188	44	46	20	23	59	41	6	-
Mormaço	4	2	4	2	2	1	2	1	-	-	-	-	1	-
Morrinhos do Sul	3	4	3	4	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Morro Redondo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Morro Reuter	20	34	20	34	19	34	1	-	-	-	-	-	-	-
Mostardas	14	10	14	10	12	9	2	1	-	-	-	-	-	-
Muçum	11	7	11	7	11	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Muitos Capões	17	4	17	4	11	2	6	2	-	-	-	-	-	-
Muliterno	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Não-Me-Toque	160	243	160	243	147	232	8	4	5	7	-	-	-	-
Nonoai	17	22	17	22	11	20	5	2	1	-	-	-	-	-
Nova Alvorada	8	1	8	1	6	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Nova Araçá	26	28	26	28	25	28	-	-	1	-	-	-	-	-
Nova Bassano	86	89	86	89	82	81	3	7	1	1	-	-	2	1
Nova Boa Vista	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Brésia	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Candelária	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Esperança do Sul	19	22	19	22	18	22	-	-	1	-	-	-	-	-
Nova Hartz	39	38	39	38	29	25	10	13	-	-	-	-	-	-
Nova Palma	3	7	3	7	2	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Petrópolis	63	56	63	56	54	48	5	7	4	1	-	-	-	2
Nova Prata	292	214	74	71	69	59	5	12	-	-	218	143	-	-
Nova Ramada	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Nova Roma do Sul	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Santa Rita-RS	91	99	91	99	58	72	12	10	21	17	-	-	1	1
Novo Cabrais	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Novo Hamburgo	999	984	872	867	638	638	222	197	12	32	127	117	3	4
Novo Machado	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Novo Barreiro	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Osório	276	427	114	110	90	91	23	18	1	1	162	317	-	1
Paim Filho	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmares do Sul	15	22	15	22	13	20	2	2	-	-	-	-	-	-
Palmeira das Missões	197	209	49	24	41	17	8	7	-	-	148	185	-	1
Palmitinho	5	4	5	4	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-
Panambi	309	382	262	351	244	331	17	15	1	5	47	31	1	1
Pântano Grande	10	27	10	27	10	23	-	4	-	-	-	-	-	-
Paráí	16	16	16	16	12	14	4	2	-	-	-	-	-	-
Paraíso do Sul	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pareci Novo	1	5	1	5	1	1	-	4	-	-	-	-	-	1
Parobé	87	72	87	72	71	54	16	18	-	-	-	-	-	1
Passa Sete	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Passo do Sobrado	8	6	8	6	6	4	2	2	-	-	-	-	-	-
Passo Fundo	1.517	1.606	1.128	1.268	928	1.015	180	201	20	52	389	338	10	1
Paulo Bento	14	18	14	18	14	17	-	1	-	-	-	-	-	-
Paverama	12	18	12	18	11	14	1	3	-	1	-	-	1	-
Pedras Altas	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedro Osório	2	6	2	6	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Pejuçara	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelotas	801	749	348	408	256	285	85	102	7	21	453	341	5	6
Picada Café	41	34	41	34	37	32	2	2	2	-	-	-	-	-
Pinhal	3	3	3	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Pinhal da Serra	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinhal Grande	4	1	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Pinheirinho do Vale	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Pinheiro Machado	9	5	9	5	7	4	2	1	-	-	-	-	1	-
Pinto Bandeira	1	5	1	5	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Pirapó	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piratini	39	28	39	28	35	26	4	2	-	-	-	-	-	-
Planalto-RS	5	6	5	6	5	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Poço das Antas	4	14	4	14	4	13	-	1	-	-	-	-	-	-
Pontão	2	4	2	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Ponte Preta	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Portão	95	126	95	126	85	87	10	39	-	-	-	-	-	-
Porto Alegre	10.693	11.253	9.437	9.654	7.380	7.351	1.630	1.826	427	477	1.256	1.599	13	11
Porto Lucena	136	144	2	4	2	2	-	2	-	-	134	140	-	-
Porto Vera Cruz	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Porto Xavier	2	6	2	6	2	5	-	-	-	1	-	-	-	-
Pouso Novo	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Lucena	11	11	11	11	11	10	-	1	-	-	-	-	-	-
Progresso	4	5	4	5	4	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Protásio Alves	2	6	2	6	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Putinga	7	2	7	2	6	1	-	1	1	-	-	-	1	-
Quaraí	20	14	20	14	14	12	6	2	-	-	-	-	-	-
Quatro Irmãos	2	7	2	7	2	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Quevedos	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Quinze de Novembro	13	2	13	2	12	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Redentora	1	6	1	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Relvado	1	6	1	6	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Restinga Seca	9	7	9	7	8	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Rio dos Índios	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Grande	1.377	1.536	1.142	1.332	938	1.099	193	209	11	24	235	204	7	4
Rio Pardo	160	151	22	24	16	20	6	4	-	-	138	127	1	-
Riozinho	1	8	1	8	1	7	-	1	-	-	-	-	-	-
Roca Sales	28	44	28	44	25	34	3	10	-	-	-	-	-	-
Rodeio Bonito	6	6	6	6	4	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Rolador	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rolante	30	29	30	29	21	21	7	7	2	1	-	-	-	-
Ronda Alta	4	5	4	5	4	2	-	2	-	1	-	-	-	2
Rondinha	2	15	2	15	2	2	-	13	-	-	-	-	-	5
Roque Gonzales	10	4	10	4	8	3	2	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Rosário do Sul	125	134	82	80	71	66	11	14	-	-	43	54	1	-
Sagrada Família	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldanha Marinho	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Salto do Jacuí	5	5	5	5	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-
Salvador das Missões	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Salvador do Sul	39	46	39	46	37	46	1	-	1	-	-	-	-	-
Sananduva	98	79	98	79	91	78	7	1	-	-	-	-	1	-
Santa Bárbara do Sul	13	25	13	25	11	14	2	11	-	-	-	-	1	1
Santa Cecília do Sul	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Clara do Sul	14	27	14	27	11	25	3	2	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz do Sul	750	726	517	560	379	426	133	127	5	7	233	166	5	-
Santa Maria-RS	1.021	1.083	764	828	631	622	123	200	10	6	257	255	1	2
Santa Maria do Herval	13	11	13	11	11	10	2	1	-	-	-	-	-	-
Santa Margarida do Sul	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Santana da Boa Vista	8	3	8	3	6	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Livramento	203	186	69	68	50	49	18	19	1	-	134	118	-	-
Santa Rosa	1.190	1.335	456	548	403	468	48	56	5	24	734	787	2	-
Santa Tereza	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Vitória do Palmar	87	85	54	45	41	40	12	5	1	-	33	40	1	-
Santiago	201	209	44	59	34	43	9	15	1	1	157	150	-	-
Santo Ângelo	437	439	342	353	301	298	39	54	2	1	95	86	-	1
Santo Antônio do Palma	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio da Patrulha	251	218	106	124	85	109	21	12	-	3	145	94	1	-
Santo Antônio das Missões	7	5	7	5	6	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Planalto	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Augusto	12	15	12	15	12	14	-	1	-	-	-	-	-	-
Santo Cristo	18	26	18	26	17	22	1	4	-	-	-	-	-	-
Santo Expedito do Sul	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São Borja	117	122	90	106	76	86	14	19	-	1	27	16	1	2
São Domingos do Sul	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco de Assis	14	11	14	11	12	9	2	2	-	-	-	-	-	-
São Francisco de Paula-RS	33	29	33	29	31	20	2	8	-	1	-	-	-	1
São Gabriel-RS	372	302	163	144	138	121	16	17	9	6	209	158	1	1
São Jerônimo	83	82	46	31	39	25	7	4	-	2	37	51	-	-
São João da Urtiga	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Polésine	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
São Jorge	1	6	1	6	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-
São José das Missões	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Herval	7	1	7	1	7	1	-	-	-	-	-	-	1	-
São José do Hortêncio	5	5	5	5	5	3	-	1	-	1	-	-	-	-
São José do Inhacorá	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Norte	27	11	27	11	21	7	6	4	-	-	-	-	1	-
São José do Ouro	4	10	4	10	2	8	2	2	-	-	-	-	-	-
São José do Sul	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
São José dos Ausentes	4	3	4	3	4	2	-	-	-	1	-	-	-	-
São Leopoldo	1.102	1.129	959	1.017	759	806	184	186	16	25	143	112	4	-
São Lourenço do Sul	240	204	39	52	30	46	8	6	1	-	201	152	-	-
São Luiz Gonzaga	88	76	49	49	37	44	12	5	-	-	39	27	-	-
São Marcos	143	152	143	152	136	143	7	8	-	1	-	-	-	1
São Martinho-RS	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Martinho da Serra	-	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
São Miguel das Missões	2	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
São Nicolau	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	1	-
São Paulo das Missões	-	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro da Serra	8	10	8	10	8	9	-	1	-	-	-	-	-	-
São Pedro das Missões	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro do Butiá	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro do Sul	1	10	1	10	1	6	-	4	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Cai	345	333	269	287	251	272	18	14	-	1	76	46	-	-
São Sepé	19	31	15	27	11	18	4	9	-	-	4	4	1	-
São Valentim	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1
São Valentim do Sul	3	6	3	6	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-
São Valério do Sul	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Vendelino	7	15	7	15	7	14	-	1	-	-	-	-	-	-
São Vicente do Sul	6	6	6	6	6	3	-	3	-	-	-	-	1	-
Sapiranga	320	305	309	279	236	198	68	72	5	9	11	26	-	-
Sapuçaia do Sul	383	380	383	380	274	267	98	107	11	6	-	-	1	4

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Sarandi-RS	403	487	105	110	89	96	12	11	4	3	298	377	-	-
Seberi	6	11	6	11	5	7	1	3	-	1	-	-	-	-
Sede Nova	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Segredo	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Selbach	12	6	12	6	10	4	2	2	-	-	-	-	1	1
Senador Salgado Filho	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Sentinela do Sul	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Serafina Corrêa	49	69	27	36	27	31	-	5	-	-	22	33	-	-
Sério	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sertão	2	6	2	6	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Sertão Santana	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Severiano de Almeida	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Silveira Martins	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Sinimbu	6	5	6	5	4	2	2	2	-	1	-	-	-	-
Sobradinho-RS	241	246	10	7	10	5	-	2	-	-	231	239	-	-
Soledade-RS	281	277	26	28	23	20	3	8	-	-	255	249	-	-
Tabaí	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Tapejara-RS	49	78	49	78	45	76	4	2	-	-	-	-	-	-
Tapera	20	37	20	37	17	34	2	3	1	-	-	-	-	-
Tapes	112	145	10	13	6	10	2	2	2	1	102	132	-	1
Taquara	199	229	84	95	56	75	25	20	3	-	115	134	-	-
Taquari	79	91	45	61	38	50	7	11	-	-	34	30	-	-
Taquaruçu do Sul	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tavares-RS	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Tenente Portela	14	22	14	22	13	21	1	1	-	-	-	-	-	-
Terra de Areia	10	13	10	13	7	10	3	3	-	-	-	-	-	1
Teutônia	136	146	104	117	84	97	18	20	2	-	32	29	-	-
Tio Hugo	4	3	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	1	-
Tiradentes do Sul	2	4	2	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Toropi	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Torres	121	141	103	109	75	88	27	21	1	-	18	32	-	-
Tramandaí	64	81	64	81	50	64	13	16	1	1	-	-	-	-
Travesseiro	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Três Arroios	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Três Cachoeiras	20	21	20	21	16	18	4	2	-	1	-	-	1	1
Três Coroas	97	97	97	97	72	74	24	23	1	-	-	-	-	-
Três de Maio	136	139	37	39	28	34	9	5	-	-	99	100	-	-
Três Forquilhas	3	-	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Três Palmeiras	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Três Passos	239	346	50	68	41	58	7	10	2	-	189	278	-	-
Trindade do Sul	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Triunfo-RS	175	159	175	159	146	134	23	21	6	4	-	-	2	2
Tucunduva	10	5	10	5	8	4	2	1	-	-	-	-	-	-
Tunas	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tupanci do Sul	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tupanciretã	46	62	31	39	28	36	2	3	1	-	15	23	2	-
Tupandi	17	30	17	30	14	30	3	-	-	-	-	-	-	-
Tuparendi	13	11	13	11	7	9	6	2	-	-	-	-	-	-
Turuçu	-	7	-	7	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-
União da Serra	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unistalda	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Uruguaiana	392	390	235	253	181	180	49	68	5	5	157	137	2	3
Vacaria	434	566	174	209	162	184	11	24	1	1	260	357	-	2
Vale Verde	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Vale do Sol	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Vale Real	11	15	11	15	10	13	1	2	-	-	-	-	-	-
Vanini	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Venâncio Aires	637	852	415	552	343	470	63	75	9	7	222	300	-	-
Vera Cruz-RS	32	35	32	35	23	24	8	11	1	-	-	-	-	-
Veranópolis	142	151	78	91	62	79	15	12	1	-	64	60	5	1
Vespasiano Correa	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Viadutos	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Viamão	654	612	349	341	268	253	77	86	4	2	305	271	-	-
Vicente Dutra	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victor Graeff	7	2	7	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Vila Flores	6	9	6	9	6	7	-	2	-	-	-	-	-	-
Vila Lângaro	1	7	1	7	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Vila Maria	9	14	9	14	8	14	1	-	-	-	-	-	-	-
Vila Nova do Sul	4	5	4	5	4	4	-	1	-	-	-	-	-	1
Vista Alegre	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Vista Alegre do Prata	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vista Gaúcha	4	5	4	5	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Vitória das Missões	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Westfália	18	17	18	17	17	16	1	1	-	-	-	-	-	-
Xangri-lá	19	35	19	35	18	31	1	4	-	-	-	-	-	-
Ignorado Rio Grande do Sul	43	45	15	11	8	6	7	5	-	-	28	34	1	1
Mato Grosso do Sul	11.416	11.402	8.682	8.775	6.997	6.914	1.504	1.709	181	152	2.734	2.627	39	48
Água Clara	68	54	68	54	60	50	8	4	-	-	-	-	-	1
Alcinópolis	5	1	5	1	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Amambaí	116	116	46	53	31	33	15	20	-	-	70	63	-	-
Anastácio	28	55	17	22	15	17	2	5	-	-	11	33	-	-
Anaurilândia	18	27	18	27	15	23	3	4	-	-	-	-	-	-
Angélica	134	103	134	103	133	99	1	4	-	-	-	-	-	-
Antônio João	2	4	2	4	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Aparecida do Taboado	203	197	183	172	146	143	36	29	1	-	20	25	-	2
Aquidauana	106	114	88	74	69	58	18	13	1	3	18	40	-	-
Aral Moreira	8	13	8	13	6	13	2	-	-	-	-	-	-	1
Bandeirantes-MS	12	12	12	12	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Bataguassu	246	214	218	192	205	172	12	6	1	14	28	22	5	2
Bataiporã	88	91	88	91	79	83	7	8	2	-	-	-	1	1
Bela Vista	57	87	33	45	30	39	2	4	1	2	24	42	-	-
Bodoquena	14	16	14	16	11	16	3	-	-	-	-	-	-	-
Bonito-MS	88	59	15	21	11	16	3	4	1	1	73	38	-	-
Brasilândia	82	92	54	68	51	64	3	3	-	1	28	24	-	-
Caarapó	164	116	106	87	101	78	5	8	-	1	58	29	-	1
Camapuã	29	37	29	37	24	28	5	9	-	-	-	-	-	-
Campo Grande-MS	3.893	4.039	3.020	3.155	2.239	2.256	717	842	64	57	873	884	4	8
Caracol-MS	8	9	8	9	7	6	1	3	-	-	-	-	-	-
Cassilândia	70	63	52	46	40	39	10	7	2	-	18	17	-	-
Chapadão do Sul	99	79	99	79	82	67	16	11	1	1	-	-	-	-
Corguinho	9	6	9	6	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Sapucaia	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Corumbá	286	265	252	227	211	187	38	38	3	2	34	38	4	2
Costa Rica	64	83	49	54	42	43	7	11	-	-	15	29	-	-
Coxim	109	102	48	50	28	41	15	9	5	-	61	52	-	-
Deodápolis	41	46	6	7	5	3	1	4	-	-	35	39	-	2
Dois Irmãos do Buriti	67	52	67	52	62	51	4	-	1	1	-	-	-	-
Douradina-MS	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Dourados	1.087	1.040	814	740	568	510	211	213	35	17	273	300	3	2
Eldorado-MS	14	27	14	27	12	21	2	6	-	-	-	-	-	-
Fátima do Sul	26	34	13	26	10	22	3	4	-	-	13	8	1	1
Glória de Dourados	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Guia Lopes da Laguna	7	21	7	21	7	17	-	3	-	1	-	-	-	1
Iguatemi	73	71	36	48	30	42	5	6	1	-	37	23	-	1
Inocência	29	31	29	31	23	29	6	2	-	-	-	-	-	-
Itaporã	30	38	30	38	24	32	6	6	-	-	-	-	-	-
Itaquiraí	42	54	42	54	39	49	3	5	-	-	-	-	-	-
Ivinhema	86	113	50	85	41	78	8	6	1	1	36	28	1	-
Japorã	6	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaraguari	5	6	5	6	2	6	2	-	1	-	-	-	1	1
Jardim-MS	49	53	28	21	22	18	5	3	1	-	21	32	1	1
Jateí	8	12	8	12	6	11	2	1	-	-	-	-	-	-
Juti	14	24	14	24	13	21	1	3	-	-	-	-	-	-
Ladário	11	17	11	17	9	15	2	2	-	-	-	-	-	-
Laguna Carapá	6	3	6	3	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
Maracaju	199	147	177	130	159	113	17	16	1	1	22	17	2	-
Miranda	60	65	52	61	47	47	5	13	-	1	8	4	-	-
Mundo Novo-MS	40	38	17	28	8	13	9	14	-	1	23	10	-	-
Naviraí	401	396	139	163	120	146	19	17	-	-	262	233	1	-
Nioaque	18	18	18	18	16	15	2	3	-	-	-	-	-	-
Nova Alvorada do Sul	48	53	48	53	46	43	2	9	-	1	-	-	-	1
Nova Andradina	346	434	113	154	91	128	22	24	-	2	233	280	1	1
Novo Horizonte do Sul	5	9	5	9	5	8	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Paranaíba	173	177	131	154	106	124	23	27	2	3	42	23	1	-
Paranhos	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Pedro Gomes	7	8	7	8	4	5	3	3	-	-	-	-	-	-
Ponta Porã	128	115	77	89	56	63	20	25	1	1	51	26	-	-
Porto Murtinho	18	21	18	21	16	15	2	5	-	1	-	-	1	2
Ribas do Rio Pardo	66	60	66	60	60	57	6	3	-	-	-	-	-	-
Rio Brilhante	255	211	205	203	188	173	16	29	1	1	50	8	-	1
Rio Negro-MS	8	11	8	11	7	9	1	2	-	-	-	-	-	-
Rio Verde de Mato Grosso	90	68	55	40	48	37	6	3	1	-	35	28	-	-
Rochedo	6	16	6	16	6	13	-	3	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Pardo	21	19	21	19	21	18	-	1	-	-	-	-	1	-
São Gabriel do Oeste	172	225	137	187	118	157	13	25	6	5	35	38	3	2
Sete Quedas	5	6	5	6	4	6	1	-	-	-	-	-	1	-
Selvíria	8	20	8	20	7	16	1	3	-	1	-	-	-	1
Sidrolândia	229	198	152	114	98	72	16	17	38	25	77	84	1	-
Sonora	56	25	56	25	52	21	3	4	1	-	-	-	-	2
Tacuru	11	9	11	9	9	7	2	2	-	-	-	-	-	-
Taquarussu	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Terenos	201	222	201	222	192	208	6	13	3	1	-	-	-	-
Três Lagoas	1.214	1.112	1.064	1.002	950	869	109	127	5	6	150	110	5	8
Vicentina	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Mato Grosso do Sul	10	9	10	9	5	4	5	5	-	-	-	-	-	-
Mato Grosso	13.372	13.920	9.888	10.701	7.973	8.399	1.787	2.159	128	143	3.484	3.219	115	111
Acorizal	2	12	2	12	2	9	-	3	-	-	-	-	-	-
Água Boa-MT	106	159	52	76	41	54	11	19	-	3	54	83	2	2
Alta Floresta	108	135	108	135	78	101	22	31	8	3	-	-	1	-
Alto Araguaia	44	46	31	39	27	32	4	6	-	1	13	7	2	1
Alto Boa Vista	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Alto Garças	30	24	30	24	29	22	1	2	-	-	-	-	2	2
Alto Paraguai	6	3	6	3	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Alto Taquari	29	39	29	39	27	29	1	10	1	-	-	-	-	1
Apiacás	10	14	10	14	8	12	2	2	-	-	-	-	-	-
Araguaiana	8	9	8	9	7	9	1	-	-	-	-	-	-	-
Araputanga	114	91	114	91	104	77	9	13	1	1	-	-	1	-
Arenápolis	8	7	8	7	2	3	6	4	-	-	-	-	-	-
Aripuanã	49	43	49	43	45	35	4	8	-	-	-	-	1	1
Barão de Melgaço	6	5	6	5	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra do Bugres	78	76	51	63	47	58	4	5	-	-	27	13	-	3
Barra do Garças	255	335	123	210	96	169	27	38	-	3	132	125	2	1
Bom Jesus do Araguaia	25	20	25	20	24	18	1	2	-	-	-	-	1	1
Brasnorte	52	72	52	72	42	63	9	8	1	1	-	-	1	1
Cáceres	294	226	170	136	130	107	37	25	3	4	124	90	1	2
Campinápolis	4	7	4	7	2	7	2	-	-	-	-	-	-	-
Campo Novo do Parecis	205	192	205	192	189	164	15	28	1	-	-	-	2	-
Campo Verde	166	155	147	143	127	119	15	23	5	1	19	12	1	1
Campos de Júlio	40	41	40	41	39	37	-	4	1	-	-	-	3	1
Canabrava do Norte	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Canarana-MT	24	34	24	34	19	32	5	2	-	-	-	-	1	4
Carlinda	7	6	7	6	6	5	1	1	-	-	-	-	2	-
Castanheira	8	9	8	9	6	8	2	1	-	-	-	-	-	-
Chapada dos Guimarães	8	16	8	16	7	12	1	3	-	1	-	-	-	-
Cláudia	29	34	29	34	22	31	7	3	-	-	-	-	-	-
Cocalinho	14	18	14	18	11	15	3	3	-	-	-	-	-	1
Colider	111	100	109	100	96	95	13	5	-	-	2	-	-	1
Colniza	43	28	43	28	35	22	8	5	-	1	-	-	1	-
Comodoro	42	47	42	47	36	43	5	3	1	1	-	-	2	-
Confresa	83	50	83	50	76	46	7	4	-	-	-	-	1	-
Conquista d'Oeste	6	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotriguaçu	12	15	12	15	12	12	-	3	-	-	-	-	-	-
Cuiabá	3.085	3.010	2.015	2.134	1.512	1.538	472	565	31	31	1.070	876	17	9
Curvelândia	3	3	3	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Denise	7	6	7	6	4	6	3	-	-	-	-	-	-	1
Diamantino	144	184	126	129	109	116	17	13	-	-	18	55	2	7
Dom Aquino	39	34	39	34	30	29	7	5	2	-	-	-	2	1
Feliz Natal	28	18	28	18	24	16	3	2	1	-	-	-	1	-
Figueirópolis d'Oeste	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-

# Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Gaúcha do Norte	10	7	10	7	7	7	3	-	-	-	-	-	-	-
General Carneiro-MT	31	14	31	14	16	11	15	3	-	-	-	-	-	-
Glória d'Oeste	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Guarantã do Norte	36	60	36	60	25	47	11	13	-	-	-	-	3	1
Guiratinga	12	11	12	11	8	10	4	1	-	-	-	-	-	1
Indiavaí	6	4	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaúba	16	16	16	16	12	11	4	5	-	-	-	-	-	2
Itiquira	51	49	51	49	43	43	7	6	1	-	-	-	1	3
Jaciara	188	154	137	121	109	105	26	16	2	-	51	33	2	-
Jangada	20	21	20	21	18	16	2	5	-	-	-	-	1	3
Jauru	11	5	11	5	10	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Juara	95	114	95	114	81	94	13	19	1	1	-	-	2	-
Juína	118	163	118	163	87	132	22	31	9	-	-	-	-	2
Juruena	29	18	29	18	25	17	4	1	-	-	-	-	-	-
Juscimeira	15	21	15	21	10	21	5	-	-	-	-	-	1	1
Lambari d'Oeste	10	12	10	12	7	12	2	-	1	-	-	-	-	-
Lucas do Rio Verde	297	239	297	239	253	209	40	29	4	1	-	-	1	2
Luciara	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Vila Bela da Santíssima Trin	47	65	47	65	43	41	4	23	-	1	-	-	-	2
Marcelândia	18	18	18	18	16	16	2	2	-	-	-	-	1	-
Matupá	57	64	57	64	49	46	8	17	-	1	-	-	1	1
Mirassol d'Oeste	108	95	43	45	40	34	3	11	-	-	65	50	-	-
Nobres	78	84	78	84	70	80	8	4	-	-	-	-	-	1
Nortelândia	6	11	6	11	6	10	-	1	-	-	-	-	-	-
Nossa Senhora do Livramento	7	4	7	4	2	3	5	1	-	-	-	-	-	-
Nova Bandeirantes	15	12	15	12	13	12	1	-	1	-	-	-	1	-
Nova Nazaré	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Lacerda	30	28	30	28	27	28	3	-	-	-	-	-	-	-
Nova Santa Helena	3	3	3	3	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
Nova Brasilândia	5	3	5	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Nova Canaã do Norte	67	38	67	38	62	35	4	3	1	-	-	-	-	-
Nova Mutum	323	375	323	375	276	314	43	58	4	3	-	-	6	7
Nova Olímpia-MT	51	29	51	29	45	25	5	4	1	-	-	-	-	-
Nova Ubiratã	28	41	28	41	27	38	1	3	-	-	-	-	1	-
Nova Xavantina	56	59	37	46	28	40	9	6	-	-	19	13	-	1
Novo Mundo	6	4	6	4	6	3	-	1	-	-	-	-	1	-
Novo Horizonte do Norte	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Novo São Joaquim	43	24	43	24	43	22	-	2	-	-	-	-	-	-
Paranaíta	67	143	67	143	64	127	3	15	-	1	-	-	1	2
Paranatinga	201	211	191	193	181	177	9	11	1	5	10	18	-	1
Novo Santo Antônio-MT	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Pedra Preta-MT	94	93	94	93	87	78	6	14	1	1	-	-	1	-
Peixoto de Azevedo	28	19	28	19	16	10	10	4	2	5	-	-	1	-
Planalto da Serra	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-
Poconé	74	88	23	40	21	30	2	9	-	1	51	48	1	-
Pontal do Araguaia	2	5	2	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Pontes e Lacerda	209	226	145	151	125	129	19	21	1	1	64	75	5	-
Porto Alegre do Norte	11	23	11	23	7	19	4	3	-	1	-	-	1	-
Porto dos Gaúchos	16	15	16	15	14	15	1	-	1	-	-	-	1	1
Porto Esperidião	12	19	12	19	6	18	6	1	-	-	-	-	1	-
Porto Estrela	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Poxoréu	36	30	31	28	27	23	4	5	-	-	5	2	2	2
Primavera do Leste	338	307	291	263	206	191	81	71	4	1	47	44	4	2
Querência	26	53	26	53	18	50	8	3	-	-	-	-	-	3
São José dos Quatro Marcos	96	92	96	92	84	82	11	8	1	2	-	-	-	-
Reserva do Cabaçal	5	1	5	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Cascalheira	12	10	12	10	9	7	3	3	-	-	-	-	1	-
Ribeirãozinho	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Rio Branco-MT	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Carmem	7	14	7	14	6	12	1	2	-	-	-	-	-	-
Santo Afonso	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
São José do Povo	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
São José do Rio Claro	81	121	81	121	77	112	4	9	-	-	-	-	1	1
São José do Xingu	14	16	14	16	11	15	3	1	-	-	-	-	-	-
São Pedro da Cipa	3	4	3	4	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Rondolândia	7	11	7	11	7	10	-	1	-	-	-	-	-	1
Rondonópolis	1.006	1.033	809	899	591	636	207	256	11	7	197	134	7	4



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Rosário Oeste	34	39	21	19	19	13	2	6	-	-	13	20	1	-
Santa Cruz do Xingu	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Salto do Céu	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Trivelato	9	14	9	14	8	12	1	2	-	-	-	-	-	-
Santa Terezinha-MT	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Leste	24	18	24	18	22	17	2	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Leverger	50	67	50	67	44	58	6	8	-	1	-	-	1	3
São Félix do Araguaia	16	10	12	10	10	9	2	1	-	-	4	-	-	1
Sapezal	101	115	101	115	90	95	11	16	-	4	-	-	-	2
Sinop	587	684	585	684	462	475	119	186	4	23	2	-	2	5
Sorriso	250	314	249	314	211	247	38	65	-	2	1	-	3	5
Tabaporã	31	28	31	28	27	24	4	4	-	-	-	-	1	-
Tangará da Serra	467	499	352	395	282	304	60	76	10	15	115	104	1	5
Tapurah	26	28	26	28	26	23	-	5	-	-	-	-	1	-
Terra Nova do Norte	10	13	10	13	9	10	1	3	-	-	-	-	-	-
Tesouro	2	5	2	5	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Torixoréu	6	8	6	8	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-
União do Sul	9	7	9	7	8	7	1	-	-	-	-	-	-	1
Vale de São Domingos	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Várzea Grande-MT	974	938	651	686	499	468	146	205	6	13	323	252	5	2
Vera	21	19	21	19	20	18	-	1	1	-	-	-	-	-
Vila Rica	16	109	16	109	10	100	6	8	-	1	-	-	-	1
Nova Guarita	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Nova Marilândia	21	14	21	14	19	12	2	2	-	-	-	-	-	1
Nova Maringá	11	19	11	19	9	16	2	2	-	1	-	-	-	-
Nova Monte Verde	46	20	46	20	39	18	5	2	2	-	-	-	-	-
Ignorado Mato Grosso	1.065	1.179	7	14	3	9	3	5	1	-	1.058	1.165	-	-
Goiás	16.084	17.158	13.992	14.804	10.467	10.902	3.346	3.687	179	215	2.092	2.354	128	101
Abadia de Goiás	3	9	3	9	1	4	2	5	-	-	-	-	-	-
Abadiânia	10	11	10	11	7	7	3	4	-	-	-	-	-	-
Acreúna	67	85	33	33	29	25	3	8	1	-	34	52	1	1
Água Fria de Goiás	5	6	5	6	3	5	2	-	-	1	-	-	-	-
Água Limpa	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Águas Lindas de Goiás	52	88	52	88	30	40	22	46	-	2	-	-	1	3
Alexânia	18	13	15	12	13	7	2	3	-	2	3	1	-	-
Alto Horizonte	30	33	30	33	27	31	3	2	-	-	-	-	-	1
Alto Paraíso de Goiás	6	4	6	4	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-
Alvorada do Norte	4	8	4	8	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Amaralina	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Americano do Brasil	29	24	29	24	27	23	2	1	-	-	-	-	-	-
Amorinópolis	4	1	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Anápolis	1.248	1.320	1.152	1.214	886	885	250	313	16	16	96	106	5	8
Anhangüera	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Anicuns	265	310	184	229	181	224	3	5	-	-	81	81	-	3
Aparecida de Goiânia	1.092	1.226	993	1.078	665	715	316	353	12	10	99	148	9	1
Aparecida do Rio Doce	5	2	5	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Aporé	25	22	25	22	24	20	1	2	-	-	-	-	-	-
Araçu	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Aragarças	3	7	3	7	3	5	-	2	-	-	-	-	-	1
Aragoiânia	5	6	5	6	1	4	4	2	-	-	-	-	-	-
Araguapaz	7	7	7	7	6	4	1	3	-	-	-	-	-	1
Arenópolis	4	5	4	5	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-
Aruanã	9	9	9	9	7	7	2	2	-	-	-	-	-	-
Aurilândia	2	4	2	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Avelinópolis	7	1	7	1	6	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Baliza	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barro Alto-GO	45	48	45	48	43	48	2	-	-	-	-	-	1	-
Bela Vista de Goiás	46	55	43	41	31	29	12	12	-	-	3	14	1	-
Bom Jardim de Goiás	4	4	4	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus de Goiás	21	28	21	28	18	18	3	10	-	-	-	-	1	2
Bonfinópolis	5	3	5	3	2	2	3	-	-	1	-	-	-	-
Bonópolis	6	8	6	8	6	6	-	2	-	-	-	-	-	-
Brazabrantes	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Britânia	6	5	6	5	4	2	2	1	-	2	-	-	-	-
Buriti Alegre	31	40	31	40	29	38	1	2	1	-	-	-	-	-
Cabeceiras	2	9	2	9	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total	Motivo										
				Típico		Trajeto		Doença do Trabalho						
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Cachoeira Alta	17	30	17	30	14	29	2	1	1	-	-	-	1	-
Cachoeira de Goiás	9	7	9	7	9	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Cachoeira Dourada-GO	13	21	13	21	13	18	-	3	-	-	-	-	-	-
Caçu	43	36	43	36	38	29	3	5	2	2	-	-	1	-
Caiaapônia	23	10	23	10	15	9	8	1	-	-	-	-	-	-
Caldas Novas	175	204	168	198	89	122	78	70	1	6	7	6	1	-
Caldazinha	3	3	3	3	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Campestre de Goiás	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Campinaçu	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1
Campinorte	8	9	8	9	6	5	2	4	-	-	-	-	1	-
Campo Alegre de Goiás	17	13	17	13	16	11	1	2	-	-	-	-	4	1
Campo Limpo de Goiás	7	6	7	6	7	3	-	3	-	-	-	-	-	1
Campos Belos	11	6	11	6	9	5	2	1	-	-	-	-	1	-
Campos Verdes	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Carmo do Rio Verde	26	33	26	33	22	29	4	1	-	3	-	-	-	-
Castelândia	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Catalão	321	490	309	472	249	372	54	78	6	22	12	18	4	1
Caturai	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Cavalcante	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ceres	121	102	43	30	30	23	12	7	1	-	78	72	-	1
Cezarina	20	23	20	23	17	18	3	5	-	-	-	-	-	-
Chapadão do Céu	49	31	49	31	41	29	8	1	-	1	-	-	-	-
Cidade Ocidental	30	21	30	21	20	15	9	6	1	-	-	-	-	1
Cocalzinho de Goiás	5	11	5	11	3	11	2	-	-	-	-	-	1	-
Colinas do Sul	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Córrego do Ouro	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Corumbá de Goiás	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Corumbaíba	24	28	24	28	22	28	1	-	1	-	-	-	-	-
Cristalina	103	106	103	106	85	87	16	16	2	3	-	-	3	2
Cristianópolis	3	5	3	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Crixás	26	17	26	17	20	16	6	1	-	-	-	-	-	1
Cromínia	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Cumari	4	6	4	6	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Damolândia	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Davinópolis-GO	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Diorama	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Doverlândia	12	6	12	6	10	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Edealina	6	8	6	8	6	7	-	1	-	-	-	-	-	-
Edéia	22	32	22	32	21	29	1	3	-	-	-	-	1	1
Estrela do Norte-GO	6	4	6	4	4	4	2	-	-	-	-	-	2	-
Faina	5	2	5	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Fazenda Nova	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firminópolis	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Flores de Goiás	4	11	4	11	4	9	-	2	-	-	-	-	1	-
Formosa	74	104	74	104	47	65	23	39	4	-	-	-	1	-
Formoso-GO	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gameleira de Goiás	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Divinópolis de Goiás	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Goianápolis	6	2	6	2	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Goiandira	5	5	5	5	3	1	2	4	-	-	-	-	-	-
Goianésia	385	378	355	358	335	321	20	37	-	-	30	20	1	-
Goianía	5.193	5.535	4.468	4.616	2.851	2.903	1.550	1.638	67	75	725	919	16	27
Goianira	54	72	46	58	33	41	13	15	-	2	8	14	-	-
Goiás	66	49	60	49	45	36	14	12	1	1	6	-	-	1
Goiatuba	136	100	114	83	100	75	13	8	1	-	22	17	1	-
Gouvelândia	6	7	6	7	5	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Guapó	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Guarani de Goiás	-	7	-	7	-	4	-	2	-	1	-	-	-	1
Guarinos	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Heitorai	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hidrolândia-GO	67	59	67	59	60	45	7	11	-	3	-	-	-	-
Hidrolina	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Iaciara	6	5	6	5	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Inaciolândia	8	7	8	7	7	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Indiara	45	46	45	46	40	37	5	9	-	-	-	-	1	-
Inhumas	159	151	152	143	135	122	14	19	3	2	7	8	1	-
Ipameri	36	47	30	35	24	32	6	2	-	1	6	12	1	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Ipiranga de Goiás	6	7	6	7	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Iporá	33	61	23	14	14	11	9	3	-	-	10	47	2	1
Israelândia	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaberaí	79	54	72	50	60	37	12	13	-	-	7	4	-	-
Itaguari	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Itaguaru	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Itajá-GO	10	4	10	4	8	4	2	-	-	-	-	-	1	-
Itapaci	78	76	78	76	71	71	7	5	-	-	-	-	1	-
Itapirapuã	5	16	5	16	4	13	1	3	-	-	-	-	-	-
Itapuranga	39	46	35	46	27	45	8	1	-	-	4	-	1	-
Itarumã	14	6	14	6	11	5	-	-	3	1	-	-	-	-
Itauçu	13	4	13	4	11	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Itumbiara	401	494	359	439	313	350	46	88	-	1	42	55	4	6
Ivolândia	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jandaia	98	74	98	74	97	72	1	2	-	-	-	-	-	-
Jaraguá	20	46	18	23	8	17	10	6	-	-	2	23	1	-
Jataí	229	252	192	212	132	163	56	42	4	7	37	40	2	1
Jaupaci	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jesúpolis	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Joviânia	5	4	5	4	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Jussara-GO	16	18	16	18	11	12	4	5	1	1	-	-	-	2
Lagoa Santa-GO	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Leopoldo de Bulhões	8	9	8	9	7	8	1	1	-	-	-	-	1	-
Luziânia	234	245	234	245	181	200	50	40	3	5	-	-	3	3
Mairipotaba	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Mambai	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Mara Rosa	8	10	8	10	5	9	3	1	-	-	-	-	-	-
Matrinhã	1	9	1	9	1	8	-	-	-	1	-	-	-	-
Maurilândia	22	14	22	14	19	12	3	1	-	1	-	-	1	-
Mimoso de Goiás	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Minaçu	54	59	43	55	34	44	9	10	-	1	11	4	-	-
Minheiros	290	349	262	319	235	260	22	58	5	1	28	30	1	-
Moiporá	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Monte Alegre de Goiás	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Montes Claros de Goiás	20	21	20	21	19	16	1	4	-	1	-	-	1	-
Montividiu	34	53	34	53	31	36	3	17	-	-	-	-	1	1
Montividiu do Norte	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Morrinhos-GO	151	180	125	152	108	140	17	11	-	1	26	28	2	-
Morro Agudo de Goiás	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mossâmedes	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mozarlândia	28	47	27	47	26	44	1	3	-	-	1	-	-	-
Mundo Novo-GO	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Mutunópolis	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Nazário	21	27	21	27	21	24	-	3	-	-	-	-	1	3
Nerópolis	50	39	50	39	36	24	14	14	-	1	-	-	-	-
Niquelândia	57	41	49	33	42	30	6	3	1	-	8	8	1	2
Nova América	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Aurora-GO	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Crixás	18	25	18	25	17	23	1	2	-	-	-	-	-	-
Nova Glória	48	45	48	45	43	43	5	1	-	1	-	-	3	-
Nova Iguaçu de Goiás	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Roma	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Veneza-GO	11	15	11	15	9	11	2	4	-	-	-	-	-	-
Novo Brasil	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Gama	25	17	25	17	12	7	13	9	-	1	-	-	-	-
Novo Planalto	2	8	2	8	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Orizona	24	27	24	27	18	24	5	3	1	-	-	-	-	-
Ouro Verde de Goiás	4	3	4	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Ouvidor	23	47	23	47	22	44	1	2	-	1	-	-	-	-
Padre Bernardo	14	10	14	10	12	7	2	1	-	2	-	-	-	-
Palestina de Goiás	4	2	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Palmeiras de Goiás	120	137	70	92	64	80	6	11	-	1	50	45	-	1
Palmelo	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Panamá	3	5	3	5	2	5	1	-	-	-	-	-	-	1
Paranaiguara	19	14	19	14	18	13	1	1	-	-	-	-	2	-
Paraúna	40	32	40	32	36	29	4	3	-	-	-	-	1	-
Perolândia	23	18	23	18	22	16	1	2	-	-	-	-	-	-

# Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Petrolina de Goiás	2	3	2	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Pilar de Goiás	21	72	21	72	18	69	3	3	-	-	-	-	-	-
Piracanjuba	35	36	33	36	23	26	10	10	-	-	2	-	2	1
Piranhas-GO	3	6	3	6	1	4	2	2	-	-	-	-	-	1
Pirenópolis	19	24	19	24	13	18	6	6	-	-	-	-	-	-
Pires do Rio	71	65	55	65	48	59	5	5	2	1	16	-	1	1
Planaltina	63	34	63	34	43	23	20	11	-	-	-	-	4	-
Pontalina	15	15	15	15	10	12	5	3	-	-	-	-	1	-
Porangatu	90	90	41	48	25	30	16	15	-	3	49	42	-	-
Porteirão	4	8	4	8	4	7	-	1	-	-	-	-	-	-
Portelândia	7	-	7	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Posse	21	16	21	16	15	8	6	8	-	-	-	-	-	-
Professor Jamil	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Quirinópolis	326	257	174	145	149	129	19	16	6	-	152	112	2	4
Rialma	17	5	17	5	9	5	8	-	-	-	-	-	1	-
Rianópolis	5	5	5	5	4	4	1	1	-	-	-	-	1	-
Rio Quente	15	36	15	36	12	32	3	4	-	-	-	-	-	-
Rio Verde	990	910	844	769	684	604	145	154	15	11	146	141	9	3
Rubiataba	72	64	72	64	66	56	4	5	2	3	-	-	-	-
Sanclerlândia	2	7	2	7	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Santa Bárbara de Goiás	12	5	12	5	9	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz de Goiás	4	4	4	4	3	2	-	2	1	-	-	-	-	-
Santa Fé de Goiás	34	24	34	24	33	20	1	4	-	-	-	-	-	-
Santa Helena de Goiás	318	254	167	149	152	133	15	16	-	-	151	105	1	1
Santa Isabel-GO	20	18	20	18	19	18	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Araguaia	4	8	4	8	3	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Novo Destino	-	6	-	6	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Santa Tereza de Goiás	2	4	2	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Santa Terezinha de Goiás	3	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio da Barra	8	7	8	7	8	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio de Goiás	7	14	7	14	4	11	3	2	-	1	-	-	-	-
Santo Antônio do Descoberto	15	26	15	26	10	12	3	13	2	1	-	-	-	-
São Domingos-GO	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco de Goiás	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São João d'Aliação	9	5	9	5	7	2	2	3	-	-	-	-	-	-
São João da Paraúna	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São Luís de Montes Belos	48	45	30	25	23	19	7	6	-	-	18	20	-	-
São Luiz do Norte	13	19	13	19	11	17	2	2	-	-	-	-	1	-
São Miguel do Araguaia	35	43	31	43	26	34	5	9	-	-	4	-	1	-
São Miguel do Passa Quatro	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São Patrício	16	5	16	5	15	4	1	1	-	-	-	-	-	-
São Simão-GO	109	85	94	77	90	72	4	5	-	-	15	8	1	-
Senador Canedo	193	340	165	276	107	209	53	62	5	5	28	64	2	1
Serranópolis	16	28	16	28	16	25	-	3	-	-	-	-	-	3
Silvânia	17	19	17	19	9	14	8	5	-	-	-	-	1	-
Simolândia	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Taquaral de Goiás	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Teresina de Goiás	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Terezópolis de Goiás	4	9	4	9	4	7	-	1	-	1	-	-	-	-
Três Ranchos	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Trindade-GO	173	192	145	149	116	97	26	50	3	2	28	43	-	1
Turvânia	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Turvelândia	15	35	15	35	12	31	3	3	-	1	-	-	-	-
Uruaçu	77	77	53	55	35	40	18	15	-	-	24	22	2	1
Uruana	8	5	8	5	6	4	2	1	-	-	-	-	-	-
Urutaí	8	-	8	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Valparaíso de Goiás	74	88	74	88	47	55	25	32	2	1	-	-	1	-
Varjão	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Vianópolis	14	9	14	9	11	6	2	3	1	-	-	-	1	-
Vicentinópolis	74	66	74	66	67	65	7	1	-	-	-	-	-	1
Vila Boa	5	3	5	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	1
Vila Propício	6	5	6	5	2	5	4	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Goiás	39	36	23	11	9	4	14	7	-	-	16	25	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

### 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2012/2013

(conclusão)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
					Típico		Trajeto		Doença do Trabalho					
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
	Distrito Federal	8.678	8.907	6.437	6.464	4.754	4.650	1.366	1.531	317	283	2.241	2.443	36
Brasília	8.678	8.907	6.437	6.464	4.754	4.650	1.366	1.531	317	283	2.241	2.443	36	31

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeito a correções.

## Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho

---

*Capítulo 59 - Brasil*  
*Capítulo 60 - Rondônia*  
*Capítulo 61 - Acre*  
*Capítulo 62 - Amazonas*  
*Capítulo 63 - Roraima*  
*Capítulo 64 - Pará*  
*Capítulo 65 - Amapá*  
*Capítulo 66 - Tocantins*  
*Capítulo 67 - Maranhão*  
*Capítulo 68 - Piauí*  
*Capítulo 69 - Ceará*  
*Capítulo 70 - Rio Grande do Norte*  
*Capítulo 71 - Paraíba*  
*Capítulo 72 - Pernambuco*  
*Capítulo 73 - Alagoas*  
*Capítulo 74 - Sergipe*  
*Capítulo 75 - Bahia*  
*Capítulo 76 - Minas Gerais*  
*Capítulo 77 - Espírito Santo*  
*Capítulo 78 - Rio de Janeiro*  
*Capítulo 79 - São Paulo*  
*Capítulo 80 - Paraná*  
*Capítulo 81 - Santa Catarina*  
*Capítulo 82 - Rio Grande do Sul*  
*Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul*  
*Capítulo 84 - Mato Grosso*  
*Capítulo 85 - Goiás*  
*Capítulo 86 - Distrito Federal*





## Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho

---

Indicadores de acidentes do trabalho são utilizados para mensurar a exposição dos trabalhadores aos níveis de risco inerentes à atividade econômica, permitindo o acompanhamento das flutuações e tendências históricas dos acidentes e seus impactos nas empresas e na vida dos trabalhadores. Além disso, fornecem subsídios para o aprofundamento de estudos sobre o tema e permitem o planejamento de ações nas áreas de segurança e saúde do trabalhador.

Os indicadores propostos a seguir não esgotam as análises que podem ser feitas a partir dos dados de ocorrências de acidentes, mas são indispensáveis para a determinação de programas de prevenção de acidentes e a conseqüente melhoria das condições de trabalho no Brasil.

Os indicadores publicados são os seguintes: taxa de incidência para o total de acidentes do trabalho, taxa de incidência específica para doenças do trabalho, taxa de incidência específica de acidentes típicos, taxa de incidência específica de incapacidade temporária, taxa de mortalidade, taxa de letalidade e taxa de accidentalidade proporcional específica para a faixa etária de 16 a 34 anos. Esses indicadores estão descritos abaixo.

As informações utilizadas na construção dos indicadores foram extraídas do Sistema de Comunicação de Acidente do Trabalho, do Sistema Único de Benefícios – SUB e do Cadastro Nacional de Informações Sociais – CNIS. A partir de 2007 para o cálculo dos indicadores foram utilizados tanto os acidentes com CAT registrada quanto os acidentes sem CAT registrada. O AEAT 2013 traz indicadores de acidentes do trabalho referentes aos anos de 2012 e 2013.

### **Taxa de Incidência de Acidentes do Trabalho**

A taxa de incidência é um indicador da intensidade com que acontecem os acidentes do trabalho. Expressa a relação entre as condições de trabalho e o quantitativo médio de trabalhadores expostos àquelas condições. Esta relação constitui a expressão mais geral e simplificada do risco. Seu coeficiente é definido como a razão entre o número de novos acidentes do trabalho a cada ano e a população exposta ao risco de sofrer algum tipo de acidente.

A dificuldade desta medida reside na escolha de seu denominador. A população exposta ao risco deve representar o número médio de trabalhadores dentro do grupo de referência e para o mesmo período de tempo que a cobertura das estatísticas de acidentes do trabalho. Desta forma, são considerados no denominador apenas os trabalhadores com cobertura contra os riscos decorrentes de acidentes do trabalho. Não estão cobertos os contribuintes individuais (trabalhadores autônomos e empregados domésticos, entre outros), os militares e os servidores públicos estatutários.

Devido à necessidade de publicar os indicadores detalhados por CNAE, decidiu-se pela utilização, no denominador, do número médio de vínculos ao invés do número médio de trabalhadores. Como um trabalhador pode ter mais de um vínculo de trabalho e o CNAE é um atributo do vínculo, a associação de CNAE a um trabalhador com mais de um vínculo pressupõe uma escolha, que constitui num fator de imprecisão indesejado para o cálculo dos indicadores.

A taxa de incidência pode ser calculada pela seguinte fórmula:

$$\frac{\text{número de novos casos de acidentes do trabalho registrados e não registrados}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 1.000$$

Além da taxa de incidência para o total de acidentes do trabalho serão calculadas também taxas de incidência específicas para doenças do trabalho, acidentes típicos e incapacidade temporária, descritas a seguir:

#### **Taxa de incidência específica para doenças do trabalho**

$$\frac{\text{número de novos casos de doenças relacionadas ao trabalho}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 1.000$$

O numerador desta taxa de incidência específica considera somente os acidentes do trabalho cujo motivo seja doença profissional ou do trabalho, ou seja, aquela produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho, peculiar a determinada atividade e constante de relação existente no Regulamento de Benefícios da Previdência Social.

#### **Taxa de incidência específica para acidentes do trabalho típicos**

$$\frac{\text{número de novos casos de acidentes do trabalho típicos}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 1.000$$

A taxa de incidência específica para acidentes do trabalho típicos considera em seu numerador somente os acidentes típicos, ou seja, aqueles decorrentes das características da atividade profissional desempenhada pelo acidentado. Dada a sua natureza é calculada tendo em vista somente os acidentes com CAT registrada, para os quais é possível identificar o motivo do acidente.

#### **Taxa de incidência específica para incapacidade temporária**

$$\frac{\text{número de acidentes que resultaram em incapacidade temporária}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 1.000$$

São considerados no numerador desta taxa os acidentes do trabalho nos quais os segurados ficaram temporariamente incapacitados para o exercício de sua capacidade laboral, independentemente da duração do afastamento da atividade. Durante os primeiros 15 dias consecutivos ao do afastamento da atividade, caberá à empresa pagar ao segurado empregado o seu salário integral. Após este período, o segurado deverá ser encaminhado à perícia médica da Previdência Social para requerimento de um auxílio-doença acidentário – espécie 91.

#### **Taxa de Mortalidade**

A taxa de mortalidade mede a relação entre o número total de óbitos decorrentes dos acidentes do trabalho verificados no ano e a população exposta ao risco de se acidentar. Pode ser calculada pela seguinte fórmula:

$$\frac{\text{número de óbitos decorrentes de acidentes do trabalho}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 100.000$$

#### **Taxa de Letalidade**

Entende-se por letalidade a maior ou menor possibilidade do acidente ter como consequência a morte do trabalhador acidentado. É um bom indicador para medir a gravidade do acidente.

O coeficiente é calculado pelo número de óbitos decorrentes dos acidentes do trabalho e o número total de acidentes, conforme descrito abaixo:

$$\frac{\text{número de óbitos decorrentes de acidentes do trabalho}}{\text{número de acidentes do trabalho registrados e não registrados}} * 1.000$$

**Taxa de Acidentalidade Proporcional Específica para a Faixa Etária de 16 a 34 Anos**

A avaliação da ocorrência de acidentes do trabalho pode ser aprimorada com a elaboração de indicadores por grupos etários. Este indicador tem por objetivo revelar o risco específico de se acidentar para o subgrupo populacional de trabalhadores na faixa etária de 16 a 34 anos e pode ser expresso como a proporção de acidentes que ocorreram nesta faixa etária em relação ao total de acidentes.

$$\frac{\text{número de acidentes do trabalho na faixa etária de 16 a 34 anos}}{\text{número total de acidentes do trabalho registrados e não registrados}} * 100$$

Os indicadores aqui apresentados buscam retratar o comportamento e as características dos acidentes do trabalho ocorridos em 2011 e 2012 detalhados por Unidade da Federação e CNAE.

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>17,03</b>	<b>0,40</b>	<b>10,16</b>	<b>14,44</b>	<b>6,60</b>	<b>3,88</b>	<b>51,82</b>
0111	9,70	0,06	6,23	9,59	10,81	11,14	41,71
0112	21,62	0,09	18,09	21,45	26,48	12,24	62,04
0113	27,22	0,10	22,06	23,65	6,76	2,48	52,42
0114	24,68	0,48	3,87	24,68	—	—	37,25
0115	19,17	0,17	14,10	18,78	20,79	10,85	50,04
0116	4,46	—	2,34	4,29	—	—	38,83
0119	17,57	0,14	11,63	17,24	28,26	16,09	52,01
0121	7,27	0,15	5,03	6,93	3,81	5,24	55,50
0122	9,04	0,06	4,92	8,67	12,30	13,61	45,58
0131	30,65	0,08	25,05	28,40	6,13	2,00	46,77
0132	24,91	0,05	17,10	24,35	51,36	20,62	44,33
0133	15,94	0,11	9,05	15,22	5,74	3,60	49,14
0134	13,04	0,06	9,74	12,82	9,38	7,19	39,75
0135	6,94	—	3,24	6,94	—	—	25,00
0139	50,70	0,08	41,80	34,36	3,77	0,74	73,88
0141	80,35	0,69	68,40	76,29	84,26	10,49	42,90
0142	19,80	0,51	14,72	19,54	—	—	52,56
0151	11,96	0,07	7,69	11,93	9,10	7,60	40,91
0152	12,21	0,17	7,86	11,71	16,72	13,70	50,68
0153	7,51	—	4,69	7,51	46,92	62,50	18,75
0154	18,30	0,05	12,18	17,77	—	—	47,97
0155	18,14	0,43	11,81	16,94	12,16	6,70	54,48
0159	6,20	—	3,84	6,06	14,77	23,81	52,38
0161	4,68	0,03	3,17	4,31	5,85	12,51	46,28
0162	17,45	0,46	11,42	16,67	13,81	7,92	42,74
0163	20,55	—	8,41	19,61	—	—	46,36
0210	28,40	0,22	20,27	24,84	14,05	4,95	48,49
0220	12,93	—	8,68	11,85	25,03	19,35	47,74
0230	23,83	0,13	17,23	16,73	11,57	4,85	50,57
0311	12,09	—	5,25	11,75	—	—	33,02
0312	11,84	—	9,87	9,87	—	—	50,00
0321	19,09	0,19	12,08	18,89	19,48	10,20	58,16
0322	11,48	—	5,64	11,29	18,81	16,39	59,02
0500	60,13	1,07	47,93	56,28	—	—	45,91
0600	47,41	1,07	39,08	12,80	17,18	3,62	44,66
0710	24,30	2,03	17,59	9,11	21,10	8,68	57,62
0721	37,10	0,40	32,49	9,22	20,05	5,41	58,92
0722	58,36	0,79	52,05	25,24	78,86	13,51	52,70
0723	10,16	—	5,08	10,16	169,25	166,67	66,67
0724	31,28	0,75	25,86	13,79	20,58	6,58	57,46
0725	61,85	1,82	54,57	18,19	—	—	58,82
0729	24,26	0,08	20,08	9,51	16,39	6,76	61,49
0810	24,42	0,44	16,69	22,78	41,24	16,89	43,55
0891	27,56	0,17	24,66	15,14	17,01	6,17	59,88
0892	22,66	—	15,50	21,31	—	—	46,15
0893	42,44	—	40,59	31,37	—	—	41,30
0899	19,94	0,31	13,94	16,40	7,70	3,86	45,17
0910	41,51	0,81	35,08	10,29	—	—	58,57
0990	16,99	0,44	11,33	12,20	43,57	25,64	51,28
1011	55,26	1,28	41,45	46,11	11,60	2,10	60,90
1012	38,59	1,84	25,44	28,61	7,65	1,98	60,35
1013	35,01	2,23	23,00	33,86	3,60	1,03	57,20
1020	38,30	0,25	23,74	34,77	18,59	4,85	48,22
1031	16,11	0,29	8,58	15,33	16,35	10,15	55,58
1032	25,78	0,10	16,95	23,59	—	—	57,31
1033	28,00	0,06	19,97	21,40	17,21	6,15	60,04
1041	29,39	0,15	22,03	25,71	24,53	8,35	55,59
1042	22,91	0,37	16,17	18,01	12,25	5,35	62,57
1043	22,19	—	17,26	16,03	123,28	55,56	68,06
1051	21,16	0,06	13,80	20,32	25,80	12,20	59,45
1052	21,12	0,12	13,81	19,07	12,84	6,08	60,55
1053	12,57	0,39	7,06	10,57	4,87	3,88	62,02
1061	22,33	0,33	14,22	21,95	37,29	16,70	45,72
1062	33,04	0,63	24,54	30,45	31,34	9,49	56,78
1063	17,90	—	14,21	17,90	—	—	41,27
1064	24,17	1,05	13,07	23,78	13,07	5,41	57,30
1065	28,45	—	19,69	24,48	—	—	53,85
1066	27,05	0,20	18,13	25,19	21,86	8,08	57,40
1069	24,24	0,28	13,97	23,36	9,25	3,82	56,30
1071	43,62	0,45	35,26	35,78	12,41	2,85	56,19
1072	31,09	—	21,55	31,09	14,46	4,65	51,16
1081	19,68	0,43	11,92	19,25	—	—	64,29
1082	48,11	0,86	41,67	33,93	—	—	54,46
1091	20,35	0,46	9,96	19,85	4,98	2,45	58,95
1092	23,05	0,91	13,90	20,38	7,17	3,11	59,59
1093	27,34	1,81	18,55	22,79	5,11	1,87	60,00
1094	20,47	0,53	13,06	19,21	8,87	4,33	58,72
1095	21,50	0,27	14,30	19,88	—	—	58,58
1096	16,80	0,25	9,33	16,05	—	—	51,85
1099	23,11	0,55	15,63	19,89	8,77	3,80	60,20
1111	24,31	0,24	17,39	20,45	16,10	6,62	49,34
1112	25,41	0,17	19,95	22,85	—	—	48,32
1113	44,92	0,25	36,99	19,40	3,07	0,68	67,15

# Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
1121	15,98	0,20	11,36	14,40	6,60	4,13	58,26	
1122	48,54	1,02	34,92	37,32	12,71	2,62	69,52	
1210	19,47	0,55	12,76	17,08	—	—	41,98	
1220	19,43	—	13,17	13,30	26,08	13,42	52,35	
1311	26,84	0,14	18,34	26,16	14,41	5,37	60,54	
1312	26,92	—	18,74	26,37	13,88	5,15	56,70	
1313	28,90	0,39	20,08	26,01	—	—	52,43	
1314	20,63	—	8,55	18,42	—	—	45,00	
1321	19,55	0,16	11,33	17,22	3,24	1,66	53,97	
1322	31,24	—	21,29	30,56	34,33	10,99	53,85	
1323	28,12	—	21,21	27,20	—	—	65,82	
1330	17,77	0,04	11,13	16,18	7,21	4,06	61,66	
1340	25,24	0,07	15,91	23,31	6,58	2,61	56,09	
1351	17,32	0,07	8,95	16,36	1,86	1,07	54,34	
1352	16,46	0,87	10,83	16,03	14,44	8,77	57,89	
1353	31,02	0,26	22,56	23,07	—	—	59,50	
1354	23,78	0,29	17,05	21,69	11,60	4,88	57,32	
1359	23,76	0,52	16,24	21,14	2,17	0,91	63,59	
1411	11,37	0,29	5,42	11,10	—	—	66,44	
1412	10,25	0,25	3,20	10,00	1,31	1,28	51,13	
1413	11,13	0,35	4,12	10,57	3,52	3,16	43,35	
1414	10,60	0,20	4,67	10,40	—	—	54,03	
1421	16,83	0,50	9,74	16,19	7,16	4,26	56,60	
1422	11,36	0,19	4,81	9,48	4,81	4,24	52,12	
1510	31,49	0,40	21,87	29,15	23,92	7,59	55,78	
1521	10,30	0,06	5,09	10,12	—	—	51,76	
1529	11,63	0,15	6,69	11,40	—	—	62,75	
1531	10,68	0,13	5,20	9,67	1,43	1,34	65,69	
1532	24,82	0,26	11,84	22,44	10,34	4,17	63,96	
1533	20,96	0,10	9,08	20,67	1,43	0,68	67,21	
1539	17,16	0,83	8,63	11,39	2,60	1,52	72,12	
1540	12,48	—	7,71	12,07	4,04	3,24	66,34	
1610	38,88	0,44	26,54	35,96	38,78	9,97	49,65	
1621	33,27	0,62	21,96	30,77	33,79	10,16	52,66	
1622	27,78	0,13	17,43	27,09	12,54	4,51	48,08	
1623	44,20	0,73	34,45	42,86	6,68	1,51	58,46	
1629	29,22	0,19	19,83	28,68	15,52	5,31	56,44	
1710	63,79	1,05	56,11	30,28	8,73	1,37	56,22	
1721	36,49	0,36	29,75	28,43	16,50	4,52	52,90	
1722	32,03	—	18,76	30,89	22,88	7,14	43,57	
1731	26,62	0,36	18,28	24,84	4,56	1,71	65,75	
1732	20,93	0,79	13,81	19,80	—	—	65,41	
1733	34,09	0,32	24,04	31,02	11,57	3,40	63,24	
1741	26,83	0,38	20,54	24,92	4,76	1,78	64,48	
1742	33,57	0,65	25,05	31,51	—	—	66,20	
1749	26,28	0,22	19,45	23,42	—	—	66,48	
1811	18,13	0,69	11,04	17,71	15,33	8,46	58,99	
1812	33,49	0,94	23,02	21,30	—	—	49,49	
1813	12,93	0,37	7,99	12,56	3,49	2,70	59,11	
1821	7,42	0,35	3,86	7,18	3,90	5,26	56,84	
1830	13,54	0,47	10,69	13,54	—	—	59,65	
1910	32,19	—	26,15	26,15	—	—	50,00	
1921	44,35	0,48	34,25	15,97	9,62	2,17	48,23	
1922	26,01	—	20,91	20,19	—	—	53,15	
1931	41,01	0,23	34,09	33,90	15,65	3,82	58,39	
1932	45,09	0,33	35,29	39,54	65,35	14,49	71,01	
2011	21,16	—	16,46	11,76	—	—	44,44	
2012	36,87	—	30,99	20,30	—	—	43,48	
2013	37,04	0,19	29,54	26,80	19,03	5,14	62,18	
2014	11,82	0,39	8,72	9,88	—	—	49,18	
2019	32,48	1,00	25,61	20,89	—	—	45,81	
2021	23,73	0,48	20,68	7,70	16,03	6,76	59,46	
2022	26,38	1,39	20,36	14,81	—	—	50,88	
2029	36,26	0,22	29,75	23,62	—	—	56,49	
2031	30,34	1,06	24,77	18,41	—	—	58,95	
2032	23,78	1,75	17,14	20,99	—	—	54,41	
2033	41,36	—	38,48	17,31	—	—	53,49	
2040	44,53	—	35,73	23,73	—	—	55,09	
2051	15,04	0,17	11,20	11,90	—	—	67,44	
2052	19,07	—	12,56	12,09	—	—	58,54	
2061	14,33	0,39	9,66	12,01	17,48	12,20	54,27	
2062	17,65	0,19	11,69	15,82	14,08	7,98	54,26	
2063	17,34	0,74	10,94	15,53	2,01	1,16	54,98	
2071	21,68	0,55	15,53	18,95	—	—	60,61	
2072	11,45	0,57	6,87	11,45	57,23	50,00	65,00	
2073	25,04	0,61	18,32	23,51	—	—	53,66	
2091	23,05	0,57	17,76	21,35	—	—	71,31	
2092	26,50	0,13	19,18	18,93	12,62	4,76	40,00	
2093	22,23	0,12	17,86	18,55	—	—	53,89	
2094	19,54	—	17,59	7,82	—	—	70,00	
2099	19,90	0,83	14,76	16,33	11,90	5,98	57,30	
2110	16,92	0,19	11,16	15,62	—	—	53,85	
2121	17,00	0,75	10,87	14,83	6,48	3,81	55,90	
2122	13,77	0,51	9,47	11,12	—	—	57,80	

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2123	13,67	—	7,24	11,25	—	—	58,82
2211	42,93	2,73	28,32	26,02	—	—	59,36
2212	20,23	—	12,07	19,84	5,59	2,76	58,29
2219	26,94	0,78	18,82	24,55	5,43	2,02	59,31
2221	34,29	0,80	25,59	26,87	5,34	1,56	59,03
2222	32,91	0,52	23,18	31,65	8,44	2,56	65,39
2223	44,46	2,46	32,92	33,66	7,45	1,68	64,15
2229	29,29	0,59	21,17	27,34	3,82	1,31	64,60
2311	40,84	0,70	32,06	37,79	16,06	3,93	66,32
2312	43,76	7,29	29,82	20,97	—	—	47,02
2319	29,27	0,75	21,66	27,43	17,29	5,91	63,98
2320	44,30	0,69	37,21	26,98	28,58	6,45	56,90
2330	28,60	0,54	18,38	26,92	18,96	6,63	53,61
2341	25,24	0,46	17,01	16,36	18,49	7,33	53,85
2342	24,58	0,15	13,67	23,36	13,32	5,42	53,39
2349	21,68	1,30	10,41	18,40	8,10	3,74	52,52
2391	22,95	0,21	14,58	22,34	27,40	11,94	55,00
2392	32,89	1,01	24,47	28,18	56,13	17,06	53,24
2399	24,83	0,24	17,67	23,20	11,94	4,81	56,41
2411	42,14	0,18	33,91	36,01	8,76	2,08	48,02
2412	32,37	0,81	26,69	19,71	16,22	5,01	56,39
2421	25,47	—	15,95	15,18	—	—	59,60
2422	15,20	—	12,54	8,24	8,13	5,35	58,47
2423	30,51	1,48	24,08	13,73	15,46	5,07	56,33
2424	46,66	3,04	35,43	32,86	6,76	1,45	55,65
2431	47,20	1,44	37,64	37,57	—	—	62,24
2439	40,15	—	33,58	34,96	—	—	58,62
2441	32,29	0,88	24,60	20,89	15,30	4,74	59,00
2442	11,76	—	7,84	6,86	—	—	41,67
2443	69,16	10,03	42,69	57,42	—	—	32,41
2449	35,50	0,81	24,92	31,02	8,14	2,29	59,40
2451	76,64	4,06	61,62	47,92	7,42	0,97	60,11
2452	34,38	3,37	23,05	32,24	6,47	1,88	55,74
2511	38,82	0,50	28,18	35,16	19,50	5,02	64,80
2512	25,67	0,25	17,41	24,77	11,03	4,30	63,41
2513	33,93	0,70	25,57	29,20	9,95	2,93	64,66
2521	42,34	0,40	32,25	39,77	9,89	2,34	58,64
2522	32,92	0,24	24,20	31,22	—	—	56,62
2531	38,61	1,21	28,30	36,31	21,94	5,68	60,80
2532	34,11	0,79	25,12	32,35	12,35	3,62	61,55
2539	55,22	1,50	37,84	51,73	—	—	60,52
2541	24,16	0,93	15,57	18,36	11,62	4,81	59,62
2542	26,48	0,60	18,55	26,12	10,41	3,93	61,20
2543	23,29	0,42	16,68	20,96	—	—	61,79
2550	51,73	3,70	37,32	42,54	13,72	2,65	45,89
2591	38,83	0,77	32,16	31,70	10,26	2,64	54,82
2592	28,26	0,64	20,31	25,14	9,17	3,25	60,06
2593	27,39	0,50	16,54	26,76	12,56	4,59	59,63
2599	36,12	0,54	28,05	32,19	4,44	1,23	66,00
2610	15,93	1,22	8,97	15,44	5,44	3,41	65,70
2621	12,10	0,90	6,72	11,02	—	—	68,52
2622	18,06	1,75	8,69	16,52	—	—	63,21
2631	13,45	0,77	8,75	12,14	—	—	49,59
2632	25,17	3,31	7,12	22,00	—	—	62,29
2640	32,22	5,27	12,30	31,81	3,46	1,08	66,67
2651	15,70	0,24	9,91	13,95	7,93	5,05	65,91
2652	17,60	0,87	4,62	15,87	—	—	70,49
2660	17,29	0,18	11,05	16,22	17,83	10,31	72,16
2670	12,61	—	9,34	12,14	—	—	66,67
2680	18,29	—	12,20	18,29	—	—	100,00
2710	33,27	0,40	25,29	28,05	11,86	3,57	67,97
2721	18,40	0,86	10,70	18,40	—	—	51,16
2722	26,77	1,12	13,95	25,98	11,25	4,20	58,82
2731	29,28	0,76	20,69	25,47	3,60	1,23	64,86
2732	23,30	1,79	13,90	21,70	—	—	63,31
2733	29,53	1,37	19,03	26,49	3,81	1,29	59,41
2740	21,05	0,50	13,36	20,42	—	—	62,57
2751	38,26	5,00	21,49	33,03	5,10	1,33	59,96
2759	18,10	0,69	10,02	17,26	—	—	63,01
2790	17,51	1,01	10,57	15,71	2,89	1,65	60,07
2811	36,19	0,74	28,29	23,72	24,71	6,83	55,63
2812	36,31	0,85	28,11	31,59	7,74	2,13	58,42
2813	25,22	0,80	17,04	23,79	—	—	51,58
2814	16,89	0,33	11,26	9,79	24,47	14,49	58,94
2815	28,73	1,42	19,44	27,21	9,48	3,30	61,06
2821	42,75	0,60	33,84	38,67	15,11	3,53	61,48
2822	34,10	0,65	25,22	31,71	3,84	1,13	59,86
2823	27,26	0,75	19,06	25,67	4,18	1,53	61,04
2824	26,67	1,91	15,24	18,70	—	—	60,39
2825	30,08	—	21,91	28,60	74,28	24,69	62,96
2829	28,20	0,85	20,29	26,04	7,47	2,65	56,83
2831	30,15	2,52	21,65	25,77	—	—	62,56
2832	26,64	0,45	20,32	24,38	—	—	55,93
2833	37,95	0,41	28,48	36,75	4,55	1,20	64,72



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2840	30,37	0,51	22,97	26,72	18,72	6,16	56,09
2851	29,72	0,40	21,36	13,40	13,27	4,46	60,71
2852	50,83	0,15	44,73	46,81	—	—	61,40
2853	26,38	2,24	13,59	15,57	—	—	58,00
2854	44,97	0,70	37,73	29,24	—	—	65,02
2861	32,22	0,22	21,93	31,32	—	—	64,58
2862	30,52	0,72	21,61	29,07	5,57	1,82	59,49
2863	22,66	0,37	13,74	21,92	—	—	44,26
2864	14,71	0,27	8,83	14,18	—	—	60,00
2865	25,35	0,52	18,82	19,34	26,13	10,31	55,67
2866	28,67	—	18,68	28,23	43,43	15,15	60,61
2869	31,91	0,47	22,83	29,06	9,43	2,96	58,37
2910	51,69	7,02	30,40	26,97	7,14	1,38	48,77
2920	60,62	9,30	43,30	31,16	3,88	0,64	46,10
2930	44,69	1,36	33,95	41,59	17,24	3,86	62,68
2941	33,53	3,76	19,52	28,95	8,03	2,40	57,22
2942	42,23	5,80	25,70	33,33	13,49	3,19	55,27
2943	40,55	2,27	29,13	36,55	11,96	2,95	58,70
2944	33,11	1,84	20,03	24,96	—	—	63,81
2945	17,85	2,16	7,82	17,02	2,77	1,55	66,46
2949	34,85	2,32	24,40	29,71	8,15	2,34	60,82
2950	18,00	1,63	10,15	16,66	—	—	42,55
3011	53,90	2,25	41,15	27,59	9,47	1,76	55,58
3012	26,15	1,08	17,29	26,58	—	—	61,16
3031	67,79	9,20	43,19	52,02	—	—	67,59
3032	60,60	3,03	49,35	36,79	—	—	65,00
3041	29,93	3,94	17,99	17,41	5,88	1,96	54,22
3042	31,55	4,45	21,44	18,60	—	—	65,38
3091	50,94	8,12	29,00	48,24	7,51	1,47	66,08
3092	23,20	0,46	15,23	21,47	11,54	4,98	66,17
3099	36,41	1,59	22,98	33,76	—	—	58,74
3101	25,62	0,63	15,61	24,78	3,90	1,52	56,26
3102	32,34	0,59	21,26	29,90	12,23	3,78	66,26
3103	19,36	0,20	12,71	19,17	9,93	5,13	62,56
3104	22,14	0,41	14,56	21,54	15,09	6,81	65,08
3211	7,20	0,15	3,56	6,89	—	—	56,84
3212	8,62	0,10	4,67	7,99	10,38	12,05	69,88
3220	21,60	0,90	13,50	21,60	—	—	50,00
3230	20,44	0,57	12,22	20,25	—	—	65,42
3240	20,19	0,44	13,67	19,69	—	—	67,39
3250	16,54	0,47	9,45	15,20	1,81	1,09	60,28
3291	27,50	0,86	20,10	25,77	—	—	69,51
3292	18,64	0,76	11,73	17,19	—	—	60,00
3299	19,14	0,35	12,98	18,30	2,53	1,32	63,31
3311	27,80	0,72	20,06	25,36	—	—	59,28
3312	9,51	0,25	3,55	7,74	—	—	65,33
3313	16,98	0,16	11,16	15,74	—	—	65,30
3314	20,07	0,35	13,02	15,41	27,83	13,86	59,10
3315	31,28	—	23,57	30,42	—	—	57,53
3316	39,40	2,33	27,63	25,68	19,46	4,94	41,23
3317	15,17	0,17	11,17	12,00	—	—	52,75
3319	25,34	0,36	17,56	20,82	—	—	53,57
3321	16,24	0,35	9,86	13,98	11,60	7,14	55,71
3329	15,75	—	9,68	15,33	8,56	5,43	66,85
3511	30,63	0,35	22,78	21,54	7,07	2,31	40,99
3512	27,96	0,99	21,56	23,66	11,63	4,16	46,99
3513	14,21	—	9,57	9,88	—	—	26,09
3514	23,07	1,19	14,83	18,37	11,57	5,02	39,62
3520	16,12	—	10,75	8,77	—	—	50,88
3530	9,14	—	7,62	9,14	—	—	50,00
3600	30,96	0,57	22,19	25,61	12,94	4,18	32,07
3701	24,92	—	17,86	22,43	—	—	36,67
3702	35,21	0,28	24,32	28,36	9,39	2,67	56,00
3811	60,29	0,45	46,31	53,59	16,84	2,79	58,50
3812	22,95	0,50	14,62	19,42	25,21	10,99	47,25
3821	64,25	1,19	46,03	58,74	14,04	2,18	51,06
3822	63,53	0,22	48,92	48,26	—	—	67,60
3831	32,66	0,66	22,21	29,36	—	—	56,90
3832	33,78	0,37	20,76	32,30	12,28	3,64	55,27
3839	42,18	0,30	27,67	38,74	7,48	1,77	56,03
3900	41,50	—	30,37	27,33	—	—	56,10
4110	63,29	0,60	44,63	57,81	38,88	6,14	45,28
4120	16,73	0,20	9,92	15,63	9,08	5,42	43,15
4211	31,19	0,14	22,29	26,07	26,96	8,64	48,93
4212	29,36	0,33	20,77	21,07	11,13	3,79	52,00
4213	18,43	0,17	10,62	17,02	15,06	8,17	36,98
4221	29,14	0,70	21,94	21,62	28,63	9,83	57,92
4222	35,88	0,27	24,54	32,88	13,46	3,75	47,88
4223	18,01	0,43	14,10	11,07	—	—	45,78
4291	53,13	0,85	43,76	32,96	28,41	5,35	52,41
4292	22,49	0,33	17,03	9,94	13,85	6,16	60,01
4299	16,61	0,14	11,59	12,80	10,86	6,54	49,25
4311	2,18	0,02	1,17	2,04	—	—	48,39
4312	22,91	0,19	16,60	17,47	19,41	8,47	69,07

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4313	18,00	0,29	10,67	15,64	23,28	12,93	47,17
4319	11,29	—	7,52	9,16	16,36	14,49	50,72
4321	16,64	0,10	9,60	14,85	20,76	12,47	58,50
4322	13,25	0,25	7,32	12,47	8,96	6,76	56,60
4329	14,03	0,24	8,85	11,54	12,07	8,60	54,78
4330	14,17	0,28	7,93	13,63	9,69	6,84	50,64
4391	27,64	0,29	18,98	25,29	26,13	9,46	52,36
4399	12,47	0,17	7,63	11,37	12,58	10,08	45,85
4511	9,10	0,09	4,82	8,67	4,56	5,01	59,96
4512	11,20	—	5,71	10,29	22,86	20,41	57,14
4520	12,99	0,23	6,71	12,66	6,12	4,71	55,69
4530	11,47	0,15	5,86	11,16	3,67	3,20	63,19
4541	9,92	0,05	2,96	9,50	3,25	3,28	76,75
4542	7,46	—	—	3,73	—	—	—
4543	11,18	0,29	3,24	11,18	—	—	78,95
4611	51,20	—	45,83	51,69	—	—	62,38
4612	27,30	0,87	20,80	19,06	43,33	15,87	65,08
4613	5,37	—	1,92	4,98	—	—	14,29
4614	11,75	0,27	6,68	11,48	26,70	22,73	45,45
4615	5,49	—	2,74	5,49	—	—	92,86
4616	7,12	—	3,05	7,12	—	—	42,86
4617	10,45	0,34	4,09	10,11	11,36	10,87	68,48
4618	5,88	0,12	2,71	5,76	—	—	64,00
4619	5,34	0,07	2,36	5,06	—	—	62,34
4621	26,11	—	18,19	25,98	12,99	4,98	52,74
4622	19,39	—	11,22	18,62	8,50	4,39	50,44
4623	19,01	0,08	12,09	18,37	17,89	9,41	52,82
4631	12,70	0,17	6,70	12,70	—	—	56,42
4632	16,06	0,12	8,88	15,20	9,25	5,76	47,22
4633	9,97	0,16	4,97	9,74	18,04	18,09	52,63
4634	16,56	0,42	9,18	16,27	15,87	9,58	52,56
4635	33,21	1,41	19,40	28,65	15,34	4,62	68,07
4636	11,04	0,32	4,10	10,52	10,52	9,52	67,62
4637	11,75	0,16	5,65	11,36	2,04	1,74	63,54
4639	12,36	0,13	6,61	11,81	6,24	5,04	62,56
4641	7,41	0,16	3,06	7,00	—	—	60,33
4642	6,01	0,13	2,11	5,85	2,64	4,39	60,53
4643	5,26	0,23	2,17	5,26	—	—	60,87
4644	7,77	0,19	3,54	7,45	3,18	4,09	66,67
4645	5,67	0,19	2,51	5,02	—	—	61,43
4646	7,92	0,15	3,50	7,10	2,09	2,65	67,99
4647	7,79	0,16	3,92	7,43	—	—	64,46
4649	8,68	0,10	4,62	8,31	3,45	3,98	66,71
4651	4,68	0,04	1,78	4,53	—	—	65,08
4652	5,44	0,35	2,61	5,01	14,12	25,97	72,73
4661	15,29	0,23	9,73	14,24	18,79	12,29	62,90
4662	17,62	1,82	11,45	11,63	8,68	4,93	60,59
4663	11,13	0,27	6,52	10,14	2,68	2,41	59,76
4664	6,77	0,11	2,47	5,48	10,75	15,87	73,02
4665	6,01	0,07	3,96	5,62	—	—	48,35
4669	11,64	0,36	7,02	9,20	—	—	64,31
4671	24,30	0,13	16,20	22,28	18,99	7,81	46,61
4672	17,92	0,23	12,76	16,64	10,05	5,61	63,36
4673	9,59	0,18	5,96	9,06	—	—	63,98
4674	17,18	0,22	11,31	15,87	—	—	63,29
4679	18,50	0,26	12,00	16,83	12,83	6,94	65,43
4681	11,20	0,21	6,08	9,45	13,74	12,27	40,49
4682	48,25	2,05	33,01	40,46	6,83	1,42	60,48
4683	9,96	0,08	5,47	9,65	15,51	15,56	56,03
4684	12,93	0,21	8,55	11,61	6,95	5,38	54,84
4685	36,87	0,38	28,68	33,54	—	—	63,54
4686	16,86	0,27	9,67	16,05	10,81	6,41	64,42
4687	31,17	0,26	21,81	30,14	24,02	7,70	46,22
4689	14,80	0,27	9,08	13,30	7,17	4,84	61,50
4691	15,69	0,09	9,42	15,27	7,01	4,47	64,23
4692	10,55	—	5,91	10,20	—	—	48,35
4693	13,24	0,13	7,32	12,96	8,41	6,35	61,89
4711	19,32	0,27	12,44	18,88	4,00	2,07	67,41
4712	6,60	0,12	2,85	6,52	2,11	3,20	57,29
4713	18,28	1,54	9,35	18,57	3,12	1,71	60,26
4721	7,44	0,18	3,48	7,32	1,23	1,65	55,67
4722	14,94	0,06	8,38	14,73	1,50	1,00	58,52
4723	13,30	0,19	5,69	12,91	8,55	6,43	65,43
4724	10,41	0,23	6,19	10,33	6,23	5,99	68,26
4729	7,83	0,18	3,36	7,63	4,65	5,95	60,88
4731	7,36	0,10	2,51	7,21	5,32	7,23	59,24
4732	8,29	—	3,42	8,11	36,04	43,48	60,87
4741	8,49	0,08	3,64	8,39	2,70	3,17	71,75
4742	10,11	0,05	5,20	9,59	5,22	5,16	63,68
4743	19,37	0,22	11,38	18,89	2,50	1,29	69,59
4744	13,13	0,19	7,04	12,75	6,57	5,01	53,20
4751	8,77	0,12	2,98	8,51	4,35	4,96	73,85
4752	5,44	0,07	1,92	5,41	2,69	4,95	73,76

# Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4753	8,10	0,07	3,96	7,92	0,59	0,73	68,44	
4754	7,41	0,10	3,28	7,27	3,87	5,23	61,06	
4755	3,80	0,10	1,42	3,74	—	—	64,51	
4756	3,98	—	1,56	3,70	—	—	57,14	
4757	8,11	0,15	3,80	7,78	—	—	64,41	
4759	7,66	0,15	3,42	7,50	1,40	1,82	66,06	
4761	4,32	0,09	1,67	4,26	1,59	3,68	65,56	
4762	1,38	0,39	0,59	1,18	—	—	57,14	
4763	5,31	0,03	2,38	5,13	1,29	2,43	75,67	
4771	6,21	0,14	2,88	5,84	2,27	3,65	73,16	
4772	3,93	0,10	1,17	3,66	3,27	8,31	72,30	
4773	4,16	0,05	1,60	4,11	—	—	58,97	
4774	2,85	0,06	0,84	2,82	—	—	63,28	
4781	4,07	0,08	1,52	3,93	1,32	3,25	68,31	
4782	4,80	0,08	2,10	4,64	0,95	1,97	76,95	
4783	2,90	—	0,84	2,81	—	—	63,11	
4784	20,59	0,49	9,04	19,74	8,09	3,93	60,02	
4785	10,29	0,17	5,06	10,29	—	—	49,18	
4789	8,25	0,14	4,04	8,03	4,06	4,92	61,19	
4911	25,77	0,42	19,52	12,80	29,90	11,60	62,41	
4912	53,06	0,75	37,85	44,08	17,13	3,23	33,51	
4921	14,82	0,28	5,12	14,52	9,85	6,65	33,49	
4922	15,42	0,16	6,51	14,96	20,98	13,61	34,58	
4923	8,52	—	3,07	7,92	13,97	16,39	37,16	
4924	7,45	0,14	2,44	7,17	50,17	67,31	30,77	
4929	10,91	0,22	4,32	10,32	13,27	12,16	32,03	
4930	18,97	0,23	10,94	17,64	29,91	15,77	47,55	
4940	53,82	0,16	44,53	16,31	—	—	42,12	
4950	22,87	—	—	22,87	—	—	40,00	
5011	20,13	0,50	15,10	14,85	—	—	25,00	
5012	20,41	2,36	10,99	17,27	—	—	23,08	
5021	30,82	0,56	22,39	27,79	11,25	3,65	32,85	
5022	16,29	—	11,85	14,32	—	—	54,55	
5030	32,58	0,43	26,41	16,72	6,17	1,89	37,12	
5091	15,16	0,59	9,22	14,27	29,73	19,61	58,82	
5099	8,16	—	4,90	8,16	—	—	60,00	
5111	17,73	0,21	10,45	16,09	—	—	63,99	
5112	8,40	0,13	4,76	6,77	37,61	44,78	46,27	
5120	10,31	0,54	5,97	9,23	54,27	52,63	36,84	
5211	21,97	0,26	14,21	19,92	12,13	5,52	59,14	
5212	20,95	0,28	10,82	18,43	23,57	11,25	53,32	
5221	26,42	0,15	18,94	25,06	25,26	9,56	61,38	
5222	27,42	—	16,72	25,37	—	—	43,85	
5223	8,43	0,19	2,49	8,00	3,09	3,67	63,85	
5229	18,36	0,11	10,06	15,68	28,13	15,33	51,34	
5231	32,98	0,27	22,87	25,71	10,28	3,12	48,65	
5232	12,12	0,31	6,93	9,88	—	—	43,70	
5239	20,35	0,23	17,64	16,50	—	—	30,00	
5240	19,81	0,27	12,18	18,58	9,11	4,60	50,92	
5250	16,88	0,21	10,72	12,84	7,02	4,16	64,26	
5310	109,45	5,14	84,45	87,27	3,17	0,29	36,16	
5320	28,75	0,21	12,70	28,25	24,43	8,50	66,47	
5510	9,79	0,18	4,78	9,33	1,99	2,03	42,86	
5590	6,93	0,28	2,61	6,53	—	—	35,25	
5611	8,82	0,15	4,44	8,59	2,50	2,84	58,21	
5612	8,33	—	3,47	8,21	—	—	43,06	
5620	25,19	0,29	15,65	20,24	4,57	1,81	42,09	
5811	3,93	0,15	1,69	3,77	—	—	50,98	
5812	8,39	0,09	4,38	8,48	—	—	43,62	
5813	3,73	—	1,49	3,23	—	—	40,00	
5819	4,72	—	2,02	4,72	—	—	64,29	
5821	14,09	0,33	8,77	13,16	6,64	4,72	51,89	
5822	11,91	0,09	6,89	11,71	8,55	7,18	51,91	
5823	7,60	0,16	5,07	6,81	—	—	45,83	
5829	11,95	0,27	7,23	11,57	3,87	3,24	58,90	
5911	2,48	0,10	0,67	2,48	—	—	65,38	
5912	1,19	—	0,59	1,19	—	—	100,00	
5913	4,06	—	1,01	4,06	—	—	50,00	
5914	7,43	0,15	4,33	7,04	—	—	73,96	
5920	2,40	—	0,96	2,89	48,08	200,00	40,00	
6010	2,72	0,08	0,85	2,72	—	—	42,72	
6021	11,27	0,45	7,12	10,43	7,46	6,62	40,07	
6022	7,58	—	4,16	7,58	—	—	70,97	
6110	10,09	0,27	5,55	9,89	10,13	10,03	60,37	
6120	8,69	0,38	2,49	8,58	2,22	2,56	69,82	
6130	2,06	0,51	1,03	2,06	—	—	50,00	
6141	15,77	0,11	7,70	15,39	—	—	69,34	
6142	22,52	—	6,14	22,52	—	—	90,91	
6143	21,08	—	4,29	20,30	—	—	68,52	
6190	10,02	0,22	5,92	9,95	9,63	9,62	65,66	
6201	3,17	0,04	0,76	2,82	1,08	3,41	54,95	
6202	3,41	0,18	0,44	3,27	—	—	80,65	
6203	3,67	0,07	0,80	3,38	—	—	69,00	

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6204	6,46	0,06	2,93	5,58	4,65	7,19	58,27
6209	5,20	0,15	1,61	4,58	2,27	4,36	63,62
6311	6,18	0,13	2,81	4,94	—	—	51,03
6319	4,16	0,21	1,46	4,06	—	—	75,00
6391	3,79	—	3,03	3,79	—	—	40,00
6399	6,35	—	1,88	6,23	35,26	55,56	66,67
6421	13,59	1,45	8,45	9,00	5,63	4,15	38,34
6422	25,64	9,04	4,78	25,35	3,44	1,34	32,21
6423	8,81	0,87	2,39	8,17	3,39	3,85	24,65
6424	2,75	0,12	0,72	2,63	—	—	66,67
6431	2,80	—	0,93	2,18	—	—	55,56
6432	7,30	—	5,22	6,26	—	—	57,14
6433	15,76	—	6,36	6,63	—	—	43,86
6434	7,77	0,65	2,59	7,13	—	—	33,33
6435	2,35	—	0,39	2,35	—	—	83,33
6436	4,76	0,70	1,06	4,67	—	—	70,37
6437	5,87	2,93	2,93	5,87	—	—	50,00
6440	21,86	—	6,56	21,86	—	—	80,00
6450	2,64	—	0,88	2,64	—	—	33,33
6462	9,52	0,12	5,75	8,69	9,28	9,74	50,00
6463	12,10	—	9,47	10,79	26,32	21,74	56,52
6491	3,33	—	1,11	3,06	—	—	45,83
6492	2,55	—	—	2,55	—	—	50,00
6493	4,92	0,08	1,53	4,76	—	—	55,74
6499	7,18	0,28	2,21	6,90	—	—	59,62
6511	6,57	0,20	2,43	5,97	—	—	52,31
6512	5,18	0,18	1,98	5,00	3,00	5,78	57,80
6520	6,52	0,19	1,30	6,33	—	—	65,71
6530	22,19	—	11,10	9,25	—	—	25,00
6541	9,52	0,14	3,04	7,18	13,80	14,49	34,78
6542	6,73	0,24	1,68	6,01	—	—	50,00
6550	14,43	0,17	7,31	10,70	—	—	56,18
6611	2,15	—	0,54	2,15	53,66	250,00	50,00
6612	3,37	0,17	0,86	3,20	—	—	71,79
6613	4,46	0,51	1,03	4,11	17,15	38,46	65,38
6619	5,42	0,23	2,13	5,32	—	—	61,54
6621	5,87	0,35	2,76	5,18	—	—	64,71
6622	2,96	0,14	0,77	2,79	2,74	9,26	62,04
6629	3,24	0,40	1,21	3,24	—	—	62,50
6630	3,52	—	1,57	3,52	—	—	44,44
6810	23,91	0,30	15,80	21,91	16,21	6,78	46,10
6821	6,19	0,13	2,73	5,96	—	—	54,58
6822	9,07	0,08	4,97	8,42	—	—	55,11
6911	2,24	0,11	0,67	2,17	0,97	4,31	67,67
6912	2,19	0,03	0,65	2,16	—	—	55,95
6920	4,67	0,08	1,32	4,45	2,51	5,37	69,14
7010	6,90	—	6,33	6,90	—	—	41,67
7020	5,92	0,22	2,18	5,18	2,88	4,87	60,55
7111	9,90	—	5,84	8,32	19,81	20,00	41,00
7112	15,28	0,14	9,50	12,49	13,21	8,64	50,48
7119	12,20	0,29	8,05	8,67	16,77	13,75	61,30
7120	12,40	0,12	6,70	10,42	11,63	9,38	68,44
7210	15,71	0,59	10,96	10,37	7,02	4,47	29,81
7220	5,92	0,12	3,20	4,62	—	—	52,00
7311	2,54	0,06	0,98	2,45	3,06	12,05	61,45
7312	11,58	—	5,79	10,56	—	—	67,65
7319	6,52	0,09	2,67	6,36	2,32	3,56	66,19
7320	5,90	—	1,42	5,78	—	—	56,00
7410	7,62	0,69	5,19	7,62	—	—	68,18
7420	5,18	0,10	2,21	4,82	—	—	72,82
7490	10,38	0,20	4,48	9,05	3,55	3,42	49,14
7500	8,04	—	4,93	6,57	—	—	57,14
7711	8,00	0,09	3,71	7,50	12,93	16,17	45,50
7719	15,93	0,13	8,49	15,28	13,06	8,20	46,72
7721	7,30	—	3,43	6,87	—	—	64,71
7722	4,61	0,14	2,30	4,74	13,55	29,41	85,29
7723	7,41	0,19	1,31	7,41	—	—	29,11
7729	9,30	—	4,90	8,70	50,03	53,76	46,24
7731	13,74	0,20	6,06	12,53	—	—	47,06
7732	18,14	0,39	10,92	15,88	7,03	3,88	57,85
7733	5,03	0,11	1,60	4,86	—	—	54,55
7739	16,74	0,22	10,37	15,43	14,07	8,40	58,58
7740	5,96	—	2,77	5,75	63,88	107,14	57,14
7810	7,39	0,11	2,54	7,01	4,06	5,49	40,99
7820	8,35	0,12	3,17	7,59	3,51	4,21	61,52
7830	7,73	0,12	3,37	6,85	4,68	6,06	46,97
7911	3,16	0,11	0,86	3,04	2,77	8,77	53,07
7912	9,36	0,78	4,68	9,36	—	—	33,33
7990	6,31	—	2,32	6,31	33,20	52,63	73,68
8011	8,81	0,04	2,10	8,44	7,80	8,85	50,65
8012	25,80	0,49	12,24	24,70	19,23	7,45	51,17
8020	15,03	0,17	6,56	14,66	14,21	9,45	71,27
8030	9,12	—	—	9,12	—	—	—



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8111	8,15	0,19	2,51	7,76	0,78	0,95	37,75
8112	7,61	0,15	4,03	7,26	3,16	4,16	36,44
8121	12,26	0,15	4,75	11,08	2,93	2,39	33,27
8122	16,39	0,26	8,30	15,56	—	—	56,01
8129	22,10	0,21	14,59	19,26	3,15	1,43	43,75
8130	13,44	0,18	6,51	12,61	17,60	13,10	38,86
8211	8,20	0,17	3,42	7,39	0,95	1,16	54,06
8219	6,65	0,11	2,74	6,33	3,83	5,76	60,08
8220	7,91	0,28	1,82	7,62	1,82	2,30	73,63
8230	6,20	0,10	3,02	6,02	2,56	4,13	50,00
8291	4,69	0,14	1,24	4,59	4,19	8,93	72,10
8292	14,63	0,54	9,03	13,01	6,74	4,61	66,36
8299	8,99	0,15	4,09	8,21	3,69	4,10	55,34
8411	5,83	0,06	2,75	5,19	1,26	2,16	27,35
8412	4,62	0,03	1,98	3,84	—	—	41,21
8413	24,40	0,51	12,63	21,33	—	—	21,68
8421	—	—	—	—	—	—	—
8422	30,07	0,67	28,06	25,39	—	—	47,78
8423	5,67	0,15	2,59	5,47	—	—	49,12
8424	5,00	—	1,99	4,89	—	—	47,31
8425	—	—	—	—	—	—	—
8430	9,00	—	6,10	7,02	—	—	33,90
8511	6,86	0,14	3,88	6,46	1,43	2,08	44,91
8512	3,18	0,11	1,62	3,04	2,39	7,53	39,92
8513	3,90	0,07	1,98	3,61	0,30	0,77	34,64
8520	3,66	0,04	1,97	3,45	1,12	3,05	28,66
8531	6,67	0,11	4,41	5,24	2,13	3,20	37,04
8532	9,50	0,13	6,63	6,85	1,66	1,74	35,39
8533	6,63	0,39	3,43	5,61	3,90	5,88	37,06
8541	3,23	0,05	1,69	2,92	—	—	39,52
8542	3,58	—	2,18	3,58	—	—	26,09
8550	9,30	0,10	5,28	8,02	—	—	34,70
8591	3,67	0,15	1,61	3,67	—	—	56,00
8592	2,16	—	0,67	2,02	—	—	62,50
8593	2,03	0,06	0,67	2,00	1,62	8,00	52,00
8599	7,69	0,13	3,90	7,05	2,09	2,71	44,79
8610	55,67	0,44	42,25	28,35	1,53	0,28	50,63
8621	23,65	—	14,89	19,49	—	—	59,26
8622	11,64	—	7,33	9,05	—	—	40,74
8630	11,77	0,11	7,31	7,37	2,37	2,01	54,89
8640	16,57	0,13	11,04	9,53	1,02	0,62	62,46
8650	5,28	0,05	2,61	3,65	1,24	2,35	57,18
8660	27,62	0,16	21,85	12,25	3,28	1,19	52,67
8690	21,50	0,16	15,66	12,44	—	—	45,78
8711	12,69	0,33	6,86	11,50	5,42	4,27	32,26
8712	9,22	0,29	3,89	8,64	—	—	53,13
8720	27,77	0,27	21,70	17,95	—	—	36,98
8730	14,54	0,44	8,11	12,04	—	—	30,26
8800	14,40	0,19	8,81	12,40	0,76	0,53	49,47
9001	8,27	0,13	4,79	7,88	13,13	15,87	55,56
9002	7,63	—	1,91	7,63	—	—	25,00
9003	3,43	—	1,14	3,43	—	—	66,67
9101	21,97	0,52	13,08	19,35	—	—	78,57
9102	5,43	—	2,72	5,43	—	—	37,50
9103	16,07	0,46	12,39	15,15	45,91	28,57	45,71
9200	13,66	—	9,94	13,66	—	—	54,55
9311	10,85	—	6,20	10,07	—	—	57,14
9312	12,40	0,12	7,09	11,96	6,46	5,21	42,40
9313	3,12	0,11	1,17	3,07	—	—	53,65
9319	14,41	0,22	9,21	13,89	7,43	5,15	60,31
9321	25,91	0,31	18,97	15,00	—	—	69,69
9329	10,02	0,33	5,38	9,40	3,26	3,26	47,23
9411	14,10	0,20	8,52	11,72	3,30	2,34	48,71
9412	12,62	0,12	6,74	10,54	7,32	5,80	20,31
9420	8,65	0,56	3,34	8,42	4,43	5,12	34,64
9430	7,96	0,14	4,11	6,99	3,00	3,76	38,58
9491	10,20	0,14	6,00	8,13	3,38	3,31	33,39
9492	1,16	—	0,58	0,77	—	—	66,67
9493	7,61	—	5,19	7,27	—	—	72,73
9499	11,43	0,14	6,50	9,45	4,64	4,06	53,72
9511	6,37	0,15	2,74	6,20	6,52	10,24	66,21
9512	13,26	0,29	7,66	12,08	14,73	11,11	50,56
9521	9,22	0,24	4,07	8,57	10,17	11,03	59,56
9529	10,76	0,26	5,57	10,51	—	—	60,08
9601	14,36	0,50	7,72	13,12	—	—	48,79
9602	3,22	0,13	0,80	3,15	1,10	3,40	47,28
9603	8,75	0,17	4,01	8,12	3,32	3,79	41,29
9609	4,71	0,16	1,92	4,51	8,93	18,96	56,40
9700	8,71	0,17	5,58	8,37	17,43	20,00	30,00
9900	6,10	—	3,26	5,70	—	—	53,33
Outros	544,29	8,50	306,17	535,79	—	—	63,28

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,75</b>	<b>0,36</b>	<b>10,09</b>	<b>14,25</b>	<b>6,53</b>	<b>3,90</b>	<b>51,51</b>
0111	8,66	0,05	5,96	8,54	15,07	17,40	40,03
0112	17,60	—	13,83	17,19	40,68	23,12	47,40
0113	24,87	0,12	20,17	20,94	7,95	3,19	51,00
0114	11,28	0,87	6,07	11,28	43,37	38,46	26,92
0115	18,08	0,10	13,37	17,76	22,20	12,27	48,52
0116	3,29	—	1,87	3,12	4,16	12,66	40,51
0119	17,06	0,09	11,19	17,02	33,18	19,44	46,11
0121	10,97	0,07	8,88	10,82	—	—	51,84
0122	7,81	0,06	4,90	7,44	18,61	23,81	43,65
0131	29,24	0,10	24,57	27,29	7,14	2,44	44,18
0132	21,18	0,15	16,92	20,82	25,71	12,14	46,84
0133	16,58	0,14	10,23	15,80	10,08	6,08	45,09
0134	12,96	0,05	10,42	12,90	7,37	5,69	38,77
0135	8,49	0,12	3,74	8,61	—	—	33,82
0139	29,03	0,18	24,25	23,14	10,70	3,69	68,18
0141	71,48	0,52	60,94	68,79	58,91	8,24	42,49
0142	21,24	—	14,52	21,24	26,88	12,66	44,30
0151	11,60	0,06	7,97	11,40	8,73	7,53	41,50
0152	10,13	0,33	7,02	9,80	16,33	16,13	45,16
0153	7,47	—	3,74	7,47	—	—	50,00
0154	14,86	0,22	9,43	14,14	10,96	7,38	48,71
0155	17,94	0,18	12,18	16,56	8,82	4,92	56,18
0159	7,28	0,14	4,14	7,14	—	—	47,06
0161	4,78	0,03	3,30	4,39	7,09	14,83	41,81
0162	16,64	0,33	10,30	16,55	28,61	17,19	41,83
0163	15,41	0,16	5,88	14,30	—	—	53,61
0210	27,76	0,34	19,97	23,07	11,42	4,12	44,44
0220	10,74	0,18	7,13	9,24	—	—	47,54
0230	23,30	0,16	17,69	15,48	16,25	6,97	50,30
0311	16,78	0,24	10,22	15,33	60,81	36,23	39,13
0312	11,48	—	—	11,48	—	—	—
0321	15,66	—	10,70	15,66	38,20	24,39	59,76
0322	23,14	0,16	17,86	22,05	31,06	13,42	57,72
0500	63,54	1,42	51,97	54,00	81,21	12,78	52,72
0600	42,51	0,56	35,19	12,53	8,61	2,03	44,68
0710	20,98	1,74	15,03	7,83	17,60	8,39	56,29
0721	28,63	—	25,47	7,11	39,49	13,79	57,93
0722	66,19	—	59,50	28,26	148,74	22,47	53,93
0723	12,29	—	12,29	8,78	—	—	57,14
0724	28,12	1,56	21,41	11,65	19,52	6,94	57,64
0725	80,07	—	67,75	24,64	—	—	51,92
0729	27,33	0,33	21,73	11,79	33,44	12,23	60,24
0810	22,95	0,33	15,84	21,34	38,21	16,65	43,59
0891	32,49	0,17	28,31	22,78	—	—	53,09
0892	18,56	0,40	13,92	18,15	—	—	51,09
0893	22,94	—	15,29	18,35	—	—	33,33
0899	23,00	0,31	17,35	18,06	31,40	13,65	46,08
0910	37,20	1,46	30,39	9,25	11,21	3,01	59,91
0990	11,90	0,32	9,97	8,36	—	—	43,24
1011	54,10	1,26	39,67	44,58	8,95	1,65	60,34
1012	39,26	2,13	25,72	29,13	7,56	1,93	59,00
1013	34,79	1,76	23,24	32,13	6,77	1,95	55,62
1020	38,62	0,95	23,62	35,65	5,95	1,54	48,69
1031	15,90	0,21	8,59	15,47	12,82	8,06	57,26
1032	24,39	0,19	17,01	21,86	—	—	62,45
1033	29,00	0,11	20,25	21,83	10,94	3,77	59,06
1041	29,48	—	22,58	25,30	14,08	4,78	56,85
1042	18,82	0,13	12,42	14,68	—	—	58,00
1043	23,46	—	14,98	14,13	—	—	61,45
1051	22,59	—	15,45	20,91	6,49	2,87	57,76
1052	21,86	0,20	14,00	19,40	12,75	5,83	57,90
1053	13,27	0,72	7,20	11,50	—	—	61,09
1061	23,46	0,09	14,46	22,86	18,66	7,95	48,71
1062	29,65	0,26	22,45	27,18	4,33	1,46	59,94
1063	21,13	0,26	14,26	21,13	52,82	25,00	45,00
1064	20,54	0,12	10,76	20,17	—	—	43,98
1065	24,06	—	16,88	21,67	—	—	46,96
1066	27,88	0,31	19,47	25,85	27,12	9,73	57,56
1069	23,59	0,09	14,01	22,28	—	—	56,51
1071	37,64	0,16	30,69	31,24	17,58	4,67	55,35
1072	29,24	—	22,19	29,24	14,99	5,13	53,33
1081	20,75	0,06	13,22	20,09	11,96	5,76	65,71
1082	44,66	—	37,79	35,21	—	—	53,85
1091	22,06	0,35	11,61	21,37	5,92	2,68	56,54
1092	29,44	0,87	20,17	20,24	7,04	2,39	58,29
1093	27,85	2,25	18,16	24,37	5,01	1,80	56,29
1094	19,98	0,26	13,13	19,16	2,16	1,08	60,11
1095	19,40	0,26	13,36	16,99	8,62	4,44	62,67
1096	19,77	0,44	11,42	18,67	—	—	53,33
1099	22,44	0,68	14,65	19,01	5,21	2,32	61,25
1111	21,28	0,32	14,35	17,17	8,06	3,79	48,86
1112	26,20	0,50	20,86	25,20	16,69	6,37	52,87
1113	36,41	1,29	28,15	18,03	5,73	1,57	65,75
1121	16,80	0,24	10,56	15,48	12,00	7,14	62,14



## Capítulo 59 - Brasil

### 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1122	44,39	0,77	30,48	34,46	15,31	3,45	66,05
1210	17,17	0,53	10,53	15,49	8,85	5,15	47,94
1220	17,92	0,27	12,17	12,17	—	—	52,24
1311	27,11	0,37	17,50	26,01	—	—	58,76
1312	28,36	0,29	20,07	27,48	—	—	57,44
1313	27,45	0,58	19,86	24,03	8,34	3,04	54,71
1314	23,97	0,44	11,77	21,62	—	—	42,94
1321	25,32	0,13	15,85	22,85	3,21	1,27	54,37
1322	29,73	—	23,79	29,03	—	—	40,00
1323	28,07	0,19	20,68	26,73	—	—	61,80
1330	17,55	0,15	10,59	15,96	—	—	60,13
1340	25,67	0,21	16,03	24,63	6,37	2,48	56,49
1351	17,28	0,13	8,81	16,65	7,42	4,29	52,47
1352	20,16	0,69	12,07	19,06	—	—	54,42
1353	31,44	0,29	22,41	23,87	—	—	61,11
1354	21,12	0,22	14,30	19,30	11,00	5,21	59,64
1359	25,39	0,38	17,80	23,33	—	—	63,57
1411	10,26	0,19	4,54	9,93	3,29	3,21	61,75
1412	10,08	0,27	3,49	9,81	1,10	1,09	50,60
1413	11,10	0,21	3,96	10,65	—	—	43,48
1414	11,98	0,15	6,12	11,37	—	—	51,93
1421	15,93	0,22	7,60	14,98	7,31	4,59	61,93
1422	12,34	0,30	5,19	12,08	—	—	54,69
1510	30,32	0,42	19,52	29,27	10,51	3,47	51,99
1521	9,95	0,12	5,07	9,89	—	—	53,42
1529	13,83	0,24	7,64	13,51	—	—	47,67
1531	10,31	0,12	4,74	9,49	1,52	1,47	63,76
1532	23,47	0,41	10,91	19,87	—	—	69,52
1533	22,58	0,04	10,34	22,26	6,79	3,01	70,22
1539	17,72	1,72	8,38	11,84	2,52	1,42	74,79
1540	13,72	0,13	8,27	13,16	4,33	3,15	58,68
1610	38,47	0,36	25,73	36,86	37,12	9,65	47,90
1621	33,70	0,50	21,81	30,93	18,30	5,43	49,50
1622	28,63	0,16	17,79	28,10	3,14	1,10	49,07
1623	49,84	0,47	37,74	47,68	—	—	59,97
1629	29,89	0,31	20,28	29,11	7,82	2,61	54,12
1710	55,67	1,06	49,29	25,50	32,70	5,87	58,74
1721	34,93	0,30	27,01	27,31	8,05	2,30	52,07
1722	31,88	—	18,32	30,93	—	—	43,28
1731	25,94	0,34	18,47	24,79	12,74	4,91	61,37
1732	19,48	0,57	13,87	19,25	—	—	67,06
1733	33,68	0,11	23,33	30,43	13,77	4,09	63,45
1741	22,55	0,14	16,96	21,37	4,74	2,10	64,92
1742	35,20	0,26	26,13	31,29	—	—	70,67
1749	26,04	0,42	18,42	23,83	—	—	65,43
1811	17,22	0,65	10,48	16,81	—	—	57,55
1812	32,21	0,61	22,32	17,33	—	—	42,12
1813	12,70	0,32	7,51	12,17	1,71	1,34	61,42
1821	6,82	0,08	3,93	6,49	4,14	6,06	52,12
1830	13,30	—	9,65	13,04	—	—	66,67
1910	24,36	—	20,30	18,27	—	—	41,67
1921	38,68	0,98	28,55	15,32	6,33	1,64	44,52
1922	22,72	0,18	18,32	18,85	—	—	51,94
1931	40,36	0,05	33,36	33,17	14,22	3,52	57,23
1932	39,91	0,31	31,18	33,05	31,18	7,81	67,19
2011	35,64	0,77	23,24	23,24	—	—	58,70
2012	20,36	—	14,68	10,42	—	—	60,47
2013	35,94	0,36	28,81	26,38	18,12	5,04	59,27
2014	13,10	—	9,05	11,17	—	—	54,41
2019	30,62	0,98	25,16	19,71	13,98	4,57	48,40
2021	28,19	—	23,76	8,08	—	—	58,99
2022	36,46	—	30,54	22,66	—	—	58,11
2029	29,78	0,59	24,44	19,83	14,86	4,99	51,87
2031	30,48	0,41	25,06	19,37	—	—	54,67
2032	24,22	0,72	17,71	22,05	—	—	49,25
2033	41,89	—	39,03	21,90	—	—	54,55
2040	48,51	0,50	38,12	25,74	—	—	56,12
2051	18,80	0,64	12,11	13,54	—	—	60,17
2052	18,40	—	14,36	12,12	44,87	24,39	53,66
2061	17,56	0,51	11,24	14,89	21,21	12,08	58,94
2062	18,98	0,19	12,32	16,80	4,72	2,49	53,98
2063	18,83	0,68	12,45	16,63	3,89	2,06	62,64
2071	19,64	0,65	13,55	17,82	6,88	3,50	58,84
2072	17,37	0,60	12,58	14,97	—	—	65,52
2073	22,35	—	17,94	20,88	29,40	13,16	46,05
2091	25,55	0,37	18,98	24,28	—	—	65,00
2092	25,66	1,22	17,39	17,27	48,64	18,96	39,34
2093	21,84	0,11	16,52	19,01	11,32	5,18	52,85
2094	10,92	—	10,92	3,64	—	—	83,33
2099	21,31	0,42	16,47	16,80	4,70	2,21	55,24
2110	18,70	0,38	13,79	16,25	—	—	49,49
2121	16,95	0,50	10,48	15,20	3,71	2,19	55,51
2122	16,55	0,71	11,79	12,62	11,91	7,19	56,83
2123	10,23	—	3,65	8,76	—	—	71,43

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2211	43,85	2,45	29,09	26,68	—	—	56,90
2212	21,31	0,39	14,48	20,54	5,51	2,58	54,52
2219	27,09	0,73	17,93	24,37	3,55	1,31	60,50
2221	33,94	1,86	26,71	27,45	—	—	54,86
2222	31,53	0,45	22,67	30,22	10,69	3,39	63,41
2223	45,80	1,52	35,49	33,21	41,51	9,06	62,69
2229	28,54	0,44	20,84	26,01	5,63	1,97	63,29
2311	45,82	0,58	37,70	43,45	19,31	4,21	72,39
2312	42,55	5,42	27,98	23,60	12,90	3,03	42,12
2319	30,25	0,22	22,06	28,91	11,14	3,68	65,01
2320	40,56	0,33	33,02	26,57	43,37	10,70	56,82
2330	28,11	0,33	18,56	26,52	21,23	7,55	51,23
2341	25,09	0,20	16,76	16,96	19,60	7,81	51,95
2342	26,40	0,13	15,95	24,26	12,00	4,54	52,55
2349	20,78	0,37	9,41	18,87	4,06	1,95	47,66
2391	23,00	0,24	14,81	22,60	26,12	11,35	57,47
2392	26,22	2,58	19,05	19,72	22,41	8,55	49,15
2399	25,80	0,28	18,35	23,82	8,05	3,12	56,79
2411	47,10	0,38	38,98	43,04	56,63	12,02	48,30
2412	35,76	2,65	28,30	19,89	8,02	2,24	52,69
2421	24,25	—	16,25	13,93	—	—	58,51
2422	14,49	0,28	10,65	9,02	11,27	7,78	58,17
2423	28,32	1,17	22,10	12,06	12,31	4,35	54,57
2424	47,94	2,18	36,59	35,97	—	—	58,30
2431	45,42	2,41	33,77	38,04	27,57	6,07	61,61
2439	34,13	0,64	27,43	29,67	—	—	59,81
2441	31,20	0,79	24,13	22,41	7,48	2,40	60,55
2442	17,01	—	9,01	14,01	—	—	35,29
2443	51,56	5,14	35,74	41,70	—	—	45,82
2449	29,38	0,68	21,54	27,08	—	—	57,97
2451	86,33	2,69	72,46	48,45	9,55	1,11	60,99
2452	35,23	1,73	25,17	33,57	—	—	56,52
2511	40,72	0,60	30,62	36,38	15,39	3,78	63,31
2512	26,74	0,33	17,72	26,08	10,53	3,94	61,47
2513	33,38	0,61	24,29	28,50	35,57	10,65	56,16
2521	40,26	0,83	30,06	38,60	—	—	60,73
2522	27,77	—	19,21	27,31	—	—	56,67
2531	48,90	4,51	37,07	43,17	12,20	2,49	54,11
2532	33,77	0,45	26,58	32,22	20,02	5,93	61,23
2539	61,12	1,10	42,70	58,05	12,93	2,12	61,77
2541	26,40	0,71	19,45	20,74	—	—	51,79
2542	24,25	0,28	17,08	23,47	7,71	3,18	62,08
2543	25,38	0,42	19,23	21,60	—	—	61,87
2550	57,34	3,72	41,02	47,92	—	—	47,22
2591	38,92	1,12	31,21	31,92	10,22	2,62	52,76
2592	28,62	0,40	20,75	26,12	6,17	2,16	62,61
2593	24,22	0,45	15,74	23,61	—	—	62,31
2599	34,18	0,54	26,42	31,31	6,36	1,86	63,19
2610	14,90	1,19	7,88	13,83	2,77	1,86	63,27
2621	13,03	0,71	6,41	11,79	4,45	3,41	65,87
2622	14,30	1,52	5,80	13,36	7,59	5,31	64,72
2631	14,10	0,67	7,77	12,99	—	—	56,69
2632	20,76	1,82	9,37	13,35	—	—	58,77
2640	27,96	2,93	10,85	27,24	3,44	1,23	68,23
2651	16,89	0,24	10,49	14,81	7,86	4,65	64,88
2652	9,87	0,30	3,59	9,27	—	—	54,55
2660	18,73	0,70	13,48	16,98	—	—	63,55
2670	11,82	0,44	5,25	10,51	—	—	66,67
2680	25,37	—	25,37	25,37	—	—	75,00
2710	31,75	0,40	23,19	27,05	9,35	2,95	67,16
2721	29,57	2,46	18,89	27,52	—	—	58,33
2722	26,49	1,73	16,65	25,51	—	—	56,33
2731	27,08	0,47	18,57	23,08	25,24	9,32	63,12
2732	24,21	0,55	15,35	20,56	9,14	3,77	61,13
2733	29,03	1,61	19,22	24,83	14,98	5,16	59,48
2740	22,61	0,49	15,67	19,48	12,29	5,43	59,78
2751	36,58	3,40	20,88	30,10	2,48	0,68	61,17
2759	19,10	0,18	11,63	17,76	—	—	65,94
2790	16,87	0,57	10,76	15,16	2,84	1,68	59,76
2811	34,54	0,37	26,12	22,16	49,52	14,34	53,41
2812	29,49	0,84	22,04	25,57	—	—	55,73
2813	23,72	0,52	15,97	22,41	—	—	47,90
2814	16,06	0,39	10,71	11,79	—	—	48,79
2815	28,04	0,47	20,58	26,53	18,88	6,73	53,87
2821	36,84	0,30	28,54	33,67	—	—	57,38
2822	33,93	0,62	25,35	31,00	7,24	2,13	55,92
2823	26,31	0,69	18,34	24,89	4,05	1,54	63,54
2824	26,22	2,04	18,93	16,75	—	—	65,56
2825	35,32	—	25,12	32,04	—	—	58,76
2829	28,39	0,60	20,65	25,96	7,56	2,66	55,96
2831	35,54	2,42	24,66	28,16	—	—	56,46
2832	24,09	0,42	16,48	22,82	—	—	66,67
2833	42,73	0,44	32,51	41,10	6,87	1,61	64,57
2840	31,25	0,77	23,88	27,90	4,79	1,53	57,27

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2851	27,60	0,97	19,58	13,62	12,16	4,41	60,35
2852	47,24	—	36,59	41,92	16,63	3,52	59,51
2853	30,86	1,82	15,36	19,83	13,97	4,52	55,66
2854	55,38	0,47	47,94	35,66	—	—	69,08
2861	34,68	0,94	24,22	33,04	47,03	13,56	59,66
2862	32,64	0,37	23,93	31,38	5,25	1,61	62,38
2863	22,71	0,38	16,28	21,20	37,85	16,67	40,00
2864	16,93	—	12,49	15,82	—	—	60,66
2865	22,09	1,06	14,90	19,43	—	—	57,83
2866	34,39	0,42	25,16	32,71	—	—	62,20
2869	30,47	0,34	21,58	28,18	14,91	4,89	56,39
2910	51,12	6,49	29,88	27,87	4,83	0,94	49,49
2920	51,30	5,09	39,97	24,78	3,61	0,70	50,14
2930	49,08	0,82	38,45	44,94	6,08	1,24	62,53
2941	35,78	3,21	21,47	31,09	4,06	1,13	56,21
2942	39,62	4,81	24,52	30,00	20,32	5,13	57,26
2943	37,52	1,01	29,28	31,89	11,85	3,16	55,92
2944	33,43	1,14	22,16	24,34	—	—	61,05
2945	18,52	1,62	7,91	17,46	5,05	2,73	66,85
2949	33,14	1,75	23,36	27,65	5,49	1,66	59,93
2950	15,66	0,19	8,31	15,28	19,09	12,20	51,22
3011	47,39	1,00	38,45	22,13	7,57	1,60	59,29
3012	22,40	0,43	14,65	22,19	—	—	56,73
3031	56,73	4,82	35,69	42,45	—	—	59,52
3032	44,33	1,55	31,96	30,41	103,09	23,26	51,16
3041	24,17	2,65	15,36	11,92	—	—	55,84
3042	37,61	1,73	31,56	21,62	—	—	58,62
3091	46,99	2,89	30,31	45,25	8,26	1,76	65,91
3092	23,11	0,22	15,00	20,81	—	—	59,72
3099	29,12	0,55	20,70	28,02	—	—	53,46
3101	25,57	0,36	15,55	24,80	5,64	2,20	55,33
3102	31,54	0,48	21,28	28,15	7,18	2,28	62,59
3103	17,14	—	10,10	16,83	—	—	58,33
3104	24,75	0,55	16,56	24,16	7,28	2,94	65,88
3211	8,15	0,07	3,41	7,41	—	—	60,00
3212	9,86	0,10	5,43	8,98	9,86	10,00	71,00
3220	15,77	0,45	9,01	14,42	—	—	54,29
3230	22,21	0,55	14,87	22,03	18,36	8,26	65,29
3240	19,56	0,24	12,20	19,26	—	—	67,59
3250	17,23	0,58	8,69	16,27	5,25	3,05	63,55
3291	24,36	0,12	15,83	23,02	—	—	61,00
3292	20,12	0,73	11,86	18,39	13,32	6,62	62,91
3299	18,01	0,30	12,07	17,19	9,99	5,55	60,19
3311	17,86	0,27	12,23	16,90	27,47	15,38	67,69
3312	7,94	0,12	3,80	7,25	11,51	14,49	60,87
3313	15,09	0,08	9,83	13,62	—	—	65,13
3314	18,26	0,29	11,77	14,22	12,86	7,04	58,39
3315	20,69	—	16,64	17,09	—	—	56,52
3316	34,10	0,96	26,90	24,30	28,82	8,45	46,20
3317	35,23	0,11	28,07	16,89	11,18	3,17	54,92
3319	22,91	0,17	14,38	19,56	—	—	52,55
3321	18,13	0,10	11,55	15,01	19,49	10,75	63,17
3329	16,76	0,08	9,21	16,20	7,94	4,74	66,35
3511	30,18	0,32	21,72	21,93	39,10	12,96	43,11
3512	23,41	2,06	16,56	18,56	36,39	15,54	51,81
3513	13,38	—	7,97	9,24	31,86	23,81	40,48
3514	25,40	1,03	16,21	19,42	13,23	5,21	40,10
3520	17,55	0,54	10,26	9,45	—	—	47,69
3530	38,74	—	34,44	21,52	—	—	72,22
3600	30,08	0,80	20,55	25,15	9,07	3,02	30,49
3701	28,68	—	20,31	23,00	29,87	10,42	55,21
3702	41,42	0,52	31,26	36,56	34,74	8,39	63,94
3811	56,71	0,45	43,75	51,15	16,08	2,83	56,99
3812	33,32	0,44	24,66	25,32	22,21	6,67	54,00
3821	63,17	1,15	45,26	57,97	10,47	1,66	48,45
3822	50,68	0,37	41,03	40,28	—	—	64,47
3831	29,86	0,21	21,38	27,07	21,48	7,19	57,91
3832	32,00	0,22	20,92	30,66	44,76	13,99	55,59
3839	31,47	0,57	19,85	28,50	14,18	4,50	46,85
3900	39,33	—	36,45	14,39	—	—	48,78
4110	70,26	0,81	49,09	67,08	31,35	4,46	44,25
4120	15,40	0,18	9,19	14,47	10,20	6,62	43,92
4211	27,69	0,19	20,33	23,40	30,53	11,02	48,55
4212	33,61	0,77	24,75	21,40	31,28	9,31	55,25
4213	20,41	0,11	12,66	19,36	19,78	9,69	34,88
4221	26,76	0,33	20,14	19,86	25,20	9,42	58,12
4222	29,30	0,14	18,17	27,52	48,19	16,45	45,56
4223	25,61	2,18	16,89	14,71	—	—	54,26
4291	66,61	—	51,77	46,49	—	—	50,99
4292	21,61	0,23	15,70	9,97	7,01	3,24	58,70
4299	14,13	0,21	9,65	11,22	10,02	7,09	49,30
4311	1,28	0,02	0,72	1,11	—	—	57,33
4312	19,04	0,77	12,91	14,22	10,94	5,75	62,07
4313	16,64	0,17	9,75	15,20	20,45	12,29	43,39

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4319	12,26	0,14	5,99	5,99	—	—	60,47
4321	15,79	0,14	9,26	14,47	12,05	7,63	56,12
4322	12,77	0,19	7,63	11,94	1,35	1,06	58,84
4329	13,61	0,38	7,85	11,22	11,52	8,47	53,25
4330	12,87	0,26	7,77	12,42	9,61	7,46	51,27
4391	27,24	0,35	19,22	24,08	12,63	4,63	50,29
4399	14,64	0,19	9,11	13,61	11,00	7,51	48,69
4511	9,32	0,09	4,94	8,92	3,78	4,05	62,92
4512	13,21	—	9,04	12,75	46,35	35,09	59,65
4520	13,23	0,28	7,08	12,83	5,95	4,50	58,07
4530	11,72	0,11	6,09	11,39	6,53	5,57	62,19
4541	10,24	0,09	3,12	10,01	4,46	4,36	75,16
4542	7,63	—	7,63	7,63	—	—	50,00
4543	12,83	—	6,01	13,10	—	—	76,60
4611	51,65	0,26	43,86	51,13	25,96	5,03	60,80
4612	14,18	—	10,87	10,87	—	—	66,67
4613	7,57	—	4,78	6,37	—	—	78,95
4614	7,08	—	4,63	6,54	—	—	46,15
4615	3,20	—	—	3,20	—	—	71,43
4616	2,46	—	1,48	2,22	—	—	40,00
4617	7,55	0,34	2,93	7,32	—	—	59,70
4618	4,46	—	1,78	4,33	—	—	54,29
4619	6,21	0,07	2,14	5,84	—	—	57,14
4621	27,35	0,25	20,61	25,95	—	—	54,88
4622	17,24	—	11,04	16,28	47,66	27,65	50,69
4623	17,80	0,19	10,88	17,34	13,06	7,34	51,78
4631	12,43	0,16	5,56	12,16	10,81	8,70	49,13
4632	17,79	0,15	10,71	16,48	29,74	16,72	52,68
4633	10,02	0,14	5,18	9,96	7,92	7,90	50,55
4634	15,45	0,37	9,08	15,14	14,00	9,06	55,74
4635	31,03	1,15	17,50	26,60	11,57	3,73	67,41
4636	12,24	0,11	5,10	11,45	11,33	9,26	52,78
4637	11,19	0,11	5,19	10,85	9,53	8,52	63,71
4639	12,41	0,16	6,77	11,62	7,99	6,44	66,24
4641	7,29	0,04	3,21	6,97	—	—	64,29
4642	4,75	0,23	1,69	4,64	—	—	64,32
4643	8,00	—	3,27	7,63	—	—	65,15
4644	7,53	0,12	3,44	7,13	3,02	4,01	64,33
4645	6,10	0,20	2,49	5,64	—	—	57,02
4646	7,18	0,21	3,19	6,73	5,80	8,09	64,15
4647	8,99	0,10	4,62	8,45	—	—	68,09
4649	8,63	0,13	4,58	8,33	2,21	2,56	61,84
4651	5,52	0,04	2,41	4,98	11,50	20,83	58,33
4652	5,09	0,08	2,39	4,93	—	—	64,06
4661	16,83	0,17	10,62	15,39	17,07	10,14	66,13
4662	18,26	0,33	13,30	13,30	—	—	63,35
4663	11,68	0,21	6,97	10,97	—	—	60,59
4664	6,29	0,30	2,99	5,89	9,98	15,87	63,49
4665	5,81	0,19	3,32	5,62	6,39	10,99	63,74
4669	12,53	0,29	7,00	10,57	6,55	5,22	65,01
4671	22,17	0,19	12,80	21,46	12,93	5,83	52,48
4672	17,72	0,42	11,96	16,63	9,65	5,44	64,79
4673	8,61	0,12	4,72	8,19	—	—	68,75
4674	19,18	0,20	12,04	17,14	—	—	58,51
4679	19,56	0,28	13,10	17,39	16,18	8,27	61,74
4681	10,82	0,13	5,69	8,71	23,45	21,67	37,77
4682	50,94	0,95	39,57	43,04	—	—	60,29
4683	11,13	0,11	5,81	10,45	17,72	15,92	52,23
4684	16,06	0,35	9,87	14,67	6,95	4,33	54,55
4685	39,97	0,52	33,09	37,81	13,10	3,28	57,21
4686	17,04	0,05	11,13	16,36	—	—	64,09
4687	31,33	0,24	22,22	29,74	16,87	5,38	45,00
4689	13,35	0,16	8,65	12,08	14,51	10,87	58,42
4691	15,70	0,15	9,73	14,89	2,08	1,32	65,56
4692	10,67	—	5,61	10,56	—	—	49,48
4693	13,63	0,29	7,72	13,32	9,40	6,90	63,28
4711	19,38	0,26	12,34	18,89	3,23	1,67	66,13
4712	6,33	0,12	3,01	6,20	1,42	2,25	57,35
4713	11,36	0,48	5,73	11,17	1,95	1,72	64,38
4721	7,38	0,14	3,74	7,22	1,55	2,10	54,21
4722	14,70	0,17	8,38	14,54	2,76	1,88	60,28
4723	10,79	0,12	4,96	10,59	4,12	3,82	62,98
4724	10,50	0,15	6,40	10,40	3,76	3,58	63,15
4729	8,84	0,11	4,53	8,62	4,43	5,02	64,99
4731	7,82	0,07	2,91	7,63	6,51	8,33	59,36
4732	6,95	—	2,98	6,78	33,08	47,62	64,29
4741	10,59	0,08	4,27	10,43	5,37	5,08	69,29
4742	10,39	0,05	5,90	10,03	5,01	4,82	59,97
4743	17,33	0,21	10,92	17,03	7,05	4,07	70,05
4744	12,81	0,17	7,02	12,45	7,42	5,79	53,95
4751	9,46	0,06	3,38	9,01	4,62	4,88	71,95
4752	5,75	0,08	2,26	5,46	2,75	4,78	69,86
4753	12,22	0,84	5,59	12,09	3,60	2,94	58,02
4754	6,91	0,11	3,18	6,74	2,26	3,27	60,12



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4755	3,75	0,04	1,32	3,70	2,38	6,33	63,92
4756	2,68	—	0,99	2,68	—	—	57,89
4757	8,51	0,21	3,82	8,16	3,50	4,12	69,96
4759	7,82	0,07	3,81	7,53	1,32	1,69	65,99
4761	4,42	0,03	1,87	4,36	1,58	3,58	67,98
4762	2,56	—	0,85	2,56	—	—	66,67
4763	5,18	0,11	2,21	4,99	3,63	7,01	73,36
4771	6,26	0,17	2,73	5,64	1,89	3,01	71,70
4772	3,75	0,04	1,50	3,57	1,03	2,74	69,32
4773	5,02	0,10	2,15	4,56	—	—	61,22
4774	2,83	0,08	0,70	2,81	—	—	64,52
4781	4,35	0,09	1,80	4,17	0,85	1,95	70,36
4782	4,83	0,11	2,03	4,61	1,39	2,87	76,56
4783	3,26	0,08	1,20	3,07	—	—	64,75
4784	19,61	0,42	9,53	18,68	6,07	3,10	64,50
4785	11,56	0,17	7,65	11,39	—	—	51,47
4789	8,46	0,13	4,28	8,13	5,16	6,10	62,55
4911	22,71	0,49	17,27	9,85	12,16	5,35	63,45
4912	51,91	0,49	39,10	46,64	9,83	1,89	35,54
4921	15,09	0,27	5,42	14,69	4,99	3,30	32,27
4922	15,86	0,23	6,80	15,36	14,58	9,19	34,45
4923	8,78	0,23	3,21	8,33	13,58	15,46	29,38
4924	6,40	0,13	2,29	6,33	—	—	33,68
4929	9,69	0,13	4,35	9,11	8,39	8,66	33,62
4930	18,30	0,19	10,63	16,99	30,28	16,54	46,62
4940	45,90	0,31	35,67	16,13	15,51	3,38	33,45
4950	12,57	—	4,19	12,57	—	—	100,00
5011	18,82	—	15,31	15,81	—	—	36,00
5012	13,92	—	11,46	11,46	—	—	29,41
5021	31,46	0,44	22,53	28,41	32,66	10,38	38,75
5022	5,86	—	1,95	5,86	—	—	33,33
5030	32,74	0,56	26,54	17,08	—	—	40,62
5091	17,45	0,57	8,87	17,73	—	—	39,34
5099	2,97	—	1,49	2,97	—	—	50,00
5111	18,43	0,05	10,88	16,74	3,60	1,95	65,17
5112	10,93	0,38	5,40	9,04	37,69	34,48	43,68
5120	15,67	—	7,84	15,18	48,98	31,25	59,38
5211	20,09	0,14	12,90	18,00	12,88	6,41	59,75
5212	18,24	0,29	9,97	15,82	15,44	8,46	56,23
5221	27,16	0,10	19,78	24,81	39,07	14,39	55,22
5222	26,27	0,14	15,62	25,13	—	—	38,38
5223	8,17	0,07	2,57	7,86	2,92	3,57	65,71
5229	16,86	0,20	9,57	14,44	23,85	14,14	47,07
5231	32,66	0,06	23,08	25,12	28,27	8,65	53,17
5232	7,85	0,19	4,39	6,64	9,35	11,90	46,43
5239	21,59	0,68	15,00	20,00	—	—	40,00
5240	22,73	0,09	14,85	21,19	15,63	6,88	46,46
5250	16,25	0,25	10,39	12,60	11,28	6,94	65,83
5310	113,24	4,02	88,02	96,09	3,78	0,33	35,14
5320	27,78	0,17	12,31	27,48	24,50	8,82	64,79
5510	9,82	0,14	5,04	9,35	3,49	3,55	44,69
5590	6,53	0,27	2,91	6,20	—	—	31,09
5611	9,44	0,14	5,08	9,20	2,03	2,15	59,56
5612	7,25	0,23	3,85	7,02	—	—	53,13
5620	23,85	0,55	14,89	20,03	4,35	1,82	40,40
5811	4,15	0,08	2,08	3,77	—	—	46,30
5812	9,82	—	4,91	9,44	9,44	9,62	53,85
5813	4,64	—	1,71	4,64	—	—	47,37
5819	7,60	—	2,22	7,60	—	—	37,50
5821	14,70	0,42	9,89	13,87	6,97	4,74	55,45
5822	10,74	0,06	6,14	10,44	3,03	2,82	47,04
5823	9,24	—	6,97	8,37	—	—	60,38
5829	9,66	0,12	5,49	9,33	4,09	4,24	59,32
5911	4,18	0,09	1,36	4,09	—	—	43,48
5912	3,55	0,59	0,59	3,55	—	—	33,33
5913	4,28	—	2,14	3,21	—	—	75,00
5914	8,97	0,07	5,52	8,46	—	—	76,00
5920	3,18	—	1,36	3,18	—	—	14,29
6010	2,37	0,08	0,67	2,24	—	—	47,19
6021	11,33	0,37	6,65	10,45	1,84	1,62	39,22
6022	6,49	—	2,89	6,25	24,05	37,04	48,15
6110	9,05	0,24	5,06	8,61	3,20	3,53	57,24
6120	9,98	0,28	3,23	9,75	—	—	68,07
6130	1,07	—	0,54	1,07	—	—	50,00
6141	19,84	0,06	10,37	19,16	—	—	74,15
6142	7,91	—	5,27	7,91	—	—	100,00
6143	11,93	—	2,39	11,93	—	—	63,33
6190	9,17	0,07	5,06	8,98	12,97	14,15	64,78
6201	3,53	0,08	0,75	3,14	1,00	2,82	62,25
6202	3,28	—	0,71	3,12	3,21	9,80	69,61
6203	3,65	0,08	0,76	3,50	—	—	62,64
6204	5,85	0,09	2,23	5,11	2,84	4,87	48,18
6209	5,11	0,08	1,54	4,67	—	—	66,59
6311	5,31	0,11	1,44	5,07	5,28	9,93	60,60

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6319	3,61	0,08	1,26	3,61	—	—	74,42
6391	4,17	—	—	3,47	—	—	33,33
6399	5,50	—	1,91	5,26	11,96	21,74	71,74
6421	13,78	1,80	7,97	9,04	1,47	1,07	33,33
6422	25,49	8,51	4,52	24,48	4,20	1,65	34,53
6423	8,13	0,80	2,06	7,67	1,07	1,31	24,31
6424	2,89	0,18	0,77	2,80	2,26	7,81	57,81
6431	2,62	—	0,87	2,62	—	—	44,44
6432	4,26	—	2,13	2,13	—	—	25,00
6433	16,43	—	2,78	8,91	—	—	40,68
6434	6,14	0,61	3,07	4,30	—	—	30,00
6435	2,01	—	0,40	2,01	—	—	20,00
6436	6,81	0,50	2,00	6,11	—	—	64,71
6437	2,73	—	—	2,73	—	—	100,00
6440	7,02	—	7,02	7,02	—	—	66,67
6450	7,29	—	0,91	7,29	—	—	50,00
6461	—	—	—	—	—	—	—
6462	9,03	0,09	5,94	8,40	12,00	13,29	48,84
6463	12,39	0,17	9,12	12,56	17,20	13,89	50,00
6491	1,60	—	0,44	1,60	—	—	18,18
6492	4,68	—	1,17	4,68	—	—	100,00
6493	6,51	—	2,36	6,18	8,13	12,50	65,00
6499	6,58	—	1,97	5,26	—	—	55,00
6511	5,75	—	3,28	5,13	8,85	15,38	43,08
6512	4,07	0,11	1,15	3,76	2,87	7,04	50,70
6520	9,43	0,42	1,89	9,01	—	—	44,44
6530	18,72	—	5,10	6,81	—	—	9,09
6541	7,41	0,14	2,20	5,63	—	—	46,30
6542	6,88	—	2,91	5,29	—	—	42,31
6550	14,96	0,25	7,49	11,20	—	—	58,11
6611	1,06	—	0,53	1,06	—	—	50,00
6612	2,97	0,09	0,44	2,70	8,72	29,41	70,59
6613	3,91	0,45	0,90	3,91	—	—	73,08
6619	5,98	0,29	1,46	5,74	—	—	59,35
6621	5,72	0,36	2,15	5,72	—	—	56,25
6622	3,01	0,10	0,59	2,76	—	—	70,34
6629	3,36	0,42	0,42	3,36	—	—	45,83
6630	4,56	—	0,91	4,56	—	—	32,00
6810	20,94	0,22	14,09	19,94	26,98	12,89	43,04
6821	5,35	0,06	2,34	5,04	—	—	57,79
6822	9,18	0,08	4,78	8,77	2,54	2,77	53,19
6911	2,24	0,07	0,66	2,12	0,94	4,20	61,76
6912	2,67	0,07	0,70	2,65	2,50	9,35	54,21
6920	4,49	0,07	1,31	4,30	0,38	0,85	69,39
7010	7,88	—	7,27	6,67	—	—	61,54
7020	5,49	0,11	2,05	5,01	0,98	1,79	58,75
7111	7,54	0,10	3,77	6,42	10,18	13,51	47,30
7112	15,70	0,15	9,58	12,97	12,61	8,03	51,70
7119	12,71	0,36	8,07	9,50	22,92	18,04	64,13
7120	10,42	0,20	4,92	9,17	11,70	11,24	69,29
7210	17,20	0,42	12,81	12,07	—	—	30,55
7220	4,78	0,13	2,92	3,32	—	—	47,22
7311	2,76	0,03	0,74	2,66	—	—	50,56
7312	10,49	—	5,24	9,83	16,39	15,63	43,75
7319	7,13	0,09	2,55	6,91	2,22	3,12	69,16
7320	5,62	0,34	1,26	5,27	—	—	51,02
7410	9,37	—	5,17	9,05	—	—	65,52
7420	5,18	—	2,88	5,08	—	—	63,64
7490	9,93	0,09	4,07	8,80	6,25	6,29	50,19
7500	11,05	—	7,16	9,10	—	—	55,41
7711	8,20	0,18	3,50	7,84	14,52	17,70	46,90
7719	13,56	—	8,39	12,87	22,98	16,95	38,98
7721	12,42	0,41	2,90	12,00	—	—	66,67
7722	4,10	—	1,21	4,10	—	—	77,78
7723	6,27	0,26	2,23	6,19	—	—	35,62
7729	8,49	0,10	3,95	8,29	9,87	11,63	67,44
7731	13,26	0,18	6,90	12,02	35,36	26,67	46,67
7732	18,89	0,12	12,13	17,25	16,94	8,97	57,40
7733	5,17	0,12	1,60	4,86	—	—	61,90
7739	15,95	0,14	9,86	14,80	11,64	7,30	58,15
7740	6,57	—	3,00	5,82	—	—	62,86
7810	6,95	0,13	2,08	6,48	0,88	1,27	40,99
7820	8,51	0,12	3,16	7,79	3,34	3,92	61,01
7830	6,26	0,12	2,41	5,52	2,74	4,38	49,51
7911	2,57	0,08	0,69	2,55	1,38	5,35	50,80
7912	6,81	0,76	0,76	6,81	—	—	77,78
7990	5,28	—	1,32	5,28	—	—	56,25
8011	8,42	0,04	2,00	8,09	7,06	8,39	49,79
8012	23,51	0,63	10,52	22,59	19,83	8,43	49,71
8020	15,20	0,10	6,80	14,75	7,64	5,03	71,19
8030	9,71	—	9,71	9,71	—	—	100,00
8111	8,11	0,13	2,43	7,75	1,38	1,70	40,41
8112	7,68	0,13	4,22	7,33	2,31	3,01	36,17
8121	11,83	0,15	4,29	10,80	3,35	2,83	31,55



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8122	16,61	0,10	7,13	15,12	19,95	12,01	55,86
8129	20,21	0,03	12,73	17,25	7,59	3,75	37,91
8130	11,81	0,26	5,54	10,61	10,45	8,85	41,15
8211	7,66	0,12	3,25	7,06	3,50	4,57	53,68
8219	5,62	0,04	2,35	5,24	1,20	2,13	61,06
8220	8,79	0,19	2,12	8,35	2,34	2,66	75,84
8230	7,15	0,12	3,50	6,91	2,38	3,33	58,33
8291	4,14	0,09	0,99	3,93	1,04	2,50	68,75
8292	18,01	0,64	10,00	17,52	14,18	7,87	61,02
8299	9,01	0,12	4,41	8,02	5,89	6,53	55,46
8411	6,36	0,05	2,98	5,59	1,55	2,44	26,23
8412	4,59	—	1,60	4,02	—	—	38,72
8413	17,50	—	8,92	16,27	17,50	10,00	16,00
8421	—	—	—	—	—	—	—
8422	34,51	0,38	32,24	26,93	—	—	42,86
8423	5,53	0,09	2,70	5,48	—	—	42,02
8424	8,16	0,18	4,49	7,45	5,91	7,25	38,41
8425	4,21	—	4,21	4,21	—	—	100,00
8430	8,89	0,30	5,42	8,28	—	—	25,42
8511	6,32	0,14	3,78	5,87	—	—	39,68
8512	3,38	0,06	1,75	3,26	2,25	6,68	37,56
8513	4,00	0,09	2,09	3,74	1,16	2,90	32,63
8520	3,77	0,06	1,94	3,54	0,51	1,34	31,90
8531	7,04	0,09	4,50	5,60	0,84	1,19	37,44
8532	9,10	0,09	6,27	6,62	1,08	1,19	37,96
8533	5,39	0,45	3,02	4,83	—	—	34,97
8541	3,57	0,02	1,76	3,27	—	—	37,50
8542	4,74	—	2,67	4,74	—	—	37,50
8550	11,64	0,10	6,96	10,46	3,30	2,83	32,01
8591	4,07	0,39	1,45	4,20	—	—	51,61
8592	3,04	—	1,01	3,04	—	—	50,00
8593	2,00	—	0,62	1,94	1,51	7,58	48,48
8599	7,75	0,08	3,91	7,13	4,17	5,38	46,31
8610	55,34	0,38	41,79	28,55	1,56	0,28	49,76
8621	30,17	0,33	20,44	22,92	—	—	47,54
8622	21,24	—	14,44	17,84	42,48	20,00	52,00
8630	12,95	0,16	8,21	7,81	0,44	0,34	52,94
8640	17,14	0,15	11,13	10,31	1,89	1,11	59,77
8650	5,73	0,07	2,52	4,40	—	—	49,36
8660	23,85	0,03	18,19	11,93	3,28	1,37	55,36
8690	25,26	0,17	18,54	14,92	1,10	0,44	44,89
8711	14,72	0,27	8,52	12,44	—	—	40,13
8712	10,94	—	4,60	9,67	11,51	10,53	52,63
8720	24,47	0,17	18,74	14,23	—	—	44,33
8730	14,37	0,19	9,36	10,67	3,11	2,16	36,58
8800	14,88	0,24	9,12	12,96	1,44	0,97	46,11
9001	8,94	0,12	4,75	8,56	—	—	53,85
9002	5,48	—	1,83	5,48	—	—	33,33
9003	2,05	—	1,37	2,05	—	—	33,33
9101	9,85	—	5,21	8,11	—	—	82,35
9102	7,78	—	5,66	6,37	—	—	45,45
9103	24,14	0,89	17,88	24,14	—	—	38,89
9200	7,27	—	6,06	7,27	—	—	16,67
9311	12,31	—	10,07	11,19	—	—	22,73
9312	11,88	0,13	6,99	11,59	2,59	2,18	41,38
9313	3,14	0,03	1,18	3,00	1,39	4,42	52,65
9319	11,85	—	6,78	11,64	—	—	62,05
9321	19,30	0,10	13,61	14,09	—	—	67,00
9329	10,08	0,13	5,61	9,18	—	—	52,32
9411	13,79	0,13	8,57	9,62	3,18	2,31	46,19
9412	11,22	0,24	5,42	9,54	4,71	4,20	19,33
9420	8,46	0,58	2,85	7,99	1,45	1,71	34,25
9430	8,67	0,17	4,80	7,26	1,18	1,36	38,93
9491	9,34	0,15	5,11	7,89	2,48	2,65	31,56
9492	1,26	—	0,31	1,26	—	—	25,00
9493	5,19	—	2,90	4,89	—	—	41,18
9499	12,92	0,13	7,20	11,06	3,17	2,45	50,00
9511	6,37	0,04	2,69	6,29	6,57	10,31	62,54
9512	9,43	0,17	4,80	9,08	—	—	62,96
9521	8,39	0,17	3,36	8,04	10,40	12,40	59,50
9529	10,60	0,21	5,47	10,17	4,27	4,03	56,05
9601	13,48	0,41	7,54	12,32	5,41	4,02	44,31
9602	3,36	0,16	0,70	3,24	1,02	3,05	53,96
9603	9,70	0,13	4,22	8,94	—	—	46,75
9609	3,63	—	1,54	3,49	—	—	44,25
9700	10,42	0,17	7,06	9,91	—	—	33,87
9900	7,75	—	4,38	7,41	—	—	30,43
Outros	994,82	15,54	629,53	940,42	—	—	51,56

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100

## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>21,82</b>	<b>0,78</b>	<b>12,85</b>	<b>15,78</b>	<b>14,91</b>	<b>6,83</b>	<b>56,72</b>
0111	16,23	—	12,17	12,17	405,82	250,00	25,00
0115	19,04	—	6,35	19,04	—	—	33,33
0121	7,58	—	—	7,58	—	—	—
0151	16,96	0,14	11,21	16,96	28,75	16,95	47,46
0155	16,27	—	4,07	16,27	—	—	50,00
0161	3,11	—	2,33	1,56	—	—	50,00
0162	16,21	—	8,10	16,21	—	—	50,00
0220	27,44	—	17,15	27,44	—	—	25,00
0322	—	—	—	—	—	—	—
0722	37,53	—	29,00	34,12	—	—	45,45
0729	14,71	—	14,71	14,71	735,74	500,00	50,00
0810	19,63	—	13,74	19,63	196,34	100,00	70,00
1011	62,92	1,89	43,92	46,56	—	—	68,60
1012	35,45	—	24,37	35,45	—	—	50,00
1013	29,03	—	4,84	29,03	—	—	25,00
1051	13,59	—	—	18,12	—	—	66,67
1052	31,68	0,45	19,18	31,23	44,61	14,08	53,52
1053	13,66	—	9,11	13,66	—	—	66,67
1061	26,16	—	15,69	23,54	261,55	100,00	70,00
1066	18,29	—	10,16	16,25	—	—	100,00
1081	10,44	—	—	10,44	—	—	50,00
1091	11,67	—	5,84	11,67	—	—	62,50
1099	15,38	7,69	7,69	15,38	—	—	100,00
1113	9,71	—	9,71	9,71	—	—	100,00
1121	7,72	—	3,86	7,72	—	—	50,00
1122	16,97	—	11,32	16,97	—	—	93,33
1411	8,34	—	—	8,34	—	—	100,00
1412	11,50	—	1,92	11,50	—	—	33,33
1413	17,32	—	—	17,32	—	—	16,67
1510	64,63	—	43,09	61,55	—	—	76,19
1610	33,08	0,39	19,54	33,08	19,35	5,85	49,71
1621	37,73	1,35	20,21	37,73	—	—	44,64
1622	19,02	—	19,02	19,02	—	—	80,00
1629	21,27	—	21,27	21,27	265,84	125,00	75,00
1813	5,47	—	—	5,47	—	—	100,00
1931	21,67	—	7,22	21,67	—	—	—
2062	9,29	—	9,29	9,29	—	—	—
2212	21,77	—	10,89	21,77	—	—	66,67
2311	62,44	3,90	42,93	58,54	—	—	93,75
2330	25,77	1,91	15,27	24,82	—	—	59,26
2342	29,32	—	16,60	29,32	55,32	18,87	47,17
2349	20,78	—	12,47	20,78	—	—	60,00
2391	28,97	—	16,09	28,97	—	—	77,78
2449	51,75	—	51,75	51,75	—	—	70,00
2511	28,77	—	6,39	28,77	—	—	77,78
2512	22,18	—	14,79	22,18	—	—	66,67
2542	16,10	—	16,10	16,10	—	—	100,00
2822	28,24	—	18,16	26,23	—	—	71,43
2930	40,86	4,09	28,60	40,86	—	—	80,00
2950	10,88	—	—	10,88	—	—	50,00
3092	20,33	—	4,07	20,33	—	—	80,00
3101	29,38	—	22,39	27,98	—	—	57,14
3104	34,95	—	12,48	34,95	—	—	50,00

# Capítulo 60 - Rondônia

## 60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3299	16,61	—	11,08	16,61	—	—	100,00
3314	6,48	—	6,48	6,48	—	—	—
3511	11,13	—	4,95	11,13	—	—	55,56
3514	12,64	2,53	6,32	10,11	—	—	20,00
3600	24,94	1,47	14,67	20,54	—	—	5,88
3811	87,19	—	70,84	85,38	—	—	72,92
3839	—	—	—	—	—	—	—
4110	21,32	—	6,40	21,32	—	—	60,00
4120	19,74	0,65	11,10	18,97	38,72	19,61	51,63
4211	33,67	0,73	15,37	34,41	—	—	52,17
4212	1.917,26	—	1.643,37	1.549,22	855,92	4,46	65,18
4213	7,20	—	4,80	7,20	—	—	33,33
4221	43,13	3,73	34,40	14,34	15,15	3,51	64,09
4222	39,24	—	31,39	39,24	—	—	60,00
4292	153,65	—	146,38	8,56	—	—	71,87
4299	16,24	—	10,83	15,16	—	—	46,67
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	26,26	3,86	19,31	24,72	77,25	29,41	52,94
4321	52,36	—	38,08	52,36	158,67	30,30	60,61
4322	11,67	—	5,83	11,67	—	—	66,67
4329	4,21	—	4,21	4,21	—	—	100,00
4330	12,22	—	2,04	12,22	—	—	50,00
4399	39,19	—	31,35	24,49	293,93	75,00	45,00
4511	10,35	0,33	3,67	9,68	—	—	54,84
4520	17,96	—	11,62	15,32	—	—	70,59
4530	12,55	0,56	6,18	11,80	18,73	14,93	61,19
4541	10,50	—	3,75	9,75	—	—	67,86
4543	—	—	—	—	—	—	—
4613	17,79	—	8,90	17,79	—	—	—
4621	33,20	—	11,07	33,20	—	—	50,00
4623	15,34	—	3,84	15,34	—	—	100,00
4631	19,03	—	—	19,03	—	—	33,33
4632	27,23	—	3,03	27,23	—	—	66,67
4633	—	—	—	—	—	—	—
4634	12,72	—	—	12,72	—	—	50,00
4635	22,82	—	9,40	24,16	—	—	76,47
4637	10,77	—	1,90	10,77	—	—	76,47
4639	3,84	—	0,77	3,84	—	—	60,00
4641	8,92	—	—	8,92	—	—	100,00
4644	9,38	1,17	2,35	9,38	—	—	87,50
4645	—	—	—	—	—	—	—
4649	6,46	—	1,61	6,46	—	—	62,50
4661	6,59	—	4,39	6,59	—	—	66,67
4662	20,37	—	20,37	6,79	—	—	100,00
4671	15,88	—	9,92	15,88	—	—	50,00
4679	6,93	—	3,46	5,19	—	—	—
4681	7,38	—	3,69	7,38	—	—	100,00
4682	87,01	—	69,61	83,53	—	—	80,00
4683	—	—	—	—	—	—	—
4687	14,64	—	7,32	14,64	—	—	100,00
4691	5,11	—	1,70	5,11	—	—	66,67
4692	6,80	—	6,80	6,80	—	—	100,00
4693	6,39	—	1,60	6,39	—	—	25,00
4711	8,63	0,21	3,68	8,63	—	—	78,05
4712	5,63	—	2,63	5,63	—	—	80,00

## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4713	11,72	—	1,67	11,72	—	—	85,71
4721	9,80	—	4,90	9,10	—	—	64,29
4722	15,31	—	6,12	15,31	—	—	40,00
4723	3,89	—	1,94	3,89	—	—	50,00
4724	—	—	—	—	—	—	—
4729	13,11	—	4,37	13,11	—	—	77,78
4731	5,61	—	1,71	5,61	24,39	43,48	43,48
4741	4,49	—	2,25	4,49	—	—	100,00
4742	3,15	—	—	3,15	—	—	100,00
4743	17,23	—	2,87	17,23	—	—	16,67
4744	13,10	0,17	7,24	11,90	17,24	13,16	65,79
4751	6,47	—	—	6,47	—	—	100,00
4752	1,46	—	1,46	—	—	—	100,00
4753	9,12	—	4,83	6,97	—	—	82,35
4754	6,67	—	2,75	6,67	—	—	70,59
4755	3,88	—	1,55	3,88	—	—	40,00
4757	11,60	—	3,87	11,60	—	—	100,00
4759	4,48	—	2,24	4,48	—	—	—
4761	1,95	—	—	1,95	—	—	100,00
4763	6,37	—	3,19	6,37	—	—	75,00
4771	8,94	1,12	2,23	8,71	22,34	25,00	75,00
4772	1,40	—	—	1,40	—	—	100,00
4774	9,57	—	2,39	9,57	—	—	75,00
4781	4,13	0,14	0,69	4,13	—	—	63,33
4782	7,79	0,97	1,95	5,84	—	—	87,50
4783	2,28	—	—	2,28	—	—	100,00
4784	7,00	—	3,50	7,00	—	—	50,00
4789	9,53	—	2,27	9,53	—	—	52,38
4921	15,39	—	3,59	14,36	51,29	33,33	40,00
4922	16,35	—	12,71	15,44	—	—	38,89
4923	—	—	—	—	—	—	—
4924	13,80	—	1,53	13,80	—	—	55,56
4929	8,46	—	3,38	8,46	—	—	—
4930	17,10	0,41	7,21	16,48	103,03	60,24	49,40
5021	29,11	—	14,55	23,28	—	—	60,00
5091	7,88	—	7,88	15,76	787,92	1.000,00	—
5111	18,09	—	12,06	18,09	—	—	33,33
5211	—	—	—	—	—	—	—
5240	26,14	—	10,46	20,92	—	—	60,00
5310	81,60	5,37	50,46	63,34	—	—	47,37
5510	7,16	0,45	1,79	6,27	—	—	37,50
5611	9,12	0,74	3,16	9,12	—	—	57,14
5620	9,08	—	4,95	7,43	—	—	27,27
5822	—	—	—	—	—	—	—
5829	8,42	—	8,42	8,42	—	—	100,00
5911	8,29	—	—	8,29	—	—	—
6010	3,10	—	1,55	3,10	—	—	—
6021	4,12	4,12	—	2,06	—	—	50,00
6110	5,50	—	5,50	5,50	—	—	100,00
6120	7,15	—	7,15	7,15	—	—	—
6190	16,97	—	16,97	16,97	—	—	100,00
6209	—	—	—	—	—	—	—
6399	20,78	—	7,99	20,78	—	—	53,85
6421	17,54	5,40	1,35	16,19	—	—	15,38

# Capítulo 60 - Rondônia

## 60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6422	69,12	14,04	18,36	71,28	-	-	39,06
6423	2,14	-	-	2,14	-	-	100,00
6424	1,42	-	-	1,42	-	-	100,00
6499	28,04	-	-	28,04	-	-	33,33
6550	10,11	-	-	5,06	-	-	50,00
6810	35,71	-	8,93	17,86	-	-	75,00
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	22,16	-	16,62	22,16	-	-	50,00
6911	1,34	-	1,34	1,34	-	-	100,00
6912	4,90	-	2,45	4,90	-	-	50,00
6920	4,59	-	1,72	4,02	-	-	37,50
7020	3,38	-	3,38	3,38	-	-	100,00
7112	69,31	2,31	57,76	60,07	-	-	50,00
7210	25,45	5,09	20,36	20,36	-	-	40,00
7490	41,56	-	29,69	29,69	-	-	71,43
7711	6,68	-	-	6,68	-	-	66,67
7732	4,46	-	-	4,46	-	-	-
7739	13,24	-	6,62	13,24	-	-	100,00
7810	-	-	-	-	-	-	-
7820	17,66	-	8,83	17,66	-	-	100,00
7911	13,11	-	7,87	13,11	-	-	80,00
8011	4,32	-	0,20	3,73	-	-	59,09
8012	14,48	-	6,33	14,48	-	-	43,75
8020	7,22	-	-	7,22	-	-	50,00
8111	6,34	-	-	6,34	-	-	-
8112	7,11	-	2,37	5,92	-	-	-
8121	9,15	0,40	1,99	9,15	-	-	47,83
8211	11,56	-	2,31	11,56	-	-	60,00
8219	15,64	-	11,73	15,64	-	-	75,00
8220	4,44	-	-	4,44	-	-	100,00
8291	4,49	-	-	4,49	-	-	-
8299	18,10	-	13,57	17,45	64,63	35,71	67,86
8411	2,17	-	0,28	2,10	7,01	32,26	14,52
8412	1,28	-	1,28	1,28	-	-	-
8422	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	-	-	-	-	-	-
8512	4,32	-	2,16	4,32	-	-	-
8513	1,18	-	-	1,18	-	-	-
8520	1,74	-	-	1,74	-	-	100,00
8531	0,68	-	-	0,68	-	-	100,00
8532	5,29	-	1,44	5,29	-	-	36,36
8593	5,41	-	-	5,41	-	-	100,00
8599	8,40	0,42	2,10	7,14	-	-	55,00
8610	22,41	0,57	16,38	9,48	-	-	34,62
8630	2,88	-	0,96	2,88	-	-	-
8640	11,81	-	5,51	9,44	-	-	66,67
8650	1,56	-	-	1,56	-	-	-
8690	-	-	-	-	-	-	-
8730	5,92	-	-	5,92	-	-	-
8800	9,21	-	5,53	7,37	-	-	20,00
9312	-	-	-	-	-	-	-
9313	3,94	-	-	3,94	-	-	100,00
9329	9,46	-	-	9,46	-	-	-
9411	-	-	-	-	-	-	-
9412	15,59	2,23	6,68	13,36	-	-	57,14
9420	6,47	-	4,32	6,47	-	-	33,33
9430	9,38	-	1,88	9,38	-	-	43,33
9491	4,72	-	1,35	4,72	-	-	14,29
9511	-	-	-	-	-	-	-
9521	9,79	-	3,26	9,79	-	-	66,67
9601	7,37	-	-	7,37	-	-	100,00
9602	19,98	4,99	4,99	19,98	-	-	50,00
9603	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros	28,43	0,35	19,89	25,15	35,10	12,35	60,91

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>22,19</b>	<b>0,39</b>	<b>12,58</b>	<b>16,45</b>	<b>13,20</b>	<b>5,95</b>	<b>55,45</b>
0111	5,06	—	2,53	5,06	—	—	50,00
0115	13,60	—	5,44	13,60	—	—	60,00
0121	—	—	—	—	—	—	—
0151	16,25	—	11,11	16,25	41,67	25,64	51,28
0155	9,19	—	9,19	9,19	—	—	50,00
0161	5,72	—	4,09	5,72	—	—	14,29
0162	7,36	—	7,36	7,36	367,76	500,00	50,00
0220	22,15	—	18,99	15,82	—	—	57,14
0322	37,27	—	22,36	37,27	—	—	20,00
0722	55,81	—	45,00	43,20	360,04	64,52	48,39
0729	6,46	—	6,46	6,46	—	—	100,00
0810	28,94	—	15,32	28,94	—	—	41,18
1011	46,82	0,89	33,73	34,51	11,10	2,37	71,33
1012	20,83	—	2,08	20,83	—	—	90,00
1013	13,57	—	5,43	13,57	—	—	80,00
1051	25,68	—	10,27	25,68	—	—	20,00
1052	43,53	—	28,72	39,49	44,87	10,31	61,86
1053	14,46	—	4,82	14,46	—	—	100,00
1061	15,89	—	6,81	15,89	—	—	57,14
1066	16,70	—	6,68	18,37	—	—	30,00
1081	14,95	—	4,98	14,95	—	—	66,67
1091	13,84	—	6,15	13,84	—	—	33,33
1099	18,94	—	—	18,94	—	—	60,00
1121	7,97	—	7,97	7,97	—	—	50,00
1122	29,27	—	15,18	27,10	—	—	74,07
1411	27,11	—	4,52	27,11	—	—	66,67
1412	24,02	—	4,00	26,03	—	—	66,67
1413	8,49	—	5,66	8,49	—	—	—
1510	75,77	—	65,44	79,22	—	—	68,18
1610	29,36	0,20	16,80	28,75	40,49	13,79	43,45
1621	30,53	2,04	12,89	31,21	67,85	22,22	44,44
1622	22,67	—	15,11	22,67	—	—	33,33
1629	20,49	—	20,49	20,49	—	—	42,86
1813	13,76	—	2,75	13,76	—	—	100,00
1931	9,76	—	—	9,76	—	—	—
2212	21,59	—	10,79	21,59	—	—	16,67
2311	82,00	—	64,92	82,00	—	—	83,33
2330	38,87	—	13,72	40,02	—	—	47,06
2342	31,74	1,06	16,93	31,21	—	—	51,67
2349	43,77	—	25,53	43,77	—	—	66,67
2391	9,38	—	3,13	9,38	—	—	66,67
2449	54,50	—	49,55	54,50	—	—	63,64
2511	18,06	—	10,84	18,06	—	—	60,00
2512	13,13	—	—	13,13	—	—	—
2542	19,41	—	—	19,41	—	—	100,00
2822	35,05	1,95	27,26	23,37	—	—	77,78
2930	52,42	—	28,23	52,42	—	—	46,15
2950	17,72	—	5,91	17,72	—	—	—
3092	4,89	—	2,44	4,89	—	—	100,00
3101	36,25	—	18,91	36,25	—	—	52,17
3104	15,30	—	7,65	15,30	—	—	83,33
3299	—	—	—	—	—	—	—
3314	4,89	—	—	4,89	—	—	100,00
3511	27,80	—	18,95	24,01	—	—	40,91
3514	13,05	2,37	3,56	10,68	—	—	18,18
3600	23,31	—	16,45	21,94	—	—	35,29
3811	55,18	—	43,36	55,18	—	—	67,86
3812	74,14	—	68,84	47,66	—	—	64,29
3832	17,99	—	9,00	17,99	—	—	100,00
3839	—	—	—	—	—	—	—
4110	59,74	3,98	23,90	55,76	—	—	26,67
4120	24,11	0,39	12,70	23,33	25,92	10,75	43,55
4211	23,91	—	9,56	22,32	—	—	40,00
4212	728,00	—	660,00	188,00	200,00	2,75	69,23
4213	—	—	—	—	—	—	—
4221	38,16	1,37	30,35	15,51	11,72	3,07	63,05
4222	40,70	—	27,13	33,92	—	—	—
4292	112,33	—	104,21	13,62	—	—	63,17
4299	22,60	—	18,08	22,60	112,98	50,00	40,00
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	27,47	—	15,53	26,28	—	—	43,48
4321	67,94	—	53,89	67,94	—	—	62,07
4322	11,53	—	7,68	11,53	—	—	100,00
4329	5,93	2,97	—	5,93	—	—	—
4330	12,52	—	10,01	12,52	250,31	200,00	100,00
4399	26,53	—	22,87	21,04	—	—	68,97



## Capítulo 60 - Rondônia

### 60.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4511	8,14	—	2,71	7,80	—	—	70,83
4520	17,19	—	9,55	15,75	—	—	72,22
4530	10,70	—	4,63	10,16	17,83	16,67	65,00
4541	12,45	—	2,72	12,06	—	—	78,13
4543	11,66	—	—	11,66	—	—	100,00
4621	16,78	—	5,59	16,78	—	—	33,33
4623	12,67	—	12,67	12,67	—	—	33,33
4631	9,06	—	9,06	9,06	—	—	100,00
4632	14,96	—	5,99	14,96	—	—	40,00
4633	9,11	—	—	9,11	—	—	100,00
4634	5,56	5,56	—	5,56	—	—	100,00
4635	21,29	1,06	7,45	20,23	—	—	70,00
4637	10,75	—	2,39	10,75	—	—	66,67
4639	11,94	—	3,98	11,94	—	—	93,33
4641	—	—	—	—	—	—	—
4644	8,12	1,02	2,03	7,11	—	—	75,00
4645	10,64	—	—	10,64	—	—	50,00
4646	19,80	—	—	19,80	—	—	100,00
4649	4,86	—	1,62	4,86	—	—	83,33
4661	17,39	—	5,80	17,39	193,27	111,11	66,67
4662	12,89	—	12,89	12,89	—	—	—
4671	15,89	—	7,06	15,89	—	—	66,67
4673	18,45	—	9,22	18,45	—	—	100,00
4674	19,58	—	—	19,58	—	—	50,00
4679	12,90	—	5,53	11,05	—	—	57,14
4681	—	—	—	—	—	—	—
4682	59,82	—	46,52	59,82	—	—	94,44
4683	6,43	—	—	6,43	—	—	100,00
4687	21,78	—	7,26	21,78	—	—	—
4691	10,60	—	3,98	10,60	—	—	62,50
4692	27,71	—	22,17	27,71	—	—	80,00
4693	13,89	—	4,63	13,89	—	—	50,00
4711	12,96	0,10	5,26	12,57	—	—	75,19
4712	8,75	0,35	2,45	8,05	—	—	60,00
4713	4,83	—	—	4,83	—	—	100,00
4721	8,59	0,66	3,31	7,93	66,11	76,92	84,62
4722	5,51	—	5,51	5,51	—	—	100,00
4723	3,63	—	1,81	3,63	—	—	50,00
4724	7,77	—	—	7,77	—	—	100,00
4729	5,06	—	—	5,06	—	—	100,00
4731	4,00	—	0,94	4,00	—	—	41,18
4741	13,97	—	—	13,97	—	—	66,67
4742	9,91	—	—	9,91	—	—	100,00
4743	13,40	—	5,36	16,08	—	—	100,00
4744	14,52	0,33	6,69	13,86	16,31	11,24	69,66
4751	17,43	1,74	3,49	17,43	—	—	80,00
4752	3,27	—	—	3,27	—	—	50,00
4753	7,63	—	3,34	7,15	—	—	93,75
4754	5,57	0,40	1,99	5,17	—	—	71,43
4755	4,51	—	1,50	3,76	—	—	66,67
4757	4,09	—	—	4,09	—	—	100,00
4759	6,32	—	—	6,32	—	—	66,67
4761	1,02	—	1,02	1,02	—	—	100,00
4763	1,57	—	—	1,57	—	—	100,00
4771	6,12	0,22	1,75	6,12	—	—	67,86
4772	7,07	—	—	7,07	—	—	60,00
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	5,27	0,41	0,68	5,13	—	—	56,41
4782	2,87	0,96	0,96	2,87	—	—	66,67
4783	2,18	—	—	2,18	—	—	100,00
4784	28,18	—	10,57	28,18	352,22	125,00	75,00
4789	6,96	0,43	0,87	7,83	86,98	125,00	81,25
4921	14,59	0,52	2,61	14,59	—	—	35,71
4922	21,35	—	10,68	21,35	—	—	40,91
4923	8,39	—	8,39	—	—	—	—
4924	7,00	—	—	7,00	—	—	75,00
4929	3,67	—	—	3,67	—	—	100,00
4930	19,04	0,81	7,50	18,84	40,51	21,28	42,55
5021	31,98	—	18,28	31,98	228,44	71,43	35,71
5091	25,64	—	12,82	25,64	—	—	—
5111	20,70	—	20,70	20,70	—	—	50,00
5211	36,06	—	28,85	36,06	—	—	60,00
5231	22,32	—	14,88	14,88	—	—	100,00
5240	22,73	—	11,36	22,73	—	—	75,00
5310	176,71	4,39	143,78	111,95	—	—	49,69
5510	8,68	—	2,28	8,68	—	—	31,58
5611	9,31	—	2,51	9,49	—	—	59,62

## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5620	20,68	1,97	8,86	20,68	—	—	33,33
5822	12,32	—	—	12,32	—	—	50,00
5829	—	—	—	—	—	—	—
5911	—	—	—	—	—	—	—
6010	4,74	—	—	4,74	—	—	33,33
6021	1,98	—	—	1,98	—	—	100,00
6110	18,37	—	14,70	11,02	—	—	80,00
6120	—	—	—	—	—	—	—
6190	15,90	—	10,60	15,90	—	—	100,00
6209	—	—	—	—	—	—	—
6399	11,80	—	8,85	11,80	295,06	250,00	50,00
6421	21,92	6,85	2,74	21,92	—	—	43,75
6422	52,87	7,71	11,02	52,87	—	—	41,67
6423	1,90	—	—	1,90	—	—	—
6424	4,70	2,35	—	4,70	—	—	75,00
6499	—	—	—	—	—	—	—
6550	30,50	—	22,87	—	—	—	75,00
6622	9,48	—	9,48	9,48	—	—	100,00
6821	—	—	—	—	—	—	—
6822	53,23	—	44,36	53,23	—	—	58,33
6911	2,65	—	—	2,65	—	—	—
6912	11,10	—	2,22	11,10	—	—	80,00
6920	5,14	—	2,57	5,14	—	—	90,00
7020	—	—	—	—	—	—	—
7112	58,88	—	39,25	37,07	218,06	37,04	51,85
7210	20,20	—	20,20	20,20	—	—	—
7490	6,30	—	—	6,30	—	—	100,00
7711	7,39	—	2,46	7,39	—	—	66,67
7732	20,99	—	12,60	20,99	—	—	60,00
7739	—	—	—	—	—	—	—
7810	18,73	—	—	18,73	—	—	40,00
7820	7,89	—	7,89	7,89	—	—	—
7911	5,00	—	—	5,00	—	—	50,00
8011	5,88	—	0,20	5,88	—	—	56,67
8012	15,33	—	4,51	15,33	—	—	70,59
8020	9,81	—	—	9,81	—	—	66,67
8111	3,04	—	3,04	3,04	—	—	—
8112	19,64	—	11,55	19,64	—	—	58,82
8121	7,35	—	1,23	7,76	—	—	27,78
8122	—	—	—	—	—	—	—
8211	5,89	—	2,95	5,89	—	—	75,00
8219	7,93	—	3,17	7,93	—	—	60,00
8220	—	—	—	—	—	—	—
8230	19,39	—	9,69	19,39	—	—	50,00
8291	4,39	—	—	4,39	—	—	100,00
8299	7,84	—	3,92	7,84	—	—	83,33
8411	4,08	—	0,86	3,86	—	—	26,61
8412	—	—	—	—	—	—	—
8422	—	—	—	—	—	—	—
8423	4,33	—	—	4,33	—	—	100,00
8511	3,14	—	—	3,14	—	—	—
8512	2,28	—	—	2,28	—	—	—
8513	4,88	—	0,98	4,88	—	—	—
8520	2,84	—	—	2,84	—	—	—
8531	2,15	—	1,43	2,15	—	—	66,67
8532	6,56	—	1,31	6,12	—	—	40,00
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	8,03	—	2,25	7,70	—	—	56,00
8610	40,56	1,14	31,42	19,14	28,56	7,04	56,34
8630	6,99	—	0,87	6,99	—	—	50,00
8640	11,04	0,74	2,94	8,83	—	—	53,33
8650	2,89	—	—	2,89	—	—	100,00
8660	3,99	—	—	3,99	—	—	100,00
8690	4,09	—	1,36	4,09	—	—	33,33
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	7,76	—	3,11	3,11	—	—	60,00
9313	—	—	—	—	—	—	—
9329	—	—	—	—	—	—	—
9411	19,09	—	12,73	12,73	—	—	66,67
9412	10,01	2,00	—	8,00	—	—	80,00
9420	4,18	—	2,09	4,18	—	—	—
9430	15,30	0,34	3,06	15,30	—	—	48,89
9491	6,63	—	1,33	6,63	—	—	20,00
9511	—	—	—	—	—	—	—
9521	6,76	—	—	6,76	—	—	100,00
9601	20,91	—	—	20,91	—	—	66,67
9602	3,69	3,69	—	3,69	—	—	—
9603	—	—	—	—	—	—	—
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	26,13	0,24	18,75	24,80	48,38	18,52	62,96

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100..

## Capítulo 61 - Acre

### 61.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,61</b>	<b>0,31</b>	<b>4,37</b>	<b>11,58</b>	<b>10,98</b>	<b>8,71</b>	<b>52,61</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0151	9,16	—	3,82	9,54	—	—	45,83
0161	5,03	—	5,03	—	—	—	—
1011	59,53	—	47,09	59,53	88,85	14,93	71,64
1012	11,86	—	5,93	11,86	—	—	50,00
1031	—	—	—	—	—	—	—
1069	—	—	—	—	—	—	—
1091	13,19	—	4,40	13,19	—	—	—
1122	44,78	8,96	17,91	42,54	—	—	60,00
1529	19,39	—	19,39	19,39	—	—	100,00
1610	25,57	—	12,79	25,57	142,08	55,56	50,00
1621	46,88	—	32,61	44,84	—	—	69,57
1931	30,38	—	24,30	30,38	—	—	80,00
2222	19,97	—	9,98	19,97	—	—	50,00
2330	42,85	—	29,81	42,85	186,31	43,48	60,87
2342	15,84	—	8,53	15,84	121,83	76,92	61,54
3101	7,65	—	3,82	7,65	—	—	—
3511	25,69	1,98	15,81	19,76	—	—	15,38
3600	—	—	—	—	—	—	—
3811	194,17	11,10	127,60	183,08	—	—	71,43
4120	18,46	0,85	8,70	18,46	42,44	22,99	40,23
4211	20,57	—	4,65	19,91	—	—	41,94
4213	12,99	—	3,00	12,99	99,94	76,92	23,08
4221	34,40	—	10,75	34,40	—	—	68,75
4222	—	—	—	—	—	—	—
4299	4,07	—	3,06	1,02	—	—	50,00
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	26,77	—	15,30	26,77	—	—	85,71
4321	4,39	—	—	4,39	—	—	100,00
4330	23,58	—	7,86	23,58	—	—	100,00
4399	—	—	—	—	—	—	—
4511	6,80	—	2,72	6,80	—	—	100,00
4520	18,87	—	—	23,58	471,70	250,00	25,00
4530	7,35	—	3,15	7,35	—	—	57,14
4541	15,17	—	2,53	15,17	—	—	66,67
4634	23,83	—	5,96	23,83	—	—	75,00
4635	11,34	—	5,67	11,34	—	—	50,00
4637	—	—	—	—	—	—	—
4639	4,33	—	—	4,33	—	—	33,33
4644	5,31	2,65	—	5,31	—	—	50,00
4682	57,60	—	—	57,60	—	—	100,00
4691	7,47	—	2,49	7,47	—	—	66,67
4693	10,62	2,65	2,65	10,62	—	—	50,00
4711	10,71	0,28	5,92	10,14	28,18	26,32	76,32
4712	4,13	—	1,38	4,13	—	—	66,67
4713	25,09	—	8,36	25,09	—	—	66,67
4721	—	—	—	—	—	—	—
4722	—	—	—	—	—	—	—
4723	37,79	—	5,40	37,79	—	—	100,00
4729	—	—	—	—	—	—	—
4731	5,57	—	3,18	5,57	—	—	71,43
4744	6,62	0,47	1,42	6,62	—	—	64,29
4751	8,72	—	2,91	8,72	—	—	100,00
4752	—	—	—	—	—	—	—
4753	3,77	—	—	3,77	—	—	100,00
4754	1,78	—	—	1,78	—	—	100,00
4755	2,42	—	—	2,42	—	—	100,00

## Capítulo 61 - Acre

## 61.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4761	—	—	—	—	—	—	—
4763	5,25	—	5,25	5,25	—	—	—
4771	5,26	—	—	5,26	—	—	100,00
4772	—	—	—	—	—	—	—
4774	4,29	—	—	4,29	—	—	100,00
4781	3,12	—	—	3,12	—	—	66,67
4782	2,26	—	—	2,26	—	—	100,00
4784	18,84	—	—	18,84	—	—	—
4789	2,05	2,05	—	2,05	—	—	—
4921	15,80	3,39	—	15,80	—	—	50,00
4922	4,11	—	—	4,11	—	—	100,00
4930	14,06	—	4,33	14,06	108,16	76,92	61,54
5211	8,48	—	5,65	8,48	—	—	100,00
5240	48,30	—	10,73	48,30	—	—	22,22
5310	37,23	—	27,92	37,23	—	—	16,67
5510	5,03	—	—	5,03	—	—	50,00
5611	7,09	—	1,64	7,09	—	—	92,31
5620	4,07	—	—	4,07	—	—	—
6021	—	—	—	—	—	—	—
6311	—	—	—	—	—	—	—
6421	7,69	2,56	—	7,69	—	—	—
6422	7,42	—	—	7,42	—	—	50,00
6423	—	—	—	—	—	—	—
6550	7,67	—	—	7,67	—	—	—
6912	8,44	—	—	8,44	—	—	100,00
6920	2,54	—	2,54	2,54	—	—	100,00
7020	13,64	—	—	13,64	—	—	50,00
7112	5,63	—	—	5,63	—	—	100,00
7210	32,40	—	25,92	32,40	—	—	40,00
7490	8,22	—	8,22	8,22	—	—	100,00
7732	18,46	—	9,23	18,46	—	—	50,00
7830	11,78	—	—	11,78	—	—	—
8011	22,62	—	7,98	22,62	—	—	64,71
8012	20,06	—	2,51	17,55	—	—	87,50
8112	—	—	—	—	—	—	—
8121	6,90	0,31	0,31	6,90	—	—	54,55
8129	—	—	—	—	—	—	—
8211	5,31	—	1,77	5,31	—	—	66,67
8299	7,94	3,97	—	7,94	—	—	50,00
8411	1,12	—	0,15	1,07	—	—	18,18
8412	—	—	—	—	—	—	—
8512	4,20	—	—	4,20	—	—	—
8513	—	—	—	—	—	—	—
8520	—	—	—	—	—	—	—
8531	1,49	—	—	1,49	—	—	—
8599	4,21	—	—	4,21	—	—	66,67
8610	42,68	—	35,45	10,85	—	—	55,93
8630	3,05	—	—	3,05	—	—	—
8640	—	—	—	—	—	—	—
8690	2,35	0,39	—	2,35	—	—	50,00
8800	—	—	—	—	—	—	—
9313	9,77	—	—	9,77	—	—	—
9329	6,72	—	—	6,72	—	—	100,00
9412	8,30	—	8,30	8,30	—	—	—
9420	—	—	—	—	—	—	—
9430	3,07	—	—	3,07	—	—	—
9491	—	—	—	—	—	—	—
Outros	11,24	0,75	4,20	10,64	—	—	66,67

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 61 - Acre

## 61.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,40</b>	<b>0,13</b>	<b>4,49</b>	<b>11,27</b>	<b>9,64</b>	<b>7,77</b>	<b>53,28</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0151	9,58	—	5,53	9,58	—	—	53,85
0161	—	—	—	—	—	—	—
1011	27,58	—	16,09	25,28	—	—	75,00
1012	12,47	—	4,16	12,47	—	—	—
1031	—	—	—	—	—	—	—
1069	6,01	—	—	6,01	—	—	—
1091	9,98	—	4,99	14,97	—	—	100,00
1121	17,16	—	8,58	17,16	—	—	—
1122	24,35	—	4,43	24,35	—	—	72,73
1529	35,32	—	26,49	35,32	—	—	50,00
1610	47,42	1,69	20,32	44,03	338,70	71,43	53,57
1621	22,92	—	11,46	22,92	—	—	50,00
1931	44,89	—	34,91	44,89	—	—	88,89
2222	26,30	—	8,77	26,30	—	—	33,33
2330	47,47	2,06	26,83	49,54	—	—	43,48
2342	15,96	—	10,64	17,29	—	—	50,00
3101	22,26	—	13,36	22,26	—	—	40,00
3511	17,51	—	9,73	15,57	194,58	111,11	—
3600	—	—	—	—	—	—	—
3811	157,75	—	108,79	97,91	—	—	82,76
4120	12,68	—	5,85	12,49	78,06	61,54	38,46
4211	26,33	—	7,37	23,17	—	—	52,00
4213	14,12	—	8,69	14,12	—	—	30,77
4221	40,71	—	21,92	40,71	—	—	23,08
4299	8,38	—	5,99	2,39	—	—	85,71
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	15,79	—	6,32	15,79	—	—	20,00
4321	55,85	—	34,37	55,85	—	—	84,62
4330	—	—	—	—	—	—	—
4399	22,28	—	—	22,28	—	—	66,67
4511	9,09	—	1,30	9,09	—	—	85,71
4520	18,32	4,58	9,16	18,32	—	—	50,00
4530	8,01	—	2,00	8,01	—	—	87,50
4541	4,80	—	—	4,80	—	—	50,00
4634	48,19	—	48,19	48,19	—	—	80,00
4635	25,74	—	8,58	25,74	—	—	100,00
4637	—	—	—	—	—	—	—
4639	15,46	—	5,80	15,46	—	—	75,00
4644	—	—	—	—	—	—	—
4682	89,95	—	62,97	89,95	—	—	90,00
4691	9,36	—	4,68	9,36	—	—	100,00
4693	10,76	2,69	2,69	10,76	—	—	50,00
4711	10,20	0,27	4,56	9,66	—	—	76,32
4712	4,20	0,60	1,20	4,20	—	—	57,14
4713	7,77	—	—	7,77	—	—	100,00
4721	2,78	—	—	2,78	—	—	—
4722	39,12	—	33,54	39,12	—	—	85,71
4723	37,22	—	4,65	37,22	—	—	87,50
4729	3,80	—	—	3,80	—	—	—
4731	4,49	—	—	4,49	—	—	83,33
4743	29,56	—	19,70	29,56	—	—	33,33
4744	11,46	—	4,58	11,46	45,85	40,00	76,00
4751	12,01	—	9,01	12,01	—	—	75,00
4752	6,62	—	—	6,62	—	—	100,00
4753	6,15	—	1,76	6,15	—	—	71,43
4754	1,84	—	—	1,84	—	—	—
4755	2,34	—	—	2,34	—	—	100,00
4761	—	—	—	—	—	—	—
4763	4,70	—	4,70	4,70	—	—	100,00
4771	4,31	—	1,08	4,31	—	—	75,00

## Capítulo 61 - Acre

## 61.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4772	3,63	—	3,63	3,63	—	—	100,00
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	2,08	0,52	—	2,08	—	—	100,00
4782	7,80	—	—	7,80	—	—	50,00
4784	8,20	—	—	8,20	—	—	—
4789	6,14	—	—	6,14	—	—	66,67
4921	31,81	2,27	6,82	31,81	—	—	25,00
4922	23,93	—	7,98	23,93	—	—	33,33
4930	24,78	—	5,95	23,79	—	—	56,00
5211	10,90	—	5,45	10,90	—	—	100,00
5240	19,80	—	13,20	19,80	—	—	100,00
5310	65,95	—	32,98	62,95	—	—	68,18
5510	7,31	—	3,66	7,31	—	—	66,67
5611	6,28	—	1,57	6,28	—	—	83,33
5620	14,24	—	7,12	14,24	—	—	75,00
6021	3,57	—	—	3,57	—	—	100,00
6311	—	—	—	—	—	—	—
6421	5,30	—	2,65	5,30	—	—	—
6422	7,51	—	—	7,51	—	—	50,00
6423	—	—	—	—	—	—	—
6550	8,28	—	8,28	8,28	—	—	—
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	4,53	—	2,27	2,27	—	—	50,00
7020	—	—	—	—	—	—	—
7112	42,59	—	21,30	42,59	—	—	50,00
7210	32,38	—	25,90	32,38	—	—	60,00
7490	—	—	—	—	—	—	—
7732	31,95	—	6,39	31,95	—	—	40,00
7830	—	—	—	—	—	—	—
8011	14,94	—	5,43	14,94	—	—	72,73
8012	32,20	—	8,05	29,52	—	—	58,33
8112	—	—	—	—	—	—	—
8121	7,25	0,23	1,17	7,25	—	—	41,94
8129	2,89	—	—	2,89	—	—	100,00
8211	3,32	—	1,66	3,32	—	—	100,00
8299	19,24	—	11,54	15,39	—	—	80,00
8411	1,08	—	0,10	1,03	—	—	31,82
8412	—	—	—	—	—	—	—
8512	4,37	—	—	4,37	—	—	100,00
8513	4,96	—	—	4,96	—	—	100,00
8520	3,80	—	1,90	3,80	—	—	—
8531	12,79	—	9,94	11,36	—	—	77,78
8541	9,05	—	—	9,05	—	—	100,00
8599	2,43	—	1,22	2,43	—	—	50,00
8610	55,76	—	45,49	16,14	—	—	56,58
8630	2,39	—	—	2,39	—	—	100,00
8640	—	—	—	—	—	—	—
8690	4,76	—	1,19	4,76	—	—	41,67
8800	7,21	—	2,40	4,80	—	—	33,33
9313	—	—	—	—	—	—	—
9329	6,64	—	—	6,64	—	—	100,00
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	8,81	—	—	8,81	—	—	50,00
9430	9,70	—	3,23	9,70	—	—	—
9491	8,09	—	2,70	8,09	—	—	—
Outros	9,87	0,29	2,80	9,72	14,73	14,93	59,70

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



# Capítulo 62 - Amazonas

## 62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>18,14</b>	<b>1,00</b>	<b>10,93</b>	<b>16,41</b>	<b>6,32</b>	<b>3,48</b>	<b>57,38</b>
0113	16,57	—	11,70	16,57	—	—	47,06
0121	—	—	—	—	—	—	—
0133	—	—	—	—	—	—	—
0151	5,08	—	5,08	5,08	—	—	100,00
0155	—	—	—	—	—	—	—
0159	4,09	—	4,09	4,09	—	—	100,00
0161	—	—	—	—	—	—	—
0210	62,83	—	44,88	53,85	—	—	28,57
0312	6,88	—	3,44	6,88	—	—	50,00
0600	30,96	—	30,15	3,26	—	—	63,16
0722	76,56	1,47	72,14	17,67	147,22	19,23	55,77
0810	15,70	—	10,47	15,70	—	—	33,33
0910	39,51	—	38,32	5,99	—	—	36,36
1011	14,72	2,45	7,36	14,72	—	—	66,67
1020	6,83	—	3,41	6,83	—	—	—
1031	—	—	—	—	—	—	—
1033	15,33	—	15,33	15,33	—	—	50,00
1041	—	—	—	—	—	—	—
1052	10,56	—	—	10,56	—	—	100,00
1053	—	—	—	—	—	—	—
1062	17,51	—	11,67	17,51	—	—	66,67
1081	35,86	—	14,35	35,86	—	—	60,00
1091	9,86	—	5,63	9,86	—	—	57,14
1094	24,33	—	24,33	24,33	—	—	50,00
1099	29,62	—	26,39	16,69	—	—	65,45
1113	46,71	—	35,78	15,90	—	—	65,96
1122	52,01	—	37,54	39,68	—	—	74,23
1312	3,41	—	—	3,41	—	—	—
1322	64,98	—	50,21	62,02	—	—	36,36
1412	5,78	—	2,89	5,78	—	—	—
1413	25,65	—	18,17	26,72	—	—	20,83
1610	93,21	1,04	83,89	93,21	103,56	11,11	42,22
1622	32,41	—	25,93	32,41	—	—	70,00
1629	86,88	—	76,02	86,88	—	—	81,25
1721	58,21	—	49,90	58,21	—	—	85,71
1733	29,69	—	21,88	29,69	—	—	76,32
1741	34,18	—	32,33	33,25	—	—	59,46
1749	14,46	—	8,68	14,46	—	—	80,00
1813	17,92	—	17,92	17,92	—	—	71,43
1821	10,04	—	3,35	10,04	—	—	33,33
1830	19,97	0,78	16,83	19,97	—	—	56,86
1921	28,12	—	23,79	8,65	—	—	69,23
2014	7,05	—	7,05	—	—	—	—
2031	25,43	3,18	15,89	22,25	—	—	50,00
2061	17,14	—	8,57	17,14	—	—	50,00
2062	29,73	—	—	29,73	—	—	100,00
2071	47,28	—	47,28	47,28	—	—	20,00
2099	17,42	1,94	5,81	17,42	—	—	77,78
2211	14,88	—	14,88	14,88	—	—	60,00
2221	102,20	—	88,57	98,79	—	—	73,33
2222	53,12	0,46	44,80	49,88	46,19	8,70	66,09
2223	98,93	—	98,93	98,93	—	—	70,00
2229	41,18	2,09	24,59	39,09	—	—	54,63
2320	95,97	—	88,29	92,13	—	—	58,00
2330	20,09	1,34	12,06	20,09	—	—	66,67
2341	—	—	—	—	—	—	—
2342	18,89	—	11,93	18,89	—	—	78,95
2399	49,66	—	24,83	49,66	—	—	83,33
2424	9,59	—	9,59	19,18	—	—	100,00
2441	59,70	7,96	43,78	59,70	—	—	73,33
2442	37,12	—	37,12	—	—	—	75,00
2449	120,86	5,76	109,35	115,11	—	—	71,43
2452	8,38	1,40	4,19	8,38	—	—	83,33
2511	39,08	—	32,28	37,94	—	—	66,67

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2512	6,76	—	3,38	6,76	—	—	—
2532	18,55	1,33	10,60	18,55	—	—	58,93
2541	12,03	1,64	1,64	12,03	—	—	36,36
2591	34,80	2,49	24,86	14,92	—	—	50,00
2599	24,86	0,96	22,95	24,86	—	—	80,77
2610	17,29	2,76	6,24	17,29	—	—	65,09
2621	24,93	4,90	12,67	24,11	—	—	49,18
2622	31,89	5,20	7,69	31,66	—	—	51,06
2631	4,54	—	—	4,54	—	—	—
2632	58,09	10,20	2,75	58,48	—	—	49,32
2640	39,70	6,72	13,27	39,38	5,37	1,35	67,93
2651	52,82	8,80	—	52,82	—	—	83,33
2652	20,67	1,22	3,65	18,24	—	—	72,55
2670	7,61	—	7,61	7,61	—	—	66,67
2710	31,33	1,49	15,66	29,84	—	—	66,67
2721	12,03	2,67	2,67	12,03	—	—	33,33
2731	44,29	3,91	9,12	42,99	—	—	58,82
2732	46,22	6,93	25,42	46,22	—	—	50,00
2733	13,03	0,65	5,21	13,03	—	—	75,00
2759	25,64	5,13	6,84	20,52	—	—	46,67
2790	42,82	12,33	18,17	37,63	—	—	50,00
2811	56,52	11,30	45,22	22,61	—	—	40,00
2815	67,51	5,63	45,01	67,51	—	—	83,33
2823	2,35	—	2,35	2,35	—	—	100,00
2824	20,90	3,22	5,79	18,65	—	—	61,54
2829	13,71	2,74	5,48	13,71	—	—	40,00
2930	29,10	—	29,10	29,10	—	—	80,00
2941	16,77	—	6,10	15,25	—	—	81,82
2942	28,02	1,65	21,43	28,02	164,84	58,82	52,94
2943	25,15	6,86	14,86	22,86	114,32	45,45	90,91
2944	—	—	—	—	—	—	—
2945	8,39	1,53	1,53	8,39	—	—	90,91
2949	33,66	3,88	25,89	33,66	—	—	53,85
3011	46,05	0,57	37,52	45,48	—	—	46,91
3012	16,09	—	5,36	16,09	—	—	66,67
3091	50,42	8,55	28,97	47,73	—	—	65,93
3092	32,84	2,43	25,54	31,62	—	—	55,56
3099	31,35	4,82	10,85	28,34	—	—	65,38
3101	10,04	—	—	10,04	—	—	33,33
3104	26,11	—	19,58	26,11	—	—	83,33
3211	10,79	—	5,40	10,79	—	—	100,00
3230	27,75	3,08	20,04	26,21	—	—	83,33
3240	63,52	5,08	17,79	53,36	—	—	48,00
3250	33,66	—	17,95	33,66	—	—	53,33
3299	54,93	3,66	21,97	58,59	—	—	33,33
3313	—	—	—	—	—	—	—
3314	7,66	—	4,60	7,66	—	—	20,00
3317	8,33	—	8,33	8,33	—	—	—
3511	84,82	—	62,50	84,82	—	—	57,89
3512	—	—	—	—	—	—	—
3514	25,32	—	24,42	22,61	—	—	32,14
3600	40,31	—	24,19	28,79	—	—	68,57
3811	129,85	—	103,21	129,85	—	—	70,51
3831	76,51	—	74,55	76,51	—	—	71,79
3839	90,59	—	75,90	90,59	—	—	70,27
4110	158,99	—	136,28	161,15	—	—	52,38
4120	25,72	0,17	19,22	24,66	16,89	6,57	49,75
4211	138,93	—	124,18	38,03	—	—	55,31
4212	25,31	—	8,44	16,87	—	—	66,67
4213	5,44	—	—	5,44	—	—	100,00
4221	32,31	—	28,27	27,69	57,70	17,86	58,93
4292	12,13	—	3,03	12,13	—	—	25,00
4299	34,61	—	29,54	33,76	—	—	34,15
4311	—	—	—	—	—	—	—
4312	58,61	—	58,61	51,28	732,60	125,00	75,00

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4313	15,52	—	5,17	14,48	—	—	46,67
4321	24,94	0,39	14,42	22,61	116,93	46,88	57,81
4322	2,30	—	1,15	2,30	—	—	100,00
4329	9,39	—	7,31	7,31	—	—	44,44
4330	7,12	0,59	4,75	7,12	—	—	50,00
4391	54,37	—	46,01	33,46	—	—	61,54
4399	11,55	—	6,56	10,61	62,43	54,05	48,65
4511	8,93	—	7,77	8,16	—	—	69,57
4520	14,23	—	6,10	14,23	—	—	50,00
4530	6,99	0,30	2,13	6,99	—	—	60,87
4541	4,77	—	3,81	4,77	—	—	40,00
4618	—	—	—	—	—	—	—
4619	7,06	—	7,06	7,06	—	—	—
4623	8,14	—	—	8,14	—	—	—
4631	32,35	—	27,72	32,35	—	—	57,14
4632	9,34	—	4,67	9,34	—	—	50,00
4633	4,44	4,44	—	4,44	—	—	—
4634	38,63	1,10	30,90	37,52	—	—	65,71
4635	49,95	—	38,77	38,77	—	—	80,60
4637	6,30	—	4,72	6,30	—	—	75,00
4639	10,71	—	6,63	10,71	—	—	71,43
4641	8,17	—	—	8,17	—	—	—
4642	4,64	—	—	4,64	—	—	—
4644	17,61	0,73	6,61	17,61	—	—	50,00
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	5,98	—	—	5,98	—	—	66,67
4647	3,40	3,40	—	6,80	—	—	100,00
4649	6,75	—	3,38	6,75	—	—	50,00
4662	8,89	—	4,44	8,89	—	—	50,00
4663	—	—	—	—	—	—	—
4665	29,03	—	29,03	29,03	—	—	33,33
4669	23,19	—	11,60	23,19	—	—	87,50
4672	—	—	—	—	—	—	—
4673	30,63	—	25,92	32,99	—	—	69,23
4674	24,88	—	16,59	24,88	—	—	66,67
4679	7,91	—	3,96	7,91	—	—	75,00
4681	5,25	—	5,25	—	—	—	50,00
4682	99,33	—	74,86	95,01	—	—	63,77
4686	4,39	—	4,39	4,39	—	—	100,00
4687	—	—	—	—	—	—	—
4689	4,19	—	4,19	4,19	—	—	—
4691	16,50	—	8,25	16,50	—	—	75,00
4692	—	—	—	—	—	—	—
4693	7,62	—	6,61	8,13	—	—	60,00
4711	27,13	—	20,47	26,82	15,50	5,71	72,00
4712	4,98	0,40	1,79	4,98	—	—	60,00
4713	7,16	—	6,13	6,47	—	—	71,43
4721	4,61	—	3,23	4,61	—	—	80,00
4722	9,56	—	3,83	9,56	—	—	40,00
4723	20,62	—	11,78	18,65	—	—	66,67
4724	17,83	—	5,94	17,83	—	—	100,00
4729	9,56	0,87	6,96	9,56	—	—	72,73
4731	3,94	0,66	1,75	3,50	—	—	50,00
4741	5,41	2,71	—	5,41	—	—	—
4742	8,62	—	2,87	8,62	—	—	66,67
4743	18,24	—	10,94	18,24	—	—	80,00
4744	8,66	0,69	4,50	7,80	17,32	20,00	56,00
4751	7,58	—	3,25	7,58	—	—	71,43
4752	4,56	—	4,56	2,28	—	—	100,00
4753	1,91	0,38	0,38	2,29	—	—	80,00
4754	2,99	—	0,33	2,99	—	—	55,56
4755	2,82	—	1,21	2,82	—	—	71,43
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	14,06	—	7,03	14,06	—	—	25,00
4759	4,74	1,58	—	3,16	—	—	66,67

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4761	2,93	—	—	2,93	—	—	50,00
4763	2,70	—	2,70	2,70	—	—	100,00
4771	8,87	0,25	0,76	8,87	25,35	28,57	48,57
4772	6,89	0,77	3,83	6,89	—	—	33,33
4773	6,48	—	—	6,48	—	—	100,00
4774	1,98	—	—	1,98	—	—	50,00
4781	2,10	—	0,75	1,95	—	—	85,71
4782	0,84	—	—	0,84	42,13	500,00	50,00
4783	2,14	—	—	2,14	—	—	—
4784	11,63	—	5,81	11,63	—	—	50,00
4789	3,10	—	1,03	3,45	—	—	33,33
4921	29,09	0,86	13,35	28,81	9,60	3,30	36,63
4922	22,91	—	22,91	22,91	—	—	20,00
4923	10,58	—	3,02	9,07	—	—	57,14
4929	11,95	—	5,66	11,95	—	—	52,63
4930	31,57	0,31	23,58	26,48	20,77	6,58	65,46
4940	43,68	—	31,20	18,72	—	—	14,29
5011	29,88	—	19,92	29,88	—	—	—
5021	42,90	0,91	33,54	40,79	—	—	35,92
5022	—	—	—	—	—	—	—
5111	16,66	—	12,12	16,66	—	—	81,82
5112	24,45	—	9,78	19,56	—	—	20,00
5211	32,46	—	23,96	31,68	—	—	33,33
5212	14,46	1,81	5,42	12,65	—	—	50,00
5223	—	—	—	—	—	—	—
5229	4,31	—	—	4,31	—	—	100,00
5231	12,48	—	10,92	12,48	—	—	62,50
5239	19,48	—	9,74	19,48	—	—	—
5240	9,50	—	6,71	7,82	55,88	58,82	64,71
5250	10,54	—	6,44	10,54	—	—	44,44
5310	47,46	—	36,34	40,04	—	—	28,13
5320	20,49	—	1,71	20,49	—	—	83,33
5510	11,41	—	8,39	8,73	33,56	29,41	47,06
5590	8,29	4,15	4,15	8,29	—	—	50,00
5611	10,49	0,12	6,48	10,49	11,78	11,24	80,90
5620	24,96	—	16,47	21,84	—	—	50,00
5822	1,35	—	—	1,35	—	—	100,00
5829	—	—	—	—	—	—	—
5914	10,78	—	—	10,78	—	—	100,00
5920	9,41	—	9,41	9,41	—	—	100,00
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	1,90	—	1,90	1,90	—	—	—
6110	5,62	—	—	5,62	—	—	100,00
6120	2,43	—	2,43	2,43	—	—	100,00
6141	26,32	—	21,05	26,32	—	—	80,00
6190	27,51	—	22,01	22,01	—	—	20,00
6201	—	—	—	—	—	—	—
6209	11,12	—	4,45	11,12	—	—	40,00
6311	4,37	—	2,19	4,37	—	—	—
6421	5,35	—	1,34	5,35	—	—	25,00
6422	5,93	0,49	1,98	5,93	—	—	50,00
6423	1,26	—	1,26	1,26	—	—	100,00
6434	—	—	—	—	—	—	—
6462	—	—	—	—	—	—	—
6550	16,54	—	13,23	11,58	—	—	40,00
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	20,32	—	13,54	20,32	—	—	66,67
6821	6,21	—	—	6,21	—	—	—
6822	12,69	—	12,69	12,69	—	—	50,00
6911	2,02	—	—	2,02	—	—	100,00
6912	3,54	—	—	3,54	—	—	—
6920	3,42	—	0,86	3,42	—	—	100,00
7020	14,73	—	3,27	14,73	—	—	66,67
7111	—	—	—	—	—	—	—
7112	17,71	—	11,55	11,55	—	—	47,83

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7119	81,21	1,50	61,66	36,09	150,39	18,52	64,81
7120	18,45	—	—	18,45	—	—	—
7210	7,11	—	6,22	7,11	—	—	12,50
7311	2,84	—	—	2,84	—	—	100,00
7319	3,55	—	3,55	3,55	—	—	100,00
7490	9,23	—	4,61	9,23	—	—	75,00
7711	4,39	—	3,29	4,39	—	—	50,00
7719	58,11	—	36,32	43,58	—	—	50,00
7732	3,57	—	—	3,57	—	—	100,00
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	30,26	—	20,95	27,93	—	—	69,23
7810	7,70	1,93	0,64	7,06	—	—	58,33
7820	6,95	0,14	3,20	6,53	—	—	68,00
7830	3,70	—	—	3,70	—	—	50,00
7911	1,35	—	1,35	1,35	135,32	1.000,00	—
8011	6,87	—	1,22	6,50	—	—	61,64
8012	11,61	—	5,81	11,61	—	—	50,00
8020	12,21	—	4,07	12,21	—	—	83,33
8111	6,49	—	—	6,49	—	—	50,00
8112	9,94	—	5,90	9,32	—	—	56,25
8121	10,51	0,18	4,96	7,59	—	—	43,33
8129	5,91	—	—	5,91	—	—	100,00
8130	6,16	—	6,16	6,16	—	—	100,00
8211	8,65	—	4,94	8,03	—	—	64,29
8219	—	—	—	—	—	—	—
8220	2,60	—	—	2,60	—	—	100,00
8230	—	—	—	—	—	—	—
8291	2,50	—	—	2,50	—	—	—
8292	—	—	—	—	—	—	—
8299	29,45	—	23,96	28,95	—	—	47,46
8411	0,97	0,02	0,43	0,87	—	—	28,81
8412	3,69	—	1,85	3,69	—	—	—
8413	—	—	—	—	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	1,13	—	1,13	1,13	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	4,29	—	4,29	—	—	—	100,00
8512	5,90	0,59	0,59	5,90	—	—	50,00
8513	0,62	—	0,09	0,62	—	—	14,29
8520	1,91	—	0,64	1,91	—	—	—
8531	6,84	—	4,85	5,95	—	—	38,71
8532	1,95	—	0,49	1,95	—	—	50,00
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	—	—	—	—	—	—	—
8550	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	10,01	—	6,14	8,72	—	—	41,94
8610	32,58	0,40	19,91	24,13	—	—	46,30
8630	3,46	0,69	2,77	2,77	—	—	40,00
8640	8,36	—	5,32	5,32	—	—	63,64
8650	—	—	—	—	—	—	—
8660	18,52	—	—	18,52	—	—	50,00
8690	1,77	—	—	1,77	—	—	100,00
8712	3,15	—	—	3,15	—	—	—
8730	6,95	—	—	6,95	—	—	100,00
8800	0,87	—	—	0,87	—	—	100,00
9001	—	—	—	—	—	—	—
9003	—	—	—	—	—	—	—
9312	—	—	—	—	—	—	—
9313	4,76	—	2,38	2,38	—	—	50,00
9329	9,97	4,98	—	9,97	—	—	—
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	3,70	—	—	3,70	—	—	100,00
9430	3,53	0,21	1,04	3,53	—	—	23,53
9491	8,32	—	4,41	7,83	—	—	52,94
9492	—	—	—	—	—	—	—
9499	9,78	—	—	9,78	—	—	100,00
9511	7,55	—	3,77	7,55	—	—	100,00
9521	7,46	—	3,73	7,46	—	—	—
9601	11,27	—	4,51	11,27	—	—	40,00
9602	6,55	—	2,18	8,74	—	—	33,33
9609	8,25	—	8,25	8,25	—	—	50,00
Outros	14,57	0,79	10,23	12,86	26,24	18,02	58,56

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,55</b>	<b>0,54</b>	<b>10,05</b>	<b>14,74</b>	<b>5,65</b>	<b>3,41</b>	<b>56,63</b>
0113	10,01	—	9,10	10,01	—	—	54,55
0121	—	—	—	—	—	—	—
0133	8,61	—	8,61	—	—	—	100,00
0151	2,06	—	2,06	2,06	—	—	100,00
0155	—	—	—	—	—	—	—
0159	5,34	—	5,34	5,34	—	—	33,33
0161	—	—	—	—	—	—	—
0210	7,24	—	7,24	7,24	—	—	—
0600	39,36	0,89	28,63	13,42	—	—	54,55
0722	72,49	—	68,67	16,53	—	—	57,89
0810	9,31	—	9,31	9,31	—	—	50,00
0910	38,17	1,41	31,10	9,90	—	—	55,56
1011	8,19	—	8,19	8,19	—	—	66,67
1020	3,05	—	—	3,05	—	—	—
1031	—	—	—	—	—	—	—
1033	14,61	—	7,30	14,61	—	—	50,00
1041	7,21	—	7,21	7,21	—	—	100,00
1052	4,93	—	—	4,93	—	—	—
1053	7,63	—	3,82	7,63	—	—	50,00
1062	28,26	—	22,61	28,26	—	—	40,00
1081	36,20	—	24,13	30,17	—	—	50,00
1091	12,01	—	4,24	10,60	—	—	52,94
1094	38,16	—	25,44	38,16	—	—	66,67
1099	19,81	0,40	13,74	15,36	40,42	20,41	51,02
1113	34,29	1,04	24,94	8,31	—	—	75,76
1122	71,95	—	54,28	34,92	—	—	80,70
1312	16,99	—	11,33	16,99	—	—	33,33
1322	129,93	—	119,93	123,26	—	—	33,33
1412	—	—	—	—	—	—	—
1413	23,66	—	1,39	23,66	—	—	23,53
1610	40,55	1,10	37,26	41,64	—	—	56,76
1622	18,38	—	13,78	18,38	—	—	50,00
1629	76,89	—	65,90	71,40	—	—	64,29
1721	—	—	—	—	—	—	—
1731	37,80	—	9,45	37,80	—	—	50,00
1733	24,88	—	17,88	20,22	77,76	31,25	68,75
1741	32,36	—	29,67	31,46	—	—	66,67
1749	13,22	—	6,61	13,22	—	—	50,00
1811	8,98	—	—	8,98	—	—	100,00
1813	6,34	—	—	6,34	—	—	33,33
1821	3,48	—	3,48	3,48	—	—	100,00
1830	20,11	—	15,30	19,67	—	—	67,39
1921	77,33	—	70,51	15,92	—	—	61,76
2014	20,30	—	20,30	20,30	—	—	33,33
2031	18,00	6,00	6,00	18,00	—	—	33,33
2061	16,30	—	8,15	10,86	—	—	83,33
2062	—	—	—	—	—	—	—
2099	10,08	2,02	6,05	8,07	—	—	100,00
2121	48,13	—	40,11	48,13	—	—	66,67
2211	18,62	—	14,90	18,62	—	—	60,00
2219	9,29	—	9,29	9,29	—	—	100,00
2221	30,55	—	25,85	30,55	—	—	69,23
2222	39,58	1,70	31,07	35,33	—	—	62,37
2223	49,38	—	39,51	49,38	—	—	60,00
2229	42,43	1,94	28,07	40,75	—	—	56,40
2320	104,91	—	79,59	103,11	—	—	46,55
2330	13,70	—	10,96	13,70	—	—	50,00
2342	17,21	—	11,78	17,21	—	—	73,68
2399	—	—	—	—	—	—	—
2441	37,07	—	27,80	37,07	—	—	75,00
2442	37,77	—	18,88	28,32	—	—	75,00
2449	60,61	6,06	48,48	60,61	—	—	80,00
2452	17,97	—	17,97	11,98	—	—	66,67
2511	55,02	1,10	44,02	55,02	110,04	20,00	60,00
2512	23,94	—	15,96	23,94	—	—	50,00
2532	22,19	1,45	15,64	22,19	—	—	55,74
2541	8,30	0,55	2,21	8,30	—	—	46,67
2591	28,37	—	21,28	11,82	—	—	41,67
2599	21,10	—	16,30	22,06	—	—	72,73
2610	16,63	2,69	5,08	16,13	—	—	55,69
2621	19,12	1,62	9,72	19,12	—	—	72,88
2622	25,51	4,19	6,38	23,52	—	—	60,16
2631	13,94	3,10	—	13,94	—	—	77,78
2632	56,69	2,29	24,69	36,57	—	—	47,58
2640	34,36	3,46	11,70	33,78	5,25	1,53	68,09
2651	49,05	5,45	16,35	49,05	—	—	88,89
2652	9,28	0,42	3,37	8,44	—	—	45,45
2660	—	—	—	—	—	—	—
2670	4,90	—	3,26	4,90	—	—	66,67
2710	28,05	1,56	15,58	27,27	—	—	75,00
2721	13,09	1,01	6,04	12,08	—	—	61,54
2731	39,52	—	6,59	36,23	—	—	50,00
2732	46,66	4,06	26,37	46,66	—	—	43,48



## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2733	14,39	1,96	4,58	14,39	—	—	63,64
2759	17,52	2,19	4,38	17,52	—	—	87,50
2790	37,76	2,32	19,17	31,37	—	—	64,62
2811	11,89	—	5,95	5,95	—	—	—
2815	26,10	—	26,10	26,10	—	—	75,00
2823	18,41	3,07	10,74	16,88	—	—	91,67
2824	22,54	1,52	15,71	14,69	—	—	76,40
2829	9,28	—	5,30	9,28	—	—	28,57
2910	32,41	—	24,31	32,41	—	—	25,00
2930	57,64	—	47,16	57,64	—	—	72,73
2941	16,15	3,23	3,23	14,53	—	—	60,00
2942	23,29	—	16,13	21,50	—	—	76,92
2943	22,54	—	14,58	22,54	—	—	58,82
2944	—	—	—	—	—	—	—
2945	14,06	0,67	2,01	14,06	—	—	71,43
2949	35,83	—	16,54	35,83	—	—	53,85
3011	48,14	1,11	38,73	47,58	55,33	11,49	58,62
3012	—	—	—	—	—	—	—
3091	44,27	3,04	28,70	42,70	—	—	67,39
3092	30,19	1,21	22,94	30,19	—	—	56,00
3099	33,00	1,98	20,46	32,34	—	—	60,00
3101	8,59	—	4,29	8,59	—	—	100,00
3104	23,72	—	21,34	23,72	—	—	90,00
3211	9,05	—	—	9,05	—	—	50,00
3230	35,13	3,35	20,08	35,13	—	—	61,90
3240	43,64	—	2,18	43,64	—	—	60,00
3250	26,30	—	15,78	24,20	—	—	72,00
3299	47,40	—	35,55	43,45	—	—	25,00
3313	25,39	—	8,46	16,93	—	—	33,33
3314	19,17	1,60	9,58	15,97	—	—	50,00
3317	69,26	—	51,95	69,26	—	—	37,50
3511	162,88	—	140,87	145,27	—	—	62,16
3512	7,82	—	3,91	7,82	195,47	250,00	—
3514	5,53	—	3,68	4,61	—	—	16,67
3600	20,76	—	16,80	17,79	—	—	71,43
3811	49,22	—	35,80	49,22	—	—	76,14
3831	65,04	—	58,07	65,04	—	—	53,57
3832	18,69	—	—	18,69	—	—	50,00
3839	72,44	2,50	69,94	72,44	—	—	65,52
4110	163,88	—	117,06	165,11	—	—	47,37
4120	21,23	0,09	15,69	20,08	25,58	12,05	47,39
4211	84,61	—	78,37	40,92	69,36	8,20	48,36
4212	—	—	—	—	—	—	—
4213	7,63	—	7,63	7,63	—	—	—
4221	30,21	—	23,01	19,66	—	—	57,14
4292	35,57	—	29,10	29,10	—	—	81,82
4299	25,18	—	17,44	24,41	38,74	15,38	47,69
4311	—	—	—	—	—	—	—
4312	33,54	—	20,12	26,83	—	—	80,00
4313	14,28	—	5,10	13,26	102,02	71,43	42,86
4321	13,54	—	10,16	13,16	37,61	27,78	55,56
4322	14,46	1,11	11,12	11,12	—	—	61,54
4329	11,15	—	4,78	11,15	—	—	57,14
4330	8,66	—	5,60	8,66	—	—	35,29
4391	57,14	—	40,34	36,97	—	—	58,82
4399	7,89	—	4,58	7,38	—	—	54,84
4511	7,31	—	4,75	6,58	—	—	75,00
4520	5,90	—	3,54	5,90	—	—	60,00
4530	8,03	—	4,87	8,03	—	—	60,71
4541	7,17	0,90	1,79	7,17	—	—	87,50
4614	7,49	—	—	7,49	—	—	100,00
4615	—	—	—	—	—	—	—
4617	—	—	—	—	—	—	—
4618	—	—	—	—	—	—	—
4619	—	—	—	—	—	—	—
4623	—	—	—	—	—	—	—
4631	16,74	—	16,74	16,74	—	—	—
4632	5,15	—	5,15	5,15	—	—	100,00
4633	3,63	—	3,63	3,63	—	—	100,00
4634	23,09	—	16,72	23,09	—	—	75,86
4635	22,00	—	9,68	16,72	—	—	72,00
4637	5,55	—	—	5,55	—	—	66,67
4639	10,13	—	4,56	10,13	—	—	65,00
4641	—	—	—	—	—	—	—
4642	—	—	—	—	—	—	—
4644	11,70	—	5,54	10,47	—	—	78,95
4645	2,81	—	2,81	—	—	—	100,00
4646	3,89	—	—	3,89	—	—	50,00
4647	6,44	—	—	6,44	—	—	50,00
4649	14,09	—	11,45	14,09	—	—	75,00
4662	9,91	—	9,91	4,96	—	—	50,00
4663	6,05	—	6,05	6,05	—	—	—
4669	35,34	2,72	13,59	32,62	—	—	69,23
4672	18,24	—	18,24	18,24	—	—	33,33

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4673	17,57	—	17,57	17,57	—	—	16,67
4674	—	—	—	—	—	—	—
4679	15,39	—	8,80	13,19	—	—	57,14
4681	7,28	—	4,86	4,86	—	—	66,67
4682	82,30	—	79,69	80,99	—	—	71,43
4686	—	—	—	—	—	—	—
4687	5,16	—	5,16	5,16	—	—	100,00
4689	9,17	—	4,58	9,17	—	—	50,00
4691	18,46	—	9,85	18,46	—	—	80,00
4692	—	—	—	—	—	—	—
4693	9,02	—	5,70	9,02	—	—	63,16
4711	20,56	—	14,23	20,56	—	—	67,69
4712	4,26	0,37	2,04	4,26	—	—	69,57
4713	7,81	—	5,41	7,21	—	—	80,77
4721	2,94	—	1,68	2,94	—	—	85,71
4722	1,62	—	1,62	1,62	—	—	100,00
4723	24,24	—	15,01	24,24	—	—	71,43
4724	9,78	—	—	9,78	—	—	—
4729	7,50	—	5,00	6,66	—	—	77,78
4731	5,64	0,20	2,21	5,43	—	—	64,29
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	6,90	—	6,90	6,90	—	—	66,67
4742	1,23	—	—	1,23	—	—	100,00
4743	18,71	—	18,71	18,71	—	—	100,00
4744	10,92	—	7,07	10,60	—	—	60,29
4751	22,45	—	11,76	21,38	—	—	61,90
4752	5,01	—	—	5,01	—	—	100,00
4753	2,87	—	1,08	2,87	—	—	62,50
4754	4,84	—	0,35	4,84	—	—	64,29
4755	2,90	—	1,45	2,90	—	—	100,00
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	7,91	—	—	7,91	—	—	—
4759	6,13	—	1,53	6,13	—	—	25,00
4761	5,01	—	0,72	5,01	—	—	71,43
4763	4,22	—	1,69	4,22	—	—	80,00
4771	6,84	—	1,89	6,84	—	—	51,72
4772	4,39	—	2,92	4,39	—	—	50,00
4773	6,37	—	6,37	—	—	—	—
4774	2,80	—	—	3,73	—	—	100,00
4781	2,21	—	0,83	2,07	—	—	75,00
4782	1,56	—	—	1,56	—	—	100,00
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	25,55	—	19,87	25,55	—	—	88,89
4789	3,02	0,34	1,34	3,02	—	—	66,67
4921	29,07	0,88	14,73	28,87	19,51	6,71	35,23
4922	17,86	—	13,39	17,86	—	—	—
4923	5,36	—	1,34	5,36	—	—	50,00
4929	10,16	—	6,77	9,59	—	—	38,89
4930	36,07	0,11	27,80	31,56	10,73	2,98	57,74
4940	23,20	—	11,60	23,20	—	—	50,00
5011	19,05	—	19,05	19,05	—	—	50,00
5021	38,31	—	29,40	33,85	—	—	41,86
5022	3,07	—	3,07	3,07	—	—	100,00
5111	27,33	—	16,15	26,09	—	—	72,73
5112	14,12	—	10,59	7,06	—	—	50,00
5211	29,63	0,69	21,36	28,25	68,91	23,26	53,49
5212	12,92	—	1,85	12,92	—	—	42,86
5223	2,65	—	—	2,65	—	—	100,00
5229	—	—	—	—	—	—	—
5231	12,56	—	5,02	12,56	—	—	50,00
5239	—	—	—	—	—	—	—
5240	8,74	—	4,37	8,12	—	—	50,00
5250	7,83	—	3,61	7,83	—	—	76,92
5310	66,63	—	50,69	57,21	—	—	31,52
5320	8,85	—	2,95	8,85	—	—	50,00
5510	10,22	—	6,47	9,20	—	—	50,00
5590	4,19	—	4,19	4,19	—	—	—
5611	9,48	—	6,28	9,37	—	—	61,45
5620	18,56	—	12,70	17,19	—	—	43,16
5822	2,44	—	—	2,44	244,20	1.000,00	100,00
5829	—	—	—	—	—	—	—
5914	—	—	—	—	—	—	—
5920	9,73	—	—	9,73	—	—	—
6010	5,62	—	2,81	5,62	—	—	50,00
6021	3,02	—	1,01	3,02	—	—	33,33
6110	7,56	—	—	15,13	—	—	100,00
6120	2,65	—	2,65	2,65	—	—	—
6141	21,16	4,23	12,70	21,16	—	—	100,00
6190	7,31	—	7,31	7,31	—	—	—
6201	—	—	—	—	—	—	—
6203	19,15	—	19,15	19,15	—	—	50,00
6209	1,56	—	—	1,56	—	—	100,00
6311	6,53	—	2,18	6,53	—	—	100,00
6399	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6421	2,83	—	1,41	2,83	—	—	—
6422	8,24	2,06	1,54	8,24	—	—	68,75
6423	1,14	—	1,14	1,14	—	—	100,00
6434	13,75	6,87	6,87	13,75	—	—	—
6462	—	—	—	—	—	—	—
6550	14,11	1,57	7,84	14,11	—	—	44,44
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	24,92	—	19,93	24,92	—	—	60,00
6821	—	—	—	—	—	—	—
6822	6,80	—	3,40	6,80	—	—	—
6911	—	—	—	—	—	—	—
6912	10,00	—	—	10,00	—	—	66,67
6920	5,92	—	2,22	5,92	—	—	37,50
7020	17,15	—	3,03	17,15	—	—	52,94
7111	5,66	—	—	5,66	—	—	—
7112	27,53	—	22,94	11,93	—	—	43,33
7119	82,37	8,76	61,34	33,30	—	—	70,21
7120	5,84	—	—	—	583,66	1.000,00	—
7210	14,24	0,79	10,29	14,24	—	—	33,33
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	4,49	—	—	4,49	—	—	—
7490	4,69	—	4,69	4,69	—	—	—
7711	3,72	—	1,24	2,48	—	—	33,33
7719	32,69	—	25,15	25,15	—	—	61,54
7732	23,91	—	11,96	23,91	—	—	50,00
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	7,16	—	7,16	7,16	—	—	25,00
7810	11,74	—	4,14	11,74	—	—	70,59
7820	5,05	0,14	1,68	4,77	—	—	50,00
7830	12,32	—	8,80	8,80	—	—	42,86
7911	1,38	1,38	—	1,38	—	—	—
8011	7,38	—	0,69	7,38	9,84	13,33	49,33
8012	17,64	—	7,26	17,12	—	—	52,94
8020	10,19	—	2,04	10,19	—	—	100,00
8111	5,26	—	1,05	5,26	—	—	40,00
8112	9,87	—	5,92	9,59	—	—	42,86
8121	11,58	0,16	6,69	8,34	5,31	4,59	46,33
8129	—	—	—	—	—	—	—
8130	7,98	—	7,98	7,98	—	—	100,00
8211	5,86	—	2,51	5,86	—	—	14,29
8219	—	—	—	—	—	—	—
8220	—	—	—	—	—	—	—
8230	—	—	—	—	—	—	—
8291	7,25	—	—	7,25	—	—	100,00
8292	—	—	—	—	—	—	—
8299	27,61	—	19,52	28,09	—	—	43,10
8411	1,33	—	0,51	1,16	1,75	13,16	19,74
8412	—	—	—	—	—	—	—
8413	—	—	—	—	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	—	—	—	—	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	2,92	—	1,17	2,92	—	—	20,00
8513	1,40	0,09	0,19	1,50	—	—	13,33
8520	3,44	—	1,72	2,86	—	—	—
8531	3,48	—	2,55	2,78	—	—	13,33
8532	2,84	—	1,42	2,37	—	—	16,67
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	—	—	—	—	—	—	—
8550	—	—	—	—	—	—	—
8591	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,33	—	1,33	1,33	—	—	100,00
8599	9,23	—	6,63	8,08	—	—	53,13
8610	38,83	0,49	28,79	27,64	—	—	47,46
8630	2,13	1,42	—	1,42	—	—	100,00
8640	8,87	—	7,39	3,70	—	—	66,67
8650	3,35	1,68	1,68	3,35	—	—	100,00
8660	16,76	—	8,38	16,76	—	—	100,00
8690	2,37	—	—	2,37	—	—	100,00
8712	10,96	—	—	10,96	—	—	50,00
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	1,65	—	0,83	1,65	—	—	50,00
9003	1,48	—	1,48	1,48	—	—	—
9312	—	—	—	—	—	—	—
9313	—	—	—	—	—	—	—
9329	5,90	—	—	5,90	—	—	100,00
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	4,00	—	—	4,00	—	—	100,00
9430	3,81	—	0,71	3,81	—	—	50,00
9491	2,00	—	1,00	2,00	—	—	—
9492	—	—	—	—	—	—	—
9511	6,38	—	6,38	6,38	—	—	100,00
9521	3,98	—	3,98	3,98	—	—	100,00
9601	7,06	—	—	7,06	—	—	33,33
9602	4,64	—	—	4,64	—	—	—
9603	—	—	—	—	—	—	—
9609	3,76	—	3,76	3,76	—	—	—
Outros	12,67	0,28	6,40	10,72	41,76	32,97	54,95

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 63 - Roraima

## 63.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2012

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>8,98</b>	<b>0,15</b>	<b>4,46</b>	<b>8,32</b>	<b>5,94</b>	<b>6,61</b>	<b>60,33</b>
0111	4,71	—	—	4,71	—	—	—
0139	—	—	—	—	—	—	—
0151	20,09	—	16,75	20,09	—	—	50,00
0210	54,84	9,14	36,56	36,56	—	—	50,00
0810	8,97	—	—	8,97	—	—	—
1011	2,76	—	—	2,76	—	—	—
1061	15,72	—	7,86	15,72	—	—	50,00
1610	43,06	—	31,83	37,44	374,41	86,96	39,13
2330	25,67	—	12,83	25,67	—	—	100,00
2342	—	—	—	—	—	—	—
3511	1,39	—	—	1,39	—	—	—
3514	10,16	—	10,16	10,16	—	—	66,67
3600	6,08	—	3,04	6,08	—	—	—
3811	69,94	—	40,80	69,94	—	—	83,33
4120	18,51	—	11,36	18,18	—	—	56,14
4211	52,84	—	44,28	52,84	142,82	27,03	51,35
4213	21,39	—	17,11	21,39	—	—	40,00
4221	19,28	—	10,71	19,28	—	—	33,33
4222	28,79	—	21,60	28,79	—	—	50,00
4299	4,54	—	3,03	4,54	—	—	—
4313	37,02	—	23,14	32,39	—	—	50,00
4511	5,62	—	3,75	5,62	—	—	66,67
4520	10,92	—	—	10,92	—	—	100,00
4530	6,98	—	1,75	6,98	—	—	50,00
4541	5,91	—	—	5,91	—	—	100,00
4623	—	—	—	—	—	—	—
4634	—	—	—	—	—	—	—
4635	72,53	—	26,37	65,93	—	—	90,91
4639	7,40	—	—	7,40	—	—	100,00
4644	—	—	—	—	—	—	—
4649	—	—	—	—	—	—	—
4664	4,31	—	—	4,31	—	—	—
4691	8,20	—	—	8,20	—	—	100,00
4711	17,00	—	7,50	17,00	—	—	85,29
4712	5,90	—	2,95	5,90	—	—	50,00
4721	3,19	—	3,19	3,19	—	—	100,00
4722	7,82	—	7,82	7,82	—	—	100,00
4723	24,69	—	6,17	18,52	—	—	50,00
4731	6,65	—	—	6,65	—	—	66,67
4743	20,34	—	6,78	20,34	—	—	66,67
4744	17,72	—	10,78	17,72	—	—	95,65
4752	—	—	—	—	—	—	—
4753	—	—	—	—	—	—	—
4754	8,07	—	—	8,07	—	—	100,00
4755	8,53	—	5,69	8,53	—	—	100,00
4761	—	—	—	—	—	—	—
4763	5,10	—	—	5,10	—	—	100,00
4771	7,74	—	3,10	7,74	—	—	100,00
4772	9,24	—	—	9,24	—	—	100,00
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	4,14	—	0,69	4,14	—	—	66,67
4782	6,70	—	—	6,70	—	—	100,00
4789	6,56	—	3,28	6,56	—	—	50,00
4921	39,18	—	27,99	33,58	—	—	85,71
4922	6,88	—	3,44	6,88	—	—	—
4930	21,24	—	10,62	15,93	—	—	100,00
5310	77,39	—	56,75	56,75	—	—	53,33
5510	4,13	—	2,07	4,13	—	—	—
5611	5,23	—	1,49	5,97	—	—	85,71
5620	9,65	1,93	1,93	7,72	—	—	80,00
6010	7,30	—	7,30	7,30	—	—	—
6021	5,07	—	5,07	5,07	—	—	100,00
6421	34,06	—	17,03	5,68	—	—	83,33
6422	3,97	3,97	—	3,97	—	—	100,00
6423	—	—	—	—	—	—	—
6920	—	—	—	—	—	—	—
7020	7,12	—	7,12	7,12	—	—	100,00
7210	26,49	—	17,66	17,66	—	—	—
7711	—	—	—	—	—	—	—
7820	5,81	0,77	0,39	5,81	—	—	40,00
8011	7,33	—	0,92	7,33	—	—	87,50
8121	5,19	—	1,09	4,92	—	—	36,84
8299	1,91	—	—	1,91	—	—	100,00
8411	1,11	—	0,25	1,06	—	—	27,27
8412	—	—	—	—	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	—	—	—	—	—	—	—
8511	3,53	3,53	—	3,53	—	—	—
8512	—	—	—	—	—	—	—
8520	8,90	—	—	8,90	—	—	100,00
8531	1,98	—	1,98	1,98	—	—	—
8532	5,89	—	—	5,89	—	—	50,00
8599	19,43	3,24	7,56	12,96	—	—	72,22
8610	83,02	—	51,09	67,06	—	—	50,00
8630	3,70	—	3,70	3,70	—	—	100,00
8640	33,39	—	6,68	26,71	—	—	60,00
8660	3,30	—	3,30	—	—	—	—
8690	5,15	—	—	5,15	—	—	100,00
8800	—	—	—	—	—	—	—
9430	14,09	—	9,39	9,39	—	—	33,33
Outros	15,10	0,16	7,23	14,14	16,07	10,64	61,70

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 63 - Roraima

## 63.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,42</b>	<b>0,09</b>	<b>5,67</b>	<b>10,60</b>	<b>1,55</b>	<b>1,36</b>	<b>57,94</b>
0111	4,64	—	4,64	4,64	—	—	—
0139	—	—	—	—	—	—	—
0151	5,85	—	—	5,85	—	—	50,00
0210	162,25	6,76	155,49	148,73	—	—	58,33
0810	9,42	—	9,42	9,42	—	—	100,00
1011	7,51	—	5,01	7,51	—	—	33,33
1061	7,28	—	—	7,28	—	—	—
1122	39,18	—	—	39,18	—	—	75,00
1610	40,48	—	31,95	38,35	213,03	52,63	57,89
2311	8,90	—	8,90	8,90	—	—	100,00
2330	22,23	—	5,56	22,23	—	—	100,00
2342	13,51	—	13,51	13,51	—	—	33,33
3511	19,88	—	5,68	17,04	—	—	35,71
3514	6,85	—	3,43	6,85	—	—	50,00
3600	2,84	—	2,84	2,84	—	—	—
4120	17,21	—	8,28	16,89	—	—	44,44
4211	94,72	—	65,32	91,45	—	—	62,07
4213	57,19	—	20,80	57,19	—	—	45,45
4221	17,90	—	10,23	17,90	—	—	57,14
4222	6,42	—	6,42	6,42	—	—	50,00
4299	2,61	—	1,31	2,61	—	—	50,00
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	137,76	—	84,18	130,10	—	—	44,44
4321	49,22	—	29,53	49,22	—	—	80,00
4511	7,37	—	5,53	7,37	—	—	50,00
4520	17,64	—	10,58	17,64	—	—	40,00
4530	8,28	—	1,66	8,28	—	—	100,00
4541	19,27	—	3,21	19,27	—	—	83,33
4634	10,06	—	5,03	10,06	—	—	50,00
4635	87,12	—	58,08	52,27	—	—	86,67
4639	3,13	—	—	3,13	—	—	100,00
4649	10,30	—	5,15	10,30	—	—	100,00
4664	6,22	—	2,07	6,22	—	—	33,33
4691	15,73	—	—	15,73	—	—	100,00
4711	11,53	—	5,07	11,07	—	—	76,00
4712	5,41	—	1,08	4,33	—	—	80,00
4721	16,99	—	6,80	16,99	—	—	80,00
4722	—	—	—	—	—	—	—
4723	11,61	—	11,61	5,81	—	—	50,00
4731	10,17	—	1,02	10,17	—	—	40,00
4743	27,24	—	20,43	27,24	—	—	100,00
4744	26,78	0,72	20,99	22,44	—	—	89,19
4752	—	—	—	—	—	—	—
4753	9,05	—	3,02	9,05	—	—	100,00
4754	3,36	—	—	3,36	—	—	50,00
4755	—	—	—	—	—	—	—
4761	2,72	—	—	2,72	—	—	—
4763	8,90	—	—	8,90	—	—	50,00

## Capítulo 63 - Roraima

## 63.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4771	11,46	—	1,27	11,46	—	—	77,78
4772	15,74	—	7,87	15,74	—	—	—
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	7,01	—	2,10	7,01	—	—	90,00
4782	6,33	—	—	6,33	—	—	100,00
4789	6,34	—	3,17	6,34	—	—	50,00
4921	24,16	—	12,08	24,16	—	—	50,00
4922	13,25	—	3,31	13,25	—	—	50,00
4930	28,33	—	23,18	18,03	—	—	45,45
5310	125,23	4,47	89,45	107,34	—	—	50,00
5510	10,09	—	6,06	10,09	—	—	20,00
5611	11,69	—	2,75	11,69	—	—	88,24
5620	6,27	—	2,09	6,27	—	—	100,00
6010	6,63	—	—	6,63	—	—	100,00
6021	9,96	—	—	9,96	—	—	—
6421	—	—	—	—	—	—	—
6422	3,95	—	3,95	3,95	—	—	100,00
6423	—	—	—	—	—	—	—
6920	4,93	—	—	4,93	—	—	100,00
7020	—	—	—	—	—	—	—
7210	17,34	—	8,67	8,67	—	—	—
7711	—	—	—	—	—	—	—
7820	5,42	—	—	5,42	—	—	20,00
7830	—	—	—	—	—	—	—
8011	13,84	—	3,69	13,84	—	—	60,00
8121	15,30	—	5,81	13,46	—	—	44,00
8299	1,44	—	—	1,44	—	—	—
8411	1,51	0,06	0,35	1,51	—	—	34,62
8412	1,83	—	—	1,83	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	—	—	—	—	—	—	—
8511	3,04	—	3,04	3,04	—	—	100,00
8512	11,37	—	—	11,37	—	—	25,00
8513	19,11	—	—	19,11	—	—	100,00
8520	13,57	—	—	13,57	—	—	—
8531	5,92	—	3,94	5,92	—	—	100,00
8532	5,85	—	2,93	5,85	—	—	—
8599	14,84	0,87	6,11	11,35	—	—	52,94
8610	70,76	2,95	53,07	61,92	—	—	58,33
8630	—	—	—	—	—	—	—
8640	5,99	—	—	5,99	—	—	100,00
8660	2,63	—	—	2,63	—	—	—
8690	—	—	—	—	—	—	—
8800	4,56	—	—	—	—	—	—
9420	9,98	—	—	9,98	—	—	100,00
9430	4,19	—	4,19	4,19	—	—	100,00
Outros	14,74	—	7,61	14,11	—	—	67,74

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 64 - Pará

## 64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>13,99</b>	<b>0,16</b>	<b>8,74</b>	<b>10,84</b>	<b>9,94</b>	<b>7,10</b>	<b>56,19</b>
0111	4,43	—	1,48	5,90	147,62	333,33	—
0115	16,67	—	8,34	16,67	—	—	100,00
0116	9,97	—	—	9,97	—	—	33,33
0121	—	—	—	—	—	—	—
0122	—	—	—	—	—	—	—
0133	12,09	—	6,59	12,09	—	—	60,61
0135	—	—	—	—	—	—	—
0139	125,70	—	105,44	81,05	—	—	77,22
0142	10,05	—	—	10,05	—	—	100,00
0151	10,97	0,05	7,53	10,93	19,69	17,94	52,02
0152	17,87	—	17,87	17,87	—	—	50,00
0155	16,23	—	11,48	16,23	39,58	24,39	68,29
0161	8,15	—	6,59	6,76	—	—	70,21
0162	14,99	3,33	3,33	14,99	—	—	33,33
0210	25,41	0,28	21,74	23,15	28,24	11,11	65,56
0220	20,66	—	18,37	20,66	114,80	55,56	55,56
0230	37,62	0,39	32,58	27,15	—	—	63,92
0311	16,78	—	9,26	16,78	—	—	51,72
0710	24,33	0,44	18,22	7,53	43,64	17,94	65,47
0721	23,23	—	20,29	2,94	—	—	69,62
0724	62,34	—	54,68	13,12	—	—	64,91
0729	30,56	0,31	24,08	8,03	—	—	64,65
0810	23,62	—	15,28	15,98	—	—	47,06
0990	20,71	—	5,18	20,71	517,69	250,00	100,00
1011	42,32	—	32,92	39,08	—	—	71,26
1012	17,37	—	4,96	17,37	—	—	57,14
1013	71,43	—	58,61	71,43	—	—	76,92
1020	41,96	1,23	29,62	41,96	—	—	47,06
1031	7,15	—	5,72	7,15	—	—	90,00
1032	1,98	—	1,98	1,98	—	—	100,00
1033	20,51	—	6,84	20,51	—	—	33,33
1041	26,69	0,78	20,41	16,48	—	—	64,71
1042	32,21	—	21,47	29,53	134,21	41,67	58,33
1051	8,25	—	8,25	8,25	—	—	—
1052	14,42	0,63	10,03	15,05	—	—	69,57
1053	4,89	—	2,45	4,89	—	—	100,00
1061	31,79	—	31,79	31,79	—	—	100,00
1062	24,53	—	17,52	21,02	—	—	57,14
1064	14,49	—	9,66	14,49	—	—	66,67
1066	15,65	—	10,43	15,65	—	—	83,33
1081	9,10	—	—	9,10	—	—	100,00
1091	14,38	0,85	4,23	13,53	—	—	64,71
1092	35,34	—	24,14	34,48	—	—	70,73
1094	32,47	—	24,35	32,47	—	—	58,33
1095	5,31	—	5,31	5,31	—	—	50,00
1099	18,93	—	14,02	18,23	—	—	59,26
1113	33,52	—	29,93	33,52	—	—	57,14
1121	16,18	—	10,79	10,79	—	—	88,89
1122	46,83	1,54	35,32	24,57	—	—	72,13
1312	42,80	—	32,61	42,80	—	—	63,49
1412	4,01	—	2,00	4,01	—	—	50,00
1413	11,02	—	1,57	11,02	—	—	14,29
1510	33,92	—	19,38	33,92	—	—	57,14
1531	11,16	—	8,37	11,16	—	—	100,00
1610	21,73	0,21	15,11	21,45	55,19	25,40	47,94
1621	20,84	0,23	15,22	20,84	—	—	52,81
1622	14,07	—	3,52	14,07	—	—	50,00
1629	16,32	—	16,32	—	—	—	66,67
1710	90,58	—	89,14	67,58	—	—	42,86
1721	62,02	—	53,98	62,02	—	—	62,96
1811	—	—	—	—	—	—	—
1812	8,32	—	—	8,32	—	—	100,00
1813	6,94	—	6,94	6,94	—	—	25,00
1821	—	—	—	—	—	—	—
1921	53,46	—	48,60	53,46	486,03	90,91	54,55
1931	14,40	—	7,68	13,44	192,06	133,33	73,33
2061	11,29	—	8,47	11,29	—	—	50,00
2062	6,65	—	6,65	6,65	—	—	100,00
2063	24,64	—	20,16	22,40	—	—	45,45
2071	8,56	—	8,56	8,56	—	—	100,00
2099	37,59	—	28,19	37,59	—	—	75,00
2212	12,72	—	6,36	12,72	—	—	50,00
2222	8,43	—	8,43	8,43	—	—	25,00
2223	—	—	—	—	—	—	—
2229	23,17	—	23,17	20,85	—	—	60,00
2311	97,96	8,16	81,63	97,96	—	—	83,33
2320	53,80	—	39,03	36,92	105,49	19,61	72,55
2330	18,55	—	12,71	13,74	—	—	48,15
2341	14,60	—	—	14,60	—	—	50,00
2342	14,22	—	6,52	14,22	—	—	59,72
2391	10,07	—	6,72	10,07	—	—	33,33
2411	44,66	—	32,21	39,54	—	—	47,54
2423	21,69	—	19,19	10,85	—	—	92,31
2441	56,88	—	50,95	12,21	—	—	61,96
2449	37,99	—	25,33	12,66	—	—	22,22
2511	42,14	—	34,24	39,51	—	—	59,38

## Capítulo 64 - Pará

## 64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2512	20,17	—	5,04	20,17	—	—	75,00	
2513	92,38	—	85,78	9,90	—	—	71,43	
2539	33,84	—	15,04	24,44	—	—	44,44	
2542	—	—	—	—	—	—	—	
2592	12,89	—	12,89	12,89	—	—	33,33	
2593	13,56	—	—	13,56	—	—	100,00	
2599	47,71	—	41,75	41,75	596,42	125,00	75,00	
2621	—	—	—	—	—	—	—	
2710	14,04	—	7,02	14,04	—	—	50,00	
2731	12,99	—	6,49	12,99	—	—	100,00	
2733	21,40	—	16,05	16,05	—	—	62,50	
2853	87,95	—	87,95	9,77	—	—	88,89	
2930	34,77	—	23,18	34,77	—	—	33,33	
2950	11,89	—	5,94	11,89	—	—	50,00	
3011	46,61	1,50	33,08	45,11	—	—	38,71	
3101	28,12	—	21,09	27,42	—	—	50,00	
3102	7,16	—	7,16	7,16	—	—	100,00	
3104	25,94	—	18,05	25,94	—	—	60,87	
3299	7,16	2,39	—	7,16	—	—	33,33	
3311	5,45	—	—	5,45	—	—	—	
3312	29,82	—	8,95	29,82	—	—	80,00	
3313	7,62	—	7,62	7,62	—	—	100,00	
3314	18,17	—	11,76	16,03	—	—	52,94	
3317	5,05	—	2,52	5,05	—	—	—	
3319	—	—	—	—	—	—	—	
3321	11,57	—	8,68	8,68	—	—	100,00	
3329	—	—	—	—	—	—	—	
3511	18,47	—	14,77	14,77	—	—	45,00	
3514	17,69	1,97	6,39	16,71	—	—	16,67	
3600	17,12	—	11,94	16,09	—	—	12,12	
3702	13,29	—	13,29	13,29	—	—	25,00	
3811	10,87	—	4,35	10,14	—	—	53,33	
3822	61,14	—	37,12	45,85	—	—	75,00	
4110	66,02	0,47	46,55	65,55	—	—	49,64	
4120	17,62	0,17	11,27	14,68	2,47	1,40	53,58	
4211	25,89	—	13,41	16,82	39,43	15,23	49,75	
4212	38,32	—	8,51	32,64	—	—	33,33	
4213	20,65	—	20,65	18,58	206,47	100,00	40,00	
4221	26,41	0,13	19,28	12,22	19,61	7,43	63,37	
4222	1,86	—	—	1,86	—	—	—	
4292	32,36	—	24,20	9,60	—	—	67,07	
4299	17,65	—	10,74	13,94	25,58	14,49	57,25	
4311	0,39	0,39	—	0,39	—	—	100,00	
4312	20,55	—	13,08	15,88	—	—	77,27	
4313	24,31	0,36	17,74	13,25	48,61	20,00	70,50	
4321	28,96	—	20,09	24,23	—	—	63,27	
4322	12,57	1,05	6,28	8,38	—	—	75,00	
4329	19,37	—	14,03	7,35	66,81	34,48	68,97	
4330	6,70	—	4,47	6,70	—	—	50,00	
4391	33,22	1,54	24,72	33,22	154,49	46,51	58,14	
4399	5,11	0,22	2,67	4,22	—	—	78,26	
4511	9,52	—	5,01	9,02	—	—	61,40	
4520	13,93	0,84	9,29	13,93	—	—	66,67	
4530	7,04	—	4,49	6,31	—	—	70,69	
4541	5,29	—	1,76	5,07	—	—	79,17	
4615	25,09	—	8,36	25,09	—	—	100,00	
4616	—	—	—	—	—	—	—	
4617	—	—	—	—	—	—	—	
4618	—	—	—	—	—	—	—	
4619	—	—	—	—	—	—	—	
4623	13,86	—	10,39	13,86	—	—	56,25	
4632	6,83	1,71	3,42	6,83	—	—	25,00	
4633	12,29	—	6,15	12,29	76,82	62,50	56,25	
4634	13,38	—	5,15	14,41	102,96	76,92	38,46	
4635	31,67	—	16,48	30,05	32,31	10,20	65,31	
4636	—	—	—	—	—	—	—	
4637	7,61	—	2,28	7,61	—	—	60,00	
4639	10,55	0,13	4,88	10,29	26,38	25,00	68,75	
4641	5,25	—	—	5,25	—	—	50,00	
4642	3,59	—	1,79	3,59	—	—	50,00	
4643	19,09	—	9,55	19,09	—	—	50,00	
4644	12,38	0,40	9,18	11,98	—	—	54,84	
4645	—	—	—	—	—	—	—	
4646	6,23	—	—	6,23	—	—	100,00	
4647	11,30	—	—	11,30	—	—	50,00	
4649	1,77	—	—	1,77	—	—	50,00	
4661	2,84	—	1,42	1,42	—	—	50,00	
4662	19,86	—	15,13	9,45	94,55	47,62	76,19	
4663	16,49	—	16,49	16,49	—	—	80,00	
4664	—	—	—	—	—	—	—	
4669	18,19	—	3,64	18,19	—	—	60,00	
4671	15,55	—	8,23	15,55	—	—	41,18	
4672	—	—	—	—	—	—	—	
4673	11,36	—	3,79	11,36	—	—	66,67	
4674	32,92	5,49	21,95	32,92	—	—	50,00	
4679	25,95	0,84	22,61	25,95	83,72	32,26	67,74	
4681	7,43	—	5,94	7,43	—	—	40,00	

## Capítulo 64 - Pará

## 64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4682	51,32	—	41,99	41,99	—	—	72,73
4683	10,12	—	2,53	10,12	—	—	100,00
4684	6,64	—	—	6,64	—	—	100,00
4687	6,71	—	2,24	6,71	—	—	66,67
4689	2,72	—	—	2,72	—	—	100,00
4691	—	—	—	—	—	—	—
4693	5,34	—	3,56	5,34	—	—	—
4711	12,26	0,15	8,12	12,14	—	—	66,56
4712	3,21	—	1,41	3,21	—	—	60,00
4713	5,32	—	2,82	5,01	—	—	76,47
4721	6,22	—	2,20	6,22	—	—	70,59
4722	7,20	—	3,20	7,20	—	—	44,44
4723	19,83	1,24	8,67	18,59	—	—	81,25
4724	—	—	—	—	—	—	—
4729	4,85	—	2,12	4,85	—	—	56,25
4731	3,47	0,14	1,25	3,47	—	—	72,00
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	2,24	—	—	2,24	—	—	100,00
4742	11,70	1,06	5,32	11,70	—	—	72,73
4743	12,34	—	4,94	12,34	—	—	70,00
4744	6,91	0,15	2,57	6,83	7,35	10,64	58,51
4751	9,77	—	4,89	9,77	—	—	91,67
4752	8,97	—	4,14	8,97	—	—	61,54
4753	2,48	—	1,24	2,48	—	—	83,33
4754	11,21	0,13	6,23	11,08	13,11	11,70	70,76
4755	1,47	—	0,63	1,26	—	—	42,86
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	7,05	—	1,76	7,05	—	—	50,00
4759	9,01	—	6,44	9,01	—	—	85,71
4761	0,89	—	0,45	0,89	—	—	50,00
4763	3,88	—	0,65	3,88	—	—	50,00
4771	3,67	—	1,45	3,56	—	—	51,52
4772	6,97	—	1,39	6,97	—	—	90,00
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	1,38	—	—	1,38	—	—	50,00
4781	1,68	—	0,91	1,61	—	—	66,67
4782	1,37	—	—	1,37	—	—	75,00
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	16,32	—	8,16	15,06	62,75	38,46	69,23
4789	5,94	0,35	3,14	5,42	—	—	67,65
4921	10,14	0,38	3,41	10,04	18,95	18,69	35,51
4922	14,89	—	6,09	14,21	—	—	31,82
4923	5,92	—	2,37	4,73	—	—	40,00
4929	17,79	—	11,24	14,98	—	—	52,63
4930	19,53	0,24	11,65	16,53	23,62	12,10	53,23
5021	20,00	—	13,60	19,60	40,00	20,00	22,00
5022	13,89	—	12,16	12,16	—	—	50,00
5030	18,24	—	9,12	18,24	—	—	—
5091	16,54	—	5,51	16,54	—	—	44,44
5111	8,75	—	5,25	8,75	—	—	40,00
5112	4,80	—	—	4,80	—	—	—
5211	21,00	—	17,50	17,50	—	—	66,67
5212	12,80	—	4,27	8,53	—	—	16,67
5222	3,67	—	—	3,67	—	—	100,00
5223	7,51	—	7,51	7,51	—	—	100,00
5229	13,77	—	6,88	13,77	344,14	250,00	100,00
5231	21,48	—	12,64	16,43	—	—	41,18
5232	6,36	—	—	6,36	—	—	—
5239	19,01	—	19,01	19,01	—	—	50,00
5240	4,74	0,39	3,95	3,55	—	—	50,00
5250	12,37	—	6,18	10,30	—	—	83,33
5310	56,16	0,86	42,44	47,59	—	—	22,14
5320	19,41	—	2,77	19,41	—	—	100,00
5510	7,39	0,14	4,78	6,52	—	—	39,22
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	5,79	—	2,38	5,39	—	—	49,32
5620	23,29	—	17,58	9,53	—	—	60,91
5812	2,05	2,05	—	2,05	—	—	—
5822	8,14	—	4,07	8,14	—	—	50,00
5829	—	—	—	—	—	—	—
5911	7,48	—	—	7,48	—	—	—
5914	8,79	—	8,79	8,79	—	—	100,00
6010	5,84	—	—	5,84	—	—	40,00
6021	7,17	—	5,37	7,17	—	—	37,50
6110	12,86	—	2,57	12,86	—	—	40,00
6120	1,14	—	—	1,14	—	—	—
6130	4,14	—	4,14	4,14	—	—	100,00
6141	10,00	—	10,00	10,00	—	—	100,00
6190	9,98	—	4,28	9,98	285,27	285,71	57,14
6201	—	—	—	—	—	—	—
6203	—	—	—	—	—	—	—
6204	42,96	—	36,82	35,80	102,28	23,81	76,19
6209	7,36	—	1,47	4,41	—	—	20,00
6311	9,89	1,65	4,94	6,59	—	—	66,67
6421	14,31	2,09	8,94	11,92	—	—	37,50
6422	12,16	2,98	3,48	11,17	—	—	48,98
6423	10,81	0,77	3,09	10,81	—	—	28,57
6424	4,34	—	—	4,34	—	—	—

## Capítulo 64 - Pará

## 64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6462	20,11	—	6,70	20,11	—	—	66,67
6491	15,90	—	4,54	15,90	—	—	42,86
6493	5,99	—	—	5,99	—	—	100,00
6550	4,80	1,20	1,20	4,80	—	—	25,00
6619	3,91	—	—	3,91	—	—	100,00
6622	4,82	2,41	—	4,82	—	—	100,00
6810	23,75	—	13,75	23,75	—	—	52,63
6821	3,75	—	3,75	3,75	—	—	100,00
6822	—	—	—	—	—	—	—
6911	1,85	—	0,93	1,85	—	—	100,00
6912	1,55	—	1,55	1,55	—	—	100,00
6920	4,93	0,33	2,96	4,93	—	—	40,00
7020	11,31	3,09	3,09	11,31	—	—	63,64
7112	28,46	—	17,74	21,44	147,86	51,95	55,84
7119	13,54	—	9,93	9,02	90,24	66,67	46,67
7120	13,73	4,58	—	9,15	—	—	66,67
7210	10,64	1,33	5,32	9,31	—	—	12,50
7220	3,92	—	1,57	3,92	—	—	40,00
7311	1,85	—	—	1,85	—	—	—
7319	—	—	—	—	—	—	—
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	13,68	—	8,42	10,52	—	—	69,23
7711	2,69	—	1,35	0,67	—	—	50,00
7719	5,17	—	—	5,17	—	—	—
7721	5,21	—	5,21	5,21	—	—	100,00
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	—	—	—	—	—	—	—
7731	11,75	—	5,87	11,75	—	—	—
7732	12,66	1,41	7,03	12,66	—	—	55,56
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	40,14	—	26,76	40,14	—	—	83,33
7810	15,59	—	3,90	15,59	—	—	75,00
7820	7,49	0,16	4,24	4,07	—	—	71,74
7911	8,03	—	2,68	6,69	—	—	50,00
7912	—	—	—	—	—	—	—
8011	8,10	0,08	2,94	6,99	—	—	47,06
8012	38,08	1,02	21,08	33,32	68,00	17,86	48,21
8020	4,22	—	1,69	4,22	—	—	100,00
8111	2,44	—	—	2,44	—	—	—
8112	5,85	—	4,13	5,85	—	—	29,41
8121	6,28	—	2,36	4,78	—	—	47,92
8122	5,13	—	5,13	—	—	—	100,00
8129	29,33	—	18,05	22,56	—	—	69,23
8130	11,29	—	5,65	5,65	—	—	—
8211	4,89	—	1,95	3,42	—	—	60,00
8219	4,85	—	2,43	4,85	—	—	100,00
8220	22,47	—	6,42	19,26	—	—	42,86
8230	12,42	—	4,14	12,42	—	—	66,67
8291	2,06	—	1,38	2,06	—	—	100,00
8299	6,91	—	3,01	6,61	—	—	52,17
8411	1,48	0,01	0,25	1,38	0,52	3,53	21,91
8412	1,68	—	0,56	1,68	—	—	33,33
8413	—	—	—	—	—	—	—
8422	38,21	—	36,20	34,19	—	—	47,37
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	7,23	—	1,21	7,23	—	—	45,83
8430	2,03	—	—	2,03	—	—	—
8511	1,65	—	—	1,65	—	—	100,00
8512	1,84	0,53	—	1,31	52,57	285,71	42,86
8513	3,26	0,38	1,15	2,68	—	—	47,06
8520	2,82	—	2,41	2,01	—	—	71,43
8531	4,80	—	3,74	4,09	17,79	37,04	29,63
8532	12,99	—	9,28	12,99	—	—	28,57
8541	4,55	—	2,27	4,55	—	—	50,00
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,99	—	—	1,99	—	—	50,00
8599	2,26	0,21	0,62	2,05	—	—	54,55
8610	29,43	0,24	21,56	12,50	—	—	55,73
8630	2,31	0,39	0,39	2,31	38,55	166,67	66,67
8640	6,40	—	2,95	3,94	—	—	42,31
8650	4,46	—	2,97	1,98	—	—	77,78
8660	61,46	—	55,37	10,52	—	—	62,16
8690	7,41	1,48	2,22	6,67	—	—	—
8712	10,85	—	10,85	5,42	—	—	50,00
8800	32,80	0,80	24,00	30,40	—	—	21,95
9001	—	—	—	—	—	—	—
9312	7,35	—	2,45	6,12	—	—	33,33
9313	0,88	—	—	0,88	—	—	100,00
9319	10,79	—	3,60	10,79	—	—	66,67
9321	—	—	—	—	—	—	—
9329	25,37	4,70	16,91	25,37	—	—	33,33
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	26,55	0,92	14,65	18,31	—	—	20,69
9420	9,73	—	3,54	8,85	—	—	36,36
9430	7,98	—	5,09	5,09	—	—	42,55
9491	6,15	—	2,15	5,85	61,55	100,00	15,00
9499	3,80	—	—	3,80	—	—	50,00
9511	6,05	—	—	6,05	—	—	66,67
9512	30,44	15,22	7,61	22,83	—	—	25,00
9521	9,01	—	6,01	9,01	—	—	66,67
9529	—	—	—	—	—	—	—
9601	11,25	1,61	4,82	6,43	—	—	42,86
9602	2,15	2,15	—	2,15	—	—	—
9603	6,84	—	0,86	6,84	—	—	25,00
9609	5,74	—	4,31	5,74	—	—	100,00
9700	6,67	—	6,67	6,67	—	—	—
Outros	48,45	0,44	39,66	40,40	58,55	12,08	60,73

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 64 - Pará

## 64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>13,70</b>	<b>0,16</b>	<b>8,55</b>	<b>10,76</b>	<b>7,67</b>	<b>5,60</b>	<b>56,10</b>
0111	1,40	—	—	1,40	—	—	—
0115	9,82	—	3,27	9,82	327,24	333,33	33,33
0116	—	—	—	—	—	—	—
0121	6,56	—	—	6,56	—	—	100,00
0133	9,84	—	6,06	9,46	—	—	42,31
0135	7,68	—	7,68	7,68	—	—	—
0139	60,34	0,29	53,38	46,12	9,67	1,60	73,56
0142	11,67	—	11,67	11,67	—	—	100,00
0151	13,10	0,05	10,16	11,26	4,98	3,80	53,61
0152	19,82	—	19,82	19,82	—	—	50,00
0155	17,81	—	12,51	17,44	—	—	68,09
0161	7,92	0,17	6,20	7,58	—	—	65,22
0162	10,54	—	10,54	10,54	—	—	66,67
0210	24,74	—	20,24	21,59	—	—	70,91
0220	18,43	0,66	15,14	17,11	—	—	39,29
0230	34,33	—	30,76	23,18	—	—	70,13
0311	48,95	—	39,78	47,93	—	—	70,83
0710	23,49	0,32	15,80	8,86	10,68	4,55	68,18
0721	21,27	—	19,57	2,84	—	—	66,67
0724	47,36	1,93	39,63	19,33	—	—	65,31
0729	31,17	—	25,13	9,05	33,51	10,75	69,89
0810	14,74	—	7,02	9,83	—	—	66,67
0893	41,72	—	33,38	8,34	—	—	80,00
0899	—	—	—	—	—	—	—
1011	41,39	0,15	31,01	37,74	—	—	71,73
1012	20,52	—	15,96	20,52	—	—	100,00
1013	93,34	—	86,29	91,58	—	—	75,47
1020	31,88	—	22,07	30,65	—	—	42,31
1031	17,67	0,84	13,46	15,98	84,13	47,62	80,95
1032	6,45	—	—	6,45	—	—	—
1033	—	—	—	—	—	—	—
1041	21,16	—	16,63	20,40	—	—	67,86
1042	13,12	—	11,24	9,37	—	—	57,14
1051	24,44	—	8,15	24,44	—	—	66,67
1052	22,32	0,62	13,02	21,70	—	—	86,11
1053	10,82	2,16	6,49	10,82	—	—	40,00
1061	30,02	—	15,01	30,02	—	—	25,00
1062	24,23	—	15,14	24,23	—	—	75,00
1064	—	—	—	—	—	—	—
1066	9,91	—	7,43	7,43	—	—	100,00
1091	8,58	—	3,43	8,58	—	—	60,00
1092	30,77	—	21,30	30,77	—	—	64,10
1094	8,20	—	8,20	8,20	—	—	—
1095	12,07	—	8,05	12,07	201,14	166,67	50,00
1099	17,09	—	12,30	17,09	—	—	48,00
1112	38,96	—	38,96	38,96	—	—	75,00
1113	48,24	—	40,01	45,89	—	—	53,66
1121	17,83	—	14,86	14,86	—	—	83,33
1122	65,06	1,59	48,40	26,98	—	—	67,07
1312	54,83	—	42,54	53,89	—	—	75,86
1412	10,03	—	—	10,03	—	—	40,00
1413	9,20	—	3,07	9,20	—	—	33,33
1422	—	—	—	—	—	—	—
1510	45,16	1,46	29,13	43,70	145,67	32,26	51,61
1531	8,77	—	5,84	8,77	—	—	66,67
1610	24,87	0,42	16,49	24,11	50,75	20,41	52,38
1621	19,55	—	15,12	20,07	26,07	13,33	52,00
1622	15,15	—	15,15	16,83	—	—	33,33
1629	23,03	2,88	11,52	23,03	—	—	87,50
1710	56,03	3,86	52,17	36,71	—	—	48,28
1721	32,28	—	25,61	33,40	—	—	65,52
1811	—	—	—	—	—	—	—
1812	—	—	—	—	—	—	—
1813	6,61	—	4,95	6,61	—	—	75,00
1821	8,95	—	—	8,95	—	—	100,00
1921	115,06	—	110,27	110,27	—	—	62,50
1931	14,21	—	10,42	14,21	—	—	53,33
2014	29,93	—	9,98	29,93	—	—	66,67
2061	8,15	—	—	8,15	—	—	33,33
2062	9,30	—	6,20	9,30	—	—	66,67
2063	31,92	—	24,41	31,92	—	—	76,47
2071	25,17	—	20,98	25,17	—	—	66,67
2099	28,82	—	28,82	28,82	—	—	66,67
2212	20,47	—	8,19	20,47	—	—	60,00
2221	—	—	—	—	—	—	—
2222	36,14	2,01	18,07	34,13	—	—	61,11
2223	54,16	—	54,16	54,16	—	—	28,57
2229	16,98	—	6,37	14,86	—	—	50,00
2311	97,36	—	89,25	97,36	—	—	75,00
2320	45,52	—	35,83	32,93	—	—	53,19
2330	20,35	—	13,44	18,04	—	—	56,60
2341	7,83	—	7,83	7,83	—	—	100,00
2342	13,56	0,19	6,01	13,76	—	—	60,00
2391	10,42	—	6,95	10,42	—	—	—
2411	55,58	—	44,00	54,42	—	—	50,00
2423	12,15	—	9,72	7,29	—	—	100,00
2441	56,75	—	53,60	7,01	—	—	64,20
2449	24,33	—	20,28	20,28	—	—	16,67
2511	42,25	—	28,55	28,55	—	—	72,97
2512	9,07	—	—	9,07	—	—	50,00



## Capítulo 64 - Pará

## 64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2513	69,36	—	52,02	21,68	—	—	75,00	
2539	48,67	—	13,10	39,31	—	—	42,31	
2542	—	—	—	—	—	—	—	
2593	7,80	—	—	7,80	—	—	100,00	
2599	31,14	5,19	20,76	15,57	—	—	50,00	
2710	8,89	—	8,89	8,89	—	—	—	
2733	17,45	—	12,47	14,96	—	—	71,43	
2822	52,36	—	52,36	17,45	—	—	16,67	
2829	49,26	—	29,56	29,56	—	—	60,00	
2853	35,58	—	26,69	8,90	—	—	50,00	
2930	7,19	—	3,60	7,19	—	—	50,00	
2950	11,46	—	—	11,46	—	—	—	
3011	38,67	—	30,71	37,53	—	—	61,76	
3101	20,71	—	13,11	20,71	—	—	46,67	
3102	6,72	—	—	6,72	—	—	—	
3104	19,97	1,17	16,44	19,97	—	—	52,94	
3211	—	—	—	—	—	—	—	
3299	2,57	—	2,57	2,57	—	—	100,00	
3311	6,94	—	6,94	3,47	—	—	100,00	
3312	17,90	—	14,92	17,90	—	—	66,67	
3313	14,55	—	7,27	14,55	—	—	—	
3314	26,19	—	17,12	20,14	100,71	38,46	61,54	
3317	13,94	—	7,97	13,94	—	—	42,86	
3321	19,30	—	10,72	17,15	214,40	111,11	66,67	
3329	5,07	—	—	5,07	—	—	—	
3511	16,25	0,90	9,03	9,03	90,30	55,56	50,00	
3514	28,22	2,13	12,25	25,56	—	—	26,42	
3600	18,55	—	15,37	16,96	—	—	17,14	
3702	8,07	—	4,48	8,07	—	—	33,33	
3811	12,36	—	7,55	11,68	—	—	38,89	
3821	61,76	—	61,76	52,94	—	—	71,43	
3822	62,33	—	46,98	46,98	—	—	60,00	
4110	75,05	0,50	50,03	75,05	100,06	13,33	40,00	
4120	17,91	0,14	12,33	15,46	2,35	1,31	53,88	
4211	24,21	0,27	10,82	21,10	—	—	49,72	
4212	28,62	—	6,61	24,22	—	—	46,15	
4213	33,59	—	31,19	28,79	—	—	28,57	
4221	26,14	0,15	19,90	7,97	18,81	7,19	62,88	
4222	22,57	—	9,03	13,54	—	—	60,00	
4292	29,82	—	21,43	11,15	11,04	3,70	70,37	
4299	25,46	—	16,74	17,96	—	—	57,53	
4311	0,30	—	0,30	0,30	—	—	100,00	
4312	13,54	—	5,64	9,03	—	—	58,33	
4313	16,69	—	10,08	11,89	66,08	39,60	59,41	
4321	27,89	0,40	17,13	23,50	—	—	80,00	
4322	6,92	—	1,73	6,92	—	—	50,00	
4329	12,92	—	7,18	5,74	—	—	77,78	
4330	9,20	1,02	4,09	8,17	—	—	55,56	
4391	28,61	0,72	20,03	26,46	—	—	50,00	
4399	6,43	0,23	3,68	5,97	45,95	71,43	42,86	
4511	9,74	0,16	6,13	8,96	—	—	74,19	
4520	21,65	0,79	17,32	20,47	—	—	56,36	
4530	9,10	0,12	4,43	8,87	23,34	25,64	74,36	
4541	4,50	—	1,43	4,50	—	—	68,18	
4615	—	—	—	—	—	—	—	
4616	—	—	—	—	—	—	—	
4617	—	—	—	—	—	—	—	
4618	—	—	—	—	—	—	—	
4619	12,09	—	2,42	12,09	—	—	80,00	
4623	17,08	—	12,20	17,08	—	—	71,43	
4631	9,85	—	—	9,85	—	—	100,00	
4632	12,97	—	5,56	12,97	—	—	71,43	
4633	10,72	—	7,86	10,72	—	—	66,67	
4634	6,08	1,01	3,04	6,08	—	—	50,00	
4635	28,10	0,62	18,11	26,54	—	—	65,56	
4636	6,43	—	—	6,43	643,43	1.000,00	100,00	
4637	8,80	—	2,20	8,06	—	—	66,67	
4639	8,89	—	3,79	8,77	—	—	72,00	
4641	—	—	—	—	—	—	—	
4642	3,44	1,72	—	3,44	—	—	50,00	
4643	—	—	—	—	—	—	—	
4644	8,18	0,65	5,24	7,86	—	—	44,00	
4645	5,13	—	—	5,13	—	—	100,00	
4646	7,50	—	2,50	7,50	—	—	66,67	
4647	—	—	—	—	—	—	—	
4649	3,33	—	1,67	3,33	—	—	100,00	
4661	11,48	—	8,93	8,93	—	—	44,44	
4662	17,78	—	14,97	9,36	—	—	73,68	
4663	6,30	—	—	6,30	—	—	100,00	
4664	—	—	—	—	—	—	—	
4665	—	—	—	—	—	—	—	
4669	14,96	—	3,74	14,96	—	—	75,00	
4671	11,51	—	6,28	11,51	—	—	72,73	
4672	15,02	5,01	10,01	10,01	—	—	66,67	
4673	4,84	—	—	4,84	—	—	100,00	
4674	22,95	—	13,77	22,95	—	—	60,00	
4679	27,22	0,74	15,45	27,22	—	—	70,27	
4681	16,03	—	10,20	16,03	145,75	90,91	36,36	
4682	48,37	—	43,97	17,59	—	—	36,36	
4683	4,89	—	—	4,89	—	—	—	
4684	6,70	—	6,70	6,70	—	—	100,00	



## Capítulo 64 - Pará

## 64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4687	19,02	—	10,87	19,02	—	—	42,86
4689	—	—	—	—	—	—	—
4691	3,72	—	0,93	3,72	—	—	100,00
4693	7,81	—	4,69	7,81	—	—	40,00
4711	12,67	0,14	7,91	12,71	7,00	5,52	72,65
4712	3,75	0,24	1,21	3,75	—	—	58,06
4713	4,04	—	2,49	4,04	—	—	69,23
4721	5,13	—	2,05	4,79	—	—	60,00
4722	14,44	—	5,05	14,44	—	—	75,00
4723	6,37	—	1,27	6,37	—	—	40,00
4724	3,62	—	—	3,62	—	—	100,00
4729	5,85	—	2,46	6,15	—	—	89,47
4731	3,11	—	1,04	2,98	—	—	87,50
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	8,26	—	6,20	8,26	—	—	25,00
4742	5,06	—	4,05	5,06	—	—	100,00
4743	12,00	—	3,60	12,00	—	—	50,00
4744	6,37	0,14	3,08	6,30	7,00	10,99	61,54
4751	5,51	—	0,92	4,60	91,90	166,67	83,33
4752	3,82	—	2,29	2,29	—	—	80,00
4753	3,28	—	2,63	3,28	—	—	60,00
4754	10,99	—	6,01	10,99	6,39	5,81	61,05
4755	2,67	0,24	—	2,67	—	—	45,45
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	3,33	—	3,33	3,33	—	—	50,00
4759	6,32	—	—	6,32	—	—	20,00
4761	3,10	—	0,89	3,10	—	—	42,86
4763	1,82	—	—	1,82	—	—	33,33
4771	2,79	—	1,44	2,59	—	—	68,97
4772	5,07	—	0,63	5,07	—	—	50,00
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	3,49	0,70	0,70	3,49	—	—	40,00
4781	2,54	0,07	0,65	2,54	—	—	79,49
4782	1,98	—	0,66	1,98	—	—	66,67
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	19,73	0,62	8,02	19,11	—	—	87,50
4789	5,54	0,18	1,97	5,54	—	—	67,74
4921	9,28	0,39	3,13	8,59	9,77	10,53	31,58
4922	18,83	1,51	9,04	18,07	—	—	24,00
4923	9,40	3,13	3,13	6,26	—	—	16,67
4929	11,81	—	7,09	11,02	—	—	53,33
4930	18,15	0,15	11,11	14,89	29,64	16,33	51,43
5021	21,09	1,76	12,30	19,34	43,95	20,83	29,17
5022	2,18	—	—	2,18	—	—	—
5030	7,34	—	—	7,34	—	—	—
5091	10,42	1,74	3,47	10,42	—	—	16,67
5111	9,47	—	7,89	9,47	—	—	66,67
5112	30,82	6,16	12,33	30,82	1.232,67	400,00	60,00
5211	23,44	—	16,75	23,44	—	—	14,29
5212	18,17	1,65	6,61	13,22	—	—	63,64
5222	—	—	—	—	—	—	—
5223	5,85	—	5,85	—	—	—	100,00
5229	6,79	—	—	6,79	—	—	100,00
5231	19,35	—	17,20	9,67	215,00	111,11	50,00
5232	8,94	—	8,94	8,94	—	—	—
5239	24,99	—	19,99	19,99	—	—	100,00
5240	12,35	—	9,26	9,26	—	—	53,57
5250	23,40	2,13	10,64	23,40	106,37	45,45	63,64
5310	70,49	0,81	53,79	62,34	—	—	23,12
5320	27,61	—	11,04	27,61	—	—	70,00
5510	5,40	0,28	3,55	4,55	—	—	63,16
5590	4,65	—	—	4,65	—	—	—
5611	5,70	0,15	2,56	5,48	—	—	56,41
5620	23,77	—	17,93	9,35	19,48	8,20	63,93
5812	6,66	—	4,44	6,66	—	—	33,33
5822	23,30	—	10,35	23,30	—	—	44,44
5829	—	—	—	—	—	—	—
5911	9,32	—	—	9,32	—	—	100,00
5914	34,50	—	25,87	34,50	—	—	100,00
6010	3,59	—	1,20	3,59	—	—	100,00
6021	7,01	—	3,51	5,26	87,66	125,00	50,00
6110	10,48	—	2,10	10,48	—	—	40,00
6120	8,52	1,22	3,65	8,52	—	—	57,14
6130	—	—	—	—	—	—	—
6141	7,97	—	7,97	7,97	—	—	—
6190	9,38	1,17	2,34	9,38	—	—	62,50
6201	—	—	—	—	—	—	—
6204	29,26	—	19,51	29,26	162,56	55,56	72,22
6209	8,50	—	4,25	7,09	—	—	—
6311	10,08	3,36	1,68	10,08	—	—	—
6421	9,03	0,60	6,92	7,82	—	—	40,00
6422	14,20	1,71	8,08	12,98	—	—	43,10
6423	4,11	—	—	4,11	—	—	66,67
6424	3,92	—	—	3,92	—	—	100,00
6462	6,35	—	—	6,35	—	—	100,00
6491	2,40	—	2,40	2,40	—	—	—
6493	7,20	—	—	7,20	—	—	100,00
6550	16,14	1,15	2,31	14,98	—	—	35,71
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	21,11	—	10,56	21,11	—	—	70,00

## Capítulo 64 - Pará

## 64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6821	10,33	—	2,07	10,33	—	—	40,00
6822	3,01	—	3,01	3,01	—	—	100,00
6911	1,79	—	0,89	1,79	—	—	50,00
6912	5,78	—	1,44	5,78	—	—	25,00
6920	4,96	0,29	1,75	4,67	—	—	58,82
7020	11,13	—	9,89	9,89	—	—	66,67
7112	47,52	2,22	35,97	25,31	88,81	18,69	57,94
7119	31,33	1,25	21,31	17,55	—	—	68,00
7120	4,06	—	4,06	4,06	—	—	100,00
7210	14,82	—	12,12	10,78	—	—	18,18
7220	3,03	—	2,27	2,27	—	—	—
7311	—	—	—	—	—	—	—
7312	9,83	—	—	9,83	—	—	—
7319	8,67	—	8,67	8,67	—	—	100,00
7420	5,28	—	5,28	5,28	—	—	—
7490	18,48	0,84	10,08	16,80	—	—	54,55
7711	8,22	—	2,74	6,17	—	—	50,00
7719	8,48	—	—	8,48	—	—	—
7721	6,00	—	6,00	6,00	—	—	—
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	7,16	—	—	7,16	—	—	—
7731	9,84	—	—	9,84	—	—	50,00
7732	27,31	—	9,93	26,07	124,13	45,45	54,55
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	32,40	—	23,95	21,13	—	—	73,91
7810	11,74	—	5,87	11,74	—	—	100,00
7820	7,94	—	4,49	3,97	—	—	69,57
7911	1,41	—	—	1,41	—	—	100,00
7912	—	—	—	—	—	—	—
8011	7,89	0,08	1,93	7,30	—	—	48,94
8012	31,49	0,58	19,24	28,57	58,31	18,52	47,22
8020	8,68	—	2,17	7,96	—	—	66,67
8111	3,80	—	1,90	1,90	—	—	100,00
8112	5,70	—	3,19	5,70	—	—	41,18
8121	7,60	0,06	2,83	6,25	—	—	41,53
8122	4,42	—	—	4,42	—	—	—
8129	10,71	—	7,50	10,71	—	—	50,00
8130	5,65	—	—	5,65	—	—	100,00
8211	10,09	—	8,41	8,97	—	—	72,22
8219	—	—	—	—	—	—	—
8220	50,54	—	37,91	50,54	—	—	91,67
8230	5,37	—	1,79	5,37	178,89	333,33	33,33
8291	2,78	—	0,70	2,78	—	—	50,00
8299	9,40	—	5,00	8,52	—	—	68,75
8411	1,47	0,01	0,20	1,42	1,26	8,58	24,46
8412	2,13	—	0,53	2,13	—	—	—
8413	—	—	—	—	—	—	—
8422	22,85	—	20,78	20,78	—	—	54,55
8423	1,89	—	—	1,89	—	—	—
8424	14,99	—	8,10	14,69	—	—	30,00
8430	8,65	—	0,96	8,65	—	—	22,22
8511	1,57	—	1,57	1,57	—	—	—
8512	3,33	0,26	0,77	3,33	—	—	15,38
8513	2,03	—	0,92	1,66	—	—	18,18
8520	3,51	0,39	1,56	2,73	—	—	44,44
8531	4,28	—	3,74	4,10	—	—	37,50
8532	12,98	1,85	10,20	12,98	—	—	42,86
8541	5,97	0,99	1,99	4,97	—	—	16,67
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	0,89	—	—	—	—	—	100,00
8599	2,64	—	1,32	2,27	—	—	50,00
8610	25,28	0,11	19,65	11,50	5,58	2,21	54,08
8630	2,13	—	1,06	2,13	—	—	50,00
8640	7,70	—	6,34	4,08	—	—	52,94
8650	0,46	—	—	0,46	—	—	100,00
8660	57,75	—	41,63	16,12	—	—	58,14
8690	7,05	—	3,20	6,41	—	—	63,64
8712	5,53	—	—	5,53	—	—	100,00
8800	27,42	0,69	19,19	25,36	—	—	22,50
9001	13,55	—	13,55	13,55	—	—	100,00
9312	10,07	—	6,30	8,82	—	—	50,00
9313	2,22	—	2,22	2,22	—	—	33,33
9319	6,73	—	3,37	6,73	—	—	50,00
9321	5,27	—	—	5,27	—	—	—
9329	22,27	0,89	14,25	21,38	—	—	40,00
9411	4,34	—	—	4,34	—	—	—
9412	26,34	1,76	9,66	19,32	—	—	20,00
9420	8,97	—	1,79	8,97	—	—	20,00
9430	11,06	—	8,78	4,56	—	—	60,32
9491	3,80	—	2,85	3,48	—	—	50,00
9499	3,77	—	3,77	3,77	—	—	—
9511	—	—	—	—	—	—	—
9512	33,11	—	33,11	33,11	—	—	40,00
9521	6,30	—	6,30	6,30	—	—	100,00
9529	13,40	—	4,47	8,93	—	—	33,33
9601	5,53	—	4,15	4,15	—	—	50,00
9602	2,67	—	0,89	1,78	—	—	100,00
9603	5,03	—	2,52	5,03	—	—	50,00
9609	5,48	—	4,11	5,48	—	—	50,00
9700	—	—	—	—	—	—	—
Outros	37,49	0,32	24,62	32,25	15,89	4,24	57,20

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 65 - Amapá

## 65.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,66</b>	<b>0,31</b>	<b>6,88</b>	<b>9,37</b>	<b>8,58</b>	<b>7,36</b>	<b>58,68</b>
0151	—	—	—	—	—	—	—
0210	69,70	3,77	56,51	43,33	—	—	67,57
0710	9,87	—	4,94	3,70	—	—	50,00
0724	22,11	—	18,42	11,05	—	—	58,33
0990	33,43	—	33,43	11,14	—	—	66,67
1020	—	—	—	—	—	—	—
1053	—	—	—	—	—	—	—
1091	7,10	—	—	7,10	—	—	66,67
1122	28,04	—	7,65	28,04	—	—	72,73
1610	54,46	—	31,12	35,01	388,98	71,43	71,43
1813	5,04	—	5,04	5,04	—	—	—
2330	34,62	—	13,85	34,62	—	—	80,00
2342	28,42	—	19,67	28,42	—	—	61,54
3511	27,88	—	20,91	13,94	—	—	50,00
3600	—	—	—	—	—	—	—
3811	112,84	—	88,16	112,84	—	—	71,88
4110	9,02	—	4,51	9,02	—	—	—
4120	20,00	—	11,50	19,75	—	—	47,50
4211	31,37	—	15,68	22,65	—	—	44,44
4212	—	—	—	—	—	—	—
4221	34,66	—	17,33	34,66	577,62	166,67	66,67
4222	113,90	—	105,76	56,95	—	—	42,86
4292	39,72	4,41	35,31	4,41	—	—	66,67
4299	19,76	—	16,47	6,59	—	—	83,33
4311	3,81	—	—	3,81	—	—	100,00
4313	18,19	9,10	9,10	18,19	303,18	166,67	83,33
4399	15,38	—	11,53	15,38	—	—	50,00
4511	4,69	—	3,13	4,69	—	—	66,67
4520	—	—	—	—	—	—	—
4530	4,65	—	—	4,65	—	—	66,67
4541	6,63	—	3,32	6,63	—	—	100,00
4634	11,22	—	—	11,22	—	—	66,67
4635	30,69	—	21,48	27,62	—	—	90,00
4637	11,74	—	5,87	11,74	—	—	100,00
4639	14,06	—	5,27	14,06	—	—	87,50
4644	—	—	—	—	—	—	—
4646	—	—	—	—	—	—	—
4649	—	—	—	—	—	—	—
4691	16,90	—	4,22	16,90	—	—	50,00
4693	11,23	—	4,21	11,23	—	—	100,00
4711	8,61	—	4,30	8,61	—	—	79,17
4712	3,50	—	—	3,50	—	—	100,00
4713	2,79	—	—	2,79	—	—	—
4721	3,96	3,96	—	3,96	—	—	100,00
4722	27,01	—	6,75	27,01	—	—	25,00
4729	30,48	3,81	22,86	30,48	—	—	50,00
4731	8,91	—	6,37	8,91	—	—	57,14
4741	7,32	—	7,32	7,32	—	—	100,00
4742	5,70	—	5,70	5,70	—	—	100,00
4744	9,04	—	5,42	8,14	—	—	60,00
4751	10,12	—	10,12	10,12	—	—	100,00
4752	7,11	—	—	7,11	—	—	—
4753	6,51	—	3,26	6,51	—	—	62,50
4754	5,56	—	2,22	5,56	—	—	80,00
4755	—	—	—	—	—	—	—
4761	3,57	—	3,57	3,57	—	—	—
4763	5,48	—	5,48	5,48	—	—	—
4771	4,79	1,20	—	4,79	—	—	50,00
4772	11,01	—	7,34	11,01	—	—	66,67

## Capítulo 65 - Amapá

## 65.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	1,93	—	0,96	1,93	—	—	75,00
4782	1,47	—	—	1,47	—	—	—
4784	10,14	—	—	10,14	—	—	50,00
4789	3,96	—	1,98	3,96	—	—	50,00
4911	8,34	—	—	8,34	—	—	—
4921	5,17	1,03	1,03	5,17	—	—	40,00
4922	—	—	—	—	—	—	—
4930	25,83	2,58	12,91	21,95	—	—	80,00
5021	24,43	—	10,47	24,43	—	—	14,29
5111	—	—	—	—	—	—	—
5240	14,08	—	—	14,08	—	—	100,00
5310	14,85	—	—	14,85	—	—	50,00
5510	2,36	—	1,18	2,36	—	—	50,00
5611	8,38	—	4,89	4,89	—	—	58,33
5620	7,36	—	—	7,36	368,04	500,00	50,00
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	—	—	—	—	—	—	—
6421	5,78	5,78	—	—	—	—	100,00
6422	4,96	—	—	4,96	—	—	50,00
6423	—	—	—	—	—	—	—
6550	37,34	—	24,16	30,75	—	—	58,82
6920	3,31	—	—	3,31	—	—	100,00
7112	54,54	—	52,03	26,33	—	—	73,56
7490	28,08	—	18,72	28,08	—	—	100,00
7810	4,77	—	—	4,77	—	—	33,33
7820	6,95	—	6,95	2,78	69,48	100,00	80,00
7830	—	—	—	—	—	—	—
8011	5,44	—	0,84	5,44	—	—	46,15
8012	14,60	—	4,87	14,60	—	—	33,33
8112	—	—	—	—	—	—	—
8121	9,22	—	—	9,22	—	—	33,33
8291	—	—	—	—	—	—	—
8299	6,22	—	6,22	6,22	—	—	100,00
8411	2,12	—	1,09	1,95	—	—	40,54
8423	5,72	—	5,72	5,72	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8512	—	—	—	—	—	—	—
8513	5,47	—	—	5,47	—	—	100,00
8520	5,10	—	5,10	5,10	—	—	—
8531	1,74	—	0,87	1,74	—	—	100,00
8532	4,86	—	4,86	4,86	—	—	—
8593	6,94	—	6,94	6,94	—	—	—
8599	5,53	—	2,21	5,53	—	—	40,00
8610	42,56	—	29,79	21,28	—	—	52,50
8630	—	—	—	—	—	—	—
8640	4,42	—	4,42	4,42	—	—	100,00
8650	—	—	—	—	—	—	—
8800	10,35	—	7,76	10,35	—	—	—
9412	11,23	—	11,23	5,61	—	—	50,00
9420	21,91	—	10,95	21,91	—	—	50,00
9430	6,79	0,57	—	6,79	—	—	—
9491	3,85	—	—	3,85	—	—	—
9601	12,97	—	6,48	6,48	—	—	50,00
Outros	24,01	1,76	14,72	19,20	—	—	58,00

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuem número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 65 - Amapá

## 65.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,92</b>	<b>0,52</b>	<b>6,78</b>	<b>11,02</b>	<b>12,40</b>	<b>9,60</b>	<b>54,89</b>
0151	6,16	—	—	6,16	—	—	—
0210	76,32	—	53,19	48,56	231,26	30,30	33,33
0710	24,01	1,20	19,21	13,20	480,14	200,00	40,00
0724	31,61	—	24,96	9,98	—	—	57,89
0810	38,99	—	9,75	38,99	974,82	250,00	25,00
0990	19,10	—	12,74	9,55	—	—	16,67
1053	13,23	—	6,62	13,23	—	—	50,00
1091	5,19	—	2,59	5,19	—	—	100,00
1122	18,71	—	11,69	18,71	—	—	87,50
1610	46,41	—	33,76	33,76	—	—	45,45
1813	10,61	—	—	10,61	—	—	100,00
2330	31,21	—	23,41	31,21	—	—	25,00
2342	14,73	—	8,42	14,73	—	—	71,43
3011	—	—	—	—	—	—	—
3314	34,46	—	25,84	8,61	—	—	75,00
3511	42,29	—	42,29	28,19	—	—	58,33
3600	8,08	—	4,04	8,08	—	—	—
4110	5,05	—	5,05	5,05	—	—	—
4120	17,78	0,22	7,46	16,68	—	—	41,98
4211	33,92	—	22,05	32,23	—	—	50,00
4212	42,53	—	14,18	42,53	—	—	66,67
4221	42,98	—	9,34	39,24	—	—	56,52
4292	7,57	—	7,57	—	—	—	100,00
4299	—	—	—	—	—	—	—
4311	6,61	—	6,61	6,61	—	—	—
4313	40,31	5,38	34,94	40,31	—	—	60,00
4399	45,87	—	22,93	40,13	—	—	75,00
4511	9,32	—	3,11	9,32	—	—	66,67
4520	—	—	—	—	—	—	—
4530	7,88	1,31	1,31	7,88	—	—	66,67
4541	17,51	—	2,92	17,51	—	—	100,00
4631	—	—	—	—	—	—	—
4632	—	—	—	—	—	—	—
4634	15,69	—	7,84	15,69	—	—	75,00
4635	26,78	—	6,69	26,78	—	—	75,00
4637	—	—	—	—	—	—	—
4639	10,27	—	1,71	10,27	—	—	83,33
4644	9,21	—	—	9,21	—	—	100,00
4646	—	—	—	—	—	—	—
4649	11,75	5,87	—	11,75	—	—	50,00
4679	177,12	—	168,27	17,71	—	—	70,00
4691	11,78	—	—	11,78	—	—	50,00
4693	24,75	—	11,14	24,75	—	—	70,00
4711	5,79	—	1,70	5,79	—	—	76,47
4712	7,19	—	1,31	7,19	—	—	63,64
4713	4,92	—	—	4,92	—	—	100,00
4721	—	—	—	—	—	—	—
4722	21,74	—	7,25	21,74	—	—	66,67
4723	9,91	—	—	9,91	—	—	100,00
4724	—	—	—	—	—	—	—
4729	13,62	—	3,40	13,62	—	—	100,00
4731	3,71	—	—	3,71	—	—	33,33
4732	8,63	—	—	8,63	—	—	100,00
4741	—	—	—	—	—	—	—
4742	5,87	—	5,87	—	—	—	—
4744	9,32	—	4,44	9,32	—	—	42,86
4751	5,04	—	5,04	5,04	—	—	100,00
4752	16,61	—	8,30	16,61	—	—	25,00
4753	10,51	—	3,75	9,01	75,08	71,43	64,29

## Capítulo 65 - Amapá

## 65.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4754	4,13	—	1,03	4,13	—	—	75,00
4755	2,58	—	—	2,58	—	—	100,00
4761	3,37	—	3,37	3,37	—	—	100,00
4763	—	—	—	—	—	—	—
4771	2,24	—	1,12	2,24	—	—	50,00
4772	3,28	—	3,28	3,28	—	—	100,00
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	2,93	—	0,84	2,93	—	—	85,71
4782	—	—	—	—	—	—	—
4784	9,21	—	—	9,21	—	—	50,00
4789	2,92	—	0,97	2,92	—	—	—
4911	8,50	—	8,50	—	—	—	100,00
4921	10,00	—	2,22	10,00	—	—	33,33
4922	5,68	—	—	5,68	—	—	—
4930	13,34	—	5,56	13,34	—	—	58,33
5021	18,95	—	11,37	18,95	—	—	40,00
5111	17,71	—	8,86	17,71	—	—	50,00
5240	6,96	—	6,96	6,96	—	—	—
5310	17,26	—	3,45	17,26	—	—	40,00
5510	5,99	—	1,20	5,99	—	—	60,00
5611	8,53	—	3,94	7,22	—	—	69,23
5620	8,33	—	4,17	8,33	—	—	50,00
6021	—	—	—	—	—	—	—
6190	16,59	—	16,59	16,59	—	—	100,00
6421	18,75	—	6,25	18,75	—	—	—
6422	2,53	—	—	2,53	—	—	—
6423	—	—	—	—	—	—	—
6550	33,71	—	26,97	15,73	—	—	53,33
6822	60,51	—	54,46	60,51	—	—	20,00
6920	3,31	—	—	3,31	—	—	—
7112	28,47	—	25,47	19,98	—	—	77,19
7490	—	—	—	—	—	—	—
7732	28,48	—	28,48	28,48	—	—	—
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	27,27	—	18,18	27,27	—	—	—
7810	4,46	—	—	4,46	—	—	100,00
7820	7,60	—	1,69	5,91	—	—	44,44
8011	10,50	—	1,26	10,92	42,02	40,00	60,00
8012	15,86	—	7,93	15,86	—	—	33,33
8112	—	—	—	—	—	—	—
8121	9,96	—	1,66	9,96	—	—	50,00
8299	8,92	—	2,97	8,92	—	—	33,33
8411	2,02	—	1,08	1,95	6,73	33,33	30,00
8423	—	—	—	—	—	—	—
8430	8,61	—	8,61	8,61	—	—	—
8512	2,46	—	—	2,46	—	—	50,00
8513	—	—	—	—	—	—	—
8520	13,67	—	—	13,67	—	—	33,33
8531	—	—	—	—	—	—	—
8532	5,14	—	—	5,14	—	—	100,00
8593	6,70	—	—	6,70	—	—	—
8599	9,35	—	2,08	7,28	—	—	11,11
8610	41,97	—	34,62	17,84	—	—	50,00
8630	3,11	—	—	3,11	—	—	100,00
8640	11,71	—	7,81	7,81	—	—	100,00
8650	7,91	7,91	—	7,91	—	—	—
8800	16,21	—	5,40	16,21	—	—	33,33
9313	—	—	—	—	—	—	—
9412	27,37	—	10,95	21,90	547,45	200,00	40,00
9420	48,05	—	6,01	48,05	—	—	25,00
9430	7,64	—	1,53	7,64	—	—	—
9491	22,65	—	11,32	22,65	—	—	33,33
9601	—	—	—	—	—	—	—
Outros	33,73	5,62	19,68	32,41	—	—	65,20

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100



## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>8,12</b>	<b>0,08</b>	<b>4,14</b>	<b>7,17</b>	<b>8,60</b>	<b>10,59</b>	<b>53,24</b>
0111	16,03	—	9,28	16,03	—	—	42,11
0115	13,61	—	8,16	13,61	—	—	40,00
0133	5,50	—	5,50	5,50	—	—	100,00
0141	161,22	—	134,35	155,84	—	—	46,67
0151	7,53	0,10	4,86	7,24	19,82	26,32	48,68
0155	12,96	—	7,41	12,96	—	—	85,71
0161	9,79	—	5,87	9,79	—	—	60,00
0162	—	—	—	—	—	—	—
0210	10,37	—	7,41	10,37	148,11	142,86	28,57
0220	4,80	—	4,80	4,80	—	—	50,00
0230	11,94	—	8,53	11,94	—	—	57,14
0810	16,04	—	13,57	16,04	123,36	76,92	38,46
0891	18,11	—	18,11	9,06	—	—	100,00
1011	14,56	—	9,42	14,56	—	—	70,59
1012	18,06	—	9,85	16,42	—	—	63,64
1013	4,10	—	2,05	4,10	—	—	100,00
1020	9,93	—	—	9,93	—	—	100,00
1041	17,48	—	11,65	17,48	—	—	100,00
1052	5,37	—	1,79	3,58	—	—	—
1053	9,35	—	—	9,35	—	—	100,00
1061	16,70	—	7,42	16,70	—	—	44,44
1066	21,60	—	21,60	21,60	—	—	80,00
1091	10,03	—	—	10,03	—	—	66,67
1099	27,10	—	20,33	27,10	—	—	25,00
1411	—	—	—	—	—	—	—
1412	—	—	—	—	—	—	—
1413	9,11	—	—	9,11	—	—	—
1510	18,36	—	10,49	18,36	—	—	71,43
1813	—	—	—	—	—	—	—
1931	16,44	—	14,71	3,46	—	—	73,68
1932	45,87	—	28,67	45,87	—	—	87,50
2013	16,60	—	16,60	9,96	—	—	40,00
2071	100,48	—	100,48	100,48	—	—	71,43
2092	7,98	—	7,98	7,98	—	—	—
2212	—	—	—	—	—	—	—
2320	5,21	—	5,21	5,21	—	—	100,00
2330	10,36	—	4,71	10,36	—	—	45,45
2341	4,73	—	—	4,73	—	—	—
2342	11,55	—	4,49	11,55	—	—	66,67
2391	13,16	—	6,58	6,58	657,89	500,00	100,00
2511	7,14	—	7,14	7,14	—	—	100,00
2512	40,98	—	24,59	40,98	—	—	60,00
2930	17,74	—	17,74	17,74	—	—	100,00
2950	6,81	—	6,81	6,81	—	—	100,00
3101	3,12	—	—	3,12	—	—	100,00
3314	18,07	—	6,02	18,07	—	—	100,00
3511	6,79	—	6,79	6,79	—	—	—
3514	23,18	—	15,00	19,09	—	—	70,59
3600	31,32	—	22,04	26,10	—	—	51,85
3811	40,87	—	24,52	36,78	—	—	60,00
4110	17,43	—	2,90	17,43	—	—	33,33
4120	10,18	—	4,12	10,06	24,25	23,81	38,10
4211	17,93	0,41	10,19	11,82	81,51	45,45	40,91
4212	24,58	—	3,51	24,58	—	—	28,57
4221	33,02	—	25,03	33,55	159,77	48,39	75,81
4222	—	—	—	—	—	—	—
4299	15,02	—	5,01	10,01	—	—	22,22
4311	3,59	—	—	3,59	—	—	100,00
4313	7,12	—	1,78	7,12	—	—	25,00
4321	45,27	—	35,05	45,27	—	—	83,87

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4330	4,94	—	4,94	4,94	—	—	—
4399	7,06	—	4,03	6,05	100,81	142,86	57,14
4511	4,86	—	1,62	4,86	—	—	55,56
4512	9,37	—	—	9,37	—	—	100,00
4520	6,72	—	1,12	6,72	—	—	66,67
4530	5,72	—	3,58	5,72	—	—	50,00
4541	4,74	—	—	4,74	—	—	100,00
4622	8,66	—	—	8,66	—	—	—
4623	18,91	—	14,18	18,91	—	—	75,00
4632	5,43	—	5,43	5,43	—	—	100,00
4633	8,04	—	8,04	8,04	—	—	100,00
4635	10,99	—	5,92	10,99	84,57	76,92	61,54
4637	6,01	—	—	3,01	—	—	100,00
4639	7,09	—	3,15	7,09	—	—	77,78
4644	8,43	—	—	8,43	—	—	100,00
4646	9,74	—	4,87	9,74	—	—	50,00
4649	2,11	—	—	2,11	—	—	100,00
4672	13,26	—	6,63	13,26	—	—	66,67
4679	8,92	—	2,23	8,92	—	—	75,00
4681	15,19	—	—	15,19	—	—	100,00
4683	5,59	—	—	5,59	—	—	100,00
4689	4,38	—	—	4,38	—	—	100,00
4691	—	—	—	—	—	—	—
4711	6,80	—	2,65	6,80	—	—	87,80
4712	4,44	0,55	2,22	4,44	—	—	62,50
4713	4,08	—	2,72	4,08	—	—	83,33
4721	1,69	—	—	1,69	—	—	100,00
4722	23,31	5,83	17,48	23,31	—	—	50,00
4723	—	—	—	—	—	—	—
4729	3,26	—	—	3,26	—	—	100,00
4731	2,77	—	0,55	2,77	—	—	40,00
4741	8,80	—	4,40	8,80	—	—	100,00
4742	23,06	—	15,37	23,06	—	—	66,67
4743	26,29	—	21,03	26,29	—	—	100,00
4744	7,46	0,32	3,24	6,48	—	—	78,26
4751	—	—	—	—	—	—	—
4752	7,44	—	—	7,44	—	—	100,00
4753	10,68	1,19	2,37	10,68	—	—	66,67
4754	5,59	0,62	0,62	5,59	—	—	66,67
4755	1,61	—	—	1,61	—	—	100,00
4757	5,26	—	—	5,26	—	—	100,00
4759	—	—	—	—	—	—	—
4761	6,62	2,21	2,21	6,62	—	—	33,33
4763	—	—	—	—	—	—	—
4771	2,06	—	—	2,06	—	—	75,00
4772	2,59	—	—	2,59	—	—	100,00
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	2,03	—	—	1,62	—	—	80,00
4782	1,47	—	—	1,47	—	—	—
4784	22,40	—	12,80	22,40	—	—	57,14
4789	2,32	0,58	—	2,32	—	—	100,00
4921	6,29	—	2,10	6,29	—	—	66,67
4922	5,35	—	2,68	2,68	267,68	500,00	—
4929	2,85	—	—	2,85	—	—	100,00
4930	15,05	0,40	7,92	13,07	79,20	52,63	50,00
5091	2,79	—	—	2,79	—	—	100,00
5111	13,39	—	6,70	13,39	—	—	100,00
5211	60,40	—	46,98	33,56	—	—	55,56
5212	—	—	—	—	—	—	—
5240	24,97	—	—	24,97	—	—	25,00
5310	41,25	—	28,45	38,40	—	—	51,72

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5510	5,26	—	—	5,26	—	—	75,00
5611	3,80	0,25	0,51	3,55	—	—	53,33
5620	3,88	—	—	3,88	—	—	100,00
6010	4,92	—	—	4,92	—	—	100,00
6021	3,49	—	3,49	3,49	—	—	100,00
6120	—	—	—	—	—	—	—
6201	—	—	—	—	—	—	—
6421	20,45	—	18,05	4,81	—	—	29,41
6422	18,22	1,30	15,61	10,41	—	—	57,14
6423	2,85	—	—	2,85	—	—	—
6550	6,07	—	—	6,07	—	—	—
6810	22,86	—	7,62	22,86	—	—	33,33
6821	14,61	—	—	14,61	—	—	—
6911	—	—	—	—	—	—	—
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	3,50	—	1,40	2,80	—	—	100,00
7020	6,51	—	1,86	5,58	—	—	57,14
7112	25,85	—	12,06	24,13	—	—	46,67
7119	21,40	—	14,27	21,40	—	—	66,67
7490	13,62	—	6,81	6,81	—	—	—
7711	—	—	—	—	—	—	—
7719	6,99	—	6,99	6,99	—	—	100,00
7732	21,33	—	14,22	21,33	—	—	66,67
7739	9,55	—	—	9,55	—	—	100,00
7911	—	—	—	—	—	—	—
8011	3,16	—	0,53	3,16	—	—	50,00
8012	3,58	—	3,58	3,58	—	—	100,00
8112	16,21	3,24	9,73	16,21	—	—	60,00
8121	11,34	—	3,40	10,20	—	—	90,00
8129	—	—	—	—	—	—	—
8211	—	—	—	—	—	—	—
8219	5,93	—	5,93	5,93	—	—	100,00
8230	—	—	—	—	—	—	—
8291	9,06	—	3,02	9,06	—	—	100,00
8299	4,62	—	—	4,62	—	—	50,00
8411	1,10	—	0,10	1,08	—	—	15,87
8412	1,21	—	—	1,21	—	—	100,00
8413	4,13	—	—	4,13	—	—	100,00
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	0,86	—	—	0,86	—	—	—
8430	7,63	—	7,63	—	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	5,20	—	—	5,20	—	—	25,00
8513	3,65	—	2,74	3,65	—	—	25,00
8520	33,11	—	33,11	20,23	—	—	22,22
8531	—	—	—	—	—	—	—
8532	2,42	—	—	2,42	—	—	75,00
8541	10,50	—	5,25	10,50	—	—	50,00
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	10,43	—	5,87	9,78	—	—	62,50
8610	24,82	—	19,06	12,31	—	—	47,20
8630	—	—	—	—	—	—	—
8640	13,24	—	7,13	5,09	—	—	69,23
8650	2,11	—	—	2,11	—	—	100,00
8660	1,96	—	0,65	1,96	—	—	33,33
8690	2,22	—	2,22	2,22	—	—	—
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	6,33	—	1,58	6,33	—	—	25,00
9313	—	—	—	—	—	—	—
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	—	—	—	—	—	—	—
9430	1,50	—	—	1,50	—	—	—
9491	4,45	1,48	1,48	4,45	—	—	33,33
9492	—	—	—	—	—	—	—
9499	14,48	—	—	7,24	—	—	—
9511	8,57	—	8,57	8,57	—	—	100,00
9602	9,55	—	—	9,55	—	—	100,00
9603	10,20	—	5,10	10,20	—	—	—
9609	7,84	—	3,92	7,84	—	—	50,00
Outros	13,85	0,41	5,49	12,89	13,71	9,90	57,43

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>7,01</b>	<b>0,08</b>	<b>3,66</b>	<b>6,52</b>	<b>15,73</b>	<b>22,43</b>	<b>54,72</b>
0111	8,61	—	6,45	7,17	215,14	250,00	33,33
0115	13,55	—	8,81	13,55	—	—	50,00
0116	—	—	—	—	—	—	—
0121	18,82	—	9,41	18,82	—	—	—
0133	18,30	6,10	6,10	18,30	—	—	33,33
0139	7,55	—	—	7,55	—	—	—
0141	97,92	—	75,67	93,47	445,10	45,45	9,09
0151	7,96	—	4,58	7,96	9,95	12,50	40,00
0155	13,81	—	6,91	13,81	—	—	37,50
0161	7,67	—	3,84	7,67	—	—	37,50
0162	22,88	—	18,31	27,46	—	—	60,00
0210	3,81	—	—	3,81	—	—	66,67
0220	2,56	—	2,56	2,56	—	—	100,00
0230	20,66	—	14,76	20,66	—	—	61,90
0810	20,85	—	13,03	19,55	130,31	62,50	56,25
0891	19,00	—	19,00	19,00	—	—	—
1011	20,68	—	17,23	20,94	53,02	25,64	66,67
1012	19,60	—	12,60	19,60	139,99	71,43	64,29
1013	7,23	—	7,23	7,23	—	—	75,00
1020	6,92	—	6,92	6,92	—	—	—
1041	—	—	—	—	—	—	—
1052	3,35	—	—	3,35	—	—	50,00
1053	8,57	—	—	8,57	—	—	100,00
1061	8,63	—	6,91	8,63	—	—	80,00
1066	7,79	—	7,79	7,79	—	—	50,00
1091	7,51	—	2,50	7,51	—	—	100,00
1099	26,27	—	26,27	26,27	—	—	75,00
1411	5,45	—	5,45	5,45	—	—	—
1412	25,99	—	4,33	25,99	—	—	16,67
1510	12,51	—	8,34	12,51	—	—	66,67
1813	—	—	—	—	—	—	—
1931	14,36	—	13,60	3,02	—	—	52,63
1932	19,56	—	19,56	19,56	—	—	50,00
2013	21,38	—	21,38	7,77	—	—	63,64
2071	65,29	—	45,70	65,29	—	—	90,00
2092	20,49	—	13,66	6,83	—	—	100,00
2212	5,71	—	—	5,71	—	—	100,00
2311	18,31	—	9,15	18,31	—	—	—
2320	24,59	—	24,59	24,59	491,80	200,00	80,00
2330	12,76	—	6,87	12,76	—	—	61,54
2341	19,62	—	9,81	19,62	—	—	75,00
2342	16,98	—	8,15	16,30	—	—	56,00
2391	—	—	—	—	—	—	—
2511	39,98	—	19,99	39,98	—	—	16,67
2512	16,28	—	8,14	16,28	—	—	100,00
2950	7,05	—	—	7,05	—	—	—

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3101	8,49	—	—	8,49	—	—	—
3250	13,18	—	—	13,18	—	—	100,00
3314	4,63	—	4,63	4,63	—	—	—
3511	29,41	—	29,41	19,61	—	—	100,00
3514	23,84	—	11,29	18,82	—	—	36,84
3600	11,74	—	7,41	11,12	—	—	52,63
4110	45,50	—	22,75	42,25	—	—	50,00
4120	9,38	0,10	3,29	9,28	19,96	21,28	41,49
4211	11,06	0,55	7,19	9,40	110,57	100,00	55,00
4212	14,69	—	7,34	11,02	367,20	250,00	75,00
4221	14,07	—	9,18	13,46	—	—	56,52
4292	28,72	—	11,49	34,47	574,44	200,00	80,00
4299	6,52	—	4,89	3,26	—	—	100,00
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	3,27	—	1,64	3,27	—	—	100,00
4321	37,94	—	30,35	37,94	151,76	40,00	88,00
4330	3,38	—	—	3,38	—	—	100,00
4399	2,69	—	—	2,69	—	—	50,00
4511	4,89	—	2,17	4,89	—	—	66,67
4512	—	—	—	—	—	—	—
4520	3,99	—	—	3,99	—	—	100,00
4530	3,91	—	1,78	3,91	—	—	72,73
4541	3,55	—	—	3,55	—	—	25,00
4622	6,29	—	6,29	6,29	—	—	100,00
4623	8,27	—	4,14	8,27	—	—	50,00
4632	13,45	—	—	13,45	—	—	100,00
4633	6,71	—	6,71	6,71	—	—	—
4634	9,76	—	—	9,76	—	—	100,00
4635	18,94	—	9,88	18,94	82,35	43,48	69,57
4637	11,71	—	2,93	11,71	—	—	75,00
4639	6,53	—	1,45	6,53	—	—	77,78
4644	10,71	—	—	10,71	—	—	66,67
4646	4,79	—	—	4,79	—	—	—
4649	8,46	—	8,46	4,23	—	—	75,00
4672	10,36	—	5,18	10,36	—	—	75,00
4679	12,67	—	4,22	6,33	—	—	50,00
4681	12,07	—	—	12,07	1.207,24	1.000,00	50,00
4683	13,36	—	4,45	13,36	445,27	333,33	33,33
4689	—	—	—	—	—	—	—
4691	11,41	—	11,41	11,41	—	—	100,00
4711	4,60	0,15	1,23	4,60	—	—	83,33
4712	1,06	—	0,53	1,06	—	—	100,00
4713	3,15	—	1,26	3,15	—	—	80,00
4721	—	—	—	—	—	—	—
4722	10,67	—	10,67	10,67	—	—	100,00
4723	4,92	—	—	—	491,60	1.000,00	100,00
4729	9,24	—	3,08	6,16	—	—	33,33

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4731	4,20	—	1,31	4,20	—	—	68,75
4741	4,48	—	—	4,48	—	—	100,00
4742	16,85	—	16,85	16,85	—	—	50,00
4743	9,72	—	—	9,72	—	—	50,00
4744	5,05	—	1,26	5,05	—	—	68,75
4751	6,89	—	3,45	6,89	—	—	100,00
4752	2,83	—	—	2,83	—	—	100,00
4753	6,48	—	2,59	6,48	—	—	80,00
4754	7,00	—	1,91	7,00	—	—	81,82
4755	1,64	—	—	1,64	—	—	—
4757	18,00	—	—	18,00	—	—	100,00
4759	4,54	—	—	4,54	—	—	100,00
4761	2,19	—	—	2,19	—	—	100,00
4763	—	—	—	—	—	—	—
4771	2,31	—	—	2,31	—	—	100,00
4772	—	—	—	—	—	—	—
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	1,16	0,77	—	1,16	—	—	66,67
4782	1,38	—	—	1,38	—	—	100,00
4784	19,41	—	6,47	19,41	—	—	83,33
4789	3,86	—	1,65	3,31	—	—	85,71
4921	5,64	—	—	5,64	—	—	80,00
4922	9,71	—	7,29	9,71	—	—	—
4929	5,05	—	—	5,05	—	—	—
4930	14,64	—	10,11	12,89	174,24	119,05	40,48
5091	—	—	—	—	—	—	—
5111	25,32	—	12,66	25,32	—	—	100,00
5211	25,20	—	25,20	25,20	—	—	50,00
5212	9,74	—	9,74	9,74	—	—	100,00
5240	6,69	—	—	6,69	—	—	—
5310	87,71	2,58	72,23	74,81	—	—	47,06
5510	2,51	—	0,63	2,51	—	—	25,00
5611	4,35	0,24	1,45	4,35	—	—	38,89
5620	—	—	—	—	—	—	—
6010	4,95	—	—	4,95	—	—	—
6021	6,90	—	—	6,90	—	—	50,00
6110	21,66	—	14,44	21,66	—	—	66,67
6120	—	—	—	—	—	—	—
6201	—	—	—	—	—	—	—
6421	11,23	—	6,24	6,24	—	—	22,22
6422	4,08	2,72	1,36	4,08	—	—	33,33
6423	—	—	—	—	—	—	—
6550	—	—	—	—	—	—	—
6810	5,52	—	5,52	5,52	—	—	100,00
6821	5,99	—	5,99	5,99	—	—	—
6911	3,21	—	3,21	3,21	—	—	100,00
6912	—	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6920	2,62	—	—	2,62	—	—	75,00
7020	2,47	—	0,82	2,47	—	—	66,67
7112	11,43	—	1,91	11,43	—	—	66,67
7119	16,81	—	—	16,81	—	—	100,00
7490	5,04	—	5,04	5,04	—	—	—
7711	12,69	—	4,23	12,69	—	—	66,67
7719	12,80	—	12,80	12,80	—	—	50,00
7732	14,75	—	4,92	19,67	—	—	33,33
7739	—	—	—	—	—	—	—
7911	—	—	—	—	—	—	—
8011	5,29	—	0,48	5,29	—	—	72,73
8012	13,57	—	3,39	13,57	—	—	100,00
8112	12,55	3,14	—	12,55	—	—	50,00
8121	6,25	—	3,13	6,25	104,20	166,67	50,00
8129	29,20	—	21,90	29,20	729,93	250,00	75,00
8211	7,18	—	4,78	7,18	—	—	66,67
8219	—	—	—	—	—	—	—
8230	—	—	—	—	—	—	—
8291	9,55	—	—	14,33	—	—	50,00
8299	7,99	—	7,99	7,99	199,70	250,00	100,00
8411	1,07	0,02	0,11	1,07	—	—	26,79
8412	2,45	—	—	2,45	—	—	—
8413	—	—	—	—	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	1,26	—	—	1,26	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	5,16	—	5,16	5,16	—	—	—
8512	2,27	—	—	2,27	—	—	50,00
8513	4,46	—	4,46	3,57	—	—	40,00
8520	25,37	—	23,68	21,99	—	—	33,33
8531	—	—	—	—	—	—	—
8532	3,06	—	0,61	3,06	—	—	80,00
8541	5,58	—	—	5,58	—	—	100,00
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	8,54	—	6,83	7,97	113,89	133,33	80,00
8610	13,34	—	11,63	7,18	—	—	46,15
8630	3,43	—	2,29	2,29	—	—	100,00
8640	10,86	—	8,14	9,05	—	—	66,67
8650	—	—	—	—	—	—	—
8660	—	—	—	—	—	—	—
8690	1,81	—	—	1,81	—	—	100,00
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	3,27	—	1,09	3,27	—	—	66,67
9313	4,52	—	—	4,52	—	—	100,00
9412	7,26	—	—	7,26	—	—	—
9420	—	—	—	—	—	—	—
9430	1,42	—	0,71	1,42	—	—	50,00
9491	—	—	—	—	—	—	—
9499	—	—	—	—	—	—	—
9511	15,19	—	7,59	15,19	—	—	100,00
9529	—	—	—	—	—	—	—
9602	6,93	—	—	6,93	—	—	100,00
9603	4,71	—	—	4,71	—	—	100,00
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	11,25	0,27	6,10	10,71	13,55	12,05	61,45

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,87</b>	<b>0,14</b>	<b>4,95</b>	<b>8,00</b>	<b>7,74</b>	<b>7,84</b>	<b>50,77</b>
0111	4,67	—	1,56	4,67	—	—	—
0113	55,99	—	52,03	55,99	—	—	50,44
0115	13,20	—	5,15	12,56	—	—	70,73
0139	8,99	—	5,99	8,99	—	—	100,00
0141	79,24	—	44,02	79,24	—	—	44,44
0142	4,78	—	—	4,78	—	—	100,00
0151	3,98	—	1,99	4,16	—	—	27,27
0154	—	—	—	—	—	—	—
0155	8,95	—	3,83	8,95	—	—	57,14
0161	23,35	2,69	12,57	22,46	—	—	53,85
0162	3,17	—	—	3,17	—	—	—
0210	35,82	0,26	27,25	34,52	25,96	7,25	44,93
0220	15,61	—	5,20	15,61	—	—	38,10
0230	10,32	—	6,22	8,80	—	—	67,65
0322	15,61	—	7,81	15,61	—	—	50,00
0724	8,64	—	3,24	4,32	—	—	75,00
0810	11,03	1,38	8,27	11,03	—	—	62,50
0990	16,67	—	16,67	8,33	—	—	50,00
1011	13,72	—	9,91	14,48	76,21	55,56	83,33
1041	29,03	—	21,77	14,51	—	—	87,50
1052	10,39	—	5,19	10,39	—	—	75,00
1053	—	—	—	—	—	—	—
1061	17,12	—	5,71	22,82	—	—	33,33
1062	9,58	—	9,58	9,58	—	—	—
1066	13,45	—	—	13,45	—	—	100,00
1069	33,04	—	22,03	33,04	—	—	66,67
1071	97,65	—	83,18	97,65	—	—	44,44
1091	12,30	—	6,62	12,30	—	—	61,54
1099	—	—	—	—	—	—	—
1111	—	—	—	—	—	—	—
1113	34,41	—	30,36	7,08	—	—	70,59
1121	7,63	—	—	7,63	—	—	—
1122	64,99	—	49,33	42,28	—	—	78,31
1340	—	—	—	—	—	—	—
1411	—	—	—	—	—	—	—
1412	5,88	—	—	5,88	—	—	—
1413	—	—	—	—	—	—	—
1422	6,84	—	—	6,84	—	—	—
1510	8,10	—	4,86	4,86	—	—	60,00
1610	13,64	—	2,73	13,64	—	—	60,00
1721	66,82	—	66,82	66,82	—	—	10,00
1811	—	—	—	—	—	—	—
1813	2,00	—	—	2,00	—	—	100,00
1821	3,44	—	—	3,44	—	—	100,00
1921	18,02	—	18,02	13,51	—	—	50,00
1931	12,64	0,25	6,82	12,89	—	—	66,00
2013	28,53	—	7,13	24,96	—	—	37,50
2061	3,23	—	3,23	3,23	—	—	50,00
2110	9,25	—	—	9,25	—	—	—
2212	17,17	—	—	17,17	—	—	40,00
2221	—	—	—	—	—	—	—
2222	6,98	—	3,49	6,98	—	—	—
2320	121,13	—	107,68	23,07	—	—	33,33
2330	10,31	0,61	6,67	10,31	—	—	41,18
2341	3,30	1,65	—	3,30	—	—	50,00

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2342	9,23	—	2,56	9,49	51,28	55,56	61,11
2349	5,08	—	—	5,08	—	—	40,00
2391	3,68	—	—	3,68	—	—	100,00
2392	40,89	—	40,89	40,89	—	—	100,00
2411	69,41	—	65,55	56,55	—	—	62,04
2441	12,05	—	10,60	3,37	—	—	60,00
2511	19,55	—	16,00	16,00	177,73	90,91	54,55
2512	25,36	—	10,14	25,36	—	—	80,00
2542	6,94	—	6,94	6,94	—	—	100,00
2599	27,15	—	22,62	24,89	—	—	83,33
2733	29,89	—	14,94	29,89	—	—	75,00
2821	36,75	—	31,50	23,62	—	—	64,29
2829	34,50	—	34,50	—	—	—	80,00
2930	16,14	—	5,38	16,14	—	—	33,33
2950	8,09	—	—	8,09	—	—	100,00
3011	10,59	—	5,30	10,59	—	—	—
3101	12,33	1,37	4,11	12,33	—	—	50,00
3102	14,23	—	—	14,23	—	—	66,67
3104	15,36	—	5,12	15,36	—	—	—
3299	—	—	—	—	—	—	—
3313	5,30	—	5,30	5,30	—	—	—
3314	11,95	—	4,48	10,46	—	—	50,00
3321	—	—	—	—	—	—	—
3329	—	—	—	—	—	—	—
3511	32,09	—	29,42	16,05	267,44	83,33	66,67
3514	6,06	—	1,73	6,06	—	—	42,86
3600	3,49	—	1,39	3,49	—	—	10,00
3702	—	—	—	—	—	—	—
3811	51,82	—	36,27	45,60	—	—	64,00
4110	38,10	—	15,98	34,41	—	—	38,71
4120	12,55	0,24	6,46	11,00	15,75	12,55	48,54
4211	17,06	—	11,30	12,79	42,64	25,00	47,50
4212	16,50	0,18	10,45	8,43	18,33	11,11	56,67
4213	6,29	—	3,15	6,29	—	—	—
4221	26,52	—	18,49	20,90	120,56	45,45	60,61
4222	—	—	—	—	—	—	—
4292	22,92	—	16,20	11,61	61,11	26,67	62,67
4299	12,33	—	5,63	8,58	—	—	58,70
4311	—	—	—	—	—	—	—
4312	20,10	—	13,40	6,70	—	—	33,33
4313	11,21	0,27	8,54	9,88	26,70	23,81	42,86
4321	20,31	0,46	13,38	17,54	—	—	75,00
4322	22,22	—	11,11	17,77	—	—	50,00
4329	9,34	—	6,23	4,67	—	—	66,67
4330	6,73	1,12	3,36	6,73	—	—	66,67
4391	34,24	—	11,41	34,24	—	—	66,67
4399	5,06	—	2,02	4,05	—	—	40,00
4511	4,91	—	2,10	4,67	46,72	95,24	66,67
4520	8,40	0,76	2,29	8,40	—	—	72,73
4530	8,15	—	2,98	7,95	—	—	82,93
4541	5,44	—	0,91	5,14	—	—	94,44
4615	—	—	—	—	—	—	—
4618	16,71	—	16,71	16,71	—	—	—
4619	4,79	—	4,79	4,79	—	—	100,00
4622	23,15	—	5,79	23,15	—	—	50,00
4623	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4631	3,48	—	—	3,48	—	—	100,00
4632	3,94	—	2,63	3,94	—	—	100,00
4633	6,66	—	3,33	6,66	—	—	50,00
4634	13,69	—	9,78	13,69	—	—	85,71
4635	12,97	—	6,23	12,97	—	—	72,00
4636	5,96	—	—	5,96	—	—	100,00
4637	3,08	—	—	3,08	—	—	66,67
4639	9,31	—	2,59	9,31	—	—	61,11
4641	4,11	—	—	4,11	—	—	100,00
4642	—	—	—	—	—	—	—
4644	2,03	—	1,02	2,03	—	—	—
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	17,61	—	—	17,61	—	—	100,00
4647	—	—	—	—	—	—	—
4649	7,13	—	1,02	7,13	—	—	50,00
4661	12,53	—	5,01	12,53	—	—	60,00
4663	20,92	—	10,46	15,69	—	—	50,00
4669	25,97	—	8,66	25,97	—	—	33,33
4671	33,20	—	19,92	33,20	—	—	100,00
4672	11,96	—	4,48	11,96	—	—	12,50
4673	8,85	—	6,63	8,85	—	—	50,00
4679	16,93	1,13	11,28	15,80	—	—	66,67
4681	6,76	—	—	6,76	—	—	50,00
4682	19,22	—	19,22	—	—	—	—
4683	7,73	—	—	7,73	—	—	—
4687	—	—	—	—	—	—	—
4689	24,07	—	21,20	6,47	—	—	79,10
4691	7,93	—	3,70	7,93	—	—	33,33
4692	—	—	—	—	—	—	—
4693	8,64	—	3,56	8,64	—	—	64,71
4711	13,14	—	6,32	12,99	7,10	5,41	76,76
4712	2,58	—	0,92	2,58	—	—	78,57
4713	3,18	0,50	0,84	3,18	—	—	68,42
4721	3,67	—	1,57	3,67	—	—	42,86
4722	11,76	—	8,40	11,76	—	—	78,57
4723	13,01	—	7,43	13,01	—	—	57,14
4724	1,61	—	1,61	1,61	—	—	100,00
4729	6,08	1,52	1,52	6,08	—	—	62,50
4731	2,71	0,21	0,83	2,71	41,73	153,85	53,85
4741	—	—	—	—	—	—	—
4742	4,71	—	—	4,71	—	—	—
4743	7,07	—	—	7,07	—	—	75,00
4744	5,38	0,23	1,87	5,26	—	—	50,00
4751	4,26	—	1,70	3,41	—	—	100,00
4752	1,15	—	—	1,15	—	—	100,00
4753	3,04	—	0,61	3,04	—	—	50,00
4754	1,87	—	0,75	1,75	—	—	46,67
4755	2,51	0,36	0,72	2,51	—	—	57,14
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	2,84	—	—	2,84	—	—	—
4759	—	—	—	—	—	—	—
4761	1,19	—	—	1,19	—	—	—
4763	2,32	—	1,16	2,32	—	—	100,00
4771	2,69	—	1,01	2,69	—	—	43,75
4772	1,99	0,66	0,66	2,65	—	—	100,00
4773	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4774	1,36	—	—	1,36	—	—	100,00
4781	1,72	—	0,37	1,72	—	—	64,29
4782	3,46	—	0,77	3,46	—	—	77,78
4783	2,17	—	—	2,17	—	—	100,00
4784	10,33	—	2,58	10,33	86,05	83,33	58,33
4789	4,04	—	1,26	4,04	—	—	62,50
4911	30,67	1,08	26,34	8,48	—	—	69,41
4921	9,46	0,18	2,18	9,46	36,39	38,46	36,54
4922	4,80	—	—	4,80	—	—	33,33
4923	12,23	—	9,78	9,78	244,55	200,00	60,00
4929	28,93	—	16,07	25,72	321,46	111,11	66,67
4930	15,23	0,63	6,82	13,33	63,47	41,67	46,88
5030	28,08	—	18,72	24,33	187,18	66,67	46,67
5091	12,21	—	6,11	12,21	—	—	50,00
5111	12,59	—	7,55	12,59	—	—	60,00
5211	41,72	—	28,68	31,29	260,76	62,50	68,75
5212	12,89	—	6,44	12,89	—	—	75,00
5229	4,00	—	—	4,00	—	—	100,00
5231	63,06	—	51,93	51,93	—	—	47,06
5232	15,81	—	—	15,81	—	—	50,00
5239	—	—	—	—	—	—	—
5240	3,20	—	2,40	3,20	—	—	75,00
5250	—	—	—	—	—	—	—
5310	34,84	1,71	21,13	34,27	—	—	31,15
5320	11,95	—	—	11,95	—	—	50,00
5510	4,53	0,48	1,19	4,53	—	—	47,37
5590	5,73	—	—	5,73	—	—	—
5611	2,59	—	0,86	2,47	—	—	47,62
5620	11,77	—	8,03	6,96	—	—	50,00
5822	—	—	—	—	—	—	—
5829	—	—	—	—	—	—	—
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	1,75	—	0,87	1,75	—	—	—
6022	20,30	—	6,77	20,30	—	—	100,00
6110	4,04	—	4,04	4,04	—	—	100,00
6120	—	—	—	—	—	—	—
6190	6,74	—	3,37	3,37	—	—	100,00
6209	3,69	—	3,69	3,69	—	—	100,00
6421	22,54	3,22	18,25	8,05	—	—	38,10
6422	14,05	6,52	1,50	13,04	—	—	53,57
6423	—	—	—	—	—	—	—
6435	—	—	—	—	—	—	—
6462	9,66	—	2,42	9,66	—	—	75,00
6499	10,28	—	—	10,28	—	—	100,00
6550	—	—	—	—	—	—	—
6619	3,32	—	—	3,32	—	—	100,00
6622	7,81	—	—	7,81	—	—	100,00
6810	22,01	—	8,00	22,01	—	—	45,45
6821	2,46	—	2,46	2,46	—	—	—
6822	7,75	—	6,20	6,20	—	—	80,00
6911	2,60	—	—	2,60	—	—	50,00
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	2,91	—	—	2,91	—	—	100,00
7020	—	—	—	—	—	—	—
7112	19,58	0,39	9,79	15,27	39,16	20,00	42,00
7119	33,91	—	28,55	10,71	—	—	47,37

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7311	4,93	—	—	4,93	—	—	50,00
7490	10,28	—	2,94	8,81	—	—	42,86
7711	4,55	—	2,85	3,42	56,93	125,00	62,50
7731	—	—	—	—	—	—	—
7732	3,07	—	2,04	1,02	—	—	—
7739	8,86	—	2,95	8,86	—	—	100,00
7810	14,28	—	10,20	14,28	—	—	57,14
7820	20,15	—	15,73	8,35	—	—	68,29
7830	—	—	—	—	—	—	—
7911	1,73	—	—	1,73	—	—	—
8011	6,23	—	2,37	5,70	—	—	59,15
8012	16,64	—	2,94	15,66	—	—	29,41
8020	—	—	—	—	—	—	—
8111	—	—	—	—	—	—	—
8112	13,28	0,46	6,87	13,28	—	—	51,72
8121	4,95	—	2,35	3,34	—	—	52,50
8122	29,58	—	19,72	29,58	—	—	100,00
8129	24,33	—	22,70	20,27	—	—	83,33
8211	2,87	—	1,64	2,46	—	—	71,43
8219	3,20	—	—	3,20	—	—	100,00
8220	12,81	—	1,07	12,81	—	—	83,33
8230	—	—	—	—	—	—	—
8291	1,67	—	1,67	1,67	—	—	100,00
8299	3,99	—	0,73	3,63	—	—	63,64
8411	0,63	0,01	0,01	0,64	—	—	26,47
8412	20,38	—	17,47	7,57	—	—	51,43
8423	—	—	—	—	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	1,43	—	0,36	1,43	—	—	50,00
8513	3,28	0,55	1,09	3,01	—	—	33,33
8520	4,89	—	1,96	4,89	—	—	20,00
8531	2,17	—	0,93	2,17	—	—	14,29
8532	2,93	—	—	2,93	—	—	—
8533	2,70	—	0,90	2,70	—	—	33,33
8541	—	—	—	—	—	—	—
8550	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	4,51	—	0,82	3,69	—	—	45,45
8610	16,99	—	13,59	7,01	—	—	56,25
8630	5,45	—	2,18	2,72	—	—	40,00
8640	5,72	—	3,96	4,40	—	—	53,85
8650	4,17	1,04	—	4,17	—	—	75,00
8660	1,19	—	—	1,19	—	—	—
8690	2,85	—	1,96	1,07	—	—	50,00
8712	—	—	—	—	—	—	—
8730	11,37	—	11,37	11,37	—	—	33,33
8800	11,32	—	8,71	9,58	—	—	23,08
9001	9,63	—	—	9,63	963,08	1.000,00	—
9312	10,93	—	—	10,93	—	—	50,00
9313	2,28	—	2,28	2,28	—	—	—
9321	—	—	—	—	—	—	—
9329	6,42	—	6,42	6,42	—	—	—
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	2,32	—	2,32	2,32	—	—	100,00
9420	7,75	—	—	7,75	—	—	—
9430	5,39	—	3,38	3,01	—	—	39,53
9491	3,46	—	—	3,46	—	—	50,00
9499	18,12	—	—	18,12	—	—	80,00
9511	8,32	—	5,55	8,32	—	—	66,67
9521	10,47	—	6,98	10,47	—	—	100,00
9529	—	—	—	—	—	—	—
9601	10,17	—	5,09	3,39	—	—	50,00
9602	1,34	—	—	1,34	—	—	100,00
9603	2,68	—	—	2,68	—	—	—
9609	16,96	—	14,13	14,13	—	—	33,33
Outros	23,45	0,26	14,80	15,85	26,20	11,17	61,45

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,18</b>	<b>0,14</b>	<b>4,71</b>	<b>7,80</b>	<b>10,74</b>	<b>11,70</b>	<b>51,69</b>
0111	8,64	—	4,32	8,64	—	—	50,00
0113	55,66	—	48,64	55,16	—	—	45,05
0115	15,31	0,30	7,20	15,31	—	—	64,71
0139	15,76	—	3,94	15,76	—	—	25,00
0141	64,90	—	47,20	64,90	—	—	45,45
0142	9,59	—	—	9,59	—	—	50,00
0151	5,31	—	1,47	5,31	36,64	68,97	51,72
0154	9,10	—	9,10	9,10	—	—	—
0155	14,54	—	7,27	14,54	—	—	66,67
0161	8,99	—	5,40	8,99	89,94	100,00	20,00
0162	9,48	—	3,16	9,48	—	—	66,67
0163	—	—	—	—	—	—	—
0210	32,00	—	28,23	30,92	53,78	16,81	37,82
0220	8,68	—	0,79	8,68	—	—	54,55
0230	8,90	—	5,93	8,15	37,06	41,67	56,25
0322	7,54	—	7,54	7,54	—	—	—
0724	7,85	—	7,85	1,12	—	—	57,14
0810	14,81	—	9,87	12,34	123,41	83,33	58,33
0891	24,37	—	16,25	32,50	—	—	33,33
0990	—	—	—	—	—	—	—
1011	15,71	—	11,78	15,71	—	—	75,00
1041	27,73	—	23,77	27,73	—	—	100,00
1052	7,61	—	5,08	7,61	—	—	—
1053	—	—	—	—	—	—	—
1061	5,18	—	—	5,18	—	—	100,00
1062	31,13	—	31,13	31,13	—	—	25,00
1066	19,57	—	19,57	14,68	—	—	25,00
1069	14,59	—	14,59	14,59	—	—	50,00
1071	64,79	—	61,19	64,79	—	—	38,89
1091	8,46	—	4,23	8,46	—	—	50,00
1099	3,65	—	—	3,65	—	—	—
1111	—	—	—	—	—	—	—
1113	28,09	—	24,22	6,78	—	—	58,62
1121	3,63	—	—	3,63	—	—	—
1122	45,54	—	36,30	27,06	66,00	14,49	73,91
1411	—	—	—	—	—	—	—
1412	3,52	—	1,76	1,76	—	—	100,00
1413	3,68	—	—	3,68	—	—	100,00
1422	6,53	—	—	6,53	—	—	—
1510	22,69	—	22,69	17,45	174,52	76,92	69,23
1610	28,92	—	14,46	28,92	—	—	62,50
1710	185,48	—	181,16	125,09	215,67	11,63	65,12
1811	11,64	11,64	—	11,64	—	—	50,00
1813	6,13	—	—	6,13	—	—	66,67
1821	13,75	—	3,44	13,75	—	—	75,00
1921	36,75	—	26,25	36,75	—	—	71,43
1931	10,94	—	4,03	10,94	—	—	55,26
2013	11,51	—	11,51	8,63	—	—	100,00
2061	6,65	—	4,99	5,82	—	—	62,50
2212	16,15	—	3,23	16,15	—	—	60,00
2221	—	—	—	—	—	—	—
2222	18,09	—	4,52	18,09	—	—	25,00
2229	—	—	—	—	—	—	—
2320	78,30	—	67,34	21,92	156,60	20,00	58,00
2330	14,06	—	8,04	13,39	66,96	47,62	57,14
2341	6,66	—	2,22	6,66	—	—	—
2342	10,37	0,25	5,43	10,37	—	—	45,24

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2349	12,22	—	—	12,22	—	—	66,67
2391	—	—	—	—	—	—	—
2392	12,21	—	12,21	12,21	—	—	100,00
2411	72,56	—	66,08	69,32	64,79	8,93	62,50
2441	8,71	—	6,15	5,12	—	—	47,06
2511	13,76	—	9,83	11,79	—	—	42,86
2512	20,10	—	10,05	20,10	—	—	25,00
2542	12,74	—	6,37	19,11	636,94	500,00	100,00
2599	9,97	—	7,48	9,97	—	—	50,00
2733	43,94	—	43,94	38,44	—	—	87,50
2821	17,78	—	16,00	17,78	—	—	90,00
2930	7,70	—	—	7,70	—	—	100,00
2950	—	—	—	—	—	—	—
3011	2,76	—	—	2,76	—	—	—
3101	8,88	—	4,44	8,88	—	—	58,33
3102	5,27	—	—	5,27	—	—	100,00
3103	—	—	—	—	—	—	—
3104	10,36	—	6,90	10,36	—	—	33,33
3299	14,03	—	—	14,03	—	—	66,67
3313	12,75	—	12,75	12,75	—	—	50,00
3314	3,95	—	3,39	1,69	—	—	42,86
3321	37,01	—	18,50	37,01	—	—	25,00
3329	—	—	—	—	—	—	—
3511	42,63	—	37,62	17,55	—	—	35,29
3514	4,33	—	3,47	4,33	86,64	200,00	80,00
3600	4,11	—	1,37	4,11	—	—	41,67
3702	26,42	—	26,42	33,02	660,43	250,00	75,00
3811	194,96	—	127,73	194,96	—	—	44,83
3822	6,66	—	6,66	6,66	—	—	100,00
4110	47,05	—	22,71	37,32	—	—	34,48
4120	11,78	0,16	5,75	10,66	10,45	8,87	48,34
4211	15,94	—	8,78	13,34	65,06	40,82	51,02
4212	12,81	—	8,62	5,17	24,64	19,23	61,54
4213	—	—	—	—	—	—	—
4221	22,42	1,34	8,52	21,07	44,83	20,00	56,00
4222	23,58	—	23,58	23,58	—	—	33,33
4291	12,30	—	12,30	6,15	—	—	50,00
4292	52,56	—	41,13	27,88	—	—	63,48
4299	4,33	—	2,83	2,50	16,66	38,46	53,85
4311	—	—	—	—	—	—	—
4312	5,46	—	—	5,46	—	—	—
4313	8,75	—	7,70	7,35	—	—	48,00
4321	20,66	—	12,56	16,21	40,51	19,61	66,67
4322	15,79	—	15,79	15,79	—	—	75,00
4329	8,39	—	3,15	8,39	—	—	62,50
4330	5,65	—	2,82	5,65	94,09	166,67	33,33
4391	50,90	—	6,36	50,90	—	—	87,50
4399	11,15	0,97	4,36	11,63	—	—	43,48
4511	4,45	—	2,34	3,98	—	—	57,89
4520	5,74	—	2,15	5,74	—	—	62,50
4530	4,37	—	2,19	4,37	—	—	68,18
4541	4,85	—	0,86	4,56	—	—	70,59
4615	8,59	—	—	8,59	—	—	100,00
4619	—	—	—	—	—	—	—
4622	4,91	—	—	4,91	—	—	100,00
4623	8,00	—	4,00	8,00	—	—	50,00
4631	3,23	—	—	3,23	—	—	100,00
4632	21,52	—	10,76	21,52	—	—	62,50

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4633	4,97	—	1,66	4,97	—	—	66,67
4634	16,03	—	8,02	16,03	—	—	70,00
4635	13,87	—	3,73	13,34	—	—	57,69
4636	—	—	—	—	—	—	—
4637	6,61	—	1,89	6,61	—	—	57,14
4639	8,55	2,01	3,02	8,55	—	—	76,47
4641	—	—	—	—	—	—	—
4642	4,81	—	—	4,81	—	—	100,00
4644	1,87	—	0,94	1,87	—	—	50,00
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	24,50	—	6,13	24,50	612,56	250,00	50,00
4647	—	—	—	—	—	—	—
4649	3,68	—	2,10	3,68	—	—	85,71
4661	2,20	—	2,20	2,20	—	—	—
4662	13,98	—	6,99	13,98	—	—	50,00
4663	—	—	—	—	—	—	—
4669	72,95	6,08	66,87	24,32	—	—	58,33
4671	19,69	—	13,13	19,69	—	—	66,67
4672	4,42	—	2,94	4,42	—	—	66,67
4673	—	—	—	—	—	—	—
4679	9,15	1,31	3,92	9,15	130,65	142,86	42,86
4681	9,96	—	6,64	6,64	—	—	66,67
4682	39,77	—	19,88	39,77	—	—	50,00
4683	7,16	—	—	7,16	—	—	50,00
4686	—	—	—	—	—	—	—
4687	7,71	—	—	7,71	—	—	—
4689	11,51	—	8,27	5,04	—	—	75,00
4691	3,64	—	0,52	3,64	52,02	142,86	57,14
4692	24,26	—	—	24,26	—	—	33,33
4693	11,44	0,23	7,24	11,21	—	—	71,43
4711	10,89	0,06	5,54	10,89	6,30	5,78	77,46
4712	1,73	—	0,35	1,73	—	—	70,00
4713	4,52	—	0,81	4,52	—	—	78,57
4721	1,95	—	0,98	1,95	—	—	—
4722	13,08	—	4,61	13,08	—	—	76,47
4723	9,68	—	4,84	9,68	—	—	83,33
4724	3,01	—	1,51	3,01	—	—	100,00
4729	7,33	0,73	3,66	7,33	—	—	30,00
4731	3,81	—	0,57	3,81	—	—	40,00
4741	—	—	—	—	—	—	—
4742	7,17	—	4,78	2,39	—	—	66,67
4743	7,22	—	3,61	7,22	—	—	75,00
4744	6,74	0,33	2,87	6,74	11,06	16,39	60,66
4751	3,61	—	0,90	3,61	—	—	50,00
4752	3,36	—	3,36	3,36	—	—	100,00
4753	3,96	—	2,44	3,66	30,46	76,92	84,62
4754	3,76	0,12	1,09	3,64	—	—	61,29
4755	1,46	—	—	1,46	—	—	25,00
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	—	—	—	—	—	—	—
4759	2,93	—	—	2,93	—	—	100,00
4761	3,05	—	0,61	3,05	—	—	80,00
4763	4,10	—	—	4,10	—	—	50,00
4771	1,66	—	0,30	1,66	—	—	90,91
4772	0,61	—	—	0,61	—	—	—
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	4,03	0,67	0,67	4,03	—	—	83,33

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4781	1,75	—	0,35	1,64	—	—	86,67
4782	2,99	0,37	—	2,99	—	—	62,50
4783	1,88	—	—	1,88	—	—	100,00
4784	9,61	—	4,00	9,61	—	—	75,00
4789	2,06	—	0,52	2,06	25,77	125,00	12,50
4911	19,32	0,39	16,04	4,06	—	—	64,00
4921	8,83	0,19	3,19	8,83	18,79	21,28	42,55
4922	6,94	—	2,48	6,94	—	—	14,29
4923	15,53	—	6,21	15,53	—	—	20,00
4929	2,42	—	—	2,42	—	—	—
4930	14,05	0,15	7,69	11,83	103,51	73,68	46,32
5030	21,31	—	11,62	21,31	—	—	54,55
5091	5,72	—	2,86	5,72	—	—	—
5111	25,33	—	7,60	22,80	—	—	70,00
5211	38,48	—	19,24	34,21	—	—	61,11
5212	13,29	—	13,29	13,29	—	—	25,00
5223	—	—	—	—	—	—	—
5229	4,13	—	—	4,13	—	—	100,00
5231	33,25	—	24,38	22,16	221,65	66,67	53,33
5232	16,81	8,40	8,40	16,81	—	—	—
5239	—	—	—	—	—	—	—
5240	7,87	—	5,25	7,87	—	—	44,44
5310	62,78	4,15	46,69	58,11	—	—	49,59
5320	7,65	—	—	7,65	—	—	50,00
5510	3,28	0,23	1,17	3,28	—	—	21,43
5590	2,63	—	—	2,63	—	—	100,00
5611	3,61	—	1,35	3,49	—	—	65,63
5620	12,65	—	8,72	6,98	—	—	51,72
5822	4,83	—	2,42	4,83	—	—	—
5829	—	—	—	—	—	—	—
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	7,07	—	—	7,07	—	—	100,00
6010	2,02	—	—	2,02	—	—	—
6021	3,43	—	0,86	3,43	—	—	—
6022	—	—	—	—	—	—	—
6110	—	—	—	—	—	—	—
6120	3,39	—	3,39	3,39	—	—	100,00
6190	—	—	—	—	—	—	—
6201	—	—	—	—	—	—	—
6209	10,55	—	3,52	3,52	—	—	100,00
6421	7,41	2,28	3,99	6,27	—	—	30,77
6422	19,24	7,60	3,54	19,75	—	—	50,00
6423	0,88	0,88	—	0,88	—	—	—
6435	—	—	—	—	—	—	—
6462	25,78	—	22,92	25,78	—	—	66,67
6499	28,69	—	—	28,69	—	—	100,00
6550	12,10	—	4,84	7,26	—	—	80,00
6619	8,12	—	—	8,12	—	—	100,00
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	33,64	3,74	14,95	33,64	—	—	44,44
6821	—	—	—	—	—	—	—
6822	6,00	—	—	6,00	—	—	66,67
6911	2,57	—	1,28	2,57	—	—	100,00
6912	4,33	—	—	4,33	—	—	100,00
6920	3,09	—	—	3,09	—	—	50,00
7020	—	—	—	—	—	—	—
7112	13,21	—	8,34	9,73	—	—	52,63
7119	15,20	—	9,84	12,52	89,41	58,82	58,82

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7311	2,78	—	—	—	—	—	—
7490	4,31	—	2,87	2,87	—	—	100,00
7711	6,51	—	2,17	7,06	—	—	41,67
7731	10,31	—	—	10,31	257,84	250,00	50,00
7732	11,79	—	5,05	10,10	—	—	28,57
7739	12,94	—	7,77	11,65	—	—	80,00
7810	5,25	—	2,62	5,25	—	—	—
7820	6,31	—	4,21	4,91	—	—	66,67
7830	3,72	—	3,72	2,48	—	—	66,67
7911	7,90	—	1,58	7,90	—	—	40,00
8011	5,41	0,08	1,75	5,00	8,33	15,38	56,92
8012	15,60	0,87	3,47	15,60	—	—	27,78
8020	19,54	—	—	19,54	—	—	75,00
8111	3,68	—	—	3,68	—	—	—
8112	8,44	—	3,80	8,44	—	—	55,00
8121	4,74	0,11	2,03	3,95	—	—	42,86
8122	15,70	—	15,70	15,70	—	—	50,00
8129	21,71	—	17,27	11,84	49,34	22,73	65,91
8130	—	—	—	—	—	—	—
8211	4,17	—	1,92	3,53	—	—	76,92
8219	—	—	—	—	—	—	—
8220	6,20	0,33	1,96	6,20	—	—	78,95
8230	6,43	—	2,14	6,43	—	—	33,33
8291	1,03	—	1,03	1,03	—	—	100,00
8299	5,95	—	1,98	5,15	—	—	80,00
8411	0,90	0,02	0,06	0,89	—	—	24,36
8412	3,24	—	1,44	2,16	—	—	44,44
8423	1,03	—	1,03	1,03	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	2,60	—	0,65	2,60	64,95	250,00	75,00
8513	1,80	0,26	0,77	1,80	25,67	142,86	—
8520	1,87	—	0,94	0,94	—	—	—
8531	1,23	—	0,62	0,92	—	—	75,00
8532	—	—	—	—	—	—	—
8533	3,45	0,86	0,86	3,45	—	—	75,00
8541	—	—	—	—	—	—	—
8550	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,84	—	—	1,84	—	—	100,00
8599	2,49	—	0,36	2,49	—	—	14,29
8610	13,78	0,21	10,50	6,68	10,60	7,69	53,85
8630	3,32	0,47	2,85	1,42	—	—	57,14
8640	3,57	—	2,78	2,78	—	—	44,44
8650	7,11	—	4,06	6,09	—	—	57,14
8660	1,56	—	—	1,56	—	—	100,00
8690	2,18	—	1,52	0,87	—	—	40,00
8712	—	—	—	—	—	—	—
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	15,74	—	9,84	15,74	—	—	37,50
9001	—	—	—	—	—	—	—
9312	10,14	—	5,07	10,14	—	—	100,00
9313	—	—	—	—	—	—	—
9321	—	—	—	—	—	—	—
9329	6,87	—	6,87	6,87	—	—	100,00
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	2,39	—	—	2,39	—	—	100,00
9420	5,80	—	1,16	5,80	—	—	20,00
9430	5,85	—	4,63	3,09	22,07	37,74	33,96
9491	4,22	—	1,26	4,22	—	—	30,00
9499	28,36	—	6,30	28,36	—	—	77,78
9511	4,95	—	—	4,95	—	—	50,00
9521	17,66	—	3,53	17,66	—	—	20,00
9529	—	—	—	—	—	—	—
9601	5,16	—	1,72	3,44	—	—	33,33
9602	2,44	1,22	1,22	2,44	—	—	—
9603	7,64	—	—	5,09	—	—	100,00
9609	17,78	—	15,24	5,08	—	—	14,29
Outros	18,70	—	12,04	13,60	42,51	22,73	62,88

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,26</b>	<b>0,16</b>	<b>2,69</b>	<b>11,59</b>	<b>7,33</b>	<b>5,98</b>	<b>44,17</b>
0111	9,29	—	2,86	9,29	142,97	153,85	53,85
0113	24,90	—	—	24,90	—	—	66,67
0115	11,95	0,57	4,27	11,95	28,46	23,81	66,67
0119	28,04	—	16,82	28,04	—	—	60,00
0133	12,37	—	4,12	12,37	—	—	66,67
0139	25,41	—	8,47	16,94	—	—	33,33
0151	7,85	—	1,96	7,85	—	—	25,00
0155	7,12	—	2,37	7,12	118,69	166,67	16,67
0161	12,85	—	4,28	12,85	—	—	33,33
0210	9,28	—	1,55	9,28	—	—	33,33
0220	9,55	—	—	9,55	—	—	33,33
0321	15,76	—	9,45	12,61	—	—	20,00
0810	12,36	—	4,12	12,36	—	—	66,67
1012	28,32	—	13,22	24,54	—	—	86,67
1033	—	—	—	—	—	—	—
1041	9,40	—	—	12,53	313,23	333,33	66,67
1042	14,83	—	—	14,83	—	—	50,00
1051	11,91	—	—	11,91	—	—	100,00
1053	3,42	—	—	3,42	—	—	100,00
1061	12,76	—	—	12,76	—	—	—
1066	21,75	—	—	21,75	—	—	50,00
1069	14,56	—	—	14,56	—	—	50,00
1072	9,44	—	—	9,44	—	—	66,67
1091	15,63	—	0,84	15,63	—	—	43,24
1094	13,75	—	5,50	13,75	—	—	40,00
1099	25,22	—	4,59	25,22	—	—	27,27
1111	7,06	—	—	7,06	—	—	100,00
1113	141,35	—	58,20	87,30	—	—	60,29
1122	89,43	1,00	58,28	68,33	200,97	22,47	71,91
1411	5,65	—	—	5,65	—	—	33,33
1412	6,60	—	—	6,60	—	—	34,78
1413	5,54	—	—	5,54	—	—	—
1510	12,43	—	8,29	12,43	—	—	33,33
1622	8,99	—	—	8,99	—	—	50,00
1811	3,64	—	—	3,64	—	—	—
1813	3,32	—	—	3,32	—	—	—
1931	19,17	—	7,93	19,83	66,10	34,48	68,97
2062	—	—	—	—	—	—	—
2071	7,07	—	—	7,07	—	—	100,00
2099	—	—	—	—	—	—	—
2121	10,42	3,47	3,47	10,42	—	—	100,00
2212	35,63	—	5,94	35,63	—	—	83,33
2222	26,37	—	2,20	26,37	—	—	25,00
2229	25,13	—	16,75	25,13	—	—	50,00
2320	56,30	—	54,13	36,81	—	—	57,69
2330	36,24	—	11,80	34,55	—	—	55,81
2341	8,75	—	—	8,75	—	—	100,00
2342	26,76	—	3,76	26,76	—	—	46,88
2349	10,34	—	—	10,34	—	—	100,00
2391	26,95	—	2,99	26,95	—	—	55,56
2424	76,12	3,04	60,90	76,12	—	—	76,00
2511	54,01	—	—	54,01	—	—	16,67
2512	11,03	—	—	11,03	—	—	83,33
2542	17,28	—	—	17,28	—	—	100,00
2599	9,80	—	6,54	9,80	—	—	100,00
2733	38,78	—	7,76	38,78	—	—	100,00
2751	8,88	—	—	8,88	—	—	100,00
2930	10,25	—	6,83	10,25	—	—	33,33
3092	15,64	—	7,22	15,64	—	—	61,54
3101	12,93	—	6,47	12,93	—	—	75,00
3102	19,35	—	6,45	19,35	—	—	66,67



## Capítulo 68 - Piauí

### 68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3104	7,96	—	3,98	7,96	—	—	66,67
3299	15,06	—	3,76	15,06	—	—	50,00
3511	27,08	—	16,25	21,66	—	—	30,00
3512	12,99	0,68	6,15	12,30	—	—	26,32
3600	7,07	—	2,12	7,07	—	—	—
3811	31,48	—	7,87	31,48	—	—	50,00
4110	170,28	—	26,89	170,28	—	—	47,37
4120	18,71	0,16	4,96	18,47	20,16	10,78	40,30
4211	23,34	—	4,84	22,90	—	—	41,51
4212	34,00	—	1,21	34,00	—	—	28,57
4213	29,78	—	—	29,78	—	—	50,00
4221	25,95	—	10,47	24,13	45,53	17,54	59,65
4299	8,83	—	2,52	8,83	—	—	35,71
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	32,67	—	—	32,67	—	—	22,22
4321	104,71	—	34,90	98,36	634,58	60,61	51,52
4322	10,08	—	5,04	10,08	—	—	50,00
4329	5,00	—	—	5,00	—	—	33,33
4330	24,06	—	6,68	24,06	—	—	66,67
4399	12,72	—	5,09	13,99	127,20	100,00	40,00
4511	4,37	—	0,79	4,37	—	—	54,55
4520	10,32	—	0,74	10,32	—	—	28,57
4530	5,93	—	1,19	5,93	—	—	60,00
4541	6,00	—	0,43	6,00	42,86	71,43	71,43
4619	11,01	—	—	11,01	—	—	66,67
4623	24,52	—	16,35	24,52	—	—	66,67
4632	7,21	—	—	7,21	—	—	—
4633	12,23	—	—	12,23	—	—	70,00
4634	10,89	—	—	10,89	—	—	50,00
4635	21,19	—	5,43	21,19	—	—	87,18
4636	46,08	—	20,48	46,08	—	—	100,00
4637	15,37	—	3,84	15,37	—	—	50,00
4639	11,33	—	1,26	11,33	—	—	77,78
4644	6,14	—	—	6,14	—	—	20,00
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	6,09	—	—	6,09	—	—	—
4647	3,58	—	—	3,58	—	—	100,00
4649	10,38	—	1,73	10,38	—	—	66,67
4661	—	—	—	—	—	—	—
4679	29,33	—	4,19	29,33	—	—	42,86
4681	12,89	—	8,60	12,89	—	—	33,33
4689	15,50	—	—	15,50	—	—	100,00
4691	10,68	—	—	10,68	—	—	88,89
4693	10,06	—	2,01	10,06	—	—	64,44
4711	11,11	—	1,34	11,11	—	—	78,02
4712	9,20	—	0,75	9,20	—	—	48,65
4713	6,04	—	0,22	6,04	—	—	62,96
4721	9,33	—	1,56	9,33	—	—	66,67
4722	15,19	—	1,90	15,19	—	—	62,50
4723	20,43	—	1,70	18,73	—	—	91,67
4724	7,52	—	—	7,52	—	—	100,00
4729	6,46	—	—	6,46	—	—	50,00
4731	6,70	—	0,61	7,00	30,44	45,45	77,27
4741	5,77	—	—	5,77	—	—	100,00
4742	23,50	—	7,83	23,50	—	—	33,33
4743	13,28	—	—	13,28	—	—	66,67
4744	11,15	—	1,73	11,34	—	—	55,17
4751	3,27	—	—	3,27	—	—	50,00
4752	4,56	—	—	4,56	—	—	66,67
4753	4,51	—	0,75	4,51	—	—	66,67
4754	8,00	—	1,10	8,00	—	—	41,38
4755	5,36	—	0,41	5,36	—	—	46,15

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	7,17	—	—	7,17	—	—	—
4759	18,80	—	2,69	18,80	—	—	57,14
4761	8,06	—	—	8,06	—	—	50,00
4763	6,41	—	—	6,41	—	—	50,00
4771	2,56	—	—	2,56	—	—	80,00
4772	6,30	—	—	6,30	—	—	33,33
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	9,43	—	—	9,43	—	—	62,50
4781	7,57	—	1,47	7,57	—	—	86,11
4782	4,00	—	0,80	4,00	—	—	60,00
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	13,95	—	—	13,95	—	—	50,00
4789	8,43	—	0,65	8,43	—	—	84,62
4911	23,08	—	15,38	23,08	—	—	—
4921	17,47	—	2,77	17,47	—	—	34,92
4922	17,63	—	2,12	17,63	70,51	40,00	12,00
4923	9,22	—	—	9,22	—	—	100,00
4929	—	—	—	—	—	—	—
4930	25,63	—	6,78	24,12	—	—	32,35
5111	14,43	—	4,81	9,62	—	—	66,67
5211	11,99	—	11,99	11,99	—	—	100,00
5212	9,17	—	9,17	—	—	—	100,00
5223	5,90	—	—	5,90	—	—	—
5229	11,37	—	5,69	11,37	—	—	100,00
5240	25,14	—	4,19	20,95	—	—	33,33
5250	29,57	—	5,91	29,57	—	—	80,00
5310	111,71	11,37	77,60	92,31	—	—	22,16
5320	16,17	5,39	—	16,17	—	—	66,67
5510	11,39	—	1,27	11,39	—	—	29,63
5590	14,38	—	—	14,38	—	—	66,67
5611	7,41	—	0,63	7,41	—	—	53,19
5620	7,00	—	2,33	4,67	—	—	66,67
5822	9,03	—	—	9,03	—	—	100,00
5829	—	—	—	—	—	—	—
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	—	—	—	—	—	—	—
6110	—	—	—	—	—	—	—
6120	8,65	—	—	8,65	—	—	—
6190	5,55	—	—	5,55	—	—	100,00
6209	8,46	—	—	8,46	846,26	1.000,00	100,00
6311	—	—	—	—	—	—	—
6421	10,43	2,85	0,95	9,48	—	—	18,18
6422	21,40	2,04	4,08	23,44	—	—	19,05
6423	4,95	2,48	—	4,95	—	—	—
6436	4,75	—	—	4,75	—	—	100,00
6499	22,56	—	—	22,56	—	—	66,67
6550	5,15	—	—	5,15	—	—	100,00
6619	6,24	—	—	6,24	—	—	100,00
6622	19,93	—	—	19,93	—	—	100,00
6810	18,00	—	9,00	18,00	—	—	50,00
6821	9,63	—	—	9,63	—	—	66,67
6822	12,73	—	3,18	9,55	—	—	75,00
6911	—	—	—	—	—	—	—
6912	2,74	—	—	2,74	—	—	—
6920	4,27	—	—	4,27	—	—	60,00
7020	—	—	—	—	—	—	—
7112	59,10	—	3,69	59,10	—	—	43,75
7119	14,70	—	9,80	14,70	—	—	66,67
7210	19,60	—	11,20	14,00	—	—	14,29
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	7,86	—	—	7,86	—	—	100,00

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7490	6,56	—	4,37	6,56	—	—	33,33
7711	9,03	—	—	9,03	—	—	40,00
7723	—	—	—	—	—	—	—
7732	14,35	—	4,78	14,35	—	—	—
7810	4,06	—	—	4,06	—	—	10,00
7820	12,87	—	4,29	12,87	—	—	—
7830	0,94	—	—	0,94	—	—	100,00
7911	3,10	—	—	3,10	—	—	—
8011	7,60	—	1,09	7,60	—	—	53,57
8012	30,52	4,36	4,36	30,52	—	—	42,86
8020	43,68	—	27,30	43,68	—	—	100,00
8112	5,26	—	—	5,26	—	—	60,00
8121	9,48	—	0,71	9,58	—	—	38,71
8122	18,09	—	9,04	18,09	—	—	100,00
8211	6,31	—	—	6,31	—	—	100,00
8219	—	—	—	—	—	—	—
8220	8,63	—	—	8,63	—	—	100,00
8230	6,34	—	—	6,34	—	—	—
8291	8,39	—	—	8,39	—	—	25,00
8299	8,65	—	—	8,65	—	—	100,00
8411	1,86	—	0,48	1,83	1,54	8,26	23,14
8412	1,35	—	—	1,35	—	—	100,00
8423	1,74	—	—	1,74	—	—	—
8424	4,78	—	—	4,78	—	—	100,00
8430	2,58	—	—	2,58	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	3,35	—	—	3,35	—	—	66,67
8513	2,34	—	0,08	2,34	—	—	30,00
8520	2,91	—	0,58	2,91	58,10	200,00	—
8531	1,03	—	—	1,03	—	—	33,33
8532	2,00	—	—	2,00	—	—	—
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	—	—	—	—	—	—	—
8593	4,10	—	—	4,10	—	—	—
8599	5,57	—	0,93	5,57	—	—	50,00
8610	16,04	1,55	7,63	14,82	11,06	6,90	51,72
8630	3,42	—	—	3,42	—	—	33,33
8640	7,81	—	3,51	5,08	—	—	65,00
8650	2,96	—	—	2,96	—	—	—
8660	—	—	—	—	—	—	—
8690	—	—	—	—	—	—	—
8730	2,13	—	—	2,13	—	—	—
8800	1,52	—	—	1,52	—	—	—
9102	—	—	—	—	—	—	—
9312	—	—	—	—	—	—	—
9313	—	—	—	—	—	—	—
9329	—	—	—	—	—	—	—
9412	18,99	—	—	18,99	—	—	66,67
9420	1,50	—	—	1,50	—	—	100,00
9430	5,76	—	—	5,76	—	—	9,09
9491	12,31	—	—	10,77	—	—	25,00
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	12,08	—	—	12,08	—	—	—
9511	10,92	—	5,46	10,92	—	—	—
9521	11,17	—	—	11,17	—	—	66,67
9529	15,18	—	—	15,18	—	—	66,67
9601	8,41	—	—	8,41	—	—	50,00
9602	2,27	—	—	2,27	—	—	—
9603	6,95	—	—	6,95	—	—	33,33
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	16,96	0,27	2,58	16,55	—	—	54,40

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,56</b>	<b>0,18</b>	<b>3,28</b>	<b>12,12</b>	<b>7,89</b>	<b>6,28</b>	<b>45,80</b>
0111	3,89	—	1,30	3,89	—	—	83,33
0113	50,21	—	—	50,21	—	—	25,00
0115	15,34	0,28	7,25	15,34	—	—	63,64
0119	21,82	—	15,58	21,82	—	—	57,14
0133	14,11	—	5,65	14,11	—	—	60,00
0151	10,11	—	3,37	10,11	—	—	50,00
0155	5,02	—	2,51	5,02	—	—	25,00
0161	15,88	—	1,76	15,88	—	—	33,33
0210	10,36	—	2,07	10,36	—	—	40,00
0220	13,25	—	3,31	13,25	—	—	75,00
0321	5,25	—	5,25	5,25	—	—	50,00
0810	12,86	—	5,51	12,86	—	—	57,14
1011	9,53	—	—	9,53	—	—	—
1012	27,28	—	1,70	27,28	—	—	56,25
1031	29,21	—	—	29,21	—	—	75,00
1033	7,02	—	—	7,02	—	—	—
1041	9,61	—	3,20	9,61	—	—	33,33
1042	19,51	—	—	19,51	—	—	75,00
1051	—	—	—	—	—	—	—
1053	11,43	—	2,86	11,43	—	—	25,00
1061	13,42	—	—	13,42	—	—	50,00
1066	27,30	3,41	6,83	27,30	—	—	62,50
1069	6,75	—	—	6,75	—	—	—
1072	12,13	—	3,03	12,13	303,34	250,00	50,00
1091	18,76	—	3,20	18,76	—	—	53,66
1094	17,46	—	12,47	17,46	—	—	57,14
1099	14,66	—	—	14,66	—	—	42,86
1113	140,68	2,10	71,39	73,49	—	—	56,72
1121	7,51	—	—	7,51	—	—	—
1122	68,47	—	41,08	54,78	—	—	67,14
1411	11,21	—	—	11,21	—	—	50,00
1412	10,46	—	1,20	10,46	—	—	11,43
1413	6,77	—	—	6,77	—	—	—
1510	19,66	—	7,86	19,66	—	—	20,00
1622	12,19	—	—	12,19	—	—	33,33
1811	11,16	—	3,72	11,16	—	—	100,00
1813	3,10	—	—	3,10	—	—	100,00
1931	20,58	—	7,97	21,91	—	—	58,06
2062	39,37	—	6,56	39,37	—	—	66,67
2071	11,86	—	—	11,86	—	—	50,00
2121	6,20	—	3,10	6,20	—	—	—
2212	11,01	—	11,01	11,01	—	—	100,00
2222	14,19	—	—	14,19	—	—	57,14
2229	33,05	—	12,39	33,05	—	—	75,00
2319	—	—	—	—	—	—	—
2320	47,58	—	41,37	45,51	206,86	43,48	60,87
2330	19,51	—	7,43	19,51	—	—	57,14
2341	—	—	—	—	—	—	—
2342	33,43	0,42	10,16	33,86	—	—	46,84
2349	5,06	—	—	5,06	—	—	100,00
2391	17,95	—	5,98	17,95	—	—	66,67
2424	42,91	—	26,82	42,91	—	—	93,75
2511	19,90	—	—	19,90	—	—	66,67
2512	19,89	—	3,62	19,89	—	—	36,36
2542	21,96	—	7,32	21,96	—	—	66,67
2599	23,96	—	2,99	23,96	—	—	50,00
2733	40,45	—	6,74	40,45	—	—	83,33
2751	8,99	—	—	8,99	—	—	100,00
2930	20,59	—	3,43	20,59	—	—	66,67
3092	11,57	—	2,31	11,57	—	—	60,00
3101	30,95	—	3,10	30,95	—	—	70,00
3102	11,75	—	1,96	11,75	—	—	50,00

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3104	13,19	—	6,60	13,19	—	—	60,00
3250	9,73	—	—	9,73	—	—	100,00
3299	17,72	—	5,91	17,72	—	—	50,00
3511	22,22	—	8,33	22,22	—	—	25,00
3512	8,27	—	1,38	7,58	137,82	166,67	25,00
3600	7,09	—	2,13	7,09	—	—	—
3811	44,20	—	20,18	43,24	—	—	69,57
4110	217,29	5,43	76,05	217,29	—	—	32,50
4120	20,00	0,15	5,24	20,00	18,18	9,09	42,36
4211	13,81	0,39	5,52	13,81	—	—	37,14
4212	26,69	—	—	26,69	—	—	35,71
4221	31,30	1,04	9,91	30,78	52,16	16,67	41,67
4299	7,06	—	0,71	7,06	—	—	30,00
4311	0,83	—	—	0,83	—	—	100,00
4313	17,45	—	11,63	17,45	290,77	166,67	83,33
4321	120,63	—	68,18	120,63	524,48	43,48	50,00
4322	53,76	—	12,41	53,76	—	—	61,54
4329	6,96	—	—	6,96	—	—	100,00
4330	16,99	—	3,40	16,99	—	—	53,33
4391	44,44	—	26,67	35,56	—	—	80,00
4399	34,20	—	1,71	34,20	—	—	25,00
4511	6,61	—	0,73	6,61	—	—	27,78
4520	9,16	—	0,65	9,16	—	—	50,00
4530	6,60	—	1,15	6,60	28,69	43,48	60,87
4541	7,97	—	0,80	7,97	—	—	70,00
4617	8,17	—	—	8,17	—	—	100,00
4619	3,11	—	—	3,11	—	—	100,00
4623	—	—	—	—	—	—	—
4632	14,59	—	9,72	14,59	—	—	33,33
4633	9,14	—	—	9,14	152,40	166,67	16,67
4634	14,36	—	—	14,36	—	—	33,33
4635	28,44	1,03	5,17	27,92	—	—	72,73
4636	5,37	—	5,37	5,37	—	—	100,00
4637	19,63	—	3,93	19,63	—	—	60,00
4639	20,36	—	5,99	20,36	—	—	52,94
4644	9,53	—	1,19	9,53	—	—	25,00
4645	5,27	—	—	5,27	—	—	—
4646	4,91	—	—	4,91	—	—	100,00
4647	3,80	—	—	3,80	—	—	100,00
4649	4,92	—	—	4,92	—	—	66,67
4661	39,19	—	15,68	39,19	—	—	60,00
4679	11,55	—	3,85	11,55	385,11	333,33	33,33
4681	27,09	—	4,51	27,09	—	—	33,33
4689	20,10	—	—	20,10	—	—	100,00
4691	16,70	—	1,11	16,70	—	—	46,67
4693	10,37	0,45	2,25	10,59	22,54	21,74	71,74
4711	11,64	—	1,78	11,52	11,88	10,20	71,43
4712	6,09	—	0,23	6,09	—	—	51,85
4713	4,36	—	—	4,36	—	—	85,71
4721	4,26	—	—	4,26	—	—	100,00
4722	9,31	—	5,59	9,31	—	—	40,00
4723	8,71	—	2,90	8,71	—	—	50,00
4724	20,59	—	3,43	20,59	—	—	100,00
4729	2,86	—	—	2,86	—	—	—
4731	5,99	—	0,57	5,99	28,53	47,62	61,90
4741	5,79	—	—	5,79	—	—	100,00
4742	38,81	—	15,52	38,81	—	—	60,00
4743	—	—	—	—	—	—	—
4744	13,19	0,18	1,76	13,01	17,58	13,33	57,33
4751	11,13	—	—	11,13	—	—	83,33
4752	6,46	—	1,61	6,46	—	—	75,00
4753	4,03	—	0,81	4,03	—	—	80,00
4754	7,60	—	1,36	7,60	—	—	67,86

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4755	6,33	—	0,42	6,33	—	—	60,00
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	3,21	—	—	3,21	—	—	100,00
4759	16,93	—	—	16,93	—	—	66,67
4761	3,82	—	—	3,82	—	—	25,00
4763	11,08	—	—	11,08	—	—	50,00
4771	2,82	—	—	2,82	—	—	83,33
4772	5,88	—	—	5,88	—	—	66,67
4773	8,66	—	—	8,66	—	—	100,00
4774	3,16	—	—	3,16	—	—	33,33
4781	4,79	—	1,15	4,79	—	—	72,00
4782	2,25	—	—	2,25	—	—	—
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	15,79	—	1,32	15,79	—	—	66,67
4789	9,05	—	1,94	9,05	—	—	64,29
4911	29,80	—	14,90	29,80	—	—	25,00
4921	20,43	—	2,72	20,43	—	—	24,00
4922	20,15	—	2,16	19,43	—	—	35,71
4923	6,63	—	—	6,63	—	—	100,00
4929	5,16	—	—	10,32	516,13	1.000,00	—
4930	20,60	0,69	5,49	19,92	—	—	40,00
5111	23,99	—	14,39	23,99	—	—	100,00
5211	19,02	—	12,68	19,02	—	—	33,33
5212	22,18	—	5,55	16,64	—	—	25,00
5223	—	—	—	—	—	—	—
5229	13,16	—	—	13,16	—	—	50,00
5240	15,21	—	3,80	11,41	—	—	50,00
5250	61,47	—	27,32	61,47	682,98	111,11	66,67
5310	184,53	12,71	140,97	166,99	—	—	39,02
5320	18,32	—	4,58	18,32	—	—	50,00
5510	7,25	—	1,61	6,85	—	—	38,89
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	9,15	—	1,00	9,15	—	—	60,94
5620	2,29	—	—	2,29	—	—	100,00
5822	3,32	—	—	3,32	—	—	100,00
5829	23,11	—	—	23,11	—	—	25,00
6010	6,44	—	—	6,44	—	—	100,00
6021	7,38	—	—	7,38	—	—	66,67
6110	—	—	—	—	—	—	—
6120	8,52	—	—	8,52	—	—	100,00
6190	5,16	—	—	5,16	—	—	100,00
6209	—	—	—	—	—	—	—
6311	—	—	—	—	—	—	—
6421	13,78	0,98	2,95	13,78	—	—	28,57
6422	30,70	2,12	1,06	29,64	105,85	34,48	24,14
6423	—	—	—	—	—	—	—
6436	4,71	—	—	4,71	—	—	100,00
6499	15,37	—	7,69	15,37	—	—	50,00
6550	10,91	1,56	—	10,91	—	—	57,14
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	27,01	—	9,00	27,01	—	—	33,33
6821	2,94	—	—	2,94	—	—	100,00
6822	21,54	—	—	21,54	—	—	60,00
6911	1,43	—	—	1,43	—	—	100,00
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	2,99	—	—	2,99	—	—	75,00
7020	11,88	—	5,94	11,88	—	—	50,00
7112	90,30	—	30,10	93,65	334,45	37,04	44,44
7119	41,20	—	35,31	35,31	—	—	57,14
7210	17,16	—	11,44	17,16	—	—	16,67
7311	6,28	—	—	6,28	—	—	—
7319	—	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 68 - Piauí

## 68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7490	4,13	—	—	4,13	—	—	50,00
7711	1,80	—	—	1,80	—	—	—
7723	—	—	—	—	—	—	—
7732	17,79	—	4,45	17,79	—	—	50,00
7810	8,47	—	0,42	8,47	—	—	25,00
7820	15,20	—	2,53	15,20	—	—	66,67
7830	4,41	—	—	4,41	—	—	100,00
7911	8,96	—	—	8,96	—	—	66,67
8011	12,95	—	3,49	12,95	49,80	38,46	38,46
8012	37,34	—	13,18	35,15	—	—	41,18
8020	43,01	—	9,56	43,01	—	—	55,56
8112	3,56	—	—	3,56	—	—	14,29
8121	10,38	0,32	1,69	10,38	10,59	10,20	32,65
8211	13,01	3,25	3,25	11,38	—	—	50,00
8219	5,97	—	—	5,97	—	—	—
8220	10,02	—	2,51	10,02	—	—	87,50
8230	5,34	—	—	5,34	—	—	100,00
8291	8,34	—	1,67	8,34	—	—	80,00
8299	5,04	—	—	5,04	—	—	77,78
8411	1,71	0,02	0,14	1,71	—	—	27,19
8412	2,23	—	—	2,23	—	—	—
8423	1,93	—	1,93	1,93	—	—	100,00
8424	—	—	—	—	—	—	—
8430	5,23	—	2,61	5,23	—	—	—
8511	4,42	—	—	4,42	—	—	—
8512	2,68	—	—	2,68	—	—	40,00
8513	2,62	0,08	0,16	2,62	—	—	39,39
8520	2,77	—	—	2,77	—	—	100,00
8531	3,75	—	0,34	3,75	—	—	72,73
8532	2,61	—	—	2,61	—	—	50,00
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	—	—	—	—	—	—	—
8593	3,87	—	—	3,87	—	—	—
8599	3,48	—	0,39	3,48	—	—	33,33
8610	15,35	1,19	8,75	13,83	—	—	47,89
8630	1,03	—	—	1,03	—	—	50,00
8640	7,95	—	2,89	5,42	—	—	40,91
8650	1,55	—	—	1,55	—	—	100,00
8660	9,95	—	3,32	8,29	—	—	50,00
8690	2,74	—	—	2,74	—	—	25,00
8711	18,58	—	—	18,58	—	—	—
8730	2,21	—	—	2,21	—	—	—
8800	7,18	—	—	7,18	—	—	40,00
9102	7,16	—	—	7,16	—	—	100,00
9312	8,42	—	—	8,42	—	—	100,00
9313	5,67	—	—	5,67	—	—	50,00
9329	—	—	—	—	—	—	—
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	1,50	—	—	1,50	—	—	—
9430	5,13	—	0,57	5,13	—	—	22,22
9491	4,28	—	—	4,28	—	—	33,33
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	—	—	—	—	—	—	—
9511	9,48	—	4,74	9,48	—	—	50,00
9521	11,43	—	—	11,43	—	—	33,33
9529	5,14	—	—	5,14	—	—	100,00
9601	4,23	—	—	4,23	—	—	—
9602	4,00	—	—	4,00	—	—	50,00
9603	12,38	—	2,06	12,38	—	—	16,67
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	17,56	0,14	3,65	16,86	—	—	58,40

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>10,64</b>	<b>0,15</b>	<b>4,76</b>	<b>9,72</b>	<b>4,61</b>	<b>4,34</b>	<b>53,41</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	24,50	—	—	24,50	—	—	50,00
0116	—	—	—	—	—	—	—
0119	15,50	0,67	6,74	15,50	—	—	52,17
0121	2,18	—	—	4,35	—	—	—
0122	3,99	—	1,00	3,99	—	—	75,00
0133	22,54	0,40	16,50	22,68	26,84	11,90	61,31
0151	10,62	—	4,08	10,62	—	—	30,77
0154	4,74	—	4,74	4,74	—	—	100,00
0155	21,86	0,33	14,52	21,54	32,63	14,93	53,73
0159	8,78	—	6,59	8,78	—	—	50,00
0161	4,46	—	1,11	4,46	—	—	25,00
0163	—	—	—	—	—	—	—
0311	16,70	—	4,56	16,70	—	—	63,64
0321	12,12	—	3,86	12,12	—	—	54,55
0322	4,51	—	—	4,51	—	—	50,00
0600	65,68	—	55,58	20,21	—	—	46,15
0710	6,02	—	6,02	6,02	—	—	100,00
0810	17,65	—	9,93	17,10	—	—	40,63
0891	6,94	—	—	6,94	—	—	—
0892	59,65	—	—	59,65	—	—	—
0899	6,67	—	3,33	6,67	—	—	—
1012	44,86	—	37,06	44,86	—	—	82,61
1013	26,19	—	19,90	23,05	—	—	80,00
1020	3,58	—	—	3,58	—	—	33,33
1031	13,91	—	9,78	14,34	21,73	15,63	56,25
1033	23,44	—	11,72	23,44	—	—	68,18
1042	28,27	—	21,20	35,34	—	—	25,00
1043	43,12	—	38,33	50,31	958,28	222,22	77,78
1051	6,45	—	—	6,45	—	—	33,33
1052	10,24	—	5,12	10,24	—	—	41,67
1053	6,89	—	2,30	6,89	—	—	50,00
1061	9,66	—	4,83	9,66	—	—	50,00
1062	18,27	0,61	12,79	16,44	—	—	60,00
1063	9,72	—	9,72	9,72	—	—	100,00
1064	24,39	4,07	4,07	24,39	—	—	50,00
1066	20,50	—	14,64	20,50	—	—	69,39
1069	6,62	—	5,10	6,62	—	—	38,46
1081	21,10	—	14,51	21,10	—	—	87,50
1091	8,98	0,15	2,54	8,98	14,96	16,67	50,00
1092	14,40	—	7,20	14,40	—	—	87,50
1094	24,96	—	15,74	24,60	18,09	7,25	66,67
1095	27,16	—	—	27,16	—	—	80,00
1096	11,14	—	8,91	8,91	—	—	60,00
1099	20,79	0,55	11,49	19,69	54,70	26,32	43,42
1111	18,23	—	15,31	16,77	—	—	60,00
1113	19,72	—	14,79	12,82	—	—	60,00
1121	5,90	0,66	4,59	5,90	—	—	66,67
1122	50,06	0,39	35,20	43,81	—	—	61,72
1311	10,70	0,21	6,71	10,49	—	—	58,82
1312	11,70	—	11,70	11,70	—	—	100,00
1321	12,08	—	8,48	11,31	—	—	63,83
1322	33,34	—	26,27	33,34	—	—	63,64
1323	12,23	—	12,23	12,23	—	—	100,00
1330	22,45	—	16,52	22,03	—	—	62,26
1340	2,74	—	1,37	1,37	—	—	100,00
1351	6,73	—	2,24	6,73	—	—	44,44
1353	6,63	—	—	6,63	—	—	100,00
1354	13,79	—	10,61	13,79	—	—	84,62
1359	14,83	—	10,84	14,83	—	—	88,46
1411	3,53	0,29	1,01	3,60	—	—	59,18
1412	8,45	0,28	4,35	8,14	2,75	3,26	61,56
1413	2,53	—	—	2,53	—	—	100,00
1414	4,72	—	1,57	4,72	—	—	33,33
1422	11,19	—	6,72	8,96	—	—	100,00
1510	32,27	0,41	20,02	31,86	—	—	75,95
1521	5,37	—	—	5,37	—	—	50,00
1529	—	—	—	—	—	—	—
1531	19,60	0,10	9,55	15,89	3,50	1,79	76,43
1532	4,82	—	2,41	4,82	—	—	100,00
1533	35,56	0,07	13,11	35,45	—	—	68,49

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1539	13,41	—	4,96	13,41	—	—	60,87
1540	13,53	—	7,73	12,88	—	—	66,67
1610	28,92	—	8,68	26,03	—	—	60,00
1622	20,08	—	5,74	20,08	—	—	57,14
1629	14,16	—	6,07	14,16	—	—	57,14
1721	12,37	—	6,19	12,37	—	—	50,00
1731	23,07	0,89	17,75	22,18	—	—	65,38
1733	10,63	—	6,07	9,11	—	—	57,14
1741	8,54	—	8,54	8,54	—	—	33,33
1742	20,32	—	13,54	20,32	—	—	100,00
1749	26,27	—	16,42	26,27	—	—	62,50
1811	2,25	—	2,25	2,25	—	—	100,00
1812	3,68	—	—	3,68	—	—	100,00
1813	6,29	—	3,87	7,26	—	—	69,23
1821	—	—	—	—	—	—	—
1921	18,93	—	12,30	11,36	—	—	40,00
1931	18,60	—	9,30	18,60	—	—	66,67
2051	3,16	—	3,16	—	—	—	100,00
2061	10,92	—	5,46	10,92	—	—	—
2062	2,53	—	2,53	2,53	—	—	100,00
2063	13,17	—	8,78	13,17	—	—	—
2071	19,86	—	14,71	19,86	—	—	66,67
2073	13,70	—	9,13	13,70	—	—	33,33
2099	2,10	—	—	2,10	—	—	100,00
2121	16,65	—	6,74	16,65	—	—	69,05
2122	19,48	—	9,74	19,48	—	—	—
2211	—	—	—	—	—	—	—
2212	10,53	—	2,11	10,53	—	—	40,00
2219	20,11	2,37	7,10	18,93	—	—	47,06
2221	9,74	—	9,74	9,74	—	—	33,33
2222	14,26	0,65	10,37	14,26	—	—	54,55
2229	14,66	—	9,26	14,66	—	—	71,05
2311	9,82	—	—	9,82	—	—	100,00
2312	58,54	—	50,17	41,81	—	—	71,43
2319	8,69	—	5,79	8,69	—	—	66,67
2320	87,88	1,91	64,96	34,39	—	—	56,52
2330	19,58	0,30	11,15	19,88	60,25	30,77	53,85
2341	—	—	—	—	—	—	—
2342	11,84	—	4,05	11,84	—	—	46,84
2349	13,61	—	3,40	13,61	—	—	50,00
2391	9,10	—	4,55	9,10	—	—	70,00
2392	30,78	—	27,98	30,78	—	—	36,36
2399	15,20	—	8,29	15,20	—	—	63,64
2412	5,69	—	5,69	5,69	—	—	100,00
2423	57,72	—	55,21	5,02	—	—	65,22
2431	71,59	—	63,54	65,66	—	—	86,98
2441	13,06	—	4,35	13,06	—	—	83,33
2451	10,82	—	—	10,82	—	—	50,00
2452	5,45	—	5,45	5,45	—	—	100,00
2511	15,63	—	6,95	13,90	—	—	51,85
2512	11,18	—	4,79	11,18	53,22	47,62	71,43
2513	18,09	—	18,09	9,04	—	—	—
2532	—	—	—	—	—	—	—
2539	9,43	—	4,71	9,43	—	—	50,00
2542	13,50	—	13,50	13,50	—	—	100,00
2543	17,83	—	17,83	17,83	—	—	50,00
2591	23,91	—	20,72	20,72	—	—	53,33
2592	26,29	—	15,77	24,54	—	—	53,33
2593	9,19	—	5,51	9,19	—	—	50,00
2599	41,25	—	28,36	41,25	—	—	75,00
2621	—	—	—	—	—	—	—
2622	11,43	—	1,91	11,43	—	—	100,00
2710	37,39	1,10	30,79	31,89	—	—	91,18
2731	15,19	—	11,39	15,19	—	—	25,00
2751	56,95	6,72	43,81	53,74	29,21	5,13	61,54
2759	14,88	1,35	5,41	14,88	—	—	36,36
2790	—	—	—	—	—	—	—
2812	43,11	—	28,74	43,11	—	—	66,67
2813	19,29	—	9,64	19,29	—	—	33,33
2823	4,71	—	2,36	4,71	—	—	50,00
2829	3,88	—	3,88	3,88	—	—	100,00
2833	21,98	—	9,99	21,98	—	—	45,45

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2840	50,94	—	39,62	56,60	566,04	111,11	88,89
2869	38,59	—	27,57	38,59	—	—	57,14
2910	—	—	—	—	—	—	—
2930	32,22	—	22,41	32,22	—	—	73,91
2943	37,74	8,98	21,56	28,75	—	—	47,62
2944	4,18	—	4,18	4,18	—	—	100,00
2949	—	—	—	—	—	—	—
2950	6,68	—	3,34	6,68	—	—	50,00
3011	9,71	—	8,09	9,71	—	—	100,00
3031	10,77	—	10,77	10,77	—	—	66,67
3092	17,70	—	17,70	17,70	—	—	100,00
3101	14,49	—	5,65	14,49	—	—	66,10
3102	19,29	—	15,44	19,29	—	—	68,00
3103	22,41	—	14,94	22,41	—	—	66,67
3104	21,45	—	8,78	22,43	—	—	72,73
3211	7,92	—	5,28	7,92	—	—	33,33
3212	6,10	—	6,10	6,10	609,76	1.000,00	—
3250	5,83	—	1,46	5,83	—	—	50,00
3291	4,91	—	4,91	4,91	—	—	100,00
3292	—	—	—	—	—	—	—
3299	13,87	1,54	3,08	13,87	—	—	44,44
3311	60,09	—	54,08	60,09	—	—	70,00
3313	5,08	—	5,08	3,38	—	—	100,00
3314	8,10	—	4,05	8,10	—	—	66,67
3319	9,36	—	9,36	9,36	—	—	100,00
3321	22,17	—	14,78	22,17	—	—	66,67
3329	5,61	—	2,81	5,61	—	—	100,00
3511	53,05	1,96	43,22	19,65	—	—	51,85
3514	8,60	—	2,35	7,04	—	—	18,18
3600	5,46	—	3,48	5,46	49,68	90,91	9,09
3702	—	—	—	—	—	—	—
3811	24,37	0,77	13,54	20,88	—	—	66,67
3831	—	—	—	—	—	—	—
3832	4,30	—	2,15	4,30	—	—	100,00
3839	10,01	—	—	10,01	—	—	50,00
4110	35,69	0,45	16,37	35,69	—	—	40,13
4120	10,06	0,18	5,19	9,02	10,82	10,75	46,95
4211	16,41	0,22	7,64	15,73	22,48	13,70	46,58
4212	15,55	1,11	6,67	14,44	—	—	35,71
4213	9,88	0,62	1,85	9,88	—	—	18,75
4221	29,29	—	18,62	27,70	45,41	15,50	63,57
4222	8,86	—	2,95	8,27	59,06	66,67	26,67
4291	16,60	—	12,45	8,30	—	—	—
4292	34,84	—	28,26	10,84	—	—	53,33
4299	20,24	—	14,58	16,70	14,15	6,99	50,35
4311	—	—	—	—	—	—	—
4312	11,02	—	—	11,02	—	—	50,00
4313	13,47	0,79	8,71	13,47	—	—	52,94
4321	17,82	—	9,68	15,62	44,00	24,69	69,14
4322	8,46	—	2,12	7,76	—	—	41,67
4329	23,20	0,66	17,24	22,54	—	—	62,86
4330	5,28	0,44	1,32	5,28	—	—	50,00
4391	20,22	—	6,74	20,22	—	—	50,00
4399	10,41	—	5,47	8,59	—	—	42,50
4511	5,09	—	1,20	5,09	—	—	55,88
4520	8,08	—	2,96	8,08	—	—	63,33
4530	6,10	—	2,27	5,99	—	—	64,41
4541	6,24	—	0,58	6,24	—	—	78,13
4615	—	—	—	—	—	—	—
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	6,51	—	3,25	6,51	—	—	50,00
4619	10,60	—	2,12	10,60	—	—	100,00
4623	4,50	—	—	4,50	—	—	—
4631	11,40	—	7,60	11,40	—	—	33,33
4632	4,74	—	0,59	4,74	—	—	37,50
4633	4,06	—	1,35	4,06	—	—	66,67
4634	11,36	—	3,79	11,36	126,25	111,11	33,33
4635	21,41	—	12,43	16,57	—	—	66,13
4636	19,11	—	5,21	19,11	—	—	63,64
4637	4,58	0,92	0,92	4,58	—	—	80,00
4639	7,14	—	1,96	7,14	—	—	49,02
4641	1,89	—	1,89	1,89	—	—	50,00

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4642	2,20	—	1,10	2,20	—	—	75,00
4643	—	—	—	—	—	—	—
4644	1,82	—	1,09	1,82	—	—	20,00
4645	1,51	—	—	1,51	—	—	100,00
4646	8,58	1,23	3,68	8,58	—	—	100,00
4647	1,86	—	0,93	1,86	—	—	50,00
4649	5,10	—	2,04	4,42	—	—	93,33
4651	3,55	—	1,77	3,55	—	—	50,00
4652	18,65	—	—	18,65	—	—	100,00
4661	—	—	—	—	—	—	—
4663	6,20	—	3,10	6,20	—	—	50,00
4664	—	—	—	—	—	—	—
4669	13,73	3,43	3,43	10,29	—	—	50,00
4671	11,82	—	4,43	10,34	—	—	62,50
4672	40,19	—	33,76	40,19	—	—	76,00
4673	—	—	—	—	—	—	—
4674	—	—	—	—	—	—	—
4679	16,97	0,94	2,83	16,97	—	—	50,00
4681	3,76	—	—	3,76	—	—	—
4682	57,45	—	51,06	12,77	—	—	100,00
4683	—	—	—	—	—	—	—
4684	5,87	—	—	5,87	—	—	100,00
4685	12,47	—	9,35	12,47	—	—	75,00
4686	—	—	—	—	—	—	—
4687	2,46	—	—	2,46	—	—	100,00
4689	3,44	—	—	3,44	—	—	—
4691	3,67	—	—	3,67	—	—	100,00
4693	12,32	—	2,46	12,32	—	—	53,33
4711	10,86	0,18	6,16	10,86	—	—	75,50
4712	4,04	—	0,88	4,04	—	—	58,18
4713	8,28	0,97	0,97	8,28	—	—	76,47
4721	6,75	0,32	0,64	7,07	32,15	47,62	71,43
4722	6,79	—	1,94	6,79	—	—	64,29
4723	15,76	—	8,25	15,76	—	—	66,67
4724	7,83	—	1,57	7,83	—	—	80,00
4729	3,16	—	0,53	3,16	—	—	66,67
4731	5,03	—	1,20	4,91	—	—	52,38
4741	2,84	—	—	2,84	—	—	100,00
4742	2,15	—	2,15	2,15	—	—	50,00
4743	9,15	—	2,61	9,15	—	—	85,71
4744	5,40	0,07	2,09	5,40	—	—	52,00
4751	9,45	0,53	2,10	9,45	52,51	55,56	61,11
4752	3,35	—	0,48	3,35	—	—	85,71
4753	4,82	—	1,86	4,82	—	—	83,87
4754	3,88	0,30	0,50	3,88	—	—	58,97
4755	2,60	—	—	2,60	—	—	68,75
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	1,20	—	1,20	1,20	—	—	100,00
4759	3,25	—	0,65	3,25	—	—	100,00
4761	5,10	—	1,57	5,10	—	—	76,92
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	3,25	—	1,63	3,25	—	—	66,67
4771	2,51	—	0,40	2,51	—	—	64,52
4772	3,18	0,32	—	3,18	—	—	70,00
4773	1,80	—	1,80	1,80	—	—	100,00
4774	3,13	0,28	1,14	3,13	—	—	45,45
4781	3,28	0,14	0,78	3,28	—	—	76,09
4782	3,69	—	1,33	3,69	—	—	80,00
4783	1,51	—	—	1,51	—	—	100,00
4784	20,08	1,79	3,57	19,64	—	—	57,78
4785	32,81	—	—	32,81	—	—	—
4789	2,57	0,13	0,51	2,57	—	—	65,00
4911	33,43	—	28,65	28,65	159,19	47,62	28,57
4912	37,85	—	28,39	37,85	315,46	83,33	16,67
4921	7,84	0,17	1,73	7,93	16,51	21,05	47,37
4922	18,29	—	8,96	11,57	—	—	42,86
4923	3,49	—	—	3,49	—	—	—
4924	5,57	—	—	2,79	—	—	—
4929	10,63	4,25	1,06	6,38	—	—	30,00
4930	12,80	0,14	7,14	11,47	7,00	5,46	46,45
5030	30,50	—	18,30	21,35	—	—	20,00
5111	32,31	—	22,29	28,97	—	—	51,72

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5112	—	—	—	—	—	—	—
5211	21,07	—	11,49	21,07	—	—	72,73
5212	6,50	—	5,41	7,58	—	—	66,67
5222	6,99	—	6,99	6,99	—	—	100,00
5223	—	—	—	—	—	—	—
5229	11,88	—	2,38	11,88	—	—	80,00
5231	30,95	—	19,81	30,95	—	—	52,00
5239	46,30	—	42,09	29,46	—	—	—
5240	15,05	—	6,84	12,32	—	—	27,27
5250	15,23	—	6,27	15,23	—	—	64,71
5310	85,61	0,34	66,70	73,92	34,38	4,02	41,37
5320	21,64	—	7,39	21,64	52,79	24,39	70,73
5510	8,48	0,11	3,81	8,05	—	—	56,41
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	4,52	—	1,41	4,59	7,40	16,39	63,11
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	18,88	0,61	11,98	15,02	—	—	49,46
5811	—	—	—	—	—	—	—
5812	26,26	—	15,32	26,26	—	—	66,67
5819	9,30	—	—	9,30	—	—	—
5821	3,97	—	—	3,97	—	—	100,00
5822	6,61	—	4,41	6,61	—	—	83,33
5829	—	—	—	—	—	—	—
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	—	—	—	—	—	—	—
5920	4,02	—	—	4,02	—	—	—
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	17,65	—	10,79	17,65	—	—	50,00
6022	7,62	—	7,62	7,62	—	—	100,00
6110	9,01	0,82	4,92	9,01	—	—	18,18
6120	2,54	2,54	—	2,54	—	—	100,00
6190	5,34	—	3,21	5,34	—	—	60,00
6201	7,83	0,46	1,84	7,83	—	—	76,47
6202	3,96	—	—	3,96	—	—	100,00
6203	3,78	—	—	3,78	—	—	100,00
6204	3,18	—	2,73	2,73	—	—	—
6209	4,36	—	—	4,36	—	—	33,33
6311	2,46	—	—	2,46	—	—	—
6399	5,56	—	—	5,56	—	—	100,00
6421	15,82	1,40	8,84	11,17	—	—	41,18
6422	8,03	0,85	2,54	6,20	14,09	17,54	35,09
6423	6,47	0,81	1,62	6,87	—	—	25,00
6424	4,50	4,50	—	4,50	—	—	100,00
6436	5,85	—	—	5,85	—	—	50,00
6462	—	—	—	—	—	—	—
6491	7,60	—	3,80	7,60	—	—	—
6493	3,13	—	—	3,13	—	—	—
6499	10,51	—	10,51	10,51	—	—	100,00
6511	—	—	—	—	—	—	—
6512	—	—	—	—	—	—	—
6550	11,86	—	4,68	10,92	—	—	71,05
6613	—	—	—	—	—	—	—
6619	1,99	—	—	1,99	—	—	100,00
6622	1,81	—	—	1,81	—	—	100,00
6810	14,33	—	12,54	14,33	—	—	50,00
6821	15,77	—	6,13	14,90	—	—	72,22
6822	3,18	—	1,59	3,18	—	—	50,00
6911	2,32	—	0,46	2,32	—	—	80,00
6912	1,52	—	—	1,52	—	—	50,00
6920	2,12	—	0,42	2,12	—	—	40,00
7020	2,94	—	1,84	2,57	—	—	37,50
7111	—	—	—	—	—	—	—
7112	18,74	0,36	11,90	14,78	—	—	59,62
7119	4,24	—	2,82	4,24	—	—	—
7120	—	—	—	—	—	—	—
7210	24,19	3,46	13,82	20,73	—	—	35,71
7220	3,00	—	—	3,00	—	—	100,00
7311	1,38	—	—	1,38	—	—	100,00
7312	5,52	—	—	5,52	—	—	—
7319	16,21	—	6,95	16,21	—	—	71,43
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	3,12	—	1,56	2,73	—	—	62,50



## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7711	4,54	—	0,76	4,54	—	—	29,17
7721	18,78	—	—	18,78	—	—	—
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	3,12	—	—	3,12	—	—	—
7729	—	—	—	—	—	—	—
7732	10,12	—	5,06	9,48	—	—	75,00
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	11,38	—	5,25	9,63	—	—	61,54
7810	4,17	—	1,32	4,10	—	—	33,33
7820	6,96	—	2,26	6,63	—	—	56,98
7830	3,85	0,14	2,03	3,85	—	—	49,09
7911	2,24	—	0,75	2,24	—	—	33,33
7990	13,36	—	6,68	13,36	667,78	500,00	50,00
8011	11,42	0,07	2,41	11,29	13,05	11,43	48,57
8012	33,33	—	17,83	33,33	—	—	53,49
8020	15,53	—	3,65	16,44	—	—	82,35
8111	7,40	—	1,58	7,40	—	—	42,86
8112	5,67	—	2,33	5,83	15,55	27,40	47,95
8121	5,07	—	1,61	4,94	—	—	43,90
8122	11,56	—	4,62	11,56	—	—	100,00
8129	18,94	—	3,79	18,94	—	—	20,00
8211	6,27	—	0,90	6,27	—	—	35,71
8219	3,75	—	0,94	3,75	—	—	25,00
8220	11,60	1,30	1,91	11,34	—	—	92,54
8230	3,73	1,24	1,24	3,73	—	—	33,33
8291	2,94	—	0,45	2,94	—	—	69,23
8292	7,86	—	—	7,86	—	—	100,00
8299	4,36	—	1,50	4,36	—	—	55,17
8411	1,73	0,01	0,21	1,75	—	—	21,99
8412	—	—	—	—	—	—	—
8423	7,28	—	7,28	7,28	—	—	20,00
8511	3,82	—	2,55	3,82	—	—	100,00
8512	0,20	—	0,20	0,20	—	—	100,00
8513	1,46	—	0,46	1,46	—	—	31,58
8520	1,36	—	0,45	1,36	—	—	41,67
8531	1,56	—	0,89	1,12	—	—	57,14
8532	5,20	—	2,41	4,46	—	—	64,29
8541	1,16	—	—	1,16	—	—	100,00
8542	5,09	—	0,64	5,09	—	—	25,00
8550	20,63	—	13,75	13,75	—	—	66,67
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	6,59	0,16	3,14	6,12	—	—	40,48
8610	30,45	0,16	21,49	17,15	—	—	46,88
8630	5,61	—	2,28	5,40	—	—	59,26
8640	10,58	0,25	6,15	7,63	—	—	62,79
8650	0,56	—	—	0,56	—	—	100,00
8660	45,31	1,13	35,12	20,77	37,76	8,33	61,67
8690	6,64	0,35	1,40	6,29	—	—	10,53
8711	—	—	—	—	—	—	—
8712	27,08	—	11,28	24,83	—	—	66,67
8720	—	—	—	—	—	—	—
8730	4,91	—	2,46	4,91	—	—	100,00
8800	11,80	—	9,11	10,72	—	—	45,45
9001	2,86	—	2,86	2,86	—	—	100,00
9312	5,75	—	0,96	5,75	—	—	66,67
9313	1,76	—	—	1,76	—	—	50,00
9319	10,38	—	6,92	10,38	—	—	66,67
9321	10,83	—	5,70	10,26	—	—	84,21
9329	1,78	—	—	1,78	—	—	—
9411	2,90	—	1,45	2,90	—	—	—
9412	9,50	—	1,90	10,13	—	—	13,33
9420	9,80	1,40	2,80	9,80	—	—	14,29
9430	2,12	0,09	0,53	2,03	—	—	29,17
9491	2,18	—	1,45	2,18	—	—	66,67
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	1,79	—	1,79	1,79	—	—	100,00
9499	5,32	0,10	0,67	5,13	—	—	73,21
9511	3,99	—	0,66	3,99	—	—	83,33
9512	44,67	—	22,33	37,22	744,42	166,67	83,33
9521	0,99	—	—	0,99	—	—	—
9529	5,99	—	2,00	5,99	—	—	33,33
9601	9,13	—	3,91	9,13	—	—	71,43
9602	1,11	—	0,28	1,11	—	—	25,00
9603	11,64	—	4,65	11,64	—	—	36,67
9609	4,65	—	2,33	4,65	116,34	250,00	25,00
Outros	12,72	0,16	6,28	10,68	15,71	12,35	53,09

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>10,64</b>	<b>0,16</b>	<b>4,74</b>	<b>9,88</b>	<b>5,61</b>	<b>5,27</b>	<b>54,50</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	18,14	—	3,63	18,14	—	—	80,00
0116	—	—	—	—	—	—	—
0119	19,22	—	11,16	19,22	—	—	64,52
0121	4,08	—	—	4,08	—	—	—
0122	7,39	—	2,77	7,39	184,70	250,00	75,00
0133	26,59	0,79	19,09	26,33	—	—	54,46
0139	25,21	—	8,40	25,21	—	—	33,33
0151	4,94	—	1,65	4,94	—	—	50,00
0154	10,10	—	5,05	10,10	—	—	—
0155	18,68	—	12,51	18,37	15,44	8,26	57,85
0159	12,93	—	10,35	10,35	—	—	—
0161	4,38	—	0,73	4,38	—	—	—
0311	10,50	1,50	1,50	10,50	—	—	42,86
0321	13,76	—	8,67	13,76	101,95	74,07	44,44
0322	7,31	—	—	7,31	—	—	50,00
0600	23,45	—	14,07	9,38	—	—	20,00
0710	—	—	—	—	—	—	—
0810	20,44	0,49	8,76	19,47	97,34	47,62	38,10
0891	19,39	—	12,92	19,39	—	—	33,33
0892	20,01	—	—	20,01	—	—	25,00
0899	11,29	—	3,76	11,29	—	—	33,33
1012	115,68	4,82	89,97	107,64	—	—	54,17
1013	42,09	—	34,60	40,22	—	—	64,44
1020	9,16	—	—	9,16	—	—	28,57
1031	16,62	0,50	8,82	17,38	—	—	50,00
1033	28,08	—	19,93	28,08	—	—	67,74
1042	—	—	—	—	—	—	—
1043	32,35	—	17,25	28,04	—	—	60,00
1051	10,46	—	6,28	10,46	—	—	80,00
1052	7,85	0,87	4,36	6,98	87,27	111,11	55,56
1053	9,35	—	4,15	9,35	—	—	77,78
1061	9,51	—	—	9,51	—	—	100,00
1062	12,89	0,92	11,05	11,97	—	—	71,43
1063	—	—	—	—	—	—	—
1064	3,84	—	3,84	3,84	—	—	—
1066	18,13	—	11,16	18,13	—	—	56,41
1069	17,18	1,07	8,05	17,18	—	—	62,50
1081	41,61	—	16,18	40,46	—	—	83,33
1091	7,23	—	2,15	7,23	15,38	21,28	59,57
1092	11,41	—	6,52	11,41	—	—	85,71
1093	—	—	—	—	—	—	—
1094	19,10	—	13,10	19,10	—	—	66,12
1095	10,93	—	5,47	10,93	—	—	50,00
1096	21,79	—	10,90	21,79	—	—	58,33
1099	18,78	—	12,81	18,22	—	—	59,09
1111	28,40	—	17,83	27,74	—	—	55,81
1113	29,80	—	21,91	15,78	—	—	64,71
1121	11,53	1,10	5,49	11,53	—	—	85,71
1122	24,90	0,67	14,81	23,56	33,65	13,51	64,86
1311	9,85	—	5,63	9,85	—	—	47,62
1312	5,79	—	—	5,79	—	—	100,00
1321	12,90	—	8,33	12,63	—	—	75,00
1322	9,77	—	9,77	9,77	—	—	40,00
1323	17,60	—	11,74	17,60	—	—	100,00
1330	20,58	0,41	13,58	19,76	—	—	54,00
1340	5,78	—	2,89	4,33	—	—	100,00
1351	9,55	—	2,60	9,55	—	—	36,36
1353	—	—	—	—	—	—	—
1354	15,23	—	11,43	15,23	—	—	87,50
1359	14,72	—	9,47	14,72	—	—	82,14
1411	3,79	0,07	1,24	3,86	—	—	51,72
1412	8,86	0,32	4,35	8,89	—	—	61,01
1413	2,41	—	—	2,41	—	—	—
1414	—	—	—	—	—	—	—
1422	8,69	2,17	2,17	8,69	—	—	100,00
1510	32,61	0,41	17,34	32,20	—	—	64,56
1521	6,17	—	1,54	6,17	—	—	75,00
1529	—	—	—	—	—	—	—
1531	14,73	0,11	6,42	13,13	3,55	2,41	76,14
1532	4,53	—	0,91	4,53	—	—	100,00
1533	36,65	0,07	13,52	36,58	13,16	3,59	72,98

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1539	9,53	—	2,77	9,53	—	—	77,42
1540	14,99	—	6,00	14,99	—	—	50,00
1610	11,71	2,93	5,86	11,71	—	—	50,00
1622	25,08	—	7,84	25,08	—	—	56,25
1629	5,29	—	1,76	5,29	—	—	33,33
1721	25,30	—	25,30	25,30	632,58	250,00	50,00
1731	40,43	0,79	27,75	38,05	—	—	60,78
1733	28,17	—	14,08	21,91	156,47	55,56	72,22
1741	7,32	—	2,44	7,32	—	—	33,33
1742	16,93	—	8,46	16,93	—	—	100,00
1749	21,23	—	2,65	21,23	—	—	75,00
1811	—	—	—	—	—	—	—
1812	8,66	—	1,73	8,66	—	—	60,00
1813	5,02	—	3,01	5,02	—	—	50,00
1821	5,19	—	2,60	5,19	—	—	100,00
1921	17,43	—	14,35	13,33	—	—	35,29
1931	15,48	—	6,19	15,48	—	—	60,00
2051	—	—	—	—	—	—	—
2061	5,48	—	—	5,48	—	—	50,00
2062	4,54	—	—	4,54	—	—	100,00
2063	8,13	—	2,03	8,13	—	—	25,00
2071	17,75	2,05	8,19	18,43	—	—	76,92
2073	31,04	—	22,17	31,04	—	—	42,86
2099	4,29	—	2,15	4,29	—	—	50,00
2121	13,53	0,38	6,77	13,16	—	—	75,00
2212	6,21	—	2,07	6,21	—	—	33,33
2219	18,35	—	8,03	18,35	—	—	87,50
2221	10,46	—	10,46	10,46	—	—	100,00
2222	11,97	—	8,65	11,97	66,51	55,56	44,44
2229	14,15	—	11,09	13,77	—	—	56,76
2311	—	—	—	—	—	—	—
2312	57,85	—	33,06	57,85	—	—	71,43
2319	26,71	—	18,70	26,71	—	—	60,00
2320	79,46	—	60,86	43,96	169,06	21,28	72,34
2330	19,59	—	13,63	18,74	—	—	49,28
2341	7,42	—	3,71	7,42	—	—	50,00
2342	12,43	—	4,74	12,58	29,60	23,81	41,67
2349	5,07	—	2,53	5,07	—	—	50,00
2391	12,80	—	5,48	12,80	—	—	57,14
2392	23,71	—	22,32	23,71	—	—	76,47
2399	27,42	—	19,94	26,18	124,65	45,45	63,64
2412	12,00	—	12,00	12,00	—	—	100,00
2421	41,01	—	24,61	16,40	—	—	60,00
2423	29,64	—	24,70	2,47	—	—	91,67
2431	53,00	0,37	45,32	41,67	—	—	82,07
2441	7,95	—	3,97	7,95	—	—	50,00
2451	14,53	—	9,69	14,53	—	—	—
2452	5,74	—	—	5,74	—	—	—
2511	17,99	—	10,79	16,96	—	—	28,57
2512	15,06	0,50	7,03	15,06	—	—	56,67
2521	—	—	—	—	—	—	—
2532	4,14	—	4,14	4,14	—	—	—
2539	29,08	—	17,45	29,08	—	—	40,00
2542	21,74	—	13,04	13,04	—	—	20,00
2543	22,97	—	22,97	22,97	—	—	66,67
2591	16,10	—	14,31	16,10	—	—	44,44
2592	17,13	—	9,52	17,13	—	—	77,78
2593	11,32	—	8,70	11,32	—	—	61,54
2599	30,37	—	14,23	28,47	94,89	31,25	59,38
2621	—	—	—	—	—	—	—
2622	15,65	3,91	—	15,65	—	—	100,00
2640	—	—	—	—	—	—	—
2710	36,98	—	32,63	31,54	—	—	85,29
2731	10,51	—	—	10,51	—	—	—
2751	59,81	6,04	42,84	58,37	—	—	68,27
2759	14,65	—	2,66	14,65	—	—	45,45
2790	57,32	—	47,77	57,32	—	—	50,00
2812	27,63	—	13,82	27,63	—	—	50,00
2813	46,42	9,95	23,21	46,42	—	—	42,86
2823	7,25	—	—	4,83	—	—	66,67
2829	6,72	—	3,36	6,72	—	—	100,00
2833	10,47	—	4,19	10,47	—	—	40,00
2840	19,04	—	6,35	19,04	—	—	66,67

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2869	41,32	—	26,56	41,32	—	—	64,29
2910	1,75	—	—	1,75	—	—	100,00
2930	15,85	—	12,68	15,85	—	—	50,00
2943	28,46	—	16,01	28,46	—	—	62,50
2944	4,02	—	—	4,02	—	—	100,00
2949	8,82	—	—	8,82	—	—	50,00
2950	3,26	—	—	3,26	—	—	—
3011	10,85	—	7,24	10,85	—	—	66,67
3031	25,16	—	20,96	25,16	—	—	66,67
3092	18,29	—	—	18,29	—	—	100,00
3101	17,91	—	10,51	17,43	—	—	53,33
3102	17,01	—	12,05	17,01	—	—	58,33
3103	6,85	—	—	6,85	—	—	33,33
3104	25,73	0,95	10,48	25,73	—	—	59,26
3211	2,56	—	2,56	2,56	—	—	100,00
3212	6,33	—	—	6,33	—	—	100,00
3250	2,82	—	1,41	2,82	—	—	50,00
3291	4,94	—	—	4,94	—	—	100,00
3292	—	—	—	—	—	—	—
3299	4,14	—	1,38	4,14	—	—	33,33
3311	54,35	—	48,31	54,35	—	—	55,56
3313	10,07	—	8,39	6,71	—	—	66,67
3314	8,24	—	3,53	8,24	—	—	42,86
3315	16,38	—	8,19	16,38	—	—	100,00
3321	15,43	—	—	15,43	—	—	100,00
3329	11,98	—	—	11,98	—	—	50,00
3511	94,95	—	80,81	36,36	—	—	55,32
3514	8,67	—	6,31	6,31	—	—	9,09
3600	2,92	0,49	0,97	2,92	—	—	16,67
3702	7,33	—	7,33	7,33	—	—	—
3811	25,69	—	14,05	24,66	34,26	13,33	56,00
3831	16,92	—	11,28	16,92	—	—	100,00
3832	8,56	—	5,14	11,98	342,42	400,00	60,00
3839	5,04	—	5,04	5,04	—	—	—
4110	37,20	0,62	20,16	36,99	20,78	5,59	42,46
4120	9,99	0,12	4,91	9,44	6,96	6,97	45,99
4211	24,61	—	17,36	22,54	—	—	50,53
4212	23,76	—	6,25	23,76	—	—	42,11
4213	6,11	—	1,83	5,50	—	—	30,00
4221	27,01	0,69	18,08	25,41	91,55	33,90	55,93
4222	19,26	—	12,56	18,42	167,47	86,96	56,52
4292	27,40	—	17,03	17,77	74,05	27,03	56,76
4299	11,36	0,12	7,81	11,01	11,84	10,42	60,42
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	15,20	0,76	7,60	15,20	—	—	40,00
4321	14,38	0,93	5,57	13,45	23,19	16,13	51,61
4322	4,42	—	1,26	4,42	—	—	57,14
4329	25,10	—	15,06	17,21	—	—	74,29
4330	5,07	—	1,27	4,76	—	—	43,75
4391	10,89	—	4,36	10,89	—	—	60,00
4399	18,66	0,24	10,29	15,79	—	—	52,56
4511	5,50	0,14	2,17	5,50	—	—	65,79
4520	6,56	—	2,27	6,56	—	—	65,38
4530	3,48	—	0,82	3,48	—	—	58,82
4541	6,60	0,20	0,80	6,60	—	—	69,70
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	2,76	—	1,38	2,76	—	—	50,00
4619	4,73	—	2,36	4,73	—	—	100,00
4623	8,75	—	2,19	8,75	218,74	250,00	25,00
4631	13,36	—	13,36	13,36	—	—	100,00
4632	5,26	—	1,75	5,26	—	—	55,56
4633	3,91	—	1,30	3,91	—	—	66,67
4634	7,11	—	4,74	7,11	—	—	50,00
4635	11,20	—	6,26	6,92	—	—	79,41
4636	14,74	—	2,11	14,74	—	—	42,86
4637	8,34	—	1,67	8,34	83,36	100,00	70,00
4639	7,65	0,13	2,13	7,65	—	—	70,49
4641	8,09	—	3,03	8,09	—	—	87,50
4642	3,38	0,56	1,69	3,38	—	—	66,67
4644	4,56	—	1,40	4,21	35,05	76,92	69,23
4645	4,02	—	1,34	4,02	—	—	66,67
4646	16,29	0,96	5,75	14,37	—	—	82,35
4647	3,73	—	—	3,73	—	—	75,00

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4649	8,50	—	3,15	8,50	—	—	51,85
4651	7,67	—	3,07	7,67	—	—	60,00
4652	—	—	—	—	—	—	—
4661	5,91	—	5,91	5,91	—	—	100,00
4662	8,75	—	8,75	7,78	—	—	77,78
4663	3,39	—	—	3,39	—	—	100,00
4664	—	—	—	—	—	—	—
4669	6,53	—	—	9,80	—	—	100,00
4671	14,14	—	8,84	14,14	—	—	50,00
4672	17,61	—	12,98	18,54	—	—	57,89
4673	12,37	—	6,19	12,37	—	—	100,00
4674	10,40	—	10,40	10,40	—	—	—
4679	18,38	—	15,32	17,61	—	—	50,00
4681	5,28	—	1,76	3,52	—	—	33,33
4682	12,83	—	12,83	6,41	—	—	—
4683	—	—	—	—	—	—	—
4684	5,45	—	—	5,45	—	—	—
4685	23,04	—	21,26	21,26	—	—	69,23
4686	13,51	—	—	13,51	—	—	100,00
4687	14,58	—	8,75	14,58	—	—	60,00
4689	6,66	—	—	3,33	—	—	50,00
4691	3,50	—	3,50	3,50	—	—	100,00
4693	15,59	—	6,24	14,81	77,96	50,00	50,00
4711	13,24	0,30	6,96	13,31	3,36	2,54	74,37
4712	4,57	—	1,45	4,57	—	—	57,58
4713	1,46	—	0,73	1,46	—	—	100,00
4721	4,91	0,31	1,23	4,91	—	—	56,25
4722	10,29	—	4,29	10,29	—	—	62,50
4723	10,36	—	4,15	10,36	—	—	40,00
4724	4,17	—	1,39	4,17	—	—	66,67
4729	4,93	—	1,35	4,93	—	—	36,36
4731	4,70	—	1,03	4,93	11,47	24,39	53,66
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	4,25	—	2,83	4,25	—	—	100,00
4742	3,13	—	—	3,13	—	—	—
4743	7,64	—	6,36	7,64	—	—	83,33
4744	6,97	—	1,95	6,90	6,97	10,00	58,00
4751	5,95	—	1,62	5,95	—	—	72,73
4752	5,77	—	1,05	5,77	—	—	63,64
4753	5,44	—	1,93	5,44	—	—	54,84
4754	5,25	0,10	0,97	5,15	9,72	18,52	61,11
4755	1,92	—	0,32	1,92	—	—	83,33
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	5,28	—	1,06	5,28	—	—	80,00
4759	5,77	—	1,15	5,20	—	—	70,00
4761	1,61	—	0,40	1,61	—	—	75,00
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	2,03	—	—	2,03	—	—	75,00
4771	3,03	—	0,53	3,03	—	—	77,50
4772	3,29	—	0,60	3,29	—	—	81,82
4773	6,82	—	1,70	6,82	—	—	50,00
4774	2,60	—	0,52	2,60	—	—	50,00
4781	1,44	0,20	0,46	1,44	—	—	59,09
4782	3,59	—	0,57	3,59	—	—	64,00
4783	4,37	—	1,46	4,37	—	—	100,00
4784	21,13	—	5,92	20,28	—	—	62,00
4785	—	—	—	—	—	—	—
4789	3,55	—	0,98	3,43	—	—	51,72
4911	17,61	—	17,61	6,41	—	—	63,64
4912	35,69	—	22,71	32,45	324,50	90,91	27,27
4921	10,10	0,08	2,57	10,18	—	—	44,26
4922	17,57	—	8,59	9,37	39,05	22,22	37,78
4923	3,73	—	—	3,73	—	—	—
4924	2,31	—	—	2,31	—	—	—
4929	4,74	—	—	4,74	—	—	40,00
4930	13,13	0,27	6,17	12,01	13,27	10,10	48,48
5030	60,42	15,11	21,15	36,25	—	—	45,00
5111	29,34	1,13	15,80	29,34	—	—	65,38
5112	8,05	—	—	8,05	—	—	—
5211	29,45	—	14,73	29,45	—	—	66,67
5212	3,70	—	3,70	3,70	—	—	100,00
5222	—	—	—	—	—	—	—
5223	1,28	—	—	1,28	—	—	100,00

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5229	8,73	—	5,82	8,73	—	—	66,67
5231	35,59	—	22,54	34,40	—	—	76,67
5232	—	—	—	—	—	—	—
5239	8,45	—	8,45	8,45	—	—	—
5240	25,23	—	15,42	22,43	—	—	38,89
5250	11,04	—	4,25	10,19	—	—	61,54
5310	89,04	—	69,07	84,60	—	—	39,15
5320	13,00	—	7,50	13,50	—	—	76,92
5510	7,59	0,10	3,14	7,39	20,24	26,67	44,00
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	5,26	0,17	1,34	5,33	6,88	13,07	67,97
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	15,84	0,56	9,51	14,72	—	—	55,29
5811	—	—	—	—	—	—	—
5812	23,57	—	12,86	21,43	—	—	27,27
5819	34,33	—	17,17	34,33	—	—	25,00
5821	7,45	3,73	—	7,45	—	—	50,00
5822	20,70	—	13,40	19,49	—	—	47,06
5829	4,61	—	3,07	4,61	—	—	66,67
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	4,72	—	—	4,72	—	—	100,00
5920	—	—	—	—	—	—	—
6010	5,53	—	1,11	5,53	—	—	80,00
6021	10,37	—	6,60	10,37	—	—	45,45
6022	13,62	—	—	13,62	—	—	80,00
6110	8,72	0,44	3,05	7,41	—	—	60,00
6120	18,01	—	7,72	18,01	—	—	85,71
6190	10,29	—	4,68	10,29	—	—	63,64
6201	4,60	0,42	—	4,60	—	—	63,64
6202	1,64	—	—	1,64	—	—	100,00
6203	—	—	—	—	—	—	—
6204	1,47	—	0,37	1,47	—	—	25,00
6209	5,33	—	0,89	5,33	—	—	50,00
6311	2,56	—	—	2,56	—	—	—
6399	—	—	—	—	—	—	—
6421	19,85	1,99	13,90	15,88	—	—	27,50
6422	6,33	1,12	1,41	5,91	—	—	35,56
6423	7,73	0,37	1,10	7,73	—	—	33,33
6424	4,48	—	—	4,48	—	—	—
6436	—	—	—	—	—	—	—
6462	13,24	—	2,65	13,24	—	—	60,00
6463	—	—	—	—	—	—	—
6491	8,27	—	—	8,27	—	—	50,00
6493	9,14	—	4,57	9,14	—	—	50,00
6499	20,21	—	—	20,21	—	—	100,00
6511	—	—	—	—	—	—	—
6512	—	—	—	—	—	—	—
6550	7,86	0,29	3,49	7,28	—	—	55,56
6613	—	—	—	—	—	—	—
6619	5,35	—	3,57	5,35	—	—	66,67
6621	8,86	—	—	8,86	—	—	100,00
6622	3,03	—	1,52	3,03	—	—	50,00
6810	37,33	0,89	29,33	35,55	177,74	47,62	47,62
6821	6,69	—	2,87	6,69	—	—	71,43
6822	9,04	—	4,52	9,04	—	—	62,50
6911	3,78	0,95	—	3,78	—	—	50,00
6912	2,01	0,67	—	2,01	—	—	—
6920	3,99	—	0,76	3,99	—	—	61,90
7020	1,99	—	0,40	1,99	—	—	80,00
7111	5,37	—	2,69	2,69	—	—	100,00
7112	25,41	—	16,59	18,00	35,29	13,89	66,67
7119	2,54	—	1,27	2,54	—	—	50,00
7120	—	—	—	—	—	—	—
7210	12,88	1,61	11,27	6,44	—	—	12,50
7220	19,74	—	—	19,74	—	—	100,00
7311	4,00	—	—	4,00	—	—	66,67
7312	10,68	—	5,34	10,68	—	—	100,00
7319	10,31	—	5,73	10,31	—	—	66,67
7410	—	—	—	—	—	—	—
7420	6,49	—	—	6,49	—	—	50,00
7490	5,17	—	0,34	5,17	—	—	46,67
7711	3,91	—	2,23	3,91	—	—	57,14
7721	9,64	—	—	9,64	—	—	—



## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	—	—	—	—	—	—	—
7729	11,41	—	—	11,41	—	—	—
7732	21,34	0,48	12,61	20,37	—	—	52,27
7733	2,92	—	—	2,92	—	—	—
7739	17,48	1,40	5,59	14,68	69,91	40,00	56,00
7810	3,38	0,08	1,52	3,29	—	—	35,00
7820	6,06	—	1,68	5,87	—	—	55,32
7830	2,27	0,06	0,80	2,27	—	—	29,73
7911	1,51	—	—	1,51	—	—	100,00
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	10,56	—	2,21	10,32	5,97	5,65	53,67
8012	24,61	0,75	5,22	24,61	74,58	30,30	54,55
8020	11,50	—	3,54	11,50	—	—	69,23
8111	8,38	—	0,47	8,38	—	—	61,11
8112	4,44	0,08	1,81	4,44	7,53	16,95	55,93
8121	7,22	—	3,17	7,22	—	—	51,22
8122	14,75	—	7,38	14,75	—	—	66,67
8129	11,81	—	2,95	11,81	—	—	50,00
8130	—	—	—	—	—	—	—
8211	5,58	0,31	2,17	5,27	—	—	61,11
8219	0,82	—	—	0,82	—	—	100,00
8220	13,36	0,64	1,93	13,20	—	—	93,37
8230	8,95	—	2,24	8,95	—	—	75,00
8291	4,17	0,22	0,88	4,17	—	—	73,68
8292	52,06	—	26,03	52,06	—	—	75,00
8299	4,42	—	1,47	4,28	—	—	39,68
8411	2,16	0,01	0,08	2,16	1,43	6,61	17,18
8412	1,39	—	—	1,39	—	—	—
8413	—	—	—	—	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	8,18	2,05	3,07	8,18	—	—	50,00
8512	2,16	—	0,36	2,16	—	—	16,67
8513	2,27	0,07	0,92	2,13	7,09	31,25	40,63
8520	1,97	—	0,81	1,97	—	—	29,41
8531	1,07	—	0,21	1,07	—	—	—
8532	4,52	—	2,01	3,68	—	—	55,56
8541	4,22	—	—	4,22	—	—	75,00
8542	4,06	—	1,74	4,06	—	—	42,86
8550	—	—	—	—	—	—	—
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,86	—	—	1,86	—	—	100,00
8599	6,07	—	1,48	5,66	—	—	33,33
8610	34,96	0,21	23,83	20,17	10,45	2,99	53,36
8630	5,07	0,24	2,65	3,86	—	—	42,86
8640	12,15	0,44	7,51	8,17	—	—	63,64
8650	1,07	—	—	1,07	—	—	50,00
8660	46,32	—	36,77	21,73	—	—	61,86
8690	8,77	1,10	2,56	7,31	—	—	33,33
8711	3,37	—	—	3,37	—	—	—
8712	29,98	—	7,50	28,11	—	—	43,75
8720	—	—	—	—	—	—	—
8730	2,75	—	—	2,75	—	—	—
8800	11,87	0,52	7,23	10,84	—	—	60,87
9001	7,58	—	5,05	7,58	—	—	66,67
9312	3,99	—	—	3,99	—	—	25,00
9313	1,34	—	—	1,34	—	—	50,00
9319	4,02	—	—	4,02	—	—	100,00
9321	13,07	—	7,62	11,98	—	—	66,67
9329	7,98	—	3,99	5,98	—	—	75,00
9411	8,18	—	4,09	8,18	—	—	66,67
9412	10,92	—	3,64	10,92	—	—	—
9420	3,19	—	0,64	3,19	—	—	20,00
9430	4,39	0,10	1,12	4,29	10,21	23,26	20,93
9491	6,06	1,14	1,51	6,06	37,85	62,50	6,25
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	—	—	—	—	—	—	—
9499	6,78	—	0,43	6,78	—	—	91,49
9511	3,43	—	—	2,74	—	—	60,00
9512	6,83	—	—	6,83	—	—	100,00
9521	6,90	—	1,97	6,90	—	—	71,43
9529	3,75	—	—	3,75	—	—	50,00
9601	5,28	0,44	1,76	5,28	—	—	66,67
9602	3,31	—	0,25	3,31	—	—	53,85
9603	9,46	—	4,00	7,28	—	—	50,00
9609	2,21	—	1,10	2,21	—	—	100,00
Outros	9,11	—	5,36	7,86	—	—	62,75

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>14,26</b>	<b>0,34</b>	<b>6,41</b>	<b>12,22</b>	<b>4,25</b>	<b>2,98</b>	<b>49,82</b>
0111	4,91	—	—	4,91	—	—	100,00
0113	23,74	1,48	16,32	19,29	—	—	43,75
0116	—	—	—	—	—	—	—
0119	8,01	—	4,01	8,01	—	—	61,54
0132	55,68	—	37,12	55,68	—	—	50,00
0133	29,37	—	20,98	20,45	—	—	51,79
0141	23,73	—	5,93	23,73	—	—	25,00
0151	—	—	—	—	—	—	—
0155	7,76	0,97	0,97	7,76	—	—	37,50
0161	4,46	1,12	—	4,46	—	—	25,00
0311	13,02	—	2,60	13,02	—	—	—
0321	27,28	0,68	18,42	27,97	68,21	25,00	57,50
0322	9,32	—	9,32	9,32	—	—	83,33
0600	27,64	0,87	22,70	7,86	—	—	51,58
0710	12,49	—	6,24	12,49	—	—	50,00
0724	25,49	—	21,24	19,12	—	—	41,67
0729	10,58	—	7,94	10,58	—	—	50,00
0810	27,13	1,00	13,06	26,13	—	—	81,48
0892	21,76	—	16,99	21,50	—	—	47,56
0899	10,31	—	7,73	10,31	—	—	50,00
0910	37,09	0,86	25,02	12,08	—	—	53,49
1011	24,82	5,51	16,54	24,82	—	—	44,44
1013	6,78	—	3,39	6,78	—	—	50,00
1020	16,73	—	3,72	18,59	—	—	66,67
1031	14,84	1,29	4,52	14,19	64,52	43,48	52,17
1033	11,85	—	3,95	11,85	—	—	—
1051	8,62	—	4,31	8,62	—	—	50,00
1052	7,77	—	3,89	7,77	—	—	75,00
1053	12,78	—	7,99	12,78	—	—	62,50
1062	9,06	—	3,02	9,06	—	—	33,33
1064	13,64	—	6,82	10,23	—	—	75,00
1069	42,02	—	8,79	40,06	—	—	60,47
1071	45,97	—	37,61	19,11	—	—	58,44
1081	54,31	3,19	22,36	54,31	—	—	76,47
1091	11,61	0,45	2,68	11,61	—	—	46,15
1092	19,09	—	5,45	19,09	—	—	42,86
1093	125,43	1,99	108,50	67,69	—	—	67,46
1094	—	—	—	—	—	—	—
1095	4,35	—	—	4,35	—	—	100,00
1099	24,03	—	17,02	22,02	—	—	83,33
1111	3,05	—	3,05	3,05	—	—	100,00
1113	64,16	2,57	51,33	23,10	—	—	52,00
1121	12,01	—	—	12,01	—	—	33,33
1122	45,96	—	27,57	42,51	114,89	25,00	60,00
1314	34,80	—	10,80	27,60	—	—	48,28
1321	18,92	—	11,50	18,18	—	—	43,14
1340	23,40	1,26	8,22	21,50	—	—	67,57
1351	5,83	—	1,67	5,83	—	—	28,57
1359	14,36	1,80	5,39	12,57	—	—	37,50
1411	11,44	3,81	—	11,44	—	—	83,33
1412	51,95	2,45	13,19	51,20	—	—	57,32
1413	14,13	—	7,07	14,13	—	—	50,00
1414	5,59	—	—	5,59	—	—	60,00
1531	—	—	—	—	—	—	—
1539	19,93	1,42	14,24	4,27	—	—	57,14
1610	—	—	—	—	—	—	—
1622	35,13	—	29,28	35,13	—	—	66,67
1733	74,77	—	46,73	74,77	—	—	62,50
1811	—	—	—	—	—	—	—
1813	6,12	2,04	—	6,12	—	—	66,67
1821	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1921	44,52	1,78	28,50	32,06	—	—	60,00
1931	37,65	0,42	26,65	33,84	42,30	11,24	56,18
2061	7,22	—	—	7,22	—	—	100,00
2062	38,03	—	29,88	38,03	—	—	85,71
2071	14,63	—	4,88	14,63	—	—	66,67
2093	8,89	—	—	8,89	—	—	100,00
2212	—	—	—	—	—	—	—
2221	19,81	—	6,60	19,81	—	—	66,67
2222	20,69	1,03	10,34	20,69	103,43	50,00	65,00
2229	4,15	—	2,07	4,15	—	—	—
2311	46,76	—	43,17	50,36	—	—	38,46
2320	6,78	—	6,78	6,78	—	—	50,00
2330	26,55	—	19,08	23,23	—	—	68,75
2341	20,59	—	13,73	20,59	—	—	66,67
2342	14,08	—	5,04	14,08	—	—	55,22
2349	29,27	—	4,88	29,27	—	—	33,33
2391	12,49	—	7,49	12,49	—	—	60,00
2511	19,22	—	12,81	16,02	—	—	100,00
2512	3,17	—	—	3,17	—	—	100,00
2513	—	—	—	—	—	—	—
2539	28,67	—	14,34	28,67	—	—	50,00
2542	33,99	—	17,00	33,99	—	—	66,67
2599	98,36	8,94	62,59	17,88	—	—	90,91
2829	9,46	—	9,46	9,46	—	—	100,00
2833	44,81	—	35,85	44,81	—	—	60,00
2869	31,58	—	15,79	31,58	—	—	50,00
2930	44,61	—	35,69	44,61	446,10	100,00	50,00
3101	7,40	—	3,70	7,40	—	—	12,50
3102	47,17	—	47,17	37,74	—	—	20,00
3250	5,97	—	—	5,97	—	—	—
3299	15,41	—	10,67	14,22	—	—	38,46
3312	—	—	—	—	—	—	—
3314	14,65	—	8,79	5,86	—	—	60,00
3321	22,59	—	9,04	4,52	—	—	80,00
3329	28,69	—	7,17	28,69	—	—	25,00
3511	74,37	—	60,85	60,85	—	—	45,45
3514	55,88	3,99	38,59	46,57	—	—	11,90
3600	29,58	—	20,04	22,42	—	—	32,26
3811	16,94	0,41	8,26	14,05	—	—	39,02
3832	16,02	—	—	16,02	—	—	—
4110	63,75	2,03	29,84	64,43	67,82	10,64	43,62
4120	11,85	0,21	4,28	11,46	9,05	7,63	35,62
4211	23,52	—	13,54	19,24	142,53	60,61	39,39
4212	52,29	—	15,69	52,29	—	—	50,00
4213	30,24	—	6,05	30,24	—	—	80,00
4221	27,24	—	20,86	23,76	57,96	21,28	44,68
4292	24,83	—	16,27	8,13	—	—	63,79
4299	22,82	0,39	13,37	17,70	—	—	51,72
4311	0,81	—	—	0,81	—	—	—
4313	20,61	—	10,91	16,97	—	—	35,29
4321	21,76	—	6,29	12,58	—	—	55,56
4322	5,40	—	—	5,40	—	—	100,00
4329	19,37	—	8,30	19,37	—	—	42,86
4330	5,95	—	1,19	5,95	—	—	40,00
4391	47,72	—	34,71	43,38	—	—	45,45
4399	20,07	—	11,89	15,61	74,33	37,04	33,33
4511	8,36	0,30	2,99	8,66	—	—	67,86
4520	7,43	—	4,57	6,86	—	—	69,23
4530	6,39	—	3,08	6,17	—	—	51,72
4541	8,77	—	0,49	8,77	—	—	61,11
4617	10,46	—	6,97	10,46	—	—	100,00
4623	4,65	—	—	4,65	—	—	100,00

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4631	5,72	—	3,82	5,72	—	—	33,33
4632	10,31	—	3,17	10,31	—	—	46,15
4633	11,00	—	6,60	8,80	—	—	60,00
4634	8,06	—	2,02	8,06	—	—	25,00
4635	24,17	—	13,02	21,38	92,97	38,46	38,46
4636	25,59	—	—	34,12	—	—	100,00
4637	11,28	—	4,51	11,28	—	—	40,00
4639	16,09	—	6,63	16,09	—	—	64,71
4641	14,48	1,21	3,62	13,28	—	—	58,33
4642	—	—	—	—	—	—	—
4644	—	—	—	—	—	—	—
4645	8,20	—	8,20	8,20	—	—	100,00
4646	4,05	—	4,05	4,05	—	—	100,00
4647	—	—	—	—	—	—	—
4649	5,97	—	0,66	5,31	—	—	55,56
4672	5,08	—	5,08	—	—	—	100,00
4673	3,22	3,22	—	3,22	—	—	100,00
4679	8,08	—	2,02	8,08	—	—	50,00
4681	6,25	—	2,08	6,25	—	—	66,67
4682	41,90	—	8,38	33,52	—	—	40,00
4684	14,93	—	7,46	7,46	—	—	100,00
4687	33,14	—	24,85	31,07	—	—	50,00
4689	9,49	—	5,70	9,49	—	—	20,00
4691	22,03	—	16,19	21,58	—	—	61,22
4693	12,48	—	6,24	12,48	—	—	50,00
4711	19,02	0,70	8,97	18,55	—	—	68,70
4712	4,52	0,50	0,67	4,52	—	—	40,74
4713	7,84	—	4,90	6,86	—	—	75,00
4721	3,40	—	1,70	3,40	—	—	83,33
4722	12,74	—	2,83	14,15	—	—	66,67
4723	13,88	1,54	3,08	13,88	—	—	44,44
4724	—	—	—	—	—	—	—
4729	3,14	—	1,57	3,14	—	—	100,00
4731	7,37	—	1,02	7,58	—	—	50,00
4732	15,89	—	7,95	15,89	—	—	—
4741	7,19	—	7,19	7,19	—	—	100,00
4742	7,81	—	7,81	7,81	156,21	200,00	80,00
4743	—	—	—	—	—	—	—
4744	6,77	0,12	2,71	6,77	—	—	43,64
4751	9,63	0,96	2,89	9,63	—	—	70,00
4752	4,16	—	2,08	4,16	—	—	100,00
4753	3,63	—	0,91	3,17	—	—	62,50
4754	5,91	—	2,60	5,91	—	—	56,00
4755	4,61	—	0,92	4,15	—	—	80,00
4757	—	—	—	—	—	—	—
4759	5,14	—	3,43	5,14	—	—	66,67
4761	2,49	—	0,83	2,49	—	—	66,67
4763	4,37	—	2,18	4,37	—	—	100,00
4771	3,39	—	0,71	3,39	—	—	73,68
4772	2,76	—	—	2,76	—	—	50,00
4773	4,01	—	—	4,01	—	—	—
4774	0,80	—	—	0,80	—	—	100,00
4781	6,20	0,32	1,39	6,20	—	—	72,41
4782	3,03	—	0,51	3,03	—	—	100,00
4783	8,58	—	4,29	8,58	—	—	100,00
4784	23,32	—	7,00	23,32	—	—	63,33
4789	2,73	—	0,27	2,73	—	—	50,00
4912	52,40	—	17,47	52,40	—	—	—
4921	36,32	2,15	4,30	36,32	—	—	24,85
4922	8,85	—	1,77	8,85	—	—	20,00
4923	23,16	—	—	23,16	—	—	40,00
4929	13,73	—	2,75	13,73	—	—	20,00

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4930	14,06	—	6,45	12,50	—	—	41,67
5030	38,22	—	12,74	25,48	—	—	33,33
5099	—	—	—	—	—	—	—
5111	69,11	3,64	36,37	65,47	—	—	73,68
5211	—	—	—	—	—	—	—
5212	26,29	—	9,56	21,51	—	—	36,36
5223	—	—	—	—	—	—	—
5229	9,03	—	4,51	9,03	—	—	50,00
5231	22,38	4,48	17,90	22,38	—	—	20,00
5240	55,48	—	39,63	47,56	—	—	50,00
5250	9,54	—	—	9,54	—	—	100,00
5310	173,48	0,71	145,28	124,12	—	—	42,68
5320	28,20	3,13	9,40	25,07	—	—	55,56
5510	10,14	—	3,30	9,89	—	—	43,37
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	7,52	0,47	1,55	7,45	—	—	60,82
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	14,05	—	6,30	11,63	—	—	31,03
5822	4,73	—	—	4,73	—	—	50,00
5829	12,52	—	6,26	12,52	—	—	100,00
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	—	—	—	—	—	—	—
6010	3,95	—	—	3,95	—	—	—
6021	11,37	—	5,68	11,37	—	—	—
6110	5,23	—	—	5,23	—	—	100,00
6120	—	—	—	—	—	—	—
6141	16,37	—	12,28	16,37	—	—	75,00
6142	38,42	—	—	38,42	—	—	90,91
6190	7,55	—	1,89	7,55	—	—	75,00
6201	—	—	—	—	—	—	—
6209	16,26	—	6,10	16,26	—	—	87,50
6311	1,67	—	—	1,67	—	—	—
6399	9,82	—	—	9,82	—	—	100,00
6421	23,23	1,66	15,76	16,59	—	—	35,71
6422	27,21	11,56	1,36	26,53	68,03	25,00	50,00
6423	3,88	—	0,97	3,88	—	—	—
6424	—	—	—	—	—	—	—
6491	9,55	—	—	9,55	—	—	—
6493	—	—	—	—	—	—	—
6550	6,98	—	3,49	4,65	—	—	83,33
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	11,58	—	6,95	11,58	—	—	60,00
6821	3,15	—	—	3,15	—	—	100,00
6822	5,56	—	1,85	5,56	—	—	33,33
6911	0,99	—	—	0,99	—	—	100,00
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	4,25	0,47	0,47	4,25	—	—	66,67
7020	9,04	—	2,26	9,04	—	—	50,00
7112	25,57	1,65	14,02	22,27	—	—	45,16
7119	14,42	—	12,36	6,18	103,02	71,43	50,00
7210	—	—	—	—	—	—	—
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	12,13	—	3,03	12,13	—	—	75,00
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	14,22	—	5,02	10,04	—	—	47,06
7711	8,47	—	3,77	8,47	94,13	111,11	33,33
7729	28,87	—	9,62	28,87	—	—	33,33
7732	10,31	—	3,86	10,31	—	—	62,50
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	—	—	—	—	—	—	—
7810	16,24	0,58	9,28	16,24	58,01	35,71	46,43

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7820	10,13	0,12	1,50	10,13	—	—	43,18
7830	21,67	—	5,00	20,01	—	—	84,62
7911	5,26	—	1,31	5,26	—	—	50,00
7990	16,74	—	8,37	16,74	—	—	100,00
8011	11,28	0,19	3,63	11,09	—	—	66,10
8012	21,24	1,29	7,08	19,95	—	—	72,73
8020	14,28	—	3,17	15,86	—	—	55,56
8111	6,03	—	—	6,03	—	—	36,36
8112	7,06	0,19	1,72	7,06	—	—	43,24
8121	6,31	0,70	2,10	6,31	—	—	55,56
8122	7,29	—	—	7,29	—	—	—
8211	8,66	—	2,47	8,66	—	—	71,43
8219	13,66	—	5,47	12,30	—	—	90,00
8220	10,78	—	1,54	10,78	—	—	100,00
8230	2,74	—	2,74	2,74	—	—	100,00
8291	4,53	—	2,26	4,53	—	—	100,00
8299	8,83	0,59	1,18	8,24	—	—	53,33
8411	1,99	0,02	0,60	1,99	—	—	32,28
8412	—	—	—	—	—	—	—
8424	—	—	—	—	—	—	—
8511	4,81	—	2,41	4,81	—	—	—
8512	1,98	—	0,33	1,98	—	—	50,00
8513	1,13	—	0,32	1,13	—	—	14,29
8520	4,00	—	2,67	4,00	—	—	—
8531	2,78	—	1,67	2,78	—	—	60,00
8532	2,91	—	1,66	2,91	—	—	42,86
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	—	—	—	—	—	—	—
8550	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	3,36	—	1,26	2,94	—	—	50,00
8610	62,82	0,12	48,13	28,58	—	—	54,33
8630	1,77	—	0,59	1,77	—	—	33,33
8640	5,98	—	2,76	3,68	—	—	76,92
8650	2,40	—	—	2,40	—	—	50,00
8660	6,44	—	—	6,44	—	—	100,00
8690	3,62	—	—	3,62	—	—	—
8711	13,25	—	—	13,25	—	—	100,00
8712	18,55	—	—	18,55	—	—	50,00
8730	12,94	1,23	1,85	12,94	—	—	19,05
8800	20,91	—	13,21	20,91	—	—	42,11
9001	8,87	—	4,43	8,87	—	—	50,00
9312	29,96	—	17,97	29,96	—	—	90,00
9313	2,82	—	—	2,82	—	—	—
9319	20,52	—	20,52	20,52	—	—	100,00
9321	—	—	—	—	—	—	—
9329	—	—	—	—	—	—	—
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	22,52	—	11,26	16,89	—	—	25,00
9420	4,57	—	—	4,57	—	—	33,33
9430	10,21	0,38	4,54	9,46	—	—	40,74
9491	6,10	—	0,76	6,10	—	—	12,50
9499	13,17	—	6,58	13,17	—	—	100,00
9511	7,40	—	5,55	7,40	—	—	50,00
9512	40,38	—	16,15	40,38	—	—	60,00
9521	12,50	1,39	1,39	12,50	—	—	66,67
9529	3,97	3,97	—	7,95	—	—	—
9601	6,25	—	—	6,25	—	—	25,00
9602	6,08	—	0,68	6,08	—	—	55,56
9603	8,89	—	3,55	8,89	—	—	60,00
9609	2,95	—	—	2,95	—	—	100,00
Outros	18,14	0,29	8,57	15,71	14,29	7,87	55,91

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>13,54</b>	<b>0,43</b>	<b>6,40</b>	<b>11,79</b>	<b>5,37</b>	<b>3,96</b>	<b>50,81</b>
0111	9,93	—	4,96	9,93	—	—	—
0113	29,93	—	24,32	22,45	—	—	31,25
0116	—	—	—	—	—	—	—
0119	6,03	—	4,44	6,03	—	—	68,42
0132	34,29	—	25,71	25,71	—	—	100,00
0133	26,70	—	20,09	20,09	25,43	9,52	54,29
0139	—	—	—	—	—	—	—
0141	17,80	—	8,90	17,80	—	—	100,00
0151	2,86	—	1,43	2,86	—	—	50,00
0155	15,36	—	11,75	15,36	—	—	94,12
0161	1,23	—	—	1,23	—	—	—
0311	10,54	—	7,91	10,54	—	—	50,00
0321	20,46	—	11,22	20,46	—	—	70,97
0322	20,74	—	14,69	18,15	86,41	41,67	66,67
0600	33,63	0,62	29,58	9,65	—	—	48,15
0710	6,06	—	—	6,06	—	—	100,00
0724	12,46	—	8,31	12,46	—	—	66,67
0729	13,38	2,23	8,92	11,15	222,97	166,67	33,33
0810	21,83	—	13,25	20,27	77,96	35,71	50,00
0892	20,35	—	16,17	20,07	—	—	50,68
0899	10,24	—	2,56	10,24	—	—	25,00
0910	21,39	0,46	14,88	7,44	—	—	52,17
1011	23,99	—	6,00	23,99	—	—	62,50
1013	9,36	—	—	9,36	—	—	66,67
1020	27,97	—	16,78	27,97	—	—	73,33
1031	7,13	—	2,67	7,13	—	—	50,00
1033	7,86	—	—	7,86	—	—	50,00
1051	13,63	—	—	13,63	—	—	33,33
1052	10,46	—	—	8,37	—	—	40,00
1053	14,18	—	4,25	14,18	—	—	60,00
1062	15,23	—	10,16	12,70	—	—	50,00
1064	14,59	—	8,75	11,67	—	—	80,00
1066	18,81	—	12,54	18,81	—	—	66,67
1069	43,93	—	12,98	42,93	—	—	72,73
1071	29,28	—	22,47	9,53	—	—	55,81
1081	41,12	—	28,47	41,12	—	—	92,31
1091	13,77	—	5,22	13,77	—	—	41,38
1092	5,33	—	2,67	5,33	—	—	50,00
1093	52,56	2,06	39,17	47,41	—	—	54,90
1094	3,66	—	—	3,66	—	—	100,00
1095	—	—	—	—	—	—	—
1099	13,99	—	6,00	13,99	—	—	71,43
1111	—	—	—	—	—	—	—
1113	8,77	—	5,84	5,84	—	—	66,67
1121	10,99	—	5,50	10,99	183,21	166,67	100,00
1122	31,43	—	13,00	31,43	—	—	51,72
1314	34,47	2,87	12,93	24,42	—	—	41,67
1321	14,60	0,83	7,51	14,60	—	—	60,00
1340	31,37	—	16,48	26,05	—	—	71,19
1351	8,01	—	1,78	8,01	—	—	33,33
1359	8,09	—	4,86	8,09	—	—	60,00
1411	9,40	—	—	9,40	—	—	40,00
1412	48,90	3,52	19,69	45,18	6,52	1,33	52,93
1413	6,85	—	—	6,85	—	—	100,00
1414	12,92	—	5,54	12,92	—	—	71,43
1531	—	—	—	—	—	—	—
1539	1,70	—	1,70	—	—	—	—
1610	9,98	—	9,98	9,98	—	—	—
1622	44,63	—	28,69	44,63	—	—	64,29
1721	78,30	—	68,52	78,30	—	—	50,00
1733	42,25	—	33,80	42,25	—	—	80,00
1811	4,48	4,48	—	4,48	—	—	100,00

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1813	15,95	—	9,97	15,95	—	—	75,00
1821	—	—	—	—	—	—	—
1921	26,26	—	21,01	22,76	—	—	66,67
1931	27,46	—	20,59	22,47	—	—	40,91
2061	46,23	—	46,23	46,23	—	—	85,71
2062	36,12	—	27,78	33,34	—	—	84,62
2071	4,63	—	—	4,63	—	—	100,00
2212	8,08	—	—	8,08	—	—	—
2221	23,59	—	15,73	23,59	—	—	33,33
2222	26,14	—	14,26	26,14	—	—	54,55
2229	20,69	—	10,34	18,62	—	—	70,00
2311	46,60	—	39,94	46,60	—	—	78,57
2320	44,11	—	34,65	40,96	—	—	50,00
2330	17,45	—	10,80	16,62	—	—	47,62
2341	7,26	—	7,26	7,26	—	—	—
2342	9,53	—	5,42	9,31	21,66	22,73	56,82
2349	32,12	—	18,36	32,12	—	—	28,57
2391	7,48	—	7,48	7,48	—	—	66,67
2511	25,25	—	9,47	25,25	—	—	50,00
2512	11,50	—	11,50	11,50	—	—	100,00
2513	5,63	—	—	5,63	—	—	—
2539	16,47	—	8,24	16,47	—	—	50,00
2542	28,55	—	23,79	28,55	—	—	83,33
2599	74,90	—	41,61	41,61	—	—	77,78
2833	15,95	—	—	15,95	—	—	100,00
2869	23,98	—	5,99	23,98	—	—	100,00
2930	44,59	—	35,67	44,59	—	—	70,00
3101	13,62	—	4,86	13,62	—	—	50,00
3102	12,27	—	8,18	12,27	409,00	333,33	100,00
3104	9,85	—	—	9,85	—	—	—
3250	4,82	—	—	4,82	—	—	100,00
3299	20,71	—	12,43	20,71	—	—	46,67
3311	—	—	—	—	—	—	—
3313	33,85	—	16,93	25,39	—	—	75,00
3314	—	—	—	—	—	—	—
3321	43,81	—	39,83	3,98	—	—	63,64
3329	13,90	—	8,34	11,12	—	—	60,00
3511	56,96	—	37,97	25,32	—	—	55,56
3514	99,76	15,96	66,50	77,14	—	—	22,67
3600	38,85	—	27,00	32,69	—	—	24,39
3811	35,18	0,43	19,73	30,46	42,90	12,20	42,68
3832	33,68	—	33,68	33,68	1.684,21	500,00	75,00
4110	65,01	—	28,07	65,01	73,88	11,36	40,91
4120	10,95	0,16	4,12	10,57	3,12	2,85	38,18
4211	15,58	—	10,56	15,08	—	—	41,94
4212	31,28	—	15,64	31,28	312,83	100,00	40,00
4213	5,53	—	5,53	5,53	—	—	—
4221	45,90	1,09	29,51	42,62	54,64	11,90	61,90
4292	27,18	—	16,18	16,83	—	—	59,52
4299	24,44	0,74	17,04	15,55	—	—	48,48
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	16,66	—	7,77	15,55	111,06	66,67	40,00
4319	17,90	—	8,95	17,90	—	—	50,00
4321	20,37	—	11,27	16,47	—	—	46,81
4322	9,05	—	2,26	6,79	—	—	75,00
4329	10,14	—	—	10,14	608,62	600,00	80,00
4330	9,37	0,55	3,86	9,37	55,11	58,82	58,82
4391	39,24	—	—	39,24	—	—	16,67
4399	5,37	—	4,30	4,84	—	—	80,00
4511	6,82	—	2,84	6,82	—	—	58,33
4520	12,66	1,15	5,18	12,66	—	—	63,64
4530	5,36	0,21	2,57	5,36	—	—	44,00
4541	4,88	0,49	0,98	4,88	—	—	70,00

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4617	4,00	—	—	4,00	—	—	100,00
4623	4,34	—	—	4,34	—	—	—
4631	6,58	—	1,64	6,58	164,38	250,00	100,00
4632	9,08	—	2,48	9,08	82,57	90,91	63,64
4633	4,88	—	—	4,88	—	—	100,00
4634	2,76	—	2,76	2,76	—	—	—
4635	21,44	0,89	5,36	19,65	—	—	58,33
4637	6,81	—	4,54	6,81	—	—	100,00
4639	11,43	0,76	5,33	11,43	—	—	66,67
4641	15,36	—	4,73	14,18	—	—	46,15
4642	—	—	—	—	—	—	—
4644	—	—	—	—	—	—	—
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	2,85	—	2,85	2,85	—	—	—
4647	—	—	—	—	—	—	—
4649	5,09	—	0,64	5,09	—	—	87,50
4672	—	—	—	—	—	—	—
4673	10,28	—	—	6,85	—	—	100,00
4679	8,16	2,04	4,08	6,12	—	—	25,00
4681	5,94	—	3,96	5,94	—	—	66,67
4682	40,00	—	20,00	20,00	—	—	25,00
4684	7,40	—	—	7,40	—	—	—
4687	35,89	—	15,11	35,89	—	—	47,37
4689	7,67	1,92	1,92	7,67	—	—	25,00
4691	17,26	0,48	10,55	15,82	—	—	63,89
4693	7,24	—	4,34	7,24	—	—	60,00
4711	20,68	1,33	9,47	19,70	—	—	72,88
4712	4,28	0,16	0,95	4,44	—	—	66,67
4713	9,57	—	3,48	9,57	—	—	72,73
4721	2,58	—	1,03	2,58	—	—	100,00
4722	8,47	—	4,84	8,47	—	—	85,71
4723	19,04	—	7,32	19,04	—	—	76,92
4724	3,49	—	—	3,49	—	—	50,00
4729	8,11	—	2,95	8,11	—	—	90,91
4731	7,14	0,40	1,59	6,95	—	—	63,89
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	3,86	—	3,86	3,86	—	—	—
4742	10,70	—	10,70	10,70	—	—	85,71
4743	8,10	—	—	8,10	—	—	75,00
4744	7,90	—	3,95	7,78	—	—	56,06
4751	5,14	—	1,03	5,14	—	—	40,00
4752	3,74	—	—	3,74	—	—	100,00
4753	3,94	0,39	1,18	3,94	—	—	100,00
4754	3,64	—	1,28	3,43	—	—	58,82
4755	2,78	—	0,46	2,78	—	—	66,67
4757	—	—	—	—	—	—	—
4759	10,23	—	4,39	10,23	—	—	85,71
4761	2,45	—	—	2,45	—	—	100,00
4763	4,97	—	1,99	4,97	—	—	20,00
4771	4,74	—	1,35	4,74	—	—	60,71
4772	2,04	—	—	2,04	—	—	66,67
4773	4,21	—	—	4,21	—	—	—
4774	3,68	—	0,74	3,68	—	—	100,00
4781	6,39	0,11	2,93	6,29	—	—	79,66
4782	3,89	—	1,46	3,89	—	—	87,50
4783	8,44	—	—	8,44	—	—	100,00
4784	20,08	—	7,72	20,08	—	—	69,23
4789	5,62	—	1,34	5,62	—	—	52,38
4912	43,26	—	25,96	43,26	—	—	—
4921	47,67	5,78	3,13	47,91	—	—	29,80
4922	16,89	—	3,75	16,89	—	—	44,44
4923	7,76	—	3,88	3,88	—	—	—
4929	11,16	—	4,47	11,16	—	—	40,00

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4930	16,59	—	8,85	13,82	—	—	42,22
5030	18,38	—	—	18,38	—	—	33,33
5099	—	—	—	—	—	—	—
5111	46,24	—	27,74	46,24	—	—	60,00
5211	—	—	—	—	—	—	—
5212	15,23	—	5,71	13,33	—	—	50,00
5223	17,11	—	—	17,11	—	—	66,67
5229	9,23	—	4,62	9,23	—	—	50,00
5231	16,30	—	8,15	16,30	—	—	—
5240	25,94	—	21,61	17,29	—	—	16,67
5250	18,43	—	13,82	18,43	—	—	50,00
5310	161,06	5,28	134,65	145,87	—	—	40,98
5320	13,40	—	3,35	13,40	—	—	100,00
5510	13,00	0,23	4,41	12,65	11,61	8,93	50,89
5590	4,82	—	2,41	4,82	—	—	50,00
5611	6,10	0,22	1,69	6,10	—	—	65,06
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	9,81	—	5,88	6,86	—	—	40,00
5822	3,09	—	3,09	3,09	—	—	100,00
5829	—	—	—	—	—	—	—
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	8,05	—	—	8,05	—	—	100,00
6010	2,02	—	—	2,02	—	—	—
6021	—	—	—	—	—	—	—
6110	8,13	—	8,13	8,13	—	—	50,00
6120	14,26	—	—	14,26	—	—	66,67
6141	20,21	—	11,02	18,37	—	—	90,91
6190	3,50	—	1,75	3,50	—	—	50,00
6201	—	—	—	—	—	—	—
6209	5,44	—	5,44	3,63	—	—	100,00
6311	—	—	—	—	—	—	—
6399	—	—	—	—	—	—	—
6421	11,51	3,54	—	11,51	—	—	23,08
6422	30,45	13,84	0,69	30,45	—	—	38,64
6423	0,90	—	—	0,90	—	—	—
6424	—	—	—	—	—	—	—
6462	18,79	—	9,40	18,79	—	—	—
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	—	—	—	—	—	—	—
6550	6,15	—	4,92	2,46	—	—	60,00
6619	32,30	—	16,15	32,30	—	—	50,00
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	9,74	—	9,74	11,36	—	—	33,33
6821	—	—	—	—	—	—	—
6822	10,03	—	3,34	10,03	—	—	50,00
6911	0,94	—	—	0,94	—	—	—
6912	2,69	—	—	2,69	—	—	—
6920	3,90	—	2,17	3,46	43,31	111,11	33,33
7020	6,48	—	4,32	6,48	—	—	66,67
7112	19,34	0,67	10,67	14,67	66,69	34,48	62,07
7119	17,59	—	8,80	17,59	—	—	40,00
7210	—	—	—	—	—	—	—
7311	6,75	—	—	6,75	—	—	50,00
7319	4,84	—	4,84	4,84	—	—	100,00
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	8,32	—	4,16	7,48	—	—	50,00
7711	11,51	2,66	4,43	10,62	—	—	38,46
7732	12,82	—	5,92	12,82	—	—	61,54
7733	10,81	—	2,70	10,81	—	—	25,00
7739	13,41	—	6,70	13,41	—	—	66,67
7810	10,77	0,57	4,53	10,77	—	—	47,37
7820	12,01	—	1,65	11,54	—	—	38,24
7830	13,12	—	2,19	8,75	—	—	66,67

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7911	3,77	—	—	3,77	—	—	33,33
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	11,22	0,71	2,14	11,04	—	—	74,60
8012	25,48	5,88	7,84	25,48	—	—	56,41
8020	6,62	—	1,32	6,62	—	—	100,00
8111	4,52	—	0,56	4,52	—	—	37,50
8112	6,83	—	2,95	6,28	—	—	56,76
8121	7,21	—	1,66	7,21	—	—	30,77
8122	29,36	—	7,34	29,36	—	—	25,00
8211	11,76	2,14	3,21	11,76	—	—	54,55
8219	7,62	—	3,05	7,62	—	—	60,00
8220	21,55	1,76	3,96	21,55	—	—	91,84
8230	5,00	2,50	—	5,00	—	—	50,00
8291	5,14	—	—	5,14	—	—	66,67
8299	8,79	—	1,88	8,16	—	—	57,14
8411	2,35	0,02	0,67	2,31	—	—	30,91
8412	3,75	—	—	3,75	—	—	—
8424	1,60	—	—	1,60	—	—	—
8511	1,98	—	1,98	1,98	—	—	—
8512	3,51	—	1,59	3,51	—	—	18,18
8513	2,22	—	0,64	2,22	—	—	28,57
8520	2,56	—	—	2,56	—	—	—
8531	2,62	—	1,57	2,62	52,33	200,00	20,00
8532	2,27	—	0,76	2,27	—	—	66,67
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	6,81	—	6,81	6,81	—	—	66,67
8550	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	3,65	0,41	0,81	3,65	40,51	111,11	66,67
8610	64,08	—	48,65	29,40	—	—	50,09
8630	1,68	—	1,12	1,12	—	—	66,67
8640	15,44	—	11,78	7,31	—	—	68,42
8650	11,39	—	4,56	9,11	—	—	40,00
8660	—	—	—	—	—	—	—
8690	3,48	—	3,48	3,48	—	—	100,00
8711	6,83	—	—	6,83	—	—	100,00
8712	7,85	—	—	7,85	—	—	50,00
8730	8,74	—	0,97	8,74	—	—	22,22
8800	27,07	—	16,66	24,99	—	—	34,62
9001	12,30	—	4,10	12,30	—	—	100,00
9101	—	—	—	—	—	—	—
9312	19,40	—	—	19,40	—	—	57,14
9313	4,75	—	—	4,75	—	—	25,00
9319	38,48	—	32,07	38,48	—	—	83,33
9321	4,62	—	—	4,62	—	—	100,00
9329	—	—	—	—	—	—	—
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	4,64	—	4,64	4,64	—	—	100,00
9420	3,43	—	—	3,43	—	—	—
9430	4,67	—	0,42	4,67	—	—	18,18
9491	5,90	—	—	5,90	—	—	12,50
9499	23,11	5,78	5,78	23,11	—	—	50,00
9511	1,73	—	—	1,73	—	—	100,00
9512	7,77	—	—	—	—	—	—
9521	5,82	—	1,45	5,82	—	—	50,00
9529	11,51	—	—	11,51	—	—	100,00
9601	10,04	1,67	—	10,04	—	—	16,67
9602	3,07	—	—	3,07	—	—	60,00
9603	13,09	—	3,27	13,09	—	—	62,50
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	17,47	0,72	7,02	15,90	—	—	55,74

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>10,35</b>	<b>0,33</b>	<b>3,99</b>	<b>9,49</b>	<b>4,28</b>	<b>4,13</b>	<b>53,06</b>
0111	2,25	—	2,25	2,25	—	—	100,00
0113	11,57	—	9,16	11,33	—	—	45,83
0116	—	—	—	—	—	—	—
0133	7,40	—	1,48	7,40	—	—	80,00
0151	2,79	—	2,79	2,79	—	—	50,00
0155	9,78	—	5,12	9,31	—	—	66,67
0161	—	—	—	—	—	—	—
0210	68,61	—	68,61	66,25	—	—	27,59
0321	—	—	—	—	—	—	—
0729	5,17	—	5,17	—	—	—	—
0810	29,32	—	22,80	29,32	325,73	111,11	50,00
0899	16,16	—	13,85	16,16	—	—	57,14
1011	—	—	—	—	—	—	—
1012	14,41	—	4,80	14,41	—	—	100,00
1020	21,36	7,12	—	21,36	—	—	—
1031	21,90	—	3,65	21,90	—	—	50,00
1033	41,88	—	18,61	41,88	—	—	44,44
1051	14,28	—	4,76	14,28	—	—	66,67
1052	11,56	—	5,78	11,56	—	—	62,50
1053	9,29	—	3,10	9,29	—	—	66,67
1062	22,50	—	14,06	22,50	—	—	62,50
1064	25,14	—	14,79	25,14	147,89	58,82	52,94
1066	—	—	—	—	—	—	—
1069	45,26	—	28,59	46,45	—	—	78,95
1071	23,00	0,20	14,40	23,00	—	—	48,70
1081	43,29	2,60	28,57	43,29	—	—	68,00
1091	7,17	—	1,79	7,17	—	—	65,00
1092	20,82	—	10,41	18,73	—	—	70,00
1094	14,98	—	1,87	14,98	—	—	50,00
1099	2,40	—	—	2,40	—	—	100,00
1111	5,07	2,54	—	5,07	—	—	—
1112	11,29	—	—	11,29	—	—	—
1113	52,30	—	41,21	20,60	—	—	75,76
1121	40,55	—	29,28	40,55	—	—	55,56
1122	64,00	—	36,57	61,38	—	—	59,18
1311	18,81	—	10,54	19,09	56,99	30,30	43,94
1312	30,50	—	22,18	30,50	—	—	45,45
1321	14,31	—	1,93	14,31	—	—	45,95
1323	30,00	—	—	30,00	—	—	28,57
1330	11,87	—	—	11,87	—	—	80,00
1351	4,86	—	—	4,86	—	—	83,33
1354	—	—	—	—	—	—	—
1411	19,09	2,60	5,21	19,09	—	—	81,82
1412	15,67	2,18	—	15,67	—	—	19,44
1414	13,13	—	1,31	13,13	—	—	30,00
1422	—	—	—	—	—	—	—
1521	—	—	—	—	—	—	—
1529	3,65	—	3,65	3,65	—	—	100,00
1531	4,22	—	1,41	4,22	—	—	—
1532	64,36	1,36	14,98	50,74	—	—	67,20
1533	7,34	2,45	4,90	7,34	—	—	33,33
1539	31,04	2,69	14,80	13,55	9,61	3,10	77,09
1540	4,65	—	—	4,65	—	—	100,00
1622	9,05	—	4,53	9,05	—	—	50,00
1731	44,89	—	29,18	44,89	—	—	70,00
1741	11,86	—	8,90	11,86	—	—	75,00
1811	44,26	—	15,39	44,26	—	—	82,61



# Capítulo 71 - Paraíba

## 71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1813	9,54	—	4,77	9,54	—	—	50,00
1821	10,46	—	—	10,46	—	—	—
1931	34,60	0,25	26,50	26,99	—	—	58,16
2061	4,51	—	4,51	4,51	—	—	100,00
2062	—	—	—	—	—	—	—
2212	—	—	—	—	—	—	—
2219	16,82	—	6,73	16,82	—	—	40,00
2221	7,02	—	3,51	7,02	—	—	50,00
2222	22,16	—	13,74	22,16	—	—	74,00
2223	17,36	—	10,85	17,36	—	—	75,00
2229	11,11	0,93	5,56	11,11	—	—	58,33
2311	16,25	—	10,83	16,25	—	—	66,67
2320	23,65	—	21,28	14,19	—	—	60,00
2330	10,07	—	2,52	10,07	—	—	58,33
2341	7,63	—	7,63	7,63	—	—	100,00
2342	26,21	—	15,17	26,21	—	—	62,11
2349	42,96	3,44	24,05	42,96	—	—	72,00
2391	25,62	—	7,69	25,62	256,19	100,00	70,00
2399	11,68	0,97	5,84	11,68	—	—	33,33
2441	16,73	—	11,16	16,73	—	—	66,67
2511	25,54	—	19,64	25,54	—	—	46,15
2512	31,98	—	5,33	31,98	—	—	50,00
2532	28,17	3,76	11,27	28,17	—	—	40,00
2542	—	—	—	—	—	—	—
2593	5,36	—	5,36	5,36	—	—	100,00
2599	10,32	—	5,16	10,32	—	—	100,00
2610	—	—	—	—	—	—	—
2621	24,99	—	14,99	24,99	—	—	100,00
2670	—	—	—	—	—	—	—
2710	71,33	—	52,84	71,33	—	—	77,78
2833	19,18	—	—	19,18	—	—	50,00
2930	29,68	—	19,79	29,68	—	—	33,33
3101	8,57	—	4,29	8,57	—	—	62,50
3102	13,39	—	7,65	13,39	—	—	71,43
3103	15,63	—	11,72	15,63	—	—	25,00
3104	21,89	—	19,16	19,16	—	—	100,00
3250	8,78	4,39	—	8,78	—	—	50,00
3292	16,32	5,44	10,88	5,44	—	—	33,33
3314	29,54	—	9,85	29,54	—	—	100,00
3329	7,15	—	7,15	7,15	—	—	100,00
3511	27,05	—	9,02	18,03	—	—	66,67
3514	31,34	0,40	21,03	31,34	—	—	65,82
3600	14,75	0,58	8,10	14,75	—	—	49,02
3811	45,55	1,30	25,38	45,55	65,07	14,29	61,43
3832	—	—	—	—	—	—	—
3839	67,59	—	28,16	67,59	—	—	79,17
4110	39,63	—	26,01	38,39	—	—	46,88
4120	11,51	0,07	4,01	11,44	6,58	5,71	43,14
4211	14,01	—	6,47	14,01	—	—	46,15
4213	12,30	—	1,07	12,30	—	—	8,70
4221	19,81	0,73	12,48	19,81	—	—	51,85
4222	78,25	—	49,79	78,25	—	—	27,27
4292	14,56	—	14,56	14,56	—	—	50,00
4299	11,92	—	6,90	11,29	—	—	47,37
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	29,80	—	8,13	27,09	—	—	36,36
4321	7,66	—	4,79	7,66	—	—	71,88
4322	11,36	—	4,54	11,36	—	—	20,00

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4329	3,86	—	—	3,86	—	—	100,00
4330	1,01	—	1,01	1,01	—	—	100,00
4391	37,71	18,85	9,43	37,71	—	—	50,00
4399	4,17	—	1,63	4,17	—	—	39,13
4511	6,64	—	1,90	6,64	—	—	57,14
4520	8,26	—	1,84	8,26	—	—	11,11
4530	4,89	—	1,80	4,63	—	—	57,89
4541	3,86	—	—	3,86	—	—	87,50
4623	6,45	—	—	6,45	—	—	100,00
4632	4,34	—	—	4,34	—	—	66,67
4633	—	—	—	—	—	—	—
4634	7,82	—	3,91	7,82	—	—	100,00
4635	16,86	0,89	10,65	15,97	—	—	78,95
4637	8,56	—	—	8,56	—	—	100,00
4639	10,17	0,44	2,21	10,17	—	—	69,57
4641	10,53	—	—	10,53	—	—	25,00
4642	—	—	—	—	—	—	—
4643	21,66	—	—	21,66	—	—	66,67
4644	5,14	—	—	5,14	—	—	80,00
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	2,83	—	—	4,25	141,71	500,00	—
4647	—	—	—	—	—	—	—
4649	11,95	—	5,97	11,95	—	—	64,29
4651	9,75	—	—	9,75	—	—	100,00
4652	—	—	—	—	—	—	—
4671	—	—	—	—	—	—	—
4672	16,84	—	7,22	16,84	—	—	71,43
4673	—	—	—	—	—	—	—
4679	11,02	—	1,47	10,28	—	—	53,33
4681	7,25	—	—	7,25	—	—	100,00
4684	9,68	—	9,68	—	—	—	—
4686	14,68	—	—	7,34	—	—	50,00
4687	18,78	—	9,39	18,78	—	—	25,00
4689	5,96	—	1,99	5,96	—	—	33,33
4691	16,63	—	6,40	16,63	—	—	69,23
4693	8,27	1,46	2,43	8,27	—	—	64,71
4711	19,29	0,87	8,28	19,41	12,36	6,41	69,87
4712	3,61	—	0,16	3,61	—	—	63,64
4713	6,37	0,53	3,19	5,84	—	—	83,33
4721	0,73	—	—	0,73	—	—	—
4722	10,63	—	1,77	10,63	—	—	50,00
4723	15,07	—	3,01	15,07	—	—	80,00
4724	11,74	—	2,94	11,74	—	—	75,00
4729	—	—	—	—	—	—	—
4731	5,98	—	0,52	5,98	—	—	82,61
4741	—	—	—	—	—	—	—
4742	5,35	—	2,67	5,35	—	—	50,00
4743	6,60	—	2,20	6,60	—	—	100,00
4744	7,05	0,54	1,27	6,87	—	—	48,72
4751	13,25	—	1,32	13,25	—	—	80,00
4752	4,80	—	—	4,80	—	—	100,00
4753	12,00	—	6,22	12,00	—	—	81,48
4754	6,29	—	0,97	6,53	—	—	53,85
4755	0,93	—	—	0,93	—	—	100,00
4757	4,77	—	—	4,77	—	—	—
4759	7,05	—	3,52	7,05	—	—	50,00
4761	3,73	—	0,93	3,73	—	—	75,00
4763	4,38	—	—	4,38	—	—	66,67

# Capítulo 71 - Paraíba

## 71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4771	3,08	—	0,41	3,08	—	—	86,67
4772	2,69	—	0,90	2,69	—	—	66,67
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	1,75	—	—	1,75	—	—	100,00
4781	3,96	0,52	1,21	3,96	—	—	52,17
4782	6,67	0,35	1,75	6,31	—	—	68,42
4783	3,20	—	—	3,20	—	—	100,00
4784	11,51	—	—	11,51	—	—	44,44
4789	4,13	—	0,69	4,13	—	—	41,67
4912	78,88	—	59,16	59,16	—	—	50,00
4921	11,64	0,21	1,91	11,64	63,52	54,55	27,27
4922	8,63	—	2,88	8,63	—	—	33,33
4929	16,74	—	8,37	16,74	—	—	25,00
4930	16,94	0,96	7,03	15,34	63,91	37,74	35,85
5111	21,51	—	12,91	21,51	—	—	60,00
5211	20,82	—	10,41	20,82	—	—	75,00
5212	15,28	2,18	4,37	15,28	—	—	57,14
5229	—	—	—	—	—	—	—
5240	15,97	—	3,99	15,97	—	—	50,00
5250	16,04	—	1,78	16,04	—	—	77,78
5310	128,46	13,24	74,16	120,51	—	—	39,69
5320	32,51	—	—	32,51	—	—	62,50
5510	8,18	0,68	2,04	8,18	—	—	41,67
5590	4,24	—	—	4,24	—	—	100,00
5611	5,90	0,21	1,58	5,90	—	—	60,71
5620	34,32	—	14,20	31,96	—	—	55,17
5822	8,27	—	4,96	8,27	—	—	20,00
5829	—	—	—	—	—	—	—
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	6,51	—	4,88	4,88	—	—	50,00
6110	13,99	2,00	7,99	11,99	—	—	57,14
6120	5,91	—	—	5,91	—	—	—
6141	—	—	—	—	—	—	—
6190	2,41	—	—	2,41	—	—	100,00
6201	3,60	—	3,60	3,60	—	—	100,00
6203	—	—	—	—	—	—	—
6209	9,84	—	1,64	9,84	—	—	33,33
6311	—	—	—	—	—	—	—
6319	28,87	—	—	28,87	—	—	100,00
6421	36,94	4,10	27,09	18,88	—	—	51,11
6422	33,38	14,57	5,46	33,38	—	—	45,45
6423	10,22	0,93	9,29	9,29	—	—	45,45
6424	—	—	—	—	—	—	—
6511	8,02	—	—	8,02	—	—	100,00
6550	8,58	—	0,95	8,58	—	—	11,11
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	7,34	—	—	7,34	—	—	100,00
6810	12,78	—	6,39	12,78	—	—	25,00
6821	9,97	—	—	9,97	—	—	33,33
6822	3,57	—	—	3,57	—	—	—
6911	1,31	—	—	1,31	—	—	100,00
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	1,41	—	—	1,41	—	—	50,00
7020	—	—	—	—	—	—	—
7112	14,76	—	2,11	14,76	—	—	42,86
7210	6,30	—	4,20	4,20	—	—	—
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	7,11	—	2,37	7,11	—	—	66,67

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7490	10,09	—	2,02	10,09	100,86	100,00	50,00
7711	7,23	—	—	3,61	—	—	50,00
7723	7,01	—	—	7,01	—	—	—
7732	2,46	—	2,46	2,46	—	—	100,00
7739	—	—	—	—	—	—	—
7810	10,23	—	—	10,23	—	—	50,00
7820	17,60	—	2,40	16,80	—	—	63,64
7911	—	—	—	—	—	—	—
7990	8,27	—	—	8,27	—	—	100,00
8011	7,87	—	0,98	7,87	—	—	67,50
8012	24,78	—	11,90	24,29	148,69	60,00	80,00
8020	12,73	—	3,64	12,73	—	—	64,29
8111	19,32	—	—	19,32	—	—	—
8112	2,45	—	0,72	2,45	—	—	35,29
8121	5,73	0,34	1,01	5,39	—	—	41,18
8211	7,53	—	1,26	7,53	—	—	33,33
8219	6,43	—	—	6,43	—	—	50,00
8220	11,88	0,41	2,87	11,88	—	—	82,76
8230	3,50	—	—	3,50	—	—	—
8291	7,47	—	—	7,47	—	—	100,00
8299	9,10	—	2,27	9,10	—	—	66,67
8411	0,97	0,02	0,02	0,97	—	—	26,19
8412	0,56	—	—	0,56	—	—	—
8413	—	—	—	—	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8430	4,39	—	2,19	4,39	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	—	—	—	—	—	—	—
8513	1,86	0,17	—	1,86	—	—	27,27
8520	1,81	—	0,91	1,81	—	—	—
8531	1,70	0,24	0,97	1,70	—	—	57,14
8532	3,21	—	0,64	3,21	—	—	40,00
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	5,16	2,58	—	5,16	—	—	—
8542	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	3,45	—	—	3,45	—	—	44,44
8610	12,93	0,24	8,34	11,96	—	—	42,06
8630	3,91	—	0,49	3,91	—	—	37,50
8640	2,24	—	0,45	2,24	—	—	40,00
8650	3,38	—	—	3,38	—	—	—
8660	1,75	—	—	1,75	—	—	50,00
8690	—	—	—	—	—	—	—
8711	—	—	—	—	—	—	—
8712	9,24	—	—	9,24	—	—	100,00
8720	—	—	—	—	—	—	—
8730	5,33	—	—	5,33	—	—	—
8800	5,28	—	1,76	5,28	—	—	66,67
9001	18,20	—	—	18,20	—	—	66,67
9312	10,51	—	3,50	10,51	—	—	100,00
9313	—	—	—	—	—	—	—
9319	—	—	—	—	—	—	—
9329	—	—	—	—	—	—	—
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	9,62	—	1,60	9,62	—	—	16,67
9420	8,33	—	1,67	8,33	—	—	—
9430	3,15	—	0,35	3,15	—	—	44,44
9491	4,14	—	0,69	4,14	—	—	16,67
9492	4,41	—	—	4,41	—	—	100,00
9499	32,56	—	—	32,56	—	—	100,00
9511	6,37	—	—	6,37	—	—	50,00
9521	12,31	—	7,38	12,31	—	—	60,00
9529	4,37	—	—	4,37	—	—	100,00
9601	3,96	—	—	3,96	—	—	100,00
9602	6,07	—	1,01	6,07	—	—	83,33
9603	3,96	—	—	3,96	—	—	100,00
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	21,63	0,85	6,36	20,92	—	—	48,37

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,98</b>	<b>0,42</b>	<b>4,12</b>	<b>9,24</b>	<b>3,78</b>	<b>3,79</b>	<b>53,21</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	8,91	—	6,13	8,63	—	—	56,25
0116	—	—	—	—	—	—	—
0133	1,22	—	—	1,22	—	—	100,00
0151	10,56	—	3,02	10,56	—	—	42,86
0155	12,00	—	9,12	11,52	—	—	68,00
0161	—	—	—	—	—	—	—
0210	62,96	—	62,96	62,96	—	—	33,33
0729	—	—	—	—	—	—	—
0810	21,15	—	18,13	21,15	151,08	71,43	50,00
0899	7,73	—	7,73	5,15	—	—	66,67
1011	21,83	—	7,28	21,83	—	—	66,67
1012	24,43	—	11,27	24,43	—	—	92,31
1020	6,47	—	—	6,47	—	—	—
1031	7,96	—	7,96	7,96	—	—	100,00
1033	46,11	—	20,96	46,11	—	—	27,27
1051	9,33	—	4,67	9,33	—	—	50,00
1052	12,76	—	7,09	12,76	—	—	77,78
1053	11,93	—	2,98	11,93	—	—	75,00
1062	16,73	—	9,56	16,73	—	—	42,86
1064	12,21	—	5,43	12,21	—	—	11,11
1066	6,12	—	6,12	6,12	—	—	100,00
1069	22,22	—	12,22	22,22	—	—	60,00
1071	18,83	0,25	10,04	18,83	—	—	45,33
1081	52,22	—	36,64	53,00	—	—	70,15
1091	8,71	0,36	1,45	8,71	—	—	58,33
1092	15,99	2,00	8,00	15,99	—	—	50,00
1094	8,41	—	—	8,41	—	—	33,33
1099	9,71	—	—	9,71	—	—	75,00
1111	—	—	—	—	—	—	—
1112	5,28	—	—	5,28	—	—	100,00
1113	32,75	3,28	8,19	24,56	—	—	70,00
1121	43,49	—	32,14	43,49	—	—	86,96
1122	82,87	—	39,07	82,87	—	—	67,14
1311	18,40	1,84	7,62	18,66	—	—	51,43
1312	13,68	—	6,84	13,68	—	—	—
1321	15,25	0,31	5,60	15,25	—	—	51,02
1323	17,35	—	13,02	17,35	—	—	50,00
1330	3,69	—	—	3,69	—	—	100,00
1351	7,22	—	2,41	7,22	—	—	88,89
1354	—	—	—	—	—	—	—
1411	17,47	1,52	3,80	17,47	—	—	73,91
1412	15,83	3,17	—	15,38	—	—	34,29
1414	16,19	—	1,62	16,19	—	—	20,00
1422	6,60	—	—	6,60	—	—	—
1521	—	—	—	—	—	—	—
1529	3,91	—	3,91	3,91	—	—	—
1531	7,23	—	1,45	7,23	—	—	20,00
1532	72,34	2,01	24,45	50,23	—	—	71,30
1533	4,08	—	2,04	4,08	—	—	50,00
1539	33,25	6,48	14,57	15,72	—	—	79,08
1540	8,62	—	4,31	8,62	—	—	50,00
1622	23,00	—	9,20	23,00	—	—	40,00
1731	86,54	—	65,56	86,54	262,24	30,30	36,36
1741	17,59	—	11,72	17,59	—	—	50,00
1811	37,11	—	14,43	37,11	—	—	77,78
1813	5,97	1,49	—	5,97	—	—	50,00
1821	—	—	—	—	—	—	—
1931	19,20	—	15,41	13,39	—	—	51,32
2061	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2062	28,17	—	18,78	28,17	—	—	50,00
2099	—	—	—	—	—	—	—
2212	6,46	—	6,46	6,46	—	—	100,00
2219	54,03	—	13,51	54,03	—	—	65,00
2221	15,50	—	11,63	15,50	—	—	75,00
2222	21,56	0,46	11,01	21,56	45,87	21,28	70,21
2223	24,02	—	13,10	24,02	—	—	54,55
2229	11,51	1,77	4,43	11,51	—	—	69,23
2311	30,26	—	25,94	30,26	—	—	71,43
2320	12,90	—	8,60	6,45	—	—	83,33
2330	9,84	—	5,74	9,84	—	—	58,33
2341	16,54	—	16,54	16,54	—	—	50,00
2342	22,90	—	16,19	22,62	—	—	58,54
2349	41,45	3,07	21,49	35,31	—	—	70,37
2391	16,84	—	—	16,84	—	—	33,33
2399	10,98	—	6,99	10,98	—	—	45,45
2441	21,83	—	5,46	21,83	—	—	62,50
2511	62,06	—	46,10	62,06	—	—	77,14
2512	8,69	—	6,52	8,69	—	—	100,00
2532	17,08	1,90	5,69	17,08	—	—	55,56
2542	7,48	—	3,74	3,74	—	—	—
2593	16,16	—	2,31	16,16	—	—	85,71
2599	5,34	—	—	5,34	—	—	100,00
2621	20,89	—	5,22	20,89	—	—	100,00
2670	—	—	—	—	—	—	—
2833	8,98	—	8,98	8,98	—	—	100,00
2930	—	—	—	—	—	—	—
3101	17,42	—	8,20	17,42	—	—	52,94
3102	18,90	—	6,30	18,90	—	—	58,33
3103	4,86	—	4,86	4,86	—	—	100,00
3104	46,79	2,75	33,03	46,79	—	—	88,24
3250	—	—	—	—	—	—	—
3292	6,23	—	—	6,23	—	—	100,00
3314	4,03	—	4,03	4,03	—	—	100,00
3329	14,18	—	—	14,18	—	—	50,00
3511	170,75	9,49	123,32	180,24	—	—	72,22
3514	26,14	1,24	18,26	26,14	—	—	53,97
3600	16,18	0,29	8,38	16,18	—	—	37,50
3811	42,71	—	25,17	41,18	—	—	57,14
3832	—	—	—	—	—	—	—
3839	13,96	—	13,96	13,96	—	—	50,00
4110	96,33	1,66	54,81	97,99	—	—	51,72
4120	10,96	0,15	5,13	10,93	3,02	2,75	47,38
4211	14,72	—	8,32	12,16	64,02	43,48	43,48
4213	15,43	—	2,97	15,43	—	—	30,77
4221	16,02	—	9,16	16,02	—	—	66,67
4222	14,99	—	6,82	14,99	—	—	45,45
4292	20,13	—	5,03	17,61	—	—	37,50
4299	13,95	—	9,66	14,48	53,65	38,46	53,85
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	8,02	—	2,67	8,02	—	—	33,33
4321	6,04	0,23	3,02	6,04	—	—	53,85
4322	2,30	—	—	2,30	—	—	—
4329	11,75	—	7,05	11,75	—	—	20,00
4330	4,00	—	0,80	4,00	—	—	60,00
4391	61,68	6,85	34,27	61,68	—	—	33,33
4399	3,68	0,31	2,15	3,37	—	—	25,00
4511	8,62	—	3,57	8,62	—	—	65,52
4520	7,98	0,89	3,55	8,87	88,67	111,11	44,44
4530	6,52	—	2,76	6,52	—	—	69,23
4541	6,81	—	1,94	6,81	—	—	71,43



## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4623	—	—	—	—	—	—	—
4632	8,87	—	2,96	8,87	—	—	66,67
4633	—	—	—	—	—	—	—
4634	6,93	—	3,46	6,93	—	—	100,00
4635	22,75	0,81	12,19	22,75	—	—	57,14
4637	6,23	—	—	6,23	—	—	100,00
4639	7,08	—	1,97	6,68	—	—	66,67
4641	5,15	—	2,58	5,15	—	—	50,00
4642	—	—	—	—	—	—	—
4644	5,45	1,09	1,09	5,45	—	—	40,00
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	3,90	—	—	3,90	—	—	100,00
4647	10,06	—	—	10,06	—	—	100,00
4649	6,99	—	3,88	6,99	—	—	88,89
4651	35,16	—	26,37	26,37	879,12	250,00	75,00
4652	7,50	—	7,50	7,50	—	—	100,00
4669	25,96	—	17,30	8,65	—	—	100,00
4671	9,06	—	9,06	9,06	—	—	100,00
4672	10,31	—	2,06	10,31	—	—	40,00
4673	16,81	—	—	16,81	—	—	66,67
4679	13,41	—	2,55	12,77	—	—	47,62
4681	—	—	—	—	—	—	—
4684	27,76	—	18,50	27,76	—	—	100,00
4687	10,71	—	3,57	10,71	—	—	66,67
4689	15,95	—	9,97	13,95	—	—	50,00
4691	3,02	—	2,02	2,02	—	—	66,67
4693	6,69	0,48	2,39	6,69	47,82	71,43	71,43
4711	17,66	1,18	9,30	17,31	—	—	67,33
4712	3,37	—	0,92	3,37	—	—	81,82
4713	13,06	—	6,73	13,46	—	—	51,52
4721	5,43	—	2,04	5,43	—	—	62,50
4722	13,08	—	4,91	13,08	—	—	62,50
4723	14,45	—	2,89	14,45	—	—	60,00
4724	10,09	—	—	10,09	—	—	25,00
4729	3,59	—	1,20	3,59	—	—	66,67
4731	4,28	—	0,50	4,28	50,30	117,65	47,06
4741	10,47	—	5,24	10,47	—	—	50,00
4742	13,89	—	6,94	13,89	—	—	50,00
4743	6,35	—	—	6,35	—	—	33,33
4744	10,09	0,17	2,32	10,09	16,54	16,39	54,10
4751	10,27	—	4,40	10,27	—	—	85,71
4752	15,28	—	1,39	15,28	—	—	63,64
4753	4,72	—	0,59	4,72	—	—	87,50
4754	3,12	0,45	1,12	3,12	—	—	78,57
4755	1,76	—	—	1,76	—	—	100,00
4757	4,23	—	—	4,23	—	—	—
4759	7,37	1,47	—	7,37	—	—	60,00
4761	3,57	—	—	3,57	—	—	100,00
4763	4,27	—	—	4,27	—	—	33,33
4771	3,24	0,18	0,54	3,24	—	—	72,22
4772	1,71	—	—	1,71	—	—	100,00
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	0,79	—	0,79	0,79	—	—	—
4781	3,74	0,33	0,98	3,74	—	—	73,91
4782	2,56	0,37	0,73	2,19	—	—	100,00
4783	3,11	—	—	3,11	—	—	—
4784	12,47	—	2,49	12,47	—	—	90,00
4789	5,77	—	1,15	5,77	38,48	66,67	46,67
4921	14,37	0,44	2,18	14,16	21,78	15,15	30,30
4922	7,66	—	1,53	7,66	—	—	20,00
4929	14,44	—	7,22	14,44	—	—	25,00

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4930	12,96	0,58	4,89	12,38	—	—	53,33
5111	4,47	—	4,47	4,47	—	—	100,00
5211	4,76	—	4,76	4,76	—	—	100,00
5212	6,87	—	—	6,87	—	—	66,67
5229	5,84	5,84	—	5,84	—	—	—
5240	39,64	—	19,82	39,64	—	—	60,00
5250	15,94	—	—	15,94	—	—	88,89
5310	127,81	3,74	94,76	118,45	—	—	34,15
5320	14,45	—	11,56	14,45	—	—	60,00
5510	9,03	0,35	2,43	9,03	—	—	53,85
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	6,19	0,09	1,31	6,19	—	—	59,09
5620	12,12	0,93	3,73	11,19	—	—	30,77
5822	14,14	—	5,30	14,14	—	—	50,00
5829	—	—	—	—	—	—	—
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	—	—	—	—	—	—	—
6010	2,27	—	—	2,27	—	—	—
6021	11,64	—	5,82	11,64	—	—	37,50
6110	18,70	—	11,90	17,00	—	—	72,73
6120	12,60	—	—	12,60	—	—	50,00
6141	7,37	—	7,37	7,37	—	—	100,00
6190	11,25	—	—	11,25	—	—	75,00
6201	—	—	—	—	—	—	—
6202	—	—	—	—	—	—	—
6203	—	—	—	—	—	—	—
6209	6,18	—	1,55	6,18	—	—	75,00
6311	—	—	—	—	—	—	—
6319	—	—	—	—	—	—	—
6399	8,62	—	8,62	8,62	—	—	100,00
6421	24,27	5,20	15,60	19,07	—	—	35,71
6422	34,30	18,09	2,49	33,68	—	—	38,18
6423	2,62	—	1,75	2,62	—	—	—
6424	—	—	—	—	—	—	—
6511	—	—	—	—	—	—	—
6550	6,70	—	0,96	5,75	—	—	57,14
6619	7,03	—	—	7,03	—	—	—
6622	6,69	—	—	6,69	—	—	100,00
6810	12,24	—	—	12,24	—	—	—
6821	5,33	—	2,66	5,33	—	—	50,00
6822	2,60	—	2,60	2,60	—	—	100,00
6911	—	—	—	—	—	—	—
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	3,04	—	—	3,04	—	—	80,00
7020	2,33	2,33	—	2,33	—	—	—
7112	10,99	—	7,33	10,99	—	—	50,00
7210	2,15	—	2,15	2,15	—	—	—
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	4,27	—	—	4,27	—	—	100,00
7420	9,81	—	9,81	9,81	—	—	100,00
7490	8,15	—	—	8,15	—	—	66,67
7711	12,87	—	6,43	12,87	—	—	50,00
7723	7,64	7,64	—	7,64	—	—	—
7729	9,90	—	—	9,90	—	—	100,00
7732	10,75	—	8,60	10,75	—	—	100,00
7739	17,94	—	13,46	17,94	448,60	250,00	50,00
7810	4,23	—	—	4,23	—	—	100,00
7820	28,62	—	4,58	27,48	—	—	60,00
7830	4,31	—	—	4,31	—	—	—
7911	3,03	—	1,51	3,03	—	—	100,00
8011	7,21	—	2,22	7,21	—	—	71,79

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8012	26,02	0,52	16,65	26,02	—	—	78,00
8020	6,68	—	1,34	6,68	—	—	80,00
8111	—	—	—	—	—	—	—
8112	2,89	—	1,10	2,89	—	—	33,33
8121	4,47	—	0,26	4,47	—	—	52,94
8211	6,68	—	0,95	6,68	—	—	57,14
8219	—	—	—	—	—	—	—
8220	7,81	1,35	2,25	7,66	—	—	82,69
8230	3,49	—	—	3,49	—	—	—
8291	—	—	—	—	—	—	—
8299	13,48	—	4,26	13,48	—	—	52,63
8411	1,05	—	0,08	1,05	—	—	17,83
8412	—	—	—	—	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	1,08	—	—	1,08	—	—	—
8513	1,14	—	0,32	1,30	—	—	42,86
8520	0,85	0,43	0,43	0,43	—	—	—
8531	1,23	—	0,98	1,23	—	—	60,00
8532	3,71	—	3,09	2,47	—	—	33,33
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	—	—	—	—	—	—	—
8542	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	6,76	—	2,37	6,76	—	—	70,00
8610	18,05	0,35	8,56	17,46	—	—	30,52
8630	3,28	—	—	3,28	—	—	57,14
8640	1,62	—	—	1,62	—	—	25,00
8650	—	—	—	—	—	—	—
8660	3,08	—	—	3,08	—	—	25,00
8690	1,96	—	—	1,96	—	—	—
8711	4,92	—	—	4,92	—	—	—
8712	—	—	—	—	—	—	—
8720	—	—	—	—	—	—	—
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	2,47	—	—	2,47	—	—	33,33
9001	—	—	—	—	—	—	—
9312	10,38	—	6,92	10,38	—	—	66,67
9313	—	—	—	—	—	—	—
9319	—	—	—	—	—	—	—
9329	—	—	—	—	—	—	—
9411	—	—	—	—	—	—	—
9412	7,95	—	4,77	7,95	—	—	20,00
9420	4,71	—	1,57	4,71	—	—	—
9430	2,31	—	1,16	2,31	—	—	33,33
9491	6,09	—	1,35	6,09	—	—	22,22
9492	6,92	—	—	6,92	—	—	—
9499	6,52	—	—	6,52	—	—	100,00
9511	5,34	—	5,34	5,34	—	—	50,00
9521	5,73	—	—	5,73	—	—	—
9529	—	—	—	—	—	—	—
9601	7,36	—	—	7,36	—	—	50,00
9602	2,75	—	—	2,75	—	—	100,00
9603	13,33	—	1,67	13,33	—	—	25,00
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	18,56	0,55	6,14	18,01	54,57	29,41	43,38

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>14,78</b>	<b>0,54</b>	<b>6,87</b>	<b>12,87</b>	<b>5,41</b>	<b>3,66</b>	<b>48,34</b>
0111	3,91	—	—	3,91	—	—	—
0113	27,75	0,09	21,45	27,84	—	—	49,69
0116	3,46	—	—	3,46	—	—	50,00
0119	9,24	—	9,24	9,24	—	—	50,00
0121	—	—	—	—	—	—	—
0122	5,68	—	—	5,68	—	—	100,00
0132	10,17	—	6,95	9,66	—	—	52,50
0133	11,47	0,28	6,16	11,47	—	—	53,66
0139	—	—	—	—	—	—	—
0151	8,66	—	2,47	8,04	—	—	42,86
0152	4,74	—	4,74	4,74	—	—	—
0153	14,72	—	14,72	14,72	736,20	500,00	—
0155	10,78	—	1,83	10,58	—	—	47,17
0159	16,15	—	8,08	16,15	—	—	50,00
0161	2,35	—	0,84	2,35	—	—	28,57
0162	13,54	—	4,51	13,54	—	—	33,33
0321	4,36	—	—	4,36	—	—	100,00
0322	3,59	—	—	3,59	—	—	—
0810	19,29	—	11,02	18,74	55,12	28,57	74,29
0899	8,20	—	3,28	8,20	—	—	80,00
1011	6,03	—	6,03	6,03	—	—	100,00
1012	17,96	—	8,29	17,96	—	—	58,97
1013	16,57	—	9,28	15,91	—	—	84,00
1020	7,91	—	—	7,91	—	—	25,00
1031	16,87	0,84	4,22	16,87	—	—	40,00
1033	—	—	—	—	—	—	—
1041	46,07	—	30,71	23,03	—	—	50,00
1051	11,42	—	3,81	11,42	—	—	66,67
1052	19,83	—	10,22	18,63	—	—	75,76
1053	20,68	0,50	13,62	11,60	—	—	56,10
1061	21,77	—	4,84	21,77	—	—	66,67
1062	35,57	—	26,09	35,57	—	—	60,00
1064	17,02	1,13	4,54	17,02	—	—	46,67
1065	18,54	—	11,59	9,27	—	—	75,00
1066	22,80	0,74	6,62	20,59	—	—	45,16
1069	11,17	—	—	11,17	—	—	50,00
1071	37,96	0,06	27,13	37,75	2,94	0,78	45,43
1072	22,81	—	17,65	23,08	27,16	11,90	47,62
1081	6,17	—	4,11	6,17	—	—	100,00
1091	14,23	0,40	2,42	14,23	13,43	9,43	45,28
1092	29,25	2,42	15,03	26,57	—	—	59,63
1093	28,47	0,98	19,64	20,62	—	—	82,76
1094	16,67	—	7,69	16,67	—	—	69,23
1095	6,54	—	—	6,54	—	—	100,00
1096	—	—	—	—	—	—	—
1099	12,41	0,73	6,57	9,85	—	—	70,59
1111	36,82	0,69	23,40	34,07	34,41	9,35	47,66
1112	25,85	—	19,39	25,85	—	—	50,00
1113	49,74	2,52	38,40	36,51	—	—	54,43
1121	4,26	—	1,70	4,26	—	—	40,00
1122	68,04	6,61	42,28	40,96	—	—	53,40
1311	47,40	—	45,42	47,40	—	—	79,17
1312	6,65	—	—	6,65	—	—	—
1313	15,28	0,61	8,56	15,28	—	—	52,00
1321	41,64	5,21	27,76	45,11	—	—	41,67
1323	6,72	—	—	6,72	—	—	—
1330	9,20	—	—	9,20	—	—	—
1340	3,37	—	—	3,37	—	—	60,00
1351	11,20	—	4,48	11,20	—	—	50,00
1359	7,24	5,43	1,81	7,24	—	—	75,00
1411	3,28	—	—	3,28	—	—	75,00
1412	6,31	0,34	1,01	6,26	—	—	43,75

# Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1413	11,64	—	2,12	11,64	—	—	36,36
1414	1,67	—	—	1,67	—	—	100,00
1510	17,32	—	9,90	17,32	—	—	42,86
1521	20,31	—	5,80	20,31	—	—	71,43
1531	—	—	—	—	—	—	—
1533	—	—	—	—	—	—	—
1539	15,88	—	14,11	1,76	—	—	88,89
1622	16,30	—	6,52	16,30	—	—	60,00
1623	62,80	—	57,09	62,80	—	—	63,64
1629	14,40	—	9,60	14,40	—	—	100,00
1721	49,34	2,64	39,92	50,09	37,66	7,63	30,53
1731	21,12	—	7,92	21,12	—	—	75,00
1733	22,30	2,03	16,22	22,30	—	—	18,18
1741	20,60	—	8,58	20,60	—	—	66,67
1742	46,22	2,89	27,44	46,22	—	—	62,50
1811	21,03	—	17,79	21,03	—	—	53,85
1812	5,45	1,36	—	4,08	—	—	50,00
1813	5,43	—	1,55	5,43	—	—	57,14
1821	5,75	—	—	5,75	—	—	—
1921	238,84	7,24	123,04	123,04	—	—	57,58
1931	98,89	—	77,22	97,87	25,49	2,58	47,16
2011	8,77	—	8,77	8,77	—	—	100,00
2013	5,54	—	5,54	5,54	—	—	100,00
2014	25,53	—	22,34	22,34	—	—	50,00
2021	73,92	—	64,27	19,28	—	—	65,22
2031	54,88	—	54,88	4,57	—	—	50,00
2033	188,56	—	188,56	45,25	—	—	48,00
2040	86,14	—	64,05	26,50	—	—	51,28
2061	23,57	—	15,32	14,14	—	—	52,50
2062	13,80	—	6,69	11,71	—	—	36,36
2063	4,34	—	3,25	4,34	—	—	50,00
2071	28,93	0,93	20,53	26,13	—	—	51,61
2092	8,62	—	—	8,62	—	—	—
2099	30,56	1,70	25,47	27,16	—	—	50,00
2110	—	—	—	—	—	—	—
2121	13,52	0,97	4,83	13,52	—	—	35,71
2212	13,10	—	3,74	13,10	—	—	42,86
2221	29,70	—	25,01	25,01	—	—	36,84
2222	20,52	0,27	13,33	19,99	—	—	68,83
2223	43,96	8,79	24,18	30,77	—	—	60,00
2229	17,30	0,43	9,61	17,30	—	—	67,90
2311	40,73	—	32,59	32,59	—	—	30,00
2312	38,09	4,48	20,16	21,28	—	—	47,06
2319	25,20	2,10	14,70	25,20	—	—	58,33
2320	29,95	—	21,78	23,14	—	—	59,09
2330	24,82	1,84	12,41	23,31	16,77	6,76	51,35
2342	15,83	—	6,40	15,83	—	—	51,06
2349	13,66	—	4,02	13,26	40,17	29,41	70,59
2391	14,91	—	2,71	14,91	—	—	45,45
2392	19,34	—	9,42	18,85	148,80	76,92	51,28
2399	20,84	—	4,17	20,84	—	—	53,33
2422	13,37	—	13,37	13,37	—	—	50,00
2423	45,34	1,16	34,87	13,95	116,25	25,64	41,03
2431	23,79	—	11,89	23,79	—	—	—
2439	42,04	—	30,03	42,04	—	—	14,29
2441	19,53	—	11,27	12,02	—	—	42,31
2449	64,85	—	13,65	64,85	341,30	52,63	78,95
2451	59,36	—	54,55	54,55	—	—	59,46
2511	45,79	—	32,01	46,28	49,24	10,75	66,67
2512	10,37	—	3,89	10,37	—	—	81,25
2513	29,45	—	24,10	10,71	—	—	72,73
2521	18,12	—	7,25	18,12	—	—	20,00
2542	13,68	—	2,28	13,68	—	—	75,00

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2591	29,88	1,20	19,12	28,68	—	—	68,00
2592	—	—	—	—	—	—	—
2593	5,76	—	5,76	5,76	—	—	100,00
2599	40,25	—	31,68	10,28	—	—	61,70
2621	—	—	—	—	—	—	—
2651	12,12	—	—	12,12	—	—	50,00
2710	28,21	—	24,03	28,21	—	—	74,07
2721	33,68	—	12,03	33,68	—	—	57,14
2722	33,61	2,59	4,31	32,75	—	—	58,97
2731	12,08	—	4,03	12,08	—	—	66,67
2733	23,36	—	7,79	23,36	—	—	—
2740	15,61	—	—	15,61	—	—	—
2759	31,05	—	8,87	22,18	—	—	100,00
2790	18,18	2,42	9,70	16,97	—	—	40,00
2813	7,17	7,17	—	7,17	—	—	—
2822	43,15	—	21,57	40,45	—	—	50,00
2823	33,11	1,63	25,51	32,57	54,28	16,39	62,30
2829	46,32	1,45	36,19	44,87	—	—	53,13
2833	12,22	—	6,11	12,22	—	—	—
2840	35,76	—	35,76	35,76	—	—	80,00
2861	6,59	—	3,30	6,59	—	—	100,00
2869	22,38	—	13,10	11,46	—	—	39,02
2910	22,76	—	3,79	22,76	—	—	33,33
2930	21,16	1,18	9,40	19,98	117,55	55,56	55,56
2942	49,91	3,26	22,79	44,49	—	—	63,04
2950	3,09	—	—	3,09	—	—	—
3011	37,69	0,38	31,47	8,29	—	—	65,00
3012	31,30	—	31,30	31,30	—	—	16,67
3092	25,16	—	6,29	25,16	628,93	250,00	25,00
3101	17,03	0,61	4,86	16,11	30,40	17,86	71,43
3102	10,23	—	1,86	10,23	—	—	63,64
3103	—	—	—	—	—	—	—
3104	15,85	—	9,69	15,85	—	—	66,67
3230	28,48	—	—	28,48	—	—	—
3250	13,26	—	2,65	13,26	—	—	30,00
3291	27,23	—	—	27,23	—	—	75,00
3299	8,10	0,74	2,21	8,10	—	—	63,64
3311	47,02	—	38,72	44,25	—	—	29,41
3312	3,28	—	—	3,28	—	—	100,00
3313	9,87	—	6,58	6,58	—	—	66,67
3314	11,42	—	4,08	10,61	—	—	42,86
3321	55,25	5,02	25,12	40,18	—	—	54,55
3329	9,72	—	2,43	9,72	—	—	50,00
3511	13,53	—	7,16	13,00	—	—	23,53
3512	15,43	—	7,72	15,43	—	—	50,00
3514	76,52	11,48	42,09	57,39	—	—	23,33
3520	16,64	—	8,32	16,64	—	—	50,00
3600	21,61	0,79	7,64	13,44	79,05	36,59	13,41
3702	48,45	—	26,92	48,45	—	—	33,33
3811	41,80	—	25,16	38,19	25,80	6,17	44,14
3812	23,21	1,79	7,14	21,43	—	—	30,77
3821	15,48	—	3,10	15,48	—	—	20,00
3831	—	—	—	—	—	—	—
3839	13,50	—	8,10	13,50	—	—	40,00
4110	79,80	0,75	37,84	79,42	37,46	4,69	35,21
4120	13,72	0,23	5,55	13,40	4,23	3,08	41,68
4211	32,12	0,17	18,26	24,68	50,72	15,79	45,26
4212	35,52	0,41	23,99	15,41	—	—	57,08
4213	8,35	—	3,52	8,35	43,95	52,63	36,84
4221	29,67	0,25	18,88	29,18	—	—	37,19
4222	41,21	1,42	27,71	27,71	—	—	53,45
4291	43,26	2,54	35,62	33,08	254,45	58,82	41,18
4292	9,34	2,24	4,03	5,01	7,47	8,00	60,00



## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4299	13,13	0,07	7,79	8,86	6,89	5,25	55,64
4311	0,38	—	0,38	0,38	—	—	—
4312	9,80	—	—	9,80	—	—	50,00
4313	16,73	—	8,11	15,72	—	—	48,48
4321	18,57	0,19	10,15	17,61	19,14	10,31	55,67
4322	8,96	—	3,45	8,96	—	—	69,23
4329	3,62	—	2,07	2,07	34,47	95,24	66,67
4330	11,78	—	4,03	11,78	—	—	68,42
4391	41,19	—	22,36	34,13	—	—	51,43
4399	11,54	0,38	4,64	11,29	—	—	47,83
4511	6,80	0,11	2,27	6,58	22,68	33,33	60,00
4512	—	—	—	—	—	—	—
4520	6,88	0,43	1,29	6,88	—	—	65,63
4530	6,52	0,17	1,91	6,69	8,69	13,33	49,33
4541	6,30	—	1,22	6,30	—	—	77,42
4613	—	—	—	—	—	—	—
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	2,44	—	—	2,44	—	—	100,00
4618	6,91	—	3,46	6,91	—	—	—
4619	—	—	—	—	—	—	—
4623	9,92	—	1,98	9,92	—	—	40,00
4631	8,36	3,58	—	8,36	—	—	57,14
4632	14,73	—	1,84	14,73	—	—	37,50
4633	8,03	0,50	0,50	8,03	—	—	43,75
4634	16,36	0,65	7,20	16,03	65,45	40,00	48,00
4635	77,06	19,48	26,65	73,13	—	—	68,51
4636	12,62	3,16	3,16	12,62	—	—	100,00
4637	4,08	—	1,16	4,08	—	—	100,00
4639	8,86	0,13	2,60	8,86	—	—	64,71
4641	7,76	0,46	0,91	7,76	—	—	58,82
4642	1,63	—	—	1,63	—	—	50,00
4643	7,16	—	2,39	7,16	—	—	66,67
4644	6,45	0,36	1,08	6,45	—	—	61,11
4645	1,90	—	—	1,90	—	—	100,00
4646	5,11	—	1,46	5,11	—	—	42,86
4647	3,08	—	—	3,08	—	—	100,00
4649	5,24	—	2,62	5,24	—	—	66,67
4651	12,67	—	5,54	12,67	—	—	81,25
4652	—	—	—	—	—	—	—
4661	10,08	—	5,04	12,60	—	—	75,00
4662	25,57	10,66	12,79	3,73	—	—	64,58
4663	42,44	7,49	23,72	18,72	—	—	58,82
4664	6,17	—	—	6,17	—	—	100,00
4665	6,80	—	2,27	6,80	—	—	66,67
4669	50,82	2,90	40,66	13,07	—	—	48,57
4671	11,79	—	—	11,79	—	—	57,14
4672	7,48	—	1,66	7,48	—	—	33,33
4673	11,63	—	7,75	11,63	—	—	50,00
4674	11,64	—	7,76	11,64	—	—	100,00
4679	16,36	—	9,05	12,53	—	—	61,70
4681	1,80	—	0,60	0,60	—	—	66,67
4682	59,51	2,38	47,61	45,23	—	—	40,00
4683	2,87	—	2,87	2,87	—	—	100,00
4684	2,10	—	—	2,10	—	—	100,00
4685	35,93	—	30,80	30,80	—	—	42,86
4686	10,94	—	2,74	10,94	—	—	100,00
4687	17,11	—	6,41	16,04	—	—	43,75
4689	14,12	2,35	5,88	14,12	—	—	58,33
4691	9,68	—	4,27	9,68	28,48	29,41	52,94
4692	—	—	—	—	—	—	—
4693	15,00	—	7,83	14,35	—	—	52,17
4711	16,85	1,20	7,33	16,78	10,32	6,12	60,41
4712	5,19	0,27	1,01	5,19	—	—	71,43

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4713	5,23	—	1,88	5,23	—	—	64,00
4721	7,30	0,43	1,07	7,30	21,46	29,41	47,06
4722	10,15	—	2,18	10,15	—	—	64,29
4723	12,73	0,53	4,24	12,73	—	—	58,33
4724	9,83	—	1,84	9,83	—	—	56,25
4729	2,82	0,35	0,35	2,82	—	—	37,50
4731	6,43	—	1,47	6,43	9,19	14,29	62,86
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	3,34	—	1,67	3,34	—	—	100,00
4742	9,56	—	—	9,56	—	—	57,14
4743	10,82	—	1,97	10,82	—	—	54,55
4744	10,30	0,10	3,43	9,24	5,05	4,90	53,92
4751	14,14	—	2,62	14,14	—	—	77,78
4752	4,91	0,33	1,31	4,91	—	—	60,00
4753	4,42	—	0,80	4,56	—	—	63,64
4754	6,52	0,21	1,16	6,52	—	—	67,74
4755	2,09	0,17	0,52	2,09	—	—	83,33
4756	3,40	—	—	3,40	—	—	100,00
4757	5,78	—	—	5,78	—	—	25,00
4759	4,63	—	—	4,63	—	—	57,14
4761	3,77	0,58	0,87	3,77	—	—	61,54
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	6,43	0,40	1,61	6,43	—	—	75,00
4771	3,29	0,24	0,86	3,29	—	—	54,76
4772	3,99	0,31	0,31	4,29	—	—	53,85
4773	2,23	—	—	2,23	—	—	—
4774	2,32	0,33	—	2,32	—	—	57,14
4781	3,02	0,05	0,61	3,02	—	—	66,10
4782	5,96	0,23	2,10	5,84	—	—	72,55
4783	3,76	—	—	3,76	—	—	33,33
4784	17,15	0,42	3,35	17,15	—	—	65,85
4785	—	—	—	—	—	—	—
4789	4,53	0,09	1,66	4,44	—	—	63,27
4912	55,18	0,64	39,78	50,05	—	—	8,14
4921	17,77	0,12	2,72	17,72	5,79	3,26	22,48
4922	27,02	—	2,81	26,74	—	—	28,13
4923	12,42	—	2,76	12,42	—	—	33,33
4924	8,26	—	2,75	8,26	—	—	66,67
4929	15,65	—	3,24	15,11	—	—	31,03
4930	16,86	0,22	6,53	16,64	11,17	6,62	51,32
4940	127,56	—	100,23	45,56	—	—	42,86
5111	22,08	—	14,40	23,04	—	—	60,87
5112	—	—	—	—	—	—	—
5211	19,45	0,83	9,52	19,45	—	—	55,32
5212	12,67	1,01	6,08	12,16	—	—	60,00
5221	7,55	—	7,55	7,55	—	—	—
5222	5,33	—	—	5,33	—	—	—
5223	5,53	—	1,84	5,53	—	—	100,00
5229	13,25	—	4,42	13,25	147,26	111,11	22,22
5231	22,80	—	11,40	22,80	—	—	41,67
5239	51,27	3,42	47,85	30,76	—	—	13,33
5240	26,00	—	13,95	23,46	—	—	70,73
5250	20,63	—	9,45	18,05	42,97	20,83	66,67
5310	117,11	11,83	77,31	79,90	—	—	29,56
5320	10,80	—	1,96	10,80	—	—	72,73
5510	9,91	0,07	5,14	9,47	—	—	60,15
5590	4,54	—	—	4,54	—	—	75,00
5611	6,53	0,15	2,12	6,50	9,06	13,89	54,17
5620	18,54	0,46	9,33	14,51	—	—	41,61
5811	—	—	—	—	—	—	—
5821	7,60	—	2,53	7,60	—	—	100,00
5822	16,83	—	11,92	16,83	70,13	41,67	50,00
5829	7,51	1,88	—	7,51	—	—	75,00

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5911	5,12	—	—	5,12	—	—	100,00
5914	—	—	—	—	—	—	—
6010	9,42	—	1,57	9,42	—	—	50,00
6021	13,40	—	8,93	13,40	—	—	33,33
6110	8,65	—	5,50	8,65	—	—	90,91
6120	15,39	0,40	1,62	14,98	—	—	76,32
6141	27,37	—	20,53	20,53	—	—	75,00
6190	16,26	2,71	11,52	16,26	—	—	45,83
6201	1,01	—	1,01	1,01	—	—	100,00
6202	5,97	—	1,99	5,97	—	—	100,00
6203	6,62	—	0,95	5,67	—	—	57,14
6204	4,08	—	0,51	4,08	—	—	12,50
6209	14,27	1,33	3,65	14,27	—	—	69,77
6311	3,93	—	1,97	3,93	—	—	50,00
6399	—	—	—	—	—	—	—
6421	19,47	5,89	9,06	14,49	—	—	39,53
6422	63,48	26,18	4,24	68,16	—	—	26,73
6423	18,51	0,34	2,06	18,51	—	—	16,67
6424	10,88	—	7,26	10,88	—	—	66,67
6436	7,84	3,92	—	7,84	—	—	50,00
6462	8,82	—	2,52	8,82	—	—	42,86
6463	—	—	—	—	—	—	—
6491	—	—	—	—	—	—	—
6499	10,88	—	5,44	10,88	—	—	50,00
6511	2,26	—	—	2,26	—	—	100,00
6512	—	—	—	—	—	—	—
6541	10,48	—	10,48	6,99	—	—	66,67
6550	17,22	—	5,33	13,94	—	—	50,00
6619	8,10	—	0,81	8,10	—	—	50,00
6621	—	—	—	—	—	—	—
6622	1,47	—	—	1,47	—	—	—
6629	—	—	—	—	—	—	—
6810	68,59	—	45,54	49,57	57,64	8,40	48,74
6821	3,62	—	1,21	3,62	—	—	33,33
6822	11,00	—	1,22	11,00	—	—	33,33
6911	4,45	—	0,95	3,82	—	—	64,29
6912	1,06	—	—	1,06	—	—	—
6920	1,83	—	0,18	1,83	—	—	70,00
7020	5,72	0,48	0,95	5,24	—	—	72,22
7111	14,40	—	7,20	14,40	—	—	25,00
7112	13,25	0,25	5,32	12,38	—	—	52,34
7119	6,87	—	2,29	4,58	—	—	33,33
7120	4,77	—	1,19	—	—	—	50,00
7210	12,17	—	12,17	12,17	—	—	28,57
7311	2,23	—	—	2,23	—	—	—
7312	5,10	—	—	5,10	—	—	100,00
7319	16,30	—	11,29	15,05	—	—	61,54
7320	3,03	—	1,51	3,03	—	—	100,00
7410	—	—	—	—	—	—	—
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	11,53	0,09	0,96	11,35	—	—	30,43
7711	9,61	—	4,55	8,60	—	—	47,37
7719	—	—	—	—	—	—	—
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	11,57	—	—	11,57	—	—	20,00
7729	23,51	—	5,22	20,90	783,63	333,33	44,44
7731	9,25	—	—	9,25	—	—	50,00
7732	24,68	0,25	10,97	18,70	—	—	70,71
7733	5,27	—	—	5,27	—	—	25,00
7739	30,32	—	19,49	31,04	—	—	71,43
7810	7,66	—	2,82	7,12	—	—	40,35
7820	8,62	0,51	2,32	8,33	—	—	62,18
7830	12,49	—	4,16	12,49	—	—	52,94

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7911	4,55	—	0,83	4,13	—	—	45,45
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	10,10	0,06	1,47	10,10	—	—	43,04
8012	17,11	0,38	7,22	16,92	19,01	11,11	66,67
8020	22,83	—	10,87	22,83	—	—	57,14
8111	9,17	0,33	1,97	9,50	—	—	42,86
8112	6,25	0,08	2,04	6,25	4,25	6,80	38,10
8121	10,88	0,17	3,37	9,50	17,28	15,87	43,65
8122	37,09	—	7,42	24,11	—	—	55,00
8129	11,45	—	3,82	11,45	—	—	44,44
8130	10,63	—	—	10,63	—	—	50,00
8211	5,93	0,77	2,06	5,93	25,78	43,48	47,83
8219	2,08	—	—	2,08	—	—	100,00
8220	13,35	0,83	1,96	13,18	—	—	84,28
8230	2,93	—	0,98	2,93	—	—	—
8291	12,67	0,53	3,69	13,20	—	—	75,00
8292	2,74	—	—	2,74	—	—	—
8299	5,67	0,10	1,56	5,57	9,77	17,24	50,00
8411	1,86	0,01	0,48	1,65	—	—	24,25
8412	0,22	—	—	0,22	—	—	100,00
8413	30,50	—	30,50	27,96	—	—	50,00
8423	10,26	—	0,93	10,26	—	—	31,82
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	6,29	—	4,79	6,29	—	—	14,29
8513	1,88	0,08	0,45	1,80	—	—	28,00
8520	4,27	0,15	1,98	4,27	—	—	21,43
8531	1,83	—	0,46	1,83	—	—	25,00
8532	5,61	—	3,36	5,23	—	—	36,67
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	1,03	—	—	1,03	—	—	—
8550	1,95	—	1,95	1,95	—	—	—
8591	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,25	—	—	1,25	—	—	50,00
8599	7,59	—	2,37	7,44	—	—	29,17
8610	39,02	0,18	28,11	20,93	2,58	0,66	49,07
8622	5,58	—	—	5,58	—	—	100,00
8630	15,85	0,60	11,43	8,63	—	—	51,90
8640	11,91	—	7,18	7,18	—	—	52,56
8650	3,19	—	2,03	1,74	—	—	27,27
8660	3,09	—	1,54	2,32	—	—	75,00
8690	2,37	—	1,19	2,37	—	—	50,00
8711	6,58	—	—	6,58	—	—	66,67
8712	2,58	—	—	2,58	—	—	—
8720	5,27	—	—	5,27	—	—	—
8730	5,81	—	1,94	5,81	—	—	33,33
8800	20,93	0,75	12,71	20,18	37,38	17,86	48,21
9001	1,35	—	—	1,35	—	—	100,00
9312	13,78	—	6,36	13,25	53,00	38,46	53,85
9313	2,70	—	—	2,70	—	—	50,00
9319	6,95	—	6,95	6,95	—	—	—
9321	4,49	—	4,49	4,49	—	—	—
9329	7,78	—	3,89	7,78	—	—	—
9411	17,87	—	11,91	17,87	—	—	11,11
9412	3,57	—	1,19	3,57	—	—	33,33
9420	9,22	2,05	—	9,22	—	—	16,67
9430	7,67	0,15	2,85	6,65	7,30	9,52	33,33
9491	4,67	—	1,17	4,91	—	—	35,00
9492	—	—	—	—	—	—	—
9499	63,13	—	9,02	58,62	—	—	92,86
9511	8,16	—	3,84	8,16	—	—	70,59
9512	10,08	—	8,40	8,40	—	—	83,33
9521	8,32	1,04	2,08	8,32	—	—	37,50
9529	5,72	—	3,81	5,72	—	—	100,00
9601	10,86	—	4,00	10,86	—	—	42,11
9602	3,63	—	0,45	3,63	—	—	31,25
9603	4,85	—	0,97	4,85	—	—	60,00
9609	1,23	—	—	1,23	—	—	—
9700	—	—	—	—	—	—	—
Outros	32,53	0,17	21,74	29,75	—	—	52,41

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

# Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>14,58</b>	<b>0,49</b>	<b>6,80</b>	<b>12,76</b>	<b>5,41</b>	<b>3,71</b>	<b>49,35</b>
0111	6,59	—	4,95	6,59	—	—	75,00
0113	21,55	0,10	16,31	21,55	9,89	4,59	51,83
0116	6,34	—	—	6,34	—	—	100,00
0119	10,46	—	5,23	10,46	—	—	—
0121	6,30	—	—	6,30	—	—	50,00
0122	18,06	—	—	18,06	—	—	—
0132	11,42	0,17	8,01	11,17	—	—	47,76
0133	14,04	—	7,99	14,04	24,20	17,24	41,38
0139	2,17	—	—	2,17	—	—	33,33
0151	7,29	0,61	3,65	7,29	—	—	50,00
0152	4,88	—	—	4,88	—	—	100,00
0153	5,56	—	—	5,56	—	—	—
0155	12,44	—	4,15	12,63	37,71	30,30	54,55
0159	—	—	—	—	—	—	—
0161	2,29	—	0,53	2,29	—	—	38,46
0162	23,12	—	5,14	23,12	—	—	33,33
0321	—	—	—	—	—	—	—
0322	—	—	—	—	—	—	—
0810	17,78	—	9,16	16,16	53,88	30,30	48,48
0899	19,68	—	10,93	19,68	—	—	55,56
1011	—	—	—	—	—	—	—
1012	18,48	—	7,48	18,48	—	—	61,90
1013	16,47	—	7,69	11,53	—	—	83,33
1020	11,57	—	8,68	11,57	—	—	25,00
1031	11,82	0,74	2,22	11,82	—	—	87,50
1033	4,66	—	2,33	4,66	—	—	100,00
1041	3,34	—	—	3,34	—	—	—
1051	17,35	—	13,88	17,35	—	—	100,00
1052	17,45	—	8,05	16,11	—	—	53,85
1053	18,92	2,36	10,40	11,35	—	—	60,00
1061	20,54	1,87	11,21	20,54	—	—	45,45
1062	45,79	—	41,21	45,79	—	—	65,00
1064	17,29	—	6,18	17,29	—	—	42,86
1065	18,90	—	11,81	11,81	—	—	62,50
1066	28,12	—	17,97	22,65	—	—	58,33
1069	5,61	—	5,61	5,61	—	—	100,00
1071	37,47	0,04	29,43	37,32	25,56	6,82	48,05
1072	17,64	—	11,87	17,64	—	—	50,91
1081	2,04	—	2,04	2,04	—	—	—
1091	12,18	—	2,66	12,18	—	—	45,98
1092	30,00	0,27	13,54	27,08	—	—	41,59
1093	20,25	—	16,63	13,74	—	—	78,57
1094	17,46	—	9,28	17,46	—	—	75,00
1095	—	—	—	—	—	—	—
1096	6,48	—	—	6,48	—	—	—
1099	8,98	0,36	4,31	8,62	—	—	60,00
1111	29,03	0,89	15,63	27,69	—	—	46,15
1112	53,67	3,16	34,73	47,36	—	—	64,71
1113	79,93	17,09	57,88	29,77	—	—	67,59
1121	9,42	—	0,78	9,42	—	—	25,00
1122	63,31	6,45	32,83	56,86	—	—	50,00
1311	31,55	—	28,05	28,05	—	—	77,78
1312	—	—	—	—	—	—	—
1313	11,10	—	5,55	11,10	—	—	81,25
1321	23,15	—	10,68	23,15	—	—	53,85
1323	—	—	—	—	—	—	—
1330	11,86	—	4,74	11,86	—	—	80,00
1340	6,49	—	2,60	5,85	—	—	30,00
1351	7,47	—	3,20	7,47	—	—	28,57
1359	3,39	3,39	—	3,39	—	—	100,00
1411	2,91	—	—	2,91	—	—	71,43
1412	6,53	0,31	0,83	6,53	—	—	34,92
1413	10,10	1,01	1,01	10,10	—	—	10,00
1414	4,55	—	—	4,55	—	—	33,33

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1510	10,83	—	3,61	10,83	—	—	33,33
1521	7,71	—	5,14	7,71	—	—	33,33
1531	6,72	—	—	6,72	—	—	—
1533	4,94	—	—	4,94	—	—	100,00
1539	21,57	—	15,53	9,49	—	—	56,00
1622	23,81	—	10,58	23,81	—	—	44,44
1623	33,59	—	28,79	33,59	—	—	71,43
1629	9,40	—	4,70	9,40	—	—	50,00
1721	37,82	0,69	29,23	37,82	34,38	9,09	37,27
1731	15,44	—	15,44	10,30	—	—	50,00
1733	25,35	—	15,60	23,40	—	—	30,77
1741	17,50	—	6,36	17,50	—	—	90,91
1742	22,15	3,16	6,33	22,15	—	—	57,14
1811	19,01	1,36	9,51	17,66	—	—	71,43
1812	7,09	—	2,83	7,09	—	—	20,00
1813	5,53	—	2,37	5,53	—	—	71,43
1821	—	—	—	—	—	—	—
1921	35,78	—	22,37	19,01	—	—	40,63
1931	94,95	—	75,20	94,41	—	—	48,43
2011	58,41	—	33,38	58,41	—	—	85,71
2013	17,79	—	11,86	5,93	—	—	33,33
2014	22,02	—	15,73	22,02	—	—	28,57
2021	72,54	—	72,54	27,20	—	—	75,00
2031	77,24	—	68,16	27,26	—	—	23,53
2033	174,52	—	167,54	55,85	—	—	52,00
2040	62,72	1,90	55,12	20,91	—	—	75,76
2052	9,72	—	—	9,72	—	—	100,00
2061	15,47	1,10	11,60	10,50	—	—	57,14
2062	25,58	—	12,79	21,98	—	—	46,88
2063	9,60	—	5,33	9,60	—	—	66,67
2071	37,44	1,04	24,96	33,28	—	—	52,78
2092	56,34	—	37,56	28,17	1.877,93	333,33	33,33
2099	27,51	—	18,34	22,00	—	—	66,67
2110	8,21	—	8,21	8,21	—	—	—
2121	24,62	1,03	8,21	24,62	—	—	25,00
2212	12,39	—	8,26	12,39	—	—	66,67
2221	16,26	1,36	10,84	14,91	—	—	58,33
2222	17,70	0,28	9,68	17,15	—	—	65,63
2223	33,92	—	26,38	26,38	—	—	61,11
2229	20,27	0,21	11,95	19,84	—	—	63,16
2311	47,29	—	41,38	44,33	—	—	75,00
2312	47,50	1,13	29,40	33,93	—	—	59,52
2319	19,99	—	12,72	19,99	—	—	81,82
2320	36,67	1,15	28,65	32,09	—	—	46,88
2330	21,68	1,21	8,15	19,95	—	—	37,60
2342	15,71	—	6,25	15,71	—	—	50,54
2349	16,14	0,40	2,82	16,14	—	—	60,00
2391	13,03	—	5,92	13,03	118,46	90,91	45,45
2392	11,95	—	5,48	11,45	—	—	45,83
2399	18,99	—	10,22	16,07	—	—	69,23
2422	19,54	—	—	19,54	—	—	33,33
2423	37,67	5,89	23,54	15,30	—	—	71,88
2441	14,52	0,69	8,99	10,37	—	—	57,14
2449	42,70	7,12	24,91	42,70	—	—	83,33
2451	55,13	—	45,40	51,88	—	—	50,00
2511	69,24	2,70	53,05	52,15	—	—	68,83
2512	20,39	—	11,47	19,75	63,72	31,25	68,75
2513	48,98	—	32,65	10,88	—	—	83,33
2521	35,63	—	14,25	35,63	—	—	70,00
2532	8,07	—	—	8,07	—	—	—
2542	14,97	—	6,42	14,97	—	—	35,71
2591	26,16	5,69	14,79	21,61	—	—	39,13
2592	7,92	—	—	7,92	—	—	100,00
2593	—	—	—	—	—	—	—
2599	25,53	0,91	13,68	17,32	—	—	60,71



## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2621	15,26	—	7,63	15,26	—	—	50,00
2651	5,01	—	—	5,01	—	—	100,00
2710	33,75	1,99	21,84	33,75	—	—	73,53
2721	43,36	2,28	22,82	41,08	—	—	52,63
2722	18,11	6,04	6,04	18,11	—	—	79,17
2731	17,60	—	14,67	8,80	—	—	50,00
2733	21,01	—	12,61	21,01	—	—	40,00
2740	9,37	—	4,69	9,37	—	—	50,00
2751	29,70	—	9,90	29,70	—	—	33,33
2759	19,10	—	3,82	19,10	—	—	100,00
2790	4,45	—	—	4,45	—	—	40,00
2813	—	—	—	—	—	—	—
2822	37,78	—	18,89	32,38	—	—	50,00
2823	19,62	—	13,85	19,62	—	—	73,53
2829	23,91	2,28	17,08	23,91	—	—	76,19
2833	19,57	—	—	19,57	—	—	33,33
2840	10,84	—	—	10,84	—	—	50,00
2861	15,88	—	7,94	15,88	—	—	66,67
2869	23,21	—	12,57	11,61	—	—	52,08
2910	26,99	1,35	2,70	28,34	—	—	60,00
2930	33,30	—	21,82	33,30	—	—	41,38
2941	9,92	—	9,92	9,92	—	—	100,00
2942	25,75	4,48	11,20	15,67	—	—	60,87
2950	6,32	—	—	6,32	—	—	100,00
3011	38,54	0,58	32,22	8,74	—	—	69,55
3012	33,16	—	27,64	27,64	—	—	50,00
3092	56,97	—	56,97	56,97	—	—	75,00
3101	9,98	—	3,33	9,37	—	—	60,61
3102	17,54	—	8,31	16,62	—	—	63,16
3103	8,76	—	—	8,76	—	—	50,00
3104	19,51	—	15,44	19,51	—	—	58,33
3230	9,76	—	—	9,76	—	—	—
3250	6,36	—	2,54	6,36	—	—	60,00
3291	15,92	—	5,31	15,92	—	—	100,00
3299	6,80	—	4,25	6,80	—	—	50,00
3311	20,14	3,36	13,43	20,14	—	—	66,67
3312	4,35	—	2,17	2,17	—	—	100,00
3313	6,37	—	3,18	6,37	—	—	50,00
3314	14,08	—	7,46	14,08	—	—	35,29
3321	22,09	—	7,36	18,40	—	—	66,67
3329	4,02	—	—	4,02	—	—	100,00
3511	11,56	—	7,88	11,03	26,26	22,73	34,09
3512	6,85	—	—	6,85	—	—	100,00
3514	69,66	2,32	38,31	63,85	116,10	16,67	20,00
3520	26,73	—	26,73	26,73	—	—	75,00
3600	19,27	0,81	7,33	12,49	—	—	9,86
3701	8,22	—	5,48	5,48	—	—	100,00
3702	57,39	—	22,96	51,65	—	—	60,00
3811	29,16	0,12	17,12	27,17	24,82	8,51	40,85
3812	32,04	—	15,18	32,04	—	—	36,84
3821	2,99	—	2,99	5,98	—	—	—
3822	13,59	—	13,59	13,59	—	—	—
3831	—	—	—	—	—	—	—
3839	24,71	2,25	8,98	24,71	—	—	27,27
4110	88,29	0,73	41,03	88,29	—	—	39,83
4120	14,09	0,19	6,11	13,69	7,12	5,06	43,17
4211	21,64	0,36	10,01	17,70	17,88	8,26	40,50
4212	38,15	0,51	23,38	19,65	25,69	6,73	58,59
4213	9,90	—	5,19	8,96	47,15	47,62	33,33
4221	34,01	0,38	22,54	33,62	95,52	28,09	55,06
4222	18,56	—	6,96	17,01	77,33	41,67	41,67
4291	48,98	—	27,99	48,98	—	—	7,14
4292	6,42	0,07	3,36	3,58	—	—	54,65
4299	10,06	0,17	5,69	6,20	3,39	3,37	54,88
4311	0,29	—	—	0,29	—	—	—

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4312	17,99	—	11,99	17,99	—	—	33,33
4313	14,27	—	4,23	14,27	—	—	44,44
4319	—	—	—	—	—	—	—
4321	17,71	0,21	9,06	16,89	—	—	41,86
4322	9,13	—	3,65	7,91	—	—	60,00
4329	3,74	—	1,74	2,74	—	—	53,33
4330	8,01	—	3,59	8,01	—	—	37,93
4391	42,05	—	12,02	43,55	150,19	35,71	57,14
4399	14,73	—	7,22	13,60	—	—	50,00
4511	8,01	—	3,16	8,01	10,54	13,16	67,11
4512	6,27	—	—	6,27	626,63	1.000,00	100,00
4520	8,24	—	2,06	8,24	22,88	27,78	50,00
4530	7,35	0,25	1,94	7,35	8,45	11,49	44,83
4541	11,31	—	2,35	11,10	—	—	73,58
4613	14,07	—	—	14,07	—	—	—
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	2,35	—	2,35	2,35	—	—	—
4618	—	—	—	—	—	—	—
4619	—	—	—	—	—	—	—
4623	14,00	1,75	5,25	14,00	174,95	125,00	50,00
4631	12,48	—	2,27	12,48	—	—	45,45
4632	7,62	0,85	2,54	7,62	—	—	44,44
4633	7,86	0,52	1,05	7,86	—	—	46,67
4634	11,67	—	4,73	11,35	—	—	62,16
4635	84,45	18,67	29,29	82,90	—	—	61,46
4636	19,31	—	15,44	19,31	—	—	40,00
4637	4,83	—	2,63	4,83	—	—	54,55
4639	13,02	0,26	5,34	12,63	—	—	59,00
4641	7,05	—	1,41	7,05	—	—	60,00
4642	2,97	—	0,74	2,97	—	—	100,00
4643	8,67	—	6,50	8,67	—	—	75,00
4644	3,80	—	1,04	3,45	—	—	36,36
4645	1,17	—	0,58	1,17	—	—	50,00
4646	7,49	—	0,68	7,49	—	—	54,55
4647	3,72	—	0,74	3,72	—	—	40,00
4649	6,94	—	2,50	6,66	—	—	76,00
4651	6,10	—	1,52	6,10	—	—	62,50
4652	3,69	—	3,69	3,69	—	—	100,00
4661	4,36	—	2,18	4,36	—	—	50,00
4662	28,37	—	22,83	13,14	—	—	51,22
4663	18,79	—	14,09	11,74	—	—	31,25
4664	6,29	—	—	6,29	—	—	100,00
4665	7,74	2,58	2,58	7,74	—	—	66,67
4669	20,62	0,94	12,18	12,18	—	—	50,00
4671	13,22	—	1,65	13,22	—	—	37,50
4672	5,38	—	2,31	5,38	—	—	85,71
4673	1,98	—	—	1,98	—	—	—
4674	23,13	—	11,56	23,13	—	—	83,33
4679	19,37	0,32	11,43	13,97	—	—	57,38
4681	9,15	—	4,16	5,82	—	—	18,18
4682	45,36	—	33,42	38,19	—	—	52,63
4683	11,13	—	8,35	11,13	—	—	75,00
4684	5,89	—	1,96	5,89	—	—	—
4685	16,61	5,54	11,07	16,61	—	—	—
4686	12,55	—	2,51	12,55	—	—	80,00
4687	12,61	—	5,25	12,61	—	—	25,00
4689	4,74	—	1,19	4,74	—	—	50,00
4691	11,10	—	5,42	10,84	—	—	69,77
4692	—	—	—	—	—	—	—
4693	14,10	0,61	4,90	14,10	—	—	47,83
4711	18,10	1,05	8,52	17,86	3,40	1,88	62,10
4712	4,36	0,19	1,20	4,30	6,32	14,49	60,87
4713	9,34	0,73	3,11	9,34	—	—	78,43
4721	5,49	—	0,81	5,49	—	—	48,15
4722	9,18	—	2,62	9,18	—	—	50,00

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4723	8,92	—	5,25	8,92	—	—	64,71
4724	6,22	—	1,70	6,22	—	—	54,55
4729	5,78	—	2,04	5,78	—	—	47,06
4731	5,45	0,18	1,14	5,45	8,79	16,13	53,23
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	3,52	—	1,76	3,52	—	—	100,00
4742	10,72	—	2,68	10,72	—	—	37,50
4743	7,37	—	5,53	7,37	—	—	37,50
4744	9,77	0,18	3,32	8,45	4,54	4,65	54,42
4751	11,03	—	3,06	11,03	—	—	66,67
4752	3,29	—	0,82	3,29	—	—	37,50
4753	6,19	0,13	1,21	6,05	13,45	21,74	58,70
4754	4,81	0,21	1,15	4,81	—	—	71,74
4755	3,91	—	1,02	3,91	17,02	43,48	56,52
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	4,03	—	1,34	4,03	—	—	—
4759	3,20	—	—	3,20	—	—	60,00
4761	4,11	0,27	0,55	4,11	—	—	53,33
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	5,00	—	2,14	4,29	—	—	78,57
4771	2,29	0,30	0,30	2,36	7,39	32,26	51,61
4772	3,12	—	1,14	2,84	—	—	81,82
4773	2,18	—	2,18	2,18	—	—	100,00
4774	2,19	—	0,31	2,19	—	—	14,29
4781	3,63	0,24	1,04	3,63	—	—	71,43
4782	7,29	0,43	2,68	7,18	—	—	77,94
4783	3,40	—	—	3,40	—	—	33,33
4784	7,10	—	0,83	7,10	—	—	64,71
4785	18,85	—	—	18,85	—	—	50,00
4789	4,79	0,18	1,17	4,70	—	—	62,26
4912	43,55	1,92	30,74	44,19	—	—	8,82
4921	20,62	0,06	2,99	20,75	—	—	21,30
4922	22,66	0,18	3,26	22,66	—	—	26,40
4923	10,76	—	—	10,76	—	—	37,50
4924	10,18	—	5,09	10,18	—	—	100,00
4929	14,41	0,48	4,32	13,44	—	—	46,67
4930	15,40	0,56	6,08	14,95	10,13	6,58	45,39
4940	43,07	—	25,84	17,23	—	—	20,00
5030	9,25	—	—	9,25	—	—	—
5111	30,86	—	10,61	30,86	—	—	65,63
5112	—	—	—	—	—	—	—
5211	14,40	—	6,23	14,01	—	—	48,65
5212	8,68	—	5,03	8,68	—	—	57,89
5221	13,90	—	—	9,27	—	—	66,67
5222	10,44	—	5,22	10,44	—	—	50,00
5223	13,13	—	8,02	13,13	—	—	94,44
5229	5,59	—	3,36	5,59	—	—	80,00
5231	21,50	—	12,54	21,50	—	—	37,50
5239	47,54	—	44,14	37,35	—	—	14,29
5240	22,23	—	15,49	21,55	—	—	54,55
5250	18,91	—	7,57	18,91	75,65	40,00	68,00
5310	125,26	6,07	83,86	83,07	26,37	2,11	34,74
5320	8,35	—	1,47	8,35	—	—	47,06
5510	10,84	—	5,49	10,21	—	—	47,40
5590	3,23	—	—	3,23	—	—	—
5611	6,59	0,14	2,14	6,45	2,75	4,17	55,00
5620	15,68	0,34	8,01	13,77	11,28	7,19	46,76
5811	—	—	—	—	—	—	—
5813	—	—	—	—	—	—	—
5821	6,33	—	2,11	6,33	—	—	66,67
5822	6,63	0,74	2,21	6,63	—	—	22,22
5829	1,89	—	—	1,89	—	—	100,00
5911	4,55	—	—	4,55	—	—	—
5914	6,48	—	4,32	6,48	—	—	66,67
6010	2,25	0,75	—	2,25	—	—	33,33

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6021	11,33	—	1,26	11,33	—	—	22,22
6110	12,58	1,32	5,96	11,92	—	—	63,16
6120	20,32	1,24	3,73	20,32	—	—	71,43
6141	31,14	—	10,38	31,14	—	—	55,56
6190	17,06	—	11,77	16,48	176,52	103,45	62,07
6201	7,12	1,42	0,71	7,12	—	—	60,00
6202	1,50	—	—	3,01	—	—	100,00
6203	1,49	—	—	2,24	—	—	100,00
6204	7,10	—	2,73	4,91	—	—	38,46
6209	15,82	0,70	3,87	15,82	—	—	80,00
6311	5,93	—	—	5,93	—	—	33,33
6319	15,97	7,98	—	15,97	—	—	50,00
6399	5,00	—	—	5,00	—	—	100,00
6421	35,54	2,92	26,78	9,74	—	—	30,14
6422	72,68	24,23	5,72	74,34	15,05	2,07	39,96
6423	14,89	0,99	0,66	14,89	—	—	13,33
6424	3,48	—	3,48	3,48	—	—	100,00
6436	4,82	—	—	4,82	—	—	100,00
6462	10,25	1,14	5,69	9,11	—	—	22,22
6463	6,93	—	6,93	6,93	—	—	—
6491	5,66	—	2,83	5,66	—	—	—
6493	6,54	—	—	6,54	—	—	100,00
6499	—	—	—	—	—	—	—
6511	6,78	—	2,26	6,78	—	—	66,67
6512	9,66	—	—	9,66	—	—	—
6541	10,28	3,43	6,85	6,85	—	—	66,67
6550	20,07	0,48	8,13	16,25	—	—	57,14
6619	6,56	—	—	6,56	—	—	42,86
6621	—	—	—	—	—	—	—
6622	2,56	—	—	2,56	—	—	—
6629	—	—	—	—	—	—	—
6810	33,77	—	17,88	31,12	132,44	39,22	47,06
6821	2,14	—	—	2,14	—	—	100,00
6822	7,21	—	3,61	7,21	—	—	83,33
6911	7,37	0,29	1,47	7,37	—	—	80,00
6912	3,05	—	—	3,05	—	—	100,00
6920	3,63	0,63	0,63	3,63	—	—	65,22
7020	5,04	0,59	1,48	5,04	—	—	76,47
7111	22,65	—	6,47	19,41	—	—	42,86
7112	15,17	0,22	7,98	14,50	33,72	22,22	56,30
7119	15,52	—	9,70	15,52	—	—	50,00
7120	13,21	1,10	6,61	12,11	—	—	75,00
7210	14,17	—	10,63	14,17	—	—	—
7311	1,16	—	—	1,16	—	—	100,00
7312	5,00	—	—	5,00	—	—	—
7319	13,45	—	7,85	13,45	—	—	83,33
7320	2,67	—	—	2,67	—	—	50,00
7410	9,61	—	—	9,61	—	—	100,00
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	11,65	0,15	0,99	11,40	4,94	4,24	25,00
7711	9,87	0,23	3,52	8,69	—	—	52,38
7719	13,10	—	4,37	13,10	—	—	33,33
7722	14,63	—	—	14,63	—	—	50,00
7723	—	—	—	—	—	—	—
7729	9,75	—	3,25	9,75	—	—	66,67
7731	20,45	—	6,82	20,45	—	—	66,67
7732	18,20	0,49	10,58	16,48	24,60	13,51	63,51
7733	2,16	—	2,16	2,16	—	—	50,00
7739	22,70	—	13,50	22,09	—	—	62,16
7740	19,72	—	9,86	19,72	—	—	100,00
7810	9,08	0,18	2,85	8,55	—	—	54,90
7820	8,40	0,78	2,63	8,33	—	—	56,78
7830	11,05	0,48	6,25	9,13	—	—	52,17
7911	1,67	—	0,84	1,67	41,75	250,00	50,00
7990	3,62	—	—	3,62	—	—	—

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8011	11,67	0,24	2,02	11,37	11,91	10,20	44,90
8012	16,01	0,38	4,38	16,01	—	—	47,62
8020	19,93	—	7,48	19,93	—	—	79,17
8111	9,82	0,39	1,96	9,82	—	—	44,00
8112	6,52	0,36	2,96	6,44	4,05	6,21	49,69
8121	10,14	—	2,28	9,59	7,86	7,75	41,09
8122	52,12	—	1,80	32,35	—	—	51,72
8129	5,70	—	2,28	4,56	—	—	40,00
8130	16,57	—	3,68	14,73	—	—	55,56
8211	5,58	0,22	2,90	5,35	—	—	60,00
8219	8,63	—	0,78	8,63	—	—	45,45
8220	21,70	0,31	3,87	20,97	—	—	85,23
8230	6,31	—	—	6,31	—	—	55,56
8291	10,73	0,93	3,73	10,73	—	—	69,57
8292	13,39	2,23	2,23	13,39	—	—	50,00
8299	6,60	0,12	2,57	6,60	—	—	66,67
8411	2,09	0,01	0,32	2,00	—	—	25,19
8412	0,46	—	—	0,46	—	—	—
8413	7,63	—	7,63	7,63	—	—	33,33
8423	10,73	—	0,47	10,73	—	—	26,09
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	6,15	—	1,54	6,15	—	—	50,00
8512	4,65	0,14	3,24	4,65	—	—	24,24
8513	2,38	—	0,36	2,31	—	—	30,30
8520	5,08	—	2,32	4,94	—	—	20,00
8531	3,24	—	0,65	3,24	—	—	46,67
8532	4,58	—	1,36	4,42	—	—	40,74
8533	2,55	—	—	2,55	—	—	—
8541	1,83	—	—	1,83	—	—	100,00
8550	5,23	—	5,23	1,74	—	—	66,67
8591	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,76	—	—	1,76	—	—	—
8599	7,00	—	1,78	6,72	—	—	50,98
8610	42,45	0,44	29,89	24,16	—	—	47,38
8622	10,25	—	—	10,25	—	—	100,00
8630	19,21	0,15	13,63	9,38	—	—	45,80
8640	11,13	0,72	4,92	8,24	—	—	33,77
8650	5,16	0,64	1,29	4,83	—	—	31,25
8660	0,77	—	0,77	0,77	—	—	—
8690	4,12	—	0,69	4,12	—	—	16,67
8711	—	—	—	—	—	—	—
8712	10,19	—	4,37	7,28	—	—	35,71
8720	—	—	—	—	—	—	—
8730	1,88	—	—	1,88	—	—	—
8800	21,26	—	13,59	20,91	—	—	45,90
9001	2,76	—	1,38	2,76	—	—	50,00
9312	13,34	0,61	6,06	13,34	—	—	63,64
9313	2,20	—	0,55	2,20	—	—	100,00
9319	—	—	—	—	—	—	—
9321	14,35	—	10,76	14,35	—	—	75,00
9329	9,17	—	2,62	9,17	—	—	42,86
9411	11,54	—	3,85	11,54	—	—	50,00
9412	4,74	1,19	2,37	3,56	—	—	50,00
9420	6,73	0,52	—	6,73	—	—	30,77
9430	6,35	0,07	2,54	5,08	7,05	11,11	32,22
9491	5,74	0,22	1,10	5,74	—	—	19,23
9492	—	—	—	—	—	—	—
9499	49,77	4,52	13,57	49,77	—	—	54,55
9511	8,43	—	6,09	8,43	—	—	50,00
9512	11,69	—	5,84	11,69	—	—	66,67
9521	6,79	—	—	6,79	—	—	100,00
9529	1,85	—	—	1,85	—	—	100,00
9601	12,32	0,54	3,75	12,32	—	—	39,13
9602	4,28	0,41	0,41	4,28	—	—	38,10
9603	13,24	0,83	2,48	13,24	—	—	62,50
9609	1,08	—	—	1,08	—	—	—
9700	—	—	—	—	—	—	—
Outros	36,81	0,19	24,66	34,15	37,94	10,31	43,30

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>23,28</b>	<b>0,36</b>	<b>13,73</b>	<b>21,83</b>	<b>5,67</b>	<b>2,44</b>	<b>52,53</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	10,65	—	6,26	10,96	—	—	52,94
0114	8,72	—	—	8,72	—	—	50,00
0133	35,06	—	15,03	35,06	—	—	57,14
0151	3,57	—	1,78	3,57	—	—	50,00
0152	16,83	—	8,42	16,83	—	—	50,00
0155	14,71	—	6,31	14,71	—	—	42,86
0159	—	—	—	—	—	—	—
0161	2,03	—	0,81	2,03	—	—	40,00
0600	25,70	14,28	8,57	14,28	—	—	55,56
0810	16,70	—	5,57	16,70	—	—	83,33
1011	31,63	—	9,04	31,63	—	—	28,57
1031	17,80	—	2,09	17,80	—	—	82,35
1052	13,45	—	6,73	13,45	—	—	80,00
1053	15,35	3,07	3,07	18,42	—	—	20,00
1062	14,67	—	14,67	14,67	—	—	100,00
1064	52,25	5,68	18,17	49,98	—	—	52,17
1066	21,83	—	7,28	21,83	—	—	33,33
1069	36,31	—	21,79	36,31	90,78	25,00	67,50
1071	69,91	0,25	57,97	67,86	10,66	1,52	58,10
1091	17,69	1,68	2,53	17,69	—	—	57,14
1092	13,42	—	—	13,42	—	—	100,00
1094	44,12	15,76	25,21	44,12	—	—	35,71
1096	9,72	—	9,72	9,72	—	—	100,00
1099	24,56	—	18,42	24,56	—	—	25,00
1121	6,77	—	—	6,77	—	—	50,00
1122	52,75	—	42,82	50,89	—	—	80,00
1220	6,16	—	—	6,16	—	—	—
1311	14,50	1,81	7,25	12,68	—	—	50,00
1412	12,38	—	—	12,38	—	—	—
1413	16,89	—	—	16,89	—	—	33,33
1539	15,28	—	7,64	15,28	—	—	100,00
1622	42,33	—	10,58	42,33	—	—	37,50
1811	—	—	—	—	—	—	—
1813	12,92	—	—	12,92	—	—	50,00
1931	68,60	0,59	63,87	68,01	—	—	58,62
2011	37,19	—	29,75	26,03	—	—	30,00
2013	42,65	—	21,33	39,10	—	—	41,67
2031	36,23	—	31,70	9,06	—	—	50,00
2061	—	—	—	—	—	—	—
2062	24,60	—	24,60	24,60	—	—	25,00
2212	49,71	—	29,83	49,71	—	—	80,00
2221	48,57	—	26,15	22,42	—	—	100,00
2222	9,36	—	7,49	9,36	—	—	20,00
2223	79,76	—	53,17	69,79	—	—	70,83
2229	19,02	—	4,08	19,02	—	—	82,14
2330	11,88	—	3,96	11,88	—	—	66,67
2342	20,87	—	11,24	20,87	—	—	46,15
2391	7,05	—	—	7,05	—	—	100,00
2451	15,54	—	7,77	15,54	—	—	50,00
2511	9,63	—	—	9,63	—	—	100,00
2512	8,75	—	8,75	8,75	—	—	100,00
2513	15,49	—	5,16	15,49	—	—	66,67
2539	—	—	—	—	—	—	—
2811	8,03	—	—	8,03	—	—	—
2869	101,39	—	80,52	95,43	—	—	76,47
2930	27,45	—	—	27,45	—	—	60,00
3012	—	—	—	—	—	—	—
3101	14,29	—	6,12	14,29	—	—	85,71
3104	—	—	—	—	—	—	—
3311	66,02	—	55,02	33,01	—	—	83,33
3314	14,79	1,64	6,57	14,79	—	—	33,33



## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3511	40,90	—	40,90	40,90	—	—	40,00
3512	11,35	—	—	11,35	—	—	71,43
3514	52,67	6,75	28,36	49,97	—	—	30,77
3600	23,76	—	5,59	23,76	—	—	17,65
3702	30,21	—	11,62	30,21	—	—	57,69
3811	28,18	1,48	17,80	28,18	—	—	31,58
3821	7,04	—	—	7,04	—	—	100,00
4110	53,16	—	4,43	53,16	—	—	16,67
4120	28,58	0,46	9,70	28,47	10,32	3,61	41,34
4211	30,70	0,85	13,65	30,70	85,29	27,78	30,56
4212	21,71	—	9,58	13,41	—	—	20,59
4213	4,02	—	—	4,02	—	—	—
4221	24,28	—	12,95	23,47	80,93	33,33	46,67
4292	26,03	—	7,10	18,93	—	—	54,55
4299	14,29	—	6,69	12,46	—	—	48,94
4311	1,32	—	—	1,32	—	—	—
4313	20,24	—	11,56	20,24	—	—	28,57
4321	32,79	—	11,71	30,45	234,24	71,43	42,86
4322	8,05	—	—	8,05	—	—	—
4329	5,79	—	5,79	5,79	—	—	100,00
4330	3,37	—	—	3,37	—	—	25,00
4391	54,33	—	23,29	54,33	—	—	57,14
4399	2,26	0,25	0,38	2,26	—	—	44,44
4511	7,45	—	2,23	7,07	—	—	50,00
4520	9,57	—	3,19	9,57	—	—	50,00
4530	7,95	—	0,72	7,95	—	—	45,45
4541	6,90	—	—	6,90	—	—	77,78
4631	6,75	—	—	6,75	—	—	100,00
4632	7,81	—	—	7,81	—	—	—
4633	5,19	—	—	5,19	—	—	—
4635	11,47	—	5,21	8,34	—	—	72,73
4636	12,26	—	4,09	12,26	—	—	—
4637	8,85	—	—	8,85	—	—	40,00
4639	13,25	—	4,42	12,96	—	—	75,56
4641	12,50	—	—	12,50	—	—	33,33
4643	—	—	—	—	—	—	—
4644	6,95	—	—	6,95	—	—	100,00
4645	13,80	—	—	13,80	—	—	—
4646	10,88	—	1,36	10,88	—	—	100,00
4647	8,88	—	—	8,88	—	—	—
4649	10,49	—	3,00	10,49	—	—	57,14
4672	13,25	—	—	13,25	—	—	33,33
4679	6,58	1,10	1,10	6,58	—	—	66,67
4681	6,42	—	6,42	6,42	—	—	—
4683	6,89	—	—	6,89	—	—	—
4687	—	—	—	—	—	—	—
4691	12,21	—	6,11	12,21	—	—	—
4693	22,12	—	5,53	22,12	—	—	50,00
4711	30,61	1,91	9,42	31,17	—	—	73,26
4712	6,80	0,44	0,88	6,80	—	—	54,84
4713	4,33	—	—	4,33	—	—	60,00
4721	6,12	0,76	—	6,12	—	—	37,50
4722	11,39	—	1,90	11,39	—	—	33,33
4723	6,51	—	2,17	6,51	—	—	66,67
4724	10,85	—	—	10,85	—	—	80,00
4729	4,69	—	—	4,69	—	—	66,67
4731	8,87	—	0,57	8,87	—	—	70,97
4741	—	—	—	—	—	—	—
4742	12,45	—	—	12,45	—	—	33,33
4743	10,66	—	2,67	10,66	—	—	50,00
4744	12,82	0,31	2,66	12,98	15,64	12,20	62,20
4751	12,80	—	—	12,80	—	—	83,33
4752	3,52	—	2,35	4,70	—	—	33,33

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4753	9,18	—	1,22	9,18	—	—	66,67
4754	5,58	—	0,35	5,58	—	—	68,75
4755	7,00	—	0,47	7,00	—	—	80,00
4757	—	—	—	—	—	—	—
4759	6,56	—	—	6,56	—	—	66,67
4761	2,31	—	—	2,31	—	—	50,00
4763	7,57	—	1,51	7,57	—	—	80,00
4771	5,75	0,25	0,75	5,75	—	—	73,91
4772	2,27	—	—	2,27	—	—	100,00
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	2,71	—	—	2,71	—	—	—
4781	7,34	—	0,52	7,17	—	—	57,14
4782	7,87	—	1,39	7,87	—	—	70,59
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	21,28	—	8,28	21,28	—	—	88,89
4789	6,34	—	0,63	6,34	—	—	65,00
4912	120,48	16,06	48,19	88,35	—	—	13,33
4921	26,61	1,01	2,03	26,36	25,35	9,52	33,33
4922	6,64	—	1,66	8,30	—	—	—
4923	4,82	—	—	4,82	—	—	—
4929	7,17	—	—	7,17	—	—	25,00
4930	19,80	—	6,77	19,54	52,11	26,32	47,37
5111	28,94	—	12,40	28,94	—	—	42,86
5211	4,81	—	—	4,81	—	—	100,00
5223	31,35	—	7,84	31,35	—	—	75,00
5229	30,23	—	6,05	30,23	—	—	20,00
5231	24,94	—	16,63	24,94	—	—	66,67
5240	43,80	—	32,85	38,32	—	—	50,00
5250	38,03	—	20,48	32,18	—	—	76,92
5310	245,49	26,45	186,80	185,98	—	—	30,98
5320	14,18	—	9,46	14,18	—	—	33,33
5510	11,98	—	3,57	11,98	—	—	36,84
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	8,59	0,10	0,73	8,59	—	—	42,68
5612	18,55	—	—	18,55	—	—	50,00
5620	24,01	—	3,27	21,83	—	—	45,45
5822	3,67	—	—	3,67	—	—	—
5829	23,49	—	—	23,49	—	—	20,00
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	—	—	—	—	—	—	—
6110	9,01	—	3,00	9,01	—	—	33,33
6120	6,20	—	6,20	6,20	—	—	—
6141	17,00	—	—	17,00	—	—	50,00
6190	24,03	—	17,16	24,03	—	—	57,14
6203	—	—	—	—	—	—	—
6209	6,63	—	—	6,63	—	—	100,00
6311	6,64	—	—	6,64	—	—	—
6421	47,28	3,83	30,67	29,39	127,78	27,03	43,24
6422	33,96	2,68	6,26	35,75	89,37	26,32	47,37
6423	1,97	—	0,99	0,99	—	—	—
6424	5,50	—	—	5,50	—	—	100,00
6550	6,97	—	—	6,97	—	—	40,00
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	5,47	—	—	5,47	—	—	—
6810	23,69	—	5,92	23,69	—	—	75,00
6821	5,75	—	—	5,75	—	—	—
6822	8,17	—	4,09	8,17	—	—	25,00
6911	8,38	—	—	8,38	—	—	75,00
6912	9,55	—	—	9,55	—	—	—
6920	8,24	—	—	8,24	—	—	10,00
7020	2,58	—	2,58	2,58	—	—	—
7112	22,97	—	10,60	14,13	—	—	50,00
7119	29,84	—	7,46	27,35	—	—	50,00

# Capítulo 73 - Alagoas

## 73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7120	10,85	—	3,62	10,85	—	—	66,67
7220	4,33	—	2,89	1,44	—	—	33,33
7311	20,41	—	6,80	20,41	—	—	33,33
7319	50,03	—	28,59	50,03	—	—	85,71
7420	7,34	—	—	7,34	—	—	100,00
7490	12,95	—	5,76	12,95	—	—	77,78
7711	10,98	—	—	10,98	219,62	200,00	20,00
7723	20,26	—	—	20,26	—	—	—
7731	18,29	—	4,57	18,29	—	—	50,00
7732	19,14	—	6,38	19,14	—	—	50,00
7739	23,78	—	3,40	23,78	—	—	42,86
7820	20,80	—	1,09	19,71	—	—	47,37
7830	4,44	—	4,44	4,44	—	—	100,00
7911	2,68	—	—	2,68	—	—	50,00
8011	13,76	—	3,37	13,76	28,08	20,41	55,10
8012	25,68	—	12,42	24,85	—	—	70,97
8020	13,28	—	5,90	13,28	—	—	77,78
8111	8,92	—	—	8,92	—	—	—
8112	11,10	0,28	2,50	11,10	—	—	52,50
8121	8,95	—	0,42	8,95	—	—	27,91
8122	3,70	—	—	3,70	—	—	—
8129	7,09	2,36	2,36	2,36	—	—	66,67
8211	10,11	—	5,05	7,58	—	—	25,00
8219	4,84	—	—	4,84	—	—	100,00
8230	7,73	—	—	7,73	—	—	—
8291	7,63	—	—	7,63	—	—	66,67
8292	19,49	—	19,49	19,49	—	—	66,67
8299	18,40	0,56	4,46	17,84	—	—	54,55
8411	1,73	0,06	0,20	1,69	—	—	14,94
8412	7,52	—	—	7,52	—	—	—
8422	—	—	—	—	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8512	4,23	0,60	—	4,23	—	—	—
8513	3,28	—	1,23	2,87	—	—	25,00
8520	2,55	—	—	2,55	—	—	25,00
8531	3,39	—	0,68	3,39	—	—	40,00
8532	11,07	—	7,91	7,38	—	—	42,86
8541	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	5,78	—	1,33	5,78	—	—	61,54
8610	52,95	0,12	36,98	35,57	—	—	48,12
8630	3,02	—	1,51	3,02	—	—	50,00
8640	6,12	—	0,61	6,12	—	—	50,00
8650	21,17	—	15,88	14,99	—	—	50,00
8690	8,60	—	—	8,60	—	—	—
8730	6,54	—	3,27	6,54	—	—	—
8800	22,12	1,70	15,32	15,32	—	—	23,08
9312	12,88	—	2,58	12,88	—	—	60,00
9313	2,78	—	—	2,78	—	—	100,00
9329	9,70	—	9,70	9,70	—	—	100,00
9411	13,80	—	—	13,80	—	—	—
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	6,62	—	—	6,62	—	—	—
9430	7,29	—	0,32	7,29	—	—	20,00
9491	4,78	—	1,19	4,78	—	—	—
9499	7,40	—	—	7,40	—	—	100,00
9511	7,87	—	—	7,87	—	—	50,00
9521	4,66	—	—	4,66	—	—	—
9529	6,18	—	—	6,18	—	—	—
9601	4,68	—	1,17	3,51	—	—	—
9602	9,33	—	—	9,33	—	—	18,18
9603	8,32	—	—	8,32	—	—	20,00
9609	3,17	—	—	3,17	—	—	100,00
Outros	16,02	0,13	5,80	13,49	12,61	7,87	51,97

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>17,98</b>	<b>0,39</b>	<b>10,13</b>	<b>16,70</b>	<b>8,06</b>	<b>4,48</b>	<b>51,99</b>
0111	3,71	—	—	3,71	—	—	—
0113	8,38	—	3,87	7,73	32,21	38,46	38,46
0114	4,38	—	—	4,38	—	—	—
0133	—	—	—	—	—	—	—
0151	3,23	—	0,81	3,23	—	—	—
0152	27,80	—	9,27	27,80	—	—	33,33
0155	16,16	—	2,02	16,16	—	—	56,25
0159	18,13	—	9,06	18,13	—	—	100,00
0161	2,20	—	1,32	2,20	—	—	—
0600	33,90	—	22,60	8,47	—	—	50,00
0810	6,00	—	6,00	6,00	—	—	50,00
1011	13,35	4,45	4,45	8,90	—	—	66,67
1031	9,50	—	—	9,50	271,37	285,71	42,86
1052	10,90	—	6,81	10,90	—	—	62,50
1053	2,86	—	2,86	2,86	—	—	—
1062	15,77	—	9,46	15,77	—	—	60,00
1064	24,10	1,10	4,38	21,91	—	—	31,82
1066	19,51	—	13,01	19,51	—	—	100,00
1069	31,58	—	20,72	29,60	—	—	71,88
1071	52,76	0,23	42,64	50,21	12,73	2,41	56,40
1091	9,59	—	1,74	9,59	—	—	54,55
1092	4,86	—	—	4,86	—	—	—
1094	44,10	5,88	35,28	38,22	—	—	40,00
1096	8,65	—	—	8,65	—	—	100,00
1099	11,30	—	—	11,30	—	—	50,00
1121	—	—	—	—	—	—	—
1122	45,68	0,62	29,01	45,06	61,73	13,51	82,43
1220	12,45	—	—	12,45	—	—	—
1311	20,84	1,74	15,63	19,11	—	—	41,67
1412	12,60	—	—	12,60	—	—	25,00
1413	11,39	—	—	11,39	—	—	—
1539	—	—	—	—	—	—	—
1622	24,38	—	19,50	24,38	—	—	80,00
1811	—	—	—	—	—	—	—
1813	8,88	—	2,96	8,88	—	—	—
1931	45,75	—	43,60	43,60	—	—	62,50
2011	41,31	3,76	22,54	18,78	—	—	45,45
2013	26,40	3,30	13,20	26,40	—	—	75,00
2031	33,06	—	28,93	8,26	—	—	50,00
2061	22,39	—	7,46	37,31	1.492,54	666,67	33,33
2062	16,52	—	16,52	11,01	—	—	66,67
2221	37,34	—	24,90	37,34	—	—	100,00
2222	12,09	—	6,04	10,07	—	—	33,33
2223	52,15	—	36,94	45,63	—	—	70,83
2229	18,79	—	11,16	18,79	—	—	78,13
2330	19,10	—	5,46	19,10	—	—	42,86
2342	18,23	—	7,29	16,41	—	—	40,00
2391	19,08	—	6,36	19,08	—	—	33,33
2451	—	—	—	—	—	—	—
2511	28,97	—	14,48	28,97	—	—	75,00
2512	13,94	—	4,65	13,94	—	—	—
2513	13,05	—	8,70	13,05	—	—	66,67
2539	22,82	—	11,41	22,82	—	—	50,00
2811	32,63	—	—	32,63	—	—	25,00
2869	79,23	—	63,99	76,18	—	—	69,23
2930	42,66	—	30,47	42,66	—	—	57,14
3011	41,67	—	34,43	16,31	—	—	65,22
3012	—	—	—	—	—	—	—
3101	18,46	—	9,23	18,46	—	—	60,00
3104	8,15	—	—	8,15	—	—	100,00
3311	16,11	—	5,37	16,11	—	—	66,67
3314	19,83	—	9,01	19,83	—	—	27,27

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3511	34,46	—	34,46	34,46	—	—	—
3512	5,43	—	1,81	5,43	—	—	33,33
3514	45,02	5,46	17,74	39,56	—	—	27,27
3600	17,98	0,69	7,61	17,98	—	—	15,38
3702	88,58	—	75,10	88,58	—	—	68,48
3811	16,22	1,47	8,85	16,22	—	—	45,45
3821	42,93	—	35,78	42,93	—	—	33,33
4110	54,29	—	21,11	54,29	—	—	50,00
4120	22,96	0,06	9,74	22,90	28,49	12,41	38,71
4211	21,72	—	8,00	20,58	—	—	47,37
4212	88,77	—	24,21	80,70	—	—	45,45
4213	22,22	—	—	22,22	—	—	—
4221	15,09	—	7,54	14,33	—	—	45,00
4292	37,46	8,65	—	37,46	288,18	76,92	46,15
4299	9,48	0,32	5,06	7,27	63,19	66,67	56,67
4311	0,55	—	—	0,55	—	—	100,00
4313	17,97	—	6,74	15,73	—	—	37,50
4321	27,75	—	13,06	27,75	—	—	64,71
4322	6,93	—	—	6,93	—	—	50,00
4329	15,59	—	11,70	11,70	—	—	75,00
4330	3,92	—	—	3,92	—	—	40,00
4391	10,52	—	—	10,52	—	—	50,00
4399	3,61	0,19	0,95	3,80	—	—	47,37
4511	5,81	—	2,18	5,81	—	—	62,50
4520	4,62	—	—	4,62	—	—	83,33
4530	5,41	—	1,08	5,05	—	—	46,67
4541	5,24	—	—	5,24	—	—	57,14
4623	—	—	—	—	—	—	—
4631	20,18	—	6,73	20,18	—	—	66,67
4632	—	—	—	—	—	—	—
4633	11,37	—	—	11,37	—	—	100,00
4635	24,51	—	12,84	18,68	—	—	85,71
4636	—	—	—	—	—	—	—
4637	21,85	—	6,55	21,85	—	—	60,00
4639	12,16	—	2,92	12,16	—	—	68,00
4641	4,20	—	—	4,20	—	—	100,00
4643	13,90	—	—	13,90	—	—	66,67
4644	18,17	—	—	18,17	—	—	55,56
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	6,15	—	1,23	6,15	—	—	60,00
4647	—	—	—	—	—	—	—
4649	6,94	—	2,78	6,94	—	—	80,00
4672	7,89	—	3,95	7,89	—	—	50,00
4679	10,56	—	3,52	10,56	—	—	66,67
4681	5,86	—	—	5,86	—	—	100,00
4683	—	—	—	—	—	—	—
4686	—	—	—	—	—	—	—
4687	15,13	—	—	15,13	—	—	100,00
4691	5,31	—	—	5,31	—	—	—
4693	39,69	6,40	12,80	39,69	—	—	54,84
4711	29,08	5,02	8,60	28,46	—	—	72,54
4712	4,21	0,21	0,21	4,21	—	—	60,00
4713	9,15	—	2,11	9,15	—	—	61,54
4721	2,96	—	—	2,96	—	—	50,00
4722	8,64	—	1,73	8,64	—	—	20,00
4723	4,15	—	—	4,15	—	—	50,00
4724	10,31	—	—	10,31	—	—	20,00
4729	1,54	—	—	1,54	—	—	100,00
4731	6,33	—	1,10	6,33	—	—	73,91
4741	16,59	—	—	12,44	—	—	100,00
4742	4,28	—	4,28	4,28	—	—	—
4743	14,59	—	—	14,59	—	—	16,67
4744	8,73	—	2,43	8,73	—	—	65,57

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4751	16,23	—	—	16,23	—	—	71,43
4752	4,94	—	2,47	4,94	—	—	100,00
4753	8,26	—	—	8,26	—	—	91,67
4754	4,29	—	1,32	4,29	—	—	76,92
4755	4,01	0,40	0,40	4,01	—	—	50,00
4757	—	—	—	—	—	—	—
4759	9,58	—	2,39	9,58	—	—	25,00
4761	1,08	—	—	1,08	—	—	—
4763	4,63	—	—	4,63	—	—	33,33
4771	3,97	—	0,47	3,97	—	—	76,47
4772	2,07	—	—	2,07	—	—	100,00
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	2,45	—	1,23	2,45	—	—	100,00
4781	5,19	—	0,65	5,19	—	—	75,00
4782	5,10	—	0,85	5,10	—	—	50,00
4783	7,47	—	—	7,47	—	—	—
4784	20,41	—	11,34	19,28	—	—	66,67
4789	6,38	—	0,87	6,38	—	—	54,55
4912	79,58	—	55,70	63,66	—	—	10,00
4921	25,33	1,77	2,03	25,33	25,33	10,00	37,00
4922	16,94	—	3,77	16,94	—	—	33,33
4923	8,68	—	—	8,68	—	—	33,33
4929	9,45	—	—	9,45	—	—	—
4930	16,84	0,22	6,42	15,95	44,31	26,32	46,05
5111	—	—	—	—	—	—	—
5211	13,81	—	—	13,81	—	—	100,00
5212	26,39	—	17,60	26,39	—	—	66,67
5223	12,41	6,20	—	12,41	—	—	50,00
5229	5,57	—	—	5,57	—	—	100,00
5231	16,07	—	4,02	16,07	—	—	50,00
5240	32,42	—	16,21	32,42	—	—	50,00
5250	23,80	—	6,80	27,20	—	—	42,86
5310	132,59	19,61	83,95	113,76	—	—	33,73
5320	8,00	—	—	8,00	—	—	100,00
5510	11,96	0,58	5,21	11,18	—	—	45,16
5590	6,77	—	—	6,77	—	—	66,67
5611	8,79	0,29	2,20	8,79	—	—	48,91
5620	12,55	—	2,09	12,55	—	—	41,67
5822	3,78	—	—	3,78	—	—	100,00
5829	6,66	—	—	6,66	—	—	—
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	2,28	—	—	2,28	—	—	—
6110	22,08	3,15	12,62	22,08	—	—	57,14
6120	6,20	—	6,20	6,20	—	—	—
6141	29,30	—	7,33	29,30	—	—	75,00
6190	15,37	—	10,25	15,37	—	—	66,67
6203	—	—	—	—	—	—	—
6209	8,53	—	—	8,53	—	—	50,00
6311	—	—	—	—	—	—	—
6421	17,65	2,94	4,41	17,65	—	—	16,67
6422	54,08	1,86	18,65	53,15	—	—	51,72
6423	1,80	—	—	1,80	—	—	50,00
6424	5,33	—	—	5,33	—	—	100,00
6550	13,70	—	8,22	12,33	—	—	50,00
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	5,02	—	—	5,02	—	—	100,00
6810	48,75	—	34,82	48,75	—	—	28,57
6821	13,02	—	2,60	13,02	—	—	60,00
6822	4,90	—	1,63	4,90	—	—	66,67
6911	—	—	—	—	—	—	—
6912	8,30	—	—	8,30	—	—	50,00
6920	2,18	—	—	2,18	—	—	66,67
7020	11,11	—	2,78	8,33	—	—	50,00



# Capítulo 73 - Alagoas

## 73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7112	21,01	—	10,01	18,01	—	—	57,14
7119	31,36	2,85	11,40	22,81	—	—	18,18
7120	—	—	—	—	—	—	—
7220	3,94	—	1,31	2,62	—	—	66,67
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	12,68	—	—	12,68	—	—	50,00
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	10,30	—	2,94	7,36	—	—	57,14
7711	4,01	—	2,00	4,01	—	—	50,00
7723	23,48	—	5,87	23,48	—	—	25,00
7731	10,43	—	—	10,43	—	—	50,00
7732	9,41	—	—	9,41	—	—	—
7739	28,04	—	17,52	28,04	—	—	50,00
7820	15,37	—	—	15,37	—	—	58,33
7830	—	—	—	—	—	—	—
7911	—	—	—	—	—	—	—
8011	13,93	—	5,29	13,93	27,86	20,00	44,00
8012	17,21	—	7,86	16,47	—	—	73,91
8020	12,00	—	4,00	12,00	—	—	33,33
8111	11,29	—	—	11,29	—	—	40,00
8112	7,28	—	2,97	7,01	—	—	33,33
8121	5,87	0,20	0,20	5,87	—	—	16,67
8122	6,29	—	3,15	6,29	—	—	50,00
8129	5,51	—	1,38	4,13	—	—	50,00
8211	15,73	—	2,62	15,73	—	—	66,67
8219	17,30	—	8,65	17,30	—	—	75,00
8220	18,59	—	—	18,59	—	—	100,00
8230	6,53	—	—	6,53	—	—	—
8291	7,75	—	—	7,75	—	—	66,67
8292	7,26	—	7,26	7,26	—	—	100,00
8299	6,92	0,63	1,26	5,67	—	—	72,73
8411	2,02	—	0,32	1,95	4,58	22,73	17,05
8412	4,61	—	—	4,61	—	—	—
8422	4,28	—	2,14	4,28	—	—	50,00
8424	—	—	—	—	—	—	—
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	—	—	—	—	—	—	—
8512	3,92	—	0,56	3,92	—	—	14,29
8513	3,90	—	1,37	3,71	—	—	40,00
8520	3,13	—	—	3,13	—	—	60,00
8531	—	—	—	—	—	—	—
8532	16,24	0,51	8,12	11,67	—	—	40,63
8541	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	5,02	0,39	1,55	5,02	—	—	38,46
8610	45,39	0,22	32,72	27,46	11,21	2,47	41,98
8630	2,21	—	—	2,21	—	—	66,67
8640	6,05	0,55	0,55	5,50	—	—	54,55
8650	14,84	—	4,12	10,72	—	—	33,33
8690	1,78	—	—	1,78	—	—	—
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	16,93	1,54	7,70	10,77	—	—	9,09
9312	19,51	—	2,79	19,51	—	—	71,43
9313	4,59	—	—	4,59	—	—	100,00
9321	6,62	—	6,62	6,62	—	—	100,00
9329	9,02	—	—	9,02	—	—	100,00
9411	8,89	—	—	8,89	—	—	100,00
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	6,59	—	—	6,59	—	—	—
9430	5,17	—	1,08	4,74	21,55	41,67	29,17
9491	5,79	—	1,16	5,79	—	—	—
9499	19,99	—	6,66	19,99	—	—	83,33
9511	2,19	—	—	2,19	—	—	100,00
9521	4,26	—	4,26	4,26	—	—	100,00
9529	18,11	—	—	18,11	—	—	66,67
9601	5,29	—	1,76	3,53	—	—	33,33
9602	6,14	—	—	6,14	—	—	62,50
9603	1,59	—	—	1,59	—	—	—
9609	2,98	—	—	2,98	—	—	—
Outros	14,17	—	5,59	13,00	13,00	9,17	50,46

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>10,13</b>	<b>0,19</b>	<b>6,03</b>	<b>7,91</b>	<b>6,28</b>	<b>6,20</b>	<b>53,91</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	6,22	—	3,42	6,22	31,11	50,00	50,00
0116	3,41	—	—	3,41	—	—	—
0131	28,19	—	14,10	28,19	—	—	50,00
0133	3,35	—	0,84	3,35	—	—	—
0139	6,09	—	6,09	6,09	—	—	100,00
0151	4,15	—	2,77	4,15	—	—	33,33
0155	5,04	—	3,78	5,04	—	—	100,00
0161	2,51	—	1,25	3,14	—	—	25,00
0162	7,31	—	7,31	—	—	—	—
0322	4,85	—	—	4,85	—	—	100,00
0600	50,35	0,50	44,87	13,96	—	—	38,61
0810	5,79	—	3,86	1,93	—	—	33,33
0891	25,94	—	24,94	8,98	—	—	50,00
0910	29,49	0,69	25,37	11,66	—	—	62,79
1031	14,54	—	—	14,54	—	—	100,00
1033	9,55	—	3,58	9,55	—	—	37,50
1052	9,11	—	6,83	4,55	—	—	75,00
1053	9,70	—	4,85	9,70	—	—	50,00
1062	27,14	—	24,12	27,14	—	—	33,33
1064	43,94	—	36,62	43,94	—	—	83,33
1069	4,49	—	4,49	4,49	—	—	100,00
1071	4,30	—	—	4,30	—	—	50,00
1081	8,20	—	8,20	8,20	—	—	100,00
1091	7,70	0,64	3,21	7,70	—	—	58,33
1092	9,18	1,31	5,24	7,87	—	—	42,86
1094	40,50	—	28,93	40,50	—	—	100,00
1099	11,64	—	9,70	11,64	—	—	83,33
1113	56,12	—	45,73	14,55	—	—	92,59
1121	2,64	—	2,64	2,64	—	—	—
1220	5,97	—	2,98	5,97	—	—	—
1311	12,62	—	10,82	10,82	—	—	42,86
1312	18,96	—	11,38	18,96	—	—	40,00
1321	20,73	0,61	14,63	19,51	—	—	50,00
1330	—	—	—	—	—	—	—
1351	16,74	—	10,76	16,14	—	—	75,00
1411	3,40	—	1,70	3,40	—	—	50,00
1412	14,52	1,94	4,84	12,59	—	—	60,00
1413	6,08	—	6,08	—	—	—	100,00
1531	16,42	0,70	8,73	15,37	—	—	89,36
1533	5,66	—	2,38	5,36	—	—	84,21
1622	21,96	—	21,96	21,96	—	—	66,67
1721	11,16	—	7,44	11,16	—	—	66,67
1742	15,34	—	7,67	15,34	—	—	100,00
1813	3,87	—	1,93	3,87	—	—	50,00
1921	23,67	—	18,94	12,62	—	—	73,33
1931	10,53	—	7,24	11,18	—	—	50,00
2013	61,53	1,16	51,08	26,70	—	—	54,72
2063	32,95	4,39	15,38	30,76	—	—	73,33
2212	16,16	—	10,77	10,77	—	—	100,00
2222	14,36	—	7,18	14,36	—	—	50,00
2229	17,55	—	2,92	17,55	—	—	16,67
2320	26,84	—	24,28	19,17	255,62	95,24	47,62
2330	11,23	—	6,24	11,23	—	—	66,67
2342	7,86	—	2,81	7,86	—	—	53,57
2391	15,32	—	5,11	15,32	—	—	100,00
2392	49,76	—	49,76	41,47	—	—	66,67
2511	11,25	—	7,50	10,00	—	—	88,89
2512	5,65	—	—	5,65	—	—	100,00
2591	63,96	—	55,96	47,97	—	—	62,50
2599	5,30	—	—	5,30	—	—	100,00
2610	—	—	—	—	—	—	—
2622	43,56	—	29,04	7,26	—	—	100,00

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2759	15,53	1,41	5,65	15,53	—	—	54,55
2930	22,57	—	11,28	22,57	—	—	37,50
3101	16,31	0,68	9,52	16,31	—	—	70,83
3102	4,26	—	—	4,26	—	—	100,00
3104	—	—	—	—	—	—	—
3212	—	—	—	—	—	—	—
3240	8,21	—	4,11	8,21	—	—	100,00
3250	—	—	—	—	—	—	—
3299	—	—	—	—	—	—	—
3314	14,81	—	3,70	11,10	—	—	50,00
3511	—	—	—	—	—	—	—
3514	31,77	1,77	22,36	31,18	—	—	66,67
3600	18,78	0,72	15,89	18,78	—	—	19,23
3811	88,70	—	77,02	66,20	—	—	61,95
4110	70,99	—	49,21	71,79	161,33	22,73	52,27
4120	11,20	0,05	6,96	10,88	9,22	8,23	50,21
4211	47,82	—	33,87	46,82	—	—	47,92
4212	10,33	—	—	10,33	—	—	50,00
4213	—	—	—	—	—	—	—
4221	29,30	—	25,52	29,30	94,52	32,26	74,19
4222	37,83	—	9,46	—	—	—	50,00
4292	34,01	—	20,41	15,87	—	—	70,00
4299	1,27	—	0,32	0,63	—	—	—
4311	—	—	—	—	—	—	—
4312	7,18	—	7,18	—	—	—	100,00
4313	4,83	—	2,90	3,86	96,61	200,00	20,00
4321	10,40	—	5,20	9,10	—	—	75,00
4322	6,85	—	2,28	4,57	—	—	66,67
4329	22,52	—	12,51	15,02	—	—	66,67
4330	3,12	—	1,56	3,12	—	—	50,00
4399	8,77	—	3,90	6,82	—	—	55,56
4511	4,08	—	2,04	4,08	51,05	125,00	75,00
4520	4,30	—	—	4,30	—	—	50,00
4530	6,96	—	2,09	6,26	—	—	50,00
4541	12,97	—	5,99	12,97	—	—	69,23
4613	—	—	—	—	—	—	—
4617	14,87	—	—	14,87	—	—	100,00
4619	—	—	—	—	—	—	—
4623	14,80	—	4,93	14,80	—	—	33,33
4632	—	—	—	—	—	—	—
4633	7,40	—	1,85	7,40	—	—	50,00
4634	6,58	6,58	—	6,58	—	—	—
4635	25,57	—	16,82	24,90	67,29	26,32	84,21
4637	11,19	—	3,73	11,19	—	—	66,67
4639	6,64	—	—	6,64	—	—	100,00
4641	—	—	—	—	—	—	—
4642	—	—	—	—	—	—	—
4644	1,83	—	—	1,83	—	—	—
4645	3,39	—	—	3,39	—	—	100,00
4646	12,47	6,23	—	12,47	—	—	100,00
4647	—	—	—	—	—	—	—
4649	—	—	—	—	—	—	—
4679	11,58	—	5,79	11,58	—	—	100,00
4681	19,14	—	19,14	12,76	—	—	33,33
4686	5,51	—	—	5,51	—	—	—
4687	9,78	—	4,89	9,78	—	—	50,00
4691	1,77	—	1,77	1,77	—	—	100,00
4693	10,76	—	5,98	10,76	—	—	77,78
4711	13,66	0,20	6,19	13,47	—	—	57,55
4712	3,55	—	0,89	3,55	—	—	75,00
4713	5,58	—	2,23	5,58	—	—	100,00
4721	1,35	—	1,35	1,35	—	—	—
4722	8,60	—	—	8,60	—	—	50,00
4723	11,06	—	7,37	11,06	—	—	100,00

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4724	—	—	—	—	—	—	—
4729	2,60	—	—	2,60	—	—	100,00
4731	5,94	0,70	2,09	6,28	—	—	47,06
4741	5,70	—	5,70	5,70	—	—	100,00
4742	—	—	—	—	—	—	—
4743	6,79	—	3,39	6,79	—	—	100,00
4744	5,20	0,23	1,81	5,20	22,63	43,48	56,52
4751	3,84	—	—	3,84	—	—	100,00
4752	4,83	—	—	4,83	—	—	66,67
4753	4,68	—	2,34	4,68	—	—	75,00
4754	2,92	—	0,32	2,92	—	—	66,67
4755	0,72	—	—	0,72	—	—	100,00
4757	—	—	—	—	—	—	—
4759	2,22	—	—	2,22	—	—	100,00
4761	1,33	—	1,33	1,33	—	—	—
4763	3,63	—	3,63	3,63	—	—	100,00
4771	3,68	0,41	—	3,68	—	—	77,78
4772	4,87	—	3,90	0,97	—	—	80,00
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	2,36	0,21	0,64	2,15	—	—	63,64
4782	0,57	—	—	0,57	—	—	100,00
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	6,55	—	3,28	6,55	—	—	100,00
4789	4,58	—	1,96	4,58	—	—	57,14
4921	34,76	—	18,74	33,55	30,23	8,70	49,57
4922	12,70	—	3,63	12,70	—	—	14,29
4923	2,00	—	—	2,00	—	—	100,00
4929	7,13	—	1,02	7,13	—	—	14,29
4930	13,24	—	6,38	11,77	24,53	18,52	38,89
5111	24,60	—	12,30	12,30	—	—	75,00
5212	8,53	—	4,27	6,40	213,26	250,00	75,00
5239	21,06	—	21,06	—	—	—	—
5240	18,52	—	12,35	18,52	—	—	66,67
5250	9,08	—	—	9,08	—	—	100,00
5310	85,15	6,63	50,87	77,41	—	—	36,36
5320	8,97	—	—	8,97	—	—	50,00
5510	7,77	—	2,86	7,36	40,89	52,63	26,32
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	6,03	0,14	2,10	6,31	28,04	46,51	55,81
5620	22,28	1,27	14,64	13,37	—	—	54,29
5822	2,53	—	2,53	2,53	—	—	100,00
6010	2,83	—	—	2,83	—	—	—
6021	5,33	—	5,33	2,67	—	—	50,00
6022	8,19	—	8,19	8,19	—	—	100,00
6110	4,97	—	—	4,97	—	—	100,00
6120	26,20	—	13,10	26,20	—	—	75,00
6190	3,56	—	3,56	3,56	—	—	100,00
6201	9,72	—	—	9,72	—	—	66,67
6209	—	—	—	—	—	—	—
6311	—	—	—	—	—	—	—
6421	32,43	—	27,57	9,73	—	—	20,00
6422	30,53	3,21	22,49	10,18	—	—	22,81
6423	3,07	—	1,53	1,53	—	—	50,00
6511	—	—	—	—	—	—	—
6550	1,95	—	1,95	1,95	—	—	—
6613	4,60	—	4,60	4,60	153,34	333,33	100,00
6810	12,65	—	6,33	12,65	—	—	50,00
6821	—	—	—	—	—	—	—
6822	2,44	—	—	2,44	—	—	—
6911	4,72	—	—	4,72	—	—	50,00
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	1,69	—	—	1,69	84,28	500,00	50,00
7020	—	—	—	—	—	—	—
7112	58,75	1,68	18,46	30,21	—	—	65,71

# Capítulo 74 - Sergipe

## 74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7119	29,48	—	9,83	9,83	—	—	100,00
7210	—	—	—	—	—	—	—
7220	16,06	—	16,06	16,06	—	—	50,00
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	9,78	—	—	9,78	—	—	100,00
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	2,25	—	—	2,25	—	—	50,00
7711	7,66	—	3,83	5,11	—	—	33,33
7731	8,45	—	8,45	8,45	—	—	—
7732	15,16	—	12,13	12,13	—	—	80,00
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	13,78	4,59	2,30	13,78	—	—	33,33
7810	26,42	—	6,60	26,42	—	—	25,00
7820	12,69	—	5,07	10,15	—	—	60,00
7830	5,44	—	—	4,08	—	—	50,00
7911	1,78	1,78	—	1,78	—	—	—
8011	7,59	—	2,42	6,78	16,14	21,28	61,70
8012	8,65	—	2,88	5,77	—	—	33,33
8111	—	—	—	—	—	—	—
8112	3,25	0,38	1,15	3,25	—	—	70,59
8121	4,17	—	2,50	3,33	—	—	60,00
8122	2,88	—	2,88	2,88	—	—	100,00
8211	5,02	—	3,01	5,02	—	—	60,00
8219	7,51	—	—	7,51	—	—	50,00
8230	—	—	—	—	—	—	—
8291	3,31	—	3,31	3,31	—	—	100,00
8299	4,19	1,05	1,05	4,19	—	—	50,00
8411	0,72	0,01	0,04	0,72	—	—	37,50
8412	3,23	—	2,30	2,77	—	—	42,86
8511	8,05	—	4,02	8,05	—	—	100,00
8512	0,89	—	0,89	0,89	—	—	—
8513	0,43	—	—	0,43	—	—	50,00
8520	1,03	—	—	1,03	—	—	100,00
8531	2,45	—	0,82	2,45	—	—	66,67
8532	—	—	—	—	—	—	—
8541	—	—	—	—	—	—	—
8550	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	2,38	—	1,19	2,38	—	—	25,00
8610	37,16	0,35	30,92	14,72	—	—	54,78
8630	1,14	—	0,57	0,57	—	—	—
8640	2,15	—	0,54	1,61	—	—	50,00
8650	2,85	—	—	2,85	—	—	100,00
8660	—	—	—	—	—	—	—
8690	—	—	—	—	—	—	—
8711	—	—	—	—	—	—	—
8712	13,36	—	6,68	13,36	—	—	50,00
8800	4,97	—	2,49	4,97	—	—	—
9001	7,33	—	—	7,33	—	—	100,00
9312	9,60	3,20	3,20	9,60	—	—	33,33
9313	2,23	—	—	2,23	—	—	—
9321	—	—	—	—	—	—	—
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	10,71	2,14	4,29	10,71	—	—	60,00
9430	0,88	0,44	—	0,88	—	—	50,00
9491	3,79	—	—	3,79	—	—	—
9511	—	—	—	—	—	—	—
9521	10,12	—	—	10,12	—	—	50,00
9601	8,94	—	8,94	6,71	—	—	100,00
9602	3,42	—	1,14	3,42	—	—	33,33
9603	2,78	—	—	2,78	—	—	100,00
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	10,69	0,75	4,72	8,58	—	—	47,67

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,50</b>	<b>0,21</b>	<b>5,64</b>	<b>7,57</b>	<b>8,93</b>	<b>9,40</b>	<b>55,58</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	10,98	—	7,32	10,98	—	—	57,14
0116	3,31	—	—	3,31	—	—	—
0131	30,72	—	12,29	30,72	—	—	20,00
0133	4,16	—	2,50	4,16	—	—	60,00
0139	—	—	—	—	—	—	—
0151	3,75	—	2,34	3,75	—	—	50,00
0155	3,86	—	2,58	3,86	—	—	100,00
0161	0,67	—	0,67	0,67	—	—	—
0162	—	—	—	—	—	—	—
0322	—	—	—	—	—	—	—
0600	36,04	—	29,03	10,51	—	—	40,28
0810	9,63	—	7,71	7,71	—	—	—
0891	12,06	—	11,06	8,04	—	—	33,33
0910	31,26	0,87	22,58	16,50	—	—	63,89
1033	16,83	—	8,41	15,78	—	—	62,50
1052	31,90	—	25,52	21,27	—	—	73,33
1053	14,04	—	9,36	14,04	—	—	66,67
1062	10,72	—	10,72	10,72	—	—	50,00
1064	28,95	—	14,48	28,95	—	—	100,00
1069	4,28	—	4,28	4,28	—	—	100,00
1071	9,09	—	3,41	9,09	—	—	75,00
1081	4,69	—	2,34	3,51	117,15	250,00	100,00
1091	3,14	—	1,26	3,14	—	—	40,00
1092	44,69	—	36,46	15,29	—	—	81,58
1094	17,18	—	5,73	17,18	—	—	100,00
1099	21,12	—	12,32	21,12	—	—	83,33
1113	30,22	2,16	21,59	8,63	—	—	71,43
1121	2,62	—	2,62	2,62	—	—	100,00
1220	14,41	—	—	14,41	—	—	40,00
1311	20,52	—	13,06	20,52	—	—	81,82
1312	38,50	—	29,95	38,50	—	—	44,44
1321	34,75	—	27,68	34,16	—	—	62,71
1330	14,97	—	14,97	14,97	—	—	50,00
1351	12,61	1,15	6,88	12,04	—	—	68,18
1411	13,55	9,04	1,51	13,55	—	—	44,44
1412	8,53	0,78	3,88	7,76	—	—	54,55
1413	4,91	—	4,91	4,91	—	—	—
1531	17,97	0,33	10,46	17,97	—	—	92,73
1533	5,30	—	1,77	4,59	—	—	80,00
1622	11,16	—	6,70	11,16	—	—	20,00
1721	19,11	—	15,29	19,11	—	—	40,00
1742	8,12	—	8,12	8,12	—	—	100,00
1813	4,41	2,20	—	4,41	—	—	50,00
1921	30,72	5,85	23,41	20,48	—	—	38,10
1931	11,90	—	9,26	11,90	44,09	37,04	70,37
2013	47,66	—	41,16	28,16	—	—	45,45
2063	58,03	8,60	25,79	55,88	—	—	85,19
2212	5,55	—	5,55	5,55	—	—	100,00
2222	7,08	—	5,31	7,08	—	—	25,00
2229	26,54	—	14,75	26,54	—	—	55,56
2320	20,65	—	15,79	18,22	121,45	58,82	47,06
2330	12,81	—	5,34	12,81	—	—	50,00
2342	5,01	—	2,23	5,01	—	—	44,44
2391	14,50	2,42	4,83	14,50	—	—	50,00
2392	29,41	—	29,41	—	—	—	50,00
2511	13,70	—	9,13	13,70	—	—	44,44
2512	2,80	—	2,80	2,80	—	—	100,00
2539	—	—	—	—	—	—	—
2591	39,01	—	39,01	7,80	—	—	60,00
2599	10,61	—	5,31	10,61	—	—	50,00
2610	39,06	—	19,53	—	—	—	100,00
2622	56,11	—	24,05	8,02	—	—	100,00
2759	11,39	—	2,53	10,12	—	—	77,78
2930	16,44	—	8,22	16,44	—	—	66,67
2945	10,12	—	—	10,12	—	—	100,00
3101	18,25	—	10,43	18,25	—	—	67,86
3102	7,98	—	3,99	7,98	—	—	100,00
3104	—	—	—	—	—	—	—
3212	—	—	—	—	—	—	—
3240	17,65	—	5,88	17,65	—	—	66,67
3250	4,88	—	—	4,88	—	—	100,00
3299	—	—	—	—	—	—	—
3314	12,48	—	9,36	9,36	—	—	50,00
3511	9,73	—	9,73	9,73	973,24	1.000,00	—
3514	28,39	1,18	20,11	24,25	—	—	64,58
3600	19,30	0,74	16,33	15,59	74,24	38,46	15,38
3811	108,17	—	100,05	93,95	—	—	67,14
4110	86,66	0,90	62,29	82,15	361,09	41,67	57,29
4120	9,25	0,04	6,40	8,41	4,38	4,74	44,55
4211	7,68	—	3,07	7,68	153,57	200,00	60,00
4212	41,19	—	27,46	41,19	—	—	66,67
4213	12,08	—	6,04	12,08	—	—	50,00
4221	26,79	—	18,75	22,77	—	—	75,00
4222	16,19	—	12,15	4,05	—	—	50,00
4292	50,51	—	41,16	11,23	—	—	55,56



## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4299	6,32	—	4,22	2,81	—	—	44,44
4311	—	—	—	—	—	—	—
4312	10,72	—	10,72	5,36	—	—	50,00
4313	2,94	—	1,47	2,94	—	—	50,00
4321	7,87	—	3,93	6,56	131,12	166,67	50,00
4322	4,71	—	2,36	2,36	—	—	50,00
4329	10,61	—	6,37	8,49	—	—	80,00
4330	2,40	—	1,60	1,60	79,95	333,33	33,33
4399	7,67	—	3,83	6,39	—	—	66,67
4511	4,41	—	2,45	4,41	—	—	44,44
4520	3,86	—	0,96	3,86	96,43	250,00	100,00
4530	6,96	—	3,83	6,96	—	—	75,00
4541	2,87	—	0,96	2,87	—	—	100,00
4617	30,77	12,31	6,15	30,77	—	—	100,00
4623	5,56	—	—	5,56	—	—	—
4632	—	—	—	—	—	—	—
4633	—	—	—	—	—	—	—
4634	—	—	—	—	—	—	—
4635	24,45	0,61	14,06	23,23	122,27	50,00	72,50
4637	2,96	—	—	2,96	—	—	100,00
4639	9,86	—	3,29	6,57	—	—	66,67
4641	8,25	—	—	8,25	—	—	—
4642	—	—	—	—	—	—	—
4644	—	—	—	—	—	—	—
4645	3,15	—	—	3,15	—	—	100,00
4646	5,43	—	—	5,43	—	—	100,00
4647	8,66	—	—	8,66	—	—	—
4649	7,66	—	—	7,66	—	—	100,00
4679	6,39	—	6,39	6,39	—	—	100,00
4681	—	—	—	—	—	—	—
4686	—	—	—	—	—	—	—
4687	16,58	—	11,05	16,58	—	—	100,00
4691	4,57	—	3,05	4,57	—	—	100,00
4693	8,15	—	5,10	8,15	—	—	87,50
4711	14,22	0,40	5,71	14,12	—	—	59,86
4712	1,62	0,41	0,81	1,62	—	—	25,00
4713	7,46	—	1,07	7,46	—	—	57,14
4721	2,53	—	—	2,53	—	—	50,00
4722	—	—	—	—	—	—	—
4723	—	—	—	3,28	—	—	—
4724	—	—	—	—	—	—	—
4729	4,89	—	—	4,89	—	—	100,00
4731	4,79	0,32	2,24	4,79	31,95	66,67	73,33
4741	5,48	—	—	5,48	—	—	100,00
4742	2,21	—	2,21	2,21	—	—	—
4743	12,10	—	9,07	12,10	—	—	75,00
4744	3,90	—	1,30	3,47	21,66	55,56	44,44
4751	9,62	—	3,85	7,70	192,40	200,00	80,00
4752	1,76	—	1,76	1,76	—	—	—
4753	5,65	—	—	5,65	—	—	100,00
4754	4,63	—	0,99	4,63	33,06	71,43	71,43
4755	1,46	—	1,46	0,73	72,94	500,00	—
4757	4,79	—	—	4,79	—	—	100,00
4759	2,16	—	—	2,16	—	—	—
4761	1,24	—	—	1,24	—	—	100,00
4763	5,34	—	3,56	5,34	—	—	100,00
4771	3,68	—	1,84	3,31	—	—	70,00
4772	1,03	—	—	1,03	—	—	100,00
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	3,09	—	1,03	2,88	—	—	73,33
4782	—	—	—	—	—	—	—
4783	2,31	—	—	2,31	—	—	100,00
4784	13,22	—	9,92	13,22	—	—	62,50
4789	1,91	—	—	1,91	—	—	66,67
4921	24,82	—	11,07	24,06	—	—	44,62
4922	24,33	—	9,36	24,33	—	—	7,69
4923	6,12	—	—	6,12	—	—	33,33
4929	6,89	—	2,95	7,87	—	—	42,86
4930	8,95	—	4,13	7,34	—	—	48,72
5111	16,75	—	11,17	5,58	—	—	66,67
5212	19,21	—	17,08	8,54	213,49	111,11	44,44
5223	13,91	—	—	13,91	—	—	100,00
5239	5,83	—	5,83	—	—	—	100,00
5240	—	—	—	—	—	—	—
5250	8,57	—	8,57	8,57	—	—	—
5310	78,24	13,38	47,36	68,98	—	—	38,16
5320	11,44	—	3,81	11,44	—	—	33,33
5510	5,88	—	3,53	5,88	39,20	66,67	53,33
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	4,39	0,13	1,81	4,39	—	—	47,06
5620	12,40	—	7,44	7,44	—	—	60,00
5822	2,60	—	—	2,60	—	—	100,00
5914	—	—	—	—	—	—	—
6010	3,01	—	—	3,01	—	—	—
6021	13,22	—	5,29	13,22	—	—	40,00
6110	11,10	3,70	3,70	7,40	—	—	33,33

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6120	5,94	—	—	5,94	—	—	100,00
6190	20,53	—	11,73	20,53	—	—	57,14
6201	12,48	—	—	9,36	—	—	75,00
6204	—	—	—	—	—	—	—
6209	7,46	—	3,73	11,19	—	—	—
6311	4,04	—	—	4,04	—	—	100,00
6421	13,82	3,45	3,45	10,36	—	—	—
6422	6,88	—	1,59	5,82	—	—	30,77
6423	2,71	—	1,36	2,71	—	—	50,00
6511	8,53	—	8,53	8,53	—	—	100,00
6550	18,67	5,60	5,60	18,67	—	—	80,00
6613	8,99	1,50	3,00	8,99	—	—	83,33
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	11,60	—	7,73	11,60	—	—	33,33
6821	5,31	—	—	5,31	—	—	100,00
6822	3,83	—	1,92	3,83	—	—	50,00
6911	4,28	—	—	4,28	—	—	100,00
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	1,47	—	0,73	1,47	—	—	100,00
7020	5,89	—	—	5,89	—	—	—
7112	72,41	—	56,51	31,79	—	—	46,34
7120	34,41	8,60	8,60	25,81	—	—	25,00
7210	20,88	—	10,44	20,88	—	—	33,33
7220	—	—	—	—	—	—	—
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	—	—	—	—	—	—	—
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	4,34	—	2,17	3,26	—	—	75,00
7711	3,08	—	—	3,08	—	—	50,00
7732	10,81	—	8,10	10,81	540,30	500,00	—
7733	17,14	—	—	17,14	—	—	50,00
7739	23,19	—	15,46	23,19	—	—	55,56
7810	15,99	—	5,33	10,66	—	—	33,33
7820	13,57	1,01	5,03	10,05	50,26	37,04	51,85
7830	13,97	—	6,35	11,43	—	—	54,55
7911	1,86	—	—	1,86	—	—	100,00
8011	4,39	—	1,14	4,00	38,13	86,96	60,87
8012	13,05	—	7,68	11,51	—	—	64,71
8020	18,35	—	9,17	18,35	—	—	100,00
8111	8,01	—	4,00	8,01	—	—	—
8112	5,31	—	1,42	5,31	—	—	70,00
8121	5,16	—	2,06	4,30	—	—	50,00
8122	13,54	—	6,77	13,54	—	—	50,00
8211	6,79	—	—	5,09	—	—	62,50
8219	7,09	—	3,55	7,09	—	—	50,00
8220	4,25	—	1,54	4,25	38,62	90,91	90,91
8230	—	—	—	—	—	—	—
8291	—	—	—	—	—	—	—
8299	2,06	1,03	—	4,12	102,88	500,00	50,00
8411	0,83	0,02	0,13	0,78	—	—	23,53
8412	2,72	—	1,36	2,72	—	—	50,00
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	3,20	—	3,20	3,20	—	—	—
8512	—	—	—	—	—	—	—
8513	0,82	—	0,20	0,82	—	—	—
8520	2,08	—	1,56	2,08	—	—	75,00
8531	2,97	—	2,54	2,54	—	—	42,86
8532	2,07	—	—	2,07	—	—	50,00
8541	9,80	—	—	9,80	—	—	100,00
8550	6,49	—	6,49	6,49	—	—	100,00
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	2,57	0,51	1,03	2,57	—	—	20,00
8610	30,79	0,25	24,19	10,98	—	—	53,89
8630	7,45	—	2,66	6,39	—	—	64,29
8640	7,50	0,50	3,50	5,50	—	—	53,33
8650	2,76	—	—	2,76	—	—	100,00
8660	—	—	—	—	—	—	—
8690	—	—	—	—	—	—	—
8711	—	—	—	—	—	—	—
8712	12,74	—	6,37	12,74	—	—	—
8800	6,08	—	6,08	5,06	—	—	33,33
9001	16,22	—	—	16,22	—	—	50,00
9312	3,15	—	—	3,15	—	—	100,00
9313	3,66	—	1,83	3,66	—	—	50,00
9321	—	—	—	—	—	—	—
9411	9,43	—	—	9,43	—	—	—
9412	4,86	—	—	4,86	—	—	—
9420	4,29	—	4,29	4,29	—	—	50,00
9430	1,30	—	—	1,30	—	—	33,33
9491	4,89	—	2,45	4,89	—	—	25,00
9511	13,53	—	4,51	13,53	—	—	100,00
9521	9,92	—	4,96	9,92	—	—	—
9529	17,43	—	—	17,43	—	—	100,00
9601	20,07	2,01	6,02	18,06	—	—	60,00
9602	4,00	—	—	4,00	—	—	50,00
9603	7,73	—	—	7,73	—	—	33,33
9609	—	—	—	—	—	—	—
Outros	12,68	0,13	6,73	8,80	—	—	67,35

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
TOTAL	11,47	0,36	5,31	9,54	5,14	4,48	46,87	
0111	6,72	—	3,55	6,72	18,67	27,78	72,22	
0112	15,22	—	12,72	15,47	24,95	16,39	68,85	
0113	29,96	—	20,33	28,89	—	—	28,57	
0114	30,55	0,65	3,90	30,55	—	—	34,04	
0115	10,49	0,15	7,56	10,80	15,43	14,71	58,82	
0116	3,24	—	0,81	3,24	—	—	—	
0119	13,91	—	7,14	13,91	—	—	72,97	
0121	3,68	—	0,74	3,68	—	—	40,00	
0122	13,28	—	—	13,28	—	—	33,33	
0131	9,63	—	6,88	9,63	—	—	42,86	
0132	16,94	0,20	8,87	16,13	—	—	54,76	
0133	19,02	0,11	8,91	18,80	10,87	5,71	49,14	
0134	18,99	—	7,88	18,57	70,34	37,04	38,52	
0135	7,80	—	3,57	7,80	—	—	25,42	
0139	11,33	—	8,61	7,25	—	—	60,00	
0141	107,42	6,32	82,15	107,42	—	—	23,53	
0142	16,27	—	16,27	16,27	—	—	100,00	
0151	20,08	—	5,60	20,02	—	—	46,84	
0153	4,06	—	4,06	4,06	—	—	—	
0154	15,65	—	—	15,65	—	—	66,67	
0155	9,01	—	6,24	7,97	34,67	38,46	69,23	
0159	2,45	—	—	2,45	—	—	—	
0161	4,89	—	2,48	4,50	—	—	46,03	
0162	9,73	—	4,17	9,73	—	—	28,57	
0163	3,49	—	3,49	3,49	—	—	100,00	
0210	17,86	0,25	12,15	12,40	24,80	13,89	52,78	
0220	31,78	—	31,78	—	—	—	69,23	
0230	19,40	—	14,14	12,34	13,86	7,14	45,71	
0321	23,45	—	19,54	23,45	—	—	50,00	
0322	3,58	—	—	3,58	—	—	—	
0600	30,25	0,63	22,85	12,06	21,16	6,99	41,26	
0710	10,71	—	10,71	5,36	—	—	100,00	
0724	93,27	5,11	77,94	31,94	63,88	6,85	46,58	
0725	139,18	5,15	123,71	20,62	—	—	62,96	
0729	21,26	—	16,31	11,36	29,12	13,70	56,16	
0810	16,42	—	10,48	16,42	—	—	36,17	
0891	21,95	—	10,98	10,98	—	—	66,67	
0899	14,17	—	9,21	8,50	—	—	65,00	
0910	51,24	1,81	37,64	20,86	—	—	54,87	
0990	11,50	—	—	11,50	—	—	50,00	
1011	32,70	0,77	21,16	31,54	—	—	58,82	
1012	20,62	0,61	13,04	17,29	30,33	14,71	64,71	
1013	41,12	1,83	31,07	38,38	—	—	53,33	
1020	3,98	—	3,98	3,98	—	—	100,00	
1031	4,11	—	—	4,11	—	—	—	
1032	14,45	—	5,78	11,56	—	—	80,00	
1033	11,75	—	3,61	11,75	—	—	46,15	
1041	25,04	1,73	15,54	19,86	—	—	51,72	
1042	45,32	—	37,44	45,32	—	—	73,91	
1051	15,40	—	15,40	15,40	—	—	100,00	
1052	12,53	—	6,07	12,13	—	—	64,52	
1053	7,21	—	1,44	7,21	—	—	60,00	
1062	41,22	3,57	34,08	37,25	—	—	58,65	
1064	13,41	2,68	8,04	13,41	—	—	60,00	
1066	14,64	—	11,19	12,05	—	—	52,94	
1069	8,87	2,22	6,65	8,87	—	—	25,00	
1071	39,00	—	27,35	40,67	—	—	56,10	
1081	11,19	2,24	2,24	10,07	—	—	20,00	
1091	19,19	1,92	5,28	18,71	—	—	58,75	
1092	17,28	1,08	5,40	16,20	—	—	28,13	
1093	25,91	—	14,88	24,25	55,12	21,28	48,94	
1094	15,52	—	3,58	15,52	—	—	46,15	
1095	4,25	—	—	4,25	—	—	—	
1096	11,69	—	3,90	11,69	—	—	—	
1099	22,40	4,29	7,63	21,92	—	—	76,60	
1112	23,71	—	9,48	23,71	—	—	20,00	
1113	43,99	—	36,95	29,33	—	—	69,33	
1121	14,94	1,07	9,60	16,00	—	—	35,71	
1122	49,49	0,74	33,12	41,30	—	—	72,18	
1220	11,00	—	3,67	11,00	—	—	—	
1311	29,53	—	16,24	29,53	—	—	80,00	
1312	25,94	—	11,35	24,32	81,06	31,25	50,00	
1313	62,14	—	48,33	48,33	—	—	22,22	
1321	14,51	—	6,45	14,51	—	—	77,78	
1322	22,83	—	4,57	22,83	—	—	20,00	
1323	31,44	—	24,10	29,34	—	—	63,33	
1330	7,31	—	7,31	7,31	—	—	100,00	
1340	19,12	—	12,75	19,12	—	—	53,33	
1351	9,43	—	7,34	9,43	—	—	66,67	
1352	6,35	—	6,35	6,35	—	—	50,00	
1354	15,35	0,96	11,51	8,64	—	—	68,75	
1359	13,56	—	5,08	13,56	—	—	56,25	
1411	6,23	—	—	6,23	—	—	28,57	
1412	9,17	0,25	0,88	9,04	—	—	41,10	

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1413	6,52	—	—	6,52	—	—	33,33
1414	6,78	—	—	6,78	—	—	—
1421	10,25	—	2,05	10,25	—	—	37,14
1422	—	—	—	—	—	—	—
1510	49,68	2,26	33,12	26,34	150,54	30,30	54,55
1521	—	—	—	—	—	—	—
1529	4,33	—	2,16	3,25	—	—	75,00
1531	8,97	0,44	3,31	7,89	—	—	76,76
1533	23,65	—	12,90	23,65	—	—	81,82
1539	22,12	2,76	5,53	20,73	—	—	62,50
1540	12,57	—	5,84	12,57	—	—	67,86
1610	32,85	1,73	20,75	29,39	—	—	52,63
1622	18,89	—	4,97	18,89	—	—	42,11
1623	26,07	—	15,34	23,00	—	—	52,94
1629	7,38	—	2,46	7,38	—	—	33,33
1710	50,47	2,80	39,66	23,63	—	—	57,94
1721	25,05	—	17,54	25,05	—	—	45,00
1731	9,57	1,60	6,38	9,57	—	—	16,67
1732	43,88	—	38,39	43,88	—	—	87,50
1733	23,01	1,10	18,63	15,34	—	—	61,90
1741	17,92	—	14,94	17,92	—	—	66,67
1742	19,37	2,42	7,26	19,37	—	—	62,50
1749	14,53	—	5,81	14,53	—	—	60,00
1811	8,47	—	4,84	2,42	—	—	57,14
1812	—	—	—	—	—	—	—
1813	8,71	—	2,90	8,71	—	—	55,56
1821	2,88	—	1,44	2,88	—	—	50,00
1921	30,25	1,99	24,68	12,74	—	—	43,42
1931	36,54	—	28,66	35,47	—	—	57,84
1932	69,71	—	64,34	64,34	—	—	76,92
2013	50,79	0,52	44,51	27,75	—	—	50,52
2014	24,99	4,17	12,50	24,99	—	—	50,00
2019	42,34	1,41	33,87	12,70	—	—	53,33
2021	11,88	0,79	10,29	3,96	—	—	46,67
2022	23,22	0,97	19,35	8,71	—	—	33,33
2029	25,04	0,96	19,26	9,63	—	—	42,31
2031	41,18	—	35,08	25,93	—	—	66,67
2040	35,36	—	21,22	9,43	—	—	26,67
2051	12,45	—	6,22	—	—	—	50,00
2061	14,30	0,84	10,10	12,62	84,15	58,82	70,59
2062	10,77	1,54	3,08	10,77	—	—	42,86
2063	2,49	—	1,24	2,49	—	—	—
2071	29,24	8,35	12,53	35,50	—	—	42,86
2073	59,52	—	59,52	37,20	—	—	87,50
2092	9,60	—	9,60	—	—	—	100,00
2099	30,97	5,51	19,27	22,02	68,82	22,22	66,67
2121	13,32	—	3,33	13,32	166,55	125,00	—
2122	52,50	5,83	17,50	46,67	—	—	33,33
2211	62,54	3,58	31,13	48,49	—	—	68,28
2212	11,43	—	5,72	11,43	142,89	125,00	37,50
2219	28,54	1,53	18,34	23,95	—	—	73,21
2221	41,07	—	26,01	32,85	—	—	60,00
2222	32,41	1,04	22,30	32,67	25,93	8,00	68,00
2223	25,52	—	6,38	25,52	—	—	62,50
2229	30,37	3,77	18,85	24,51	—	—	72,41
2311	33,51	—	10,31	33,51	—	—	46,15
2319	2,08	2,08	—	2,08	—	—	—
2320	18,26	—	18,26	7,30	—	—	80,00
2330	19,99	—	12,15	19,35	15,99	8,00	49,60
2341	31,68	—	7,92	23,76	—	—	75,00
2342	16,06	—	7,69	15,95	11,31	7,04	54,93
2349	5,06	—	1,69	5,06	—	—	33,33
2391	9,26	—	0,97	8,77	48,71	52,63	42,11
2392	—	—	—	—	—	—	—
2399	9,19	—	7,35	9,19	—	—	100,00
2412	48,01	2,60	38,93	13,62	—	—	54,05
2423	70,74	5,24	55,02	27,51	—	—	48,15
2424	34,09	1,79	16,15	19,74	—	—	68,42
2441	12,07	—	12,07	12,07	—	—	66,67
2443	69,67	2,49	54,74	27,37	—	—	37,50
2451	22,92	—	15,28	22,92	—	—	33,33
2511	16,15	—	6,34	14,99	—	—	82,14
2512	14,83	—	7,88	13,90	—	—	62,50
2513	22,68	—	12,96	17,82	—	—	57,14
2521	23,85	—	14,31	23,85	—	—	40,00
2531	20,43	—	16,34	8,17	—	—	100,00
2532	9,87	—	—	9,87	—	—	100,00
2539	87,14	3,11	59,13	65,35	—	—	57,14
2542	36,86	2,75	28,06	37,41	—	—	64,18
2591	48,86	4,89	39,09	51,30	—	—	45,00
2592	24,90	—	12,45	24,90	—	—	75,00
2593	27,93	1,55	10,86	27,93	—	—	44,44
2599	41,07	—	29,71	27,09	—	—	38,30
2610	16,15	—	8,08	16,15	—	—	—
2621	5,27	0,66	—	5,27	—	—	37,50

## Capítulo 75 - Bahia

### 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2622	14,48	—	10,86	14,48	—	—	50,00
2631	6,95	—	—	6,95	—	—	—
2632	56,41	8,06	8,06	56,41	—	—	100,00
2640	—	—	—	—	—	—	—
2651	7,08	—	4,72	7,08	—	—	66,67
2710	30,03	—	11,26	26,27	—	—	75,00
2731	12,64	—	12,64	12,64	—	—	—
2740	19,68	1,97	5,90	15,75	—	—	40,00
2751	7,40	—	—	7,40	—	—	—
2759	4,31	0,54	2,70	4,31	—	—	87,50
2790	16,52	2,20	4,41	13,22	—	—	26,67
2813	50,82	10,16	27,10	33,88	—	—	26,67
2822	43,82	—	38,34	43,82	—	—	12,50
2829	30,87	2,37	18,99	30,87	—	—	53,85
2833	19,39	—	4,85	19,39	—	—	25,00
2851	23,13	1,45	10,12	17,35	—	—	75,00
2869	39,35	—	16,20	32,41	—	—	52,94
2910	35,95	1,10	15,09	20,03	—	—	47,33
2930	16,21	—	5,40	14,41	—	—	66,67
2941	42,07	4,95	14,85	29,70	—	—	23,53
2945	51,22	27,07	0,73	52,69	—	—	77,14
2949	50,48	2,68	32,89	31,74	—	—	65,15
2950	12,32	—	4,11	12,32	—	—	—
3011	35,86	—	33,47	31,08	—	—	53,33
3099	17,35	—	8,68	17,35	—	—	100,00
3101	14,14	0,30	4,51	14,14	—	—	61,70
3102	95,01	—	16,86	101,14	—	—	48,39
3103	7,32	—	4,88	7,32	—	—	100,00
3104	11,25	—	4,09	11,25	—	—	63,64
3250	4,56	—	1,52	4,56	—	—	33,33
3291	—	—	—	—	—	—	—
3292	20,99	6,56	6,56	20,99	—	—	62,50
3299	6,50	—	4,33	6,50	—	—	100,00
3311	9,85	—	9,85	9,85	—	—	50,00
3312	2,15	—	2,15	2,15	—	—	100,00
3313	21,95	—	10,97	21,95	—	—	75,00
3314	13,84	1,28	8,97	8,71	25,63	18,52	53,70
3317	7,58	—	3,79	7,58	—	—	50,00
3319	25,12	—	15,07	10,05	—	—	40,00
3321	24,93	—	15,58	12,46	—	—	50,00
3329	18,98	—	8,44	18,98	—	—	88,89
3511	49,37	1,25	36,87	30,00	—	—	40,51
3512	8,64	—	—	8,64	—	—	—
3514	33,25	6,24	16,11	22,34	51,96	15,63	34,38
3520	—	—	—	—	—	—	—
3530	—	—	—	—	—	—	—
3600	15,92	0,43	9,90	15,06	28,68	18,02	43,24
3702	14,30	—	4,40	11,00	—	—	38,46
3811	24,90	0,14	17,06	18,71	13,76	5,52	46,96
3812	16,17	—	—	16,17	—	—	—
3821	30,07	—	14,03	26,06	—	—	26,67
3822	17,19	—	17,19	8,60	—	—	75,00
3831	18,87	—	18,87	—	—	—	—
3832	21,08	—	2,34	21,08	—	—	44,44
3839	27,18	—	19,41	27,18	—	—	50,00
4110	89,68	0,16	69,67	43,91	15,52	1,73	52,08
4120	10,12	0,06	4,77	9,65	7,55	7,45	42,28
4211	15,39	—	7,95	13,72	—	—	48,33
4212	23,29	—	4,06	20,58	27,08	11,63	46,51
4213	16,48	0,57	6,25	15,34	—	—	48,28
4221	21,66	0,10	13,48	20,84	40,86	18,87	57,55
4222	13,76	0,23	8,26	12,84	—	—	31,67
4223	10,60	—	7,07	8,83	—	—	16,67
4291	20,45	2,05	14,32	18,41	—	—	60,00
4292	10,46	—	7,26	5,99	8,44	8,06	47,58
4299	37,86	0,23	29,71	14,93	7,62	2,01	48,09
4311	2,33	—	0,93	2,33	—	—	20,00
4312	29,72	—	10,81	24,32	—	—	54,55
4313	13,22	—	4,65	11,73	37,23	28,17	45,07
4319	8,17	—	8,17	4,09	—	—	—
4321	19,93	0,15	11,74	17,31	46,36	23,26	59,69
4322	6,18	—	2,16	6,49	—	—	55,00
4329	6,96	—	4,13	4,13	—	—	44,44
4330	11,15	0,42	4,52	10,59	14,11	12,66	44,30
4391	30,08	—	18,89	26,59	—	—	44,19
4399	11,83	—	5,59	10,40	13,00	10,99	49,45
4511	7,70	—	3,57	7,46	15,88	20,62	59,79
4512	17,51	—	—	17,51	—	—	40,00
4520	6,91	0,13	2,61	6,52	—	—	54,72
4530	6,57	0,17	2,04	6,46	5,67	8,62	58,62
4541	5,02	0,17	1,84	5,02	—	—	83,33
4613	—	—	—	—	—	—	—
4614	3,80	—	3,80	3,80	379,51	1.000,00	100,00
4615	—	—	—	—	—	—	—
4616	13,06	—	13,06	13,06	—	—	—



## Capítulo 75 - Bahia

## 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4617	4,94	—	—	4,94	—	—	100,00
4618	7,16	—	—	7,16	—	—	100,00
4619	1,83	—	—	1,83	—	—	—
4621	26,03	—	6,51	26,03	—	—	25,00
4622	—	—	—	—	—	—	—
4623	11,30	—	3,57	10,70	—	—	52,63
4631	7,70	—	5,13	7,70	—	—	50,00
4632	11,26	—	5,07	10,70	—	—	55,00
4633	6,03	1,21	2,01	6,03	—	—	53,33
4634	14,44	—	5,42	14,44	—	—	37,50
4635	29,22	1,10	15,23	23,05	13,72	4,69	56,81
4636	8,86	1,11	3,32	8,86	—	—	12,50
4637	9,99	0,53	3,15	9,99	—	—	42,11
4639	9,22	0,22	3,84	8,89	10,97	11,90	60,71
4641	4,52	—	—	4,52	—	—	50,00
4642	6,39	—	3,19	6,39	—	—	50,00
4643	—	—	—	—	—	—	—
4644	5,67	0,31	0,94	5,04	—	—	66,67
4645	6,14	—	3,07	3,84	—	—	50,00
4646	18,71	—	5,76	16,31	—	—	58,97
4647	5,75	—	3,45	5,75	—	—	60,00
4649	8,28	—	4,26	8,53	—	—	69,70
4651	6,73	—	—	6,73	—	—	50,00
4652	9,48	3,16	3,16	9,48	—	—	66,67
4661	14,81	0,99	4,94	13,82	—	—	66,67
4662	—	—	—	—	—	—	—
4663	19,83	—	14,16	19,83	—	—	28,57
4665	16,60	—	12,45	16,60	—	—	50,00
4669	7,67	—	5,11	5,11	—	—	66,67
4671	4,27	—	—	4,27	—	—	—
4672	11,94	—	7,96	9,55	—	—	66,67
4673	9,75	1,08	6,50	8,66	—	—	44,44
4674	8,75	—	2,92	8,75	—	—	33,33
4679	10,72	—	5,68	7,57	—	—	70,59
4681	5,02	0,63	3,14	3,14	—	—	37,50
4682	48,78	6,65	24,39	39,91	—	—	68,18
4683	2,84	—	1,42	2,84	—	—	50,00
4684	7,54	—	3,77	7,54	—	—	25,00
4685	10,79	—	10,79	10,79	—	—	50,00
4686	—	—	—	—	—	—	—
4687	12,35	—	3,80	12,35	—	—	38,46
4689	13,85	—	5,19	12,12	—	—	50,00
4691	8,89	—	1,87	8,89	—	—	78,95
4692	9,70	—	—	9,70	—	—	100,00
4693	11,36	—	3,38	11,36	—	—	70,27
4711	10,66	0,26	4,38	10,32	5,19	4,87	51,82
4712	4,31	0,18	0,89	4,27	—	—	42,15
4713	9,04	0,12	2,62	9,04	11,90	13,16	64,47
4721	4,92	0,09	0,63	4,92	—	—	47,27
4722	7,72	0,35	2,10	7,72	—	—	59,09
4723	8,72	—	3,57	8,72	—	—	68,18
4724	8,28	—	1,95	8,28	—	—	64,71
4729	5,78	0,53	1,23	5,78	—	—	45,45
4731	5,14	0,06	0,45	5,03	11,18	21,74	54,35
4732	3,54	—	—	3,54	—	—	50,00
4741	0,95	—	—	0,95	—	—	—
4742	8,98	—	3,93	8,98	—	—	68,75
4743	9,28	0,55	1,64	8,74	—	—	64,71
4744	7,87	0,22	2,00	7,78	3,07	3,91	55,08
4751	6,90	—	1,66	6,90	—	—	72,00
4752	4,59	0,27	0,54	4,59	—	—	82,35
4753	4,85	—	2,31	5,08	—	—	71,43
4754	4,85	0,13	1,05	4,79	—	—	67,57
4755	3,85	0,11	0,68	3,85	—	—	70,59
4756	16,76	—	—	16,76	—	—	16,67
4757	6,95	—	2,08	6,95	—	—	60,00
4759	3,98	—	0,27	3,98	—	—	53,33
4761	2,34	—	0,21	2,34	—	—	81,82
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	4,03	—	2,30	4,03	—	—	78,57
4771	2,01	—	0,06	2,01	—	—	50,00
4772	1,99	—	—	1,99	—	—	72,73
4773	0,93	—	—	0,93	—	—	—
4774	1,89	—	0,47	2,13	—	—	12,50
4781	3,10	0,03	0,89	2,90	3,30	10,64	58,51
4782	2,21	—	0,62	2,21	—	—	76,00
4783	3,16	—	1,05	3,16	—	—	33,33
4784	15,29	0,73	5,58	12,86	48,53	31,75	52,38
4785	—	—	—	—	—	—	—
4789	4,70	0,13	0,89	4,64	—	—	51,35
4911	19,39	—	14,11	5,29	—	—	54,55
4912	22,62	—	16,97	16,97	—	—	25,00
4921	11,34	0,41	2,80	11,34	6,83	6,02	30,42
4922	12,39	1,06	3,19	12,04	17,70	14,29	32,86
4923	8,56	—	2,68	8,56	53,53	62,50	31,25



## Capítulo 75 - Bahia

## 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4924	9,82	—	—	9,82	—	—	66,67
4929	9,70	0,61	3,64	7,88	—	—	43,75
4930	19,17	0,29	10,59	16,54	26,54	13,85	44,46
4940	47,87	—	29,46	29,46	—	—	23,08
5022	26,55	—	20,96	22,36	—	—	57,89
5030	31,23	—	11,71	23,42	—	—	12,50
5091	15,84	7,92	—	7,92	—	—	25,00
5111	34,79	—	20,18	33,40	—	—	62,00
5112	—	—	—	—	—	—	—
5211	19,12	0,54	10,23	17,23	53,86	28,17	45,07
5212	24,49	—	15,68	19,60	97,98	40,00	56,00
5221	18,18	0,73	10,91	17,45	—	—	68,00
5222	2,62	—	—	2,62	—	—	100,00
5223	6,19	0,69	1,38	5,50	—	—	88,89
5229	8,82	—	2,20	8,82	—	—	75,00
5231	16,02	0,89	11,57	15,13	—	—	22,22
5232	—	—	—	—	—	—	—
5239	9,62	—	9,62	9,62	—	—	—
5240	21,68	0,59	9,96	21,68	—	—	51,35
5250	15,39	—	7,31	13,08	—	—	57,50
5310	71,07	1,96	44,46	54,82	—	—	31,66
5320	13,90	—	2,42	13,90	—	—	82,61
5510	9,37	0,08	4,36	9,07	3,86	4,12	48,56
5590	4,91	—	0,70	4,91	—	—	57,14
5611	5,83	0,15	1,43	5,71	—	—	49,28
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	18,11	0,41	10,90	11,73	—	—	39,20
5822	4,65	—	1,55	4,65	—	—	100,00
5829	5,66	—	—	5,66	—	—	60,00
5911	5,19	—	—	5,19	—	—	—
5914	6,87	—	4,58	6,87	—	—	66,67
6010	3,19	0,64	0,64	2,56	—	—	—
6021	10,06	0,67	6,03	6,70	—	—	40,00
6110	7,31	0,61	3,05	7,92	121,90	166,67	33,33
6120	6,16	—	0,88	6,16	—	—	85,71
6130	—	—	—	—	—	—	—
6141	7,95	—	5,30	7,95	—	—	66,67
6190	5,68	0,41	1,72	5,68	—	—	75,00
6201	3,10	0,28	0,28	2,53	—	—	18,18
6202	—	—	—	—	—	—	—
6203	2,44	—	—	2,44	—	—	100,00
6204	7,29	—	1,46	7,29	—	—	70,00
6209	3,00	—	0,38	2,63	—	—	50,00
6311	9,40	—	1,71	8,55	—	—	18,18
6319	—	—	—	—	—	—	—
6399	8,50	—	—	8,50	—	—	75,00
6421	49,59	1,86	39,78	32,62	26,52	5,35	43,85
6422	65,47	14,38	4,95	69,74	—	—	16,02
6423	8,93	—	0,72	8,93	—	—	8,11
6424	2,65	—	—	2,65	—	—	100,00
6434	16,45	4,11	4,11	16,45	—	—	50,00
6436	5,08	—	—	5,08	—	—	—
6462	8,82	—	3,78	8,82	—	—	57,14
6463	7,64	—	7,64	7,64	—	—	100,00
6493	15,77	—	—	15,77	—	—	—
6499	—	—	—	—	—	—	—
6511	7,75	—	—	7,75	—	—	100,00
6512	—	—	—	—	—	—	—
6541	12,19	—	—	12,19	—	—	—
6550	5,81	0,53	1,06	4,23	—	—	—
6619	4,15	—	—	4,15	—	—	60,00
6621	16,91	—	—	16,91	—	—	100,00
6622	0,89	0,89	—	0,89	—	—	—
6810	9,35	—	4,36	8,73	—	—	26,67
6821	5,03	—	1,44	5,03	—	—	42,86
6822	4,31	0,43	0,43	4,31	—	—	50,00
6911	1,69	0,68	0,34	1,69	—	—	60,00
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	2,32	0,12	0,24	2,32	—	—	57,89
7010	—	—	—	—	—	—	—
7020	4,71	—	1,57	3,77	—	—	60,00
7111	3,15	—	—	3,15	—	—	—
7112	12,61	0,27	6,21	11,53	6,74	5,35	43,85
7119	14,14	—	9,15	7,90	—	—	61,76
7120	10,33	—	3,87	3,87	—	—	50,00
7210	5,76	0,48	2,88	4,32	—	—	25,00
7220	1,34	—	—	1,34	—	—	—
7311	11,40	—	7,33	11,40	—	—	71,43
7312	13,29	—	3,32	13,29	—	—	50,00
7319	10,19	—	2,26	10,19	—	—	88,89
7320	7,33	—	4,89	7,33	—	—	66,67
7420	4,22	—	—	4,22	—	—	50,00
7490	9,34	—	5,60	8,40	—	—	55,00
7500	2,50	—	—	2,50	—	—	100,00
7711	6,52	0,36	1,45	6,52	—	—	38,89

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7719	16,77	—	2,10	16,77	—	—	50,00
7721	15,17	—	7,59	15,17	—	—	50,00
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	11,08	—	—	11,08	—	—	—
7729	9,08	—	—	9,08	—	—	25,00
7731	16,28	—	5,43	16,28	—	—	33,33
7732	12,80	—	4,90	11,71	27,24	21,28	44,68
7733	1,96	—	—	1,96	—	—	—
7739	15,91	1,06	8,13	15,20	—	—	51,11
7810	4,62	0,15	1,31	4,39	7,70	16,67	40,00
7820	5,35	0,06	1,73	4,49	5,75	10,75	54,84
7830	9,44	—	3,15	8,87	—	—	33,33
7911	3,41	0,26	0,26	3,41	26,22	76,92	53,85
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	5,16	0,04	1,44	4,86	3,68	7,14	41,43
8012	21,33	—	10,57	21,13	—	—	54,13
8020	14,91	1,66	8,28	14,91	—	—	88,89
8111	3,29	—	0,41	3,29	—	—	37,50
8112	4,30	0,12	1,49	4,14	8,04	18,69	44,86
8121	9,80	0,14	3,94	8,91	6,90	7,04	46,48
8122	15,74	—	2,25	13,49	—	—	85,71
8129	3,21	0,80	2,41	0,80	—	—	25,00
8130	8,59	—	1,07	8,59	—	—	25,00
8211	6,89	1,11	2,44	5,55	—	—	64,52
8219	6,89	—	1,64	6,89	32,82	47,62	38,10
8220	6,11	0,21	1,58	5,91	—	—	71,91
8230	4,62	—	—	4,62	—	—	50,00
8291	2,96	—	0,37	2,96	—	—	75,00
8292	15,15	—	—	15,15	—	—	25,00
8299	4,99	0,28	1,02	4,36	7,86	15,75	55,91
8411	2,05	0,07	0,27	1,98	—	—	20,74
8412	2,91	—	0,53	2,65	—	—	27,27
8413	4,51	—	—	4,51	—	—	—
8422	5,40	—	—	5,40	—	—	100,00
8423	2,88	0,41	1,23	2,88	—	—	71,43
8424	4,66	—	2,33	4,66	—	—	—
8511	0,99	—	0,99	0,99	—	—	100,00
8512	1,64	0,11	0,44	1,64	—	—	26,67
8513	2,65	0,16	0,70	2,43	—	—	24,49
8520	3,18	—	1,97	3,02	—	—	33,33
8531	1,79	—	0,86	1,48	—	—	26,09
8532	3,85	—	2,41	3,61	—	—	12,50
8541	6,69	—	3,34	6,69	—	—	70,00
8550	14,75	—	14,75	14,75	—	—	—
8591	—	—	—	—	—	—	—
8592	5,80	—	—	5,80	—	—	100,00
8593	1,34	—	0,67	1,34	—	—	50,00
8599	8,72	0,50	3,91	8,22	—	—	49,43
8610	32,41	0,74	22,26	19,22	—	—	45,52
8630	5,49	0,30	2,38	4,31	7,42	13,51	51,35
8640	7,87	0,11	4,22	5,02	—	—	49,28
8650	3,09	—	0,77	1,93	—	—	87,50
8660	34,01	—	27,21	15,06	—	—	61,43
8690	6,89	—	4,36	5,28	—	—	60,00
8711	18,18	1,07	16,04	17,11	—	—	47,06
8712	4,58	—	4,58	4,58	—	—	—
8720	4,62	—	—	4,62	—	—	—
8730	1,48	—	—	—	—	—	100,00
8800	6,26	0,31	1,57	6,26	—	—	35,00
9001	6,54	—	4,08	6,54	—	—	37,50
9101	4,81	—	4,81	4,81	—	—	50,00
9312	5,54	—	1,66	5,54	—	—	80,00
9313	1,24	—	0,41	1,24	—	—	66,67
9321	9,21	—	4,60	9,21	—	—	100,00
9329	1,18	—	—	1,18	—	—	100,00
9411	5,58	—	2,79	5,58	—	—	75,00
9412	7,24	2,41	—	7,24	—	—	33,33
9420	7,12	0,75	2,25	6,75	—	—	42,11
9430	9,34	0,46	5,78	6,35	5,16	5,52	48,62
9491	7,81	0,16	4,30	7,33	—	—	22,45
9492	6,51	—	6,51	—	—	—	100,00
9493	—	—	—	—	—	—	—
9499	17,13	—	5,51	17,13	—	—	75,00
9511	14,58	1,08	5,40	15,12	—	—	48,15
9512	39,67	—	34,71	19,83	—	—	62,50
9521	10,32	0,79	1,59	10,32	—	—	46,15
9529	7,92	—	1,13	7,92	—	—	71,43
9601	8,90	—	4,22	7,50	—	—	47,37
9602	2,35	0,47	0,47	2,35	—	—	20,00
9603	7,49	—	3,41	7,49	—	—	54,55
9609	3,84	—	0,77	3,84	—	—	40,00
9700	5,70	—	2,85	5,70	—	—	50,00
Outros	23,43	—	16,49	17,79	—	—	55,56

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>10,60</b>	<b>0,31</b>	<b>4,98</b>	<b>8,99</b>	<b>5,32</b>	<b>5,02</b>	<b>47,61</b>
0111	3,95	—	2,96	3,95	—	—	55,00
0112	12,14	—	8,00	11,86	55,18	45,45	61,36
0113	15,35	—	7,68	15,35	—	—	50,00
0114	13,02	1,13	6,79	13,02	56,60	43,48	30,43
0115	9,78	0,16	6,47	9,63	15,78	16,13	67,74
0116	2,15	—	0,72	2,15	—	—	33,33
0119	18,13	—	13,84	18,13	—	—	47,37
0121	9,50	—	1,73	8,63	—	—	36,36
0122	17,76	—	—	17,76	—	—	25,00
0131	9,60	—	4,80	9,60	—	—	50,00
0132	13,71	0,20	9,47	13,71	20,16	14,71	54,41
0133	12,70	0,11	9,31	12,04	21,90	17,24	49,14
0134	10,69	—	6,32	9,79	—	—	38,03
0135	9,11	0,14	3,70	9,25	—	—	34,38
0139	16,20	—	10,95	10,07	—	—	72,97
0141	70,56	4,41	44,10	70,56	—	—	37,50
0142	18,81	—	18,81	18,81	940,44	500,00	50,00
0151	8,60	—	4,07	8,60	5,73	6,67	45,33
0152	—	—	—	—	—	—	—
0153	8,16	—	—	8,16	—	—	—
0154	4,98	—	—	4,98	—	—	100,00
0155	11,98	—	8,46	7,40	—	—	44,12
0159	4,81	—	2,41	4,81	—	—	—
0161	3,72	0,08	1,86	3,23	—	—	58,70
0162	11,51	—	5,12	11,51	—	—	44,44
0163	9,14	—	2,29	9,14	—	—	75,00
0210	24,81	—	20,59	17,42	—	—	53,19
0220	29,03	—	29,03	—	—	—	90,00
0230	22,02	0,16	16,28	11,94	—	—	50,70
0321	18,17	—	18,17	18,17	—	—	58,33
0322	3,21	—	—	3,21	—	—	100,00
0600	23,03	0,67	17,22	10,73	22,36	9,71	40,78
0710	14,98	—	14,98	9,98	—	—	66,67
0724	51,32	1,22	43,38	13,44	122,19	23,81	55,95
0725	152,03	—	125,00	43,92	—	—	53,33
0729	24,57	—	20,00	15,14	28,57	11,63	45,35
0810	10,99	—	5,82	10,99	—	—	38,24
0891	38,98	—	35,73	29,24	—	—	66,67
0893	—	—	—	—	—	—	—
0899	16,46	0,66	11,19	10,53	65,83	40,00	52,00
0910	38,49	3,00	27,99	13,00	—	—	62,34
0990	—	—	—	—	—	—	—
1011	18,46	—	7,75	18,46	—	—	52,00
1012	18,22	—	12,15	12,15	30,37	16,67	61,67
1013	40,98	—	29,42	37,83	—	—	56,41
1020	25,23	—	15,53	23,29	—	—	61,54
1031	8,82	—	—	8,82	—	—	60,00
1032	8,08	—	5,38	5,38	—	—	100,00
1033	17,18	0,86	7,73	17,18	—	—	45,00
1041	20,14	—	14,65	12,82	—	—	54,55
1042	25,69	—	19,27	23,55	—	—	41,67
1051	7,33	—	7,33	7,33	—	—	50,00
1052	12,18	—	5,71	11,42	—	—	75,00
1053	2,74	—	—	2,74	—	—	—
1062	29,84	0,36	16,74	26,93	—	—	69,51
1064	6,81	—	4,54	6,81	—	—	—
1065	15,74	—	7,87	15,74	—	—	100,00
1066	21,48	—	13,53	16,71	79,57	37,04	59,26
1069	11,64	—	2,33	11,64	—	—	40,00
1071	34,45	—	27,75	36,30	—	—	59,73
1081	7,30	—	—	7,30	—	—	42,86
1091	15,86	0,24	3,17	15,62	24,40	15,38	41,54
1092	11,10	1,59	4,23	11,10	—	—	42,86
1093	18,85	—	13,46	16,70	—	—	54,29
1094	3,27	—	1,09	3,27	—	—	66,67
1095	3,80	—	3,80	3,80	—	—	100,00
1096	24,64	—	2,24	24,64	—	—	45,45
1099	40,05	17,41	6,09	37,87	—	—	78,26
1112	20,08	—	20,08	20,08	—	—	50,00
1113	29,94	0,51	22,83	16,74	50,74	16,95	67,80
1121	19,48	—	14,36	18,46	—	—	57,89
1122	64,77	6,07	45,20	48,91	—	—	57,29
1220	11,94	—	3,98	11,94	—	—	33,33
1311	18,41	—	10,23	18,41	—	—	55,56
1312	22,92	—	16,37	20,46	—	—	57,14
1313	26,32	—	26,32	21,05	—	—	80,00
1321	6,82	—	—	6,82	—	—	80,00
1322	16,04	—	—	16,04	—	—	33,33
1323	49,77	0,98	45,86	49,77	—	—	74,51
1330	24,49	—	—	24,49	—	—	66,67
1340	11,56	—	3,47	11,56	—	—	60,00
1351	10,27	—	5,99	10,27	—	—	58,33
1352	6,42	—	—	6,42	—	—	—
1354	30,74	—	20,49	24,59	—	—	63,33
1359	20,27	—	4,22	20,27	—	—	75,00

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1411	2,67	—	—	2,67	—	—	33,33
1412	9,03	0,25	1,48	8,91	—	—	50,68
1413	3,60	—	—	3,60	—	—	40,00
1414	—	—	—	—	—	—	—
1421	19,78	0,31	6,49	19,48	30,91	15,63	62,50
1422	7,35	—	3,68	7,35	—	—	50,00
1510	27,81	2,53	21,07	26,13	—	—	57,58
1521	4,45	—	—	4,45	—	—	33,33
1529	4,54	—	2,27	4,54	—	—	75,00
1531	9,32	0,24	3,89	7,22	3,97	4,26	79,57
1533	18,11	—	10,06	18,11	—	—	66,67
1539	7,70	—	1,28	7,70	—	—	83,33
1540	9,69	—	—	9,69	—	—	60,00
1610	23,12	—	18,17	23,12	—	—	78,57
1622	21,52	—	7,17	21,52	—	—	52,38
1623	23,37	—	11,69	23,37	—	—	50,00
1629	10,18	—	7,63	10,18	—	—	25,00
1710	40,81	1,18	32,96	20,01	—	—	62,50
1721	14,03	—	8,93	14,03	—	—	63,64
1731	3,51	—	3,51	3,51	—	—	—
1732	31,72	4,53	22,66	31,72	—	—	71,43
1733	15,32	—	9,85	13,13	—	—	50,00
1741	10,05	—	2,51	10,05	—	—	75,00
1742	18,73	—	6,69	17,40	—	—	50,00
1749	13,84	—	13,84	13,84	—	—	75,00
1811	11,00	—	6,11	9,78	—	—	11,11
1812	—	—	—	—	—	—	—
1813	5,26	0,48	1,91	5,26	—	—	63,64
1821	1,51	—	—	1,51	—	—	—
1921	37,59	—	30,31	13,74	—	—	39,78
1931	27,95	—	19,41	27,56	38,82	13,89	47,22
1932	128,08	—	93,60	98,52	—	—	80,77
2013	52,98	0,99	46,54	28,72	—	—	57,01
2014	16,83	—	12,62	12,62	—	—	50,00
2019	33,11	—	27,35	4,32	—	—	30,43
2021	28,54	—	25,28	2,45	—	—	54,29
2022	27,60	—	24,28	12,14	—	—	44,00
2029	32,52	4,34	24,93	15,17	—	—	40,00
2031	22,29	—	19,31	5,94	—	—	46,67
2040	25,16	—	11,44	4,57	—	—	27,27
2051	49,46	6,18	43,28	6,18	—	—	75,00
2061	11,43	—	8,17	6,53	—	—	57,14
2062	18,23	4,21	11,22	18,23	—	—	46,15
2063	2,17	—	1,09	2,17	—	—	—
2071	48,80	13,14	18,77	46,93	—	—	53,85
2073	17,93	—	17,93	11,95	—	—	66,67
2099	35,16	2,87	28,70	17,94	—	—	51,02
2121	7,87	—	2,62	7,87	—	—	50,00
2122	34,62	—	23,08	28,85	—	—	33,33
2211	65,86	2,97	33,67	48,78	—	—	64,29
2212	6,56	—	3,93	6,56	—	—	40,00
2219	28,44	2,19	17,50	21,33	—	—	69,23
2221	43,65	1,25	28,69	27,44	—	—	48,57
2222	34,29	0,75	24,85	32,80	—	—	63,77
2223	43,01	—	28,67	25,81	—	—	53,33
2229	23,80	1,92	16,12	21,31	—	—	70,97
2311	8,65	—	2,16	8,65	—	—	—
2319	11,81	—	1,97	11,81	—	—	83,33
2320	30,82	—	27,40	20,55	—	—	77,78
2330	24,62	0,16	16,80	21,36	—	—	58,94
2341	46,10	—	6,59	46,10	—	—	85,71
2342	19,25	0,12	9,97	19,13	11,60	6,02	60,24
2349	18,06	—	4,01	18,06	—	—	33,33
2391	9,51	0,48	2,85	9,51	47,55	50,00	45,00
2392	17,08	—	11,39	17,08	—	—	33,33
2399	18,07	—	11,29	18,07	—	—	50,00
2412	47,36	1,14	41,09	18,26	—	—	51,81
2423	45,17	5,83	23,31	32,05	—	—	48,39
2424	34,73	4,96	11,58	31,43	—	—	47,62
2441	18,70	—	3,74	22,44	—	—	60,00
2443	50,69	1,21	39,83	20,52	—	—	38,10
2451	15,82	—	—	15,82	—	—	—
2511	24,62	—	19,47	21,76	—	—	69,77
2512	18,68	0,85	12,74	18,26	42,46	22,73	72,73
2513	23,12	—	18,16	14,86	—	—	57,14
2521	48,72	—	43,85	48,72	—	—	80,00
2531	8,66	—	8,66	8,66	—	—	—
2539	82,14	—	46,94	78,23	—	—	38,10
2542	35,95	—	27,39	35,95	—	—	61,90
2591	19,33	—	12,08	12,08	—	—	75,00
2592	24,61	—	18,46	24,61	—	—	75,00
2593	14,67	—	4,89	14,67	—	—	33,33
2599	23,03	—	15,06	17,71	—	—	61,54
2610	—	—	—	—	—	—	—
2621	6,86	—	2,29	6,09	—	—	33,33
2622	13,14	—	4,38	8,76	—	—	100,00

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2631	—	—	—	—	—	—	—
2640	2,00	—	—	2,00	—	—	—
2710	7,46	—	4,97	4,97	248,70	333,33	66,67
2731	31,96	5,33	26,63	26,63	532,62	166,67	66,67
2740	24,65	—	7,04	24,65	—	—	57,14
2751	5,90	—	—	5,90	—	—	—
2759	12,97	0,42	9,62	12,55	—	—	80,65
2790	17,44	—	4,65	12,79	—	—	33,33
2812	—	—	—	—	—	—	—
2813	46,53	—	23,26	38,77	—	—	58,33
2822	5,52	—	5,52	11,04	—	—	—
2823	9,30	—	—	9,30	—	—	100,00
2829	20,13	—	16,78	20,13	—	—	50,00
2833	16,29	—	5,43	16,29	—	—	33,33
2851	13,97	—	10,48	13,97	—	—	87,50
2869	28,94	—	7,24	28,94	361,77	125,00	37,50
2910	27,91	0,73	16,50	13,35	—	—	53,91
2930	28,04	—	16,82	28,04	—	—	53,33
2941	50,43	—	18,58	47,78	—	—	21,05
2943	33,26	—	24,95	33,26	—	—	75,00
2945	56,37	19,31	1,54	55,60	—	—	63,01
2949	41,06	3,58	28,35	25,74	—	—	52,38
2950	12,61	—	4,20	12,61	—	—	—
3011	36,08	—	34,51	31,38	—	—	56,52
3092	—	—	—	—	—	—	—
3099	—	—	—	—	—	—	—
3101	16,38	—	5,00	16,11	—	—	52,54
3102	32,70	—	23,36	32,70	—	—	47,62
3103	12,57	—	8,38	12,57	—	—	66,67
3104	12,05	—	3,51	12,05	—	—	70,83
3212	—	—	—	—	—	—	—
3250	6,95	—	1,39	6,95	—	—	60,00
3291	—	—	—	—	—	—	—
3292	21,89	9,12	7,30	21,89	—	—	41,67
3299	3,06	—	—	3,06	—	—	33,33
3311	9,83	—	9,83	9,83	—	—	—
3312	6,00	—	2,00	6,00	—	—	33,33
3313	9,66	—	4,83	9,66	—	—	66,67
3314	11,13	—	7,84	8,85	—	—	50,00
3317	—	—	—	—	—	—	—
3319	32,75	2,73	10,92	27,29	—	—	8,33
3321	6,81	—	3,41	6,81	—	—	75,00
3329	7,44	—	1,86	7,44	—	—	75,00
3511	36,67	2,57	28,30	21,87	—	—	35,09
3512	6,88	1,72	—	6,88	—	—	50,00
3514	24,78	1,55	17,55	14,97	—	—	47,92
3520	16,15	—	4,04	16,15	—	—	—
3530	54,60	—	54,60	12,13	—	—	66,67
3600	16,24	0,29	8,78	15,66	—	—	36,04
3702	10,72	—	6,13	9,19	—	—	57,14
3811	18,82	0,13	9,67	17,76	—	—	45,07
3812	16,18	—	10,79	10,79	—	—	100,00
3821	23,79	—	12,98	23,79	—	—	45,45
3822	32,81	—	32,81	16,41	—	—	50,00
3831	—	—	—	—	—	—	—
3832	13,89	—	9,26	13,89	—	—	66,67
3839	23,23	—	13,55	21,29	—	—	58,33
4110	66,44	1,00	42,49	50,08	—	—	46,85
4120	9,42	0,19	4,24	8,80	6,44	6,84	42,08
4211	15,46	0,20	9,08	11,47	9,97	6,45	44,52
4212	22,89	—	10,17	14,90	—	—	61,90
4213	10,26	—	3,99	10,26	—	—	44,44
4221	16,36	—	9,51	15,91	27,42	16,76	52,51
4222	9,28	—	3,94	8,16	—	—	33,33
4223	56,62	23,84	29,80	11,92	—	—	36,84
4291	44,41	—	35,87	30,75	—	—	46,15
4292	13,35	0,42	6,46	10,40	14,05	10,53	53,68
4299	17,42	0,21	11,27	13,06	6,91	3,97	46,83
4311	2,28	—	0,76	1,90	—	—	50,00
4312	38,52	—	24,08	33,71	—	—	62,50
4313	15,74	—	8,23	14,09	18,30	11,63	39,53
4321	15,32	0,14	8,85	13,91	—	—	57,80
4322	7,95	0,32	3,50	7,64	—	—	52,00
4329	12,30	0,23	2,32	11,37	23,21	18,87	41,51
4330	7,94	0,50	2,73	8,06	—	—	42,19
4391	26,30	—	16,74	21,52	—	—	51,52
4399	16,05	0,14	7,89	14,01	—	—	55,93
4511	8,19	0,23	4,32	7,89	—	—	64,81
4512	20,76	—	17,30	20,76	—	—	83,33
4520	7,76	0,26	2,33	7,24	—	—	50,00
4530	5,85	0,06	1,84	5,79	—	—	64,76
4541	6,64	—	1,16	6,48	—	—	75,00
4543	7,87	—	—	7,87	—	—	100,00
4613	—	—	—	—	—	—	—
4614	—	—	—	—	—	—	—
4615	—	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	3,43	—	1,72	3,43	—	—	50,00
4618	7,09	—	3,54	7,09	—	—	50,00
4619	3,96	—	1,98	3,96	—	—	—
4621	—	—	—	—	—	—	—
4622	17,39	—	—	17,39	—	—	50,00
4623	10,35	—	2,30	10,35	—	—	27,78
4631	2,57	—	—	2,57	—	—	50,00
4632	9,33	—	2,45	9,33	—	—	47,37
4633	5,36	0,38	1,53	5,36	—	—	71,43
4634	10,91	—	7,88	10,30	—	—	55,56
4635	26,09	0,24	12,93	22,95	12,08	4,63	62,04
4636	13,31	—	5,55	13,31	—	—	41,67
4637	3,86	1,10	0,55	4,41	165,37	428,57	28,57
4639	8,17	0,42	2,93	8,07	10,48	12,82	64,10
4641	—	—	—	—	—	—	—
4642	2,70	—	—	—	—	—	100,00
4643	—	—	—	—	—	—	—
4644	8,07	0,32	3,55	7,42	—	—	76,00
4645	1,49	—	—	1,49	—	—	50,00
4646	13,93	2,79	3,25	13,93	46,44	33,33	73,33
4647	4,01	—	2,01	3,01	—	—	50,00
4649	7,05	—	2,67	7,05	24,31	34,48	75,86
4651	—	—	—	—	—	—	—
4652	5,14	—	5,14	5,14	—	—	100,00
4661	11,42	—	6,66	10,47	—	—	75,00
4662	30,15	—	18,09	12,06	—	—	80,00
4663	21,98	2,75	8,24	19,23	—	—	37,50
4664	—	—	—	—	—	—	—
4665	4,27	—	—	4,27	—	—	100,00
4669	10,16	—	4,35	10,16	—	—	28,57
4671	11,29	—	—	11,29	—	—	100,00
4672	11,15	—	5,95	9,67	—	—	66,67
4673	5,65	—	2,26	5,65	—	—	100,00
4674	12,05	—	6,03	12,05	—	—	—
4679	10,64	—	2,50	9,39	—	—	47,06
4681	12,24	0,58	4,66	11,07	58,28	47,62	33,33
4682	40,59	—	34,50	38,56	—	—	55,00
4683	9,54	—	—	9,54	—	—	57,14
4684	13,48	—	4,49	13,48	—	—	50,00
4685	—	—	—	—	—	—	—
4686	5,15	—	—	5,15	—	—	100,00
4687	18,48	—	11,09	19,41	—	—	65,00
4689	7,26	—	2,90	7,26	—	—	40,00
4691	6,74	—	1,58	6,74	—	—	64,71
4692	—	—	—	—	—	—	—
4693	10,77	0,31	3,69	10,77	—	—	60,00
4711	9,78	0,28	3,63	9,60	2,54	2,60	55,84
4712	3,80	—	0,80	3,80	—	—	54,39
4713	5,44	0,13	2,65	4,78	—	—	60,98
4721	5,44	0,25	0,91	5,44	—	—	51,52
4722	9,32	—	4,04	9,32	31,05	33,33	46,67
4723	7,87	0,36	1,79	7,87	—	—	59,09
4724	5,90	—	0,91	5,90	—	—	38,46
4729	5,07	—	1,15	5,07	32,73	64,52	54,84
4731	4,72	0,21	0,91	4,72	5,36	11,36	52,27
4732	1,42	—	—	1,42	—	—	100,00
4741	6,32	0,90	—	6,32	—	—	71,43
4742	8,66	—	5,95	8,11	54,10	62,50	50,00
4743	12,11	1,01	5,55	12,11	—	—	66,67
4744	6,62	0,15	1,43	6,62	—	—	50,66
4751	7,86	—	2,72	7,56	—	—	61,54
4752	2,22	—	0,55	2,22	—	—	75,00
4753	6,02	—	1,94	5,82	—	—	70,97
4754	3,61	0,12	0,93	3,68	—	—	55,17
4755	1,54	—	0,44	1,54	—	—	50,00
4756	2,75	—	2,75	2,75	—	—	100,00
4757	3,23	—	0,81	3,23	—	—	50,00
4759	4,12	—	0,51	4,12	25,74	62,50	50,00
4761	3,60	—	1,06	3,60	—	—	52,94
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	4,49	—	1,12	4,21	—	—	87,50
4771	2,55	—	0,69	2,55	5,31	20,83	60,42
4772	2,51	—	0,17	2,51	—	—	46,67
4773	1,83	—	—	1,83	—	—	—
4774	1,57	—	0,22	1,57	—	—	71,43
4781	3,16	0,09	1,11	2,94	—	—	62,00
4782	1,95	—	0,76	1,95	8,48	43,48	69,57
4783	2,90	—	—	2,90	—	—	66,67
4784	15,48	1,50	5,99	13,98	—	—	56,45
4785	—	—	—	—	—	—	—
4789	4,71	0,06	1,16	4,65	12,24	25,97	57,14
4911	13,06	—	1,87	5,60	—	—	57,14
4912	16,96	—	16,96	16,96	—	—	33,33
4921	10,71	0,07	2,89	10,54	6,95	6,49	25,65
4922	10,47	0,17	4,80	10,47	34,32	32,79	40,98



## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4923	8,68	0,91	2,28	8,68	—	—	15,79
4924	11,05	2,21	2,21	8,84	—	—	—
4929	7,18	1,20	3,59	5,99	—	—	58,33
4930	14,83	0,11	7,34	12,93	48,75	32,88	45,84
4940	44,12	—	33,94	23,76	—	—	7,69
5011	29,98	—	19,98	19,98	—	—	66,67
5022	12,14	—	6,07	12,14	—	—	—
5030	23,23	—	14,93	19,91	—	—	28,57
5091	21,15	—	4,23	21,15	—	—	20,00
5111	23,22	—	14,23	23,22	—	—	61,29
5112	—	—	—	—	—	—	—
5211	13,51	0,76	10,71	10,45	—	—	54,72
5212	12,26	—	9,43	10,37	—	—	84,62
5221	25,56	—	15,62	24,14	70,99	27,78	72,22
5222	2,29	—	—	2,29	—	—	100,00
5223	4,06	—	—	4,06	—	—	100,00
5229	4,04	—	1,01	4,04	—	—	25,00
5231	19,73	—	15,62	16,44	—	—	29,17
5232	—	—	—	—	—	—	—
5239	20,65	3,44	13,77	20,65	—	—	—
5240	27,51	—	14,35	26,91	—	—	45,65
5250	10,96	—	5,68	11,78	81,21	74,07	48,15
5310	54,97	0,84	32,20	45,69	—	—	34,05
5320	17,57	—	1,88	17,57	—	—	60,71
5510	8,49	0,22	4,19	8,31	—	—	47,64
5590	1,41	—	0,71	1,41	—	—	50,00
5611	6,20	0,12	1,74	6,18	—	—	54,46
5612	7,05	—	—	7,05	—	—	50,00
5620	13,03	0,41	6,67	10,67	30,77	23,62	34,65
5822	5,21	—	1,74	5,21	—	—	33,33
5829	2,46	—	—	2,46	—	—	—
5911	4,01	—	—	4,01	—	—	100,00
5914	15,01	—	10,72	15,01	—	—	85,71
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	9,16	—	5,24	5,24	—	—	35,71
6110	8,42	0,47	3,27	8,42	—	—	44,44
6120	12,04	—	4,38	12,04	—	—	81,82
6130	—	—	—	—	—	—	—
6141	9,24	—	9,24	9,24	—	—	100,00
6190	3,19	0,08	0,38	3,19	—	—	69,05
6201	2,03	0,29	0,29	2,03	—	—	85,71
6202	2,14	—	—	2,14	—	—	—
6203	2,25	—	—	2,25	—	—	100,00
6204	8,05	0,73	3,66	5,85	—	—	63,64
6209	5,11	—	1,39	4,64	—	—	72,73
6311	5,81	0,83	2,49	4,15	—	—	14,29
6319	5,38	—	5,38	5,38	—	—	100,00
6399	2,68	—	—	2,68	—	—	—
6421	28,64	2,27	20,98	23,25	—	—	31,68
6422	62,18	9,84	5,83	60,27	10,04	1,62	19,06
6423	8,39	1,26	0,63	8,18	—	—	20,00
6424	2,49	—	1,25	2,49	—	—	50,00
6434	—	—	—	—	—	—	—
6436	17,08	—	—	17,08	—	—	—
6462	10,73	—	8,78	10,73	97,51	90,91	54,55
6463	—	—	—	5,88	—	—	—
6493	16,22	—	—	16,22	—	—	100,00
6511	3,72	—	—	3,72	—	—	—
6512	2,47	—	2,47	2,47	—	—	—
6541	—	—	—	—	—	—	—
6550	10,36	0,49	3,95	7,89	—	—	57,14
6619	5,03	1,01	—	5,03	—	—	—
6622	1,68	0,84	—	1,68	—	—	50,00
6810	11,54	—	6,41	11,54	—	—	50,00
6821	2,42	—	1,62	2,42	—	—	66,67
6822	5,46	0,39	2,34	5,46	—	—	78,57
6911	0,92	—	—	0,92	—	—	66,67
6912	2,21	2,21	—	2,21	—	—	—
6920	2,28	0,22	0,43	2,28	—	—	57,14
7010	—	—	—	—	—	—	—
7020	2,52	0,32	0,63	2,52	—	—	62,50
7111	3,14	—	3,14	3,14	—	—	100,00
7112	12,60	0,52	5,43	11,25	12,93	10,26	49,23
7119	15,98	—	8,71	13,80	72,62	45,45	45,45
7120	7,73	—	5,15	7,73	—	—	33,33
7210	5,02	—	3,65	4,56	—	—	36,36
7220	5,90	—	—	5,90	—	—	66,67
7311	5,29	—	4,41	5,29	—	—	83,33
7312	6,40	—	3,20	6,40	—	—	50,00
7319	7,69	0,96	0,96	7,69	—	—	100,00
7320	2,26	—	2,26	2,26	—	—	—
7420	3,94	—	3,94	3,94	—	—	100,00
7490	8,10	—	4,26	7,24	—	—	57,89
7500	—	—	—	—	—	—	—
7711	6,55	0,33	1,31	6,22	32,76	50,00	45,00
7719	23,64	—	6,45	23,64	—	—	45,45

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7721	15,78	—	—	15,78	—	—	100,00
7723	13,04	2,17	2,17	13,04	—	—	50,00
7729	6,87	—	2,29	2,29	—	—	66,67
7731	10,93	—	2,19	10,93	—	—	60,00
7732	12,19	—	5,57	11,40	—	—	47,83
7733	14,86	—	6,37	14,86	—	—	71,43
7739	21,57	0,39	13,10	21,19	—	—	51,79
7810	3,47	0,34	0,85	3,38	—	—	43,90
7820	4,53	0,05	1,00	3,91	4,77	10,53	63,16
7830	11,76	0,23	6,23	9,45	—	—	56,86
7911	3,25	1,08	0,27	3,25	—	—	41,67
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	3,92	0,03	0,96	3,68	9,95	25,42	40,68
8012	18,54	0,20	10,17	17,94	19,93	10,75	45,16
8020	23,97	—	11,99	20,97	—	—	93,75
8111	7,06	0,37	2,60	6,69	—	—	52,63
8112	4,20	0,15	1,43	4,17	—	—	39,45
8121	9,49	—	1,95	8,78	8,87	9,35	33,64
8122	16,82	—	2,10	16,82	—	—	100,00
8129	5,39	—	4,41	3,43	—	—	36,36
8130	7,30	1,22	—	7,30	—	—	50,00
8211	7,91	0,38	2,26	7,34	18,82	23,81	47,62
8219	6,06	—	1,27	6,06	—	—	68,42
8220	12,15	0,24	5,84	9,03	—	—	80,10
8230	9,97	—	1,99	9,97	—	—	73,33
8291	2,42	—	1,04	2,07	—	—	42,86
8292	15,84	—	3,96	15,84	—	—	50,00
8299	4,58	0,16	1,44	4,45	—	—	45,95
8411	2,50	0,05	0,49	2,26	0,58	2,31	19,42
8412	2,24	—	1,49	1,49	—	—	33,33
8413	—	—	—	—	—	—	—
8422	12,53	—	12,53	12,53	—	—	100,00
8423	4,69	—	3,97	4,69	—	—	53,85
8424	16,07	2,01	12,06	10,05	—	—	50,00
8511	1,71	—	0,85	1,71	—	—	100,00
8512	2,49	0,20	0,50	2,49	—	—	32,00
8513	3,09	0,31	0,94	2,78	—	—	32,20
8520	4,11	0,15	2,59	3,80	—	—	29,63
8531	2,90	0,08	1,45	2,22	—	—	23,68
8532	3,27	0,23	1,40	3,27	—	—	21,43
8541	2,09	—	—	2,09	—	—	66,67
8550	5,69	—	—	5,69	—	—	100,00
8591	—	—	—	—	—	—	—
8592	4,83	—	4,83	4,83	—	—	100,00
8593	2,54	—	0,64	1,91	—	—	75,00
8599	7,21	—	3,06	7,03	9,01	12,50	46,25
8610	30,93	0,70	21,59	19,36	1,84	0,60	47,35
8630	5,84	—	3,10	3,89	—	—	51,85
8640	9,76	—	6,16	5,55	—	—	56,84
8650	1,56	—	0,39	1,56	—	—	25,00
8660	26,96	—	22,55	12,74	—	—	52,73
8690	8,10	—	6,15	7,55	—	—	48,28
8711	33,59	—	27,09	33,59	—	—	38,71
8712	3,44	—	—	3,44	—	—	—
8720	12,54	—	12,54	12,54	—	—	66,67
8730	4,66	—	—	4,66	—	—	66,67
8800	5,00	—	1,32	4,48	—	—	21,05
9001	6,02	0,86	0,86	6,02	—	—	57,14
9101	5,24	—	5,24	5,24	—	—	50,00
9312	11,09	—	3,33	10,53	—	—	65,00
9313	1,70	—	0,34	1,70	—	—	20,00
9319	13,39	—	—	13,39	—	—	100,00
9321	17,93	—	13,45	17,93	—	—	100,00
9329	2,56	—	1,28	2,56	—	—	100,00
9411	6,73	—	4,04	5,38	—	—	20,00
9412	4,64	—	1,86	4,64	—	—	40,00
9420	4,77	0,37	1,47	4,77	—	—	38,46
9430	12,55	0,17	9,13	6,05	—	—	49,11
9491	8,96	0,46	3,55	8,65	—	—	22,41
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	—	—	—	—	—	—	—
9499	24,66	0,75	5,98	23,91	—	—	87,88
9511	6,46	—	2,58	6,89	—	—	66,67
9512	18,99	—	13,56	16,27	—	—	28,57
9521	7,78	—	3,11	7,78	—	—	60,00
9529	8,60	—	3,23	8,60	—	—	87,50
9601	10,61	0,88	6,63	8,40	—	—	50,00
9602	3,52	0,15	0,77	3,37	—	—	34,78
9603	6,46	—	1,94	6,46	—	—	50,00
9609	1,55	—	0,78	1,55	—	—	100,00
9700	2,61	2,61	—	2,61	—	—	—
Outros	13,92	0,24	8,26	12,51	23,60	16,95	50,85

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 76 - Minas Gerais

### 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
TOTAL	16,71	0,31	10,05	13,84	7,96	4,76	51,22	
0111	9,12	—	5,96	8,95	—	—	42,99	
0112	16,17	—	8,09	16,17	—	—	50,00	
0113	29,86	0,20	23,39	29,36	9,95	3,33	52,00	
0114	—	—	—	—	—	—	—	
0115	20,96	0,48	17,35	20,48	—	—	49,43	
0116	5,06	—	3,22	4,83	—	—	40,91	
0119	25,39	0,47	18,81	24,45	188,05	74,07	46,30	
0121	14,31	0,66	9,47	13,87	—	—	56,92	
0122	3,85	—	1,93	3,37	—	—	50,00	
0131	47,11	—	40,91	46,18	30,99	6,58	56,58	
0132	361,69	—	260,13	359,91	1.603,56	44,33	36,45	
0133	16,42	—	9,98	16,42	—	—	52,70	
0134	13,81	0,08	11,13	13,60	3,79	2,75	38,87	
0139	9,75	0,46	6,50	9,75	46,44	47,62	52,38	
0141	58,66	0,35	50,73	52,45	103,52	17,65	42,94	
0142	26,86	—	18,37	26,86	—	—	21,05	
0151	10,54	0,05	6,88	10,52	2,29	2,17	32,32	
0152	12,20	—	9,15	13,73	—	—	37,50	
0153	12,91	—	—	12,91	—	—	—	
0154	16,44	0,23	11,74	16,20	—	—	41,43	
0155	15,80	0,09	9,94	15,18	8,88	5,62	48,31	
0159	8,65	—	5,41	8,65	—	—	37,50	
0161	4,12	0,04	2,95	3,95	7,48	18,18	42,18	
0162	16,54	1,29	11,39	14,33	—	—	36,67	
0163	16,85	—	10,11	15,73	—	—	53,33	
0210	22,86	0,06	16,02	20,21	—	—	44,63	
0220	7,81	—	4,39	6,84	—	—	50,00	
0230	24,76	0,14	18,04	17,33	28,30	11,43	44,57	
0322	6,58	—	—	6,58	—	—	33,33	
0710	24,64	2,34	18,93	8,95	12,83	5,21	54,17	
0721	68,01	1,31	59,51	22,89	65,40	9,62	50,00	
0723	7,93	—	2,64	10,58	264,43	333,33	33,33	
0724	22,43	0,16	19,20	10,97	16,14	7,19	65,47	
0725	16,00	—	16,00	16,00	—	—	33,33	
0729	12,29	—	10,59	5,51	—	—	55,17	
0810	24,30	1,35	15,96	20,96	15,88	6,54	39,22	
0891	21,85	0,55	20,22	6,56	54,64	25,00	72,50	
0893	51,58	—	49,24	44,55	—	—	40,91	
0899	23,73	0,28	17,11	20,42	—	—	43,02	
0910	53,20	—	38,00	30,40	—	—	57,14	
0990	24,67	1,90	18,98	15,18	—	—	61,54	
1011	76,69	0,33	61,44	62,26	8,20	1,07	61,07	
1012	55,89	0,87	39,28	32,93	8,31	1,49	65,45	
1013	23,81	0,31	16,79	23,20	—	—	51,28	
1020	57,14	—	24,49	57,14	—	—	85,71	
1031	30,61	—	20,41	29,76	—	—	50,00	
1032	37,99	—	22,79	36,47	—	—	48,00	
1033	44,24	—	30,68	37,11	—	—	62,90	
1042	26,14	—	20,33	14,52	—	—	55,56	
1043	3,53	—	3,53	—	—	—	100,00	
1051	20,82	—	13,23	19,98	—	—	55,41	
1052	21,42	0,09	13,98	19,63	8,90	4,16	55,93	
1053	12,82	—	6,41	11,83	49,30	38,46	80,77	
1061	17,06	—	9,95	17,06	—	—	50,00	
1062	49,32	0,41	38,73	48,10	244,58	49,59	58,68	
1063	6,54	—	3,27	6,54	—	—	50,00	
1064	10,86	—	1,55	10,86	—	—	28,57	
1065	28,08	—	19,26	15,24	—	—	42,86	
1066	29,42	0,28	20,68	28,04	55,52	18,87	55,66	
1069	31,25	1,14	17,91	30,87	38,12	12,20	57,32	
1071	37,26	3,31	27,73	28,21	23,94	6,42	52,89	
1081	24,87	—	17,44	24,02	—	—	67,82	
1082	81,73	—	68,10	68,10	—	—	50,00	
1091	18,09	0,11	9,38	17,75	—	—	62,11	
1092	14,35	0,40	8,77	14,35	19,93	13,89	65,28	
1093	24,73	0,31	19,48	24,12	—	—	57,50	
1094	15,76	0,43	8,64	15,55	21,59	13,70	63,01	
1095	16,79	—	4,20	16,79	—	—	56,25	
1096	18,80	1,07	9,13	17,73	—	—	54,29	
1099	28,01	0,29	20,94	23,59	9,83	3,51	64,91	
1111	20,58	—	14,15	18,00	—	—	50,00	
1112	74,26	—	69,31	64,36	—	—	66,67	
1113	60,82	—	55,81	12,88	—	—	72,94	
1121	16,22	—	12,36	14,68	77,24	47,62	66,67	
1122	44,77	5,17	29,47	25,87	—	—	66,33	
1220	33,62	—	20,78	17,73	—	—	58,18	
1311	32,68	0,36	18,67	31,60	—	—	63,74	
1312	29,65	—	27,53	29,65	—	—	35,71	
1313	5,74	—	5,74	5,74	—	—	—	
1314	18,93	—	11,36	18,93	—	—	60,00	
1321	15,27	0,15	8,17	14,21	—	—	48,51	
1322	—	—	—	—	—	—	—	

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1323	6,35	—	6,35	6,35	—	—	—
1330	33,45	—	25,09	31,59	92,92	27,78	58,33
1340	17,24	—	11,05	17,02	—	—	44,87
1351	17,82	0,13	7,86	16,24	13,10	7,35	49,26
1352	2,28	—	2,28	2,28	—	—	100,00
1354	33,57	—	25,04	27,71	—	—	47,62
1359	40,87	—	32,11	30,39	—	—	63,31
1411	7,07	0,52	1,48	6,98	—	—	55,56
1412	8,38	0,32	2,29	7,92	1,68	2,01	43,37
1413	8,63	0,25	2,96	8,39	—	—	37,14
1414	8,60	—	5,48	8,60	—	—	72,73
1421	11,71	6,39	1,06	12,78	—	—	18,18
1422	5,27	—	0,61	5,27	—	—	46,15
1510	46,37	—	33,79	42,05	—	—	64,34
1521	20,20	0,67	10,10	18,86	—	—	66,67
1529	7,45	—	1,49	7,45	—	—	50,00
1531	11,87	0,19	6,13	10,72	—	—	62,90
1532	8,16	—	4,55	7,63	26,77	32,79	67,21
1533	12,93	—	6,71	12,93	—	—	62,96
1539	9,54	—	5,50	8,92	—	—	67,39
1540	11,29	—	6,83	10,69	—	—	81,58
1610	49,18	0,22	34,14	48,06	44,92	9,13	50,68
1621	50,29	—	39,11	41,90	—	—	52,78
1622	24,73	0,54	16,67	24,20	—	—	47,83
1623	45,79	—	35,02	44,00	—	—	58,82
1629	35,33	0,69	22,17	34,64	—	—	58,82
1710	33,98	4,25	27,18	12,74	—	—	60,00
1721	38,84	1,55	27,96	37,29	—	—	68,00
1731	38,86	1,82	23,07	38,86	—	—	70,31
1732	8,33	—	8,33	8,33	—	—	—
1733	31,34	0,60	23,80	29,23	—	—	61,54
1741	18,93	0,76	8,33	18,17	—	—	52,00
1742	20,11	—	11,31	15,08	—	—	62,50
1749	10,67	—	5,33	10,67	—	—	58,33
1811	20,25	1,56	8,72	20,25	31,15	15,38	69,23
1812	9,07	—	7,56	7,56	—	—	33,33
1813	10,57	—	6,22	10,36	—	—	54,90
1821	6,22	—	3,55	6,22	—	—	50,00
1830	—	—	—	—	—	—	—
1921	43,74	—	36,93	6,80	—	—	48,89
1922	15,97	—	6,84	15,97	—	—	71,43
1931	56,35	1,34	49,25	43,49	6,40	1,14	58,57
2012	46,91	—	33,51	46,91	—	—	23,81
2013	47,16	0,25	40,06	26,62	—	—	70,43
2014	10,09	2,02	8,07	8,07	—	—	40,00
2019	25,39	3,28	17,20	18,84	—	—	45,16
2029	13,56	—	10,17	13,56	—	—	100,00
2031	77,99	—	68,24	77,99	—	—	62,50
2040	4,86	—	4,86	4,86	—	—	100,00
2051	28,71	2,05	24,61	20,51	—	—	85,71
2061	11,37	—	9,24	11,37	—	—	68,75
2062	10,94	—	4,53	10,56	—	—	48,28
2063	9,40	—	5,64	9,17	—	—	65,00
2071	11,55	—	6,93	11,55	—	—	90,00
2073	15,02	—	15,02	15,02	—	—	100,00
2091	19,21	—	19,21	14,41	—	—	75,00
2092	13,44	0,30	6,57	12,24	29,86	22,22	35,56
2093	22,98	—	17,88	20,43	—	—	33,33
2099	26,34	4,67	16,14	21,24	42,48	16,13	40,32
2110	17,96	—	—	17,96	—	—	50,00
2121	25,98	0,48	18,92	22,93	—	—	65,43
2122	13,36	—	8,91	13,36	—	—	47,62
2123	13,46	—	—	13,46	—	—	83,33
2212	20,79	—	14,45	20,08	—	—	52,54
2219	19,58	0,21	14,79	15,83	—	—	58,51
2221	50,34	—	36,49	47,82	—	—	62,50
2222	38,78	0,86	29,30	37,35	14,36	3,70	65,93
2223	38,03	—	29,76	27,28	—	—	71,74
2229	32,84	0,52	26,39	31,02	6,52	1,98	67,46
2311	47,99	—	39,32	47,41	—	—	71,08
2319	15,52	—	9,17	14,11	70,56	45,45	31,82
2320	39,99	1,13	34,92	23,65	28,16	7,04	59,15
2330	28,74	0,33	19,29	27,41	19,96	6,94	53,70
2341	31,57	0,24	25,35	11,72	23,92	7,58	55,30
2342	25,25	0,22	9,64	24,96	7,19	2,85	47,86
2349	21,64	1,15	9,52	20,48	—	—	58,67
2391	27,64	0,46	17,91	26,56	15,44	5,59	42,46
2392	56,46	2,44	44,96	43,21	—	—	56,79
2399	46,80	0,33	39,55	40,87	—	—	54,93
2411	34,82	0,28	26,11	30,67	13,82	3,97	40,08
2412	29,04	0,54	24,07	22,05	13,45	4,63	58,33
2421	20,36	—	10,18	15,27	—	—	25,00
2422	8,90	—	6,61	4,92	16,96	19,05	51,43

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2423	20,75	0,89	15,75	8,22	13,70	6,60	60,40
2424	65,15	5,75	49,27	27,92	—	—	57,14
2431	49,39	—	39,69	29,99	—	—	64,29
2439	51,47	—	51,47	51,47	—	—	42,86
2441	11,45	—	7,21	9,33	42,43	37,04	51,85
2449	36,08	1,50	24,35	25,86	—	—	55,83
2451	59,45	6,83	44,33	32,29	8,13	1,37	57,73
2452	45,52	10,18	28,75	38,93	29,95	6,58	52,63
2511	29,60	0,26	20,58	23,85	13,07	4,42	65,34
2512	18,62	0,17	10,83	18,11	16,93	9,09	66,36
2513	44,37	0,62	34,47	39,21	—	—	69,77
2521	46,34	—	39,34	43,71	—	—	45,28
2522	56,31	—	56,31	56,31	—	—	40,00
2531	32,54	—	21,20	29,09	—	—	54,55
2532	49,41	1,14	35,35	46,75	—	—	63,08
2539	81,69	1,13	53,32	70,34	—	—	63,43
2541	22,22	—	13,33	22,22	—	—	60,00
2542	17,89	0,41	10,28	17,28	20,57	11,49	57,47
2543	18,85	—	11,00	18,85	—	—	66,67
2550	36,78	3,68	28,50	33,10	—	—	22,50
2591	40,95	1,46	33,64	38,76	—	—	55,36
2592	30,01	3,00	21,01	26,41	—	—	68,00
2593	21,32	—	10,13	20,79	53,30	25,00	45,00
2599	40,95	0,95	30,42	36,63	—	—	61,44
2610	13,28	—	9,37	11,72	26,03	19,61	70,59
2621	12,29	—	7,99	11,67	—	—	70,00
2622	11,39	0,23	6,83	9,79	—	—	76,00
2631	18,09	—	9,74	15,30	—	—	46,15
2632	4,48	—	—	3,36	—	—	50,00
2640	5,89	—	2,36	5,89	—	—	40,00
2651	11,29	—	7,53	10,75	—	—	76,19
2660	11,25	—	8,44	8,44	—	—	75,00
2710	37,70	0,60	28,12	31,71	59,84	15,87	61,90
2721	—	—	—	—	—	—	—
2722	20,13	1,83	9,15	20,13	183,01	90,91	54,55
2731	25,56	0,47	19,88	24,14	—	—	57,41
2732	26,48	—	11,92	10,59	—	—	55,00
2733	22,94	0,92	17,89	19,27	—	—	64,00
2740	27,62	—	19,62	26,16	—	—	60,53
2751	34,80	—	31,20	31,20	—	—	79,31
2759	17,83	—	7,99	15,99	—	—	51,72
2790	22,82	0,48	18,01	18,01	—	—	65,26
2812	49,30	1,49	43,32	47,80	149,38	30,30	69,70
2813	28,85	—	17,31	23,08	—	—	40,00
2814	—	—	—	—	—	—	—
2815	40,30	—	25,79	33,85	—	—	48,00
2821	54,50	1,09	42,51	39,24	—	—	82,00
2822	48,81	1,14	36,70	47,68	—	—	56,59
2823	12,81	—	9,39	12,81	—	—	80,00
2825	41,70	—	25,02	41,70	—	—	100,00
2829	37,59	1,96	28,15	32,78	53,45	14,22	60,19
2832	19,10	—	14,33	14,33	—	—	75,00
2833	61,67	—	54,45	62,23	—	—	77,48
2840	20,80	—	14,86	19,31	—	—	71,43
2852	75,34	—	68,83	72,63	—	—	64,03
2854	34,05	—	25,88	22,48	—	—	52,00
2861	30,46	—	18,00	28,39	—	—	54,55
2862	14,98	—	9,63	14,98	—	—	57,14
2864	23,56	—	11,78	23,56	—	—	25,00
2869	27,73	—	18,15	25,46	—	—	68,18
2910	33,30	1,24	24,31	19,47	4,94	1,48	74,33
2920	122,44	5,00	93,70	51,22	—	—	39,80
2930	27,03	0,52	15,85	21,83	25,99	9,62	46,15
2941	24,99	—	18,48	23,58	35,20	14,08	72,54
2942	33,63	—	21,76	33,63	—	—	64,71
2943	42,93	—	35,78	41,14	—	—	47,92
2944	26,81	0,37	14,32	24,97	—	—	68,49
2945	9,43	0,33	4,13	9,09	—	—	68,42
2949	37,89	1,34	29,59	34,21	13,93	3,68	68,24
2950	27,15	7,92	13,01	20,36	—	—	41,67
3031	29,72	—	22,08	15,29	—	—	54,29
3041	7,81	1,56	1,56	6,24	—	—	20,00
3092	23,23	—	13,94	23,23	—	—	100,00
3099	46,53	—	31,99	43,63	—	—	75,00
3101	24,88	1,70	12,76	22,90	3,54	1,42	49,15
3102	41,29	2,50	25,74	29,31	17,87	4,33	64,50
3103	25,37	—	18,00	25,37	—	—	51,61
3104	18,04	0,60	9,32	16,84	30,07	16,67	63,33
3211	5,02	—	0,84	5,02	—	—	16,67
3212	3,93	—	—	2,95	—	—	75,00
3230	10,38	—	6,92	10,38	—	—	66,67
3240	21,36	—	9,40	17,94	—	—	68,00
3250	14,87	0,68	6,93	13,86	—	—	51,14



## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3291	14,53	—	8,30	14,53	—	—	57,14
3292	11,26	—	7,09	10,43	—	—	51,85
3299	10,69	0,29	6,65	10,69	—	—	56,76
3311	12,54	—	10,03	7,52	—	—	40,00
3312	7,99	—	2,66	7,99	—	—	83,33
3313	12,30	—	7,65	11,97	—	—	64,86
3314	21,71	0,23	13,16	15,32	146,26	67,38	59,93
3315	42,02	—	36,02	42,02	—	—	71,43
3316	29,81	—	22,86	28,82	99,37	33,33	66,67
3319	26,90	—	17,93	22,42	—	—	72,22
3321	17,78	2,63	9,22	15,15	—	—	29,63
3329	25,28	—	14,22	25,28	—	—	56,25
3511	25,62	0,75	18,84	22,61	—	—	41,18
3514	11,33	0,27	7,10	9,29	—	—	26,51
3520	13,36	—	6,68	6,68	—	—	100,00
3600	35,29	0,13	26,42	29,48	—	—	26,62
3702	25,18	—	14,39	10,79	—	—	64,29
3811	73,21	—	59,28	64,33	13,66	1,87	64,74
3812	38,94	—	27,82	27,82	—	—	42,86
3821	50,48	—	41,70	35,11	—	—	34,78
3822	87,53	—	78,77	52,52	—	—	60,00
3831	37,20	0,58	26,74	30,80	—	—	62,50
3832	34,30	1,81	18,05	34,30	—	—	36,84
3839	33,24	0,90	16,17	32,35	89,85	27,03	43,24
4110	91,03	2,52	67,42	88,51	29,70	3,26	43,39
4120	16,86	0,25	10,38	15,41	4,78	2,83	42,26
4211	35,82	0,11	25,55	26,85	25,12	7,01	49,10
4212	29,56	—	22,43	22,73	10,19	3,45	51,72
4213	29,96	—	18,65	29,17	19,84	6,62	45,03
4221	21,98	0,07	16,53	18,72	14,83	6,75	55,82
4222	60,40	—	36,11	58,43	—	—	38,04
4223	4,72	—	4,72	4,72	—	—	100,00
4292	16,69	0,13	12,45	7,23	8,41	5,04	57,93
4299	10,86	0,54	6,72	8,84	5,38	4,95	42,33
4311	1,10	—	0,55	0,99	—	—	20,00
4312	21,24	—	17,44	14,31	—	—	81,05
4313	17,91	0,18	11,14	14,97	8,91	4,98	43,28
4319	8,06	—	5,69	5,22	—	—	70,59
4321	17,99	0,08	10,01	12,57	22,59	12,55	61,51
4322	14,86	0,61	6,92	13,64	20,35	13,70	56,16
4329	9,44	0,39	4,43	7,51	19,26	20,41	60,20
4330	14,60	0,33	6,81	14,01	6,55	4,48	55,16
4391	24,48	—	13,06	21,87	32,65	13,33	56,00
4399	10,77	0,24	6,57	10,11	8,16	7,58	46,59
4511	9,72	0,07	6,01	9,31	—	—	56,25
4512	3,14	—	1,57	3,14	—	—	100,00
4520	10,21	0,32	4,78	10,13	—	—	55,16
4530	11,63	0,06	5,86	11,31	4,08	3,51	65,26
4541	11,26	0,23	3,17	10,91	—	—	73,96
4543	4,82	—	2,41	4,82	—	—	100,00
4611	4,57	—	—	4,57	—	—	100,00
4613	—	—	—	—	—	—	—
4614	6,74	—	—	6,74	—	—	100,00
4615	—	—	—	—	—	—	—
4616	18,79	—	12,53	18,79	—	—	66,67
4617	14,12	0,88	7,06	15,00	88,22	62,50	56,25
4618	10,52	—	4,21	10,52	—	—	50,00
4619	6,72	—	4,48	5,60	—	—	50,00
4621	33,54	—	24,90	33,54	—	—	56,44
4622	10,09	—	3,36	10,09	—	—	33,33
4623	15,45	—	10,20	14,87	29,15	18,87	43,40
4631	14,84	—	10,05	14,84	—	—	58,06
4632	9,85	—	2,96	9,85	—	—	35,00
4633	9,47	—	5,54	9,62	29,15	30,77	46,15
4634	24,87	0,35	16,58	24,53	—	—	51,39
4635	34,95	0,35	22,38	29,02	14,12	4,04	65,66
4636	10,23	—	1,70	11,93	—	—	83,33
4637	15,23	—	8,54	15,00	—	—	60,61
4639	14,16	0,07	8,02	13,96	20,93	14,78	61,58
4641	6,40	—	2,51	5,85	—	—	65,22
4642	4,72	—	1,69	4,39	—	—	64,29
4643	1,82	—	—	1,82	—	—	100,00
4644	8,52	—	4,46	8,52	—	—	73,81
4645	4,48	0,75	1,49	4,48	—	—	75,00
4646	12,39	—	7,32	11,54	—	—	79,55
4647	7,10	—	2,22	6,65	—	—	37,50
4649	6,43	—	3,57	6,67	—	—	62,96
4651	2,06	—	—	2,06	—	—	66,67
4652	1,38	—	—	1,38	—	—	100,00
4661	12,40	0,35	7,08	12,04	—	—	60,00
4662	11,71	—	7,81	9,54	—	—	48,15
4663	7,25	—	3,84	6,40	—	—	82,35
4664	4,08	—	—	4,08	203,91	500,00	50,00



## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4665	3,35	—	2,51	2,51	—	—	100,00
4669	8,49	—	5,22	7,18	—	—	53,85
4671	31,09	—	19,04	29,82	63,45	20,41	59,18
4672	20,17	1,10	15,77	17,97	—	—	58,18
4673	6,62	—	3,01	6,62	—	—	81,82
4674	9,89	—	5,93	7,91	—	—	40,00
4679	19,70	0,21	12,92	19,07	—	—	66,67
4681	15,08	0,69	7,88	13,70	34,26	22,73	59,09
4682	47,96	6,54	27,80	35,43	—	—	63,64
4683	7,99	—	4,46	7,75	—	—	76,47
4684	10,12	—	3,37	6,74	—	—	33,33
4685	32,62	0,93	19,57	28,89	—	—	57,14
4686	13,14	—	4,78	12,54	59,73	45,45	72,73
4687	28,38	0,22	17,55	26,86	64,99	22,90	47,33
4689	14,98	—	7,29	13,60	39,42	26,32	67,11
4691	15,41	0,35	8,86	15,06	17,72	11,49	64,37
4692	9,97	—	3,74	9,97	—	—	62,50
4693	14,85	—	8,97	14,47	22,61	15,23	61,93
4711	18,72	0,17	12,67	18,01	4,16	2,22	68,24
4712	5,79	—	2,03	5,68	8,36	14,42	61,06
4713	13,81	0,19	6,39	13,87	—	—	62,15
4721	5,51	0,12	1,96	5,40	—	—	53,93
4722	12,40	—	5,49	12,40	—	—	55,71
4723	10,82	0,15	3,45	10,82	15,02	13,89	55,56
4724	6,41	—	2,34	6,29	24,65	38,46	67,31
4729	6,51	—	2,13	6,40	—	—	54,55
4731	6,54	0,03	2,37	6,34	2,61	3,98	57,37
4732	11,35	—	6,31	10,09	126,16	111,11	44,44
4741	7,50	—	3,00	7,25	24,99	33,33	73,33
4742	8,59	—	4,38	8,08	—	—	60,78
4743	16,24	0,19	9,70	16,05	—	—	77,01
4744	13,63	0,09	7,05	13,18	6,12	4,49	51,74
4751	7,49	—	2,00	7,49	12,48	16,67	83,33
4752	3,99	—	1,17	3,99	—	—	85,29
4753	8,68	0,11	4,20	8,14	—	—	71,43
4754	5,49	0,05	1,91	5,40	9,55	17,39	54,78
4755	2,65	—	1,01	2,65	—	—	50,00
4756	2,49	—	1,24	1,24	—	—	50,00
4757	7,70	—	3,24	7,70	—	—	73,68
4759	6,38	0,31	2,33	6,38	15,57	24,39	65,85
4761	4,23	0,08	1,92	4,00	—	—	67,27
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	4,80	—	1,69	4,66	—	—	73,53
4771	5,82	0,04	2,72	5,56	2,06	3,53	72,44
4772	2,67	0,12	0,93	2,32	—	—	73,91
4773	3,15	—	—	3,15	—	—	40,00
4774	2,80	0,19	0,56	2,80	—	—	73,33
4781	2,64	—	0,98	2,53	—	—	67,36
4782	3,79	0,09	1,74	3,74	—	—	78,82
4783	2,54	—	0,95	2,54	—	—	12,50
4784	20,69	0,19	10,35	20,50	—	—	60,19
4785	9,34	—	4,67	9,34	—	—	50,00
4789	6,86	0,06	2,64	6,61	5,51	8,03	55,02
4911	27,42	0,55	17,41	11,79	—	—	59,00
4912	27,45	—	20,92	19,61	—	—	23,81
4921	15,28	0,27	5,40	14,83	10,31	6,75	36,03
4922	19,20	0,13	9,20	19,07	26,79	13,95	39,77
4923	6,41	—	1,92	5,77	—	—	40,00
4924	10,58	—	2,12	9,88	141,11	133,33	13,33
4929	9,60	0,32	2,35	9,07	10,67	11,11	30,00
4930	22,62	0,27	13,32	21,15	60,31	26,67	47,87
5111	10,58	—	5,00	9,99	—	—	63,89
5112	7,50	—	1,88	7,50	—	—	75,00
5211	25,15	0,30	16,16	20,88	—	—	47,27
5212	15,44	—	7,24	13,03	—	—	46,88
5221	15,83	—	10,29	15,83	—	—	45,00
5222	8,65	—	—	8,65	—	—	—
5223	3,94	0,21	0,41	3,73	—	—	52,63
5229	14,08	—	6,11	13,55	26,57	18,87	39,62
5240	25,40	0,45	12,92	21,84	44,57	17,54	47,37
5250	25,18	0,20	14,25	21,28	39,04	15,50	75,97
5310	52,26	0,39	32,61	43,56	—	—	42,35
5320	20,88	—	9,51	20,61	26,43	12,66	75,95
5510	8,20	0,17	3,95	7,90	—	—	30,77
5590	5,85	0,49	2,92	5,85	—	—	58,33
5611	8,69	0,23	3,52	8,31	0,89	1,02	45,97
5612	11,10	—	3,33	11,10	—	—	50,00
5620	29,56	0,24	17,04	23,92	4,81	1,63	41,53
5811	5,47	—	4,10	5,47	—	—	75,00
5812	1,30	—	1,30	1,30	—	—	—
5813	3,52	—	—	3,52	—	—	100,00
5819	3,50	—	3,50	3,50	—	—	100,00
5821	7,54	—	7,54	7,54	—	—	—

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5822	12,58	—	7,27	12,30	—	—	37,78
5823	—	—	—	—	—	—	—
5829	10,33	—	5,68	9,82	—	—	60,00
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	7,53	—	5,65	6,59	—	—	87,50
6010	1,20	—	0,48	1,20	—	—	40,00
6021	7,55	0,66	3,94	6,56	—	—	34,78
6022	—	—	—	—	—	—	—
6110	2,17	—	0,64	2,04	—	—	64,71
6120	7,15	—	1,65	7,15	—	—	69,23
6141	17,35	—	10,04	17,35	—	—	68,42
6190	4,74	—	1,65	4,74	—	—	65,22
6201	3,21	—	0,64	3,00	—	—	46,67
6202	3,28	—	0,90	3,28	—	—	81,82
6203	3,58	—	0,89	3,88	—	—	75,00
6204	2,69	0,18	1,07	2,33	—	—	46,67
6209	3,83	—	0,88	3,83	—	—	57,69
6311	2,27	—	1,42	1,99	—	—	62,50
6319	—	—	—	—	—	—	—
6399	1,25	—	—	1,25	—	—	—
6421	4,67	0,27	2,54	3,34	—	—	28,57
6422	10,16	2,01	1,97	10,39	—	—	30,18
6423	6,51	—	0,53	6,30	10,50	16,13	17,74
6424	3,45	0,13	1,19	3,45	—	—	61,54
6433	2,78	—	2,78	—	—	—	100,00
6436	1,44	—	1,44	1,44	—	—	—
6462	17,92	0,46	9,19	16,54	45,96	25,64	51,28
6463	18,91	—	16,21	10,80	—	—	42,86
6491	1,83	—	1,83	1,83	—	—	—
6493	13,07	—	2,38	13,07	—	—	72,73
6499	9,61	—	6,41	9,61	—	—	100,00
6511	4,81	—	1,60	4,81	—	—	33,33
6512	—	—	—	—	—	—	—
6541	—	—	—	—	—	—	—
6542	—	—	—	—	—	—	—
6550	13,57	0,15	9,25	8,95	—	—	51,65
6612	4,67	—	2,34	4,67	—	—	—
6613	4,80	—	—	4,80	—	—	100,00
6619	4,61	—	2,56	4,61	—	—	44,44
6621	—	—	—	—	—	—	—
6622	2,55	—	—	2,55	—	—	50,00
6629	—	—	—	—	—	—	—
6630	2,51	—	0,50	2,51	—	—	40,00
6810	27,10	0,96	15,30	24,23	63,77	23,53	36,47
6821	3,83	—	1,44	3,83	—	—	50,00
6822	7,38	—	4,80	7,38	—	—	60,00
6911	1,69	0,15	0,92	1,69	—	—	54,55
6912	1,49	—	0,25	1,49	—	—	33,33
6920	3,55	0,08	0,98	3,44	3,78	10,64	69,15
7020	5,53	—	2,46	4,51	10,25	18,52	64,81
7111	13,47	—	11,61	9,75	—	—	41,38
7112	10,66	0,08	6,37	8,79	15,62	14,65	54,95
7119	6,12	—	4,51	3,97	—	—	68,42
7120	19,56	—	10,76	17,60	48,89	25,00	72,50
7210	11,71	1,19	7,56	7,41	29,65	25,32	37,97
7220	6,69	—	2,97	6,69	—	—	55,56
7311	0,52	—	—	0,52	—	—	100,00
7312	5,41	—	1,80	5,41	—	—	33,33
7319	8,36	—	2,79	7,96	—	—	71,43
7320	11,12	—	2,22	11,12	—	—	20,00
7410	—	—	—	—	—	—	—
7420	3,65	—	0,91	4,11	—	—	100,00
7490	11,21	0,29	6,04	10,06	—	—	58,97
7500	1,86	—	—	1,86	—	—	100,00
7711	6,57	0,31	2,66	6,10	—	—	47,62
7719	17,90	—	5,12	16,62	—	—	57,14
7721	—	—	—	—	—	—	—
7722	4,19	—	1,40	4,19	—	—	66,67
7723	7,01	—	—	7,01	—	—	45,45
7729	5,70	—	1,90	5,70	63,29	111,11	55,56
7731	14,22	—	3,55	14,22	—	—	37,50
7732	15,46	1,53	9,43	12,72	10,96	7,09	58,16
7733	5,61	—	2,49	5,61	—	—	88,89
7739	16,49	0,30	10,89	14,22	15,13	9,17	61,47
7740	7,99	—	2,66	7,99	—	—	66,67
7810	7,47	—	1,92	7,25	21,33	28,57	57,14
7820	9,62	0,18	3,88	8,33	4,45	4,63	55,56
7830	8,44	0,07	4,71	6,74	6,68	7,91	43,87
7911	2,01	—	0,89	2,01	—	—	55,56
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	8,39	—	1,80	7,90	17,33	20,66	56,61
8012	21,72	0,25	8,99	20,47	24,97	11,49	45,40
8020	26,38	0,38	15,45	25,25	—	—	75,71

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8111	14,63	—	9,26	13,73	—	—	48,98
8112	11,65	0,45	5,99	11,18	13,94	11,96	33,25
8121	13,40	0,13	4,75	11,98	—	—	29,21
8122	33,27	—	28,21	32,55	—	—	73,91
8129	14,31	0,23	9,09	11,58	—	—	52,38
8130	9,83	—	3,47	9,25	—	—	35,29
8211	8,90	0,13	1,56	8,29	—	—	38,58
8219	7,06	0,11	3,92	6,95	11,20	15,87	63,49
8220	8,22	0,30	2,73	7,73	1,76	2,14	76,87
8230	6,48	—	2,82	6,48	28,16	43,48	60,87
8291	4,55	0,10	0,87	4,55	—	—	65,96
8292	33,45	3,94	17,71	25,58	—	—	76,47
8299	11,90	0,16	5,30	10,82	6,38	5,36	63,54
8411	8,46	0,08	3,31	7,49	1,29	1,52	29,36
8412	6,99	—	2,54	6,36	—	—	36,36
8413	—	—	—	—	—	—	—
8422	43,76	8,75	35,01	43,76	—	—	20,00
8423	3,05	0,34	1,70	3,05	—	—	55,56
8424	6,17	—	2,06	6,17	—	—	16,67
8430	17,59	—	17,59	17,59	—	—	33,33
8511	3,26	—	1,37	3,26	—	—	47,37
8512	2,24	0,08	0,70	2,16	—	—	34,48
8513	3,97	0,04	1,92	3,73	—	—	29,29
8520	5,95	—	3,64	5,77	8,88	14,93	22,39
8531	6,39	0,22	4,57	5,00	—	—	42,18
8532	11,52	0,09	8,05	7,47	—	—	44,14
8533	20,70	—	12,94	19,40	—	—	34,38
8541	2,79	—	1,20	2,79	—	—	28,57
8542	4,05	—	4,05	4,05	—	—	—
8550	12,84	0,16	8,42	11,85	—	—	32,48
8591	2,39	1,19	—	2,39	—	—	100,00
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,70	—	0,77	1,39	—	—	63,64
8599	6,81	0,10	3,72	6,44	—	—	46,34
8610	63,71	0,66	51,12	27,72	—	—	53,07
8621	67,13	—	44,76	50,35	—	—	58,33
8622	21,73	—	7,24	14,48	—	—	33,33
8630	6,58	—	4,73	2,93	—	—	64,55
8640	18,18	0,27	13,06	8,66	—	—	63,84
8650	6,24	0,10	4,48	2,73	—	—	59,38
8660	41,46	0,35	36,28	17,97	—	—	57,50
8690	11,49	0,14	8,21	8,07	—	—	44,05
8711	8,07	—	2,96	8,07	—	—	18,37
8712	5,85	—	2,92	5,85	—	—	50,00
8720	15,77	—	9,13	15,77	—	—	42,11
8730	11,20	—	6,86	8,69	—	—	26,53
8800	8,82	—	4,81	8,82	—	—	41,41
9001	17,75	—	15,21	17,24	—	—	68,57
9101	—	—	—	—	—	—	—
9102	3,75	—	—	3,75	—	—	—
9103	11,93	—	5,96	11,93	—	—	—
9311	20,52	—	13,68	20,52	—	—	66,67
9312	12,27	0,09	6,45	11,57	—	—	41,01
9313	4,57	—	0,98	4,40	—	—	53,57
9319	8,63	—	5,39	9,71	107,89	125,00	37,50
9321	22,67	—	20,15	22,67	—	—	66,67
9329	7,76	—	4,18	7,76	—	—	50,00
9411	9,30	—	6,33	9,30	—	—	60,00
9412	13,07	—	8,87	9,34	—	—	32,14
9420	11,22	0,56	5,75	10,66	—	—	43,75
9430	8,02	0,24	4,30	7,51	5,56	6,93	36,03
9491	8,50	0,24	3,42	8,35	—	—	19,63
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	7,60	—	5,70	7,60	—	—	50,00
9499	7,03	0,15	3,82	6,42	—	—	45,65
9511	4,06	0,25	0,51	4,06	—	—	68,75
9512	25,79	—	22,76	22,76	—	—	17,65
9521	6,86	—	2,02	6,86	—	—	88,24
9529	11,95	0,44	4,43	11,51	—	—	74,07
9601	18,76	0,38	10,13	17,45	—	—	40,00
9602	2,14	0,16	0,49	1,97	—	—	61,54
9603	9,49	—	5,04	7,41	—	—	50,00
9609	4,39	0,37	2,01	4,21	—	—	50,00
9700	4,28	1,07	2,14	4,28	—	—	25,00
Outros	41,53	0,65	28,55	32,12	—	—	61,72

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,31</b>	<b>0,24</b>	<b>9,88</b>	<b>13,61</b>	<b>7,05</b>	<b>4,32</b>	<b>50,55</b>
0111	8,84	—	6,78	8,59	—	—	45,79
0112	20,17	—	14,67	20,17	—	—	18,18
0113	20,24	—	16,95	18,85	25,30	12,50	56,25
0114	—	—	—	—	—	—	—
0115	18,99	—	15,00	18,52	—	—	39,51
0116	2,53	—	1,61	2,76	—	—	18,18
0119	26,11	—	17,23	27,16	156,68	60,00	46,00
0121	38,16	0,22	36,37	38,38	—	—	51,46
0122	5,08	—	3,69	4,62	—	—	54,55
0131	31,80	—	27,58	29,85	—	—	48,98
0132	240,19	—	215,85	236,95	486,88	20,27	42,57
0133	23,51	—	14,23	23,51	21,57	9,17	55,05
0134	14,23	0,08	11,61	14,25	7,88	5,54	38,92
0139	9,87	—	7,18	9,87	—	—	50,00
0141	39,76	0,51	32,83	36,17	—	—	43,87
0142	19,82	—	16,52	19,82	—	—	41,67
0151	10,79	0,05	7,15	10,70	9,11	8,44	36,29
0152	4,49	1,50	1,50	2,99	—	—	33,33
0153	6,29	—	6,29	6,29	—	—	—
0154	13,38	0,23	8,31	12,92	23,07	17,24	34,48
0155	16,17	0,19	9,64	15,39	29,23	18,07	37,95
0159	5,43	—	4,34	5,43	—	—	40,00
0161	4,63	0,02	3,55	4,46	15,59	33,67	39,06
0162	14,71	0,39	11,03	14,71	38,71	26,32	38,16
0163	4,40	—	2,20	3,30	—	—	75,00
0210	22,17	0,20	15,45	19,24	6,66	3,00	42,34
0220	6,41	—	4,93	6,41	—	—	30,77
0230	22,02	—	16,79	16,61	9,03	4,10	48,77
0311	—	—	—	—	—	—	—
0322	4,05	—	2,02	4,05	—	—	50,00
0710	21,53	2,48	15,68	7,70	11,16	5,18	53,89
0721	47,86	—	41,02	17,78	136,74	28,57	48,57
0723	7,55	—	7,55	5,03	—	—	33,33
0724	25,97	3,33	17,81	11,65	—	—	51,92
0725	35,88	—	35,88	15,38	—	—	42,86
0729	21,69	0,83	12,51	10,85	—	—	69,23
0810	22,38	0,63	15,84	19,46	23,64	10,56	41,90
0891	13,09	—	13,09	6,80	—	—	64,00
0893	32,68	—	25,42	30,87	—	—	27,78
0899	32,33	0,28	24,39	26,94	56,72	17,54	38,60
0910	52,23	—	26,12	32,64	—	—	87,50
0990	12,92	—	9,04	7,75	—	—	60,00
1011	75,76	0,29	58,60	58,74	7,18	0,95	59,05
1012	43,02	0,61	30,80	26,22	8,09	1,88	61,62
1013	24,18	—	17,15	22,21	—	—	48,84
1020	40,05	8,01	24,03	40,05	—	—	100,00
1031	30,01	—	21,71	29,37	—	—	61,70
1032	31,82	—	22,73	28,79	—	—	52,38
1033	29,81	—	21,56	29,17	—	—	61,70
1042	12,07	—	9,05	—	—	—	25,00
1043	80,29	—	77,20	6,18	—	—	73,08
1051	24,89	—	18,39	22,99	—	—	51,09
1052	20,41	0,26	12,49	17,90	17,59	8,62	54,96
1053	8,88	—	6,08	8,42	—	—	84,21
1061	16,33	—	9,53	14,97	272,23	166,67	50,00
1062	40,54	—	35,95	39,77	—	—	53,77
1063	3,30	—	—	3,30	—	—	100,00
1064	10,87	—	6,21	10,87	—	—	28,57
1065	15,63	—	9,38	10,16	—	—	55,00
1066	29,50	0,66	21,76	28,58	65,55	22,22	55,11
1069	31,76	—	22,27	28,84	—	—	58,62
1071	39,29	0,21	31,51	31,72	4,11	1,05	57,80
1081	26,83	—	21,88	26,25	—	—	58,70
1082	92,62	—	87,48	82,33	—	—	27,78
1091	20,17	0,06	11,24	19,66	5,65	2,80	52,10
1092	16,77	0,18	10,39	16,59	36,46	21,74	56,52
1093	26,67	0,58	22,90	25,51	—	—	64,13
1094	19,92	0,22	9,63	18,61	—	—	58,24
1095	4,79	—	1,92	4,79	—	—	80,00
1096	14,69	1,47	6,86	14,69	—	—	50,00
1099	28,00	0,18	19,83	24,05	—	—	63,46
1111	10,02	1,25	5,01	8,77	—	—	37,50
1112	26,80	—	26,80	26,80	—	—	83,33
1113	48,05	—	36,13	27,68	—	—	68,80
1121	15,07	—	9,59	13,70	68,49	45,45	50,00
1122	37,64	1,36	28,34	19,73	—	—	69,28
1220	22,32	0,64	15,94	9,57	—	—	60,00
1311	35,99	—	20,84	34,10	—	—	49,47
1312	21,19	—	18,83	21,19	—	—	55,56
1313	12,85	—	—	12,85	—	—	50,00
1314	11,17	3,72	7,45	11,17	—	—	66,67
1321	25,44	—	14,82	23,35	—	—	48,82

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1322	14,91	—	9,94	14,91	—	—	66,67
1323	6,25	—	6,25	6,25	—	—	—
1330	12,79	—	8,95	12,79	—	—	50,00
1340	18,00	0,21	11,57	18,00	—	—	57,14
1351	18,36	0,12	8,12	18,24	24,98	13,61	53,06
1352	14,79	—	4,93	9,86	—	—	33,33
1354	17,68	0,54	9,11	16,61	—	—	48,48
1359	46,71	0,13	37,26	39,98	—	—	63,99
1411	8,58	0,26	1,39	8,58	8,67	10,10	46,46
1412	7,71	0,31	1,89	7,52	—	—	45,35
1413	10,99	—	4,06	9,80	—	—	41,30
1414	14,19	—	8,21	13,44	—	—	42,11
1421	14,08	1,17	2,35	14,08	—	—	25,00
1422	6,12	—	0,91	6,12	—	—	44,44
1510	39,44	0,36	25,10	38,01	—	—	54,55
1521	18,14	—	6,28	18,14	—	—	46,15
1529	12,41	0,83	4,14	11,58	—	—	40,00
1531	12,38	—	5,09	12,10	—	—	56,59
1532	12,39	0,13	6,07	12,00	—	—	76,04
1533	10,17	—	7,30	9,51	—	—	73,91
1539	12,52	—	6,69	9,56	—	—	77,86
1540	11,60	—	5,80	11,32	—	—	71,43
1610	45,70	0,23	32,22	44,79	114,25	25,00	51,00
1621	59,43	—	53,33	41,14	—	—	56,41
1622	17,48	1,17	8,74	16,32	—	—	40,00
1623	65,18	—	53,33	62,22	—	—	51,52
1629	35,32	1,04	23,20	31,86	—	—	53,92
1710	46,14	5,87	36,91	21,81	—	—	54,55
1721	40,27	1,34	25,51	40,27	—	—	76,67
1731	33,98	1,21	21,84	33,98	—	—	67,86
1733	34,60	0,28	24,83	31,53	27,90	8,06	63,71
1741	19,81	0,73	11,74	19,08	—	—	74,07
1742	27,16	—	12,99	24,80	—	—	65,22
1749	15,13	—	5,89	12,61	—	—	77,78
1811	17,45	1,59	8,25	16,49	—	—	54,55
1812	15,06	—	12,05	15,06	—	—	50,00
1813	12,29	0,42	6,46	12,08	—	—	52,54
1821	5,67	—	4,26	5,20	—	—	75,00
1830	9,19	—	—	9,19	—	—	—
1921	36,61	1,02	29,49	7,12	—	—	30,56
1922	23,03	—	14,66	20,94	—	—	36,36
1931	58,39	—	50,91	46,86	12,46	2,13	54,54
2012	18,52	—	12,96	18,52	—	—	40,00
2013	49,81	0,74	42,94	27,72	—	—	55,67
2014	15,70	—	7,85	11,77	—	—	75,00
2019	34,35	5,03	24,30	27,65	—	—	41,46
2029	28,98	—	20,70	28,98	—	—	71,43
2031	38,54	—	32,12	38,54	—	—	66,67
2040	28,05	—	24,04	8,01	—	—	28,57
2051	47,05	3,62	39,81	21,72	—	—	69,23
2061	17,93	0,72	11,48	18,65	—	—	56,00
2062	13,85	—	8,17	13,49	—	—	48,72
2063	10,68	—	7,20	10,21	—	—	67,39
2071	21,71	—	17,37	18,46	108,57	50,00	55,00
2073	20,79	—	13,86	20,79	—	—	33,33
2091	5,28	—	—	5,28	—	—	—
2092	14,97	0,29	5,47	14,10	28,78	19,23	48,08
2093	3,03	—	—	3,03	—	—	—
2099	21,52	0,42	14,34	18,56	—	—	68,63
2110	17,62	—	17,62	8,81	—	—	50,00
2121	28,98	0,61	19,73	27,01	—	—	64,40
2122	12,11	—	10,90	10,29	—	—	60,00
2123	9,94	—	7,95	7,95	—	—	60,00
2212	20,83	0,35	14,48	20,12	—	—	35,59
2219	22,37	0,18	15,09	19,53	17,75	7,94	59,52
2221	39,01	2,60	29,91	39,01	—	—	56,67
2222	36,17	0,41	24,93	34,96	—	—	65,54
2223	49,01	—	41,78	40,97	80,34	16,39	67,21
2229	36,84	0,13	30,07	33,78	19,52	5,30	63,07
2311	68,12	—	56,69	64,92	—	—	74,50
2319	14,42	0,66	9,83	13,77	—	—	72,73
2320	39,76	—	32,90	23,03	27,42	6,90	58,62
2330	26,96	0,20	18,43	25,77	33,04	12,25	52,45
2341	29,23	—	22,56	11,79	—	—	58,77
2342	24,59	—	10,30	24,37	14,51	5,90	51,03
2349	17,99	0,28	6,92	17,43	—	—	43,08
2391	29,84	0,15	20,09	28,64	29,99	10,05	48,74
2392	49,72	7,87	38,63	33,98	71,55	14,39	47,48
2399	40,36	0,91	31,26	35,20	—	—	56,39
2411	40,22	0,57	31,38	36,80	57,05	14,18	41,49
2412	33,76	3,92	24,44	22,15	13,50	4,00	53,20
2422	13,98	0,65	8,39	7,46	18,64	13,33	50,00
2423	19,02	0,07	15,62	6,32	13,58	7,14	53,57



## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2424	72,29	3,35	57,50	35,45	—	—	65,25
2431	58,00	—	45,31	34,44	—	—	62,50
2439	37,57	7,51	30,06	30,06	—	—	60,00
2441	32,06	0,87	25,13	23,83	—	—	66,22
2449	27,40	0,62	18,99	22,73	—	—	55,68
2451	46,37	1,08	38,90	26,96	8,30	1,79	61,18
2452	34,58	2,26	24,89	30,06	—	—	56,07
2511	27,40	1,04	18,70	23,12	6,90	2,52	60,45
2512	20,38	0,16	11,07	19,58	—	—	57,48
2513	37,82	0,61	27,40	32,30	40,89	10,81	61,62
2521	76,59	3,60	63,07	72,08	—	—	69,41
2522	41,12	—	29,37	41,12	—	—	100,00
2531	53,12	17,71	25,88	33,37	—	—	42,31
2532	41,44	0,37	32,48	38,08	37,33	9,01	66,67
2539	77,86	0,82	51,49	71,26	—	—	56,61
2541	19,26	—	4,82	19,26	—	—	75,00
2542	17,01	—	10,01	16,21	20,02	11,76	67,06
2543	18,10	—	12,59	16,53	—	—	60,87
2550	41,24	4,48	27,79	38,55	—	—	23,91
2591	47,02	1,52	32,61	44,74	—	—	69,35
2592	33,96	1,77	22,74	27,76	—	—	61,74
2593	21,72	0,53	15,89	22,25	—	—	65,85
2599	39,88	1,44	31,15	36,35	11,05	2,77	58,73
2610	10,41	—	7,12	9,32	—	—	71,05
2621	11,31	0,60	5,95	11,31	—	—	89,47
2622	10,25	—	5,44	9,42	—	—	81,63
2631	12,71	—	7,06	9,88	—	—	22,22
2632	14,42	—	8,87	12,20	—	—	53,85
2640	8,19	—	3,07	8,19	—	—	87,50
2651	16,47	—	9,69	11,63	96,88	58,82	82,35
2660	17,82	—	13,70	9,59	—	—	84,62
2710	46,40	0,80	37,55	42,38	—	—	79,77
2721	27,57	—	27,57	27,57	—	—	66,67
2722	23,73	—	15,26	23,73	—	—	35,71
2731	27,85	0,44	19,45	23,87	—	—	58,73
2732	50,84	—	32,59	16,95	—	—	53,85
2733	30,70	—	27,14	24,91	44,49	14,49	63,77
2740	19,83	—	13,95	19,09	73,43	37,04	62,96
2751	23,43	0,87	20,83	18,23	—	—	70,37
2759	27,16	0,62	13,58	16,05	—	—	50,00
2790	24,95	1,07	19,05	18,51	—	—	47,31
2812	27,38	—	18,25	27,38	—	—	33,33
2813	27,76	—	5,55	27,76	—	—	60,00
2814	9,40	—	9,40	9,40	—	—	—
2815	27,86	1,86	16,71	26,00	—	—	26,67
2821	45,09	1,05	34,61	27,27	—	—	72,09
2822	37,52	0,41	30,10	36,70	—	—	67,03
2823	19,39	—	12,12	17,77	—	—	75,00
2825	17,05	—	17,05	17,05	—	—	50,00
2829	35,73	0,58	26,84	31,86	19,31	5,41	55,68
2832	11,26	—	6,76	6,76	—	—	80,00
2833	25,39	—	21,61	25,39	—	—	82,98
2840	19,14	—	13,92	17,40	—	—	63,64
2852	54,43	—	40,54	53,32	—	—	62,24
2854	36,70	—	23,08	21,90	—	—	62,90
2861	34,48	4,10	21,34	28,73	—	—	57,14
2862	19,88	—	16,57	19,88	—	—	72,22
2864	13,70	—	13,70	13,70	—	—	50,00
2869	21,64	—	13,77	19,92	—	—	56,82
2910	29,79	0,24	20,50	17,95	14,44	4,85	70,60
2920	86,39	4,37	56,87	39,37	—	—	37,97
2930	33,34	0,26	24,08	26,20	—	—	63,49
2941	31,27	3,09	16,29	26,06	—	—	58,33
2942	42,88	1,72	30,87	42,88	—	—	52,00
2943	37,01	0,84	29,44	36,16	—	—	54,55
2944	29,97	—	19,27	29,26	—	—	64,29
2945	8,70	0,60	4,80	8,40	—	—	68,97
2949	34,01	1,32	25,05	29,23	5,50	1,62	64,03
2950	11,14	—	5,87	11,14	—	—	26,32
3031	44,50	—	36,20	24,13	—	—	54,24
3041	14,45	—	13,25	13,25	—	—	25,00
3092	12,62	—	—	12,62	—	—	66,67
3099	8,71	—	5,81	8,71	—	—	—
3101	24,88	0,82	13,14	23,82	3,42	1,38	53,51
3102	48,67	1,09	33,47	30,22	—	—	67,66
3103	16,79	—	11,68	16,06	—	—	56,52
3104	21,56	1,21	14,27	20,35	—	—	60,56
3211	4,54	—	—	4,54	—	—	40,00
3212	3,89	—	1,94	3,89	—	—	50,00
3230	34,15	—	20,49	34,15	341,49	100,00	60,00
3240	23,06	0,92	16,60	23,06	—	—	64,00
3250	21,86	1,48	8,87	21,20	—	—	62,41
3291	8,37	—	—	8,37	—	—	25,00



## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3292	24,58	0,42	18,65	16,53	—	—	65,52
3299	12,36	0,81	7,79	12,09	—	—	76,09
3311	12,21	—	6,11	10,18	—	—	83,33
3312	1,39	—	—	1,39	—	—	—
3313	13,36	0,43	8,62	11,63	—	—	61,29
3314	17,77	—	11,82	12,05	30,51	17,17	57,08
3315	9,09	—	9,09	—	—	—	100,00
3316	36,41	—	31,21	33,29	—	—	57,14
3319	18,45	—	12,78	17,03	—	—	53,85
3321	12,59	0,47	6,99	10,72	—	—	59,26
3329	17,79	—	11,32	17,79	—	—	81,82
3511	25,72	0,40	17,41	23,34	39,57	15,38	40,00
3514	12,76	0,42	7,57	9,39	14,02	10,99	21,98
3520	19,58	—	19,58	4,90	—	—	50,00
3600	33,02	0,26	22,83	29,73	6,45	1,95	27,93
3702	18,45	—	9,23	6,15	—	—	75,00
3811	55,89	0,15	45,99	52,25	14,55	2,60	59,90
3812	44,28	—	33,21	29,52	—	—	50,00
3821	26,98	1,93	17,35	23,13	—	—	50,00
3822	45,50	—	34,79	37,47	—	—	52,94
3831	34,12	—	25,45	28,34	115,66	33,90	57,63
3832	31,16	—	15,58	31,16	—	—	38,89
3839	32,09	—	24,29	28,63	—	—	45,95
4110	112,97	2,22	85,20	109,72	29,53	2,61	45,49
4120	15,16	0,26	9,55	13,80	8,65	5,71	43,21
4211	32,23	0,14	23,70	26,78	14,17	4,40	46,15
4212	21,74	0,09	15,07	14,21	25,99	11,95	51,79
4213	37,44	—	24,89	34,06	—	—	38,83
4221	20,24	0,12	15,12	16,83	34,90	17,24	59,39
4222	60,09	1,41	33,93	57,97	—	—	45,88
4223	20,89	—	20,89	6,96	—	—	66,67
4292	20,85	0,04	14,52	8,10	—	—	58,70
4299	12,05	0,54	7,26	10,49	12,68	10,53	45,00
4311	0,65	—	0,49	0,49	—	—	25,00
4312	13,61	0,26	10,53	9,50	25,68	18,87	77,36
4313	16,73	0,09	10,84	14,76	—	—	46,43
4319	6,38	—	3,40	3,83	—	—	73,33
4321	13,51	—	8,78	11,59	6,86	5,08	62,44
4322	12,34	0,17	6,51	11,48	—	—	58,33
4329	11,78	0,10	6,19	9,82	—	—	58,33
4330	11,73	0,24	6,84	11,02	—	—	57,29
4391	17,93	1,18	10,29	15,58	29,39	16,39	50,82
4399	15,05	0,10	9,31	14,48	10,34	6,87	48,11
4511	9,76	0,03	5,05	9,30	6,64	6,80	62,93
4512	10,35	—	2,96	10,35	—	—	85,71
4520	11,18	0,24	5,99	10,86	11,89	10,64	58,16
4530	10,62	0,08	5,10	10,32	8,13	7,65	57,93
4541	10,41	—	3,31	10,17	12,25	11,76	69,41
4543	5,99	—	2,00	5,99	—	—	100,00
4611	—	—	—	—	—	—	—
4613	—	—	—	—	—	—	—
4614	16,88	—	16,88	16,88	—	—	50,00
4615	—	—	—	—	—	—	—
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	12,15	1,01	4,05	12,15	—	—	58,33
4618	3,65	—	1,22	3,65	—	—	66,67
4619	5,47	—	2,43	4,25	—	—	44,44
4621	33,59	0,39	25,19	31,83	—	—	58,14
4622	7,43	—	7,43	7,43	—	—	50,00
4623	12,25	0,27	5,99	11,97	—	—	51,11
4631	13,54	—	6,77	12,18	45,12	33,33	63,33
4632	9,21	—	3,07	8,19	—	—	66,67
4633	11,04	0,13	6,06	11,04	13,46	12,20	43,90
4634	23,22	0,52	15,13	23,74	52,18	22,47	51,69
4635	36,48	0,15	23,71	27,65	43,78	12,00	67,00
4636	9,14	—	2,28	9,14	—	—	100,00
4637	14,02	—	8,16	13,81	—	—	56,72
4639	12,11	0,07	7,59	11,63	13,68	11,30	60,45
4641	7,36	—	1,98	6,80	—	—	53,85
4642	5,08	0,34	2,03	5,08	—	—	53,33
4643	9,07	—	1,81	9,07	—	—	80,00
4644	8,07	—	3,75	7,69	—	—	55,81
4645	5,27	—	2,11	3,87	—	—	53,33
4646	11,74	—	4,96	11,48	—	—	62,22
4647	5,56	—	2,56	5,56	—	—	69,23
4649	5,57	—	2,32	5,34	—	—	54,17
4651	4,88	—	2,79	4,88	—	—	57,14
4652	3,01	—	—	3,01	—	—	50,00
4661	13,61	—	8,85	11,57	34,03	25,00	57,50
4662	17,43	0,87	11,33	13,94	—	—	57,50
4663	8,83	—	5,04	8,83	—	—	76,19
4664	—	—	—	—	—	—	—
4665	4,88	—	1,63	4,88	—	—	50,00

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4669	8,20	0,59	2,34	7,03	—	—	71,43
4671	19,67	—	8,61	19,06	—	—	56,25
4672	16,13	2,51	11,47	13,62	—	—	44,44
4673	5,82	—	2,91	5,82	—	—	90,00
4674	11,83	—	5,07	11,83	—	—	57,14
4679	25,69	0,42	17,62	25,05	21,23	8,26	66,12
4681	10,46	—	5,23	9,48	—	—	31,25
4682	51,61	0,55	36,78	42,82	—	—	63,83
4683	9,30	—	4,43	8,86	—	—	64,29
4684	25,97	1,73	8,66	24,24	—	—	46,67
4685	40,52	0,96	32,80	32,80	96,48	23,81	52,38
4686	11,85	—	6,52	11,26	—	—	65,00
4687	28,46	0,21	17,12	27,60	—	—	42,11
4689	13,80	0,20	6,70	11,77	40,60	29,41	55,88
4691	17,54	0,16	10,86	16,76	—	—	69,91
4692	8,56	—	3,67	8,56	—	—	42,86
4693	12,01	—	7,57	10,92	7,28	6,06	66,67
4711	17,31	0,15	11,33	16,84	2,37	1,37	65,31
4712	5,54	0,05	2,86	5,30	7,95	14,35	59,33
4713	13,19	0,17	6,93	13,19	—	—	64,74
4721	5,23	0,06	2,42	5,20	—	—	56,32
4722	13,92	0,16	7,12	13,75	—	—	62,35
4723	9,03	0,15	3,40	8,73	—	—	70,49
4724	5,35	0,11	2,05	5,35	—	—	63,83
4729	5,57	—	1,82	5,45	—	—	71,43
4731	6,39	—	2,37	6,19	2,50	3,91	57,03
4732	10,78	—	7,19	9,59	119,83	111,11	77,78
4741	9,05	—	2,69	9,05	—	—	78,38
4742	9,00	—	5,14	8,36	—	—	62,50
4743	18,21	0,35	11,21	18,04	—	—	73,08
4744	12,04	0,12	6,64	11,81	8,86	7,35	51,72
4751	9,13	0,14	3,09	8,99	—	—	72,31
4752	3,24	—	1,44	3,24	—	—	70,37
4753	9,96	0,09	4,62	9,84	4,31	4,33	62,34
4754	5,63	—	2,61	5,54	—	—	59,50
4755	3,01	—	0,88	3,01	—	—	60,42
4756	1,35	—	—	1,35	—	—	100,00
4757	7,05	—	3,53	7,05	—	—	83,33
4759	5,86	—	3,22	5,42	—	—	75,00
4761	3,82	—	1,40	3,82	—	—	79,59
4762	2,19	—	—	2,19	—	—	—
4763	4,71	0,13	2,02	4,57	—	—	68,57
4771	6,02	0,04	2,91	5,65	—	—	72,58
4772	2,94	—	1,20	2,61	—	—	77,78
4773	3,58	—	1,79	2,99	—	—	66,67
4774	2,30	—	0,71	2,30	—	—	53,85
4781	3,01	—	1,07	2,94	—	—	66,22
4782	3,75	—	1,59	3,70	—	—	75,29
4783	3,30	—	1,80	3,30	—	—	54,55
4784	18,37	0,19	8,99	17,99	—	—	66,67
4785	9,88	—	6,58	9,88	—	—	33,33
4789	6,31	0,08	2,60	6,06	2,71	4,29	61,37
4911	25,01	1,57	15,72	7,58	28,59	11,43	57,14
4912	31,63	—	24,25	26,36	105,45	33,33	10,00
4921	15,74	0,33	4,92	15,37	4,10	2,60	34,38
4922	20,95	0,43	10,56	20,31	21,47	10,25	38,93
4923	5,78	—	2,89	5,78	115,69	200,00	30,00
4924	6,58	—	2,93	6,58	—	—	33,33
4929	10,00	—	3,96	9,01	—	—	27,47
4930	21,26	0,16	12,94	19,76	44,28	20,82	46,34
5111	16,79	—	10,72	16,43	—	—	61,70
5112	19,26	1,93	13,48	17,34	—	—	50,00
5211	25,56	0,14	15,09	20,53	—	—	54,79
5212	9,87	—	4,30	8,60	—	—	56,41
5221	18,57	—	14,53	16,15	161,47	86,96	43,48
5222	23,58	—	15,72	19,65	—	—	66,67
5223	5,37	0,19	1,34	5,18	—	—	64,29
5229	12,05	—	5,77	12,30	50,20	41,67	39,58
5240	18,74	—	11,25	18,74	—	—	37,50
5250	22,79	—	15,79	17,76	—	—	67,72
5310	54,62	0,15	34,06	53,15	—	—	41,53
5320	21,69	—	6,96	21,42	—	—	72,84
5510	7,71	0,19	3,39	7,13	3,23	4,18	36,82
5590	6,03	1,39	2,32	6,03	—	—	53,85
5611	9,12	0,16	3,91	8,97	0,84	0,93	44,50
5612	3,12	—	1,04	3,12	—	—	33,33
5620	28,49	0,05	16,20	23,91	4,76	1,67	36,96
5811	—	—	—	—	—	—	—
5812	7,89	—	3,94	7,89	—	—	50,00
5813	—	—	—	—	—	—	—
5819	2,89	—	—	2,89	—	—	—
5821	4,55	—	4,55	4,55	—	—	—
5822	8,68	0,30	2,69	8,38	—	—	51,72

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5823	9,22	—	—	9,22	—	—	100,00
5829	10,18	—	4,82	9,64	—	—	73,68
5911	1,85	—	—	1,85	—	—	—
5914	5,54	—	1,85	3,70	—	—	100,00
6010	2,01	—	0,50	2,01	—	—	50,00
6021	5,31	—	1,66	4,98	—	—	56,25
6022	—	—	—	—	—	—	—
6110	11,03	—	6,52	10,36	—	—	56,06
6120	12,42	—	6,21	11,29	—	—	68,18
6141	17,58	—	9,21	16,75	—	—	66,67
6190	9,22	—	5,10	8,74	24,28	26,32	84,21
6201	2,31	0,19	0,39	2,12	—	—	83,33
6202	2,60	—	0,26	2,60	—	—	100,00
6203	1,93	0,28	0,28	1,93	—	—	57,14
6204	3,28	—	1,09	2,81	—	—	42,86
6209	4,95	—	0,90	4,95	—	—	51,52
6311	10,40	0,35	1,73	9,36	—	—	76,67
6319	2,80	—	—	2,80	—	—	100,00
6399	5,63	—	2,25	5,63	—	—	80,00
6421	9,49	0,14	8,05	4,03	14,38	15,15	36,36
6422	10,25	1,71	1,43	10,16	9,23	9,01	36,49
6423	5,82	0,10	0,70	5,72	—	—	15,52
6424	2,85	0,12	0,87	2,85	—	—	60,87
6431	—	—	—	—	—	—	—
6433	8,44	—	—	8,44	—	—	33,33
6436	—	—	—	—	—	—	—
6462	12,01	—	8,31	11,08	46,18	38,46	46,15
6463	10,09	—	4,04	10,09	201,82	200,00	20,00
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	20,01	—	10,59	18,83	—	—	58,82
6499	5,25	—	5,25	5,25	—	—	100,00
6511	3,56	—	1,78	3,56	—	—	—
6512	2,46	—	—	2,46	—	—	50,00
6541	2,31	—	2,31	2,31	—	—	—
6542	—	—	—	—	—	—	—
6550	13,61	0,14	7,29	10,10	—	—	67,01
6612	—	—	—	—	—	—	—
6613	1,85	—	—	1,85	—	—	100,00
6619	2,86	0,57	0,57	2,86	—	—	60,00
6621	13,26	—	6,63	13,26	—	—	—
6622	0,75	—	—	0,75	—	—	50,00
6629	4,18	—	2,09	4,18	—	—	—
6630	7,35	—	1,38	7,35	—	—	25,00
6810	19,99	—	14,54	19,69	30,29	15,15	42,42
6821	5,65	—	2,83	5,41	—	—	58,33
6822	8,12	—	3,43	7,80	—	—	53,85
6911	3,32	0,14	1,01	3,03	—	—	69,57
6912	1,42	0,24	0,24	1,42	—	—	50,00
6920	3,79	—	1,15	3,72	—	—	67,89
7020	4,67	—	1,22	3,96	—	—	71,74
7111	5,93	—	3,23	3,23	53,91	90,91	36,36
7112	13,03	0,20	7,52	11,06	—	—	54,68
7119	5,71	—	2,94	4,67	69,23	121,21	78,79
7120	11,71	—	7,02	10,77	—	—	76,00
7210	18,10	2,35	12,74	13,74	—	—	29,63
7220	5,22	—	3,73	5,22	—	—	57,14
7311	1,61	—	0,54	1,61	—	—	33,33
7312	2,07	—	—	2,07	—	—	100,00
7319	11,01	—	2,34	10,35	33,38	30,30	84,85
7320	6,28	—	—	6,28	—	—	—
7410	9,32	—	9,32	9,32	—	—	50,00
7420	3,19	—	1,37	3,19	—	—	71,43
7490	11,28	—	6,64	9,58	15,45	13,70	60,27
7500	6,89	—	3,45	5,17	—	—	75,00
7711	7,58	0,15	3,40	6,96	—	—	36,73
7719	12,57	—	3,77	12,57	—	—	40,00
7721	10,67	—	2,67	10,67	—	—	75,00
7722	4,70	—	1,57	4,70	—	—	66,67
7723	9,44	—	4,72	9,44	—	—	43,75
7729	4,42	—	0,63	4,42	—	—	57,14
7731	13,12	—	7,29	12,39	72,87	55,56	27,78
7732	17,49	0,22	10,12	15,95	11,00	6,29	62,26
7733	8,12	—	1,25	8,12	—	—	76,92
7739	13,17	—	6,94	11,89	—	—	62,37
7740	3,20	—	3,20	—	—	—	—
7810	6,76	—	2,43	5,14	—	—	40,00
7820	13,51	0,48	4,42	11,36	5,38	3,98	50,60
7830	5,65	0,06	2,32	4,88	2,87	5,08	40,61
7911	0,69	—	—	0,69	—	—	66,67
7912	—	—	—	—	—	—	—
7990	5,18	—	—	5,18	—	—	100,00
8011	8,08	—	1,35	7,90	10,35	12,82	47,86
8012	16,44	0,11	7,08	15,41	—	—	48,61

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8020	40,59	—	24,88	39,93	—	—	84,68
8111	12,48	—	6,24	12,24	—	—	55,77
8112	10,88	0,22	5,81	10,36	5,45	5,01	31,08
8121	13,80	0,30	4,76	12,55	2,12	1,53	29,60
8122	43,74	—	32,30	43,06	—	—	72,31
8129	16,69	—	8,04	14,63	—	—	39,51
8130	10,49	0,50	5,99	9,49	—	—	28,57
8211	7,89	0,05	1,73	7,43	2,70	3,42	42,12
8219	6,58	—	3,66	6,37	—	—	55,56
8220	9,43	0,13	2,91	8,70	3,36	3,57	79,68
8230	7,10	—	3,28	7,10	—	—	50,00
8291	4,49	0,11	0,86	4,39	—	—	69,05
8292	19,09	—	4,77	19,09	—	—	75,00
8299	10,60	0,07	5,22	9,43	6,52	6,15	54,15
8411	8,65	0,05	3,44	7,64	1,61	1,87	27,08
8412	6,24	—	0,57	6,24	—	—	9,09
8413	20,33	—	20,33	15,25	—	—	25,00
8422	24,34	4,87	19,47	24,34	—	—	—
8423	3,04	—	1,69	2,70	—	—	44,44
8424	5,67	—	4,53	5,67	—	—	20,00
8430	8,49	—	2,83	8,49	—	—	—
8511	5,95	—	3,64	5,46	—	—	33,33
8512	3,39	0,14	1,63	3,25	—	—	31,25
8513	3,96	—	2,04	3,65	—	—	32,67
8520	5,91	0,09	3,51	5,40	—	—	26,09
8531	7,45	0,04	3,85	6,39	4,38	5,88	28,82
8532	10,33	0,04	7,40	6,80	—	—	40,00
8533	7,01	—	4,46	6,37	—	—	9,09
8541	2,66	—	0,61	1,84	—	—	53,85
8542	7,20	—	5,40	7,20	—	—	50,00
8550	18,54	0,23	12,59	17,86	7,54	4,07	28,05
8591	2,27	—	1,13	2,27	—	—	—
8592	2,07	—	—	2,07	—	—	—
8593	0,42	—	0,14	0,42	—	—	33,33
8599	6,58	—	3,74	6,31	—	—	47,44
8610	62,59	0,29	50,22	26,51	—	—	53,06
8621	40,96	—	30,04	32,77	—	—	40,00
8622	13,19	—	13,19	13,19	—	—	50,00
8630	7,67	0,06	4,83	4,11	—	—	57,97
8640	17,87	0,08	13,61	10,36	8,35	4,67	64,95
8650	6,34	0,10	4,68	3,42	—	—	44,62
8660	36,76	—	27,17	18,22	—	—	60,00
8690	13,75	—	8,61	8,89	—	—	52,53
8711	8,88	0,31	3,83	7,81	—	—	27,59
8712	8,85	—	1,77	8,85	—	—	60,00
8720	21,55	—	15,75	19,06	—	—	38,46
8730	12,28	—	7,75	9,48	—	—	45,61
8800	8,78	0,61	4,78	8,78	—	—	51,49
9001	13,58	0,49	8,73	13,10	—	—	42,86
9003	—	—	—	—	—	—	—
9102	6,95	—	6,95	6,95	—	—	50,00
9103	31,25	—	18,75	31,25	—	—	—
9311	38,92	—	35,03	38,92	—	—	30,00
9312	10,65	0,26	5,28	10,56	—	—	40,50
9313	3,04	—	0,97	2,91	—	—	50,00
9319	9,62	—	4,27	8,55	—	—	55,56
9321	12,37	—	8,25	10,31	—	—	50,00
9329	8,45	—	6,26	6,58	—	—	37,04
9411	12,76	—	9,12	11,31	—	—	51,43
9412	14,52	0,94	9,36	11,24	—	—	41,94
9420	11,18	0,70	4,33	10,48	—	—	31,25
9430	8,10	0,31	4,14	7,52	—	—	32,39
9491	7,58	0,08	3,14	7,20	7,66	10,10	22,22
9492	1,76	—	—	1,76	—	—	—
9493	3,63	—	—	3,63	—	—	50,00
9499	9,23	—	4,91	7,44	—	—	53,23
9511	5,45	—	1,66	5,45	—	—	56,52
9512	16,50	—	10,50	16,50	—	—	45,45
9521	7,98	—	3,19	7,59	—	—	80,00
9529	6,72	—	2,69	6,72	—	—	60,00
9601	14,48	—	9,08	12,94	19,31	13,33	41,33
9602	3,14	—	0,47	3,14	15,72	50,00	55,00
9603	7,49	—	5,19	4,90	—	—	50,00
9609	3,08	—	0,86	3,08	—	—	50,00
9700	8,25	—	6,19	8,25	—	—	50,00
Outros	42,79	—	31,25	29,21	—	—	53,97

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

# Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
TOTAL	15,50	0,26	10,91	12,13	10,51	6,78	54,41	
0111	—	—	—	—	—	—	—	
0113	28,09	0,33	25,15	26,79	—	—	44,19	
0116	—	—	—	—	—	—	—	
0121	2,33	—	2,33	2,33	—	—	—	
0122	5,48	—	—	5,48	—	—	—	
0133	27,79	—	23,24	24,76	—	—	67,27	
0134	5,78	—	4,91	5,28	12,29	21,28	55,32	
0135	1,41	—	1,41	1,41	—	—	—	
0139	5,79	—	5,79	5,79	—	—	66,67	
0151	7,11	—	4,67	6,89	—	—	43,75	
0154	8,63	—	2,88	8,63	—	—	66,67	
0155	9,89	0,62	4,95	9,89	—	—	43,75	
0161	2,04	—	1,88	1,88	—	—	46,15	
0162	4,12	—	4,12	4,12	—	—	—	
0210	15,90	—	12,72	12,72	—	—	33,33	
0220	9,88	—	—	9,88	—	—	—	
0230	35,49	1,09	31,50	9,41	—	—	52,04	
0311	—	—	—	—	—	—	—	
0600	41,36	1,74	37,44	5,22	—	—	64,21	
0710	18,80	1,31	16,19	4,70	26,12	13,89	56,94	
0810	22,24	0,35	15,23	21,19	70,03	31,50	40,94	
0893	74,88	—	74,88	65,52	—	—	37,50	
0899	18,72	—	11,23	18,72	—	—	30,00	
0910	53,46	1,11	46,78	13,37	—	—	62,50	
1011	28,62	—	22,46	28,62	—	—	53,85	
1012	54,03	0,89	37,51	54,03	—	—	70,25	
1013	17,62	—	13,71	19,58	195,82	111,11	77,78	
1020	16,08	—	16,08	16,08	—	—	100,00	
1031	21,46	—	10,73	16,09	—	—	87,50	
1033	26,43	1,10	17,62	2,20	—	—	70,83	
1051	6,75	—	3,38	6,75	—	—	50,00	
1052	19,89	—	12,04	19,89	—	—	68,42	
1053	4,62	—	4,62	4,62	—	—	100,00	
1062	26,37	—	20,51	26,37	—	—	55,56	
1066	18,37	—	15,75	15,75	—	—	57,14	
1069	4,61	—	4,61	4,61	—	—	—	
1071	9,34	—	2,67	9,34	—	—	42,86	
1081	5,08	—	—	5,08	—	—	50,00	
1082	27,03	2,70	21,62	27,03	—	—	80,00	
1091	15,73	—	11,62	15,73	34,19	21,74	67,39	
1092	16,90	—	13,52	16,90	—	—	60,00	
1093	35,45	6,69	20,73	21,74	—	—	50,00	
1094	14,31	1,43	11,45	12,88	—	—	40,00	
1095	11,16	—	7,44	11,16	—	—	33,33	
1096	10,54	—	10,54	10,54	—	—	100,00	
1099	20,54	—	13,29	12,08	—	—	70,59	
1111	10,05	—	5,03	10,05	—	—	—	
1121	8,02	—	4,01	8,02	—	—	100,00	
1122	38,08	1,12	32,48	22,40	—	—	67,65	
1314	—	—	—	—	—	—	—	
1330	14,45	—	14,45	14,45	—	—	66,67	
1340	5,83	—	1,94	5,83	—	—	100,00	
1351	7,09	—	3,55	7,09	—	—	—	
1354	7,92	—	—	7,92	—	—	—	
1411	10,09	1,12	3,36	10,09	—	—	11,11	
1412	5,10	0,15	1,98	4,94	—	—	47,76	
1413	8,53	—	7,11	7,11	—	—	50,00	
1414	8,13	—	8,13	8,13	—	—	100,00	
1510	15,58	—	15,58	15,58	—	—	100,00	
1529	10,68	—	5,34	10,68	—	—	50,00	
1531	1,27	—	—	1,27	—	—	—	
1539	16,40	—	13,67	16,40	—	—	100,00	
1540	4,19	—	—	4,19	—	—	100,00	
1610	26,05	—	23,08	26,05	—	—	37,14	
1622	20,34	—	17,99	19,56	—	—	53,85	
1623	25,44	1,59	17,49	25,44	—	—	100,00	
1629	13,11	—	13,11	13,11	—	—	50,00	
1710	135,05	—	130,50	24,28	—	—	59,55	
1721	45,01	—	45,01	45,01	—	—	80,00	
1731	12,28	—	12,28	12,28	—	—	100,00	
1733	36,68	—	24,45	36,68	—	—	83,33	
1741	9,74	—	9,74	9,74	—	—	100,00	
1812	1,72	—	—	1,72	—	—	100,00	
1813	9,66	0,88	5,27	9,66	—	—	45,45	
1821	—	—	—	—	—	—	—	
1910	17,06	—	12,79	4,26	—	—	50,00	
1931	72,07	—	67,43	68,98	—	—	52,14	
2013	95,59	—	80,09	100,75	258,34	27,03	62,16	
2014	9,97	—	9,97	—	—	—	100,00	
2019	62,38	—	62,38	22,68	—	—	72,77	



## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2032	8,21	—	8,21	8,21	—	—	—
2063	10,64	—	8,87	8,87	—	—	83,33
2071	10,33	3,44	6,88	10,33	—	—	100,00
2099	25,73	—	21,44	17,16	—	—	66,67
2121	8,77	—	—	—	—	—	—
2212	19,95	—	18,14	19,95	—	—	36,36
2219	35,96	—	35,96	11,99	—	—	66,67
2222	42,71	3,37	30,35	41,59	—	—	63,16
2229	16,13	—	13,68	10,87	—	—	71,74
2319	16,66	1,67	13,33	16,66	—	—	80,00
2320	92,36	—	70,20	84,98	—	—	62,67
2330	22,45	0,30	16,54	20,08	—	—	67,11
2342	15,55	—	9,04	15,55	—	—	58,14
2349	35,28	13,07	15,68	28,75	—	—	66,67
2391	25,79	0,14	19,27	25,36	28,34	10,99	58,24
2399	27,83	0,90	20,64	27,83	—	—	58,06
2411	77,16	—	77,16	50,55	—	—	51,72
2412	18,94	3,79	7,58	18,94	—	—	60,00
2422	17,21	—	16,77	4,63	—	—	65,38
2423	79,07	—	70,89	27,27	—	—	37,93
2424	—	—	—	—	—	—	—
2431	60,98	—	57,93	47,26	—	—	75,00
2451	19,18	—	19,18	9,59	—	—	100,00
2511	47,33	0,76	42,52	39,99	—	—	67,91
2512	16,63	—	12,47	16,63	—	—	75,00
2513	21,90	—	19,91	15,93	—	—	63,64
2532	28,82	—	25,78	28,82	—	—	57,89
2539	63,60	—	53,00	60,07	—	—	72,22
2542	25,11	—	19,31	25,11	—	—	61,54
2593	9,07	—	9,07	18,14	—	—	100,00
2599	59,92	—	53,93	59,92	—	—	86,67
2651	52,49	—	39,37	—	—	—	37,50
2710	45,58	—	39,98	44,78	—	—	91,23
2731	20,33	13,55	—	20,33	—	—	100,00
2733	59,70	—	47,13	53,42	—	—	63,16
2812	34,41	—	34,41	34,41	—	—	25,00
2822	53,02	—	39,76	48,60	—	—	66,67
2825	80,37	—	65,30	80,37	1.004,60	125,00	56,25
2829	15,81	—	11,86	9,88	—	—	37,50
2833	23,06	—	17,30	23,06	—	—	62,50
2840	6,84	—	6,84	6,84	—	—	—
2852	—	—	—	—	—	—	—
2861	26,04	—	26,04	26,04	—	—	55,56
2869	25,12	—	16,74	16,74	—	—	88,89
2930	22,01	—	13,76	20,64	137,57	62,50	68,75
2949	68,83	—	53,54	68,83	—	—	88,89
2950	3,41	—	—	3,41	—	—	—
3032	35,82	—	35,82	35,82	—	—	100,00
3101	22,90	0,41	17,58	21,87	—	—	58,04
3102	14,53	—	14,53	14,53	—	—	75,00
3104	23,73	—	17,80	23,73	—	—	100,00
3250	3,83	—	3,83	3,83	—	—	100,00
3291	—	—	—	—	—	—	—
3299	13,32	—	10,66	13,32	—	—	40,00
3311	7,09	—	7,09	7,09	—	—	100,00
3312	13,48	—	—	—	—	—	60,00
3313	17,99	2,25	11,24	6,75	—	—	62,50
3314	16,74	—	13,13	8,97	—	—	71,20
3317	28,25	—	23,54	28,25	—	—	50,00
3319	52,76	7,54	22,61	37,69	—	—	57,14
3321	19,40	1,94	15,52	15,52	—	—	50,00
3329	10,97	—	8,23	10,97	—	—	50,00
3514	13,52	4,77	6,36	8,75	—	—	17,65
3520	50,24	—	50,24	8,37	—	—	33,33
3600	21,97	—	16,86	15,33	51,10	23,26	34,88
3702	53,63	—	50,48	29,97	—	—	82,35
3811	71,01	—	61,46	64,30	25,82	3,64	71,27
3812	62,78	—	48,29	53,12	—	—	38,46
3821	28,17	—	24,14	28,17	—	—	71,43
3822	160,65	—	142,80	142,80	—	—	74,60
3831	32,68	—	22,88	16,34	—	—	40,00
3832	14,73	—	7,37	14,73	—	—	100,00
3839	85,71	—	77,92	85,71	—	—	72,73
4110	151,82	1,82	124,55	150,91	—	—	43,11
4120	18,10	0,18	13,95	14,77	14,72	8,13	41,30
4211	17,81	—	14,32	15,24	18,36	10,31	51,55
4212	20,17	—	17,06	16,29	—	—	34,62
4213	11,76	—	9,04	8,14	—	—	38,46
4221	25,12	—	19,45	22,28	81,02	32,26	59,68
4222	4,59	—	—	4,59	—	—	100,00
4223	—	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4291	—	—	—	—	—	—	—
4292	21,58	0,38	16,73	8,56	—	—	54,44
4299	8,58	—	7,63	5,72	31,77	37,04	51,85
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	14,01	—	6,01	12,01	—	—	61,90
4321	24,23	—	16,77	21,90	93,19	38,46	61,54
4322	10,45	—	7,18	9,79	—	—	25,00
4329	29,90	—	23,05	17,44	—	—	60,42
4330	8,13	—	5,71	7,25	43,93	54,05	56,76
4391	54,41	—	47,31	54,41	—	—	30,43
4399	14,25	—	9,50	10,41	22,62	15,87	60,32
4511	12,77	—	8,41	11,99	—	—	54,88
4520	12,73	0,34	8,15	11,89	—	—	70,67
4530	11,50	0,30	7,83	11,20	19,83	17,24	67,24
4541	9,26	—	3,37	8,84	—	—	90,91
4543	44,88	—	8,98	44,88	—	—	100,00
4617	16,92	2,42	7,25	9,67	—	—	71,43
4619	1,85	1,85	—	1,85	—	—	100,00
4621	13,75	—	8,90	13,75	—	—	35,29
4623	—	—	—	—	—	—	—
4631	23,99	—	12,00	19,99	—	—	83,33
4632	10,97	—	2,19	10,97	—	—	100,00
4633	8,93	0,53	4,73	8,93	52,53	58,82	82,35
4634	12,11	—	6,73	12,11	—	—	66,67
4635	34,16	—	23,76	31,68	—	—	72,46
4637	17,99	—	7,41	15,88	—	—	76,47
4639	12,55	—	8,66	11,95	29,87	23,81	57,14
4641	7,58	—	5,05	7,58	—	—	66,67
4642	11,60	—	11,60	11,60	—	—	83,33
4643	3,37	—	3,37	3,37	—	—	33,33
4644	13,77	0,86	6,02	12,05	—	—	81,25
4645	1,73	—	—	1,73	—	—	100,00
4646	6,72	1,34	1,34	6,72	—	—	60,00
4647	8,05	—	6,04	8,05	—	—	75,00
4649	12,72	—	9,89	9,89	—	—	83,33
4651	—	—	—	—	—	—	—
4652	—	—	—	—	—	—	—
4661	6,32	—	3,16	6,32	—	—	—
4662	17,49	—	11,66	11,66	—	—	50,00
4663	3,20	—	—	3,20	—	—	50,00
4664	7,58	—	3,79	3,79	—	—	100,00
4665	31,23	—	18,74	24,99	—	—	40,00
4669	16,23	—	13,53	16,23	—	—	50,00
4671	15,04	—	15,04	15,04	—	—	—
4672	14,76	—	13,62	14,76	—	—	46,15
4673	5,64	—	1,88	5,64	—	—	100,00
4679	10,28	—	6,65	9,07	60,50	58,82	64,71
4681	15,00	3,00	9,00	12,00	—	—	—
4682	69,70	7,21	50,47	67,29	—	—	75,86
4683	6,92	—	4,61	6,92	—	—	100,00
4684	—	—	—	—	—	—	—
4685	72,22	2,33	65,23	58,24	—	—	61,29
4686	—	—	—	—	—	—	—
4687	76,86	—	70,12	78,21	—	—	61,40
4689	19,23	0,80	14,42	18,43	—	—	87,50
4691	12,34	—	5,61	12,34	—	—	45,45
4693	12,77	—	8,82	12,31	—	—	70,91
4711	11,87	0,27	8,69	11,68	3,88	3,27	63,73
4712	3,70	—	2,19	3,87	—	—	50,00
4713	12,99	0,76	8,91	12,99	—	—	70,59
4721	4,75	0,26	2,70	4,75	—	—	54,05
4722	12,60	—	7,35	12,60	—	—	83,33
4723	14,42	—	7,21	14,42	—	—	85,71
4724	30,46	1,05	21,00	29,41	—	—	65,52
4729	6,58	—	2,92	5,84	—	—	22,22
4731	5,53	0,16	2,44	5,37	—	—	64,71
4741	4,93	—	4,93	4,93	—	—	100,00
4742	11,28	—	7,52	10,03	—	—	77,78
4743	12,49	1,04	5,20	11,45	—	—	50,00
4744	9,53	0,08	6,27	9,45	25,09	26,32	51,75
4751	11,48	—	4,05	12,15	—	—	70,59
4752	5,99	—	2,24	5,99	—	—	75,00
4753	6,65	0,28	3,05	6,65	—	—	66,67
4754	5,29	0,16	1,92	5,13	—	—	66,67
4755	2,62	0,37	1,12	2,62	—	—	57,14
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	11,21	—	5,60	9,34	—	—	66,67
4759	7,60	—	6,08	6,84	—	—	80,00
4761	2,52	—	0,42	2,52	—	—	100,00
4763	1,38	—	0,69	1,38	—	—	100,00
4771	5,89	—	2,82	5,77	—	—	66,67

## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4772	4,53	—	4,53	3,89	64,76	142,86	85,71	
4773	—	—	—	—	—	—	—	
4774	1,61	—	0,80	1,61	—	—	100,00	
4781	3,55	0,12	1,63	2,65	—	—	71,19	
4782	5,51	0,21	3,18	5,08	—	—	84,62	
4783	2,16	—	—	2,16	—	—	50,00	
4784	22,77	1,20	9,59	22,77	—	—	57,89	
4785	15,32	—	7,66	15,32	—	—	50,00	
4789	9,00	—	5,54	8,65	17,30	19,23	59,62	
4911	15,84	—	13,26	4,13	34,44	21,74	55,43	
4921	7,57	0,14	4,28	7,21	28,56	37,74	44,34	
4922	11,23	—	7,29	10,93	—	—	21,62	
4923	14,71	—	9,81	9,81	—	—	66,67	
4924	6,67	—	2,22	6,67	—	—	—	
4929	10,96	0,50	6,48	9,96	49,82	45,45	50,00	
4930	19,02	0,16	13,47	15,96	64,33	33,83	47,78	
4940	10,20	—	5,10	5,10	—	—	—	
5011	47,67	—	47,67	34,05	—	—	14,29	
5030	35,64	—	28,27	27,04	—	—	24,14	
5111	19,24	—	12,03	19,24	—	—	62,50	
5211	23,33	—	20,74	20,74	—	—	51,11	
5212	23,67	2,03	15,56	14,20	67,63	28,57	48,57	
5221	47,35	—	27,62	43,41	—	—	75,00	
5222	—	—	—	—	—	—	—	
5223	10,00	—	2,50	12,50	—	—	25,00	
5229	15,66	—	9,96	14,23	284,70	181,82	45,45	
5231	15,37	0,26	13,32	11,02	—	—	30,00	
5232	24,59	—	17,57	24,59	—	—	28,57	
5239	42,05	—	42,05	33,64	—	—	20,00	
5240	19,25	—	16,50	16,50	—	—	42,86	
5250	26,42	0,61	20,58	24,58	—	—	65,12	
5310	65,22	6,75	45,43	50,38	—	—	33,79	
5320	51,59	—	39,26	48,23	224,32	43,48	73,91	
5510	6,74	—	3,88	6,74	20,42	30,30	36,36	
5590	8,96	—	5,97	8,96	—	—	33,33	
5611	7,36	0,26	4,85	7,18	4,41	5,99	54,49	
5612	—	—	—	—	—	—	—	
5620	22,84	0,41	18,11	14,41	20,58	9,01	42,34	
5822	18,11	—	14,48	18,11	72,42	40,00	52,00	
5829	4,16	—	—	4,16	—	—	—	
5914	—	—	—	—	—	—	—	
6010	1,54	—	—	1,54	—	—	100,00	
6021	10,95	—	7,67	10,95	—	—	40,00	
6110	8,70	—	6,52	8,70	—	—	75,00	
6120	6,12	—	4,08	6,12	—	—	100,00	
6141	17,79	—	—	17,79	—	—	42,86	
6190	13,86	—	7,70	12,32	—	—	77,78	
6201	3,00	—	0,75	3,00	—	—	75,00	
6202	—	—	—	—	—	—	—	
6203	6,58	—	—	—	—	—	—	
6204	3,54	—	1,18	2,36	—	—	100,00	
6209	3,69	—	1,23	2,87	41,02	111,11	66,67	
6311	3,78	—	—	1,89	—	—	50,00	
6399	8,96	—	—	8,96	—	—	100,00	
6421	0,92	—	0,92	—	—	—	100,00	
6422	12,37	2,17	6,73	9,55	—	—	15,79	
6423	8,53	1,00	4,52	7,53	—	—	29,41	
6424	2,69	—	0,90	2,69	—	—	100,00	
6433	—	—	—	—	—	—	—	
6436	16,15	2,69	2,69	16,15	—	—	100,00	
6462	13,30	—	2,66	13,30	—	—	100,00	
6491	—	—	—	—	—	—	—	
6493	3,46	—	—	3,46	—	—	100,00	
6512	18,40	—	4,60	13,80	—	—	—	
6550	16,90	0,47	10,80	14,09	—	—	58,33	
6619	—	—	—	—	—	—	—	
6622	1,90	—	1,90	1,90	—	—	100,00	
6810	50,80	2,54	38,10	50,80	—	—	40,00	
6821	6,47	—	4,85	6,47	—	—	100,00	
6822	10,16	—	5,08	10,16	—	—	62,50	
6911	0,76	—	—	0,76	—	—	100,00	
6912	2,96	—	0,99	2,96	—	—	66,67	
6920	5,16	—	2,49	4,80	—	—	82,76	
7020	14,05	1,00	7,02	13,04	—	—	71,43	
7112	25,59	0,30	17,26	15,77	29,76	11,63	60,47	
7119	15,36	—	11,82	9,45	—	—	46,15	
7120	8,57	—	6,43	8,57	—	—	50,00	
7210	3,20	—	3,20	3,20	—	—	100,00	
7220	—	—	—	—	—	—	—	
7311	2,33	—	2,33	2,33	—	—	100,00	
7312	19,59	—	19,59	19,59	—	—	50,00	

# Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7319	8,62	4,31	—	8,62	—	—	50,00
7420	2,50	—	2,50	—	—	—	100,00
7490	11,36	—	8,93	7,30	—	—	42,86
7711	8,87	—	4,84	8,87	—	—	54,55
7719	4,44	—	—	4,44	—	—	—
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	8,71	2,90	2,90	8,71	—	—	33,33
7729	—	—	—	—	—	—	—
7732	12,87	0,26	11,03	7,62	—	—	48,98
7733	24,48	—	14,69	19,58	—	—	80,00
7739	13,90	—	9,78	9,27	51,49	37,04	62,96
7740	4,23	—	—	4,23	—	—	100,00
7810	9,08	0,53	6,41	9,08	53,44	58,82	58,82
7820	12,04	—	6,59	10,45	—	—	49,06
7830	8,29	—	2,37	7,10	—	—	71,43
7911	3,17	—	1,06	3,17	—	—	100,00
8011	12,81	—	3,18	11,93	7,95	6,21	63,35
8012	19,65	0,53	4,25	15,93	—	—	56,76
8020	20,04	—	6,44	20,04	—	—	57,14
8111	4,52	0,90	1,81	3,17	—	—	40,00
8112	13,66	0,18	10,67	12,78	17,63	12,90	45,16
8121	13,31	0,07	7,52	11,70	—	—	30,89
8122	11,76	—	5,88	11,76	—	—	75,00
8129	11,86	—	6,32	8,69	—	—	53,33
8130	4,45	—	4,45	4,45	—	—	100,00
8211	12,48	—	4,33	12,48	—	—	69,39
8219	6,58	0,66	4,61	6,58	—	—	60,00
8220	4,63	0,31	0,62	3,70	—	—	86,67
8230	9,83	—	2,46	9,83	—	—	37,50
8291	4,97	0,45	2,26	4,97	45,15	90,91	81,82
8299	8,97	0,69	4,37	8,05	—	—	74,36
8411	4,85	0,06	2,61	4,47	4,09	8,42	29,05
8412	19,64	0,25	12,59	16,37	—	—	43,59
8423	2,73	—	—	2,73	—	—	100,00
8424	8,98	—	5,31	8,98	—	—	54,55
8430	16,81	—	16,81	16,81	—	—	50,00
8511	5,75	—	3,19	5,75	—	—	44,44
8512	4,80	—	0,80	4,00	—	—	66,67
8513	5,73	—	3,07	5,12	—	—	46,43
8520	2,94	0,49	0,49	2,94	—	—	16,67
8531	7,34	—	6,33	6,33	—	—	37,93
8532	4,70	—	3,53	4,70	—	—	41,67
8533	2,67	—	2,67	2,67	—	—	50,00
8541	2,25	—	2,25	2,25	—	—	—
8550	5,76	—	3,84	5,76	—	—	—
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	3,02	—	1,01	3,02	—	—	—
8599	7,45	—	4,18	7,26	—	—	53,66
8610	69,84	0,20	60,06	26,13	4,97	0,71	55,55
8621	15,27	—	10,18	10,18	—	—	66,67
8630	26,40	—	22,28	10,28	—	—	66,23
8640	22,05	—	17,55	7,20	—	—	74,49
8650	1,42	—	—	1,42	—	—	—
8660	57,30	—	8,19	32,74	—	—	42,86
8690	4,70	—	2,17	2,89	—	—	53,85
8711	10,41	—	7,81	9,11	—	—	37,50
8712	18,44	—	9,22	13,83	—	—	25,00
8720	6,59	—	6,59	6,59	—	—	—
8730	5,47	—	—	2,73	—	—	50,00
8800	19,12	1,51	11,57	6,54	—	—	31,58
9001	26,08	—	13,04	21,73	—	—	83,33
9312	11,10	—	6,94	9,72	—	—	62,50
9313	2,44	—	1,63	2,44	—	—	33,33
9319	43,86	—	38,37	41,11	—	—	93,75
9321	19,48	—	9,74	19,48	—	—	100,00
9329	39,23	—	22,42	33,62	—	—	23,81
9411	4,82	—	2,41	2,41	241,11	500,00	—
9412	4,21	—	0,53	4,21	—	—	12,50
9420	6,77	1,35	3,38	6,09	—	—	30,00
9430	7,72	—	5,40	5,40	—	—	48,00
9491	7,37	0,96	3,53	7,69	—	—	30,43
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	10,66	—	10,66	10,66	—	—	100,00
9499	20,21	0,35	13,48	15,25	—	—	59,65
9511	3,12	—	3,12	3,12	—	—	100,00
9512	—	—	—	—	—	—	—
9521	7,55	—	4,53	7,55	—	—	80,00
9529	13,08	—	11,21	13,08	—	—	71,43
9601	5,27	—	4,39	4,39	—	—	50,00
9602	2,86	—	0,71	2,86	—	—	25,00
9603	5,42	—	1,81	5,42	—	—	33,33
9609	2,79	—	1,40	2,79	—	—	100,00
9700	—	—	—	—	—	—	—
Outros	20,27	0,32	14,32	16,41	16,09	7,94	61,90

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>15,53</b>	<b>0,21</b>	<b>10,81</b>	<b>12,32</b>	<b>11,56</b>	<b>7,45</b>	<b>54,59</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	28,41	0,37	23,98	28,04	—	—	41,56
0116	1,16	—	1,16	1,16	—	—	100,00
0121	3,16	—	3,16	3,16	—	—	100,00
0122	10,59	—	5,30	10,59	—	—	100,00
0133	20,14	—	17,86	19,69	45,78	22,73	59,09
0134	4,66	—	3,68	4,66	—	—	31,58
0135	4,88	—	4,88	4,88	—	—	33,33
0139	14,64	—	13,66	14,64	—	—	46,67
0151	10,54	0,22	8,12	10,32	—	—	35,42
0152	9,73	—	9,73	9,73	—	—	—
0154	—	—	—	—	—	—	—
0155	4,20	—	3,00	4,20	—	—	14,29
0161	2,77	0,16	1,95	2,77	—	—	52,94
0162	4,59	—	4,59	4,59	—	—	100,00
0210	15,49	—	9,29	13,42	—	—	73,33
0220	—	—	—	—	—	—	—
0230	25,19	—	21,23	7,56	—	—	37,14
0311	—	—	—	—	—	—	—
0322	—	—	—	—	—	—	—
0600	25,40	0,44	22,77	4,82	—	—	50,00
0710	17,72	1,27	15,44	4,30	—	—	50,00
0810	24,30	0,85	15,80	23,62	50,98	20,98	54,55
0899	12,24	—	6,12	12,24	—	—	50,00
0910	60,82	—	57,83	5,98	—	—	62,30
1011	27,51	—	22,99	27,51	—	—	41,79
1012	51,27	—	32,14	51,64	—	—	72,54
1013	6,85	—	3,43	6,85	—	—	50,00
1020	80,10	7,28	50,97	80,10	—	—	45,45
1031	23,46	—	16,42	14,07	—	—	90,00
1033	29,74	—	22,53	13,52	—	—	87,88
1051	14,65	—	14,65	14,65	—	—	50,00
1052	19,32	—	13,42	19,32	—	—	66,67
1053	6,12	—	6,12	6,12	—	—	66,67
1062	20,35	—	20,35	20,35	—	—	77,78
1066	15,52	—	10,74	15,52	—	—	38,46
1069	19,81	—	9,91	19,81	—	—	25,00
1071	34,28	—	22,85	34,28	—	—	54,17
1081	11,32	—	6,79	11,32	—	—	100,00
1082	21,62	—	21,62	21,62	—	—	37,50
1091	20,39	—	15,29	19,30	—	—	66,07
1092	10,41	—	6,94	10,41	—	—	33,33
1093	22,65	3,77	12,08	15,48	—	—	48,33
1094	12,57	—	9,42	12,57	—	—	25,00
1095	10,66	—	7,11	10,66	—	—	100,00
1096	10,03	—	5,02	10,03	—	—	100,00
1099	14,79	—	10,76	9,41	—	—	72,73
1111	10,74	—	10,74	10,74	—	—	100,00
1113	18,28	—	9,14	18,28	—	—	100,00
1121	15,78	—	11,84	15,78	—	—	25,00
1122	49,56	—	35,65	46,08	86,94	17,54	71,93
1314	4,48	—	—	4,48	—	—	100,00
1340	17,28	—	11,52	17,28	—	—	77,78
1351	15,88	3,18	6,35	12,70	317,54	200,00	40,00
1354	—	—	—	—	—	—	—
1359	—	—	—	—	—	—	—
1411	17,71	2,36	8,27	17,71	—	—	26,67
1412	5,22	0,08	2,10	4,99	—	—	52,24
1413	7,83	—	5,22	7,83	—	—	33,33
1414	13,31	—	10,65	13,31	—	—	60,00
1510	111,04	7,93	87,24	111,04	—	—	71,43
1529	3,73	—	3,73	3,73	—	—	100,00
1531	6,46	—	3,88	5,17	—	—	40,00
1539	11,04	—	6,02	11,04	100,33	90,91	63,64
1540	—	—	—	—	—	—	—
1610	33,91	—	22,60	33,91	—	—	57,78
1622	24,03	—	18,23	24,03	—	—	48,28
1623	39,34	—	31,14	39,34	—	—	66,67
1629	19,35	—	19,35	19,35	—	—	66,67
1710	121,53	—	113,32	14,78	—	—	64,86
1721	27,76	—	20,82	27,76	—	—	50,00
1731	14,79	—	7,39	14,79	—	—	100,00
1733	11,23	—	5,62	11,23	—	—	100,00
1741	9,12	—	9,12	9,12	—	—	100,00
1812	6,63	—	3,32	6,63	—	—	25,00
1813	9,69	0,88	7,04	9,69	—	—	63,64
1821	14,48	—	14,48	7,24	723,76	500,00	—
1910	11,68	—	11,68	—	—	—	66,67
1931	58,11	—	55,78	56,95	—	—	47,00
2013	75,12	—	60,58	67,85	—	—	74,19
2019	10,96	—	10,96	—	—	—	50,00

## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2032	14,55	—	14,55	14,55	—	—	—
2063	18,14	1,81	9,07	18,14	—	—	80,00
2071	19,96	3,33	6,65	19,96	—	—	33,33
2099	33,85	4,23	25,39	21,16	—	—	75,00
2121	66,30	—	39,78	33,15	—	—	60,00
2212	13,00	—	11,15	13,00	—	—	71,43
2219	74,80	3,94	62,99	19,69	—	—	73,68
2222	28,93	2,07	23,76	27,89	—	—	82,14
2229	18,70	0,35	14,89	11,43	34,63	18,52	64,81
2319	34,07	—	28,62	32,71	—	—	68,00
2320	50,10	—	40,56	51,29	119,28	23,81	54,76
2330	21,42	—	17,07	20,17	—	—	57,97
2342	19,02	0,35	11,41	19,36	—	—	47,27
2349	20,09	3,09	6,18	17,00	—	—	69,23
2391	27,08	0,20	19,69	26,95	47,04	17,37	65,76
2399	28,49	—	24,93	24,93	—	—	46,88
2411	99,79	—	91,48	77,62	277,20	27,78	52,78
2412	18,24	—	18,24	18,24	—	—	100,00
2422	5,77	—	5,15	1,44	—	—	60,71
2423	98,04	—	92,44	30,81	—	—	51,43
2424	20,36	—	20,36	13,57	—	—	66,67
2431	72,07	—	60,06	66,92	—	—	69,05
2511	49,80	0,27	43,78	46,52	—	—	73,08
2512	9,92	—	7,44	9,09	82,64	83,33	91,67
2513	30,11	4,11	21,90	21,90	136,85	45,45	54,55
2532	20,00	—	17,14	20,00	—	—	71,43
2539	75,97	—	72,52	62,16	—	—	59,09
2542	16,54	—	14,47	16,54	—	—	50,00
2593	17,27	8,63	8,63	17,27	—	—	50,00
2599	57,82	—	53,69	56,78	103,24	17,86	71,43
2651	15,85	—	15,85	5,28	—	—	66,67
2710	43,16	—	28,62	37,71	—	—	89,47
2731	22,18	—	22,18	22,18	—	—	100,00
2733	27,31	—	24,28	18,21	—	—	88,89
2812	8,17	—	8,17	8,17	—	—	100,00
2822	22,30	4,46	13,38	22,30	—	—	40,00
2825	91,69	—	68,77	97,42	—	—	62,50
2829	11,98	—	10,65	7,98	—	—	55,56
2833	25,92	—	23,04	23,04	—	—	66,67
2840	21,05	—	21,05	21,05	—	—	66,67
2852	—	—	—	—	—	—	—
2861	11,81	—	5,91	17,72	1.181,10	1.000,00	—
2869	10,81	—	10,81	5,41	—	—	66,67
2930	20,51	1,37	17,77	19,14	—	—	40,00
2949	7,66	—	7,66	7,66	—	—	100,00
2950	—	—	—	—	—	—	—
3032	33,80	—	25,35	33,80	—	—	25,00
3101	22,14	—	16,40	22,55	20,50	9,26	51,85
3102	27,05	—	21,64	25,24	—	—	73,33
3104	22,05	—	22,05	26,46	441,01	200,00	60,00
3250	—	—	—	—	—	—	—
3291	16,94	—	16,94	16,94	—	—	50,00
3299	5,13	—	—	5,13	—	—	—
3311	7,31	—	7,31	7,31	—	—	100,00
3312	5,22	—	2,61	2,61	—	—	50,00
3313	3,29	—	—	3,29	—	—	100,00
3314	15,22	0,16	11,57	7,93	—	—	62,50
3317	38,65	—	34,36	30,06	—	—	66,67
3319	28,90	—	21,67	14,45	—	—	100,00
3321	16,85	—	16,85	14,74	—	—	75,00
3329	21,60	—	16,20	21,60	—	—	62,50
3514	6,90	1,53	3,83	6,13	76,63	111,11	11,11
3520	—	—	—	—	—	—	—
3600	22,72	0,47	14,67	17,98	47,32	20,83	31,25
3702	22,41	—	12,07	22,41	—	—	53,85
3811	61,23	—	52,31	57,85	24,11	3,94	75,59
3812	26,64	—	22,20	26,64	—	—	66,67
3821	78,52	—	60,40	74,50	—	—	51,28
3822	95,30	—	79,42	87,36	—	—	68,75
3831	20,07	—	16,06	8,03	—	—	20,00
3832	—	—	—	—	—	—	—
3839	36,81	7,36	14,72	36,81	—	—	80,00
4110	228,34	3,61	197,65	225,63	—	—	41,90
4120	14,36	0,16	11,28	12,92	3,21	2,24	45,41
4211	20,07	—	14,68	15,50	48,94	24,39	55,28
4212	19,20	—	13,14	14,15	—	—	26,32
4213	21,32	—	13,47	21,32	112,23	52,63	31,58
4221	26,02	0,39	24,44	19,71	39,42	15,15	56,06
4222	20,20	—	11,54	20,20	—	—	42,86
4291	26,26	—	26,26	—	—	—	60,00
4292	18,19	—	14,87	6,49	—	—	60,87
4299	10,92	—	7,86	9,61	21,84	20,00	44,00



## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4311	—	—	—	—	—	—	—	
4313	6,98	—	5,08	5,71	126,89	181,82	63,64	
4321	23,20	—	14,76	21,93	42,18	18,18	69,09	
4322	13,47	—	6,41	10,90	—	—	66,67	
4329	23,60	6,82	12,06	7,87	—	—	53,33	
4330	7,68	0,21	3,94	6,85	—	—	43,24	
4391	15,34	—	11,93	15,34	—	—	55,56	
4399	14,30	—	9,60	11,84	—	—	65,71	
4511	11,42	0,59	7,27	11,42	14,83	12,99	54,55	
4520	16,01	0,34	10,95	15,84	16,85	10,53	62,11	
4530	9,19	—	6,36	9,00	9,78	10,64	60,64	
4541	8,89	—	2,67	8,89	—	—	95,00	
4543	8,04	—	—	8,04	—	—	100,00	
4617	9,37	—	—	7,03	—	—	75,00	
4619	4,12	—	2,06	2,06	—	—	50,00	
4621	22,02	—	19,38	21,14	—	—	40,00	
4623	10,57	2,64	7,93	10,57	—	—	—	
4631	25,02	—	16,68	25,02	—	—	50,00	
4632	9,13	—	6,85	9,13	—	—	25,00	
4633	11,04	—	9,66	11,04	—	—	79,17	
4634	15,34	1,92	12,47	15,34	—	—	37,50	
4635	32,54	—	20,95	28,53	—	—	73,97	
4637	11,20	—	6,11	11,20	—	—	72,73	
4639	16,43	0,29	9,98	15,26	58,69	35,71	55,36	
4641	20,49	—	15,03	19,13	—	—	80,00	
4642	4,97	—	4,97	4,97	—	—	33,33	
4643	6,26	—	3,13	3,13	—	—	100,00	
4644	9,59	0,80	7,20	8,79	—	—	58,33	
4645	5,06	—	3,37	5,06	—	—	66,67	
4646	2,35	—	—	1,17	—	—	—	
4647	11,34	—	7,56	11,34	—	—	16,67	
4649	8,14	—	6,10	7,46	—	—	66,67	
4651	—	—	—	—	—	—	—	
4652	8,89	8,89	—	8,89	—	—	100,00	
4661	25,31	—	14,06	22,50	—	—	44,44	
4662	25,96	—	23,08	25,96	—	—	55,56	
4663	19,47	—	14,60	16,22	—	—	58,33	
4664	3,59	—	3,59	—	—	—	100,00	
4665	—	—	—	—	—	—	—	
4669	10,49	—	2,62	10,49	—	—	75,00	
4671	12,09	—	12,09	12,09	—	—	50,00	
4672	25,38	—	20,77	24,23	—	—	77,27	
4673	7,96	—	3,98	7,96	—	—	100,00	
4679	16,85	—	11,24	15,73	56,18	33,33	56,67	
4681	16,89	—	8,44	16,89	—	—	50,00	
4682	93,41	2,52	68,17	85,84	—	—	70,27	
4683	4,23	—	4,23	4,23	—	—	50,00	
4684	17,89	3,58	7,16	14,32	—	—	80,00	
4685	52,84	—	50,44	48,04	—	—	59,09	
4686	8,17	—	8,17	8,17	—	—	100,00	
4687	44,71	—	37,72	41,91	—	—	37,50	
4689	21,78	—	17,42	20,04	—	—	76,00	
4691	6,08	—	4,86	6,08	—	—	60,00	
4693	18,98	0,24	12,57	18,27	23,72	12,50	67,50	
4711	11,47	0,04	8,39	10,89	3,63	3,16	69,94	
4712	4,12	—	2,22	4,12	—	—	50,00	
4713	15,67	0,69	9,68	15,67	—	—	63,24	
4721	5,54	—	3,32	5,29	—	—	66,67	
4722	7,12	—	3,05	7,12	—	—	42,86	
4723	14,30	—	7,15	13,28	102,15	71,43	78,57	
4724	24,40	—	18,77	24,40	—	—	69,23	
4729	8,33	—	5,55	7,63	—	—	66,67	
4731	6,50	—	2,06	6,66	15,85	24,39	60,98	
4741	9,87	—	6,17	9,87	—	—	100,00	
4742	13,15	—	10,33	10,33	—	—	64,29	
4743	11,22	—	5,61	9,35	—	—	83,33	
4744	10,42	0,24	6,46	10,17	—	—	54,26	
4751	14,01	—	3,89	13,23	—	—	77,78	
4752	3,56	—	1,42	3,56	—	—	80,00	
4753	7,49	0,58	4,32	7,49	—	—	69,23	
4754	7,07	0,15	3,69	6,14	—	—	67,39	
4755	3,81	—	1,91	3,81	—	—	60,00	
4756	—	—	—	—	—	—	—	
4757	3,85	—	—	3,85	—	—	50,00	
4759	7,60	—	4,56	6,84	—	—	40,00	
4761	2,36	—	1,57	1,96	—	—	83,33	
4763	3,18	—	1,91	3,18	—	—	80,00	
4771	5,03	—	2,63	4,80	—	—	75,00	
4772	3,79	0,63	1,26	3,79	—	—	66,67	
4773	—	—	—	—	—	—	—	
4774	3,05	—	2,29	3,05	—	—	75,00	
4781	4,05	0,06	2,20	3,18	—	—	77,14	



## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4782	5,31	0,21	3,19	4,25	21,24	40,00	72,00
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	19,11	—	9,56	19,11	—	—	87,50
4785	—	—	—	—	—	—	—
4789	9,57	—	5,11	8,74	16,50	17,24	65,52
4911	7,89	—	6,66	1,93	17,53	22,22	68,89
4921	6,88	0,21	2,81	6,81	7,02	10,20	36,73
4922	9,59	—	4,66	9,33	77,73	81,08	35,14
4923	10,70	—	7,14	10,70	—	—	66,67
4924	3,58	—	1,79	3,58	—	—	50,00
4929	10,77	0,47	7,02	9,36	93,62	86,96	60,87
4930	18,74	—	12,31	14,96	62,34	33,26	50,10
4940	22,53	—	22,53	4,51	—	—	100,00
5011	39,74	—	33,11	33,11	—	—	16,67
5030	51,27	—	42,29	32,04	—	—	45,00
5111	37,94	—	23,72	35,57	—	—	50,00
5211	15,78	—	12,75	13,96	—	—	65,38
5212	26,83	—	17,47	14,98	—	—	53,49
5221	24,80	—	18,60	24,80	—	—	62,50
5222	—	—	—	—	—	—	—
5223	7,96	1,99	3,98	3,98	—	—	100,00
5229	15,43	—	9,82	12,63	—	—	27,27
5231	18,93	—	14,33	13,79	—	—	42,86
5232	9,25	—	1,85	9,25	—	—	40,00
5239	75,86	—	68,97	75,86	—	—	45,45
5240	38,51	—	33,38	38,51	—	—	80,00
5250	28,65	—	22,25	26,97	33,71	11,76	72,94
5310	65,26	5,82	42,81	44,48	—	—	38,22
5320	64,92	—	30,14	64,92	115,93	17,86	75,00
5510	8,27	—	5,96	7,31	—	—	41,86
5590	2,98	—	—	2,98	—	—	—
5611	9,41	0,17	6,88	8,82	—	—	61,43
5612	12,33	6,16	—	12,33	—	—	50,00
5620	18,42	0,18	14,92	11,79	—	—	50,00
5822	12,07	—	9,23	11,36	—	—	29,41
5829	—	—	—	—	—	—	—
5914	—	—	—	—	—	—	—
6010	4,36	—	1,45	4,36	—	—	—
6021	6,42	—	5,35	6,42	—	—	50,00
6110	7,47	—	4,48	7,47	—	—	60,00
6120	2,10	—	2,10	2,10	—	—	100,00
6141	17,75	—	12,68	17,75	—	—	85,71
6190	14,33	—	7,82	13,03	130,25	90,91	54,55
6201	3,07	—	0,61	2,46	—	—	80,00
6202	2,88	—	—	2,88	—	—	—
6203	6,11	—	—	6,11	—	—	100,00
6204	5,52	—	4,14	4,14	—	—	75,00
6209	3,25	—	0,81	2,85	—	—	50,00
6311	—	—	—	—	—	—	—
6319	8,58	—	—	8,58	—	—	—
6399	—	—	—	—	—	—	—
6421	2,04	—	1,02	1,02	—	—	—
6422	13,09	2,18	8,07	7,42	—	—	30,00
6423	3,81	1,43	0,95	3,81	—	—	—
6424	1,69	—	0,84	1,69	—	—	50,00
6433	5,11	—	—	5,11	—	—	—
6436	9,71	—	2,43	9,71	—	—	75,00
6462	13,67	—	13,67	13,67	—	—	80,00
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	9,90	—	3,30	6,60	330,03	333,33	33,33
6512	4,62	—	—	—	—	—	100,00
6550	11,87	—	5,40	9,71	—	—	45,45
6613	3,18	—	—	3,18	—	—	100,00
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	3,71	—	1,85	3,71	—	—	100,00
6810	56,17	—	48,84	51,28	488,40	86,96	52,17
6821	3,06	—	—	3,06	—	—	100,00
6822	7,56	—	3,15	7,56	—	—	41,67
6911	0,75	—	—	0,75	—	—	100,00
6912	1,96	—	0,98	1,96	—	—	—
6920	5,65	0,17	2,32	5,48	—	—	70,59
7020	8,86	—	3,94	6,89	—	—	66,67
7112	23,51	—	16,46	19,69	29,39	12,50	55,00
7119	24,21	—	20,28	6,54	—	—	70,27
7120	11,09	—	8,87	11,09	221,73	200,00	60,00
7210	7,24	—	3,62	3,62	—	—	100,00
7311	—	—	—	—	—	—	—
7312	—	—	—	—	—	—	—
7319	11,66	—	7,77	11,66	—	—	66,67
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	13,22	—	6,17	8,82	—	—	60,00
7711	16,35	—	13,08	17,99	245,32	150,00	65,00

## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7719	19,53	—	19,53	11,72	—	—	60,00
7723	—	—	—	—	—	—	—
7729	—	—	—	—	—	—	—
7732	16,31	—	12,81	11,07	—	—	62,50
7733	13,64	—	9,09	9,09	—	—	100,00
7739	10,72	—	3,78	10,09	—	—	52,94
7740	—	—	—	—	—	—	—
7810	8,83	—	4,21	8,83	—	—	38,10
7820	18,40	—	12,08	14,83	—	—	50,75
7830	16,54	—	10,63	14,18	—	—	64,29
7911	—	—	—	—	—	—	—
8011	11,52	—	3,34	11,04	23,83	20,69	57,93
8012	12,84	—	6,42	10,70	160,47	125,00	58,33
8020	20,89	—	9,70	20,15	—	—	85,71
8111	6,19	—	1,55	5,81	—	—	56,25
8112	13,15	0,08	9,34	12,56	8,49	6,45	41,29
8121	11,73	—	6,23	9,61	—	—	28,25
8122	16,36	—	5,45	10,91	—	—	83,33
8129	18,22	—	12,82	6,07	—	—	55,56
8130	9,51	—	6,34	6,34	—	—	66,67
8211	8,41	—	3,08	7,59	—	—	56,10
8219	5,73	—	3,18	5,09	—	—	55,56
8220	5,10	—	2,78	3,94	—	—	77,27
8230	3,59	—	3,59	3,59	—	—	33,33
8291	3,87	—	0,86	3,87	—	—	100,00
8299	9,76	0,77	4,62	8,22	25,68	26,32	50,00
8411	5,41	0,11	2,87	4,89	5,25	9,71	27,38
8412	17,35	—	11,97	15,64	—	—	54,93
8423	5,57	—	1,39	5,57	—	—	100,00
8424	6,76	—	2,54	6,34	—	—	56,25
8430	—	—	—	—	—	—	—
8511	1,78	—	1,78	1,78	—	—	33,33
8512	1,50	—	1,50	1,50	—	—	100,00
8513	5,85	0,40	3,23	5,24	—	—	31,03
8520	7,08	—	2,83	6,61	—	—	40,00
8531	10,63	0,30	7,97	8,56	—	—	36,11
8532	3,52	—	2,11	3,17	—	—	40,00
8533	0,86	—	0,86	0,86	—	—	—
8541	4,49	—	2,25	4,49	—	—	—
8550	—	—	—	—	—	—	—
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	3,54	—	0,88	4,42	88,44	250,00	—
8599	6,41	0,52	4,16	6,41	17,33	27,03	37,84
8610	71,07	0,22	61,55	26,70	—	—	56,18
8621	12,67	—	6,34	12,67	—	—	100,00
8630	24,68	—	19,74	11,52	—	—	62,00
8640	20,43	0,21	16,85	9,06	—	—	61,86
8650	1,43	—	0,72	1,43	—	—	—
8690	9,41	—	4,95	4,95	—	—	47,37
8711	5,99	—	1,20	5,99	—	—	20,00
8712	22,86	—	18,70	16,62	—	—	63,64
8720	25,52	—	—	20,42	—	—	60,00
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	19,77	—	12,63	14,83	—	—	33,33
9001	21,02	—	21,02	21,02	—	—	100,00
9312	7,38	1,48	2,95	5,90	—	—	60,00
9313	2,04	—	1,36	2,04	—	—	66,67
9319	29,93	—	27,21	29,93	—	—	63,64
9321	23,58	—	15,72	23,58	—	—	66,67
9329	33,82	—	20,67	33,82	—	—	11,11
9411	2,45	—	—	2,45	—	—	—
9412	4,25	1,06	—	4,25	—	—	12,50
9420	8,71	2,68	2,01	6,03	—	—	23,08
9430	14,24	0,31	10,10	7,96	—	—	46,24
9491	6,87	—	4,99	6,87	—	—	40,91
9492	4,61	—	4,61	4,61	—	—	—
9493	22,31	—	17,36	22,31	—	—	44,44
9499	18,72	—	16,25	17,31	35,32	18,87	41,51
9511	9,31	—	4,14	9,31	103,40	111,11	66,67
9512	23,18	—	7,73	23,18	—	—	33,33
9521	7,71	—	4,62	7,71	—	—	40,00
9529	10,93	—	10,93	9,10	—	—	50,00
9601	11,24	—	8,65	11,24	—	—	30,77
9602	2,63	—	1,31	2,63	—	—	75,00
9603	1,90	—	—	1,90	—	—	100,00
9609	3,72	—	2,48	3,72	—	—	—
9700	8,61	—	8,61	—	—	—	100,00
Outros	20,71	—	16,04	15,41	—	—	52,63

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>14,01</b>	<b>0,54</b>	<b>8,83</b>	<b>11,13</b>	<b>4,78</b>	<b>3,41</b>	<b>47,19</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	24,51	—	18,98	23,33	—	—	33,87
0116	10,05	—	10,05	10,05	—	—	—
0119	9,42	—	—	9,42	—	—	50,00
0121	3,27	—	3,27	2,18	—	—	33,33
0122	8,16	—	8,16	8,16	—	—	33,33
0133	8,88	—	4,44	8,88	—	—	—
0134	9,54	—	6,36	15,91	—	—	—
0139	7,56	—	7,56	7,56	—	—	50,00
0142	31,66	—	23,75	31,66	—	—	100,00
0151	7,77	0,14	4,58	7,77	—	—	26,79
0152	8,04	—	4,82	8,04	—	—	—
0155	7,69	—	5,77	7,69	—	—	50,00
0159	—	—	—	—	—	—	—
0161	1,42	—	0,59	1,42	—	—	25,00
0162	10,28	—	6,85	10,28	—	—	33,33
0210	16,93	—	8,47	14,82	—	—	25,00
0230	82,11	—	70,38	23,46	—	—	66,67
0311	11,68	—	4,87	11,68	—	—	16,67
0322	—	—	—	—	—	—	—
0600	67,83	1,10	55,47	17,26	36,73	5,42	40,61
0710	23,46	4,98	5,19	12,46	—	—	63,72
0810	27,43	0,23	18,81	24,48	113,33	41,32	39,67
0892	24,76	—	14,85	14,85	—	—	40,00
0899	12,54	—	7,52	12,54	—	—	20,00
0910	41,60	0,78	36,48	8,42	—	—	60,42
1011	39,31	—	29,23	38,30	—	—	46,15
1012	17,21	0,67	13,83	10,80	—	—	45,10
1013	15,47	0,36	9,65	14,75	—	—	44,71
1020	49,96	—	27,30	31,37	—	—	45,35
1031	7,58	—	2,53	5,05	—	—	33,33
1032	14,18	—	7,09	14,18	—	—	50,00
1033	14,82	—	3,71	14,82	—	—	50,00
1043	—	—	—	—	—	—	—
1051	17,32	1,33	14,65	14,65	133,21	76,92	38,46
1052	12,02	0,52	7,84	10,45	—	—	56,52
1053	13,09	2,91	6,54	7,27	—	—	50,00
1062	40,37	—	30,68	25,83	—	—	48,00
1066	31,99	—	25,14	31,99	—	—	35,71
1069	13,09	—	10,48	13,09	—	—	60,00
1071	26,43	0,98	14,68	25,45	—	—	48,15
1072	22,32	—	19,13	22,32	—	—	28,57
1081	10,41	—	2,08	10,41	—	—	60,00
1091	16,36	0,46	8,10	16,20	15,29	9,35	46,73
1092	17,20	—	11,47	17,20	—	—	50,00
1093	4,89	2,44	2,44	4,89	—	—	50,00
1094	10,26	—	5,64	10,26	—	—	38,33
1095	20,46	1,71	18,76	20,46	—	—	75,00
1096	5,54	—	5,54	2,77	—	—	100,00
1099	19,20	0,89	13,40	17,64	—	—	45,35
1111	6,94	—	6,94	5,21	—	—	25,00
1112	23,59	—	20,97	26,21	—	—	77,78
1113	36,71	—	33,35	11,12	—	—	76,00
1121	15,95	—	7,25	13,05	—	—	63,64
1122	31,48	0,92	22,51	28,56	18,30	5,81	56,40
1220	15,57	—	12,98	15,57	—	—	33,33
1311	25,08	—	13,68	25,08	—	—	45,45
1321	5,95	—	5,95	—	—	—	100,00
1322	—	—	—	—	—	—	—
1323	45,06	—	33,08	43,92	—	—	79,75
1330	6,98	—	5,82	6,98	—	—	66,67
1340	11,70	—	8,36	11,70	—	—	42,86
1351	9,09	—	7,07	9,09	—	—	44,44
1352	18,07	—	18,07	18,07	361,34	200,00	60,00
1353	33,52	—	33,52	33,52	—	—	100,00
1354	21,38	—	18,33	24,43	—	—	42,86
1359	16,69	4,43	8,51	11,92	—	—	34,69
1411	23,46	0,10	15,47	22,84	—	—	81,11
1412	5,84	0,10	2,38	5,51	3,36	5,75	39,08
1413	12,39	0,46	5,51	9,18	—	—	55,56
1414	7,39	—	3,29	6,57	—	—	44,44
1422	12,39	—	10,33	12,39	—	—	83,33
1521	8,97	—	3,90	8,97	—	—	39,13
1529	—	—	—	—	—	—	—
1531	2,44	—	2,44	2,44	—	—	50,00
1610	12,91	—	8,61	12,91	—	—	33,33
1622	10,08	—	2,75	10,08	—	—	36,36
1623	35,73	—	29,78	32,75	—	—	41,67
1629	2,04	—	2,04	2,04	—	—	—

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1721	25,76	0,47	20,61	16,39	—	—	43,64
1731	11,89	—	8,49	11,89	—	—	42,86
1733	18,45	—	8,86	18,45	—	—	64,00
1741	18,83	—	15,50	17,72	—	—	58,82
1742	23,65	3,05	14,49	23,65	—	—	51,61
1749	20,86	—	15,64	19,12	—	—	75,00
1811	10,29	—	7,35	10,29	—	—	47,62
1812	59,53	1,94	45,41	21,04	—	—	38,14
1813	12,56	0,57	9,42	11,99	28,54	22,73	45,45
1821	2,62	—	—	2,62	—	—	60,00
1830	2,86	—	2,86	2,86	—	—	100,00
1921	40,73	0,46	29,58	12,59	—	—	41,22
1922	22,37	—	16,59	15,15	—	—	48,39
1931	29,67	—	21,36	29,67	—	—	40,00
2014	7,34	—	3,67	7,34	—	—	50,00
2019	31,45	—	26,33	25,60	—	—	25,58
2021	21,27	—	17,72	2,36	—	—	33,33
2029	14,44	—	14,44	3,61	—	—	50,00
2031	35,84	—	33,08	11,03	—	—	46,15
2033	31,40	—	31,40	17,45	—	—	55,56
2051	7,29	—	7,29	7,29	—	—	33,33
2052	23,55	—	17,13	8,57	—	—	54,55
2061	11,69	1,46	4,38	10,23	—	—	12,50
2062	14,77	—	11,29	13,90	—	—	35,29
2063	18,31	0,30	12,41	15,13	—	—	58,68
2071	15,45	—	10,87	10,30	—	—	55,56
2073	—	—	—	—	—	—	—
2091	—	—	—	—	—	—	—
2092	36,11	—	30,76	14,71	—	—	3,70
2093	25,35	—	19,01	14,26	—	—	37,50
2094	11,46	—	11,46	11,46	—	—	100,00
2099	13,39	—	10,21	12,76	31,89	23,81	38,10
2110	13,11	—	11,24	8,43	—	—	64,29
2121	24,89	2,00	15,52	20,12	—	—	31,48
2122	13,03	—	5,21	10,42	—	—	—
2123	17,69	—	17,69	8,84	—	—	—
2211	55,47	0,83	46,99	9,11	—	—	56,72
2212	14,72	—	8,18	14,72	—	—	55,56
2219	31,35	1,12	26,87	22,95	—	—	73,21
2221	76,11	8,21	62,67	20,89	—	—	44,12
2222	24,35	—	17,50	23,63	18,04	7,41	58,52
2223	9,42	—	9,42	9,42	—	—	—
2229	20,83	0,49	14,18	14,38	—	—	56,34
2311	32,00	—	29,80	29,80	—	—	82,76
2312	121,15	4,66	109,50	40,77	—	—	46,15
2319	28,90	2,41	21,68	21,68	120,42	41,67	37,50
2320	24,33	—	21,15	16,92	—	—	60,87
2330	26,34	0,54	18,64	24,17	27,01	10,26	52,31
2341	38,14	2,93	20,54	23,47	293,40	76,92	61,54
2342	10,88	—	3,86	10,70	17,54	16,13	33,87
2349	20,31	—	12,69	20,31	—	—	12,50
2391	10,86	0,35	3,50	10,86	—	—	32,26
2399	12,90	—	11,67	12,29	61,43	47,62	61,90
2421	22,76	—	18,59	10,62	—	—	61,67
2422	18,31	—	14,48	8,20	9,11	4,98	58,71
2423	33,58	1,13	27,00	17,92	—	—	54,05
2424	5,62	—	5,62	5,62	—	—	100,00
2431	33,98	0,55	26,31	21,38	—	—	58,06
2439	18,43	—	14,92	10,53	—	—	61,90
2441	21,21	—	19,09	19,09	—	—	60,00
2449	5,24	1,75	1,75	5,24	—	—	66,67
2451	72,92	24,01	43,48	41,22	—	—	36,65
2452	16,06	—	12,49	16,06	—	—	66,67
2511	30,52	0,53	24,31	28,92	—	—	53,49
2512	13,43	0,29	6,42	12,55	—	—	43,48
2513	29,94	0,32	22,21	28,01	32,19	10,75	66,67
2521	5,20	—	3,90	3,90	—	—	75,00
2522	19,34	3,22	12,90	19,34	—	—	50,00
2531	10,32	3,44	3,44	10,32	—	—	33,33
2532	18,75	0,78	13,28	14,84	—	—	70,83
2539	56,33	0,80	35,41	56,33	—	—	52,86
2542	14,69	0,47	10,26	13,99	23,32	15,87	53,97
2543	10,79	—	10,79	10,79	—	—	50,00
2591	32,50	—	28,23	24,95	65,66	20,20	56,57
2592	26,18	—	22,76	21,63	—	—	52,17
2593	14,32	—	11,14	14,32	—	—	44,44
2599	33,07	0,32	28,56	23,72	—	—	71,71
2610	10,93	—	7,28	10,93	—	—	77,78
2621	4,76	—	2,38	4,76	—	—	100,00
2622	5,10	—	—	5,10	—	—	100,00

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							(continuação)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)	
2631	16,25	—	6,50	16,25	—	—	40,00	
2632	9,10	—	9,10	9,10	—	—	100,00	
2651	12,05	—	4,82	9,64	241,06	200,00	40,00	
2670	3,54	—	3,54	3,54	—	—	—	
2731	19,07	—	10,40	17,34	—	—	54,55	
2732	25,14	—	18,86	25,14	—	—	75,00	
2733	115,09	—	100,00	62,26	—	—	44,26	
2740	20,54	—	13,69	20,54	—	—	55,56	
2759	14,34	—	12,29	14,34	—	—	57,14	
2790	15,80	0,75	9,78	10,53	—	—	52,38	
2812	67,65	—	44,40	63,42	—	—	56,25	
2813	26,88	—	21,35	25,30	—	—	41,18	
2815	—	—	—	—	—	—	—	
2821	44,29	3,69	36,91	44,29	—	—	58,33	
2822	43,17	0,71	33,26	33,97	—	—	59,02	
2823	21,13	—	14,63	21,13	—	—	38,46	
2829	16,73	0,86	11,15	15,44	—	—	61,54	
2840	20,42	—	11,67	20,42	—	—	28,57	
2851	19,92	0,25	14,62	9,33	—	—	69,62	
2852	21,16	—	21,16	21,16	—	—	66,67	
2854	17,84	—	15,29	15,29	—	—	71,43	
2861	44,87	—	39,88	44,87	—	—	77,78	
2862	45,66	7,61	27,90	38,05	—	—	22,22	
2869	15,92	1,06	7,43	14,86	—	—	60,00	
2910	17,63	2,01	11,83	10,04	—	—	65,82	
2920	33,02	1,27	27,31	18,42	—	—	48,08	
2930	39,81	6,71	25,32	35,05	—	—	53,80	
2941	12,40	—	6,20	12,40	—	—	—	
2943	56,47	8,47	42,35	50,82	—	—	35,00	
2944	21,62	1,73	15,56	14,70	—	—	52,00	
2945	27,61	1,97	15,78	15,78	—	—	85,71	
2949	34,12	1,78	28,79	25,59	—	—	66,67	
2950	8,86	—	6,65	8,86	—	—	75,00	
3011	54,15	3,74	38,16	30,55	12,62	2,33	47,09	
3012	9,56	—	7,64	9,56	—	—	60,00	
3031	41,01	—	37,10	41,01	—	—	76,19	
3032	42,45	—	28,30	35,38	—	—	50,00	
3092	3,14	—	—	3,14	—	—	—	
3099	5,28	—	5,28	5,28	—	—	100,00	
3101	14,26	—	10,14	14,08	—	—	48,68	
3102	30,50	—	22,59	29,37	—	—	44,44	
3103	20,91	—	8,36	22,30	—	—	73,33	
3104	22,09	—	19,64	22,09	—	—	81,48	
3211	3,24	—	—	3,24	—	—	—	
3212	7,19	—	4,31	6,47	—	—	40,00	
3220	36,50	—	9,13	36,50	—	—	50,00	
3230	9,69	—	—	9,69	—	—	50,00	
3240	—	—	—	—	—	—	—	
3250	14,51	0,13	8,46	14,37	—	—	52,78	
3291	31,46	—	21,78	29,04	—	—	38,46	
3292	9,24	—	9,24	9,24	—	—	100,00	
3299	18,83	—	15,07	16,20	—	—	56,00	
3311	23,67	1,28	17,92	23,04	—	—	54,05	
3312	8,23	—	1,65	4,94	—	—	100,00	
3313	9,54	—	7,80	9,54	—	—	45,45	
3314	19,99	0,16	13,35	12,55	—	—	55,60	
3315	24,95	—	16,64	24,95	—	—	44,44	
3316	49,57	0,37	36,35	17,62	—	—	23,70	
3317	16,52	—	13,44	11,76	—	—	57,63	
3319	30,10	—	30,10	21,89	—	—	36,36	
3321	14,88	—	10,18	11,74	39,15	26,32	47,37	
3329	6,66	—	4,00	6,66	—	—	40,00	
3511	77,53	—	59,12	37,93	—	—	40,29	
3512	16,00	—	14,14	14,51	—	—	58,14	
3513	13,91	—	8,43	8,85	—	—	21,21	
3514	29,66	0,47	16,95	28,25	—	—	50,79	
3520	24,77	—	11,43	11,43	—	—	61,54	
3600	40,02	3,97	28,21	32,08	20,37	5,09	28,24	
3701	25,47	—	16,98	22,64	—	—	44,44	
3702	49,70	—	47,15	40,78	127,44	25,64	69,23	
3811	46,41	1,02	33,75	43,46	12,78	2,75	35,54	
3812	10,10	—	6,73	10,10	—	—	50,00	
3821	62,55	1,44	43,62	59,18	17,48	2,80	51,71	
3822	60,17	—	54,70	25,53	—	—	63,64	
3831	18,74	—	9,86	17,75	—	—	36,84	
3832	9,24	—	9,24	9,24	—	—	66,67	
3839	21,37	—	15,26	22,39	—	—	61,90	
4110	42,62	0,56	32,62	40,03	18,53	4,35	44,78	
4120	17,66	0,32	12,15	15,73	5,89	3,34	43,63	
4211	27,47	0,17	19,14	21,46	20,71	7,54	45,84	



## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)	
4212	17,20	0,81	12,45	12,94	17,92	10,42	48,70	
4213	20,87	0,15	15,42	16,18	30,24	14,49	46,38	
4221	30,32	0,33	24,26	24,26	28,60	9,43	57,86	
4222	83,21	—	59,91	77,38	83,21	10,00	46,00	
4223	17,80	—	14,24	17,80	—	—	60,00	
4291	49,18	—	42,68	23,20	—	—	54,72	
4292	23,00	—	17,76	9,11	27,60	12,00	54,60	
4299	15,71	0,03	11,10	12,32	13,88	8,83	45,41	
4311	5,40	—	1,54	5,40	—	—	42,86	
4312	6,73	—	6,73	6,73	—	—	33,33	
4313	19,86	—	13,30	18,04	—	—	47,71	
4321	13,23	—	7,98	12,75	6,82	5,15	55,15	
4322	11,54	0,11	7,91	10,77	—	—	51,43	
4329	11,62	—	6,82	9,18	8,42	7,25	48,55	
4330	9,35	0,19	4,67	8,63	—	—	51,39	
4391	36,35	0,37	28,11	31,86	74,95	20,62	51,55	
4399	12,76	0,39	7,80	10,69	14,44	11,32	47,17	
4511	7,65	0,28	4,54	7,46	4,72	6,17	43,83	
4512	6,83	—	6,83	6,83	—	—	100,00	
4520	7,03	0,08	3,80	6,70	—	—	35,63	
4530	6,67	0,13	3,60	6,54	4,45	6,67	56,67	
4541	7,47	—	1,44	7,47	28,75	38,46	73,08	
4543	8,77	—	—	8,77	—	—	100,00	
4613	5,91	—	—	5,91	—	—	—	
4614	2,14	—	2,14	2,14	—	—	100,00	
4615	—	—	—	—	—	—	—	
4616	—	—	—	—	—	—	—	
4617	8,18	—	6,82	8,18	—	—	83,33	
4618	4,32	—	4,32	4,32	—	—	75,00	
4619	3,52	—	0,70	3,52	—	—	—	
4621	—	—	—	—	—	—	—	
4623	11,30	—	6,78	11,30	—	—	44,00	
4631	4,08	—	2,45	4,08	—	—	60,00	
4632	18,42	—	11,67	18,42	—	—	60,00	
4633	6,65	—	2,27	6,65	—	—	39,47	
4634	9,66	0,27	5,63	9,66	—	—	33,33	
4635	20,66	0,26	12,32	15,91	38,50	18,63	62,73	
4636	8,44	—	2,81	8,44	—	—	50,00	
4637	11,90	—	6,73	11,90	—	—	62,32	
4639	7,87	—	4,12	7,78	—	—	48,84	
4641	3,56	—	3,56	3,56	—	—	60,00	
4642	3,77	—	1,26	3,77	—	—	53,33	
4643	3,45	—	1,72	3,45	—	—	50,00	
4644	4,37	—	2,19	4,17	—	—	68,18	
4645	7,74	0,36	3,96	6,48	—	—	41,86	
4646	6,14	0,15	2,49	5,26	—	—	50,00	
4647	3,98	—	1,86	3,71	—	—	33,33	
4649	5,56	—	2,98	5,56	12,94	23,26	41,86	
4651	4,58	0,24	1,21	4,34	—	—	57,89	
4652	4,73	—	1,58	4,73	—	—	66,67	
4661	—	—	—	—	—	—	—	
4662	27,18	—	20,78	25,58	—	—	52,94	
4663	8,88	—	5,55	7,40	37,01	41,67	70,83	
4664	2,76	—	—	2,76	—	—	50,00	
4665	6,40	—	1,28	6,40	—	—	20,00	
4669	16,38	0,73	8,37	14,56	—	—	62,22	
4671	28,85	1,37	20,61	28,85	—	—	47,62	
4672	14,95	—	8,97	14,95	—	—	44,00	
4673	4,32	—	3,60	4,32	—	—	50,00	
4674	13,51	—	9,01	9,01	—	—	66,67	
4679	11,42	0,22	6,81	10,98	—	—	61,54	
4681	13,22	—	8,20	6,88	—	—	40,00	
4682	46,80	0,53	36,28	38,91	—	—	56,18	
4683	—	—	—	—	—	—	—	
4684	11,75	—	7,15	9,19	—	—	60,87	
4685	12,41	—	6,77	11,28	—	—	36,36	
4686	7,25	0,60	5,44	6,65	—	—	75,00	
4687	19,99	—	13,64	19,35	31,73	15,87	33,33	
4689	8,30	—	4,98	8,06	—	—	54,29	
4691	22,03	—	19,40	22,03	52,45	23,81	59,52	
4693	12,59	0,22	8,03	12,16	—	—	53,45	
4711	18,40	0,12	12,70	18,08	7,09	3,85	56,30	
4712	6,81	0,07	3,90	6,79	2,31	3,39	55,93	
4713	31,58	4,40	16,53	32,93	—	—	52,06	
4721	6,50	0,10	3,80	6,13	—	—	52,31	
4722	4,90	—	1,84	4,90	—	—	37,50	
4723	7,16	—	3,07	7,16	—	—	57,14	
4724	17,13	—	11,93	17,24	11,05	6,45	74,19	
4729	5,02	0,08	2,47	4,78	7,97	15,87	49,21	
4731	4,92	0,08	2,24	4,80	—	—	68,29	



## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4732	4,60	—	4,60	4,60	—	—	100,00
4741	3,11	—	1,17	3,11	—	—	87,50
4742	3,24	—	1,25	3,49	—	—	46,15
4743	12,12	—	5,02	12,12	—	—	51,22
4744	8,07	0,12	4,54	7,93	—	—	43,98
4751	6,10	—	2,25	5,78	—	—	57,89
4752	4,76	—	1,69	4,76	—	—	70,97
4753	5,85	0,07	3,66	5,65	—	—	57,95
4754	5,58	0,05	3,23	5,58	5,21	9,35	48,60
4755	3,78	0,09	1,98	3,70	—	—	52,27
4756	1,50	—	—	1,50	—	—	—
4757	3,33	—	2,38	2,86	—	—	71,43
4759	4,33	—	1,97	3,74	—	—	54,55
4761	2,99	—	1,21	2,99	—	—	57,14
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	4,26	—	2,56	3,69	—	—	86,67
4771	6,81	0,04	3,88	6,46	2,06	3,03	70,00
4772	1,34	—	0,49	1,10	—	—	81,82
4773	5,73	—	2,39	5,73	—	—	50,00
4774	0,70	—	0,35	0,70	—	—	75,00
4781	3,36	0,03	1,59	3,31	2,61	7,75	65,89
4782	3,53	—	2,04	3,26	—	—	73,08
4783	1,74	—	0,74	1,74	—	—	57,14
4784	15,27	0,30	8,38	14,67	—	—	52,94
4785	6,15	—	4,10	6,15	—	—	—
4789	4,16	0,05	1,83	4,14	4,81	11,56	52,60
4911	20,40	—	18,00	7,80	—	—	64,71
4912	34,01	—	22,52	30,73	29,83	8,77	43,42
4921	11,67	0,24	4,11	11,31	2,27	1,94	29,71
4922	16,68	0,08	7,72	16,52	15,59	9,35	38,79
4923	6,13	—	2,93	4,80	—	—	21,74
4924	2,60	1,30	1,30	2,60	—	—	100,00
4929	10,17	0,33	5,00	9,67	16,67	16,39	22,95
4930	17,28	0,21	10,76	14,81	18,34	10,61	44,65
4940	42,16	—	36,46	10,91	—	—	40,59
5011	18,66	—	15,33	13,33	—	—	26,79
5012	10,92	4,09	4,09	5,46	—	—	25,00
5021	12,15	—	4,05	12,15	—	—	16,67
5030	32,93	0,59	29,16	13,16	—	—	39,95
5091	21,42	—	18,36	19,38	—	—	66,67
5111	16,17	—	10,04	14,50	—	—	54,02
5112	10,39	—	7,79	7,22	57,72	55,56	38,89
5120	—	—	—	—	—	—	—
5211	21,74	0,47	13,61	17,20	15,64	7,19	56,12
5212	25,38	0,36	17,87	22,16	—	—	49,30
5221	31,92	—	24,98	31,46	—	—	60,87
5222	18,33	—	10,08	16,50	—	—	40,00
5223	4,78	—	2,32	4,05	14,48	30,30	42,42
5229	20,84	0,49	13,48	15,20	—	—	43,53
5231	52,38	0,38	44,47	32,03	75,37	14,39	33,81
5232	17,92	0,44	15,73	11,36	—	—	24,39
5239	28,14	—	23,29	27,17	—	—	55,17
5240	16,11	—	8,93	15,38	—	—	40,00
5250	12,42	0,27	6,89	9,86	—	—	48,91
5310	133,49	0,72	114,14	106,44	—	—	26,24
5320	18,44	—	8,26	18,29	—	—	72,00
5510	7,75	0,12	4,40	7,20	—	—	42,91
5590	4,99	—	3,07	4,99	—	—	23,08
5611	4,99	0,03	2,87	4,84	0,65	1,31	58,53
5612	5,81	—	1,16	5,81	—	—	20,00
5620	21,54	0,13	14,93	14,31	2,69	1,25	45,51
5811	1,82	—	1,21	1,21	—	—	66,67
5812	7,32	—	2,56	8,05	—	—	40,00
5813	5,06	—	—	5,06	—	—	—
5819	2,52	—	—	2,52	—	—	—
5821	5,64	—	3,01	5,64	—	—	40,00
5822	10,44	1,10	6,59	9,89	54,94	52,63	31,58
5823	4,42	—	—	4,42	—	—	100,00
5829	4,57	—	3,66	4,57	—	—	40,00
5911	2,09	—	0,52	2,09	—	—	75,00
5912	—	—	—	—	—	—	—
5913	4,75	—	4,75	4,75	—	—	—
5914	8,35	—	5,74	7,82	—	—	81,25
5920	—	—	—	—	—	—	—
6010	2,35	—	0,94	2,81	—	—	40,00
6021	21,31	0,41	16,09	20,17	—	—	44,44
6022	4,52	—	1,69	4,52	—	—	25,00
6110	7,83	0,97	4,13	7,65	—	—	61,80
6120	13,14	0,67	4,61	12,92	—	—	63,25
6130	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6141	9,48	—	5,84	9,48	—	—	50,00
6142	8,90	—	—	8,90	—	—	—
6143	16,46	—	10,97	16,46	—	—	—
6190	8,30	0,38	4,05	8,01	9,43	11,36	59,09
6201	4,09	0,09	0,94	3,24	—	—	54,17
6202	3,97	—	0,79	3,97	—	—	40,00
6203	5,08	—	1,95	4,69	—	—	84,62
6204	10,04	0,11	3,23	7,92	11,16	11,11	42,22
6209	7,28	0,09	1,49	6,44	—	—	61,54
6311	3,41	—	1,42	2,56	—	—	50,00
6319	—	—	—	—	—	—	—
6391	—	—	—	—	—	—	—
6399	2,59	—	—	2,59	—	—	50,00
6421	3,64	0,96	0,77	3,45	—	—	21,05
6422	51,85	32,27	4,41	56,40	6,44	1,24	24,97
6423	7,01	0,38	4,01	4,76	—	—	32,14
6424	2,88	—	—	2,88	—	—	—
6433	19,95	—	7,04	8,21	—	—	45,10
6434	32,30	—	10,77	26,92	—	—	—
6436	1,98	—	—	1,98	—	—	—
6450	4,80	—	1,60	4,80	—	—	33,33
6462	5,75	0,13	2,50	4,88	12,51	21,74	32,61
6463	2,07	—	2,07	—	—	—	100,00
6491	—	—	—	—	—	—	—
6499	7,65	—	1,64	7,11	—	—	35,71
6511	7,53	0,50	—	6,53	—	—	73,33
6512	11,38	0,45	4,68	11,15	—	—	56,86
6520	7,29	0,49	0,49	6,80	—	—	80,00
6530	30,74	—	15,37	12,81	—	—	25,00
6541	12,53	0,38	4,18	7,22	—	—	27,27
6542	9,30	—	1,33	9,30	—	—	42,86
6550	10,56	0,21	4,01	9,92	—	—	56,00
6611	8,63	—	—	8,63	862,69	1.000,00	—
6612	2,32	—	—	2,32	—	—	83,33
6613	7,79	—	2,60	7,79	—	—	33,33
6619	9,37	—	7,29	9,37	—	—	72,22
6621	6,75	3,37	3,37	6,75	—	—	—
6622	2,69	—	1,35	2,42	—	—	50,00
6629	2,53	—	—	2,53	—	—	75,00
6630	2,39	—	1,19	2,39	—	—	50,00
6810	21,62	—	14,95	21,36	—	—	46,91
6821	4,06	—	1,85	3,87	—	—	63,64
6822	11,44	—	6,15	10,81	—	—	50,00
6911	1,63	0,16	0,33	1,54	—	—	75,00
6912	2,09	0,26	0,26	2,09	—	—	50,00
6920	3,95	—	1,61	3,85	4,87	12,35	58,02
7020	6,17	0,34	1,99	5,01	6,86	11,11	53,33
7111	6,26	—	2,84	5,69	56,88	90,91	45,45
7112	13,99	0,19	8,65	9,64	5,34	3,82	53,63
7119	10,84	0,43	6,94	7,08	14,46	13,33	58,67
7120	9,31	0,16	5,23	7,02	—	—	63,16
7210	28,77	0,17	22,08	16,56	—	—	32,56
7220	—	—	—	—	—	—	—
7311	1,39	—	—	1,39	—	—	50,00
7312	6,40	—	4,27	6,40	—	—	66,67
7319	5,94	—	3,96	5,94	32,99	55,56	72,22
7320	7,56	—	1,26	7,56	—	—	66,67
7410	11,03	3,68	3,68	11,03	—	—	66,67
7420	6,67	—	2,67	6,67	—	—	60,00
7490	9,58	0,52	6,21	4,64	7,49	7,81	39,84
7500	3,81	—	1,27	3,81	—	—	66,67
7711	12,34	0,13	8,01	11,68	13,13	10,64	43,62
7719	9,57	—	6,63	7,36	—	—	61,54
7721	5,12	—	—	5,12	—	—	100,00
7722	10,37	—	5,53	11,06	—	—	80,00
7723	3,47	—	2,61	3,47	—	—	25,00
7729	3,43	—	2,58	3,43	—	—	50,00
7732	22,27	0,18	14,60	19,35	—	—	51,64
7733	3,87	—	0,81	3,87	—	—	29,17
7739	12,57	0,17	7,44	11,91	16,54	13,16	51,32
7740	1,76	—	—	1,76	—	—	100,00
7810	8,41	0,03	2,79	7,68	2,91	3,46	36,33
7820	8,30	0,03	3,39	7,16	—	—	56,68
7830	8,15	0,11	3,42	6,50	5,70	6,99	39,86
7911	1,43	0,24	0,24	1,43	—	—	41,67
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	5,93	0,06	2,00	5,46	5,56	9,38	42,19
8012	25,59	1,68	13,24	26,04	11,22	4,39	28,07
8020	6,14	—	1,84	6,14	—	—	60,00
8111	6,22	0,17	1,21	6,05	17,29	27,78	47,22

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8112	4,59	0,04	2,73	4,30	—	—	34,16
8121	11,83	0,14	4,57	10,82	1,69	1,43	32,19
8122	13,95	—	4,65	13,95	—	—	48,15
8129	8,00	0,23	4,28	7,10	—	—	43,66
8130	5,57	—	3,10	4,96	—	—	33,33
8211	8,60	0,17	3,65	7,02	—	—	56,21
8219	6,96	—	3,57	6,02	—	—	54,05
8220	13,25	0,52	3,54	12,62	13,02	9,82	68,57
8230	4,87	0,19	2,62	4,30	—	—	38,46
8291	4,41	0,15	0,76	4,26	—	—	62,07
8292	5,13	—	3,08	5,13	—	—	60,00
8299	9,30	0,08	4,85	7,41	3,26	3,51	49,12
8411	3,15	0,03	1,86	2,67	0,59	1,86	33,52
8412	7,78	—	7,14	6,49	—	—	58,33
8413	2,75	—	2,75	2,75	—	—	—
8423	12,66	—	12,66	12,66	—	—	100,00
8424	2,76	—	2,07	2,76	—	—	50,00
8430	3,40	—	—	3,40	—	—	—
8511	3,68	—	2,01	3,51	—	—	54,55
8512	1,72	0,10	0,74	1,62	—	—	37,14
8513	3,13	—	1,63	2,94	2,15	6,85	28,77
8520	2,50	—	1,61	2,32	—	—	11,90
8531	5,64	—	3,78	4,97	—	—	35,59
8532	4,25	0,06	3,02	4,07	—	—	37,68
8533	9,40	—	8,23	8,23	—	—	25,00
8541	2,03	—	1,31	1,45	—	—	21,43
8542	14,89	—	14,89	14,89	—	—	50,00
8550	3,06	0,61	0,61	3,06	—	—	60,00
8591	4,25	—	2,84	4,25	—	—	33,33
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,79	—	0,65	1,79	—	—	54,55
8599	7,18	0,13	3,74	6,67	—	—	37,28
8610	44,87	0,21	34,94	25,62	2,32	0,52	49,13
8621	7,84	—	3,14	7,84	—	—	40,00
8630	9,27	0,08	6,11	6,27	—	—	52,16
8640	15,02	0,16	10,01	9,22	—	—	64,55
8650	2,39	0,11	0,87	2,06	—	—	50,00
8660	26,04	—	19,99	14,88	—	—	48,21
8690	18,96	—	13,01	14,13	—	—	43,18
8711	2,26	—	1,81	2,26	—	—	20,00
8712	7,31	—	2,92	7,31	—	—	20,00
8720	6,39	—	—	6,39	—	—	—
8730	4,93	—	2,47	4,52	—	—	16,67
8800	9,40	—	5,17	6,95	—	—	54,05
9001	10,24	0,76	5,69	9,48	—	—	51,85
9003	—	—	—	—	—	—	—
9101	7,96	—	7,96	7,96	—	—	—
9102	—	—	—	—	—	—	—
9103	19,02	—	19,02	9,51	—	—	50,00
9200	18,81	—	15,04	18,81	—	—	50,00
9312	7,84	0,19	4,11	7,75	—	—	38,10
9313	1,57	0,09	0,74	1,57	—	—	58,82
9319	7,22	—	3,16	7,22	—	—	56,25
9321	5,65	—	3,76	5,65	—	—	33,33
9329	5,28	0,20	2,64	5,07	—	—	38,46
9411	4,54	—	1,65	4,13	—	—	18,18
9412	7,12	—	3,39	4,75	—	—	45,24
9420	5,47	0,33	1,99	5,47	16,59	30,30	21,21
9430	7,78	0,13	4,31	6,63	1,87	2,41	36,14
9491	14,96	0,07	10,28	7,84	6,59	4,41	38,33
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	11,90	—	7,93	11,90	—	—	66,67
9499	3,00	0,32	1,10	2,84	—	—	36,84
9511	5,71	0,20	2,36	5,12	19,68	34,48	41,38
9512	56,91	—	31,76	55,59	—	—	46,51
9521	7,65	0,23	5,10	6,26	—	—	45,45
9529	4,55	—	3,15	4,55	—	—	38,46
9601	7,19	0,17	2,84	7,19	—	—	39,53
9602	2,39	0,12	0,71	2,23	3,92	16,39	52,46
9603	7,59	—	5,36	7,59	—	—	35,29
9609	2,12	—	0,99	2,12	—	—	53,33
9700	4,63	—	—	4,63	—	—	—
9900	—	—	—	—	—	—	—
Outros	37,09	—	29,40	26,65	—	—	48,15

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>13,35</b>	<b>0,45</b>	<b>8,61</b>	<b>10,52</b>	<b>4,45</b>	<b>3,33</b>	<b>47,03</b>
0111	—	—	—	—	—	—	—
0113	11,74	—	6,07	11,74	—	—	41,38
0116	—	—	—	—	—	—	—
0119	10,61	—	5,30	10,61	—	—	50,00
0121	1,99	—	1,00	1,99	—	—	—
0122	6,10	3,05	3,05	6,10	—	—	50,00
0133	9,61	—	9,61	9,61	—	—	—
0134	5,82	—	5,82	5,82	—	—	50,00
0139	—	—	—	—	—	—	—
0142	30,85	—	15,42	30,85	—	—	50,00
0151	5,58	—	3,00	5,58	—	—	30,77
0152	7,86	—	6,29	6,29	—	—	20,00
0155	8,43	—	2,81	8,43	—	—	22,22
0159	—	—	—	—	—	—	—
0161	1,03	—	—	1,03	—	—	12,50
0162	8,46	—	3,39	8,46	—	—	20,00
0210	17,79	—	—	17,79	—	—	—
0230	50,00	17,86	28,57	14,29	—	—	35,71
0311	9,68	—	6,77	9,68	96,77	100,00	30,00
0322	—	—	—	—	—	—	—
0600	62,25	0,70	53,08	15,33	11,61	1,87	43,66
0710	11,76	0,22	4,66	6,88	—	—	56,60
0810	24,75	—	19,20	23,13	46,26	18,69	45,79
0892	8,35	1,67	6,68	6,68	—	—	40,00
0899	15,88	—	15,88	13,23	—	—	66,67
0910	38,15	1,54	31,96	8,42	11,54	3,02	59,48
1011	28,81	—	20,28	28,81	—	—	44,44
1012	22,32	0,67	16,32	17,66	—	—	61,19
1013	17,66	0,78	11,26	15,72	—	—	57,14
1020	29,83	—	18,40	21,58	—	—	36,17
1031	2,27	—	—	2,27	—	—	—
1032	6,94	—	—	6,94	—	—	—
1033	8,25	—	2,75	8,25	—	—	66,67
1043	6,20	—	6,20	6,20	—	—	100,00
1051	13,34	—	4,00	13,34	—	—	50,00
1052	20,28	—	15,72	17,24	—	—	55,00
1053	11,13	—	5,94	8,91	—	—	33,33
1062	35,10	—	30,72	30,72	—	—	91,67
1066	18,52	—	12,35	18,52	—	—	44,44
1069	14,04	—	11,23	14,04	—	—	50,00
1071	13,04	—	9,03	13,04	—	—	38,46
1072	10,91	—	10,91	10,91	—	—	66,67
1081	12,50	—	6,25	12,50	—	—	50,00
1091	17,32	0,15	12,06	17,01	15,46	8,93	41,96
1092	23,76	1,03	12,40	23,76	—	—	56,52
1093	4,44	—	4,44	4,44	—	—	50,00
1094	9,27	—	5,90	9,27	16,85	18,18	56,36
1095	22,92	—	17,19	21,01	—	—	58,33
1096	12,76	—	8,51	12,76	—	—	50,00
1099	16,20	0,23	12,55	14,37	—	—	43,66
1111	14,43	—	14,43	7,21	—	—	37,50
1112	54,37	—	44,92	54,37	—	—	56,52
1113	27,21	0,21	22,88	13,40	—	—	68,94
1121	7,42	—	2,47	6,18	—	—	16,67
1122	32,09	—	22,96	27,80	40,28	12,55	50,21
1220	1,58	—	1,58	1,58	—	—	—
1311	7,89	—	7,89	7,89	—	—	66,67
1321	12,54	—	—	12,54	—	—	50,00
1323	32,06	—	23,18	30,58	—	—	81,54
1330	9,56	—	8,36	9,56	—	—	62,50
1340	12,42	—	8,54	12,42	77,61	62,50	43,75
1351	9,54	—	4,09	9,54	—	—	57,14
1352	11,53	—	7,69	3,84	—	—	—
1353	—	—	—	—	—	—	—
1354	6,91	—	4,60	6,91	—	—	66,67
1359	15,74	2,45	11,55	12,60	—	—	48,89
1411	17,72	0,05	12,19	17,23	4,94	2,79	79,94
1412	6,13	0,10	2,57	6,10	3,43	5,59	39,11
1413	5,77	—	2,22	5,77	—	—	46,15
1414	6,85	—	4,28	6,85	—	—	75,00
1422	4,11	2,05	2,05	4,11	—	—	50,00
1521	9,69	0,44	5,29	9,25	—	—	45,45
1529	—	—	—	—	—	—	—
1531	13,80	—	12,65	13,80	—	—	50,00
1610	18,69	—	18,69	18,69	—	—	50,00
1622	8,58	—	4,77	8,58	—	—	66,67
1623	22,05	3,15	18,90	22,05	—	—	85,71
1629	11,92	—	7,94	11,92	—	—	16,67
1721	27,49	—	19,14	18,16	—	—	53,57
1731	16,34	—	13,37	16,34	—	—	100,00

# Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1733	23,24	—	9,75	23,24	—	—	48,39
1741	15,28	—	11,07	15,28	—	—	68,97
1742	15,93	1,23	13,48	15,93	—	—	53,85
1749	27,07	—	27,07	27,07	—	—	70,59
1811	13,13	—	10,94	12,58	—	—	58,33
1812	60,42	1,63	46,87	15,17	—	—	33,18
1813	9,21	0,53	5,52	9,21	—	—	54,29
1821	4,48	—	1,68	4,48	—	—	37,50
1830	—	—	—	—	—	—	—
1921	37,14	0,61	24,10	12,97	13,66	3,68	40,99
1922	18,83	—	17,49	10,76	—	—	35,71
1931	15,44	—	13,38	11,32	—	—	60,00
1932	37,24	—	18,62	18,62	—	—	75,00
2014	7,68	—	7,68	7,68	—	—	75,00
2019	23,97	0,68	21,92	17,12	—	—	45,71
2021	25,22	—	19,74	8,77	—	—	56,52
2029	9,35	—	5,61	7,48	—	—	80,00
2031	38,94	—	33,38	22,25	—	—	64,29
2033	24,33	—	20,86	17,38	—	—	42,86
2040	44,40	5,55	38,85	27,75	—	—	62,50
2051	10,02	—	7,52	7,52	—	—	50,00
2052	24,11	—	20,82	8,77	—	—	40,91
2061	16,79	—	11,76	13,44	—	—	50,00
2062	18,68	—	14,23	17,79	—	—	33,33
2063	22,02	1,15	17,99	17,13	—	—	49,67
2071	9,16	—	6,30	8,58	—	—	37,50
2073	18,93	—	6,31	18,93	—	—	33,33
2091	—	—	—	—	—	—	—
2092	39,61	8,80	27,51	6,60	—	—	25,00
2093	26,42	—	23,31	18,65	—	—	47,06
2094	10,95	—	10,95	—	—	—	100,00
2099	11,61	—	8,56	10,39	—	—	34,21
2110	12,56	—	10,77	6,28	—	—	64,29
2121	19,17	1,02	12,00	16,97	—	—	32,82
2122	18,11	—	12,07	16,10	—	—	11,11
2123	4,52	—	—	4,52	—	—	100,00
2211	45,71	—	39,04	10,92	—	—	60,62
2212	15,58	—	10,90	15,58	—	—	50,00
2219	37,40	—	34,00	28,90	—	—	62,12
2221	99,82	19,66	74,11	44,62	—	—	40,15
2222	22,29	0,67	16,43	19,44	16,76	7,52	54,89
2223	11,03	2,21	8,82	11,03	—	—	60,00
2229	20,83	0,09	13,73	15,67	—	—	52,21
2311	33,48	—	32,43	30,34	—	—	71,88
2312	121,21	4,37	108,11	38,22	—	—	49,55
2319	31,55	2,63	27,61	19,72	—	—	41,67
2320	29,13	4,16	20,81	16,65	—	—	32,14
2330	19,92	—	14,63	17,69	13,93	6,99	47,55
2341	50,33	3,15	44,04	25,16	—	—	56,25
2342	10,00	—	4,58	10,00	—	—	32,20
2349	21,01	—	14,01	21,01	—	—	33,33
2391	11,85	—	6,77	11,85	—	—	31,43
2399	24,86	—	18,81	24,86	67,19	27,03	56,76
2421	24,21	—	19,81	11,74	—	—	48,48
2422	13,10	0,09	9,33	7,90	17,95	13,70	64,38
2423	37,95	1,62	28,92	18,74	—	—	52,44
2424	16,75	—	11,17	16,75	—	—	33,33
2431	24,83	1,01	19,76	19,25	101,33	40,82	53,06
2439	18,96	—	16,49	9,89	—	—	52,17
2441	34,86	—	32,69	32,69	—	—	68,75
2449	31,24	—	24,99	31,24	—	—	40,00
2451	24,34	0,48	18,61	21,00	—	—	56,86
2452	15,10	—	13,42	15,10	—	—	55,56
2511	35,03	—	30,11	30,30	37,87	10,81	57,84
2512	14,89	0,55	10,75	14,89	—	—	61,11
2513	29,30	—	23,31	26,78	—	—	45,16
2521	9,89	—	7,06	9,89	—	—	57,14
2522	6,27	—	6,27	6,27	—	—	—
2531	8,16	—	—	8,16	—	—	100,00
2532	19,23	—	15,02	15,62	—	—	59,38
2539	52,87	1,65	33,87	49,56	82,60	15,63	62,50
2542	16,42	0,47	13,37	15,49	—	—	57,14
2543	11,98	—	5,99	11,98	—	—	100,00
2591	34,54	0,33	28,35	30,30	—	—	53,77
2592	27,73	—	25,21	23,95	—	—	54,55
2593	3,53	—	1,77	3,53	—	—	50,00
2599	30,03	0,34	24,57	19,96	—	—	67,61
2610	3,66	—	2,44	3,66	—	—	33,33
2621	4,50	—	4,50	4,50	—	—	50,00
2622	—	—	—	—	—	—	—
2631	10,75	—	3,07	10,75	—	—	57,14



## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2651	19,02	2,38	11,89	19,02	—	—	75,00
2670	6,20	—	—	6,20	—	—	—
2710	16,01	—	16,01	16,01	—	—	100,00
2731	18,34	—	13,34	16,67	—	—	54,55
2732	12,94	—	12,94	12,94	—	—	75,00
2733	69,32	—	61,62	21,18	—	—	52,78
2740	10,06	—	6,04	10,06	—	—	80,00
2759	21,84	—	13,90	21,84	—	—	63,64
2790	11,50	1,44	7,19	11,50	71,90	62,50	43,75
2812	58,81	1,96	47,05	43,13	—	—	63,33
2813	25,71	0,78	21,82	22,60	—	—	30,30
2815	29,18	—	14,59	29,18	—	—	75,00
2821	20,92	—	13,95	20,92	—	—	33,33
2822	40,77	—	28,46	26,15	—	—	43,40
2823	21,11	—	16,58	19,60	—	—	50,00
2829	13,94	1,27	10,98	12,25	—	—	33,33
2840	16,26	—	13,01	16,26	—	—	40,00
2851	13,52	0,47	8,30	8,30	—	—	66,67
2852	8,11	—	8,11	8,11	—	—	50,00
2854	61,39	—	59,93	55,54	—	—	78,57
2861	4,62	—	4,62	4,62	—	—	—
2862	14,56	—	8,74	14,56	—	—	20,00
2869	28,52	—	20,07	25,35	—	—	40,74
2910	19,91	0,38	14,79	13,09	—	—	76,19
2920	39,95	1,90	33,61	30,44	—	—	68,25
2930	20,60	1,01	16,15	19,59	—	—	52,94
2941	14,85	—	7,43	7,43	—	—	50,00
2943	36,35	—	33,05	36,35	—	—	81,82
2944	17,84	0,85	14,44	16,99	—	—	52,38
2945	26,08	—	26,08	4,35	—	—	66,67
2949	49,60	2,90	41,99	27,51	—	—	67,15
2950	4,65	—	4,65	4,65	—	—	50,00
3011	44,40	1,21	34,55	24,29	—	—	49,53
3012	9,32	—	6,99	9,32	—	—	—
3031	26,02	—	26,02	26,02	—	—	57,14
3032	14,86	—	—	14,86	—	—	50,00
3092	14,94	—	9,96	14,94	—	—	33,33
3099	14,99	—	14,99	9,99	—	—	100,00
3101	13,94	—	8,13	13,75	—	—	50,00
3102	10,29	—	6,86	10,29	—	—	66,67
3103	12,48	—	9,36	12,48	—	—	50,00
3104	18,60	—	15,62	18,60	—	—	56,00
3211	5,10	—	—	5,10	—	—	—
3212	3,37	—	2,53	3,37	—	—	50,00
3220	—	—	—	—	—	—	—
3230	4,24	—	4,24	4,24	—	—	—
3240	12,13	—	6,07	12,13	—	—	50,00
3250	11,63	0,40	5,82	11,24	—	—	44,32
3291	17,71	—	15,18	17,71	—	—	14,29
3292	10,83	—	—	10,83	—	—	100,00
3299	15,89	—	10,11	15,53	36,12	22,73	40,91
3311	23,43	0,78	15,62	22,65	78,11	33,33	70,00
3312	13,01	1,45	8,67	11,56	—	—	55,56
3313	11,52	—	6,10	10,16	—	—	70,59
3314	20,00	0,34	13,56	12,63	—	—	55,51
3315	27,45	—	21,35	27,45	—	—	66,67
3316	46,55	1,53	37,39	32,43	—	—	28,69
3317	38,31	0,16	31,88	14,01	—	—	55,04
3319	18,27	—	13,70	13,70	—	—	50,00
3321	17,64	—	12,90	10,79	26,33	14,93	53,73
3329	14,20	—	7,65	14,20	—	—	69,23
3511	54,16	—	38,37	29,90	—	—	42,71
3512	17,96	0,22	17,74	13,25	44,91	25,00	57,50
3513	12,13	—	6,29	8,54	44,93	37,04	29,63
3514	30,04	—	17,46	27,94	—	—	44,96
3520	37,18	1,86	16,73	20,45	—	—	30,00
3600	36,04	6,16	20,90	24,03	20,19	5,60	18,21
3701	22,12	—	18,63	15,14	—	—	68,42
3702	32,91	1,32	25,01	22,38	—	—	60,00
3811	45,55	0,24	30,95	43,67	23,54	5,17	37,98
3812	15,23	1,02	11,17	11,17	101,53	66,67	33,33
3821	63,81	1,24	44,16	60,40	13,31	2,09	46,73
3822	36,44	1,46	30,61	26,24	—	—	60,00
3831	15,08	—	12,25	13,20	—	—	31,25
3832	10,99	—	7,32	10,99	—	—	33,33
3839	15,35	—	11,26	14,33	—	—	13,33
3900	29,16	—	21,87	7,29	—	—	25,00
4110	73,70	0,76	60,47	69,73	37,79	5,13	55,90
4120	13,12	0,05	9,60	11,97	4,39	3,35	47,87
4211	22,52	0,13	18,29	17,70	16,78	7,45	47,49
4212	21,89	2,06	15,50	15,98	24,00	10,96	49,56



# Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4213	9,93	0,18	6,25	9,56	36,78	37,04	42,59	
4221	33,35	0,29	26,38	27,78	9,68	2,90	57,04	
4222	64,82	0,89	45,28	57,71	177,58	27,40	57,53	
4223	75,95	—	20,71	48,33	—	—	54,55	
4291	79,58	—	67,52	33,76	—	—	62,12	
4292	22,48	0,61	16,84	7,81	3,40	1,51	52,57	
4299	14,61	0,14	10,22	11,01	6,80	4,65	46,36	
4311	3,32	—	2,49	2,77	—	—	41,67	
4312	13,18	—	10,55	7,91	—	—	60,00	
4313	13,65	—	8,38	13,26	—	—	47,14	
4321	10,34	0,06	5,75	9,62	—	—	40,94	
4322	10,20	0,10	6,51	9,42	—	—	46,67	
4329	11,64	0,54	7,34	9,49	—	—	47,69	
4330	9,91	0,26	5,87	9,78	6,52	6,58	50,66	
4391	27,03	—	20,91	23,43	—	—	42,67	
4399	12,51	0,14	8,70	11,21	4,65	3,72	41,64	
4511	6,77	0,19	3,99	6,49	4,64	6,85	47,95	
4512	15,36	—	15,36	15,36	—	—	50,00	
4520	5,79	0,17	3,14	5,71	8,27	14,29	48,57	
4530	5,73	0,09	2,71	5,64	—	—	69,47	
4541	8,36	0,31	2,17	8,05	—	—	55,56	
4543	5,99	—	5,99	5,99	—	—	100,00	
4613	—	—	—	—	—	—	—	
4614	4,21	—	4,21	2,10	—	—	—	
4615	—	—	—	—	—	—	—	
4616	—	—	—	—	—	—	—	
4617	1,42	—	1,42	1,42	—	—	100,00	
4618	5,76	—	2,88	5,76	—	—	75,00	
4619	4,38	—	0,88	4,38	—	—	60,00	
4621	38,07	—	19,03	38,07	—	—	50,00	
4623	11,08	—	5,97	11,51	—	—	57,69	
4631	9,83	0,98	4,91	8,85	—	—	40,00	
4632	20,21	—	10,41	20,21	—	—	42,42	
4633	3,63	—	0,83	3,63	—	—	50,00	
4634	6,96	—	3,48	6,96	—	—	39,29	
4635	18,52	—	13,22	15,55	—	—	59,71	
4636	13,02	—	8,68	13,02	—	—	55,56	
4637	9,76	0,16	5,12	9,76	—	—	52,46	
4639	8,87	0,08	6,70	7,58	—	—	62,73	
4641	3,35	—	2,01	3,35	—	—	60,00	
4642	3,67	—	1,84	3,67	—	—	78,57	
4643	6,36	—	4,24	6,36	—	—	66,67	
4644	4,68	—	2,62	4,68	—	—	56,00	
4645	5,94	0,17	3,22	5,26	—	—	45,71	
4646	4,39	—	3,16	3,02	—	—	40,63	
4647	5,46	—	3,23	5,21	—	—	45,45	
4649	6,57	—	3,16	6,32	—	—	44,23	
4651	7,43	—	3,11	6,23	—	—	38,71	
4652	2,49	—	1,66	2,49	—	—	100,00	
4661	11,82	—	11,82	11,82	—	—	100,00	
4662	29,44	—	24,79	15,49	—	—	78,95	
4663	12,43	0,71	8,88	10,30	—	—	62,86	
4664	1,33	—	1,33	1,33	—	—	100,00	
4665	2,32	1,16	1,16	2,32	—	—	100,00	
4669	18,38	1,15	9,57	15,70	—	—	62,50	
4671	21,57	1,44	14,38	20,13	—	—	46,67	
4672	12,49	—	10,22	11,36	—	—	50,00	
4673	2,26	—	0,75	2,26	—	—	33,33	
4674	19,21	—	15,37	19,21	—	—	40,00	
4679	12,12	—	8,28	11,71	20,20	16,67	60,00	
4681	14,20	0,26	6,71	7,49	25,82	18,18	25,45	
4682	67,42	0,55	59,13	56,92	—	—	59,02	
4683	4,03	—	4,03	4,03	—	—	100,00	
4684	14,89	1,06	10,64	9,57	—	—	46,43	
4685	22,32	—	16,44	19,97	—	—	42,11	
4686	13,00	0,54	10,84	12,46	—	—	54,17	
4687	17,00	0,63	10,39	16,06	31,49	18,52	46,30	
4689	6,33	0,44	4,15	6,11	21,83	34,48	48,28	
4691	24,49	—	18,99	21,49	—	—	40,82	
4693	9,09	—	7,61	9,09	—	—	58,14	
4711	17,17	0,15	11,84	16,95	6,75	3,93	56,32	
4712	6,29	0,04	3,56	6,16	—	—	54,17	
4713	13,66	1,38	7,63	14,24	—	—	56,91	
4721	6,07	0,06	3,71	6,04	—	—	47,87	
4722	8,67	—	4,81	8,67	—	—	44,44	
4723	5,05	—	2,40	5,05	—	—	42,86	
4724	15,94	—	12,05	15,84	—	—	69,38	
4729	5,75	0,08	3,10	5,52	7,56	13,16	52,63	
4731	6,83	—	3,55	6,67	7,80	11,43	46,86	
4732	—	—	—	—	—	—	—	
4741	3,94	—	1,58	3,94	—	—	50,00	

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4742	6,93	—	4,21	6,93	—	—	50,00
4743	9,93	0,58	5,84	10,22	29,20	29,41	52,94
4744	8,12	0,13	4,93	7,90	1,93	2,38	44,42
4751	5,93	—	2,97	5,93	17,44	29,41	70,59
4752	5,22	0,15	1,60	4,93	—	—	63,89
4753	18,27	2,87	8,85	18,54	—	—	51,15
4754	4,60	0,05	2,12	4,45	—	—	57,30
4755	2,91	—	1,63	2,74	—	—	55,88
4756	1,54	—	—	1,54	—	—	—
4757	3,33	—	1,90	3,33	—	—	28,57
4759	3,72	—	1,37	3,52	—	—	57,89
4761	2,19	0,07	0,78	2,19	—	—	64,52
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	3,86	—	2,00	3,60	—	—	68,97
4771	6,64	0,12	3,21	6,17	3,85	5,80	69,86
4772	1,97	—	0,81	1,97	—	—	52,94
4773	4,26	—	2,13	3,83	—	—	50,00
4774	0,70	—	0,35	0,70	—	—	50,00
4781	3,09	0,03	1,57	2,91	1,29	4,17	64,58
4782	4,27	0,09	2,43	4,14	—	—	65,26
4783	2,14	—	1,19	2,14	—	—	33,33
4784	10,10	—	5,68	9,16	31,57	31,25	56,25
4785	3,86	—	1,93	3,86	—	—	50,00
4789	4,42	0,07	1,98	4,16	—	—	57,92
4911	16,68	—	13,59	5,56	—	—	59,26
4912	28,33	0,15	18,04	26,25	—	—	51,05
4921	11,10	0,07	4,86	9,95	5,52	4,98	29,45
4922	16,61	—	8,04	16,61	—	—	36,77
4923	8,12	0,26	2,62	6,55	—	—	22,58
4924	4,58	—	1,14	4,58	—	—	25,00
4929	7,11	0,14	2,73	6,97	13,67	19,23	19,23
4930	16,45	0,16	10,08	14,54	24,61	14,96	44,28
4940	33,94	0,48	28,45	12,67	—	—	29,58
5011	16,61	—	15,22	13,49	—	—	35,42
5012	9,89	—	9,89	8,24	—	—	33,33
5021	15,27	—	10,18	15,27	—	—	33,33
5030	32,29	0,31	28,82	13,02	—	—	39,62
5091	30,77	—	21,16	31,73	—	—	50,00
5111	20,78	0,18	12,33	16,20	—	—	54,24
5112	9,56	—	5,06	7,31	28,12	29,41	44,12
5120	14,40	—	7,20	14,40	—	—	—
5211	15,73	0,16	11,08	13,65	32,11	20,41	60,20
5212	20,60	0,45	14,09	17,27	60,60	29,41	50,00
5221	24,28	—	19,43	20,24	—	—	63,33
5222	15,81	—	11,07	14,23	—	—	60,00
5223	4,03	—	1,81	3,48	—	—	44,83
5229	22,39	—	15,56	15,79	—	—	48,42
5231	34,36	—	27,54	23,08	52,45	15,27	44,27
5232	14,33	0,41	10,65	11,06	—	—	31,43
5239	24,27	1,06	16,88	23,21	—	—	21,74
5240	18,00	0,14	11,95	16,41	14,40	8,00	32,80
5250	13,06	0,16	8,08	9,17	—	—	58,33
5310	160,08	0,21	139,46	125,89	—	—	25,04
5320	18,79	—	8,60	18,35	—	—	64,12
5510	7,33	0,08	4,21	7,12	2,72	3,70	42,22
5590	7,06	0,35	2,47	7,06	—	—	45,00
5611	5,75	0,08	3,45	5,52	2,51	4,36	62,64
5612	2,33	—	2,33	2,33	—	—	—
5620	16,42	0,16	10,93	11,73	2,34	1,42	43,81
5811	4,36	—	2,49	4,36	—	—	28,57
5812	4,30	—	2,74	3,52	—	—	36,36
5813	7,48	—	3,74	7,48	—	—	—
5819	4,71	—	—	4,71	—	—	50,00
5821	8,20	—	4,55	8,65	—	—	27,78
5822	3,98	—	1,71	3,98	—	—	28,57
5823	—	—	—	5,33	—	—	—
5829	6,22	—	4,78	6,22	—	—	30,77
5911	4,59	—	2,04	4,59	—	—	11,11
5912	—	—	—	—	—	—	—
5913	—	—	—	—	—	—	—
5914	8,19	—	5,78	7,22	—	—	64,71
5920	2,53	—	2,53	2,53	—	—	—
6010	4,30	—	2,87	3,35	—	—	33,33
6021	17,58	0,24	12,94	16,68	—	—	45,37
6022	4,25	—	1,59	4,25	53,11	125,00	37,50
6110	4,51	0,18	2,25	4,42	9,02	20,00	48,00
6120	8,56	0,66	2,52	8,45	—	—	64,10
6130	—	—	—	—	—	—	—
6141	10,60	—	5,74	10,16	—	—	66,67
6143	9,88	—	4,94	9,88	—	—	50,00
6190	7,77	0,19	3,37	7,48	—	—	61,45

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6201	4,77	0,22	0,51	4,19	—	—	60,00
6202	2,21	—	0,74	1,48	—	—	—
6203	6,21	—	1,10	5,85	—	—	35,29
6204	8,66	0,19	2,43	6,81	—	—	34,83
6209	6,53	0,10	1,15	5,66	—	—	63,24
6311	4,67	—	1,56	4,05	—	—	73,33
6319	1,23	—	—	1,23	—	—	100,00
6391	—	—	—	—	—	—	—
6399	2,24	—	—	2,24	—	—	50,00
6421	3,99	1,59	0,20	3,99	—	—	25,00
6422	47,85	29,20	3,17	48,19	6,74	1,41	25,44
6423	7,48	0,73	2,79	7,04	—	—	33,33
6424	6,62	1,32	1,32	6,62	—	—	—
6433	21,40	—	3,96	10,70	—	—	42,59
6434	33,01	—	11,00	27,51	—	—	33,33
6436	4,95	2,48	2,48	2,48	—	—	100,00
6450	11,82	—	1,69	11,82	—	—	42,86
6462	5,89	0,12	2,95	5,03	—	—	35,42
6463	8,36	—	8,36	8,36	—	—	20,00
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	8,12	—	—	8,12	—	—	100,00
6499	9,14	—	3,92	4,57	—	—	14,29
6511	4,64	—	1,39	4,17	—	—	60,00
6512	9,23	0,41	3,28	8,21	20,52	22,22	48,89
6520	15,49	0,97	3,87	14,52	—	—	43,75
6530	26,95	—	7,35	9,80	—	—	9,09
6541	10,57	—	3,77	6,42	—	—	42,86
6542	5,66	—	1,42	4,25	—	—	—
6550	11,03	0,10	3,25	9,85	—	—	45,54
6611	—	—	—	—	—	—	—
6612	2,85	—	0,81	2,44	—	—	71,43
6613	12,25	—	7,35	12,25	—	—	40,00
6619	7,80	—	2,18	6,55	—	—	56,00
6621	3,72	—	3,72	3,72	—	—	—
6622	4,43	0,26	0,52	4,69	—	—	64,71
6629	5,20	—	0,87	5,20	—	—	66,67
6630	2,22	—	—	2,22	—	—	—
6810	20,47	0,28	15,63	20,18	28,43	13,89	48,61
6821	2,44	—	0,87	2,44	—	—	35,71
6822	7,85	—	5,42	7,29	—	—	42,86
6911	2,26	—	0,56	2,01	—	—	50,00
6912	1,04	—	0,26	1,04	—	—	25,00
6920	3,35	0,09	0,98	3,21	—	—	65,33
7020	6,91	—	2,22	6,15	—	—	61,47
7111	5,14	—	3,43	4,57	—	—	55,56
7112	13,35	—	8,04	10,02	15,86	11,88	52,87
7119	10,97	0,26	7,53	7,80	—	—	66,27
7120	6,23	—	2,08	3,63	—	—	66,67
7210	30,70	0,16	25,21	20,68	—	—	36,84
7220	4,13	—	4,13	4,13	—	—	50,00
7311	5,21	—	1,39	4,86	—	—	33,33
7312	14,14	—	7,07	12,37	—	—	25,00
7319	6,24	0,28	2,55	5,95	—	—	72,73
7320	3,53	1,18	—	3,53	—	—	33,33
7410	8,47	—	2,82	8,47	—	—	66,67
7420	7,79	—	4,54	7,79	—	—	75,00
7490	9,49	0,09	6,14	5,40	—	—	58,82
7500	7,00	—	1,17	7,00	—	—	16,67
7711	12,28	0,14	6,14	11,87	13,64	11,11	40,00
7719	10,96	—	7,12	10,41	54,81	50,00	25,00
7721	18,57	—	4,64	13,93	—	—	75,00
7722	2,94	—	1,47	2,94	—	—	75,00
7723	3,99	—	2,40	3,99	—	—	—
7729	7,89	—	4,73	7,89	—	—	80,00
7732	17,71	—	12,34	16,64	—	—	57,58
7733	3,09	0,22	1,10	2,65	—	—	42,86
7739	11,92	0,31	7,18	11,00	—	—	64,10
7740	3,48	—	1,74	3,48	—	—	50,00
7810	9,18	0,06	2,30	8,00	3,19	3,47	33,68
7820	9,16	0,06	4,24	7,72	—	—	56,03
7830	8,57	0,06	3,45	6,91	—	—	34,33
7911	2,10	—	0,58	1,98	—	—	61,11
7912	6,53	—	—	6,53	—	—	100,00
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	5,55	0,05	1,68	4,91	5,35	9,65	36,01
8012	18,28	0,66	8,75	18,39	11,08	6,06	31,52
8020	7,45	—	3,44	7,45	—	—	46,15
8111	6,40	—	1,80	6,24	—	—	38,46
8112	4,39	0,08	2,54	4,19	0,93	2,12	32,06
8121	10,19	0,13	3,76	9,54	3,32	3,26	33,93
8122	9,87	—	3,95	8,88	—	—	60,00

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8129	5,89	0,26	1,79	4,87	—	—	17,39
8130	4,32	—	2,16	3,24	—	—	75,00
8211	9,20	0,06	5,11	7,29	—	—	52,44
8219	3,08	0,18	1,27	2,72	18,14	58,82	35,29
8220	10,17	0,23	2,82	9,59	—	—	70,82
8230	4,10	—	2,68	4,10	—	—	65,38
8291	2,60	0,14	0,43	2,31	—	—	61,11
8292	7,43	1,86	3,71	7,43	—	—	50,00
8299	8,58	0,06	4,50	6,43	6,43	7,49	48,69
8411	4,10	0,03	2,80	3,00	1,21	2,95	35,99
8412	1,97	—	0,66	1,97	—	—	—
8413	4,73	—	4,73	2,37	—	—	50,00
8423	12,98	—	12,98	12,98	—	—	—
8424	5,91	—	2,95	5,91	73,87	125,00	25,00
8425	7,97	—	7,97	7,97	—	—	100,00
8430	2,08	—	—	2,08	—	—	—
8511	3,14	—	1,49	2,99	—	—	54,76
8512	2,09	—	1,07	2,09	—	—	31,11
8513	2,97	0,10	1,55	2,76	—	—	37,93
8520	2,64	—	1,54	2,52	—	—	30,23
8531	6,46	0,05	4,50	5,92	—	—	43,18
8532	3,42	0,06	2,13	2,95	—	—	37,93
8533	7,84	—	7,84	7,84	—	—	50,00
8541	1,98	—	0,93	1,85	—	—	26,67
8550	5,32	—	4,73	4,13	—	—	33,33
8591	—	—	—	—	—	—	—
8592	1,43	—	—	1,43	—	—	—
8593	1,88	—	0,39	1,80	—	—	50,00
8599	7,62	0,08	3,93	6,87	3,93	5,15	38,14
8610	43,17	0,24	33,74	25,10	2,14	0,50	49,27
8621	24,95	—	19,40	22,18	—	—	33,33
8630	10,60	0,11	7,08	6,63	—	—	49,12
8640	14,24	0,04	9,68	8,68	—	—	60,45
8650	3,23	—	1,35	2,81	—	—	45,16
8660	10,61	—	6,92	6,00	—	—	30,43
8690	15,93	0,23	9,25	11,71	11,71	7,35	41,91
8711	3,94	—	2,63	3,94	—	—	11,11
8712	8,76	—	5,47	7,66	—	—	62,50
8720	4,78	—	—	4,78	—	—	50,00
8730	5,48	0,39	3,91	5,48	—	—	21,43
8800	8,38	0,34	5,25	7,53	8,46	10,10	34,34
9001	7,27	—	2,42	6,92	—	—	47,62
9003	9,26	—	4,63	9,26	—	—	50,00
9101	—	—	—	—	—	—	—
9102	4,74	—	4,74	4,74	—	—	—
9200	5,15	—	5,15	5,15	—	—	—
9311	37,74	—	28,30	37,74	—	—	25,00
9312	6,31	0,10	3,92	6,22	—	—	28,79
9313	1,83	—	0,92	1,83	—	—	45,45
9319	5,63	—	3,00	5,63	—	—	46,67
9321	14,38	—	12,78	14,38	—	—	55,56
9329	5,86	0,22	2,61	5,86	—	—	66,67
9411	6,63	0,41	1,66	5,80	—	—	43,75
9412	6,68	—	3,34	4,71	15,19	22,73	34,09
9420	4,98	0,66	1,83	4,65	—	—	23,33
9430	9,68	0,18	6,02	6,84	—	—	35,62
9491	15,15	0,13	10,01	8,47	—	—	44,07
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	6,37	—	3,18	6,37	—	—	50,00
9499	5,24	—	3,20	4,81	—	—	38,89
9511	7,03	—	3,01	6,63	—	—	51,43
9512	15,75	1,13	3,38	15,75	—	—	50,00
9521	7,47	—	4,34	6,99	—	—	45,16
9529	5,69	—	2,85	5,34	—	—	31,25
9601	7,54	—	4,63	6,85	17,13	22,73	43,18
9602	2,08	0,08	0,57	2,04	—	—	49,09
9603	8,44	0,42	3,38	7,17	—	—	35,00
9609	1,66	—	0,41	1,66	—	—	33,33
9700	8,13	—	4,07	8,13	—	—	75,00
9900	9,81	—	4,91	9,81	—	—	50,00
Outros	35,71	—	29,46	23,81	—	—	49,17

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>19,55</b>	<b>0,52</b>	<b>12,64</b>	<b>16,65</b>	<b>5,37</b>	<b>2,75</b>	<b>53,16</b>
0111	8,47	0,09	5,98	8,21	—	—	49,47
0112	10,17	—	3,81	11,44	—	—	50,00
0113	25,83	0,07	21,62	20,57	7,07	2,74	55,65
0115	16,93	—	10,77	16,42	—	—	27,27
0116	5,39	—	3,06	4,81	—	—	40,54
0119	18,80	—	14,45	18,28	17,41	9,26	50,00
0121	7,01	0,10	5,45	6,32	9,73	13,89	55,56
0122	10,50	0,11	6,30	9,98	10,50	10,00	47,00
0131	29,82	0,09	24,46	27,37	4,58	1,53	46,12
0132	49,05	—	42,79	49,05	104,36	21,28	36,17
0133	4,41	0,15	2,40	4,34	—	—	50,88
0134	11,79	0,06	8,94	11,66	—	—	40,66
0135	—	—	—	—	—	—	—
0139	10,12	0,21	8,43	9,70	—	—	54,17
0141	57,90	0,63	51,60	53,49	62,93	10,87	44,57
0142	19,44	0,53	15,76	19,44	—	—	59,46
0151	12,07	0,11	8,73	11,77	8,08	6,70	39,29
0152	16,06	—	10,71	14,27	44,61	27,78	44,44
0153	10,31	—	5,16	10,31	—	—	16,67
0154	16,97	—	9,70	16,37	—	—	28,57
0155	20,73	0,16	16,12	20,51	5,43	2,62	56,02
0159	5,16	—	3,29	4,70	—	—	45,45
0161	6,12	0,04	4,29	5,59	6,38	10,42	43,96
0162	18,66	—	16,13	18,03	—	—	50,85
0163	13,63	—	6,81	13,63	—	—	33,33
0210	25,65	0,18	18,83	20,74	9,10	3,55	47,52
0220	5,98	—	4,27	5,98	—	—	57,14
0230	25,26	—	18,64	18,46	—	—	61,38
0311	5,91	—	3,55	5,91	—	—	20,00
0321	81,94	—	81,94	81,94	—	—	100,00
0322	24,70	—	19,09	22,45	—	—	68,18
0600	43,79	—	34,27	5,71	—	—	52,17
0724	3,22	—	—	3,22	—	—	—
0729	19,18	—	12,79	19,18	—	—	50,00
0810	31,29	—	23,40	29,64	50,24	16,06	40,83
0891	56,06	—	52,55	52,55	—	—	68,75
0892	8,89	—	8,89	8,89	—	—	100,00
0899	24,81	1,15	17,31	22,50	—	—	37,21
0910	27,30	—	20,74	14,19	—	—	48,00
0990	8,73	—	8,73	8,73	—	—	—
1011	62,31	1,76	47,93	61,43	13,50	2,17	58,72
1012	39,52	1,58	25,42	36,59	7,92	2,00	58,12
1013	38,55	1,02	25,32	35,67	—	—	58,75
1020	35,29	—	26,64	33,96	—	—	60,38
1031	21,71	0,63	13,78	20,67	20,88	9,62	54,81
1032	33,05	0,42	19,49	31,78	—	—	57,69
1033	35,26	—	28,67	25,67	35,98	10,20	61,22
1041	26,67	—	22,73	24,85	60,60	22,73	51,14
1042	18,01	0,34	11,21	15,63	—	—	58,49
1043	23,74	—	17,54	14,45	—	—	39,13
1051	20,87	—	12,10	20,27	60,50	28,99	56,52
1052	26,49	0,08	17,94	20,26	24,91	9,40	61,44
1053	17,02	0,22	11,27	13,93	—	—	63,64
1061	22,44	—	8,42	19,64	—	—	47,50
1062	33,26	—	26,00	31,03	—	—	52,10
1063	16,47	—	13,47	16,47	—	—	54,55
1064	17,14	—	13,47	15,92	—	—	50,00
1065	36,99	—	28,25	34,30	—	—	49,09
1066	27,65	0,29	19,08	24,83	—	—	59,86
1069	18,54	—	10,54	17,75	—	—	54,74
1071	38,76	0,23	33,02	26,72	14,87	3,84	58,12
1072	29,92	—	26,77	28,34	—	—	73,68
1081	16,74	—	10,21	16,45	—	—	61,02
1082	47,12	—	41,88	41,88	—	—	66,67
1091	31,47	0,84	18,55	30,55	—	—	60,36
1092	26,45	1,68	15,40	22,26	15,25	5,76	54,47
1093	24,43	0,62	17,20	21,03	—	—	62,03
1094	26,02	0,82	18,11	23,74	—	—	54,55
1095	34,36	0,48	26,25	31,98	—	—	59,72
1096	21,35	—	14,49	21,35	—	—	53,57
1099	21,20	0,71	14,46	18,81	5,69	2,68	58,52
1111	29,20	—	23,36	21,03	23,36	8,00	48,80
1112	36,41	—	32,89	34,06	—	—	41,94
1113	37,00	0,21	32,55	14,41	10,37	2,80	63,03
1121	24,81	—	20,73	20,73	—	—	60,00
1122	47,61	0,20	36,15	30,96	29,39	6,17	71,60
1220	2,07	—	—	2,07	—	—	—
1311	36,78	—	29,69	34,86	19,15	5,21	64,06
1312	20,05	—	16,51	19,46	—	—	67,65
1313	33,38	0,49	23,73	29,17	—	—	56,30



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
1314	15,58	—	9,67	13,43	—	—	46,55	
1321	23,33	—	15,26	18,34	14,67	6,29	57,86	
1322	44,07	—	27,35	42,55	151,96	34,48	62,07	
1323	28,98	—	22,38	27,95	—	—	63,96	
1330	17,99	0,11	12,90	17,20	11,31	6,29	59,12	
1340	29,28	0,08	21,76	27,54	—	—	49,19	
1351	17,34	0,15	10,76	15,85	—	—	55,49	
1352	21,46	1,23	13,81	20,96	—	—	55,17	
1353	16,64	—	12,30	16,64	—	—	56,52	
1354	26,09	0,24	19,93	24,16	—	—	57,41	
1359	28,31	0,21	20,47	27,19	—	—	68,93	
1411	9,66	0,31	4,46	9,17	—	—	49,37	
1412	9,66	0,22	3,80	9,38	2,11	2,19	47,05	
1413	11,22	0,80	5,74	10,82	13,35	11,90	52,38	
1414	13,68	0,37	7,03	13,50	—	—	52,70	
1421	19,82	—	14,22	18,81	11,20	5,65	63,28	
1422	6,94	1,16	1,16	6,94	—	—	50,00	
1510	40,09	1,01	28,23	37,63	—	—	52,35	
1521	11,67	—	6,38	11,45	—	—	56,60	
1529	18,83	—	11,66	18,38	—	—	65,48	
1531	10,31	0,13	3,82	10,09	—	—	63,24	
1532	43,33	—	30,95	42,55	—	—	63,10	
1533	11,63	0,16	6,57	11,31	8,02	6,90	66,21	
1539	8,96	—	4,34	8,67	—	—	64,52	
1540	14,15	—	8,53	13,94	—	—	66,18	
1610	57,40	0,79	44,43	55,63	58,97	10,27	52,74	
1621	30,55	0,69	26,85	27,54	23,15	7,58	57,58	
1622	32,40	0,26	25,29	32,40	—	—	46,34	
1623	54,42	1,01	44,58	52,82	—	—	62,77	
1629	39,13	—	31,73	38,13	14,23	3,64	64,00	
1710	76,61	—	67,35	36,62	—	—	47,25	
1721	33,76	0,25	28,46	23,33	16,55	4,90	54,17	
1722	23,19	—	16,75	21,90	—	—	38,89	
1731	27,10	0,11	20,83	25,40	10,63	3,92	68,63	
1732	22,66	0,80	15,00	21,38	—	—	69,72	
1733	39,06	0,29	28,36	35,09	17,26	4,42	62,59	
1741	22,37	0,23	17,55	21,45	11,47	5,13	57,95	
1742	38,44	0,12	31,47	35,20	—	—	68,13	
1749	27,01	0,53	19,99	25,43	—	—	61,69	
1811	22,27	1,04	14,50	21,79	24,03	10,79	57,19	
1812	37,32	0,81	22,82	37,32	—	—	64,03	
1813	16,53	0,57	11,26	15,91	—	—	59,38	
1821	9,83	0,56	6,04	9,42	8,05	8,20	57,38	
1830	6,52	—	2,17	6,52	—	—	100,00	
1921	44,26	—	35,09	15,73	34,58	7,81	43,36	
1922	28,71	—	24,04	21,36	—	—	56,98	
1931	48,70	0,14	41,79	36,20	15,76	3,24	60,15	
1932	20,63	—	16,51	20,63	—	—	40,00	
2011	23,26	—	19,03	6,34	—	—	54,55	
2012	30,25	—	25,60	12,80	—	—	57,69	
2013	37,80	0,15	30,51	30,95	—	—	57,87	
2014	10,22	—	6,81	8,94	—	—	50,00	
2019	31,68	0,35	24,64	20,77	—	—	46,67	
2021	20,29	—	18,44	7,75	36,88	18,18	72,73	
2022	29,57	1,34	22,85	18,82	—	—	68,18	
2029	36,13	0,21	29,59	22,73	—	—	56,97	
2031	26,21	1,22	21,31	19,59	—	—	62,62	
2032	23,59	2,36	15,10	19,82	—	—	58,00	
2033	10,78	—	8,08	10,78	—	—	25,00	
2040	44,36	—	38,02	27,46	—	—	59,05	
2051	11,71	—	9,25	9,25	—	—	76,32	
2052	15,63	—	8,93	15,63	—	—	57,14	
2061	16,04	0,53	10,78	13,24	26,30	16,39	54,64	
2062	23,47	0,36	17,57	19,74	12,04	5,13	55,38	
2063	18,87	1,19	11,51	16,78	3,61	1,91	53,35	
2071	21,97	0,40	16,57	17,77	—	—	58,18	
2072	11,32	—	7,79	11,32	—	—	62,50	
2073	30,38	0,54	22,79	29,30	—	—	48,21	
2091	30,57	0,97	23,49	28,31	—	—	70,53	
2092	41,84	—	32,94	24,04	—	—	31,91	
2093	23,40	0,16	19,83	20,31	—	—	58,33	
2094	30,66	—	26,28	4,38	—	—	57,14	
2099	19,97	0,53	15,28	15,93	8,08	4,05	57,09	
2110	18,97	0,32	13,28	18,34	—	—	53,33	
2121	14,76	0,70	9,48	12,20	4,66	3,15	53,31	
2122	12,97	0,65	10,59	9,30	—	—	70,00	
2123	22,12	—	22,12	16,59	—	—	50,00	
2211	34,51	3,28	22,14	24,59	—	—	55,09	
2212	26,22	—	17,39	25,39	—	—	68,42	
2219	26,71	0,77	18,19	25,29	8,87	3,32	57,48	
2221	30,71	0,35	23,23	25,53	11,50	3,75	61,42	



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2222	35,24	0,57	26,00	33,59	4,05	1,15	64,64	
2223	72,36	5,97	57,06	56,02	—	—	61,65	
2229	31,94	0,57	23,98	30,12	4,01	1,26	66,98	
2311	38,82	1,23	29,85	33,55	22,44	5,78	63,29	
2312	33,37	8,66	19,30	17,68	—	—	46,49	
2319	28,70	0,47	23,24	27,51	—	—	65,29	
2320	28,08	—	24,37	14,45	—	—	58,82	
2330	35,03	1,01	24,39	32,48	22,03	6,29	51,39	
2341	26,64	0,78	17,24	24,29	—	—	55,88	
2342	33,43	0,10	22,22	32,44	9,66	2,89	53,76	
2349	28,19	1,97	14,28	20,31	12,31	4,37	43,67	
2391	32,45	0,42	23,14	30,62	14,11	4,35	61,30	
2392	23,82	1,40	14,01	19,62	—	—	47,06	
2399	24,57	0,16	17,35	22,77	7,85	3,19	57,83	
2411	47,12	—	31,41	31,41	—	—	44,44	
2412	41,86	1,10	31,94	38,55	—	—	39,47	
2421	43,51	—	6,96	43,51	—	—	64,00	
2422	14,73	—	12,29	12,05	—	—	50,41	
2423	39,77	3,82	29,91	23,86	15,91	4,00	53,20	
2424	41,13	2,71	31,90	34,24	12,32	2,99	51,50	
2431	48,64	3,08	36,14	37,87	—	—	46,64	
2439	67,23	—	57,95	60,27	—	—	65,52	
2441	38,86	1,70	28,66	28,90	24,29	6,25	57,08	
2442	10,13	—	5,06	8,86	—	—	25,00	
2443	70,58	12,60	40,61	64,70	—	—	30,16	
2449	29,94	0,38	22,31	28,79	—	—	61,15	
2451	71,53	2,61	56,96	61,07	12,45	1,74	57,44	
2452	39,04	1,65	29,02	37,99	—	—	54,02	
2511	58,22	1,08	42,86	55,07	21,54	3,70	65,10	
2512	36,30	0,45	28,14	34,53	4,53	1,25	65,92	
2513	32,18	1,32	23,08	29,67	—	—	59,02	
2521	58,83	0,68	45,38	54,95	—	—	59,69	
2522	31,90	—	23,93	29,48	—	—	58,70	
2531	37,92	0,28	28,30	36,51	56,60	14,93	58,96	
2532	37,30	0,89	28,90	35,17	17,78	4,77	59,48	
2539	48,67	1,47	35,63	46,73	—	—	59,42	
2541	21,80	—	12,82	23,08	—	—	52,94	
2542	34,85	0,51	26,05	34,47	—	—	64,07	
2543	24,67	0,70	18,44	22,39	—	—	57,65	
2550	30,72	1,32	22,79	19,49	33,03	10,75	32,26	
2591	35,47	0,64	29,26	32,79	—	—	53,47	
2592	32,64	0,49	24,59	28,04	10,95	3,36	58,22	
2593	33,22	0,73	22,94	32,28	10,38	3,13	61,25	
2599	38,03	0,57	29,95	35,43	5,55	1,46	64,83	
2610	14,08	0,49	9,25	13,31	7,01	4,98	64,68	
2621	10,79	0,69	5,79	9,51	—	—	73,64	
2622	16,39	1,21	9,49	14,67	—	—	62,11	
2631	15,19	1,10	10,98	13,91	—	—	49,40	
2632	18,85	1,55	9,55	13,94	—	—	82,88	
2640	14,06	0,19	8,47	13,29	—	—	72,60	
2651	14,77	—	10,17	12,66	—	—	63,27	
2652	15,58	—	10,90	15,58	—	—	60,00	
2660	18,70	0,26	11,78	17,93	25,61	13,70	76,71	
2670	10,97	—	8,23	10,97	—	—	75,00	
2710	36,06	0,62	29,17	23,26	—	—	62,02	
2721	19,31	—	17,37	19,31	—	—	55,00	
2722	23,12	0,45	15,26	22,44	—	—	65,05	
2731	25,70	0,41	17,98	23,01	—	—	72,12	
2732	20,26	1,00	13,06	19,59	—	—	63,64	
2733	31,94	2,05	18,84	30,02	6,61	2,07	59,21	
2740	19,93	0,41	14,03	19,52	—	—	63,78	
2751	45,72	9,31	20,53	43,42	6,38	1,39	58,02	
2759	17,13	0,56	10,58	16,38	—	—	66,12	
2790	15,03	0,32	9,57	14,12	5,41	3,60	62,59	
2811	38,33	0,46	31,18	24,03	15,21	3,97	57,54	
2812	35,19	0,13	29,15	31,64	—	—	56,72	
2813	27,38	0,92	18,48	26,21	—	—	53,37	
2814	12,58	0,44	9,05	11,70	44,15	35,09	56,14	
2815	26,36	0,93	18,28	24,64	13,25	5,03	62,81	
2821	30,15	0,53	24,82	28,55	—	—	58,41	
2822	30,26	0,62	21,90	29,28	—	—	60,29	
2823	31,44	0,79	24,63	29,06	—	—	59,21	
2824	12,99	—	9,53	11,26	—	—	66,67	
2825	25,90	—	19,05	25,14	—	—	67,65	
2829	29,77	0,90	21,92	27,91	2,58	0,87	55,07	
2831	30,92	1,98	20,61	28,94	—	—	58,97	
2832	35,64	—	28,85	33,09	—	—	52,38	
2833	41,36	0,16	31,04	40,36	—	—	63,01	
2840	32,43	0,62	25,54	28,79	7,74	2,39	53,46	
2851	56,06	—	40,41	24,12	—	—	52,33	
2852	48,03	0,27	41,09	42,96	—	—	60,00	

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2853	25,08	2,62	10,93	16,62	—	—	51,53
2854	59,30	1,04	51,98	35,26	—	—	68,72
2861	45,60	0,30	33,60	44,70	—	—	67,76
2862	33,76	0,35	25,14	33,05	11,80	3,50	64,34
2863	21,44	—	15,53	20,70	—	—	44,83
2864	19,96	0,91	8,17	19,05	—	—	72,73
2865	21,94	0,54	16,59	17,66	53,51	24,39	46,34
2866	31,11	—	19,73	31,11	—	—	60,98
2869	34,12	0,52	25,59	31,37	10,44	3,06	56,63
2910	67,83	12,06	35,61	35,17	7,94	1,17	39,88
2920	65,66	12,62	44,99	35,12	—	—	44,33
2930	55,62	1,01	44,98	50,81	25,34	4,56	65,38
2941	33,13	5,68	16,36	28,62	3,34	1,01	49,70
2942	37,92	6,74	22,73	30,72	11,42	3,01	50,90
2943	31,21	2,07	19,74	24,44	11,47	3,68	54,04
2944	41,28	2,58	25,53	27,93	—	—	63,36
2945	18,33	1,58	9,74	16,97	5,44	2,97	61,72
2949	35,51	2,95	23,47	29,45	9,01	2,54	57,70
2950	27,94	0,73	19,23	27,22	—	—	44,16
3011	64,57	—	49,93	43,91	—	—	73,33
3012	18,79	—	15,65	18,79	—	—	50,00
3031	89,13	14,66	53,54	69,39	—	—	69,13
3032	60,72	3,83	48,69	32,28	—	—	63,96
3041	31,01	4,08	18,78	17,92	6,18	1,99	54,38
3042	32,69	4,67	22,07	19,53	—	—	64,94
3091	44,00	—	17,60	41,80	—	—	70,00
3092	29,45	0,51	22,02	25,86	—	—	69,57
3099	47,57	0,44	37,34	43,57	—	—	52,34
3101	36,06	0,96	25,09	35,12	2,05	0,57	60,39
3102	37,50	0,35	26,65	35,76	13,92	3,71	68,65
3103	22,28	—	13,71	21,71	—	—	61,54
3104	29,60	1,15	19,60	28,64	19,22	6,49	62,99
3211	8,49	0,33	4,16	8,49	—	—	66,67
3212	11,85	0,20	6,91	11,06	—	—	73,33
3220	23,09	1,18	15,40	23,09	—	—	51,28
3230	22,60	—	16,27	22,60	—	—	68,00
3240	18,46	0,46	13,80	18,37	—	—	70,30
3250	16,31	0,58	10,24	14,81	—	—	67,06
3291	26,20	0,49	21,25	25,21	—	—	71,70
3292	21,48	0,78	13,64	19,60	—	—	63,50
3299	22,62	0,41	16,89	21,44	6,90	3,05	62,50
3311	26,42	0,45	17,91	24,63	—	—	64,41
3312	7,95	0,35	3,46	6,92	—	—	47,83
3313	27,44	0,25	19,31	25,66	—	—	66,67
3314	21,75	0,61	14,17	19,63	4,33	1,99	58,37
3315	45,57	—	36,84	44,60	—	—	55,32
3316	17,64	0,24	10,58	15,29	—	—	54,67
3317	11,06	—	6,91	9,68	—	—	37,50
3319	25,42	0,45	19,06	21,33	—	—	46,43
3321	12,86	—	7,48	12,26	14,96	11,63	61,63
3329	19,16	—	13,81	18,71	22,28	11,63	70,93
3511	39,84	—	30,98	25,25	—	—	35,29
3512	19,09	1,84	12,19	10,81	23,01	12,05	39,76
3513	18,44	—	15,09	16,76	—	—	36,36
3514	20,32	1,17	11,88	12,91	13,73	6,76	45,27
3520	14,68	—	10,28	8,81	—	—	45,00
3530	16,87	—	16,87	16,87	—	—	—
3600	32,54	0,39	22,93	27,41	13,05	4,01	21,26
3701	31,30	—	23,85	27,57	—	—	35,71
3702	41,04	—	26,15	37,82	—	—	45,10
3811	57,31	0,23	44,87	49,50	15,26	2,66	56,32
3812	12,40	—	7,44	12,40	—	—	60,00
3821	112,90	—	93,26	85,23	—	—	54,15
3822	54,67	—	37,85	45,42	—	—	64,62
3831	25,41	0,44	16,21	21,91	—	—	46,55
3832	49,18	0,49	37,98	45,77	—	—	63,37
3839	45,60	0,85	33,70	41,92	—	—	54,66
3900	9,31	—	4,66	6,98	—	—	75,00
4110	49,55	0,25	39,45	47,31	38,02	7,67	47,23
4120	19,01	0,21	12,91	17,89	6,91	3,63	43,58
4211	36,50	0,08	29,09	32,36	26,38	7,23	51,08
4212	36,10	0,17	28,23	29,55	—	—	53,03
4213	19,12	0,11	12,20	17,94	5,62	2,94	36,76
4221	28,28	0,25	20,75	25,82	18,42	6,51	55,27
4222	45,50	—	35,96	43,71	19,87	4,37	57,21
4223	23,23	0,88	18,85	10,96	—	—	49,06
4291	100,11	1,70	83,14	56,00	—	—	54,24
4292	23,47	0,30	17,65	14,25	13,47	5,74	58,11
4299	16,32	0,07	11,81	14,56	9,29	5,69	47,21
4311	6,32	—	4,49	6,32	—	—	67,74
4312	29,67	0,58	22,69	26,18	—	—	52,94

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4313	15,43	0,22	9,18	14,67	16,30	10,56	35,92
4319	14,52	—	12,70	11,79	—	—	31,25
4321	12,89	0,13	7,63	11,97	9,19	7,13	52,21
4322	15,33	0,28	9,33	14,54	7,09	4,63	56,94
4329	15,57	0,45	9,77	13,21	12,16	7,81	53,91
4330	17,33	0,38	11,20	16,59	13,29	7,67	50,26
4391	21,66	0,07	16,57	19,84	14,54	6,71	53,69
4399	16,74	0,25	11,51	15,36	10,86	6,49	45,23
4511	10,63	0,12	5,79	9,92	3,85	3,62	64,90
4512	26,21	—	17,87	23,83	—	—	45,45
4520	17,03	0,28	10,32	16,64	6,53	3,84	57,42
4530	14,85	0,21	8,66	14,38	1,49	1,00	64,33
4541	16,69	—	6,39	15,24	6,03	3,61	75,81
4543	11,54	—	5,24	11,54	—	—	54,55
4611	12,55	—	8,37	15,34	—	—	44,44
4612	6,49	0,72	4,33	7,21	72,12	111,11	11,11
4613	3,18	—	1,59	1,59	—	—	—
4614	19,30	—	11,26	18,49	—	—	37,50
4615	6,49	—	—	6,49	—	—	100,00
4616	6,13	—	2,04	6,13	—	—	—
4617	15,97	—	7,37	15,97	—	—	65,38
4618	6,27	0,37	2,95	5,90	—	—	64,71
4619	7,57	—	3,90	7,32	—	—	70,97
4621	7,27	—	5,19	6,23	103,84	142,86	57,14
4622	18,94	—	10,03	17,82	—	—	52,94
4623	11,00	0,10	6,64	10,38	10,38	9,43	51,89
4631	14,95	—	8,87	15,26	—	—	48,96
4632	17,88	0,23	9,17	16,96	—	—	43,59
4633	11,18	0,17	6,77	10,70	4,37	3,91	52,34
4634	17,80	0,50	11,16	17,40	—	—	52,54
4635	32,57	0,49	21,20	26,66	—	—	67,98
4636	10,50	—	5,79	8,33	—	—	62,07
4637	13,30	0,44	7,63	12,57	—	—	60,11
4639	17,26	0,25	11,74	15,64	2,79	1,62	63,33
4641	8,76	0,25	4,19	8,13	—	—	63,77
4642	6,61	0,29	2,25	6,46	—	—	57,14
4643	5,56	0,28	2,50	5,56	—	—	80,00
4644	8,57	0,11	4,34	7,90	11,28	13,16	70,39
4645	6,88	0,20	3,20	6,01	—	—	65,05
4646	7,56	0,14	4,01	6,41	—	—	68,90
4647	10,77	0,28	5,94	10,15	—	—	67,31
4649	9,94	0,18	6,07	9,41	—	—	67,26
4651	3,31	—	0,90	3,16	—	—	61,36
4652	4,74	0,45	2,15	4,18	11,29	23,81	71,43
4661	23,68	0,32	15,41	20,43	16,22	6,85	58,90
4662	16,71	—	11,70	14,62	—	—	65,00
4663	10,60	0,09	6,39	10,27	—	—	58,48
4664	8,01	0,18	3,82	6,19	—	—	75,00
4665	3,40	—	2,43	3,16	—	—	42,86
4669	9,14	0,29	5,57	8,32	—	—	64,74
4671	26,81	0,29	20,82	25,67	57,04	21,28	34,04
4672	19,70	0,31	15,20	18,07	23,27	11,81	65,75
4673	10,35	—	6,30	9,45	—	—	62,32
4674	22,49	—	17,63	20,67	—	—	64,86
4679	22,47	0,26	16,66	20,68	25,63	11,41	65,40
4681	13,15	0,15	6,65	12,40	—	—	32,18
4682	41,68	1,29	30,55	38,06	—	—	61,49
4683	11,70	0,21	7,23	10,85	—	—	45,45
4684	11,34	0,47	7,41	10,40	—	—	51,39
4685	38,80	0,12	29,62	37,41	—	—	62,28
4686	24,79	0,35	15,64	23,52	—	—	63,08
4687	35,75	0,42	26,62	34,33	21,12	5,91	46,38
4689	12,27	0,41	6,61	11,49	8,26	6,73	61,28
4691	21,33	0,10	14,65	20,25	—	—	63,59
4692	9,79	—	4,60	9,21	—	—	76,47
4693	12,88	0,25	7,76	12,50	4,24	3,29	61,18
4711	25,27	0,36	17,80	24,66	2,97	1,18	70,73
4712	10,07	0,19	5,98	9,78	—	—	63,04
4713	24,00	2,35	13,35	24,56	6,80	2,83	60,48
4721	9,57	0,23	5,19	9,40	1,14	1,19	54,29
4722	21,87	0,04	15,07	21,30	4,10	1,87	59,93
4723	14,42	0,18	7,52	14,16	—	—	61,96
4724	11,25	0,65	8,13	11,10	—	—	65,81
4729	10,24	0,21	5,09	9,74	8,88	8,67	65,90
4731	9,72	0,15	3,78	9,55	6,11	6,29	56,10
4732	12,35	—	3,43	12,35	68,63	55,56	66,67
4741	12,62	—	5,54	12,39	—	—	73,17
4742	12,09	—	6,67	11,20	5,21	4,31	62,07
4743	30,31	0,56	21,55	29,47	9,33	3,08	70,15
4744	17,91	0,29	11,21	17,30	8,56	4,78	54,91
4751	11,27	0,17	4,43	10,70	—	—	71,73

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4752	6,71	0,09	2,62	6,58	—	—	69,54	
4753	10,61	0,12	5,80	10,54	—	—	67,76	
4754	11,16	0,18	6,41	10,81	3,64	3,26	58,73	
4755	6,32	0,24	3,00	6,16	—	—	70,00	
4756	5,72	—	4,29	5,72	—	—	75,00	
4757	10,15	0,48	5,80	9,55	—	—	69,05	
4759	10,21	0,21	5,39	10,08	—	—	68,95	
4761	5,61	0,12	2,60	5,49	2,41	4,29	63,09	
4762	3,44	0,57	1,72	2,87	—	—	66,67	
4763	7,03	0,04	3,40	6,65	—	—	74,73	
4771	9,17	0,16	4,96	8,44	3,23	3,52	79,48	
4772	5,10	0,06	1,76	4,65	3,21	6,29	79,87	
4773	7,17	0,19	2,91	7,36	—	—	51,35	
4774	4,45	0,06	1,68	4,27	—	—	67,57	
4781	5,22	0,11	2,43	5,01	2,01	3,86	73,65	
4782	6,40	0,08	3,32	6,23	1,61	2,52	81,86	
4783	3,67	—	1,22	3,57	—	—	74,36	
4784	25,16	0,66	14,42	23,27	—	—	56,03	
4785	13,39	0,45	6,69	13,39	—	—	63,33	
4789	10,82	0,21	6,05	10,47	4,28	3,95	63,56	
4911	28,71	0,53	20,83	18,21	70,03	24,39	66,46	
4912	59,00	0,47	43,24	46,83	11,77	1,99	31,90	
4921	16,26	0,25	5,93	15,99	6,73	4,14	31,69	
4922	12,97	0,26	5,52	12,74	22,68	17,49	30,90	
4923	8,47	—	3,44	7,94	—	—	28,13	
4924	5,82	0,24	2,91	5,82	24,27	41,67	20,83	
4929	12,89	0,17	5,95	12,29	12,76	9,90	28,05	
4930	20,24	0,31	12,07	19,07	21,76	10,75	46,60	
4940	99,39	—	94,58	24,04	—	—	56,45	
5011	10,38	2,59	5,19	10,38	—	—	50,00	
5012	6,79	—	6,79	6,79	—	—	—	
5021	24,93	—	18,13	24,93	—	—	36,36	
5030	21,75	—	15,23	18,85	—	—	40,00	
5111	13,65	0,20	7,89	11,48	—	—	63,38	
5112	6,26	—	2,84	6,26	—	—	72,73	
5120	7,65	—	5,95	6,80	—	—	55,56	
5211	19,16	0,29	11,62	17,77	7,29	3,81	61,55	
5212	20,24	0,17	12,19	18,21	25,40	12,55	63,18	
5221	27,66	0,09	20,27	26,05	18,94	6,85	62,33	
5222	49,58	—	32,62	45,66	—	—	44,08	
5223	10,09	0,25	2,46	9,65	—	—	62,60	
5229	22,51	0,10	13,71	17,50	20,46	9,09	53,64	
5231	37,71	0,30	23,83	28,85	9,85	2,61	46,48	
5232	8,65	0,44	3,77	7,32	—	—	61,54	
5239	17,22	—	13,99	15,07	—	—	37,50	
5240	23,46	0,35	16,57	22,49	6,96	2,97	51,04	
5250	12,11	0,14	7,95	9,50	5,74	4,74	67,06	
5310	156,12	8,57	129,18	129,40	5,40	0,35	38,85	
5320	34,09	0,36	15,84	33,31	22,69	6,66	63,78	
5510	12,65	0,24	7,11	12,24	1,52	1,20	46,45	
5590	8,81	0,55	4,41	7,44	—	—	28,13	
5611	11,60	0,19	7,10	11,22	2,20	1,90	64,63	
5612	8,38	—	4,47	8,38	—	—	43,33	
5620	24,81	0,36	15,27	20,43	1,92	0,77	40,66	
5811	4,56	0,26	1,69	4,43	—	—	51,43	
5812	9,22	—	6,42	8,94	—	—	36,36	
5813	3,70	—	1,64	2,88	—	—	33,33	
5819	5,40	—	2,70	5,40	—	—	75,00	
5821	14,71	0,47	9,49	13,88	11,86	8,06	45,97	
5822	11,31	0,11	5,55	11,31	—	—	48,04	
5823	8,16	0,19	6,02	7,19	—	—	47,62	
5829	16,57	0,51	10,57	16,26	10,16	6,13	53,99	
5911	2,78	0,23	0,69	2,78	—	—	66,67	
5912	1,01	—	—	1,01	—	—	100,00	
5913	1,79	—	—	1,79	—	—	—	
5914	7,84	0,41	4,54	7,22	—	—	63,16	
5920	5,65	—	1,88	5,65	—	—	33,33	
6010	4,55	0,28	1,93	4,55	—	—	51,52	
6021	9,78	0,83	4,64	8,51	12,70	12,99	31,82	
6022	7,38	—	3,69	7,38	—	—	75,00	
6110	12,67	0,07	7,08	12,39	14,16	11,17	58,10	
6120	7,37	0,36	1,60	7,31	—	—	72,58	
6130	—	—	—	—	—	—	—	
6141	18,15	0,11	6,83	17,81	—	—	73,46	
6143	20,63	—	2,58	19,34	—	—	75,00	
6190	12,41	0,09	8,48	12,50	8,87	7,14	65,95	
6201	3,31	0,02	0,88	2,93	—	—	53,06	
6202	3,88	0,29	0,49	3,59	—	—	77,50	
6203	4,16	0,05	0,86	3,91	—	—	70,73	
6204	5,82	0,03	2,39	5,23	3,47	5,95	67,86	
6209	3,43	0,13	1,13	3,12	—	—	70,23	



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
6311	5,58	0,03	2,37	5,13	—	—	58,13	
6319	5,24	0,34	2,37	5,07	—	—	74,19	
6391	4,84	—	4,84	4,84	—	—	—	
6399	6,61	—	1,65	6,20	41,30	62,50	75,00	
6421	14,46	0,61	9,30	9,03	13,58	9,39	38,50	
6422	22,01	5,79	4,94	20,98	3,14	1,43	39,66	
6423	10,25	0,29	2,03	10,10	4,83	4,72	30,66	
6424	4,03	—	0,95	3,56	—	—	82,35	
6431	1,61	—	0,40	1,61	—	—	50,00	
6432	9,09	—	6,49	7,79	—	—	57,14	
6434	7,41	—	7,41	7,41	—	—	100,00	
6435	4,60	—	—	4,60	—	—	100,00	
6436	4,88	0,75	1,13	4,88	—	—	65,38	
6437	10,26	5,13	5,13	10,26	—	—	50,00	
6440	7,87	—	—	7,87	—	—	33,33	
6450	—	—	—	—	—	—	—	
6462	7,16	0,16	4,38	6,69	7,96	11,11	48,89	
6463	15,79	—	13,36	15,18	60,72	38,46	53,85	
6491	4,34	—	1,45	3,61	—	—	58,33	
6492	3,12	—	—	3,12	—	—	—	
6493	5,20	0,16	2,44	5,04	—	—	59,38	
6499	6,58	—	4,39	5,85	—	—	66,67	
6511	5,59	0,28	3,07	5,31	—	—	45,00	
6512	4,47	0,13	1,58	4,30	4,26	9,52	59,05	
6520	4,98	—	1,78	4,98	—	—	35,71	
6530	—	—	—	—	—	—	—	
6541	15,36	—	1,62	14,56	—	—	47,37	
6542	5,43	0,45	1,81	4,52	—	—	66,67	
6550	18,05	0,06	9,56	12,75	—	—	57,96	
6611	1,80	—	0,60	1,80	—	—	66,67	
6612	3,07	0,28	0,98	2,79	—	—	68,18	
6613	3,62	0,90	0,90	2,71	—	—	50,00	
6619	6,82	0,52	2,62	6,61	—	—	61,54	
6621	7,10	—	3,15	6,31	—	—	55,56	
6622	2,75	0,06	0,69	2,58	5,73	20,83	60,42	
6629	3,97	0,85	1,70	3,97	—	—	57,14	
6630	4,26	—	3,19	4,26	—	—	50,00	
6810	24,05	0,15	18,25	22,60	15,27	6,35	49,84	
6821	6,21	0,11	3,28	5,86	—	—	58,33	
6822	8,48	0,18	5,04	8,13	—	—	56,25	
6911	2,67	0,13	0,87	2,56	2,64	9,90	68,32	
6912	3,68	—	1,66	3,56	—	—	64,52	
6920	6,16	0,11	1,79	5,72	1,22	1,98	73,86	
7010	7,50	—	7,50	7,50	—	—	40,00	
7020	5,71	0,17	2,01	4,97	2,11	3,70	58,15	
7111	8,56	—	3,17	8,25	31,72	37,04	40,74	
7112	13,40	0,07	8,72	11,87	6,86	5,12	42,62	
7119	13,28	0,41	8,71	12,03	31,12	23,44	68,75	
7120	12,57	0,09	7,17	10,99	9,31	7,41	68,89	
7210	15,98	0,35	10,25	9,64	8,68	5,43	32,07	
7220	5,48	0,78	2,35	4,70	—	—	57,14	
7311	2,43	0,13	1,02	2,37	6,40	26,32	55,26	
7312	13,52	—	4,92	12,91	—	—	72,73	
7319	4,29	0,12	1,96	4,20	—	—	65,71	
7320	3,93	—	0,56	3,75	—	—	66,67	
7410	13,15	—	10,68	13,15	—	—	68,75	
7420	6,28	—	3,45	5,42	—	—	74,51	
7490	10,85	0,25	6,77	10,35	4,98	4,59	66,51	
7500	9,40	—	7,05	7,99	—	—	60,00	
7711	9,56	0,10	4,68	9,36	—	—	46,94	
7719	20,02	0,44	12,01	19,58	—	—	33,33	
7721	16,38	—	9,10	14,56	—	—	66,67	
7722	5,14	—	3,00	5,14	42,87	83,33	91,67	
7723	6,61	0,51	1,02	6,61	—	—	38,46	
7729	11,51	—	8,34	10,93	28,77	25,00	47,50	
7731	10,59	—	7,41	9,53	—	—	60,00	
7732	20,58	0,13	13,10	19,55	—	—	57,45	
7733	5,62	0,18	2,36	5,44	—	—	54,84	
7739	18,53	0,17	12,20	16,96	16,79	9,06	59,21	
7740	5,90	—	2,14	5,36	160,80	272,73	45,45	
7810	7,16	0,21	2,50	7,01	—	—	45,00	
7820	7,79	0,13	2,91	7,31	4,29	5,51	66,80	
7830	8,33	0,19	3,30	7,86	3,17	3,80	49,81	
7911	2,74	0,07	0,84	2,59	—	—	56,00	
7912	7,71	—	3,85	7,71	—	—	—	
7990	5,68	—	2,27	5,68	—	—	100,00	
8011	9,08	0,05	1,68	8,71	7,12	7,84	48,43	
8012	31,43	0,41	15,57	30,22	11,58	3,68	47,88	
8020	11,87	0,25	4,66	11,27	16,95	14,29	70,71	
8111	8,00	0,24	2,53	7,62	—	—	37,17	
8112	8,52	0,17	4,90	8,10	1,84	2,16	35,93	

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8121	14,00	0,25	5,75	12,75	3,34	2,39	31,53
8122	11,87	0,40	4,43	11,57	—	—	41,53
8129	28,76	0,24	20,01	25,54	3,50	1,22	41,61
8130	16,41	0,15	8,86	15,25	14,52	8,85	42,48
8211	7,49	0,14	3,46	6,86	1,23	1,65	59,47
8219	7,39	0,15	2,94	6,88	—	—	61,45
8220	5,75	0,13	1,15	5,54	0,44	0,77	66,72
8230	5,58	0,07	3,66	5,32	—	—	52,38
8291	5,30	0,20	1,48	5,17	5,10	9,62	73,56
8292	15,25	0,60	10,27	13,26	—	—	69,28
8299	8,77	0,18	4,18	8,27	3,58	4,08	55,56
8411	16,39	0,17	9,98	14,46	2,73	1,67	27,34
8412	17,93	—	12,81	10,25	—	—	28,57
8413	58,28	1,40	27,97	50,35	—	—	18,40
8423	18,55	—	16,13	15,32	—	—	52,17
8424	11,58	—	11,58	11,58	—	—	—
8430	29,70	—	21,95	15,50	—	—	43,48
8511	10,49	0,21	6,71	9,67	—	—	42,86
8512	4,56	0,16	2,74	4,32	1,81	3,98	42,23
8513	5,39	0,10	3,34	4,81	—	—	35,09
8520	5,57	0,06	3,44	5,15	—	—	31,79
8531	6,94	0,13	4,11	5,78	1,56	2,25	31,31
8532	14,15	0,23	10,42	8,92	3,11	2,20	29,20
8533	4,26	—	1,84	3,85	8,36	19,61	41,18
8541	4,55	—	2,54	3,85	—	—	38,46
8542	0,95	—	0,48	0,95	—	—	—
8550	11,16	—	5,13	7,84	—	—	40,54
8591	3,59	—	1,80	3,59	—	—	60,00
8592	2,55	—	0,69	2,32	—	—	63,64
8593	3,00	0,20	0,90	3,00	5,00	16,67	53,33
8599	10,41	0,08	5,97	9,70	3,20	3,08	42,00
8610	62,34	0,46	45,31	34,17	0,86	0,14	50,14
8621	33,93	—	21,40	29,75	—	—	61,54
8622	9,14	—	5,88	7,83	—	—	28,57
8630	19,07	0,14	11,75	11,88	2,76	1,45	53,40
8640	24,01	0,12	16,10	14,60	1,74	0,72	61,52
8650	8,21	0,04	3,68	5,96	—	—	58,71
8660	41,06	0,21	31,84	18,64	—	—	42,35
8690	38,22	0,21	29,02	21,62	—	—	44,80
8711	16,71	0,43	9,51	14,56	10,75	6,43	34,41
8712	12,68	0,60	7,25	12,08	—	—	71,43
8720	38,46	0,45	32,10	23,17	—	—	37,80
8730	19,91	0,61	12,36	15,18	—	—	33,72
8800	15,00	0,20	8,67	13,39	—	—	55,58
9001	7,87	—	3,53	7,32	—	—	44,83
9002	12,08	—	4,03	12,08	—	—	33,33
9003	8,73	—	8,73	8,73	—	—	—
9101	—	—	—	—	—	—	—
9102	8,40	—	3,36	8,40	—	—	60,00
9103	22,17	1,23	19,70	22,17	—	—	33,33
9311	5,12	—	1,71	5,12	—	—	100,00
9312	14,59	0,07	9,77	13,94	6,84	4,68	37,70
9313	4,03	0,20	1,84	4,03	—	—	50,63
9319	19,07	0,53	12,71	17,65	—	—	55,56
9321	68,33	—	57,97	28,41	—	—	73,03
9329	11,41	0,11	7,30	10,16	—	—	61,00
9411	5,44	0,39	3,11	4,53	—	—	57,14
9412	8,29	0,08	1,68	7,87	—	—	23,23
9420	8,57	0,51	3,25	8,42	—	—	30,18
9430	9,15	0,13	5,34	8,27	3,09	3,37	42,92
9491	12,72	0,17	8,38	10,93	3,39	2,67	32,00
9492	1,45	—	—	1,45	—	—	—
9493	11,10	—	6,99	10,69	—	—	77,78
9499	13,74	0,05	9,18	12,57	5,07	3,69	49,08
9511	6,93	0,18	3,26	6,93	5,92	8,55	72,65
9512	6,12	0,22	3,17	5,47	—	—	60,71
9521	11,67	0,37	5,77	10,44	12,28	10,53	63,16
9529	15,09	0,36	9,17	14,97	—	—	60,00
9601	19,55	0,94	12,18	17,44	—	—	53,26
9602	4,00	0,04	1,45	3,91	—	—	43,62
9603	9,63	0,31	5,59	8,70	—	—	46,77
9609	6,10	0,33	2,39	5,61	—	—	58,11
9700	15,57	—	10,99	15,57	—	—	23,53
9900	3,80	—	—	5,69	—	—	100,00
Outro	85,29	1,11	58,70	81,96	—	—	59,74

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
TOTAL	19,26	0,43	12,61	16,48	5,58	2,90	52,84	
0111	8,72	—	6,31	8,27	26,68	30,61	37,76	
0112	11,32	—	5,66	9,90	—	—	37,50	
0113	23,12	0,09	19,53	17,26	7,37	3,19	52,84	
0115	21,07	0,47	16,39	21,07	46,83	22,22	37,78	
0116	2,74	—	1,92	2,46	—	—	40,00	
0119	18,80	0,17	12,14	18,13	—	—	37,17	
0121	6,70	0,09	4,65	6,42	—	—	58,33	
0122	8,42	—	6,37	7,88	—	—	41,03	
0131	30,11	0,11	25,57	28,03	8,20	2,72	44,05	
0132	46,33	—	44,18	45,25	—	—	48,84	
0133	4,92	0,07	3,35	4,92	—	—	34,85	
0134	14,85	—	12,75	14,85	14,48	9,76	40,49	
0135	—	—	—	—	—	—	—	
0139	11,43	0,21	8,31	10,81	20,78	18,18	50,91	
0141	71,79	0,62	64,36	64,98	—	—	45,69	
0142	23,19	—	17,84	23,19	—	—	48,72	
0151	12,14	0,03	8,98	12,09	16,48	13,57	34,62	
0152	10,50	—	8,75	10,50	—	—	45,83	
0153	14,55	—	7,28	14,55	—	—	87,50	
0154	13,57	0,62	8,64	13,57	—	—	50,00	
0155	20,37	—	16,09	19,30	—	—	62,89	
0159	8,89	0,44	4,00	8,89	—	—	75,00	
0161	6,10	0,04	4,37	5,46	2,61	4,27	39,32	
0162	15,24	0,68	10,16	14,90	33,87	22,22	37,78	
0163	11,52	—	5,76	11,52	—	—	33,33	
0210	22,51	0,10	18,07	16,91	9,66	4,29	48,50	
0220	6,54	—	6,54	6,54	—	—	50,00	
0230	15,99	—	13,71	8,00	28,56	17,86	57,14	
0311	9,33	—	5,83	11,67	—	—	25,00	
0321	54,34	—	45,28	54,34	—	—	50,00	
0322	85,41	0,94	79,78	81,66	—	—	57,14	
0600	49,65	—	39,01	30,14	—	—	60,71	
0724	—	—	—	—	—	—	—	
0729	18,40	3,07	12,27	18,40	—	—	16,67	
0810	29,94	0,14	22,42	27,89	34,18	11,42	40,18	
0891	57,73	—	46,18	53,88	—	—	53,33	
0892	8,57	—	8,57	8,57	—	—	—	
0899	19,51	0,57	14,35	15,49	57,39	29,41	52,94	
0910	48,72	2,56	38,47	15,39	—	—	66,67	
0990	—	—	—	—	—	—	—	
1011	64,18	1,14	51,14	63,03	12,72	1,98	56,79	
1012	39,54	2,67	25,70	36,60	13,79	3,49	56,51	
1013	38,46	0,32	25,94	34,80	8,05	2,09	53,51	
1020	33,17	—	21,23	31,85	—	—	70,00	
1031	22,79	0,23	14,13	22,34	—	—	55,00	
1032	28,27	0,42	20,37	27,02	—	—	70,59	
1033	39,25	0,13	29,09	25,45	12,54	3,19	58,47	
1041	27,59	—	20,49	23,22	—	—	57,43	
1042	19,73	—	13,04	16,05	—	—	54,24	
1043	14,94	—	6,29	13,37	—	—	57,89	
1051	22,47	—	15,50	21,20	—	—	60,56	
1052	25,62	0,16	17,57	20,01	32,54	12,70	58,73	
1053	19,95	1,40	12,57	16,16	—	—	60,00	
1061	30,66	—	14,27	29,60	—	—	41,38	
1062	28,80	—	20,76	26,73	—	—	49,55	
1063	26,22	—	23,60	26,22	—	—	70,00	
1064	17,07	—	8,03	17,07	—	—	52,94	
1065	29,81	—	23,85	28,49	—	—	53,33	
1066	34,05	0,68	26,02	29,89	9,67	2,84	64,20	
1069	21,55	—	12,34	19,71	—	—	50,43	
1071	35,05	0,14	30,03	24,52	22,04	6,29	56,30	
1072	57,60	—	49,81	56,04	—	—	51,35	
1081	14,72	0,27	10,36	12,82	—	—	70,37	
1082	10,18	—	7,63	10,18	—	—	75,00	
1091	38,05	1,08	24,13	36,42	8,33	2,19	61,66	
1092	30,58	2,18	19,66	22,90	7,53	2,46	57,14	
1093	30,98	0,18	22,40	26,45	12,08	3,90	63,74	
1094	27,40	0,48	20,53	26,04	—	—	60,35	
1095	29,93	0,69	20,26	28,55	—	—	61,54	
1096	21,58	0,72	11,51	19,42	—	—	50,00	
1099	20,58	0,30	14,23	17,93	2,74	1,33	62,77	
1111	27,81	0,22	21,12	18,75	21,55	7,75	49,61	
1112	21,56	1,13	17,02	20,43	—	—	52,63	
1113	25,71	0,56	21,79	12,06	9,35	3,64	63,27	
1121	20,71	0,54	14,71	16,89	—	—	73,68	
1122	42,11	0,19	31,00	30,02	—	—	60,19	
1220	7,89	—	5,26	7,89	—	—	—	
1311	40,80	0,19	32,53	37,61	—	—	66,36	
1312	19,93	1,14	13,67	18,79	—	—	48,57	
1313	29,79	0,94	23,35	24,69	—	—	58,56	

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1314	18,44	—	12,91	16,07	—	—	35,71
1321	34,53	—	27,10	28,26	14,57	4,22	47,68
1322	35,62	—	26,71	35,62	—	—	45,83
1323	29,94	0,15	22,05	28,17	—	—	57,88
1330	19,37	0,23	13,50	18,07	—	—	63,03
1340	29,34	0,55	21,30	28,63	—	—	53,72
1351	15,40	0,16	9,80	14,27	5,39	3,50	55,24
1352	24,78	1,18	15,57	23,83	—	—	52,38
1353	32,90	0,89	25,79	30,24	—	—	70,27
1354	24,14	0,35	17,90	21,37	11,55	4,78	59,33
1359	29,19	0,26	21,21	27,57	—	—	64,46
1411	9,56	0,06	4,11	8,61	6,33	6,62	50,33
1412	9,16	0,17	4,31	8,89	0,70	0,76	52,10
1413	13,67	0,26	7,61	13,15	—	—	53,77
1414	16,90	0,41	10,18	16,09	—	—	55,42
1421	14,85	0,11	9,07	13,49	—	—	65,65
1422	6,67	2,00	—	6,67	—	—	60,00
1510	38,98	0,55	25,99	38,43	—	—	52,84
1521	10,95	0,22	6,70	10,95	—	—	69,39
1529	22,83	0,23	14,53	22,14	—	—	48,48
1531	9,65	0,10	4,15	9,36	—	—	62,57
1532	26,52	—	18,90	26,52	—	—	72,41
1533	15,15	—	8,84	14,90	—	—	61,08
1539	10,00	—	4,60	9,68	—	—	77,78
1540	19,68	—	12,78	17,45	—	—	68,04
1610	63,06	0,21	49,54	62,02	20,81	3,30	51,49
1621	28,44	0,46	22,75	24,80	—	—	48,00
1622	39,43	0,26	29,71	38,64	—	—	59,33
1623	57,45	0,87	45,23	55,12	—	—	65,82
1629	38,73	—	29,85	37,71	14,56	3,76	62,41
1710	59,29	—	55,58	15,29	—	—	57,81
1721	39,60	0,51	32,52	25,95	8,54	2,16	48,92
1722	25,10	—	16,73	21,88	—	—	35,90
1731	18,82	0,10	14,52	18,05	9,55	5,08	63,45
1732	22,48	0,63	16,15	22,33	—	—	69,01
1733	38,71	0,05	27,98	34,00	10,95	2,83	61,95
1741	20,01	0,12	15,82	19,08	—	—	62,21
1742	37,59	0,11	30,27	30,16	—	—	71,12
1749	30,87	0,32	24,12	28,62	—	—	62,50
1811	19,80	0,61	13,38	19,46	—	—	58,33
1812	28,37	—	16,21	27,79	—	—	59,18
1813	16,34	0,36	10,74	15,27	5,09	3,12	62,93
1821	8,17	0,17	5,16	7,74	—	—	50,53
1830	9,16	—	4,58	9,16	—	—	75,00
1921	40,05	2,81	32,15	12,30	—	—	44,30
1922	24,52	0,33	19,22	21,54	—	—	56,76
1931	52,03	0,07	44,39	38,67	9,26	1,78	60,44
1932	25,59	—	17,06	25,59	—	—	50,00
2011	37,91	—	27,38	23,17	—	—	55,56
2012	21,19	—	15,01	7,95	—	—	62,50
2013	35,29	0,44	27,38	30,16	58,56	16,60	59,75
2014	12,72	—	8,05	10,60	—	—	53,33
2019	28,02	—	23,41	19,15	35,47	12,66	49,37
2021	21,25	—	15,76	7,33	—	—	60,34
2022	36,50	—	32,44	21,63	—	—	51,85
2029	29,21	0,21	24,71	18,32	20,94	7,17	52,33
2031	31,63	—	25,95	24,06	—	—	57,26
2032	24,03	1,00	16,02	21,53	—	—	50,00
2033	11,15	—	11,15	11,15	—	—	75,00
2040	54,35	—	42,97	32,02	—	—	53,49
2051	11,23	0,27	7,94	9,58	—	—	58,54
2052	10,25	—	6,15	12,31	—	—	100,00
2061	17,63	0,68	10,09	15,17	25,43	14,42	60,58
2062	21,03	—	15,60	17,37	—	—	59,55
2063	20,20	0,74	12,89	17,80	3,53	1,75	62,76
2071	17,79	0,27	13,54	15,16	—	—	57,20
2072	18,29	0,73	13,17	16,10	—	—	68,00
2073	25,98	—	22,26	23,85	—	—	51,02
2091	31,40	0,62	25,80	29,22	—	—	65,35
2092	45,85	—	37,20	25,95	86,51	18,87	24,53
2093	22,00	0,16	17,29	19,33	15,72	7,14	57,14
2094	11,90	—	11,90	7,94	—	—	66,67
2099	21,31	0,24	16,79	16,59	8,01	3,76	52,82
2110	19,39	—	14,31	18,44	—	—	47,54
2121	14,85	0,43	9,74	12,56	4,55	3,06	53,60
2122	17,37	1,20	11,18	12,58	—	—	62,07
2123	4,51	—	—	4,51	—	—	100,00
2211	37,18	2,69	24,62	23,67	—	—	53,32
2212	32,77	1,34	24,98	30,62	—	—	63,93
2219	26,29	0,65	16,84	24,76	2,94	1,12	59,46
2221	31,71	0,45	26,50	27,40	—	—	57,86

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2222	33,93	0,49	26,06	32,74	9,74	2,87	62,86	
2223	73,28	4,07	57,95	50,77	71,84	9,80	65,03	
2229	30,31	0,43	22,68	27,50	1,98	0,65	65,33	
2311	41,86	0,74	34,92	38,07	42,07	10,05	69,60	
2312	30,40	6,66	15,83	19,79	17,99	5,92	31,95	
2319	30,65	0,12	22,61	29,47	11,84	3,86	64,09	
2320	28,22	—	24,64	16,69	39,75	14,08	61,97	
2330	37,29	0,90	27,50	34,60	41,62	11,16	52,88	
2341	23,63	0,39	15,11	21,69	—	—	40,98	
2342	38,10	0,23	25,27	37,40	13,30	3,49	49,48	
2349	27,10	0,38	13,87	22,19	—	—	40,00	
2391	28,76	0,27	20,74	27,83	13,38	4,65	54,42	
2392	19,90	1,42	7,11	11,37	—	—	35,71	
2399	25,02	0,16	16,94	23,59	—	—	56,65	
2411	33,26	—	33,26	—	—	—	40,00	
2412	33,10	—	29,89	28,83	—	—	35,48	
2421	29,16	—	1,72	29,16	—	—	88,24	
2422	17,48	0,27	14,39	12,51	—	—	53,08	
2423	33,72	2,86	24,33	17,50	15,90	4,72	48,58	
2424	42,89	1,99	33,41	37,90	—	—	50,58	
2431	45,95	4,68	29,99	40,41	21,27	4,63	44,91	
2439	53,32	0,89	43,55	51,54	—	—	65,00	
2441	31,56	1,42	23,19	26,74	15,78	5,00	57,75	
2442	11,68	—	6,49	9,09	—	—	22,22	
2443	53,21	6,42	35,30	47,06	—	—	45,73	
2449	25,29	0,58	19,45	24,12	—	—	53,08	
2451	72,78	3,12	55,71	61,75	6,94	0,95	57,58	
2452	43,95	1,97	34,25	43,34	—	—	54,83	
2511	56,06	1,00	45,19	52,05	21,45	3,83	63,65	
2512	34,34	0,22	25,57	33,38	—	—	62,52	
2513	33,89	0,80	23,85	31,21	40,19	11,86	53,75	
2521	44,06	0,82	34,22	41,60	—	—	61,40	
2522	29,91	—	22,02	29,25	—	—	59,34	
2531	40,22	0,30	33,42	39,34	29,58	7,35	51,47	
2532	40,63	0,51	33,44	38,67	18,68	4,60	59,43	
2539	56,62	1,01	42,04	54,38	11,21	1,98	62,57	
2541	28,77	1,51	21,20	28,77	—	—	52,63	
2542	30,69	0,25	22,78	29,49	6,33	2,06	64,33	
2543	26,28	0,71	19,33	23,96	—	—	60,68	
2550	30,47	1,55	23,94	21,45	—	—	40,82	
2591	34,59	1,19	27,26	33,41	10,78	3,12	50,47	
2592	31,88	0,29	24,11	29,02	5,71	1,79	62,01	
2593	30,36	0,51	20,65	29,34	—	—	63,30	
2599	37,07	0,56	29,71	35,00	7,52	2,03	63,47	
2610	12,61	0,38	7,88	11,49	7,51	5,95	63,10	
2621	12,57	0,93	6,29	11,13	10,30	8,20	59,02	
2622	12,18	1,18	6,05	11,95	15,72	12,90	60,00	
2631	16,10	0,75	10,30	14,60	—	—	60,47	
2632	16,17	2,21	6,63	9,31	—	—	76,98	
2640	8,97	0,64	6,19	8,54	—	—	64,29	
2651	17,15	0,22	11,06	14,62	—	—	61,47	
2652	15,52	—	4,66	15,52	—	—	80,00	
2660	18,59	0,25	13,76	17,83	—	—	61,64	
2670	11,92	—	4,47	8,94	—	—	75,00	
2710	30,58	0,28	23,96	20,30	6,90	2,26	55,08	
2721	43,03	4,65	31,40	39,54	—	—	59,46	
2722	22,03	0,46	15,15	20,66	—	—	54,17	
2731	23,83	0,21	16,82	21,09	7,01	2,94	64,71	
2732	19,03	0,16	12,95	17,91	—	—	59,66	
2733	33,14	2,23	20,94	29,18	12,77	3,85	58,57	
2740	25,91	0,62	18,99	20,75	10,32	3,98	60,16	
2751	42,17	4,95	20,31	34,49	6,51	1,54	58,18	
2759	17,19	0,09	11,64	16,64	—	—	63,49	
2790	14,91	0,43	9,67	14,21	—	—	60,93	
2811	36,21	0,45	28,09	21,63	30,05	8,30	53,94	
2812	30,99	0,27	24,74	27,40	—	—	54,51	
2813	24,94	0,43	16,91	23,66	—	—	48,63	
2814	15,48	0,40	12,47	15,48	—	—	55,84	
2815	29,06	0,53	22,26	27,46	13,33	4,59	53,67	
2821	37,87	0,28	30,68	37,32	—	—	54,01	
2822	33,10	0,74	25,07	31,62	8,19	2,48	54,95	
2823	31,90	0,78	23,53	29,44	11,15	3,50	61,19	
2824	20,55	—	18,35	17,62	—	—	64,29	
2825	26,44	—	20,18	20,87	—	—	50,00	
2829	30,98	0,73	23,22	28,25	10,48	3,38	57,02	
2831	33,90	1,49	23,84	29,81	—	—	62,64	
2832	32,60	0,76	21,99	32,60	—	—	65,12	
2833	44,57	0,11	33,68	43,73	10,85	2,44	62,99	
2840	35,54	1,29	28,05	32,32	8,06	2,27	51,93	
2851	41,59	3,51	26,36	22,85	58,58	14,08	43,66	
2852	53,19	—	43,84	44,49	32,24	6,06	58,79	

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2853	32,59	2,24	15,35	21,04	17,24	5,29	50,79	
2854	71,72	0,88	65,14	42,55	—	—	69,72	
2861	43,33	0,30	32,50	41,83	30,09	6,94	58,33	
2862	38,06	0,34	28,88	36,27	—	—	66,47	
2863	21,82	0,78	14,80	21,04	77,92	35,71	35,71	
2864	14,59	—	10,70	12,65	—	—	60,00	
2865	21,30	1,12	14,57	19,06	—	—	47,37	
2866	33,08	0,74	22,79	29,41	—	—	71,11	
2869	31,74	0,39	23,78	29,77	14,09	4,44	55,60	
2910	65,69	11,87	32,95	37,94	1,93	0,29	38,13	
2920	51,59	6,83	39,82	24,25	5,14	1,00	47,21	
2930	73,02	0,41	61,27	66,02	5,79	0,79	66,24	
2941	34,62	4,49	19,13	30,33	—	—	49,26	
2942	37,16	3,00	22,77	29,49	35,96	9,68	55,81	
2943	33,01	1,45	24,62	23,50	22,38	6,78	56,61	
2944	40,40	1,81	27,05	25,31	—	—	59,80	
2945	19,19	1,29	10,01	18,26	10,32	5,38	66,67	
2949	33,85	2,03	23,13	28,15	4,08	1,21	58,43	
2950	24,12	0,72	14,04	22,68	—	—	47,76	
3011	75,63	5,72	59,10	34,95	—	—	76,47	
3012	8,01	—	5,61	8,01	—	—	20,00	
3031	69,98	8,14	38,41	54,68	—	—	60,93	
3032	41,62	2,01	29,54	24,17	67,14	16,13	50,00	
3041	24,86	2,81	15,60	11,95	—	—	56,73	
3042	38,20	1,80	31,91	21,57	—	—	58,82	
3091	76,42	—	48,03	67,69	—	—	48,57	
3092	30,14	0,24	21,39	25,77	—	—	61,29	
3099	31,08	—	24,78	29,73	—	—	52,17	
3101	34,81	0,49	24,71	33,42	8,16	2,34	58,32	
3102	39,93	0,83	27,31	38,47	13,86	3,47	59,90	
3103	22,24	—	12,13	22,24	—	—	66,67	
3104	36,84	0,36	26,42	34,87	—	—	63,90	
3211	10,94	0,16	5,07	9,67	—	—	68,12	
3212	15,20	0,18	8,61	13,56	18,32	12,05	72,29	
3220	17,70	—	11,21	15,93	—	—	63,33	
3230	23,45	—	17,94	22,99	—	—	72,55	
3240	20,06	0,26	13,58	19,71	—	—	68,56	
3250	18,88	0,53	10,90	17,85	3,80	2,01	68,41	
3291	27,67	—	17,48	27,18	—	—	54,39	
3292	21,12	0,46	13,01	20,35	—	—	63,77	
3299	21,42	0,42	15,46	20,45	—	—	61,49	
3311	15,73	—	11,51	14,58	38,37	24,39	65,85	
3312	7,90	—	2,87	7,54	—	—	68,18	
3313	22,94	—	16,53	21,46	—	—	68,82	
3314	20,24	0,59	12,72	18,35	12,60	6,22	60,17	
3315	24,19	—	17,88	18,93	—	—	52,17	
3316	16,27	0,23	11,75	9,49	22,60	13,89	54,17	
3317	16,38	—	9,56	16,38	—	—	50,00	
3319	28,70	—	20,68	23,21	—	—	51,47	
3321	16,38	—	10,56	15,61	—	—	66,36	
3329	22,30	0,21	14,09	21,25	—	—	58,49	
3511	29,43	0,27	22,21	18,46	53,51	18,18	32,73	
3512	13,52	0,69	6,88	7,34	22,92	16,95	27,12	
3513	13,33	—	10,00	11,66	—	—	87,50	
3514	26,35	1,15	14,94	15,42	13,58	5,15	53,09	
3520	13,64	—	8,61	4,31	—	—	57,89	
3530	43,88	—	36,56	43,88	—	—	83,33	
3600	31,60	0,37	21,83	27,36	8,32	2,63	24,87	
3701	36,01	—	24,99	32,34	73,49	20,41	48,98	
3702	65,28	0,81	54,74	60,01	81,09	12,42	65,22	
3811	56,82	0,34	46,25	48,97	9,05	1,59	54,94	
3812	33,99	1,70	22,09	27,19	—	—	70,00	
3821	86,62	0,82	74,66	62,29	—	—	53,33	
3822	53,84	0,76	44,74	43,22	—	—	64,79	
3831	29,29	0,41	20,22	24,75	—	—	59,15	
3832	50,50	0,83	40,07	48,00	—	—	58,68	
3839	33,51	1,14	23,85	32,37	—	—	55,08	
3900	3,05	—	3,05	—	—	—	100,00	
4110	50,85	0,56	40,76	48,41	30,07	5,91	47,21	
4120	18,11	0,25	12,45	16,98	15,57	8,60	45,35	
4211	35,58	0,34	28,69	30,07	36,75	10,33	51,32	
4212	39,55	0,51	31,78	30,66	61,32	15,50	50,65	
4213	24,38	0,13	16,93	23,44	13,43	5,51	34,44	
4221	22,47	0,13	17,15	20,84	10,38	4,62	56,35	
4222	35,18	—	25,13	33,05	77,31	21,98	49,45	
4223	21,61	—	16,76	15,00	—	—	59,18	
4291	108,45	—	75,92	101,22	—	—	48,33	
4292	18,35	0,18	13,17	11,87	5,92	3,23	56,61	
4299	16,09	0,21	11,89	13,43	5,29	3,29	50,60	
4311	4,64	0,15	2,79	4,18	—	—	73,33	
4312	23,46	0,59	17,01	21,70	—	—	50,00	



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4313	17,94	0,22	11,31	16,52	10,87	6,06	36,67	
4319	6,34	—	4,44	5,71	—	—	20,00	
4321	14,02	0,15	8,25	12,90	10,18	7,26	54,60	
4322	13,68	0,17	8,93	12,91	3,34	2,44	57,95	
4329	13,84	0,24	8,78	11,95	4,01	2,90	52,75	
4330	16,25	0,25	11,28	15,68	11,25	6,92	51,47	
4391	25,17	0,14	19,23	21,70	14,14	5,62	51,40	
4399	16,83	0,16	11,74	15,56	15,99	9,51	50,57	
4511	11,16	0,08	6,36	10,63	5,12	4,59	65,37	
4512	32,16	—	27,21	29,68	—	—	53,85	
4520	17,48	0,45	10,54	16,99	—	—	59,83	
4530	16,02	0,20	9,49	15,40	4,41	2,75	64,00	
4541	16,69	0,26	6,53	15,85	12,94	7,75	77,52	
4543	18,64	—	13,46	19,67	—	—	66,67	
4611	15,07	—	10,96	15,07	—	—	72,73	
4612	8,05	—	4,02	8,05	—	—	30,00	
4613	18,17	—	15,14	13,63	—	—	91,67	
4614	10,13	—	7,60	10,13	—	—	41,67	
4615	5,32	—	—	5,32	—	—	66,67	
4616	2,75	—	2,20	2,20	—	—	40,00	
4617	14,92	—	9,08	14,27	—	—	47,83	
4618	4,16	—	2,65	4,16	—	—	45,45	
4619	8,29	—	3,74	7,75	—	—	61,29	
4621	7,01	—	6,01	6,01	—	—	42,86	
4622	9,37	—	3,75	9,37	—	—	70,00	
4623	12,07	0,29	6,27	11,69	9,50	7,87	53,54	
4631	15,38	0,27	7,62	15,24	—	—	42,48	
4632	18,03	0,71	8,07	17,55	23,72	13,16	51,32	
4633	11,96	0,26	7,13	11,79	8,54	7,14	53,93	
4634	18,01	0,26	11,63	16,98	8,62	4,78	55,98	
4635	26,69	0,25	16,75	21,44	3,55	1,33	65,69	
4636	15,71	—	4,60	14,94	—	—	48,78	
4637	12,75	0,07	6,31	12,08	6,71	5,26	66,32	
4639	17,39	0,14	11,50	15,53	11,11	6,39	69,49	
4641	7,58	0,13	3,91	7,32	—	—	65,00	
4642	5,97	0,36	1,92	5,90	—	—	58,33	
4643	7,69	—	3,71	7,69	—	—	55,17	
4644	7,21	0,05	3,60	6,89	5,38	7,46	74,63	
4645	8,41	0,32	3,61	7,91	—	—	55,64	
4646	6,34	0,18	3,55	6,16	—	—	66,43	
4647	13,27	0,21	7,12	12,36	—	—	73,68	
4649	9,34	0,19	5,38	8,95	2,73	2,92	59,65	
4651	3,98	0,07	1,95	3,55	14,48	36,36	67,27	
4652	5,74	—	3,01	5,47	—	—	57,14	
4661	24,34	0,16	15,75	20,84	15,91	6,54	58,82	
4662	17,67	0,88	11,04	16,34	—	—	62,50	
4663	11,33	0,19	6,91	10,86	—	—	58,92	
4664	7,88	0,36	3,76	7,35	—	—	61,36	
4665	5,12	0,12	3,17	5,00	12,20	23,81	54,76	
4669	10,29	0,12	5,42	9,12	6,16	5,99	64,07	
4671	28,85	0,28	18,95	27,16	—	—	50,00	
4672	21,01	0,39	13,77	20,15	15,56	7,41	62,96	
4673	8,77	0,30	5,35	8,17	—	—	67,80	
4674	28,40	0,60	21,15	24,78	—	—	61,70	
4679	22,24	0,56	16,80	21,04	16,00	7,19	63,31	
4681	12,31	—	8,15	9,93	29,65	24,10	50,60	
4682	39,05	1,79	30,62	31,39	—	—	57,52	
4683	15,89	0,56	9,53	13,27	37,39	23,53	43,53	
4684	11,37	0,16	7,26	10,89	—	—	47,22	
4685	44,42	0,23	36,60	43,39	11,51	2,59	55,18	
4686	23,91	—	17,30	22,87	—	—	65,05	
4687	35,76	0,32	27,78	33,56	15,75	4,41	45,37	
4689	13,50	0,17	8,96	12,86	8,57	6,35	56,51	
4691	21,93	0,26	15,85	20,52	—	—	67,07	
4692	7,02	—	2,16	7,02	—	—	53,85	
4693	14,12	0,33	7,82	13,83	—	—	60,93	
4711	25,39	0,22	17,84	24,57	2,85	1,12	68,78	
4712	9,67	0,23	6,17	9,27	—	—	62,42	
4713	15,07	0,80	8,28	14,73	3,92	2,60	65,36	
4721	9,42	0,20	5,42	9,05	2,15	2,29	52,52	
4722	19,70	0,23	13,23	19,32	3,81	1,93	62,48	
4723	14,09	0,09	7,91	13,66	—	—	64,63	
4724	13,22	0,32	9,36	12,90	6,33	4,78	65,07	
4729	12,61	0,23	7,68	12,33	2,83	2,25	66,97	
4731	10,42	0,11	4,50	10,04	5,87	5,64	62,12	
4732	9,49	—	4,43	10,12	63,24	66,67	60,00	
4741	13,42	0,16	6,24	13,11	—	—	66,86	
4742	12,37	0,15	6,41	12,12	—	—	60,64	
4743	27,24	0,18	19,18	26,62	8,76	3,22	73,31	
4744	17,34	0,19	11,17	16,78	8,40	4,85	55,12	
4751	11,99	0,07	4,35	11,20	—	—	72,32	

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4752	7,96	0,19	3,70	7,40	4,63	5,81	71,51	
4753	17,12	1,44	8,58	16,93	2,91	1,70	53,66	
4754	10,71	0,19	6,43	10,34	1,76	1,64	58,06	
4755	6,08	0,12	3,10	6,00	3,92	6,45	72,26	
4756	4,18	—	2,32	4,18	—	—	44,44	
4757	10,47	0,35	5,41	10,47	11,51	10,99	67,03	
4759	9,41	0,15	5,34	9,06	—	—	66,67	
4761	6,29	0,05	3,32	6,14	2,39	3,80	69,20	
4762	2,55	—	0,64	2,55	—	—	100,00	
4763	6,37	0,21	3,29	6,09	7,16	11,24	74,16	
4771	8,59	0,15	4,29	7,47	1,02	1,19	74,55	
4772	5,28	0,06	2,38	4,98	—	—	71,68	
4773	5,39	0,37	2,05	5,21	—	—	51,72	
4774	4,42	0,06	1,42	4,37	—	—	69,23	
4781	6,11	0,14	3,08	5,84	0,97	1,58	75,10	
4782	6,75	0,14	3,24	6,30	1,60	2,36	81,32	
4783	4,07	—	1,50	3,80	—	—	67,39	
4784	23,36	0,49	14,65	21,08	8,14	3,48	59,58	
4785	15,17	0,45	11,15	15,17	—	—	61,76	
4789	10,97	0,21	6,45	10,46	4,22	3,85	64,27	
4911	30,25	0,39	23,12	14,26	—	—	71,34	
4912	63,44	0,28	49,09	56,98	5,52	0,87	35,07	
4921	15,79	0,26	5,91	15,51	2,44	1,54	31,72	
4922	15,00	0,36	6,24	14,72	12,00	8,00	32,27	
4923	9,04	—	4,13	8,78	25,82	28,57	31,43	
4924	7,15	0,21	3,37	7,15	—	—	35,29	
4929	11,68	0,12	5,86	10,82	7,87	6,73	32,32	
4930	19,60	0,24	11,84	18,38	19,68	10,04	45,71	
4940	93,20	—	74,27	18,93	145,63	15,63	45,31	
5011	2,52	—	2,52	2,52	—	—	100,00	
5012	5,66	—	2,83	5,66	—	—	50,00	
5021	66,87	—	49,67	63,05	—	—	48,57	
5030	21,54	0,72	11,49	20,82	—	—	50,00	
5111	15,53	—	9,59	13,97	6,22	4,01	68,34	
5112	11,38	—	3,59	10,78	—	—	36,84	
5120	10,30	—	2,21	9,57	—	—	78,57	
5211	19,62	0,12	12,72	17,86	4,95	2,52	59,77	
5212	19,88	0,56	11,06	17,15	8,01	4,03	64,11	
5221	25,77	0,18	18,82	24,12	36,55	14,18	52,13	
5222	46,45	0,33	28,33	44,80	—	—	34,75	
5223	9,14	0,05	2,50	8,96	5,25	5,75	62,07	
5229	23,78	0,45	13,59	19,36	33,97	14,29	50,00	
5231	40,06	0,09	26,83	30,93	18,63	4,65	54,19	
5232	3,49	—	1,36	3,11	19,42	55,56	55,56	
5239	21,52	—	14,35	20,50	—	—	61,90	
5240	29,98	0,13	21,30	28,21	19,02	6,34	46,93	
5250	11,03	0,17	6,35	9,22	2,87	2,60	69,01	
5310	149,94	6,39	122,90	137,93	5,17	0,35	34,37	
5320	34,34	0,33	16,15	33,81	37,99	11,07	64,73	
5510	13,20	0,19	8,01	12,66	2,92	2,21	46,19	
5590	9,29	—	4,64	8,74	—	—	26,47	
5611	12,48	0,19	7,99	12,09	2,62	2,10	64,75	
5612	9,54	0,27	6,81	8,99	—	—	68,57	
5620	25,11	0,38	16,40	21,98	3,72	1,48	40,09	
5811	3,57	0,13	2,11	3,44	—	—	44,44	
5812	10,04	—	5,48	9,73	—	—	66,67	
5813	5,69	—	2,44	5,69	—	—	57,14	
5819	13,60	—	3,71	13,60	—	—	45,45	
5821	15,67	0,60	10,85	14,70	12,05	7,69	55,38	
5822	10,24	—	5,58	10,02	—	—	48,89	
5823	8,98	—	7,48	7,69	—	—	66,67	
5829	10,67	0,11	6,67	10,56	11,12	10,42	55,21	
5911	4,38	—	1,31	4,38	—	—	40,00	
5912	3,32	1,11	1,11	3,32	—	—	33,33	
5913	3,73	—	1,87	1,87	—	—	50,00	
5914	9,83	0,20	6,68	9,24	—	—	76,00	
5920	3,31	—	1,65	3,31	—	—	50,00	
6010	3,23	0,14	0,84	3,09	—	—	65,22	
6021	13,30	1,02	7,16	12,08	—	—	30,77	
6022	5,91	—	1,97	5,91	—	—	33,33	
6110	9,26	0,26	5,32	8,80	—	—	53,90	
6120	9,68	—	2,53	9,55	—	—	68,15	
6130	2,37	—	2,37	2,37	—	—	100,00	
6141	22,99	—	11,09	22,06	—	—	73,87	
6143	11,78	—	1,36	11,78	—	—	61,54	
6190	12,31	0,04	7,86	12,09	7,55	6,13	62,58	
6201	3,58	—	0,99	3,04	—	—	54,22	
6202	4,21	—	1,14	3,77	8,77	20,83	66,67	
6203	3,82	0,09	0,73	3,73	—	—	58,33	
6204	4,76	0,10	1,69	4,34	3,19	6,71	57,05	
6209	3,98	0,05	1,40	3,75	—	—	69,23	



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6311	4,66	0,06	1,45	4,66	9,44	20,27	64,86
6319	3,76	—	1,63	3,76	—	—	73,33
6391	8,51	—	—	6,38	—	—	50,00
6399	7,15	—	2,26	6,77	—	—	84,21
6421	14,65	0,48	9,33	8,71	—	—	33,02
6422	20,96	4,80	4,79	19,77	4,00	1,91	40,71
6423	9,03	0,22	2,18	8,85	—	—	30,54
6424	6,32	0,22	1,52	6,10	—	—	62,07
6431	2,35	—	0,39	2,35	—	—	33,33
6432	3,99	—	2,66	1,33	—	—	—
6434	—	—	—	—	—	—	—
6435	—	—	—	—	—	—	—
6436	8,52	0,22	2,62	7,43	—	—	53,85
6437	5,45	—	—	5,45	—	—	100,00
6440	—	—	—	—	—	—	—
6450	—	—	—	—	—	—	—
6462	6,06	0,08	4,16	5,68	15,14	25,00	57,50
6463	14,82	—	11,46	14,82	—	—	54,55
6491	1,49	—	—	1,12	—	—	—
6492	3,35	—	—	3,35	—	—	100,00
6493	5,55	—	1,74	5,23	—	—	71,43
6499	4,16	—	3,33	3,33	—	—	40,00
6511	3,48	—	0,87	3,04	—	—	50,00
6512	3,39	0,08	0,90	3,19	—	—	51,81
6520	4,40	—	—	4,40	—	—	40,00
6530	—	—	—	—	—	—	—
6541	10,93	—	0,78	10,15	—	—	64,29
6542	8,74	—	3,08	7,19	—	—	52,94
6550	19,45	0,16	11,41	13,18	—	—	58,35
6611	1,18	—	0,59	1,18	—	—	50,00
6612	2,51	0,14	0,28	2,23	13,96	55,56	66,67
6613	3,36	0,84	—	3,36	—	—	75,00
6619	7,41	0,48	2,03	7,41	—	—	69,35
6621	8,60	0,86	2,58	8,60	—	—	70,00
6622	2,74	0,05	0,48	2,74	—	—	72,55
6629	2,51	0,56	0,28	2,51	—	—	55,56
6630	0,50	—	—	0,50	—	—	100,00
6810	20,34	0,16	15,51	18,71	—	—	41,76
6821	7,37	0,17	3,46	6,76	—	—	61,36
6822	10,97	0,08	5,91	10,38	—	—	51,54
6911	2,28	0,05	0,80	2,10	2,59	11,36	61,36
6912	3,82	—	1,74	3,82	—	—	66,67
6920	5,71	0,06	1,62	5,43	—	—	72,76
7010	7,88	—	7,88	4,73	—	—	80,00
7020	4,91	0,07	1,85	4,37	—	—	57,49
7111	6,02	0,33	3,68	6,02	—	—	44,44
7112	12,91	0,10	7,86	11,48	4,11	3,18	42,89
7119	10,92	0,47	6,35	10,36	9,34	8,55	67,52
7120	12,45	0,20	5,69	11,47	—	—	71,65
7210	16,32	0,24	11,69	9,74	—	—	35,82
7220	6,32	—	4,21	2,11	—	—	44,44
7311	2,51	0,06	0,64	2,45	—	—	51,28
7312	11,75	—	5,87	10,57	58,73	50,00	45,00
7319	4,80	0,08	1,75	4,60	—	—	68,64
7320	2,95	0,18	0,74	2,95	—	—	62,50
7410	13,74	—	8,40	12,98	—	—	61,11
7420	6,84	—	4,47	6,70	—	—	63,27
7490	8,93	0,05	5,67	8,48	10,21	11,43	64,57
7500	9,81	—	4,26	9,38	—	—	69,57
7711	7,77	0,27	3,00	7,60	17,67	22,73	45,45
7719	12,68	—	10,93	11,81	—	—	41,38
7721	16,59	—	3,32	16,59	—	—	70,00
7722	5,29	—	2,41	5,29	—	—	100,00
7723	5,61	0,47	2,34	5,61	—	—	41,67
7729	11,75	0,29	7,74	11,75	28,66	24,39	65,85
7731	10,73	—	9,08	9,91	—	—	38,46
7732	21,10	0,06	14,90	20,02	17,88	8,47	55,93
7733	5,85	0,19	1,70	5,66	—	—	64,52
7739	17,37	0,06	12,10	16,30	5,60	3,23	60,00
7740	6,16	—	2,64	5,72	—	—	64,29
7810	4,99	0,15	1,84	4,84	—	—	52,63
7820	8,07	0,11	3,21	7,64	2,81	3,49	70,08
7830	5,81	0,24	1,73	5,63	7,96	13,70	62,10
7911	2,59	0,04	0,65	2,56	—	—	55,56
7912	9,45	—	—	9,45	—	—	100,00
7990	1,11	—	—	1,11	—	—	—
8011	8,21	0,03	1,82	7,95	5,53	6,74	50,47
8012	27,87	1,18	12,55	27,08	11,26	4,04	43,64
8020	9,98	0,22	4,38	9,26	14,36	14,39	58,99
8111	7,72	0,15	2,48	7,30	1,06	1,37	38,55
8112	8,74	0,16	5,23	8,28	1,20	1,38	37,07

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8121	12,56	0,21	4,61	11,48	2,06	1,64	29,40
8122	13,82	0,20	6,47	12,74	—	—	43,26
8129	24,12	0,03	16,86	21,07	6,29	2,61	34,29
8130	15,83	0,13	8,11	13,84	13,30	8,40	37,82
8211	6,50	0,10	2,75	6,11	4,60	7,08	57,88
8219	6,23	0,03	2,66	5,62	—	—	64,76
8220	5,72	0,11	1,09	5,58	2,61	4,56	68,39
8230	8,26	0,20	4,62	7,61	—	—	59,06
8291	4,28	0,07	1,07	3,95	2,49	5,81	70,35
8292	18,91	0,62	11,26	18,18	10,33	5,46	63,93
8299	9,38	0,17	4,82	8,54	6,54	6,97	58,98
8411	16,89	0,17	10,36	14,55	3,08	1,82	25,93
8412	13,63	—	9,68	6,81	—	—	28,95
8413	42,40	—	19,79	40,05	47,12	11,11	13,33
8423	24,41	—	23,51	24,41	—	—	29,63
8424	34,57	2,16	28,09	30,25	—	—	62,50
8430	32,08	1,19	23,76	28,52	—	—	25,93
8511	9,49	0,19	5,84	8,54	—	—	38,80
8512	4,60	0,05	2,77	4,31	3,46	7,52	44,36
8513	5,59	0,07	3,44	5,28	2,09	3,74	31,96
8520	4,86	0,06	3,12	4,46	—	—	35,85
8531	7,34	0,20	4,51	6,26	—	—	33,91
8532	14,20	0,10	11,04	9,10	1,63	1,15	34,79
8533	5,56	0,08	2,69	5,14	—	—	42,42
8541	5,43	—	3,18	4,93	—	—	35,38
8542	2,57	—	0,43	2,57	—	—	33,33
8550	10,24	—	3,67	7,33	—	—	35,82
8591	4,23	—	1,63	4,23	—	—	46,15
8592	3,39	—	0,90	3,39	—	—	53,33
8593	3,06	—	1,02	2,92	—	—	50,00
8599	11,04	0,12	6,14	10,15	2,93	2,66	43,69
8610	61,20	0,38	44,42	34,43	1,09	0,18	48,95
8621	23,59	—	10,85	19,82	—	—	38,00
8622	24,16	—	17,26	22,09	69,03	28,57	48,57
8630	20,12	0,27	12,52	11,73	1,30	0,65	51,65
8640	24,54	0,18	15,24	15,14	1,64	0,67	58,50
8650	9,68	—	3,93	7,47	—	—	51,04
8660	35,27	0,21	27,59	15,77	—	—	54,12
8690	43,61	0,28	33,27	25,87	—	—	43,04
8711	18,40	0,35	11,60	14,51	—	—	45,58
8712	9,99	—	4,16	9,58	—	—	66,67
8720	32,35	0,15	25,60	17,17	—	—	44,55
8730	20,01	0,30	13,52	12,69	—	—	40,75
8800	15,22	0,23	8,95	13,82	1,56	1,03	49,33
9001	12,88	—	8,24	11,85	—	—	48,00
9002	3,83	—	3,83	3,83	—	—	—
9003	—	—	—	—	—	—	—
9101	2,95	—	—	2,95	—	—	100,00
9102	14,22	—	10,16	10,16	—	—	42,86
9103	37,51	2,34	30,48	37,51	—	—	34,38
9311	1,44	—	1,44	1,44	—	—	—
9312	13,71	0,10	9,13	13,17	—	—	35,15
9313	4,20	0,04	1,55	4,03	—	—	50,53
9319	13,26	—	7,78	12,91	—	—	61,33
9321	44,08	—	35,35	24,12	—	—	68,87
9329	11,31	0,12	7,50	10,04	—	—	61,22
9411	6,47	0,12	3,61	5,35	—	—	42,31
9412	8,10	0,08	2,17	6,93	—	—	16,49
9420	9,65	0,29	3,77	8,87	—	—	32,99
9430	9,04	0,18	5,44	8,35	—	—	44,83
9491	10,52	0,16	6,23	9,80	—	—	32,92
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	5,72	—	3,22	5,00	—	—	37,50
9499	16,36	0,15	10,13	14,64	—	—	43,65
9511	7,18	0,12	2,85	7,06	12,38	17,24	63,79
9512	5,76	0,15	3,10	5,47	—	—	87,18
9521	9,53	0,51	3,94	8,90	25,43	26,67	66,67
9529	15,96	0,61	8,90	15,60	12,18	7,63	58,02
9601	17,79	0,80	11,04	15,93	—	—	45,67
9602	4,13	0,28	1,02	3,89	—	—	61,90
9603	13,52	0,30	7,51	13,06	—	—	47,78
9609	5,21	—	2,26	5,05	—	—	50,75
9700	17,59	—	12,96	16,66	—	—	26,32
9900	12,73	—	3,64	10,91	—	—	42,86
Outros	96,69	2,42	66,47	90,64	—	—	46,25

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

# Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>18,40</b>	<b>0,23</b>	<b>11,93</b>	<b>15,63</b>	<b>8,13</b>	<b>4,42</b>	<b>53,27</b>
0111	5,97	0,08	2,91	5,74	22,97	38,46	30,77
0112	14,20	—	14,20	14,20	—	—	66,67
0113	57,45	0,28	45,35	55,14	—	—	45,98
0115	16,69	—	12,34	15,42	36,29	21,74	38,04
0116	—	—	—	—	—	—	—
0119	28,14	—	20,20	27,41	72,14	25,64	35,90
0121	10,32	—	6,19	10,32	—	—	75,00
0122	22,49	—	12,27	22,49	204,43	90,91	27,27
0131	31,92	—	11,40	31,92	—	—	21,43
0132	22,89	—	15,26	22,89	—	—	66,67
0133	14,59	—	7,30	14,59	—	—	40,91
0134	2,72	—	—	2,72	—	—	33,33
0139	15,40	—	11,98	15,40	—	—	22,22
0141	69,51	—	57,93	66,94	—	—	35,19
0151	9,57	0,11	6,34	9,67	10,75	11,24	31,46
0152	2,89	—	2,89	2,89	—	—	100,00
0153	—	—	—	—	—	—	—
0154	21,10	—	12,66	21,10	—	—	52,00
0155	19,99	—	12,44	19,44	—	—	53,92
0159	5,64	—	5,64	5,64	—	—	—
0161	5,22	—	3,21	5,09	4,17	8,00	38,40
0162	14,15	0,38	8,41	13,39	76,49	54,05	37,84
0163	11,92	—	3,97	10,93	—	—	50,00
0210	29,18	0,13	19,41	23,22	12,69	4,35	47,83
0220	3,26	—	3,26	3,26	—	—	50,00
0230	21,27	—	10,41	18,04	23,12	10,87	44,57
0322	7,64	—	—	7,64	—	—	—
0500	5,47	—	2,74	5,47	—	—	50,00
0724	26,83	2,98	20,87	26,83	—	—	77,78
0810	18,12	0,72	14,02	18,61	24,17	13,33	48,00
0891	64,17	—	57,04	60,61	—	—	44,44
0899	19,00	—	13,00	18,00	—	—	52,63
1011	53,12	—	38,60	49,39	20,75	3,91	47,27
1012	32,59	0,90	21,60	28,46	12,44	3,82	57,78
1013	26,85	0,29	18,39	26,85	29,19	10,87	38,04
1020	56,80	—	45,44	55,17	162,27	28,57	60,00
1031	11,12	—	7,94	12,70	—	—	57,14
1032	43,07	—	38,77	38,77	—	—	63,33
1033	10,08	—	5,04	10,08	—	—	50,00
1041	46,61	—	40,13	40,94	40,53	8,70	52,17
1042	9,12	—	6,08	9,12	—	—	—
1043	25,60	—	19,46	13,31	—	—	88,00
1051	20,30	—	13,27	20,30	—	—	50,00
1052	21,26	0,13	13,29	20,50	25,31	11,90	61,90
1053	10,12	—	8,28	10,12	—	—	54,55
1061	24,23	0,78	19,54	24,23	156,32	64,52	48,39
1062	38,46	0,28	29,54	31,77	—	—	65,94
1063	20,99	—	17,39	20,99	—	—	34,29
1064	28,70	—	18,12	29,45	—	—	68,42
1065	28,96	—	21,13	28,17	—	—	56,76
1066	33,40	0,15	23,62	31,59	15,04	4,50	55,41
1069	33,98	0,31	25,41	29,69	—	—	54,05
1071	29,61	0,31	19,80	20,97	12,30	4,15	49,53
1072	42,89	—	32,31	42,89	—	—	56,16
1081	26,58	—	19,08	25,90	—	—	48,72
1082	49,67	0,75	43,65	28,60	—	—	48,48
1091	19,65	0,13	10,74	19,52	13,10	6,67	62,00
1092	27,05	—	15,58	27,05	—	—	70,65
1093	25,41	4,83	13,63	23,99	14,19	5,59	52,51
1094	25,40	1,11	20,05	20,27	22,28	8,77	65,79
1095	18,94	—	15,50	18,94	—	—	54,55
1096	13,28	—	7,38	13,28	—	—	44,44
1099	27,66	0,32	19,79	26,17	21,28	7,69	65,00
1111	18,72	—	9,36	18,72	—	—	25,00
1112	—	—	—	—	—	—	—
1113	51,82	—	39,31	28,59	—	—	67,24
1121	21,42	—	13,39	21,42	—	—	25,00
1122	72,78	0,30	63,23	51,60	—	—	69,67
1210	9,02	—	3,01	4,51	—	—	83,33
1220	27,31	—	9,10	27,31	910,47	333,33	66,67
1311	18,65	—	12,43	19,30	—	—	59,65
1312	20,35	—	14,25	16,28	—	—	50,00
1313	42,98	—	40,46	40,46	—	—	64,71
1321	—	—	—	—	—	—	—
1323	14,30	—	11,32	13,11	—	—	62,50
1330	6,18	—	—	6,18	—	—	100,00
1340	14,34	—	8,69	14,34	20,20	14,08	60,56
1351	12,98	—	7,42	12,98	—	—	71,43
1352	3,48	—	3,48	3,48	—	—	—
1353	19,15	—	12,77	19,15	—	—	33,33
1354	24,42	—	16,50	23,76	—	—	56,76
1359	18,08	0,44	14,11	17,64	—	—	60,98

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
1411	7,26	—	2,99	7,26	—	—	55,88	
1412	9,05	0,09	2,73	8,91	1,57	1,74	58,68	
1413	10,39	—	3,03	9,96	—	—	58,33	
1414	8,48	—	2,83	8,48	—	—	76,19	
1421	9,19	—	—	—	—	—	100,00	
1422	2,17	—	1,08	2,17	—	—	50,00	
1510	35,94	—	26,04	36,31	73,35	20,41	50,00	
1521	11,00	—	5,50	11,00	—	—	50,00	
1529	11,67	—	5,83	11,67	—	—	66,67	
1531	7,57	—	5,32	7,57	—	—	48,15	
1539	5,11	—	—	5,11	—	—	100,00	
1610	56,11	1,28	44,89	43,04	14,21	2,53	63,54	
1621	32,22	1,24	21,48	27,95	20,65	6,41	49,57	
1622	25,44	0,64	16,42	24,47	32,20	12,66	50,63	
1623	29,14	0,61	24,28	27,32	—	—	50,00	
1629	24,38	0,27	18,63	24,65	—	—	62,92	
1710	35,88	—	32,41	35,88	—	—	58,06	
1721	26,17	—	21,48	18,92	28,45	10,87	50,54	
1722	46,73	—	38,60	43,68	101,58	21,74	39,13	
1731	28,59	—	21,25	25,50	—	—	66,22	
1732	8,10	—	5,40	8,10	—	—	100,00	
1733	34,80	—	24,52	31,64	—	—	65,91	
1741	52,31	0,32	45,57	44,29	—	—	76,69	
1742	37,74	—	33,55	35,94	—	—	66,67	
1749	31,74	—	26,64	30,61	—	—	69,64	
1811	15,49	—	12,39	15,49	—	—	55,00	
1812	19,79	—	16,08	18,55	—	—	68,75	
1813	10,25	—	6,41	9,82	—	—	56,25	
1821	4,89	0,54	1,63	4,89	—	—	77,78	
1830	—	—	—	—	—	—	—	
1921	79,27	—	72,48	16,99	—	—	62,14	
1922	5,90	—	5,90	5,90	—	—	—	
1931	32,66	—	23,80	32,57	18,45	5,65	44,92	
1932	79,70	—	74,72	79,70	—	—	62,50	
2012	99,52	—	94,28	31,43	—	—	47,37	
2013	32,66	—	24,54	24,96	41,60	12,74	63,69	
2014	16,12	—	10,75	10,75	—	—	33,33	
2019	33,22	3,69	18,46	29,53	—	—	22,22	
2022	40,17	—	30,13	30,13	—	—	75,00	
2029	22,70	—	15,13	22,70	—	—	80,00	
2031	55,77	—	45,63	55,77	—	—	63,64	
2032	33,66	—	31,07	33,66	—	—	53,85	
2033	19,32	—	19,32	9,66	—	—	100,00	
2051	30,91	—	19,67	28,10	—	—	50,00	
2052	11,10	—	11,10	5,55	—	—	50,00	
2061	16,68	—	10,61	13,65	—	—	36,36	
2062	26,20	—	17,87	26,20	238,21	90,91	59,09	
2063	19,61	—	15,28	17,59	—	—	67,65	
2071	22,58	—	11,88	22,58	—	—	68,42	
2073	9,78	—	—	9,78	—	—	50,00	
2091	13,35	—	13,35	13,35	—	—	100,00	
2092	53,84	—	45,92	41,17	—	—	55,88	
2093	15,70	—	15,70	15,70	—	—	50,00	
2099	21,04	0,30	16,77	19,51	—	—	68,12	
2110	16,45	—	10,97	16,45	—	—	33,33	
2121	13,23	0,26	7,26	12,45	—	—	74,51	
2122	10,89	—	6,53	10,89	—	—	80,00	
2123	13,36	—	6,68	13,36	—	—	100,00	
2211	11,63	—	9,97	11,63	—	—	71,43	
2212	22,73	—	15,32	22,23	—	—	56,52	
2219	36,44	1,66	28,99	33,13	—	—	57,95	
2221	17,52	—	11,68	17,52	—	—	62,50	
2222	25,62	0,29	16,67	25,24	9,52	3,72	68,03	
2223	41,99	—	33,59	41,99	—	—	51,43	
2229	33,54	0,22	25,32	31,22	7,47	2,23	61,02	
2311	61,44	—	53,59	61,44	—	—	73,40	
2319	56,89	—	45,51	45,51	87,52	15,38	72,31	
2320	59,81	2,89	54,02	21,22	—	—	56,45	
2330	31,18	—	22,88	28,11	22,43	7,19	57,07	
2341	—	—	—	—	—	—	—	
2342	22,96	0,14	13,35	22,82	—	—	53,75	
2349	12,19	—	8,48	12,19	—	—	56,52	
2391	24,05	—	14,60	23,63	85,91	35,71	55,36	
2392	19,32	0,77	13,91	20,09	154,57	80,00	24,00	
2399	21,36	—	16,91	23,14	89,01	41,67	54,17	
2421	25,72	—	22,51	3,22	—	—	62,50	
2423	27,99	—	15,99	15,99	—	—	57,14	
2424	61,83	—	48,39	59,14	—	—	78,26	
2431	20,82	—	15,62	20,82	—	—	87,50	
2441	31,96	—	22,61	26,55	—	—	66,15	
2449	72,15	—	59,27	69,57	—	—	57,14	
2451	79,69	2,30	68,20	78,16	—	—	51,92	
2452	27,65	—	19,43	26,16	—	—	70,27	

# Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2511	46,59	1,27	37,27	45,10	—	—	60,91
2512	26,20	—	19,44	25,69	33,81	12,90	61,94
2513	38,35	—	32,36	35,95	—	—	71,88
2521	25,70	—	20,29	21,64	—	—	73,68
2531	28,78	—	24,67	28,78	—	—	42,86
2532	42,35	—	37,29	39,59	—	—	64,13
2539	68,76	1,51	45,17	64,24	—	—	67,15
2542	25,51	0,91	17,00	25,20	—	—	57,14
2543	30,18	—	21,30	30,18	—	—	82,35
2591	50,02	1,14	44,33	35,24	—	—	45,45
2592	21,88	—	11,89	21,88	—	—	60,87
2593	27,79	—	8,78	27,79	—	—	72,37
2599	31,15	0,55	24,72	28,31	—	—	63,72
2610	17,26	—	11,83	16,27	—	—	62,86
2621	13,16	—	8,84	11,52	—	—	78,13
2622	21,05	—	14,86	16,09	—	—	94,12
2631	5,66	0,94	3,77	5,66	—	—	83,33
2632	10,32	—	6,19	7,23	—	—	20,00
2640	19,32	0,60	12,68	18,72	—	—	53,13
2651	13,06	—	8,70	10,88	—	—	72,22
2660	5,52	—	2,76	5,52	—	—	100,00
2710	26,51	—	18,80	22,65	48,20	18,18	70,91
2722	26,41	—	16,68	25,71	—	—	55,26
2731	70,95	—	63,13	51,39	—	—	62,20
2732	12,91	1,08	7,53	9,68	—	—	75,00
2733	16,35	0,36	13,08	13,08	—	—	64,44
2740	17,34	1,73	8,67	16,48	—	—	60,00
2751	20,09	0,64	10,77	19,61	—	—	54,40
2759	38,01	3,46	27,64	38,01	—	—	59,09
2790	17,20	—	8,35	14,74	—	—	68,57
2811	22,35	—	19,15	19,15	319,23	142,86	42,86
2812	35,63	—	19,00	33,25	—	—	60,00
2813	23,15	—	13,33	23,15	—	—	66,67
2814	10,02	—	5,01	10,02	—	—	100,00
2815	23,39	—	20,04	23,39	—	—	57,14
2821	102,60	—	73,87	100,55	205,20	20,00	48,00
2822	40,38	0,94	29,58	34,27	—	—	62,79
2823	32,36	0,55	24,95	29,34	—	—	66,10
2824	21,83	—	14,56	14,56	—	—	66,67
2825	30,77	—	24,62	30,77	—	—	40,00
2829	23,54	0,43	17,27	20,30	—	—	61,47
2831	35,28	1,41	27,75	24,93	—	—	64,00
2832	12,20	—	12,20	12,20	—	—	50,00
2833	29,63	0,20	20,09	28,01	—	—	60,27
2840	13,68	0,53	6,84	12,62	52,60	38,46	69,23
2851	41,98	—	34,99	16,33	116,62	27,78	55,56
2852	40,13	—	36,49	36,49	—	—	54,55
2853	34,11	—	32,40	1,71	—	—	85,00
2854	32,39	—	25,91	32,39	—	—	80,00
2861	15,36	—	4,19	15,36	—	—	81,82
2862	34,08	0,64	23,15	31,51	—	—	60,38
2863	51,97	—	47,64	51,97	—	—	50,00
2865	16,05	1,23	11,11	11,11	—	—	69,23
2866	20,97	—	17,98	17,98	—	—	42,86
2869	23,70	0,56	16,64	22,85	28,21	11,90	64,29
2910	37,55	2,02	31,70	16,05	—	—	57,80
2920	48,46	0,81	40,88	17,87	—	—	56,98
2930	39,90	0,42	30,06	38,91	28,10	7,04	60,92
2941	34,34	0,96	28,16	25,83	13,74	4,00	66,80
2944	40,55	1,27	27,88	40,55	—	—	62,50
2945	16,64	1,39	6,01	16,64	—	—	68,06
2949	25,19	0,37	20,71	22,58	—	—	72,19
2950	17,48	—	11,65	17,48	—	—	46,67
3011	37,15	—	18,58	37,15	—	—	100,00
3012	19,79	—	9,90	19,79	—	—	75,00
3092	13,98	—	5,99	13,98	—	—	100,00
3099	—	—	—	—	—	—	—
3101	21,16	0,12	12,63	20,94	6,22	2,94	56,18
3102	34,62	0,16	27,03	33,96	—	—	67,62
3103	8,73	—	5,51	8,73	—	—	63,16
3104	19,19	0,34	13,47	18,86	67,35	35,09	50,88
3211	13,53	—	10,15	13,53	—	—	100,00
3212	6,56	—	3,28	6,56	—	—	100,00
3220	8,36	—	8,36	8,36	—	—	100,00
3230	18,29	—	10,97	18,29	—	—	60,00
3240	20,01	—	15,84	20,01	—	—	62,50
3250	21,12	0,75	15,09	19,36	—	—	61,90
3291	24,11	2,54	20,30	19,04	—	—	68,42
3292	18,79	—	12,11	18,37	—	—	60,00
3299	34,21	0,27	24,43	33,12	—	—	69,84
3311	42,17	—	28,99	34,26	—	—	50,00
3312	16,24	—	5,41	16,24	—	—	50,00
3313	2,94	—	2,94	2,94	—	—	50,00



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3314	14,75	—	9,32	13,22	16,95	11,49	58,62
3315	11,53	—	5,77	9,61	—	—	66,67
3316	15,18	—	10,12	15,18	—	—	—
3319	16,53	—	13,23	16,53	—	—	40,00
3321	19,72	—	16,54	15,90	—	—	61,29
3329	9,57	—	7,18	9,57	—	—	75,00
3511	17,11	0,56	12,62	14,59	28,05	16,39	40,98
3512	29,62	—	21,54	35,01	269,30	90,91	18,18
3513	7,61	—	7,61	7,61	—	—	100,00
3514	24,15	1,63	17,09	18,99	27,13	11,24	38,76
3520	19,68	—	19,68	—	—	—	33,33
3600	73,30	—	62,81	51,06	13,99	1,91	52,86
3701	—	—	—	—	—	—	—
3702	58,04	1,42	48,13	26,90	—	—	73,17
3811	90,80	1,75	78,22	64,68	15,93	1,75	81,58
3812	22,12	—	19,66	22,12	245,75	111,11	44,44
3821	107,80	—	88,55	96,25	—	—	37,50
3822	67,37	3,96	51,52	51,52	—	—	58,82
3831	32,66	1,09	17,42	29,39	—	—	50,00
3832	44,97	—	26,98	42,72	—	—	65,00
3839	60,78	—	41,79	36,09	—	—	46,88
3900	83,67	—	53,78	47,81	—	—	85,71
4110	53,39	—	38,71	51,06	—	—	44,98
4120	20,15	0,11	13,39	19,09	9,64	4,78	40,57
4211	33,59	0,17	27,09	32,13	59,82	17,81	40,46
4212	17,62	—	13,79	13,79	—	—	50,00
4213	14,25	—	8,79	13,04	30,32	21,28	29,79
4221	24,51	0,13	19,46	20,60	25,27	10,31	53,09
4222	18,35	—	8,47	17,64	—	—	42,31
4223	4,90	—	—	4,90	—	—	—
4291	64,27	—	45,91	64,27	—	—	28,57
4292	11,84	0,10	9,54	6,29	10,48	8,85	56,64
4299	18,61	0,34	13,20	16,07	33,84	18,18	54,55
4311	2,27	—	0,57	2,27	—	—	25,00
4312	16,56	—	11,04	16,56	—	—	50,00
4313	17,16	—	10,70	16,17	49,75	28,99	40,58
4319	9,82	—	9,82	13,09	—	—	66,67
4321	22,31	0,28	13,22	20,66	—	—	51,85
4322	13,99	—	7,15	13,06	—	—	68,89
4329	16,81	0,58	12,17	15,07	—	—	48,28
4330	13,22	0,09	7,92	12,61	8,70	6,58	53,29
4391	33,07	0,66	27,78	32,41	—	—	54,00
4399	11,75	—	7,37	11,38	—	—	42,86
4511	10,28	0,04	6,17	10,06	—	—	65,53
4512	12,31	—	—	12,31	—	—	100,00
4520	14,73	0,06	9,04	14,31	5,99	4,07	58,13
4530	11,64	0,08	6,44	11,51	5,37	4,61	64,29
4541	9,55	0,20	4,06	8,94	—	—	76,60
4543	11,45	—	—	11,45	—	—	100,00
4611	2,55	—	—	2,55	—	—	50,00
4612	19,67	—	11,80	19,67	—	—	60,00
4613	9,58	—	—	9,58	—	—	—
4614	16,37	—	10,91	16,37	—	—	66,67
4615	27,27	—	27,27	27,27	—	—	83,33
4616	8,26	—	—	8,26	—	—	100,00
4617	1,65	—	—	1,65	—	—	—
4618	5,70	—	—	5,70	—	—	66,67
4619	3,47	—	2,60	3,47	—	—	75,00
4621	22,90	—	—	22,90	—	—	—
4622	24,88	—	12,44	21,92	—	—	54,76
4623	27,37	0,07	19,14	26,47	29,91	10,93	58,20
4631	8,00	—	4,45	8,89	—	—	33,33
4632	23,87	—	17,98	21,07	14,74	6,17	48,15
4633	12,35	—	6,58	12,07	82,31	66,67	55,56
4634	16,05	0,27	10,61	16,05	54,41	33,90	62,71
4635	47,23	—	36,55	39,97	42,74	9,05	75,11
4636	2,64	—	2,64	—	—	—	100,00
4637	11,93	—	7,29	11,60	—	—	69,44
4639	10,56	0,14	5,64	10,41	—	—	67,12
4641	7,78	—	7,00	6,22	—	—	60,00
4642	12,17	—	4,16	11,58	—	—	60,98
4643	5,93	—	2,96	5,93	—	—	—
4644	3,24	—	2,27	2,92	—	—	70,00
4645	4,42	—	2,01	4,02	—	—	72,73
4646	4,92	—	1,84	5,53	—	—	75,00
4647	6,85	—	5,33	6,09	—	—	55,56
4649	8,22	—	5,56	7,11	—	—	64,86
4651	5,87	—	3,52	5,87	—	—	60,00
4652	7,71	—	5,14	7,71	128,47	166,67	66,67
4661	16,14	—	12,17	15,57	—	—	50,88
4662	24,09	—	8,03	24,09	—	—	77,78
4663	12,11	—	7,10	11,27	—	—	65,52
4664	4,66	—	—	4,66	—	—	66,67



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4665	6,92	—	5,19	6,92	—	—	50,00
4669	10,86	—	6,39	10,23	—	—	52,94
4671	22,95	—	14,57	22,95	—	—	46,15
4672	20,87	—	13,65	20,87	—	—	73,08
4673	11,04	—	8,28	9,66	—	—	75,00
4674	15,36	—	7,68	15,36	—	—	50,00
4679	28,88	—	23,99	24,88	—	—	64,62
4681	9,60	0,40	6,40	8,00	—	—	25,00
4682	45,88	—	35,09	32,39	89,97	19,61	60,78
4683	15,80	—	8,97	15,58	42,70	27,03	48,65
4684	29,17	—	28,16	28,16	—	—	72,41
4685	49,87	1,47	44,74	43,27	—	—	75,00
4686	14,21	0,71	7,81	14,21	—	—	80,00
4687	39,60	—	31,07	38,38	—	—	44,62
4689	15,09	—	8,57	15,09	—	—	50,00
4691	21,22	0,33	13,71	19,59	—	—	73,85
4692	17,03	—	10,76	17,03	—	—	31,58
4693	22,98	—	15,32	22,68	—	—	67,95
4711	15,97	0,11	11,42	15,73	2,38	1,49	65,95
4712	6,39	0,05	2,69	6,39	9,62	15,04	54,14
4713	17,37	0,23	9,20	16,45	—	—	66,89
4721	7,40	0,14	3,53	7,33	—	—	61,68
4722	13,15	—	6,44	12,88	—	—	59,18
4723	12,00	0,26	4,85	11,49	—	—	59,57
4724	6,05	—	4,19	5,58	—	—	53,85
4729	9,41	0,10	5,10	9,21	—	—	60,64
4731	7,69	—	3,01	7,42	—	—	60,82
4732	5,80	—	1,93	5,80	—	—	66,67
4741	7,48	0,31	3,74	7,48	—	—	58,33
4742	11,36	0,32	5,52	10,73	—	—	59,72
4743	21,61	—	14,96	20,50	—	—	65,38
4744	12,59	0,16	6,95	12,36	4,49	3,57	50,27
4751	8,96	0,43	2,74	8,38	—	—	85,48
4752	4,19	—	2,66	4,38	38,05	90,91	72,73
4753	11,39	—	5,88	10,67	11,99	10,53	69,47
4754	8,14	—	4,80	7,91	—	—	70,22
4755	2,60	—	1,44	2,60	—	—	72,22
4756	1,83	—	—	1,83	—	—	100,00
4757	8,61	—	4,70	8,61	—	—	68,18
4759	8,38	0,17	4,02	8,55	—	—	76,00
4761	4,73	0,10	1,85	4,73	—	—	76,09
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	3,56	—	1,13	3,56	—	—	73,68
4771	4,31	—	1,94	4,04	—	—	75,23
4772	3,08	—	0,49	3,08	—	—	57,89
4773	2,99	—	2,39	2,39	—	—	100,00
4774	2,74	—	1,52	2,74	—	—	44,44
4781	3,21	0,02	0,97	3,18	2,15	6,71	55,03
4782	4,94	—	2,40	4,59	—	—	80,00
4783	2,04	—	1,46	1,75	—	—	42,86
4784	21,88	—	7,89	21,16	—	—	59,02
4785	14,18	—	8,10	14,18	—	—	42,86
4789	9,31	0,07	5,47	9,07	3,53	3,79	62,88
4911	21,34	—	17,51	18,33	27,36	12,82	67,95
4921	9,71	0,04	4,15	8,97	12,34	12,71	33,05
4922	13,64	—	6,82	12,28	37,21	27,27	31,82
4923	4,99	—	3,32	4,99	—	—	33,33
4924	6,73	—	2,24	6,73	—	—	22,22
4929	9,07	—	4,27	8,81	26,69	29,41	32,35
4930	16,11	0,12	10,20	15,04	32,90	20,42	49,17
5030	12,14	—	12,14	12,14	—	—	—
5091	28,66	—	21,49	28,66	—	—	100,00
5111	14,72	—	8,32	14,08	—	—	78,26
5112	7,50	—	3,75	7,50	375,00	500,00	100,00
5120	17,36	4,34	—	17,36	—	—	25,00
5211	25,94	0,10	17,89	23,06	—	—	62,84
5212	22,65	—	9,65	22,23	41,95	18,52	44,44
5221	28,23	—	19,95	27,25	—	—	53,45
5223	10,41	—	5,91	9,28	—	—	72,97
5229	13,80	—	11,04	13,25	—	—	40,00
5231	25,67	—	17,52	21,75	—	—	55,29
5232	8,47	—	2,82	8,47	—	—	100,00
5239	—	—	—	—	—	—	—
5240	31,31	—	22,71	30,08	—	—	62,75
5250	13,46	—	9,48	11,63	—	—	59,09
5310	116,80	1,26	92,91	71,53	13,97	1,20	42,34
5320	32,89	—	15,09	31,38	30,18	9,17	66,06
5510	11,50	0,06	6,44	9,69	5,50	4,78	36,36
5590	7,48	—	—	7,48	—	—	60,00
5611	9,98	0,09	5,53	9,68	2,97	2,98	53,95
5612	5,19	—	—	5,19	—	—	100,00
5620	30,94	—	23,80	27,87	7,15	2,31	47,81
5811	1,41	—	0,70	1,41	—	—	—

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5812	18,13	—	7,77	18,13	—	—	57,14
5813	4,30	—	—	4,30	—	—	50,00
5819	3,97	—	1,99	3,97	—	—	—
5821	28,23	0,53	18,11	24,50	—	—	66,04
5822	14,54	—	9,55	14,12	—	—	62,86
5823	9,20	—	—	9,20	—	—	—
5829	21,17	—	13,78	18,82	—	—	73,02
5911	1,94	—	1,94	1,94	—	—	100,00
5912	—	—	—	—	—	—	—
5914	4,75	—	3,17	6,33	—	—	100,00
6010	1,86	—	0,31	1,86	—	—	66,67
6021	3,35	0,42	2,51	2,93	—	—	37,50
6022	15,85	—	—	15,85	—	—	50,00
6110	11,97	0,09	5,90	11,71	8,55	7,14	65,00
6120	4,61	0,51	2,05	4,10	—	—	77,78
6130	—	—	—	—	—	—	—
6141	11,66	—	7,00	11,66	—	—	80,00
6190	12,96	0,50	5,98	12,46	49,83	38,46	76,92
6201	2,39	—	0,30	2,09	—	—	75,00
6202	2,00	—	—	2,00	—	—	100,00
6203	3,56	—	0,97	2,59	—	—	63,64
6204	2,84	—	1,62	2,43	—	—	100,00
6209	6,10	—	1,97	4,92	—	—	54,84
6311	7,79	—	3,29	7,49	—	—	53,85
6319	3,61	—	—	3,61	—	—	100,00
6399	7,25	—	2,90	7,25	—	—	60,00
6421	3,99	0,28	2,14	3,42	—	—	39,29
6422	14,17	7,87	2,01	14,23	—	—	31,10
6423	2,01	0,17	0,34	1,51	—	—	25,00
6424	3,15	0,19	1,30	2,97	—	—	82,35
6431	3,62	—	—	—	—	—	—
6433	—	—	—	—	—	—	—
6436	4,06	—	2,71	4,06	—	—	100,00
6462	26,32	—	21,57	24,49	—	—	52,78
6463	—	—	—	—	—	—	—
6491	—	—	—	—	—	—	—
6492	—	—	—	—	—	—	—
6493	2,80	—	—	2,10	—	—	50,00
6499	2,74	—	—	2,74	—	—	100,00
6511	9,72	—	7,56	8,64	—	—	44,44
6512	1,12	—	1,12	1,12	—	—	100,00
6541	9,41	—	9,41	9,41	—	—	100,00
6550	17,35	0,21	9,31	9,52	—	—	60,98
6612	3,23	—	—	3,23	—	—	100,00
6613	7,41	—	—	7,41	—	—	100,00
6619	2,22	—	1,11	2,22	—	—	100,00
6621	—	—	—	—	—	—	—
6622	2,29	0,57	—	1,72	—	—	100,00
6629	5,25	—	—	5,25	—	—	100,00
6810	24,97	0,55	16,09	23,31	—	—	40,00
6821	7,45	—	2,79	7,45	—	—	41,67
6822	10,36	—	5,18	9,32	—	—	60,00
6911	2,14	—	0,95	2,02	—	—	72,22
6912	1,36	—	0,23	1,36	—	—	66,67
6920	4,72	0,06	1,55	4,55	—	—	74,39
7020	5,44	0,19	3,50	4,66	—	—	75,00
7111	3,35	—	3,35	3,35	—	—	—
7112	17,65	—	12,48	14,95	22,49	12,74	47,13
7119	5,31	—	1,52	5,31	—	—	57,14
7120	16,12	—	10,08	14,78	—	—	66,67
7210	16,07	—	10,71	13,10	—	—	29,63
7220	2,88	—	—	2,88	—	—	100,00
7311	5,41	—	1,54	5,41	—	—	71,43
7312	19,50	—	14,63	13,00	—	—	83,33
7319	8,41	—	2,93	8,05	—	—	65,22
7320	55,26	—	9,21	55,26	—	—	50,00
7410	—	—	—	—	—	—	—
7420	2,95	—	2,21	2,95	—	—	75,00
7490	8,54	—	3,05	7,93	—	—	78,57
7500	8,71	—	5,80	8,71	—	—	66,67
7711	5,92	—	2,96	5,60	—	—	50,00
7719	32,84	—	18,76	35,18	—	—	42,86
7721	7,92	—	7,92	7,92	—	—	100,00
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	6,48	—	2,16	6,48	—	—	33,33
7729	9,82	—	5,89	9,82	—	—	—
7731	23,58	—	5,89	23,58	—	—	—
7732	26,75	—	18,49	23,21	39,34	14,71	55,88
7733	5,24	—	2,62	5,24	—	—	50,00
7739	15,79	—	10,01	15,02	—	—	41,46
7740	13,15	—	9,21	13,15	—	—	50,00
7810	5,24	—	1,43	5,24	—	—	27,27
7820	9,22	—	3,53	8,17	3,60	3,91	66,41

# Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7830	6,69	0,13	2,57	6,31	12,87	19,23	51,92
7911	2,14	—	0,95	2,14	—	—	55,56
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	15,39	—	5,81	14,59	17,74	11,53	61,38
8012	27,06	0,28	12,68	26,78	56,38	20,83	63,54
8020	22,48	—	10,45	21,21	—	—	66,20
8111	11,48	—	3,63	9,37	—	—	28,95
8112	7,41	0,04	3,78	7,19	—	—	31,00
8121	15,34	—	7,54	11,11	4,36	2,84	30,40
8122	46,02	—	40,40	42,65	—	—	56,10
8129	21,39	—	11,67	19,12	—	—	34,85
8130	13,42	—	6,10	12,20	—	—	40,91
8211	11,81	0,05	8,38	9,76	—	—	54,11
8219	5,45	0,16	1,87	5,45	15,57	28,57	60,00
8220	5,98	—	1,78	5,26	—	—	80,60
8230	11,82	—	6,68	11,31	—	—	39,13
8291	3,54	—	1,34	3,30	—	—	72,41
8292	15,42	—	8,41	15,42	—	—	36,36
8299	10,46	0,06	5,20	9,55	6,49	6,21	62,73
8411	7,67	0,04	4,27	6,23	2,28	2,97	26,51
8412	5,45	—	4,09	3,41	—	—	37,50
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	5,73	—	1,43	5,73	—	—	50,00
8430	8,00	—	8,00	8,00	—	—	33,33
8511	6,86	—	3,77	6,86	34,30	50,00	40,00
8512	3,41	0,08	2,58	3,25	8,32	24,39	51,22
8513	6,75	0,06	4,39	6,24	—	—	42,45
8520	2,69	0,03	0,74	2,63	—	—	30,00
8531	16,96	0,04	12,90	9,80	—	—	39,81
8532	8,46	—	5,64	8,01	—	—	49,12
8533	4,90	—	4,25	2,29	—	—	33,33
8541	1,99	—	0,66	1,99	—	—	66,67
8542	3,45	—	—	3,45	—	—	—
8550	6,67	—	2,22	6,67	—	—	33,33
8591	2,41	—	1,21	2,41	—	—	50,00
8592	3,04	—	—	3,04	—	—	100,00
8593	2,02	—	0,29	2,02	—	—	57,14
8599	6,66	—	3,49	5,66	5,29	7,94	42,06
8610	72,17	0,12	60,57	29,24	2,03	0,28	51,98
8621	14,97	—	10,89	10,89	—	—	72,73
8622	68,22	—	53,06	45,48	—	—	55,56
8630	7,38	0,08	4,14	5,42	—	—	53,06
8640	20,02	0,09	15,52	9,19	—	—	68,81
8650	2,49	—	1,15	2,11	—	—	46,15
8660	15,17	—	13,01	8,67	—	—	57,14
8690	18,21	0,33	14,57	9,27	—	—	45,45
8711	7,52	—	3,13	7,52	—	—	8,33
8712	—	—	—	—	—	—	—
8720	15,22	—	11,42	7,61	—	—	50,00
8730	9,18	—	5,51	8,72	—	—	40,00
8800	22,67	0,15	17,37	16,63	—	—	44,81
9001	3,04	—	3,04	3,04	—	—	100,00
9101	72,42	—	43,06	62,63	—	—	86,49
9103	24,38	—	9,14	24,38	304,72	125,00	75,00
9312	13,43	0,19	6,81	13,43	38,93	28,99	40,58
9313	2,30	—	1,64	2,30	—	—	57,14
9319	14,08	—	8,21	15,25	—	—	66,67
9321	11,27	—	3,76	11,27	—	—	66,67
9329	10,01	0,44	5,66	10,01	—	—	47,83
9411	17,18	—	10,68	15,79	—	—	45,95
9412	34,78	—	26,89	28,06	—	—	1,68
9420	14,57	—	6,28	14,13	—	—	36,92
9430	9,09	—	4,42	7,76	—	—	31,94
9491	13,35	0,12	8,86	6,61	—	—	42,99
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	—	—	—	—	—	—	—
9499	15,42	—	10,83	12,47	32,81	21,28	36,17
9511	5,67	—	3,09	5,67	51,58	90,91	81,82
9512	13,64	—	—	13,64	341,10	250,00	75,00
9521	6,85	—	3,74	6,85	—	—	54,55
9529	10,63	0,56	5,60	8,40	—	—	63,16
9601	15,41	0,56	9,52	13,73	—	—	49,09
9602	2,58	—	0,37	2,58	—	—	57,14
9603	6,07	—	3,04	4,86	—	—	40,00
9609	6,65	—	1,48	6,65	36,96	55,56	72,22
9700	18,12	—	15,53	18,12	—	—	14,29
Outros	31,11	—	20,00	28,89	37,03	11,90	58,33

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
TOTAL	18,53	0,31	11,91	15,89	9,60	5,18	51,91	
0111	4,91	0,07	3,37	4,99	14,67	29,85	40,30	
0112	18,90	—	18,90	18,90	—	—	25,00	
0113	58,96	0,29	46,28	58,38	—	—	43,68	
0115	18,01	—	11,89	18,18	34,96	19,42	38,83	
0116	7,78	—	3,89	7,78	55,58	71,43	35,71	
0119	19,53	0,67	11,45	20,21	202,05	103,45	41,38	
0121	5,58	—	3,72	5,58	—	—	50,00	
0122	8,38	—	2,10	8,38	—	—	25,00	
0131	13,30	—	8,87	13,30	—	—	16,67	
0132	8,12	—	8,12	8,12	—	—	—	
0133	17,21	—	6,89	17,21	—	—	40,00	
0134	8,32	—	5,55	8,32	—	—	22,22	
0139	12,16	—	8,69	12,16	—	—	28,57	
0141	46,38	—	37,10	45,22	115,94	25,00	55,00	
0151	9,36	—	6,31	9,36	—	—	26,74	
0152	—	—	—	—	—	—	—	
0153	—	—	—	—	—	—	—	
0154	13,30	—	8,73	13,30	41,56	31,25	59,38	
0155	22,08	—	15,62	21,81	—	—	55,28	
0159	15,07	—	6,03	15,07	—	—	—	
0161	5,41	—	3,09	5,15	4,29	7,94	34,92	
0162	10,57	—	5,98	10,57	—	—	39,13	
0163	8,97	—	4,08	7,34	—	—	54,55	
0210	27,20	1,67	15,40	20,27	12,83	4,72	39,15	
0220	1,83	—	—	1,83	—	—	—	
0230	21,21	—	14,23	13,97	25,87	12,20	46,34	
0322	10,76	—	—	10,76	—	—	66,67	
0500	5,75	—	2,88	5,75	—	—	100,00	
0724	23,36	—	13,35	23,36	—	—	71,43	
0810	19,61	1,10	16,08	16,75	44,07	22,47	38,20	
0891	50,07	4,17	45,90	45,90	—	—	33,33	
0899	19,13	1,06	13,82	17,00	—	—	22,22	
1011	47,43	3,97	32,28	42,74	—	—	45,25	
1012	37,46	0,94	24,61	32,93	5,87	1,57	55,91	
1013	21,85	0,70	16,27	21,62	—	—	50,00	
1020	20,74	1,30	12,96	20,74	—	—	68,75	
1031	16,46	—	6,86	16,46	—	—	66,67	
1032	42,62	—	32,59	31,33	—	—	79,41	
1033	28,55	—	21,96	28,55	—	—	38,46	
1041	46,02	—	38,76	38,35	40,37	8,77	52,63	
1042	18,07	—	9,04	15,06	—	—	50,00	
1043	18,91	—	10,50	13,65	—	—	44,44	
1051	22,71	—	13,76	22,71	68,82	30,30	66,67	
1052	28,39	0,67	19,33	26,39	—	—	55,87	
1053	7,01	—	3,50	7,01	—	—	62,50	
1061	31,75	—	24,58	31,75	—	—	54,84	
1062	46,08	1,12	36,59	37,70	27,93	6,06	67,27	
1063	24,53	0,53	16,53	24,53	106,64	43,48	34,78	
1064	39,53	—	25,87	39,53	—	—	45,45	
1065	28,09	—	20,43	26,26	—	—	35,06	
1066	32,37	—	21,76	31,39	55,80	17,24	51,72	
1069	24,31	—	17,23	21,85	—	—	54,43	
1071	25,29	0,27	16,05	24,99	12,09	4,78	44,80	
1072	40,38	—	36,40	40,95	—	—	56,34	
1081	17,07	—	6,83	16,39	68,29	40,00	36,00	
1082	54,69	—	44,34	39,91	—	—	60,81	
1091	20,17	0,26	12,84	19,78	—	—	65,58	
1092	35,26	—	25,41	33,67	—	—	63,96	
1093	31,87	10,10	11,95	28,74	—	—	39,73	
1094	21,11	0,49	12,76	18,41	—	—	55,81	
1095	34,51	—	26,67	23,53	—	—	72,73	
1096	12,34	—	6,86	13,72	—	—	44,44	
1099	29,20	0,71	20,56	24,12	10,18	3,48	62,02	
1111	8,97	—	4,48	8,97	—	—	—	
1112	11,43	—	5,71	11,43	—	—	50,00	
1113	61,50	—	53,44	33,27	—	—	62,30	
1121	25,60	—	14,22	22,76	—	—	55,56	
1122	58,14	—	48,61	43,36	—	—	74,58	
1210	9,38	—	8,04	5,36	—	—	57,14	
1220	—	—	—	—	—	—	—	
1311	30,08	0,32	19,84	28,80	—	—	53,19	
1312	17,53	—	15,58	17,53	—	—	33,33	
1313	44,84	—	41,85	44,84	298,95	66,67	33,33	
1314	19,85	—	19,85	19,85	—	—	100,00	
1321	25,81	8,60	—	25,81	—	—	100,00	
1323	13,05	0,57	7,94	12,48	—	—	39,13	
1330	8,04	—	4,82	8,04	—	—	80,00	
1340	12,10	—	7,54	12,10	39,68	32,79	72,13	
1351	14,22	—	9,85	14,22	—	—	61,54	
1352	11,39	—	4,88	11,39	—	—	42,86	
1353	18,33	—	12,22	18,33	—	—	100,00	
1354	18,74	—	13,74	18,11	62,46	33,33	66,67	

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1359	17,95	0,43	12,39	17,10	—	—	64,29
1411	11,39	—	5,36	10,72	—	—	60,78
1412	9,87	0,09	3,08	9,69	1,52	1,54	53,40
1413	11,11	0,43	5,13	11,11	—	—	50,00
1414	9,16	—	2,98	8,74	—	—	48,84
1421	8,66	—	—	8,66	—	—	—
1422	3,31	—	—	3,31	—	—	—
1510	50,29	—	32,04	50,29	34,45	6,85	45,21
1521	9,48	—	5,42	9,48	—	—	57,14
1529	9,17	—	3,67	9,17	—	—	40,00
1531	12,54	—	6,27	12,54	27,26	21,74	65,22
1539	10,97	—	—	10,97	—	—	100,00
1610	44,94	0,43	34,92	39,57	28,62	6,37	56,85
1621	29,71	0,87	21,85	25,31	13,32	4,48	49,33
1622	17,47	—	13,19	16,49	—	—	39,62
1623	41,63	—	35,09	38,06	—	—	68,57
1629	29,59	0,27	21,17	29,59	—	—	50,46
1710	35,59	—	28,04	34,51	—	—	63,64
1721	23,16	—	19,48	16,45	—	—	51,14
1722	46,21	—	38,92	47,43	—	—	34,21
1731	34,14	0,72	25,16	31,62	35,94	10,53	62,11
1732	—	—	—	—	—	—	—
1733	19,48	—	13,80	19,48	—	—	62,50
1741	36,50	0,33	29,47	32,14	33,48	9,17	66,06
1742	43,02	—	36,28	39,91	—	—	74,70
1749	18,63	—	12,20	18,63	—	—	68,97
1811	20,64	—	17,05	20,64	—	—	56,52
1812	20,32	—	14,90	18,97	—	—	53,33
1813	12,46	0,21	9,02	11,82	—	—	55,17
1821	4,08	—	2,33	3,50	—	—	28,57
1830	—	—	—	—	—	—	—
1921	33,27	0,58	24,51	16,93	—	—	49,12
1922	5,23	—	5,23	5,23	—	—	—
1931	25,05	—	16,20	25,05	18,84	7,52	43,98
1932	39,74	—	30,91	26,49	—	—	77,78
2013	32,25	—	25,42	25,04	—	—	57,65
2014	21,54	—	21,54	16,16	—	—	50,00
2019	33,95	—	23,76	30,55	—	—	40,00
2022	104,08	—	72,85	93,67	—	—	85,00
2029	33,32	2,90	21,73	30,42	—	—	52,17
2031	42,60	—	29,82	42,60	—	—	70,00
2032	41,88	—	36,95	39,42	—	—	52,94
2033	48,12	—	38,49	48,12	—	—	80,00
2051	39,10	—	11,73	37,79	—	—	53,33
2052	32,23	—	21,49	37,60	537,15	166,67	83,33
2061	30,69	—	27,15	30,69	—	—	53,85
2062	12,71	—	9,24	11,55	—	—	54,55
2063	16,83	0,29	11,90	15,09	—	—	75,86
2071	18,99	—	13,81	18,41	—	—	72,73
2073	7,93	—	7,93	7,93	—	—	100,00
2091	18,46	—	9,23	18,46	—	—	66,67
2092	28,70	—	24,71	23,91	—	—	41,67
2093	27,69	—	24,92	24,92	—	—	50,00
2099	29,28	0,87	24,35	26,38	—	—	57,43
2110	29,50	5,90	11,80	29,50	—	—	40,00
2121	12,98	0,46	5,92	12,30	—	—	63,16
2122	25,12	—	20,94	16,75	—	—	58,33
2123	17,80	—	5,93	17,80	—	—	66,67
2211	21,47	—	15,82	13,56	—	—	47,37
2212	22,71	—	16,43	22,23	48,32	21,28	59,57
2219	32,37	0,41	24,59	25,81	—	—	65,82
2221	20,69	0,61	14,60	20,69	—	—	55,88
2222	28,01	0,37	18,64	26,99	37,09	13,25	62,58
2223	30,95	—	26,00	30,95	—	—	80,00
2229	31,17	0,29	22,65	27,38	28,67	9,20	60,92
2311	58,33	—	48,80	57,77	—	—	71,15
2319	41,70	—	35,62	40,83	86,87	20,83	89,58
2320	48,16	0,89	40,14	11,60	—	—	64,81
2330	28,56	0,07	18,76	26,82	20,85	7,30	47,45
2342	20,05	—	12,73	19,76	14,64	7,30	50,36
2349	19,31	—	12,87	19,31	53,63	27,78	50,00
2391	19,77	0,40	11,47	18,98	39,54	20,00	54,00
2392	13,26	—	9,36	13,26	—	—	52,94
2399	21,41	—	15,42	21,41	—	—	72,00
2421	13,16	—	13,16	3,29	—	—	75,00
2423	9,80	—	9,80	4,90	—	—	100,00
2424	52,95	—	41,19	52,95	—	—	77,78
2431	71,58	—	56,84	71,58	210,53	29,41	70,59
2441	40,82	—	29,69	41,75	—	—	61,36
2449	28,00	—	20,36	28,00	—	—	72,73
2451	69,62	8,19	53,92	62,80	—	—	41,18
2452	38,37	2,74	23,30	36,32	—	—	64,29



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2511	38,43	—	27,23	38,43	19,31	5,03	60,30	
2512	30,87	0,65	20,74	30,21	16,33	5,29	60,85	
2513	27,02	—	19,14	25,90	112,60	41,67	58,33	
2521	39,16	1,22	23,25	39,16	—	—	46,88	
2531	43,61	—	31,71	43,61	—	—	36,36	
2532	47,07	0,48	38,99	47,07	47,55	10,10	69,70	
2539	80,43	0,55	57,13	79,88	—	—	65,52	
2542	22,43	0,30	14,95	22,43	—	—	62,67	
2543	33,74	—	30,19	29,30	—	—	52,63	
2591	51,36	—	43,00	39,41	119,44	23,26	55,81	
2592	26,63	—	18,05	26,63	—	—	67,80	
2593	22,10	—	13,68	22,10	—	—	73,02	
2599	28,52	0,10	21,13	24,37	—	—	59,57	
2610	19,56	—	10,53	17,06	—	—	76,92	
2621	14,53	0,19	6,97	12,01	—	—	68,00	
2622	11,34	—	7,56	10,08	—	—	55,56	
2631	10,02	—	5,57	10,02	—	—	44,44	
2632	14,03	1,28	11,48	14,03	—	—	18,18	
2640	26,10	0,59	15,42	24,91	—	—	75,00	
2651	13,21	—	8,81	12,48	—	—	72,22	
2660	5,31	—	2,65	5,31	—	—	100,00	
2710	22,75	—	15,84	18,28	—	—	64,29	
2722	31,84	—	21,65	31,21	—	—	54,00	
2731	46,35	—	35,99	29,45	—	—	56,47	
2732	18,17	—	13,90	14,97	106,90	58,82	70,59	
2733	14,77	0,98	9,85	12,80	—	—	53,33	
2740	20,95	0,95	13,33	20,95	—	—	59,09	
2751	29,53	0,47	19,74	28,90	—	—	63,64	
2759	32,58	—	24,43	29,86	—	—	75,00	
2790	12,53	—	7,97	11,96	—	—	77,27	
2811	19,01	—	11,40	19,01	—	—	40,00	
2812	30,06	—	25,77	25,77	—	—	57,14	
2813	20,10	—	14,74	20,10	—	—	56,67	
2814	8,64	—	8,64	8,64	—	—	50,00	
2815	22,73	—	14,20	19,89	—	—	37,50	
2821	56,52	—	42,39	52,48	—	—	50,00	
2822	40,62	—	32,32	32,32	—	—	52,69	
2823	28,47	0,27	22,08	27,67	—	—	65,42	
2824	16,56	—	12,88	12,88	—	—	44,44	
2825	62,24	—	45,64	62,24	—	—	80,00	
2829	25,81	0,43	17,06	22,18	—	—	57,02	
2831	34,03	—	26,65	16,81	—	—	59,04	
2832	17,66	—	17,66	17,66	—	—	33,33	
2833	39,96	—	31,93	36,75	—	—	58,48	
2840	16,29	—	10,47	16,29	—	—	67,86	
2851	67,05	—	55,29	18,82	—	—	63,16	
2852	30,34	—	22,76	30,34	—	—	62,50	
2853	22,44	—	16,53	11,81	—	—	84,21	
2854	17,86	—	14,88	11,90	—	—	50,00	
2861	25,55	—	18,04	24,05	—	—	64,71	
2862	22,84	0,60	18,03	20,43	—	—	52,63	
2863	24,19	—	24,19	20,16	—	—	66,67	
2865	15,21	1,27	10,14	11,41	—	—	58,33	
2866	66,95	—	50,88	66,95	—	—	60,00	
2869	25,57	—	20,51	22,48	84,30	32,97	58,24	
2910	37,57	1,31	33,25	10,65	—	—	61,50	
2920	54,65	0,25	46,28	22,40	—	—	61,26	
2930	28,04	0,27	18,69	27,77	—	—	57,49	
2941	41,57	0,59	34,50	33,91	14,74	3,55	71,28	
2944	36,77	—	27,73	35,57	—	—	67,21	
2945	25,14	1,50	7,09	24,50	—	—	70,09	
2949	24,91	0,56	19,65	21,41	21,05	8,45	63,38	
2950	20,95	—	8,82	20,95	—	—	78,95	
3011	14,77	—	7,38	14,77	—	—	50,00	
3012	25,54	—	17,03	25,54	—	—	66,67	
3092	12,98	—	8,11	12,98	—	—	50,00	
3099	30,69	—	18,41	30,69	—	—	80,00	
3101	23,55	0,09	12,56	23,11	—	—	53,96	
3102	27,39	0,17	19,52	26,36	—	—	65,00	
3103	17,48	—	7,41	17,48	—	—	48,48	
3104	27,09	—	16,70	27,09	—	—	69,86	
3211	3,42	—	—	3,42	—	—	50,00	
3212	3,00	—	3,00	3,00	—	—	—	
3220	9,23	—	9,23	9,23	—	—	—	
3230	15,14	—	10,60	15,14	—	—	40,00	
3240	16,50	—	12,00	15,75	—	—	77,27	
3250	20,95	—	13,81	18,33	23,81	11,36	70,45	
3291	26,03	—	14,20	24,85	—	—	63,64	
3292	23,08	—	12,26	22,36	72,12	31,25	64,06	
3299	29,91	0,26	23,03	29,12	26,47	8,85	61,95	
3311	15,52	—	7,76	12,93	—	—	83,33	
3312	2,81	—	2,81	2,81	—	—	100,00	
3313	13,23	—	8,27	11,57	—	—	50,00	



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3314	16,41	—	9,88	14,17	—	—	69,32
3315	18,17	—	18,17	18,17	—	—	37,50
3316	—	—	—	—	—	—	—
3319	20,65	—	13,77	20,65	—	—	55,56
3321	26,51	—	15,47	20,99	—	—	62,50
3329	15,87	—	9,26	15,87	—	—	83,33
3511	21,09	—	16,53	16,25	28,50	13,51	39,19
3512	31,81	—	28,92	20,24	—	—	—
3513	7,59	—	7,59	—	—	—	—
3514	29,90	1,40	20,81	24,73	13,97	4,67	41,59
3520	18,48	—	18,48	6,16	—	—	66,67
3600	77,81	—	66,64	59,23	—	—	53,11
3701	7,31	—	3,66	7,31	—	—	—
3702	68,44	1,40	58,66	39,11	139,66	20,41	85,71
3811	92,84	4,34	73,22	67,94	56,61	6,10	79,67
3812	35,96	—	23,27	33,84	—	—	52,94
3821	70,68	1,44	57,70	60,58	—	—	61,22
3822	76,07	—	72,27	49,45	—	—	80,00
3831	35,40	—	23,60	35,40	—	—	69,44
3832	41,61	—	30,94	35,21	—	—	53,85
3839	52,49	—	29,58	35,31	—	—	41,82
3900	21,35	—	21,35	10,68	—	—	75,00
4110	67,45	0,86	48,55	63,58	21,48	3,18	34,08
4120	19,38	0,14	13,17	18,37	14,90	7,69	37,97
4211	34,61	0,31	27,78	30,50	93,12	26,91	50,45
4212	24,72	—	19,97	22,82	—	—	50,00
4213	14,72	—	8,18	14,07	32,72	22,22	46,67
4221	41,15	—	37,21	30,13	33,73	8,20	55,46
4222	28,10	—	12,65	27,40	—	—	42,50
4223	9,81	—	—	9,81	—	—	—
4291	96,45	—	80,38	88,41	—	—	33,33
4292	11,78	—	7,73	10,19	—	—	50,75
4299	22,01	0,14	18,39	19,08	55,71	25,32	54,43
4311	0,38	—	—	0,38	—	—	100,00
4312	19,70	—	14,07	19,70	—	—	57,14
4313	12,91	—	8,10	11,64	50,61	39,22	33,33
4319	4,71	—	4,71	4,71	—	—	50,00
4321	18,45	0,37	11,76	15,72	37,15	20,13	59,06
4322	17,01	0,25	10,01	16,26	—	—	64,71
4329	29,67	—	17,58	25,28	109,90	37,04	48,15
4330	14,53	0,31	9,35	13,60	7,73	5,32	51,60
4391	32,59	1,23	25,21	30,13	—	—	45,28
4399	15,14	0,13	10,14	14,34	20,01	13,22	42,29
4511	11,11	—	7,10	10,59	8,71	7,84	63,14
4512	5,71	—	—	5,71	—	—	100,00
4520	13,63	0,06	7,76	13,11	11,50	8,44	60,76
4530	12,29	0,08	6,80	11,97	10,46	8,51	60,43
4541	13,31	—	5,99	13,31	—	—	85,00
4543	17,68	—	10,61	17,68	—	—	100,00
4611	6,42	—	2,57	6,42	128,31	200,00	40,00
4612	8,43	—	8,43	8,43	—	—	50,00
4614	4,62	—	4,62	—	—	—	100,00
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	5,31	—	2,66	5,31	—	—	50,00
4618	2,30	—	—	2,30	—	—	100,00
4619	7,95	0,88	1,77	7,95	—	—	44,44
4621	19,73	—	13,15	19,73	—	—	33,33
4622	25,31	—	19,81	20,36	—	—	58,70
4623	24,26	0,21	16,88	23,49	28,13	11,59	54,49
4631	10,31	—	2,38	10,31	—	—	46,15
4632	30,33	—	23,75	25,39	54,90	18,10	50,68
4633	8,96	—	3,80	8,96	—	—	30,30
4634	21,30	0,28	12,78	21,02	28,40	13,33	56,00
4635	41,79	—	29,69	34,61	18,91	4,52	73,76
4636	15,10	—	9,06	6,04	—	—	80,00
4637	14,60	—	7,63	13,93	—	—	63,64
4639	13,97	—	7,21	13,21	15,02	10,75	64,52
4641	7,75	—	3,87	7,75	—	—	70,00
4642	4,16	—	2,08	3,87	—	—	42,86
4643	8,34	—	2,78	5,56	—	—	66,67
4644	7,38	—	3,69	6,77	—	—	66,67
4645	4,09	—	1,11	3,71	—	—	54,55
4646	7,90	—	4,52	6,78	56,46	71,43	64,29
4647	7,87	—	3,94	6,30	—	—	80,00
4649	12,74	0,43	7,13	12,31	—	—	54,24
4651	13,72	—	7,84	11,76	—	—	64,29
4652	2,49	—	—	2,49	—	—	100,00
4661	14,82	0,25	9,39	14,82	—	—	66,67
4662	5,91	—	5,91	2,96	—	—	100,00
4663	16,68	—	8,95	16,68	—	—	70,73
4664	1,51	—	1,51	—	—	—	100,00
4665	7,38	—	5,74	7,38	—	—	55,56
4669	10,33	—	7,46	10,33	—	—	72,22

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4671	24,74	—	18,56	23,86	—	—	51,79
4672	16,36	—	11,58	14,31	—	—	70,83
4673	16,25	—	6,25	15,00	—	—	69,23
4679	28,01	—	22,56	18,28	—	—	59,72
4681	9,09	—	6,44	6,82	—	—	41,67
4682	43,70	0,89	35,67	30,32	—	—	63,27
4683	16,07	—	8,53	15,87	19,84	12,35	54,32
4684	24,68	—	19,75	23,70	—	—	64,00
4685	47,53	—	43,73	42,78	—	—	68,00
4686	13,17	—	8,78	13,17	—	—	61,11
4687	38,83	—	29,67	38,51	—	—	43,90
4689	15,61	—	10,76	14,57	34,70	22,22	62,22
4691	17,71	—	11,38	16,19	—	—	62,86
4692	14,66	—	9,91	14,66	—	—	41,18
4693	27,73	—	19,91	27,02	—	—	58,97
4711	18,90	0,05	13,57	18,50	3,39	1,80	64,27
4712	7,41	0,05	3,75	7,31	4,63	6,25	50,63
4713	10,18	—	5,47	9,67	—	—	60,00
4721	7,78	—	4,22	7,65	—	—	64,41
4722	15,35	—	7,42	15,35	—	—	50,00
4723	10,96	—	4,70	10,70	—	—	45,24
4724	6,49	—	3,03	6,49	—	—	53,33
4729	9,76	—	5,50	9,29	9,48	9,71	64,08
4731	8,01	0,04	3,44	7,83	13,06	16,30	57,07
4732	14,92	—	4,97	13,27	—	—	55,56
4741	11,97	—	5,52	11,97	61,38	51,28	69,23
4742	9,79	—	6,89	9,64	15,30	15,63	53,13
4743	19,80	0,26	12,93	19,53	—	—	72,00
4744	12,63	0,22	7,03	12,31	8,62	6,83	58,02
4751	8,10	—	3,58	7,95	—	—	71,15
4752	4,81	—	3,27	4,23	—	—	72,00
4753	14,07	0,09	7,17	13,53	—	—	64,52
4754	7,37	0,04	3,58	7,06	8,94	12,12	60,00
4755	4,91	—	1,12	4,91	—	—	54,29
4756	5,67	—	—	5,67	—	—	66,67
4757	10,33	0,38	4,21	9,56	—	—	81,48
4759	9,95	—	5,87	9,46	—	—	65,57
4761	5,06	—	2,43	5,06	—	—	60,42
4762	7,44	—	—	7,44	—	—	—
4763	5,56	0,35	1,74	5,39	17,39	31,25	59,38
4771	4,94	—	2,10	4,46	3,69	7,46	74,63
4772	4,76	—	3,07	4,15	—	—	77,42
4773	11,67	—	6,42	9,34	—	—	90,00
4774	1,42	—	0,28	1,42	—	—	80,00
4781	3,42	0,06	1,54	3,32	2,05	5,99	65,87
4782	5,40	0,07	2,09	5,13	—	—	81,25
4783	2,84	—	1,70	1,70	—	—	70,00
4784	19,72	0,73	10,22	19,35	—	—	55,56
4785	23,98	—	19,62	21,80	—	—	27,27
4789	10,09	—	5,87	9,71	10,48	10,38	59,17
4911	23,79	—	19,39	17,58	—	—	61,96
4921	9,12	—	4,30	8,76	7,96	8,73	30,57
4922	12,73	0,12	6,98	11,99	12,24	9,62	27,88
4923	12,06	—	6,89	12,06	—	—	14,29
4924	2,84	—	1,42	2,84	—	—	25,00
4929	7,24	—	3,90	6,96	—	—	34,62
4930	14,52	0,14	8,79	13,56	38,20	26,32	48,01
5030	23,69	—	17,77	17,77	—	—	50,00
5091	31,38	6,28	6,28	31,38	—	—	60,00
5111	19,97	—	9,98	17,30	—	—	70,00
5112	9,75	—	3,25	9,75	—	—	66,67
5120	18,51	—	9,26	23,14	—	—	75,00
5211	19,40	—	12,69	17,41	27,20	14,02	61,21
5212	20,60	—	11,67	18,88	34,33	16,67	51,67
5221	43,87	—	34,23	37,12	—	—	48,35
5223	12,26	—	6,54	10,08	—	—	80,00
5229	17,81	0,49	11,38	16,82	49,48	27,78	41,67
5231	23,12	—	17,13	19,41	28,55	12,35	58,02
5232	—	—	—	—	—	—	—
5239	5,40	—	5,40	5,40	—	—	100,00
5240	35,69	—	24,66	33,10	—	—	58,18
5250	17,01	0,57	11,34	14,46	—	—	66,67
5310	127,54	1,61	105,19	75,08	—	—	43,13
5320	32,85	0,59	16,57	32,26	88,79	27,03	62,16
5510	13,38	—	6,93	11,84	5,33	3,98	42,23
5590	2,99	—	1,49	2,99	—	—	50,00
5611	11,25	0,06	6,75	10,87	4,19	3,73	59,13
5612	13,73	—	8,24	13,73	—	—	40,00
5620	41,77	5,89	27,23	36,52	—	—	39,73
5811	4,52	—	1,94	2,58	—	—	85,71
5812	21,59	—	12,34	21,59	308,40	142,86	71,43
5813	3,10	—	—	3,10	—	—	—
5819	7,00	—	2,33	7,00	—	—	33,33

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5821	23,91	—	17,39	21,19	—	—	63,64
5822	17,06	—	11,94	15,35	—	—	57,50
5823	17,07	—	8,53	17,07	—	—	—
5829	15,95	0,33	12,04	14,00	—	—	65,31
5911	9,69	—	5,81	7,75	—	—	80,00
5912	7,74	—	—	7,74	—	—	—
5914	4,37	—	2,91	4,37	—	—	66,67
6010	0,61	—	0,31	0,31	—	—	—
6021	8,46	—	4,83	7,25	—	—	42,86
6022	7,49	—	7,49	—	—	—	100,00
6110	7,83	0,09	4,34	7,40	—	—	64,13
6120	12,91	0,65	7,10	12,91	—	—	55,00
6130	—	—	—	—	—	—	—
6141	19,77	—	15,12	18,61	—	—	58,82
6190	11,29	—	6,59	11,76	47,05	41,67	62,50
6201	4,70	—	1,31	4,18	26,13	55,56	77,78
6202	7,37	—	1,23	7,37	—	—	66,67
6203	3,78	0,25	0,50	3,53	—	—	86,67
6204	4,13	—	0,69	3,44	—	—	58,33
6209	3,52	—	1,57	2,74	—	—	55,56
6311	6,86	—	2,38	6,56	—	—	60,87
6319	3,02	—	—	3,02	—	—	100,00
6399	2,58	—	1,29	1,29	—	—	—
6421	10,54	0,72	6,64	6,21	—	—	31,51
6422	21,10	13,06	2,66	20,63	—	—	21,10
6423	4,00	0,62	0,62	3,39	15,40	38,46	15,38
6424	2,25	0,16	0,16	2,25	—	—	42,86
6431	2,99	—	—	2,99	—	—	100,00
6433	—	—	—	—	—	—	—
6436	5,76	2,88	2,88	5,76	—	—	75,00
6462	27,14	—	21,41	25,61	—	—	43,66
6463	9,76	3,25	6,51	9,76	—	—	66,67
6491	3,20	—	3,20	3,20	—	—	100,00
6492	9,47	—	4,74	9,47	—	—	100,00
6493	3,85	—	1,54	3,85	—	—	60,00
6499	—	—	—	—	—	—	—
6511	22,53	—	20,48	18,43	102,40	45,45	36,36
6512	2,14	—	1,07	2,14	—	—	50,00
6541	—	—	—	—	—	—	—
6550	15,73	—	5,38	13,25	—	—	63,16
6612	3,19	—	—	3,19	—	—	100,00
6613	—	—	—	—	—	—	—
6619	1,28	—	—	1,28	—	—	—
6621	—	—	—	—	—	—	—
6622	2,24	—	0,56	—	—	—	50,00
6629	2,70	—	—	2,70	—	—	—
6810	19,01	—	15,31	18,48	—	—	33,33
6821	4,49	—	2,81	4,21	—	—	56,25
6822	9,57	—	4,78	8,61	—	—	55,00
6911	2,14	0,12	0,60	2,14	—	—	38,89
6912	2,23	—	0,45	2,23	—	—	70,00
6920	4,51	0,05	1,83	4,03	—	—	75,00
7020	7,02	0,19	4,55	6,64	18,98	27,03	51,35
7111	8,73	—	—	8,73	—	—	66,67
7112	16,05	0,11	11,90	13,81	22,45	13,99	53,15
7119	7,59	—	3,79	6,83	—	—	50,00
7120	14,16	0,67	10,11	12,81	—	—	71,43
7210	13,68	1,14	7,98	11,40	—	—	25,00
7220	—	—	—	—	—	—	—
7311	3,06	—	1,53	3,06	—	—	50,00
7312	13,49	—	10,12	13,49	—	—	37,50
7319	8,54	—	3,88	8,54	—	—	68,18
7320	18,31	—	6,10	18,31	—	—	33,33
7410	4,61	—	4,61	4,61	—	—	100,00
7420	7,71	—	3,08	6,94	—	—	40,00
7490	10,78	—	4,79	8,98	—	—	66,67
7500	17,46	—	17,46	14,97	—	—	57,14
7711	4,55	—	3,04	4,55	—	—	33,33
7719	16,68	—	11,91	16,68	—	—	28,57
7721	14,32	—	7,16	14,32	—	—	50,00
7722	7,96	—	—	7,96	—	—	66,67
7723	10,25	—	3,08	9,23	—	—	30,00
7729	4,40	—	2,20	4,40	—	—	100,00
7731	22,66	—	5,67	22,66	—	—	50,00
7732	24,00	0,39	18,96	20,90	38,70	16,13	58,06
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	15,88	—	10,47	14,80	72,17	45,45	50,00
7740	7,99	—	4,99	6,99	—	—	87,50
7810	18,45	—	8,68	17,91	—	—	44,12
7820	6,85	0,03	2,56	6,45	13,10	19,14	52,15
7830	6,17	0,11	2,38	5,42	—	—	57,89
7911	3,88	—	2,05	3,88	—	—	35,29
7990	4,97	—	—	4,97	—	—	—

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
8011	14,91	0,04	5,45	13,35	8,45	5,67	54,67	
8012	32,47	0,61	15,78	31,26	30,35	9,35	58,88	
8020	16,18	—	8,71	15,87	—	—	75,00	
8111	9,69	0,12	2,42	9,32	—	—	37,50	
8112	7,81	0,07	4,14	7,30	3,63	4,65	27,91	
8121	15,50	0,04	7,46	13,07	—	—	31,05	
8122	9,30	—	3,10	8,27	—	—	77,78	
8129	15,05	—	7,26	14,25	—	—	32,14	
8130	11,50	0,55	4,93	10,95	—	—	38,10	
8211	12,18	0,13	8,21	10,85	—	—	51,45	
8219	6,06	—	2,73	5,30	—	—	57,50	
8220	8,82	—	2,59	7,46	—	—	70,69	
8230	8,28	—	4,87	8,28	—	—	70,59	
8291	3,25	—	1,08	2,89	—	—	62,96	
8292	18,24	—	16,94	18,24	—	—	42,86	
8299	10,53	—	5,72	9,49	12,99	12,35	64,81	
8411	8,47	0,07	4,65	7,01	3,68	4,35	26,70	
8412	13,00	—	9,46	5,91	—	—	40,91	
8423	3,60	0,51	3,09	3,60	—	—	28,57	
8424	6,73	—	2,24	6,73	—	—	33,33	
8430	12,30	—	4,92	12,30	—	—	60,00	
8511	4,74	—	3,16	4,74	—	—	53,33	
8512	3,30	—	1,93	3,22	—	—	36,59	
8513	6,46	—	4,14	5,91	—	—	36,79	
8520	3,17	—	0,83	3,12	2,44	7,69	35,38	
8531	19,09	—	14,16	11,31	—	—	39,28	
8532	6,56	—	4,57	5,97	—	—	42,42	
8533	2,84	—	2,21	2,84	—	—	33,33	
8541	2,61	—	1,30	2,61	—	—	25,00	
8542	—	—	—	—	—	—	—	
8550	6,26	—	1,71	3,98	—	—	54,55	
8591	2,24	—	1,12	2,24	—	—	50,00	
8592	7,36	—	2,45	7,36	—	—	66,67	
8593	2,70	—	1,08	2,97	—	—	60,00	
8599	6,35	0,05	2,98	5,52	4,88	7,69	53,85	
8610	68,28	0,20	57,25	27,95	3,90	0,57	49,69	
8621	19,69	—	13,13	18,38	—	—	33,33	
8622	57,89	—	41,35	16,54	—	—	57,14	
8630	7,46	0,14	4,16	5,59	—	—	60,58	
8640	22,70	0,17	15,80	11,31	—	—	65,78	
8650	2,52	—	1,55	1,94	—	—	61,54	
8660	13,72	—	10,67	9,15	—	—	22,22	
8690	17,34	—	13,08	11,45	—	—	39,62	
8711	5,01	—	3,34	3,89	—	—	11,11	
8712	11,35	—	5,67	5,67	—	—	50,00	
8720	30,35	—	23,60	16,86	—	—	27,78	
8730	8,95	0,45	5,82	7,16	—	—	30,00	
8800	26,94	0,30	20,80	17,36	—	—	45,56	
9001	8,21	—	1,37	8,21	—	—	100,00	
9101	31,54	—	15,77	24,78	—	—	85,71	
9103	36,14	—	25,02	36,14	—	—	69,23	
9311	8,12	—	—	8,12	—	—	—	
9312	13,63	—	8,33	13,06	—	—	41,67	
9313	3,74	—	2,14	3,48	26,75	71,43	71,43	
9319	14,25	—	5,94	14,25	—	—	66,67	
9321	6,66	—	3,33	6,66	—	—	50,00	
9329	8,20	—	4,32	7,34	—	—	42,11	
9411	14,09	—	11,10	11,53	—	—	63,64	
9412	25,61	—	16,69	22,44	—	—	6,74	
9420	15,83	0,88	6,16	14,95	21,99	13,89	45,83	
9430	10,10	0,07	4,69	8,69	—	—	32,42	
9491	7,89	0,25	4,13	7,64	—	—	22,22	
9492	—	—	—	—	—	—	—	
9493	—	—	—	—	—	—	—	
9499	14,10	—	8,70	13,20	30,00	21,28	36,17	
9511	4,17	—	3,13	4,17	—	—	87,50	
9512	8,23	—	2,74	8,23	—	—	66,67	
9521	12,36	—	7,42	12,36	—	—	60,00	
9529	12,05	—	6,34	11,42	—	—	63,16	
9601	18,02	—	11,39	17,22	26,50	14,71	50,00	
9602	3,29	—	1,65	2,96	—	—	40,00	
9603	8,78	—	6,44	8,20	—	—	26,67	
9609	3,55	—	1,93	3,55	—	—	27,27	
9700	37,33	—	29,33	34,67	—	—	14,29	
Outros	27,21	—	20,40	24,15	34,01	12,50	58,75	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>22,57</b>	<b>0,30</b>	<b>10,43</b>	<b>19,92</b>	<b>7,74</b>	<b>3,43</b>	<b>48,86</b>
0111	11,61	—	4,87	11,61	—	—	22,58
0115	14,90	—	11,92	14,90	—	—	—
0116	3,53	—	1,18	3,53	—	—	16,67
0119	25,24	—	15,77	25,24	—	—	25,00
0121	4,41	—	2,94	4,41	—	—	100,00
0122	12,99	—	3,71	12,99	—	—	57,14
0133	31,46	—	14,04	30,51	13,50	4,29	33,91
0139	10,66	—	2,91	10,66	—	—	18,18
0141	28,75	—	23,00	28,75	—	—	20,00
0151	12,45	—	6,59	12,45	—	—	35,29
0153	—	—	—	—	—	—	—
0154	25,41	—	13,80	25,41	—	—	50,62
0155	33,76	3,08	19,66	25,47	11,85	3,51	54,74
0161	5,71	—	3,10	5,71	—	—	45,71
0162	28,85	—	7,93	28,85	—	—	55,00
0163	30,83	—	7,34	30,10	—	—	35,71
0210	34,60	—	15,80	34,20	20,00	5,78	34,10
0220	5,61	—	3,74	5,61	—	—	33,33
0230	24,31	—	11,22	23,07	—	—	28,21
0311	10,66	—	4,07	9,72	—	—	20,59
0500	70,54	0,92	56,80	70,85	—	—	51,52
0810	27,84	0,34	13,75	27,50	—	—	38,55
0891	14,96	—	14,96	14,96	—	—	100,00
0892	39,34	—	28,10	39,34	—	—	100,00
0899	28,53	—	16,30	26,49	—	—	21,43
0990	26,03	—	13,02	26,03	—	—	50,00
1011	39,97	—	16,09	39,97	—	—	53,25
1012	36,07	3,61	20,52	24,31	7,77	2,16	56,20
1013	20,77	0,24	11,83	17,39	—	—	59,30
1020	48,53	0,16	30,87	44,39	—	—	41,64
1031	16,45	—	8,22	16,45	—	—	—
1032	17,68	—	9,72	17,68	—	—	60,00
1033	47,31	—	21,02	44,68	—	—	50,00
1041	16,09	—	8,29	14,14	—	—	42,42
1051	39,28	—	24,55	37,31	98,19	25,00	62,50
1052	25,06	—	13,33	24,26	26,66	10,64	58,51
1053	11,65	—	3,58	11,65	—	—	46,15
1061	24,34	0,41	16,22	23,93	121,68	50,00	41,67
1062	38,79	—	17,39	38,79	—	—	34,48
1063	22,03	—	14,68	22,03	—	—	50,00
1064	21,80	—	14,54	21,80	—	—	66,67
1065	9,87	—	3,29	6,58	—	—	66,67
1066	34,34	—	19,36	33,09	—	—	56,36
1069	28,64	—	8,02	28,64	—	—	24,00
1091	19,19	0,12	5,83	18,71	—	—	48,10
1092	10,34	—	5,72	9,80	—	—	68,42
1093	8,32	—	3,33	8,32	—	—	60,00
1094	17,81	—	8,31	17,02	39,57	22,22	60,00
1095	19,16	—	6,39	19,16	—	—	66,67
1096	16,34	—	6,73	14,42	—	—	52,94
1099	48,57	—	33,41	31,29	19,20	3,95	63,64
1111	7,26	—	7,26	7,26	—	—	100,00
1112	25,23	—	14,72	25,23	—	—	50,00
1113	83,38	—	69,48	17,37	—	—	70,83
1121	12,91	—	5,53	12,91	—	—	57,14
1122	51,29	—	33,89	51,29	—	—	67,86
1210	34,90	—	23,49	30,87	—	—	51,92
1220	15,69	—	9,41	14,12	—	—	50,00
1311	37,16	—	21,96	35,47	—	—	57,58
1312	39,78	—	17,68	39,78	—	—	44,44
1313	10,69	—	2,67	10,69	—	—	41,67
1314	26,23	—	5,38	25,56	—	—	35,90
1321	26,49	—	12,97	19,59	—	—	50,00
1322	3,87	—	—	3,87	—	—	—
1323	24,20	—	16,76	25,14	—	—	65,38
1330	19,03	—	9,80	16,14	—	—	65,15
1340	35,99	—	21,08	31,96	13,43	3,73	60,82
1351	25,17	—	11,30	24,49	—	—	51,51
1352	22,89	—	8,32	20,81	—	—	72,73
1353	56,39	0,79	40,51	33,36	—	—	57,75
1354	13,66	—	5,85	13,66	—	—	64,29
1359	9,20	—	2,12	8,92	—	—	50,77
1411	10,71	0,32	2,84	10,24	—	—	42,65
1412	11,33	0,03	2,84	11,19	—	—	53,44
1413	16,35	—	2,84	14,93	—	—	43,48
1414	9,94	0,76	2,29	9,17	—	—	46,15
1421	21,61	1,96	1,96	21,61	—	—	45,45
1422	26,52	—	12,98	19,65	—	—	51,05
1510	23,70	—	6,32	23,70	—	—	53,33
1521	12,98	—	4,87	12,98	—	—	37,50
1529	20,89	1,61	8,03	20,89	—	—	46,15
1531	17,17	—	5,53	16,79	—	—	53,33
1533	15,92	—	4,46	15,92	—	—	44,00
1539	29,36	—	9,79	29,36	—	—	66,67
1540	17,27	—	2,47	18,50	123,36	71,43	42,86
1610	41,29	—	20,60	40,17	43,10	10,44	37,37
1621	38,19	—	18,57	37,66	39,51	10,34	53,45



## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1622	34,77	—	20,30	33,20	20,82	5,99	46,41
1623	43,19	1,25	27,54	43,19	62,59	14,49	47,83
1629	25,47	0,16	10,76	24,84	—	—	40,99
1710	50,09	—	6,26	50,09	—	—	25,00
1721	41,93	0,14	30,97	33,16	13,70	3,27	58,17
1722	30,05	—	9,25	30,05	—	—	50,00
1731	30,90	0,36	15,81	25,87	—	—	55,81
1732	11,44	—	4,58	11,44	—	—	20,00
1733	28,19	0,22	13,87	25,73	—	—	61,11
1741	32,34	5,39	8,09	28,30	—	—	62,50
1742	37,33	—	17,33	37,33	—	—	64,29
1749	36,17	—	25,62	27,13	—	—	64,58
1811	22,73	—	13,64	22,73	—	—	70,00
1813	18,96	—	8,60	18,46	—	—	62,67
1821	3,64	—	2,19	2,92	—	—	40,00
1910	52,31	—	43,59	52,31	—	—	50,00
1921	123,61	—	85,58	114,10	—	—	76,92
2011	23,81	—	15,87	23,81	—	—	—
2013	27,24	—	22,43	25,63	—	—	70,59
2014	—	—	—	—	—	—	—
2019	9,15	—	9,15	9,15	—	—	100,00
2031	13,94	—	6,97	13,94	—	—	100,00
2051	8,48	—	—	8,48	—	—	—
2061	12,27	1,75	10,52	12,27	—	—	42,86
2062	4,06	—	—	4,06	—	—	—
2063	18,98	—	10,68	18,98	—	—	43,75
2071	23,12	0,48	15,41	23,12	—	—	60,42
2072	13,79	—	6,89	13,79	689,26	500,00	100,00
2073	13,06	—	—	13,06	—	—	—
2091	31,49	—	26,24	28,87	—	—	75,00
2092	20,50	—	5,86	20,50	—	—	57,14
2093	15,49	—	7,75	12,91	—	—	33,33
2099	22,65	—	15,10	22,03	—	—	63,89
2121	22,02	1,83	11,01	18,35	—	—	50,00
2212	22,89	—	9,15	22,89	—	—	64,00
2219	16,70	—	10,88	15,15	—	—	46,51
2221	46,74	—	25,04	46,74	—	—	53,57
2222	40,25	0,46	24,64	38,45	6,64	1,65	68,65
2223	30,48	1,13	20,99	17,83	22,57	7,41	68,15
2229	26,52	0,16	16,10	25,24	5,35	2,02	58,47
2311	31,44	—	24,93	30,35	—	—	65,52
2319	33,86	0,65	16,93	33,21	—	—	71,15
2320	44,34	—	32,78	32,78	—	—	52,17
2330	34,81	0,54	17,05	34,10	8,93	2,56	50,51
2341	32,57	—	15,51	32,57	—	—	52,38
2342	44,81	0,65	28,78	35,95	25,87	5,77	57,58
2349	13,62	—	2,65	13,62	—	—	38,89
2391	20,65	—	8,96	20,65	—	—	49,06
2399	26,47	1,39	9,75	25,08	—	—	42,11
2422	3,24	—	3,24	1,62	—	—	—
2424	32,76	—	27,30	32,76	—	—	33,33
2431	31,72	0,54	23,66	30,11	—	—	59,32
2441	9,98	—	7,13	8,55	—	—	42,86
2449	55,91	1,33	38,60	55,91	—	—	52,38
2451	111,41	2,31	93,90	44,75	7,00	0,63	68,13
2452	37,89	1,08	18,40	37,89	—	—	60,00
2511	48,06	0,20	28,72	40,12	20,37	4,24	64,41
2512	25,12	0,38	12,47	24,74	19,18	7,63	62,60
2513	19,39	—	14,55	19,39	—	—	25,00
2521	46,45	—	29,25	46,45	172,04	37,04	59,26
2522	43,38	—	26,69	43,38	—	—	57,69
2532	34,41	0,31	19,22	33,79	31,00	9,01	66,67
2539	62,01	0,86	35,07	59,01	—	—	65,52
2541	25,95	—	18,54	25,95	—	—	100,00
2542	23,94	—	11,11	23,08	—	—	50,00
2543	27,67	0,38	18,83	23,44	—	—	73,61
2591	17,72	2,21	4,43	17,72	—	—	37,50
2592	24,14	0,30	14,48	23,83	—	—	65,00
2593	30,65	—	15,77	30,65	—	—	65,71
2599	35,29	0,41	22,72	31,24	13,52	3,83	68,20
2610	7,30	—	0,91	7,30	—	—	50,00
2621	—	—	—	—	—	—	—
2622	3,97	—	1,99	3,97	—	—	100,00
2632	23,57	5,00	6,43	21,43	—	—	36,36
2640	42,93	—	33,60	42,93	—	—	78,26
2651	22,55	—	14,55	21,83	24,25	10,75	76,34
2652	—	—	—	—	—	—	—
2660	8,84	—	—	—	—	—	100,00
2710	33,27	—	25,09	33,51	7,94	2,39	71,84
2722	27,49	—	12,69	26,44	—	—	61,54
2731	16,39	—	6,90	16,83	—	—	65,79
2732	26,32	—	11,28	26,32	—	—	71,43
2733	23,62	—	15,11	22,67	—	—	60,00
2740	36,54	1,01	17,25	36,54	—	—	80,56
2751	27,02	1,57	14,56	20,01	—	—	58,14
2759	30,84	—	15,92	30,84	—	—	66,13
2790	17,60	0,45	10,38	17,60	—	—	66,67
2811	22,83	—	10,54	22,83	—	—	61,54



# Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2812	27,85	—	16,56	18,06	—	—	45,95
2813	19,14	—	14,77	18,05	—	—	54,29
2814	20,13	0,27	13,06	8,84	13,60	6,76	59,46
2815	46,24	—	36,50	46,24	—	—	68,42
2821	37,81	—	14,18	37,81	—	—	50,00
2822	27,12	—	15,75	26,25	—	—	61,29
2823	23,19	—	4,01	22,30	—	—	53,85
2825	22,99	—	14,63	20,90	—	—	63,64
2829	31,86	—	19,55	29,32	18,10	5,68	62,50
2833	31,51	0,35	17,23	30,64	17,41	5,52	63,54
2840	28,26	0,78	11,77	27,47	—	—	50,00
2852	19,48	—	9,74	9,74	—	—	50,00
2853	20,71	—	6,90	20,71	—	—	83,33
2854	26,02	—	17,35	26,02	—	—	66,67
2861	34,87	—	17,96	34,87	—	—	54,55
2862	34,48	0,83	23,68	30,33	—	—	54,22
2863	15,29	—	2,35	14,11	—	—	53,85
2864	5,47	—	5,47	5,47	—	—	50,00
2865	23,49	—	14,09	20,36	—	—	53,33
2866	11,95	—	—	11,95	597,31	500,00	100,00
2869	29,64	0,15	18,83	28,61	14,60	4,93	64,04
2930	39,50	0,46	23,88	39,04	—	—	68,60
2941	53,44	1,17	33,98	50,86	—	—	70,18
2943	45,10	1,37	31,43	45,10	—	—	57,58
2944	28,22	—	6,05	28,22	—	—	64,29
2945	19,24	—	8,64	19,52	—	—	72,46
2949	33,55	0,33	20,60	32,89	—	—	57,43
2950	15,23	—	5,08	15,23	—	—	25,00
3011	33,46	—	21,88	32,50	—	—	62,50
3012	47,71	3,79	27,26	48,47	—	—	65,08
3092	12,05	—	—	12,05	—	—	36,36
3099	38,94	—	20,61	38,94	—	—	58,82
3101	33,62	0,04	16,97	32,77	4,01	1,19	51,67
3102	61,52	—	33,28	58,50	—	—	73,77
3103	13,33	—	6,67	13,33	—	—	66,67
3104	31,61	—	23,55	31,61	—	—	70,59
3212	4,33	—	4,33	4,33	—	—	100,00
3230	24,12	—	4,02	24,12	—	—	58,33
3240	12,08	—	4,03	12,08	—	—	16,67
3250	30,99	—	13,36	25,30	28,43	9,17	50,46
3291	18,77	0,89	6,26	18,77	—	—	61,90
3292	27,10	—	17,42	27,10	—	—	57,14
3299	20,79	—	10,19	20,38	—	—	62,75
3311	26,67	—	20,00	26,67	—	—	100,00
3312	6,87	3,44	—	6,87	—	—	50,00
3313	8,76	—	2,92	8,76	—	—	33,33
3314	32,61	—	18,87	23,99	26,95	8,26	52,89
3317	17,91	2,24	6,72	17,91	—	—	50,00
3319	23,32	—	11,66	19,44	—	—	66,67
3321	16,24	—	4,51	16,24	—	—	55,56
3329	17,91	—	6,72	17,91	—	—	37,50
3511	34,36	—	20,21	23,24	—	—	55,88
3512	16,41	—	10,94	13,68	—	—	8,33
3514	27,98	0,43	20,87	23,46	—	—	16,15
3520	—	—	—	—	—	—	—
3600	33,65	—	20,46	31,77	—	—	30,40
3701	32,63	—	16,32	32,63	—	—	37,50
3702	21,08	—	9,04	21,08	—	—	71,43
3811	144,49	2,02	115,04	141,72	18,41	1,27	54,27
3812	16,83	—	8,42	16,83	—	—	50,00
3821	76,89	—	59,14	65,06	—	—	15,38
3831	26,27	—	3,75	26,27	—	—	57,14
3832	42,77	0,95	16,16	41,82	95,04	22,22	35,56
3839	50,57	—	29,37	44,86	—	—	61,29
4110	58,41	0,24	29,08	58,17	96,14	16,46	39,09
4120	23,23	0,10	10,39	22,67	11,87	5,11	36,20
4211	48,22	0,67	32,54	44,68	16,86	3,50	42,31
4212	31,19	—	17,82	28,96	—	—	21,43
4213	44,59	—	14,67	44,01	—	—	35,53
4221	36,69	—	25,90	35,79	35,97	9,80	46,57
4222	52,82	—	38,74	45,78	—	—	50,00
4292	43,31	—	29,63	31,15	—	—	71,93
4299	9,09	—	3,98	7,95	18,93	20,83	41,67
4311	7,41	—	2,96	7,41	—	—	60,00
4312	12,66	—	6,33	12,66	—	—	25,00
4313	22,91	—	9,99	21,73	—	—	42,31
4321	21,45	—	8,92	20,31	18,98	8,85	61,06
4322	16,30	0,47	4,19	16,30	93,13	57,14	68,57
4329	25,76	—	11,81	21,47	—	—	66,67
4330	22,94	0,16	8,39	22,79	15,82	6,90	45,52
4391	36,29	—	20,73	32,83	—	—	45,24
4399	18,11	0,33	8,89	16,81	32,53	17,96	43,11
4511	9,34	0,06	4,35	8,88	5,73	6,13	55,83
4512	12,31	—	8,21	8,21	—	—	66,67
4520	16,13	0,08	5,01	15,81	15,66	9,71	44,66
4530	14,96	—	5,53	14,64	9,15	6,12	60,86
4541	9,65	—	1,99	9,65	—	—	67,65
4543	11,36	—	2,84	11,36	—	—	100,00

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4611	17,54	—	12,53	17,54	—	—	71,43
4613	31,73	—	6,35	31,73	—	—	40,00
4614	10,43	3,48	3,48	10,43	—	—	100,00
4615	—	—	—	—	—	—	—
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	42,06	—	6,01	42,06	—	—	57,14
4618	2,33	—	—	2,33	—	—	—
4619	1,53	—	—	1,53	—	—	—
4622	—	—	—	—	—	—	—
4623	20,03	—	7,89	19,43	30,35	15,15	39,39
4631	10,93	—	—	9,37	—	—	57,14
4632	18,20	—	6,67	17,59	—	—	50,00
4633	18,59	—	5,14	18,59	—	—	51,06
4634	17,90	0,34	5,85	17,21	—	—	50,00
4635	39,59	—	22,33	36,29	50,76	12,82	71,79
4636	5,25	—	5,25	5,25	—	—	100,00
4637	13,52	—	3,28	12,29	40,96	30,30	72,73
4639	13,88	0,18	4,09	13,70	17,80	12,82	56,41
4641	7,30	—	1,33	7,30	—	—	54,55
4642	6,47	—	1,29	6,47	—	—	64,00
4643	9,30	—	4,65	9,30	—	—	50,00
4644	20,89	—	9,11	20,89	—	—	64,10
4645	7,18	—	3,08	7,18	—	—	85,71
4646	10,21	—	2,27	9,08	—	—	55,56
4647	13,71	—	3,74	13,71	—	—	90,91
4649	11,45	—	4,29	11,24	20,44	17,86	76,79
4651	7,55	—	3,77	6,29	—	—	83,33
4652	4,48	—	—	4,48	—	—	100,00
4661	16,70	—	7,91	16,70	87,91	52,63	63,16
4662	33,11	—	33,11	26,49	—	—	40,00
4663	13,26	—	6,42	13,26	—	—	61,29
4664	8,16	—	—	8,16	—	—	50,00
4665	12,09	—	4,84	12,09	—	—	60,00
4669	11,56	0,72	3,61	11,56	—	—	81,25
4671	25,93	—	16,82	25,23	—	—	37,84
4672	32,68	—	21,79	29,28	—	—	64,58
4673	13,12	—	5,47	13,12	—	—	58,33
4674	5,69	—	5,69	—	—	—	100,00
4679	20,86	—	9,23	21,66	—	—	65,38
4681	14,89	—	6,70	14,15	74,46	50,00	40,00
4682	38,11	—	22,23	28,58	—	—	50,00
4683	13,95	—	9,30	13,02	—	—	66,67
4684	22,95	—	18,17	21,04	—	—	50,00
4685	36,70	—	29,71	22,72	—	—	76,19
4686	20,56	—	10,28	20,56	—	—	50,00
4687	34,94	0,49	16,24	34,45	49,22	14,08	42,25
4689	15,81	—	8,09	14,70	—	—	46,51
4691	17,64	—	7,72	16,54	—	—	87,50
4692	2,20	—	2,20	2,20	—	—	—
4693	19,02	—	10,68	18,35	—	—	57,89
4711	19,27	0,11	9,77	18,57	3,25	1,69	62,70
4712	9,16	0,08	2,77	8,99	—	—	44,04
4713	13,57	0,14	3,74	13,57	—	—	67,35
4721	8,95	0,11	3,53	8,95	—	—	58,02
4722	12,26	—	2,88	12,26	—	—	64,71
4723	19,73	1,27	5,73	20,37	127,29	64,52	61,29
4724	6,64	—	2,95	6,64	—	—	66,67
4729	10,71	—	2,68	10,71	—	—	59,09
4731	9,82	—	2,49	9,57	14,95	15,23	55,33
4732	4,20	—	4,20	4,20	—	—	100,00
4741	14,66	—	6,15	14,66	—	—	54,84
4742	9,90	—	3,11	9,90	—	—	62,86
4743	20,77	—	8,39	20,37	—	—	67,31
4744	15,39	0,07	5,92	15,00	10,64	6,91	47,24
4751	10,27	—	3,88	10,04	—	—	73,33
4752	4,36	—	0,73	4,36	—	—	83,33
4753	8,44	0,17	3,96	8,44	—	—	67,35
4754	7,69	0,07	1,69	7,55	7,06	9,17	52,29
4755	4,44	—	1,48	4,44	—	—	50,00
4756	8,05	—	—	8,05	—	—	50,00
4757	8,88	—	1,27	8,88	—	—	71,43
4759	9,64	0,66	2,33	9,64	—	—	44,83
4761	5,41	—	1,80	5,41	25,75	47,62	76,19
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	5,49	—	2,00	5,49	—	—	59,09
4771	3,83	—	0,75	3,76	—	—	62,75
4772	4,58	—	0,83	4,58	—	—	45,45
4773	1,61	—	—	1,61	—	—	—
4774	3,17	—	0,63	3,17	—	—	80,00
4781	4,82	0,13	0,82	4,75	3,17	6,58	50,66
4782	5,48	0,11	1,48	5,37	—	—	64,58
4783	1,83	—	—	1,83	—	—	100,00
4784	36,66	0,72	11,50	36,66	—	—	66,67
4785	3,15	—	—	3,15	—	—	—
4789	9,32	0,06	3,22	9,37	—	—	56,55
4911	32,53	—	24,40	21,69	—	—	50,00
4921	13,12	0,08	2,94	12,90	7,54	5,75	33,33
4922	14,41	0,30	4,50	13,81	—	—	33,33

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4923	—	—	—	—	—	—	—
4924	6,36	—	3,18	4,77	—	—	25,00
4929	10,44	—	2,09	9,74	—	—	40,00
4930	18,22	0,05	7,49	17,78	22,83	12,53	45,78
4940	57,29	—	52,08	15,63	—	—	36,36
4950	38,00	—	—	38,00	—	—	25,00
5021	26,88	—	22,40	8,96	—	—	50,00
5030	64,00	—	22,86	64,00	—	—	35,71
5091	—	—	—	—	—	—	—
5111	31,26	—	18,52	31,26	—	—	74,07
5211	37,84	—	27,77	35,14	49,14	12,99	66,23
5212	27,47	0,18	7,18	24,78	17,95	6,54	41,83
5221	48,17	—	32,11	42,82	178,41	37,04	70,37
5222	9,02	—	—	9,02	—	—	—
5223	10,72	—	4,51	10,16	56,42	52,63	78,95
5229	25,91	—	8,64	25,91	—	—	38,89
5231	50,98	0,37	32,37	48,00	—	—	73,72
5232	1,69	—	—	1,69	—	—	—
5239	—	—	—	—	—	—	—
5240	22,58	—	13,80	20,07	—	—	44,44
5250	26,48	—	15,08	23,54	—	—	55,56
5310	110,70	7,94	74,86	80,53	—	—	42,83
5320	48,47	—	18,41	48,47	—	—	70,89
5510	12,31	0,20	3,53	12,18	—	—	38,38
5590	16,10	—	1,46	16,10	—	—	18,18
5611	11,91	0,08	2,98	11,76	8,28	6,96	48,87
5612	13,27	—	8,85	11,06	—	—	33,33
5620	35,59	0,20	13,29	32,92	19,83	5,57	36,21
5811	4,96	—	—	4,96	—	—	—
5812	12,05	—	2,01	12,05	—	—	66,67
5813	13,71	—	13,71	13,71	—	—	50,00
5819	—	—	—	—	—	—	—
5821	5,50	—	—	5,50	—	—	100,00
5822	12,88	—	5,67	12,88	—	—	44,00
5823	5,39	—	—	5,39	—	—	100,00
5829	8,43	—	5,62	8,43	—	—	55,56
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	6,62	—	—	6,62	—	—	100,00
6010	2,44	—	0,35	2,44	—	—	42,86
6021	11,22	—	7,26	10,56	—	—	41,18
6110	20,29	—	13,99	20,99	—	—	62,07
6120	4,79	—	3,19	4,79	—	—	100,00
6141	4,29	1,43	2,86	4,29	—	—	66,67
6190	5,85	—	0,97	5,85	—	—	66,67
6201	2,74	—	0,78	2,48	—	—	52,38
6202	3,51	0,27	—	3,51	—	—	92,31
6203	1,89	0,47	—	1,65	—	—	50,00
6204	4,90	—	1,23	4,90	—	—	75,00
6209	3,60	—	2,25	3,60	—	—	87,50
6311	8,19	1,26	0,63	7,56	—	—	76,92
6319	3,36	—	—	3,36	—	—	—
6421	7,22	0,42	4,24	3,82	—	—	41,18
6422	19,93	4,21	7,53	15,17	—	—	35,00
6423	9,77	0,54	1,90	8,68	—	—	19,44
6424	1,91	—	0,19	1,72	—	—	50,00
6434	—	—	—	—	—	—	—
6436	4,26	—	—	4,26	—	—	50,00
6462	12,26	—	9,81	11,03	—	—	60,00
6463	—	—	—	—	—	—	—
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	5,84	—	—	5,84	—	—	50,00
6499	6,67	1,33	—	6,67	—	—	60,00
6511	4,81	—	4,81	4,81	—	—	—
6512	2,03	—	2,03	2,03	—	—	—
6541	5,35	—	—	5,35	—	—	—
6550	9,89	—	5,65	8,13	—	—	46,43
6612	5,12	—	5,12	10,24	—	—	100,00
6613	—	—	—	—	—	—	—
6619	2,46	—	—	2,46	—	—	—
6622	3,65	—	0,73	3,65	—	—	100,00
6629	—	—	—	—	—	—	—
6810	30,48	0,55	12,19	29,93	—	—	47,27
6821	5,84	—	2,25	5,39	—	—	61,54
6822	14,48	—	7,24	13,03	—	—	40,00
6911	3,27	—	—	3,27	—	—	57,14
6912	4,25	—	1,06	4,25	—	—	75,00
6920	4,54	0,06	1,06	4,42	6,22	13,70	68,49
7020	8,88	0,40	2,83	8,88	—	—	45,45
7111	7,03	—	3,51	7,03	—	—	—
7112	15,45	—	8,79	13,63	30,30	19,61	53,92
7119	10,17	—	2,26	10,17	—	—	77,78
7120	2,35	—	—	2,35	—	—	—
7210	9,15	0,30	5,31	7,67	—	—	16,13
7220	11,32	—	11,32	16,97	—	—	50,00
7311	3,26	—	—	1,63	—	—	100,00
7312	8,78	—	2,93	8,78	—	—	33,33
7319	6,98	—	—	6,98	—	—	42,86
7320	5,38	—	5,38	5,38	—	—	—

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7410	7,10	—	7,10	7,10	—	—	100,00
7420	7,86	—	3,14	7,86	—	—	80,00
7490	9,25	—	4,42	8,85	—	—	21,74
7500	10,87	—	—	10,87	—	—	100,00
7711	14,38	—	6,16	11,30	—	—	64,29
7719	5,86	—	5,86	5,86	—	—	100,00
7722	2,00	—	—	2,00	—	—	100,00
7723	14,36	—	1,10	14,36	—	—	30,77
7729	16,94	—	6,78	16,94	—	—	60,00
7731	65,32	9,33	27,99	65,32	—	—	71,43
7732	23,84	—	10,93	23,84	—	—	66,67
7733	29,51	—	4,92	24,59	—	—	83,33
7739	18,40	—	8,43	16,86	—	—	54,17
7740	4,72	—	4,72	4,72	—	—	100,00
7810	18,17	—	5,64	16,29	—	—	31,03
7820	17,95	0,10	6,73	16,88	19,51	10,87	54,89
7830	3,01	0,19	1,26	2,62	—	—	38,71
7911	6,00	—	0,38	5,63	—	—	68,75
7990	—	—	—	—	—	—	—
8011	12,89	0,08	3,32	12,72	16,58	12,86	51,45
8012	32,51	0,92	17,40	30,22	—	—	59,15
8020	19,08	—	9,87	19,08	—	—	68,97
8111	7,84	—	2,14	7,84	—	—	36,36
8112	15,23	0,14	6,65	14,37	7,15	4,69	33,33
8121	14,79	0,16	4,56	14,77	2,68	1,81	28,13
8122	24,45	—	13,58	24,45	—	—	66,67
8129	61,32	1,30	39,14	62,63	—	—	17,02
8130	28,71	—	13,82	27,65	106,34	37,04	29,63
8211	9,76	0,14	4,06	8,54	—	—	58,33
8219	7,93	—	3,31	7,93	—	—	54,17
8220	5,53	0,21	1,91	5,53	—	—	76,92
8230	14,85	—	3,91	15,63	—	—	52,63
8291	4,29	0,31	0,31	3,98	30,61	71,43	71,43
8292	12,79	—	—	12,79	—	—	83,33
8299	11,38	0,24	3,71	11,14	—	—	46,10
8411	10,73	0,02	3,65	9,62	2,39	2,23	25,22
8412	4,80	—	0,05	4,85	—	—	46,74
8423	21,25	—	6,20	21,25	—	—	58,33
8424	7,77	—	7,77	7,77	—	—	—
8430	26,65	—	17,76	26,65	—	—	66,67
8511	3,58	—	0,45	3,58	—	—	62,50
8512	3,59	—	0,42	3,59	—	—	35,29
8513	6,45	—	2,36	6,36	—	—	35,21
8520	7,83	0,28	2,80	7,27	—	—	14,29
8531	4,52	0,18	2,49	4,15	—	—	28,57
8532	4,78	—	2,39	4,66	—	—	36,84
8533	13,06	3,73	4,11	9,71	—	—	25,71
8541	4,10	0,68	0,68	4,10	—	—	33,33
8542	3,37	—	3,37	3,37	—	—	100,00
8550	2,31	—	—	2,31	—	—	—
8591	10,72	—	—	10,72	—	—	50,00
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,73	—	0,43	1,73	—	—	75,00
8599	4,57	0,18	1,34	4,48	—	—	50,98
8610	59,22	0,28	42,84	27,26	4,02	0,68	56,88
8621	12,35	—	9,88	7,41	—	—	40,00
8630	5,81	—	2,59	4,70	—	—	63,83
8640	9,22	—	5,07	6,30	—	—	65,00
8650	4,00	—	1,82	4,00	—	—	36,36
8660	85,20	—	74,55	36,21	—	—	37,50
8690	30,47	—	21,68	8,20	—	—	50,00
8711	12,11	—	1,86	11,18	—	—	23,08
8720	6,10	—	—	6,10	—	—	—
8730	5,83	—	1,94	5,83	—	—	33,33
8800	10,86	0,36	7,24	10,86	—	—	50,00
9001	1,66	—	—	1,66	—	—	—
9312	14,38	—	7,93	13,88	—	—	62,07
9313	5,64	—	1,74	5,64	—	—	61,54
9319	8,06	—	3,22	8,06	—	—	60,00
9321	17,60	0,88	6,16	17,60	—	—	40,00
9329	9,61	—	3,74	9,61	—	—	55,56
9411	36,99	0,32	23,42	27,95	—	—	47,60
9412	33,88	—	25,30	24,44	128,65	37,97	16,46
9420	12,71	1,00	5,02	12,04	—	—	57,89
9430	9,65	0,12	2,53	8,89	—	—	28,05
9491	20,71	—	13,63	14,68	—	—	48,10
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	—	—	—	—	—	—	—
9499	33,32	—	25,48	13,72	—	—	61,76
9511	4,80	—	3,20	4,80	—	—	66,67
9512	10,04	—	—	10,04	—	—	100,00
9521	11,98	—	4,56	10,83	114,05	95,24	66,67
9529	8,74	—	1,75	7,86	—	—	50,00
9601	10,47	0,75	4,11	9,73	—	—	50,00
9602	3,55	—	0,51	3,55	—	—	85,71
9603	10,96	—	6,85	9,59	—	—	50,00
9609	5,09	—	0,85	5,09	—	—	75,00
9700	11,39	—	7,59	11,39	—	—	—
Outros	21,22	—	12,78	18,48	22,82	10,75	54,84

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
TOTAL	22,38	0,31	10,81	19,44	6,61	2,96	49,05
0111	12,10	—	4,16	12,10	—	—	34,38
0115	14,97	—	8,98	14,97	—	—	20,00
0116	1,77	—	0,59	1,77	—	—	66,67
0119	19,58	—	15,67	19,58	—	—	40,00
0121	1,37	—	—	1,37	—	—	—
0122	3,77	—	3,77	3,77	—	—	50,00
0133	34,65	—	18,81	32,14	—	—	32,13
0139	8,89	—	3,95	8,89	—	—	33,33
0141	26,04	—	10,42	26,04	—	—	40,00
0151	12,22	—	7,19	12,22	—	—	17,65
0153	—	—	—	—	—	—	—
0154	20,27	—	10,91	20,27	—	—	47,69
0155	33,87	1,18	23,14	25,76	13,08	3,86	56,76
0159	9,81	—	—	9,81	—	—	100,00
0161	6,85	—	3,25	7,02	17,12	25,00	35,00
0162	30,21	—	8,93	29,53	—	—	45,45
0163	26,14	—	7,06	25,43	—	—	45,95
0210	33,40	—	17,63	32,15	—	—	39,13
0220	7,54	—	2,51	7,54	—	—	—
0230	30,46	—	21,58	30,46	63,46	20,83	47,92
0311	15,12	—	6,65	11,19	120,93	80,00	18,00
0500	73,48	1,41	61,66	66,16	84,46	11,49	56,70
0600	63,66	—	47,75	23,87	—	—	25,00
0810	19,41	0,33	10,85	17,43	—	—	37,29
0891	41,36	—	13,79	41,36	—	—	33,33
0892	25,48	—	19,11	25,48	—	—	75,00
0899	33,90	—	22,60	30,14	—	—	55,56
0910	83,16	—	38,38	51,17	—	—	46,15
0990	6,61	—	6,61	6,61	—	—	—
1011	48,54	5,06	23,26	45,50	—	—	53,13
1012	36,60	4,72	20,59	22,72	5,97	1,63	55,44
1013	15,54	0,44	6,57	15,54	21,89	14,08	50,70
1020	56,05	1,85	34,65	51,77	14,26	2,54	42,75
1031	—	—	—	—	—	—	—
1032	15,18	—	5,06	15,18	—	—	50,00
1033	13,39	—	5,36	13,39	—	—	60,00
1041	14,39	—	6,17	14,39	—	—	42,86
1051	22,38	—	16,79	20,15	—	—	50,00
1052	24,10	—	10,12	24,10	—	—	57,00
1053	16,52	—	6,96	16,52	—	—	57,89
1061	20,79	—	14,67	19,97	—	—	50,98
1062	16,90	—	5,63	16,90	—	—	33,33
1063	12,14	—	4,05	12,14	—	—	66,67
1064	34,70	—	—	34,70	—	—	40,00
1065	13,42	—	6,71	10,06	—	—	25,00
1066	36,73	0,29	22,62	34,08	29,38	8,00	58,40
1069	21,83	—	12,47	20,79	—	—	42,86
1091	22,89	0,24	5,57	22,65	—	—	40,21
1092	15,05	—	6,02	14,23	—	—	49,09
1093	16,49	—	8,25	14,84	—	—	40,00
1094	23,34	—	13,01	22,58	—	—	63,93
1095	12,16	—	4,05	12,16	—	—	50,00
1096	38,83	—	28,90	31,61	—	—	53,49
1099	43,91	—	29,39	26,64	—	—	57,74
1111	9,01	—	3,00	9,01	—	—	66,67
1112	29,91	—	16,10	29,91	—	—	38,46
1113	51,69	—	39,06	14,93	—	—	77,78
1121	21,37	—	14,25	19,59	—	—	58,33
1122	42,30	—	24,17	42,30	—	—	63,27
1210	25,56	—	10,96	21,18	73,04	28,57	54,29
1220	15,26	—	7,63	13,74	—	—	40,00
1311	34,18	—	18,47	33,63	—	—	61,29
1312	80,60	—	53,73	80,60	—	—	66,67
1313	21,14	—	6,56	21,14	—	—	51,72
1314	39,13	—	11,55	39,13	—	—	47,54
1321	34,77	—	17,52	30,39	—	—	54,33
1322	18,47	—	7,39	18,47	—	—	60,00
1323	21,60	—	11,27	21,60	—	—	65,22
1330	18,41	0,10	8,72	16,20	—	—	58,85
1340	35,52	—	20,20	33,79	—	—	54,69
1351	26,52	—	11,85	25,87	—	—	49,32
1352	43,07	—	27,20	43,07	—	—	78,95
1353	57,00	—	40,29	35,38	—	—	50,00
1354	23,26	—	9,30	23,26	—	—	46,67
1359	10,28	—	2,90	10,28	—	—	54,93



## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1411	11,83	—	1,78	11,51	—	—	45,21
1412	10,82	0,03	2,69	10,61	0,99	0,91	49,77
1413	15,30	0,70	3,48	13,91	—	—	40,91
1414	11,45	—	2,69	10,78	—	—	35,29
1421	16,80	—	1,68	16,80	—	—	60,00
1422	20,56	—	7,11	19,79	—	—	47,66
1510	16,06	—	4,82	16,06	—	—	25,00
1521	23,71	—	7,90	23,71	—	—	46,67
1529	16,56	—	3,31	16,56	—	—	40,00
1531	13,67	—	5,24	12,54	—	—	43,84
1533	20,23	—	7,83	20,23	—	—	70,97
1539	23,06	—	5,43	23,06	—	—	58,82
1540	12,02	—	4,37	12,02	109,31	90,91	72,73
1610	42,22	0,08	21,49	41,88	25,18	5,96	40,16
1621	45,46	—	19,26	44,82	12,84	2,82	51,13
1622	37,53	0,20	20,73	36,92	—	—	45,31
1623	47,33	—	20,66	46,66	—	—	45,07
1629	25,79	0,16	13,05	25,48	—	—	45,12
1710	45,51	—	14,00	45,51	—	—	30,77
1721	35,63	0,26	23,19	31,70	—	—	55,88
1722	29,53	—	9,84	29,53	—	—	56,86
1731	35,72	0,69	21,85	33,29	—	—	56,31
1732	6,32	—	2,11	6,32	—	—	66,67
1733	30,23	—	14,57	30,01	—	—	70,80
1741	28,07	—	11,23	28,07	—	—	50,00
1742	30,56	—	6,37	30,56	—	—	41,67
1749	47,41	—	23,18	36,88	—	—	57,78
1811	15,97	—	5,70	15,97	—	—	57,14
1813	15,96	0,22	7,98	14,63	—	—	63,89
1821	5,89	—	3,68	5,89	—	—	62,50
1910	40,96	—	31,85	40,96	—	—	33,33
1921	61,49	—	43,92	52,71	—	—	100,00
2011	21,16	—	21,16	28,22	—	—	66,67
2013	63,23	—	39,14	63,23	—	—	69,05
2014	—	—	—	—	—	—	—
2019	31,62	—	23,72	31,62	—	—	50,00
2031	34,83	—	29,03	34,83	—	—	66,67
2051	7,34	—	7,34	7,34	—	—	100,00
2061	28,89	—	14,45	28,89	—	—	72,22
2062	11,15	—	5,58	11,15	—	—	33,33
2063	25,86	—	15,08	25,86	—	—	83,33
2071	30,92	—	19,84	30,00	—	—	59,70
2072	14,59	—	7,29	14,59	—	—	—
2073	12,05	—	12,05	12,05	—	—	—
2091	34,97	—	14,99	34,97	—	—	78,57
2092	27,04	—	24,04	27,04	—	—	77,78
2093	15,37	—	6,59	13,17	—	—	28,57
2099	24,57	0,60	17,98	23,37	—	—	60,98
2121	18,57	2,32	4,64	13,93	—	—	25,00
2122	—	—	—	—	—	—	—
2123	9,87	—	—	9,87	—	—	100,00
2212	22,95	0,92	11,93	22,95	—	—	48,00
2219	18,34	—	11,32	17,95	—	—	46,81
2221	59,53	—	46,30	61,18	—	—	58,33
2222	35,80	0,33	22,81	34,34	6,63	1,85	67,41
2223	35,57	0,63	26,73	22,52	21,04	5,92	55,62
2229	25,62	0,10	17,39	24,05	5,21	2,03	61,79
2311	63,14	4,07	45,83	60,09	—	—	82,26
2319	32,24	—	15,21	31,63	—	—	45,28
2320	43,42	—	32,09	35,87	—	—	52,17
2330	34,23	—	17,96	33,52	17,78	5,19	47,01
2341	37,24	—	22,00	33,85	338,50	90,91	54,55
2342	52,92	0,19	38,24	36,07	25,53	4,83	58,99
2349	12,46	—	3,30	12,46	—	—	47,06
2391	25,85	0,37	10,34	25,48	—	—	54,29
2399	36,00	1,50	25,50	31,50	—	—	50,00
2422	3,30	—	3,30	—	—	—	100,00
2423	74,10	—	69,16	64,22	—	—	60,00
2424	28,58	2,60	10,39	25,98	—	—	45,45
2431	29,20	—	22,17	28,66	—	—	68,52
2441	15,42	—	10,28	11,56	—	—	66,67
2449	49,12	—	33,61	43,95	—	—	73,68
2451	163,16	4,54	144,53	57,60	6,78	0,42	64,70
2452	32,19	0,98	10,73	31,21	—	—	57,58
2511	43,93	0,20	26,48	36,51	—	—	66,21
2512	28,29	0,18	15,14	27,93	36,04	12,74	63,06



## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2513	54,63	—	50,73	46,83	—	—	42,86
2521	35,03	—	24,37	35,03	—	—	65,22
2522	26,55	—	11,62	26,55	—	—	37,50
2532	19,81	—	12,13	19,22	29,57	14,93	64,18
2539	47,53	0,41	26,40	43,87	—	—	58,97
2541	14,53	—	11,63	14,53	—	—	100,00
2542	20,33	—	8,95	20,33	—	—	64,00
2543	28,37	0,36	19,04	26,22	—	—	67,09
2591	20,41	2,55	15,31	17,86	—	—	62,50
2592	21,19	—	12,71	19,87	—	—	58,75
2593	30,18	—	12,23	30,18	—	—	56,76
2599	32,45	—	19,85	31,25	—	—	65,70
2610	4,04	—	1,62	4,04	—	—	60,00
2621	—	—	—	—	—	—	—
2622	3,83	—	1,92	3,83	—	—	100,00
2632	14,78	1,41	7,74	11,26	—	—	28,57
2640	42,79	—	30,57	34,64	—	—	71,43
2651	19,62	—	11,98	18,86	—	—	64,94
2652	4,53	—	4,53	4,53	—	—	—
2660	19,54	—	6,51	19,54	—	—	33,33
2710	31,14	0,08	21,86	30,98	16,44	5,28	69,66
2722	34,57	1,92	20,16	33,61	—	—	58,33
2731	17,69	—	6,83	14,87	40,20	22,73	68,18
2732	61,84	—	17,18	61,84	—	—	77,78
2733	13,08	—	6,54	13,08	—	—	50,00
2740	15,44	—	9,01	15,44	—	—	70,83
2751	22,76	2,95	10,10	16,67	—	—	57,74
2759	29,26	—	15,69	28,83	—	—	68,12
2790	19,15	0,37	11,79	18,79	—	—	69,23
2811	20,49	—	14,90	18,62	186,25	90,91	54,55
2812	20,73	1,48	11,11	11,85	—	—	64,29
2813	20,29	—	15,72	19,27	—	—	60,00
2814	16,79	0,40	9,60	9,46	—	—	45,24
2815	31,63	—	22,59	31,63	—	—	71,43
2821	26,97	—	8,99	26,97	—	—	16,67
2822	28,77	—	13,15	27,95	—	—	57,14
2823	15,19	—	3,29	14,78	—	—	51,35
2825	46,51	—	21,89	43,78	—	—	58,82
2829	30,64	0,36	19,51	29,36	—	—	56,55
2833	37,70	0,16	24,54	37,38	—	—	63,79
2840	24,32	—	11,05	24,32	—	—	63,64
2851	41,92	—	36,33	13,97	—	—	73,33
2852	8,82	—	—	8,82	—	—	100,00
2853	28,92	—	12,85	28,92	—	—	100,00
2854	17,05	—	8,52	17,05	—	—	75,00
2861	50,11	1,09	33,77	49,02	108,94	21,74	69,57
2862	32,60	—	21,60	31,46	37,90	11,63	63,95
2863	19,03	—	11,20	19,03	—	—	47,06
2864	28,61	—	11,44	25,74	—	—	70,00
2865	24,84	—	14,90	24,84	—	—	66,67
2866	15,20	—	15,20	15,20	—	—	33,33
2869	26,50	0,14	15,02	25,00	—	—	63,40
2910	55,17	—	48,28	20,69	—	—	50,00
2930	44,97	—	29,26	44,97	—	—	68,82
2941	49,52	—	30,66	48,11	23,58	4,76	67,14
2943	41,18	—	32,94	41,18	—	—	60,00
2944	27,91	—	7,44	27,91	—	—	73,33
2945	11,28	—	4,26	11,07	—	—	54,72
2949	26,36	—	16,08	26,04	—	—	52,44
2950	20,35	—	10,17	20,35	—	—	43,75
3011	49,49	0,76	35,86	37,12	75,76	15,31	63,27
3012	51,08	1,60	31,13	51,88	—	—	59,38
3092	17,16	—	6,44	16,09	—	—	37,50
3099	38,26	—	23,91	38,26	—	—	43,75
3101	29,96	0,04	16,06	29,54	7,72	2,58	50,39
3102	32,32	—	19,39	30,47	—	—	68,57
3103	6,69	—	2,23	6,69	—	—	33,33
3104	35,24	—	25,17	34,69	55,94	15,87	65,08
3211	—	—	—	—	—	—	—
3212	—	—	—	—	—	—	—
3230	23,67	—	14,57	23,67	—	—	53,85
3240	12,42	—	—	12,42	—	—	71,43
3250	25,51	0,56	4,77	24,11	28,03	10,99	48,35
3291	8,74	—	3,88	8,74	—	—	55,56
3292	14,41	—	9,00	14,41	—	—	50,00
3299	15,26	0,40	6,02	13,65	—	—	68,42

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3311	23,03	—	17,27	23,03	—	—	50,00
3312	15,67	—	—	15,67	—	—	42,86
3313	1,99	—	—	1,99	—	—	—
3314	33,27	—	20,12	24,14	26,83	8,06	65,32
3317	48,02	—	29,11	40,75	145,53	30,30	60,61
3319	22,29	—	9,55	22,29	—	—	85,71
3321	24,65	—	12,32	22,34	—	—	68,75
3329	15,06	—	4,30	15,06	—	—	71,43
3511	27,94	0,87	14,85	20,08	—	—	43,75
3512	11,40	0,67	8,04	10,73	—	—	17,65
3514	30,20	0,97	20,22	26,06	—	—	19,35
3520	8,14	—	—	8,14	—	—	—
3600	39,38	0,53	23,41	38,05	—	—	27,70
3701	84,26	—	62,08	53,22	—	—	63,16
3702	14,14	—	5,66	14,14	—	—	40,00
3811	142,85	1,64	114,21	139,93	18,24	1,28	52,11
3812	40,39	—	20,19	35,34	—	—	12,50
3821	31,04	—	18,62	31,04	—	—	60,00
3831	18,82	—	3,76	18,82	—	—	60,00
3832	29,42	—	12,11	29,42	—	—	29,41
3839	36,44	—	20,08	28,26	—	—	53,06
4110	71,99	0,52	38,20	70,95	25,99	3,61	32,13
4120	20,79	0,15	9,67	20,03	14,53	6,99	39,36
4211	47,78	0,34	29,73	45,37	51,56	10,79	46,76
4212	17,25	—	14,21	10,15	—	—	52,94
4213	55,56	0,72	21,65	54,12	—	—	29,87
4221	23,61	0,83	14,20	23,28	16,51	6,99	48,25
4222	29,18	—	20,06	27,36	—	—	31,25
4292	26,49	—	18,92	24,59	—	—	50,00
4299	7,10	—	3,07	6,52	38,35	54,05	35,14
4311	1,94	—	0,97	1,94	—	—	100,00
4312	25,73	—	17,16	12,87	—	—	33,33
4313	20,34	—	7,42	19,79	—	—	40,54
4321	24,01	—	10,51	23,68	—	—	47,92
4322	12,62	—	3,92	12,19	—	—	65,52
4329	25,97	—	14,72	22,51	—	—	53,33
4330	18,83	0,15	7,17	18,38	—	—	47,62
4391	50,40	—	40,67	42,44	—	—	50,88
4399	22,07	0,47	11,27	21,14	23,48	10,64	43,62
4511	8,87	0,06	3,47	8,31	—	—	57,69
4512	4,54	—	—	4,54	—	—	—
4520	14,87	0,15	4,98	14,34	7,55	5,08	57,36
4530	14,71	—	5,99	14,44	9,08	6,17	62,04
4541	11,38	—	2,85	10,75	—	—	75,00
4543	10,97	—	5,48	10,97	—	—	50,00
4611	15,46	—	7,03	15,46	—	—	36,36
4613	—	—	—	—	—	—	—
4614	4,00	—	—	4,00	—	—	100,00
4615	8,34	—	—	8,34	—	—	100,00
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	15,02	—	—	15,02	—	—	100,00
4618	5,17	—	2,59	2,59	—	—	—
4619	6,65	—	—	6,65	—	—	75,00
4622	16,64	—	11,10	16,64	—	—	—
4623	15,85	—	6,23	15,56	—	—	50,00
4631	7,33	—	1,47	7,33	—	—	80,00
4632	19,79	—	7,80	19,79	—	—	69,70
4633	14,86	—	5,20	14,49	37,15	25,00	30,00
4634	13,19	—	6,13	12,88	30,67	23,26	51,16
4635	45,46	—	25,77	42,06	—	—	73,80
4636	8,01	—	8,01	5,34	—	—	100,00
4637	15,14	—	6,60	13,98	—	—	61,54
4639	13,16	0,35	4,33	12,64	34,62	26,32	68,42
4641	7,71	—	2,57	7,07	—	—	66,67
4642	4,24	—	1,25	3,99	—	—	88,24
4643	8,16	—	—	8,16	—	—	100,00
4644	15,79	—	5,92	14,31	—	—	68,75
4645	9,86	—	4,48	9,86	—	—	90,91
4646	8,42	—	2,81	7,48	—	—	100,00
4647	3,80	—	1,27	3,80	—	—	100,00
4649	13,53	0,21	6,66	13,53	—	—	66,67
4651	1,28	—	—	1,28	—	—	—
4652	6,91	—	3,46	6,91	—	—	100,00
4661	15,86	—	5,01	15,86	—	—	52,63
4662	16,07	—	6,43	12,86	—	—	80,00
4663	14,12	—	6,05	14,12	—	—	65,71

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4664	8,10	—	2,70	8,10	—	—	66,67
4665	2,18	—	—	2,18	—	—	100,00
4669	12,50	—	8,09	11,03	—	—	70,59
4671	22,44	—	10,31	22,44	—	—	56,76
4672	17,88	—	12,58	17,88	—	—	88,89
4673	16,26	—	8,76	16,26	—	—	69,23
4674	—	—	—	—	—	—	—
4679	23,25	—	15,87	19,93	36,91	15,87	69,84
4681	6,49	—	0,72	6,49	—	—	22,22
4682	37,12	—	13,50	27,00	—	—	36,36
4683	14,30	—	8,49	13,41	—	—	53,13
4684	34,77	—	21,96	33,86	—	—	52,63
4685	17,20	—	6,88	15,48	—	—	80,00
4686	16,12	—	3,58	16,12	—	—	44,44
4687	34,60	—	15,32	34,11	—	—	34,29
4689	14,59	—	9,40	9,72	—	—	62,22
4691	15,75	—	7,87	15,75	—	—	78,57
4692	6,45	—	—	6,45	—	—	33,33
4693	18,23	—	9,44	18,23	32,55	17,86	66,07
4711	19,98	0,08	10,11	19,40	4,62	2,31	60,06
4712	9,09	—	2,89	9,09	—	—	46,90
4713	10,99	0,31	4,73	10,68	15,26	13,89	69,44
4721	9,77	0,10	2,78	9,77	—	—	52,63
4722	12,46	—	3,46	11,76	—	—	77,78
4723	12,97	0,62	5,56	12,97	—	—	66,67
4724	10,30	—	2,75	10,30	—	—	33,33
4729	10,97	—	4,57	10,28	—	—	66,67
4731	10,31	—	2,72	10,02	4,86	4,72	53,77
4732	7,34	—	3,67	7,34	—	—	50,00
4741	16,18	—	5,23	16,18	—	—	73,53
4742	10,99	—	3,75	10,72	—	—	63,41
4743	13,99	—	7,73	13,99	—	—	63,16
4744	15,87	0,07	6,41	15,53	6,78	4,27	47,65
4751	8,99	—	3,16	8,26	—	—	78,38
4752	3,41	—	1,02	3,07	—	—	70,00
4753	11,59	—	4,38	11,31	—	—	51,22
4754	8,56	—	2,67	8,56	—	—	56,80
4755	4,94	—	0,99	4,94	—	—	65,00
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	14,69	—	8,57	14,08	—	—	83,33
4759	9,01	—	3,60	8,71	—	—	70,00
4761	4,90	—	1,03	4,90	—	—	78,95
4762	7,31	—	3,65	7,31	—	—	50,00
4763	5,14	—	1,96	5,14	—	—	76,19
4771	5,70	—	1,42	5,20	—	—	58,75
4772	3,11	—	0,78	3,11	—	—	50,00
4773	4,68	—	3,12	4,68	—	—	66,67
4774	5,90	—	—	5,90	—	—	70,00
4781	5,33	0,09	0,99	5,23	3,08	5,78	55,49
4782	3,78	0,11	1,00	3,55	—	—	67,65
4783	3,11	0,44	0,44	3,11	—	—	28,57
4784	31,08	—	10,84	30,35	—	—	65,12
4785	3,25	—	—	3,25	—	—	100,00
4789	11,50	0,05	4,00	11,39	—	—	66,20
4911	61,80	—	45,85	41,87	—	—	48,39
4921	13,77	0,38	3,71	13,54	7,57	5,49	31,87
4922	14,58	0,30	2,98	14,28	—	—	30,61
4923	6,37	—	—	6,37	—	—	—
4924	8,02	—	3,21	8,02	—	—	20,00
4929	11,08	—	1,48	10,34	—	—	20,00
4930	17,39	0,16	7,34	16,84	29,99	17,24	46,06
4940	44,34	—	44,34	5,54	—	—	25,00
4950	8,58	—	—	8,58	—	—	100,00
5012	37,88	—	37,88	18,94	—	—	50,00
5021	17,78	—	10,67	14,23	—	—	20,00
5030	74,87	—	57,86	71,47	—	—	45,45
5091	9,53	—	4,77	9,53	—	—	50,00
5111	20,71	—	8,53	18,28	—	—	52,94
5211	36,10	0,25	21,61	32,03	—	—	69,01
5212	22,81	—	6,99	22,63	—	—	45,16
5221	31,05	—	20,70	31,05	172,51	55,56	55,56
5222	28,12	—	9,37	28,12	—	—	—
5223	12,84	—	1,90	12,84	—	—	74,07
5229	12,61	—	6,88	11,46	—	—	36,36
5231	54,01	—	38,99	47,21	—	—	65,56
5232	6,19	—	4,64	6,19	—	—	25,00

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5239	19,39	—	4,85	19,39	—	—	75,00
5240	20,36	—	7,63	20,36	—	—	56,25
5250	16,93	—	10,02	14,16	—	—	65,31
5310	103,52	4,33	71,90	80,13	43,31	4,18	39,54
5320	34,78	—	14,59	34,78	—	—	62,90
5510	12,42	0,13	4,79	12,04	6,30	5,08	43,65
5590	12,55	—	6,97	12,55	—	—	11,11
5611	11,58	0,10	3,81	11,48	—	—	49,15
5612	15,26	—	2,18	15,26	—	—	28,57
5620	31,85	0,09	12,82	29,87	—	—	33,51
5811	9,67	—	—	9,67	—	—	50,00
5812	18,86	—	6,29	18,86	—	—	77,78
5813	—	—	—	—	—	—	—
5819	4,89	—	—	4,89	—	—	100,00
5821	—	—	—	—	—	—	—
5822	10,47	—	6,61	10,47	—	—	78,95
5823	22,70	—	11,35	22,70	—	—	75,00
5829	10,52	—	4,21	10,52	—	—	60,00
5911	2,34	—	—	2,34	—	—	100,00
5914	6,01	—	4,01	6,01	—	—	100,00
6010	0,70	—	0,70	0,35	—	—	50,00
6021	5,71	—	3,17	5,71	—	—	44,44
6110	14,32	—	8,26	12,11	—	—	57,69
6120	14,10	—	4,70	12,53	—	—	77,78
6141	17,85	—	8,92	17,85	—	—	85,71
6190	4,92	—	1,64	4,92	—	—	66,67
6201	2,96	—	0,55	2,96	—	—	85,19
6202	1,90	—	0,71	1,90	—	—	75,00
6203	3,16	—	0,84	2,95	—	—	66,67
6204	1,94	—	—	1,94	—	—	100,00
6209	4,94	—	0,90	4,94	—	—	81,82
6311	9,48	—	0,63	9,48	—	—	46,67
6319	2,83	—	—	2,83	—	—	100,00
6421	14,34	1,34	6,72	9,41	—	—	34,38
6422	17,03	3,61	2,45	16,44	—	—	46,58
6423	9,23	0,50	1,25	8,98	—	—	21,62
6424	2,35	0,17	0,34	2,18	—	—	64,29
6434	—	—	—	—	—	—	—
6436	14,91	2,13	4,26	12,78	—	—	85,71
6462	5,42	—	4,07	4,07	—	—	25,00
6463	17,44	—	11,63	17,44	—	—	33,33
6491	—	—	—	—	—	—	—
6492	—	—	—	—	—	—	—
6493	7,58	—	2,53	7,58	—	—	66,67
6499	3,67	—	—	3,67	—	—	66,67
6511	4,71	—	—	4,71	—	—	—
6512	4,11	—	—	4,11	—	—	100,00
6541	—	—	—	—	—	—	—
6550	11,97	0,34	5,81	9,92	—	—	74,29
6612	9,13	—	4,56	9,13	—	—	50,00
6613	—	—	—	—	—	—	—
6619	2,58	—	—	2,58	—	—	—
6622	2,83	—	1,42	2,83	—	—	75,00
6629	10,77	—	—	10,77	—	—	50,00
6810	21,69	—	10,57	20,58	—	—	33,33
6821	4,19	—	1,26	4,19	—	—	40,00
6822	12,86	—	7,72	12,86	—	—	50,00
6911	0,23	—	—	0,23	—	—	—
6912	3,52	—	0,50	3,52	—	—	14,29
6920	4,09	—	1,21	3,98	—	—	71,83
7020	8,55	—	3,67	8,96	—	—	28,57
7111	10,29	—	3,43	6,86	—	—	66,67
7112	12,87	0,31	6,75	11,14	15,69	12,20	53,66
7119	11,96	—	2,99	11,96	—	—	58,33
7120	8,50	—	—	8,50	—	—	75,00
7210	9,06	0,29	4,97	6,72	—	—	12,90
7220	5,64	5,64	—	5,64	—	—	—
7311	3,17	—	—	3,17	—	—	50,00
7312	5,85	—	—	5,85	—	—	100,00
7319	10,68	—	3,56	9,79	—	—	41,67
7410	6,44	—	—	6,44	—	—	100,00
7420	3,05	—	0,76	3,05	—	—	75,00
7490	12,06	0,42	3,74	12,06	—	—	48,28
7500	2,72	—	—	2,72	—	—	100,00
7711	12,36	—	0,88	12,36	—	—	64,29
7719	16,92	—	11,28	16,92	563,91	333,33	66,67

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7722	4,64	—	—	4,64	—	—	—
7723	9,62	—	1,92	9,62	—	—	50,00
7729	26,40	—	6,60	26,40	—	—	75,00
7731	—	—	—	—	—	—	—
7732	18,36	—	9,66	18,36	96,65	52,63	57,89
7733	17,88	—	8,94	17,88	—	—	100,00
7739	17,33	0,72	7,22	15,89	72,21	41,67	50,00
7740	15,67	—	5,22	15,67	—	—	—
7810	12,09	—	3,02	12,09	—	—	30,00
7820	18,65	—	7,58	17,73	10,25	5,49	57,14
7830	2,78	0,08	1,18	2,27	—	—	45,45
7911	3,31	—	0,74	3,31	—	—	11,11
7990	15,32	—	7,66	15,32	—	—	100,00
8011	13,06	—	3,65	12,70	12,17	9,32	52,48
8012	34,99	0,89	17,72	34,55	—	—	60,76
8020	19,40	—	7,42	19,40	—	—	70,59
8111	10,13	—	3,17	10,13	—	—	37,50
8112	14,15	0,14	5,85	13,38	—	—	27,09
8121	15,34	0,05	5,61	14,20	5,08	3,31	29,80
8122	12,22	—	2,44	12,22	—	—	40,00
8129	47,37	—	20,73	42,93	148,04	31,25	34,38
8130	18,72	—	6,61	18,72	—	—	23,53
8211	8,54	—	2,00	8,40	—	—	59,38
8219	4,41	—	2,20	4,41	—	—	57,14
8220	10,62	0,21	2,76	9,98	—	—	66,00
8230	11,08	0,69	2,08	11,08	—	—	62,50
8291	4,11	—	1,58	4,11	—	—	76,92
8292	15,60	—	2,23	15,60	—	—	42,86
8299	7,96	0,09	2,65	7,53	8,56	10,75	58,06
8411	12,28	0,02	4,04	11,17	3,12	2,54	27,56
8412	6,34	—	0,56	6,34	—	—	41,23
8423	12,51	—	1,67	12,51	—	—	66,67
8424	6,02	—	6,02	6,02	—	—	100,00
8430	25,60	—	25,60	17,07	—	—	33,33
8511	4,82	—	0,80	4,82	—	—	58,33
8512	2,95	0,20	1,57	2,95	—	—	53,33
8513	4,17	—	1,81	3,71	—	—	19,57
8520	6,58	—	2,90	6,32	—	—	16,00
8531	4,34	—	2,58	3,97	—	—	38,30
8532	4,75	—	1,83	4,62	12,17	25,64	28,21
8533	7,31	3,85	2,31	3,85	—	—	21,05
8541	4,11	—	1,37	4,11	—	—	16,67
8542	8,91	—	5,94	8,91	—	—	—
8550	1,49	—	—	1,49	—	—	—
8591	4,64	—	4,64	4,64	—	—	100,00
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,20	—	0,80	1,20	—	—	33,33
8599	4,23	—	1,76	3,28	—	—	50,94
8610	67,02	0,19	49,14	27,91	—	—	54,18
8621	61,06	—	53,98	35,40	—	—	62,32
8630	5,69	0,23	2,21	4,53	—	—	57,14
8640	13,80	—	6,26	8,96	—	—	64,95
8650	4,23	—	1,76	3,17	—	—	66,67
8660	103,19	—	91,05	30,35	303,49	29,41	50,00
8690	28,94	—	21,97	12,32	—	—	48,15
8711	23,79	—	6,14	23,79	—	—	25,81
8720	—	—	—	—	—	—	—
8730	24,10	—	7,42	24,10	—	—	30,77
8800	16,10	0,37	9,15	14,27	—	—	40,91
9001	3,25	—	1,63	3,25	—	—	50,00
9312	16,66	—	8,58	16,66	—	—	63,64
9313	4,15	—	1,04	3,80	—	—	50,00
9319	17,61	—	11,21	17,61	—	—	54,55
9321	14,97	0,83	5,82	14,97	—	—	66,67
9329	10,73	—	3,75	9,65	—	—	30,00
9411	33,95	0,31	22,48	18,07	15,72	4,63	39,35
9412	28,78	—	19,05	23,28	—	—	11,76
9420	7,36	—	1,34	7,36	—	—	45,45
9430	9,80	0,18	3,13	9,32	—	—	20,25
9491	19,70	—	10,36	12,38	—	—	34,62
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	6,22	—	—	6,22	—	—	—
9499	25,97	—	17,22	14,59	—	—	55,06
9511	5,53	—	2,37	5,53	—	—	57,14
9512	4,09	—	—	4,09	—	—	100,00
9521	10,49	0,58	3,50	9,32	—	—	38,89
9529	7,02	—	1,76	7,02	—	—	62,50
9601	9,72	—	2,24	9,72	—	—	26,92
9602	3,90	—	—	3,90	—	—	44,44
9603	9,22	—	—	9,22	—	—	42,86
9609	3,83	—	1,91	3,83	—	—	20,00
9700	15,08	—	3,77	15,08	—	—	50,00
Outros	18,41	—	11,44	17,02	—	—	51,52

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
TOTAL	20,99	0,51	12,30	17,96	6,29	3,00	49,57	
0111	15,22	0,12	9,46	15,15	6,19	4,07	34,15	
0112	27,86	—	27,86	27,86	—	—	66,67	
0115	18,88	0,29	13,57	18,58	—	—	29,69	
0116	2,01	—	1,00	2,01	—	—	50,00	
0119	23,19	—	15,46	21,65	—	—	46,67	
0121	3,50	—	2,80	3,50	—	—	40,00	
0122	7,46	—	2,98	7,46	—	—	20,00	
0131	28,19	—	21,14	28,19	—	—	50,00	
0132	15,49	—	6,88	15,49	—	—	33,33	
0133	10,85	0,10	5,57	10,75	—	—	42,48	
0139	11,71	—	8,78	11,71	—	—	37,50	
0141	28,21	—	22,00	25,39	—	—	36,00	
0151	14,60	0,10	8,74	14,60	10,28	7,04	33,10	
0152	8,86	1,48	4,43	8,86	—	—	83,33	
0154	27,25	—	22,99	24,27	—	—	53,13	
0155	18,58	0,63	11,82	18,58	21,11	11,36	50,00	
0159	6,09	—	6,09	6,09	—	—	50,00	
0161	3,84	—	2,36	3,69	5,12	13,33	44,00	
0162	13,95	—	9,30	14,72	—	—	38,89	
0163	27,50	—	12,50	27,50	—	—	36,36	
0210	44,36	0,24	34,29	42,92	23,98	5,41	56,22	
0220	1,79	—	1,79	1,79	—	—	—	
0230	28,10	—	19,09	27,57	—	—	35,85	
0311	18,17	—	18,17	18,17	—	—	—	
0500	60,75	2,64	47,55	35,66	—	—	15,22	
0810	26,32	0,19	18,18	24,61	18,93	7,19	41,01	
0892	6,05	—	6,05	6,05	—	—	100,00	
0899	16,43	—	8,21	12,32	—	—	50,00	
0910	12,57	—	4,19	4,19	—	—	100,00	
0990	—	—	—	—	—	—	—	
1011	87,96	8,57	58,37	82,34	—	—	55,56	
1012	42,69	2,09	28,53	33,98	—	—	53,51	
1013	75,45	17,28	49,06	81,03	—	—	55,91	
1020	36,41	0,81	17,80	38,02	161,80	44,44	46,67	
1031	14,87	0,41	2,89	14,87	41,30	27,78	44,44	
1032	18,49	—	12,80	18,49	—	—	23,08	
1033	15,59	—	10,72	14,61	—	—	68,75	
1041	32,80	—	22,31	30,51	—	—	53,00	
1051	45,03	—	35,90	41,98	—	—	70,27	
1052	21,77	—	16,09	17,87	—	—	61,94	
1053	10,17	—	4,69	10,17	—	—	53,85	
1061	24,18	0,39	16,93	24,08	19,58	8,10	43,32	
1062	26,25	0,63	15,00	26,25	31,25	11,90	57,14	
1064	9,48	—	9,48	9,48	—	—	100,00	
1066	29,50	0,26	20,54	28,97	79,02	26,79	54,46	
1069	23,51	—	13,43	24,35	—	—	57,14	
1081	12,82	—	—	12,82	—	—	—	
1091	28,26	0,79	16,05	25,90	—	—	60,28	
1092	20,74	0,37	14,45	18,52	—	—	41,07	
1093	21,83	0,45	15,24	21,61	—	—	67,71	
1094	19,07	0,32	11,76	19,07	—	—	60,00	
1095	3,77	—	—	3,77	—	—	—	
1096	25,41	—	16,94	25,41	—	—	50,00	
1099	17,07	—	10,02	15,81	—	—	38,53	
1111	20,70	—	7,76	20,70	—	—	50,00	
1112	22,83	0,35	17,99	18,68	—	—	46,97	
1113	53,17	0,60	43,61	29,87	—	—	58,43	
1121	33,42	—	31,45	25,55	—	—	64,71	
1122	51,62	0,44	37,50	42,36	—	—	74,36	
1210	16,99	0,69	10,98	15,02	—	—	36,05	
1220	19,54	—	15,13	13,24	31,52	16,13	56,45	
1312	42,80	—	25,68	47,08	—	—	60,00	
1313	30,51	—	20,92	30,51	—	—	28,57	
1323	10,78	—	5,39	10,78	—	—	75,00	
1330	10,05	—	8,61	8,14	—	—	61,90	
1340	8,82	—	4,90	8,82	—	—	44,44	
1351	7,32	—	3,66	7,32	—	—	62,50	
1352	—	—	—	—	—	—	—	
1353	22,31	—	20,08	22,31	—	—	60,00	
1354	25,85	0,78	15,67	25,07	—	—	57,58	
1359	13,29	0,60	7,25	12,08	—	—	45,45	
1411	14,12	0,31	2,76	14,12	—	—	50,00	
1412	8,47	0,19	2,78	8,15	—	—	45,52	
1413	8,20	—	4,41	8,20	—	—	30,77	
1414	24,74	—	15,46	23,71	—	—	41,67	
1422	4,15	0,59	1,78	3,85	29,63	71,43	35,71	
1510	16,69	0,28	11,28	16,13	—	—	41,34	
1521	6,84	—	4,67	6,84	—	—	40,91	



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1529	7,25	—	5,18	6,91	—	—	57,14
1531	8,21	0,02	5,00	7,64	2,41	2,93	54,99
1532	13,12	0,25	6,93	13,36	—	—	50,94
1533	10,98	0,06	7,34	10,36	—	—	62,76
1539	11,51	0,31	8,09	10,89	—	—	67,57
1540	12,20	—	8,79	11,57	—	—	63,97
1610	36,61	0,14	21,74	36,04	28,60	7,81	44,14
1621	48,94	—	40,85	45,30	242,68	49,59	57,85
1622	25,20	—	16,14	24,98	—	—	47,37
1623	38,13	—	26,77	36,51	—	—	40,43
1629	29,73	—	17,70	29,73	—	—	33,33
1710	59,88	—	59,88	42,19	—	—	61,36
1721	69,81	—	64,51	48,60	—	—	65,82
1731	17,82	—	8,91	17,82	—	—	50,00
1732	17,10	1,63	9,77	15,48	—	—	38,10
1733	35,16	0,36	29,06	32,65	—	—	70,41
1741	22,60	—	15,06	22,60	—	—	57,58
1742	23,07	—	16,15	23,07	—	—	50,00
1749	15,49	—	13,28	13,28	—	—	57,14
1811	4,02	—	4,02	4,02	—	—	33,33
1813	15,22	—	10,38	14,53	—	—	65,91
1821	8,67	0,72	2,89	8,67	—	—	83,33
1830	—	—	—	—	—	—	—
1921	58,47	—	53,60	29,24	—	—	76,67
1922	51,54	—	47,57	51,54	—	—	46,15
1932	51,47	1,29	32,17	51,47	128,67	25,00	65,00
2011	8,52	—	—	8,52	—	—	100,00
2013	24,41	0,35	17,09	17,79	34,87	14,29	70,00
2014	10,90	—	10,90	7,26	—	—	66,67
2019	23,29	—	17,47	23,29	—	—	75,00
2021	36,28	1,13	34,01	10,20	—	—	53,13
2029	86,85	—	75,74	65,64	—	—	54,65
2031	24,80	1,71	18,82	2,57	—	—	51,72
2051	20,52	—	20,52	13,68	—	—	66,67
2052	—	—	—	—	—	—	—
2061	17,63	—	12,12	17,63	—	—	56,25
2062	11,33	—	9,27	11,33	—	—	45,45
2063	24,82	—	13,96	24,05	—	—	34,38
2071	24,70	1,68	19,65	21,33	—	—	72,73
2073	42,25	—	35,21	42,25	—	—	83,33
2091	4,55	—	1,14	4,55	—	—	50,00
2092	14,68	—	14,68	14,68	—	—	100,00
2093	11,49	—	—	11,49	—	—	66,67
2099	11,48	—	7,18	10,52	—	—	66,67
2121	12,76	—	9,57	14,35	—	—	54,17
2122	11,74	—	11,74	3,91	—	—	66,67
2211	47,23	3,37	28,52	36,50	—	—	62,34
2212	12,92	—	7,27	12,92	—	—	75,00
2219	36,86	0,89	26,76	32,79	—	—	63,46
2221	19,63	0,48	13,40	20,10	—	—	56,10
2222	31,46	0,30	23,86	29,94	—	—	65,70
2223	52,08	—	36,46	36,46	—	—	80,00
2229	22,55	0,38	16,63	21,75	4,70	2,08	61,04
2311	22,92	—	19,30	22,92	120,62	52,63	52,63
2312	25,50	—	15,30	15,30	—	—	60,00
2319	38,71	0,67	30,03	38,71	—	—	68,97
2320	33,12	—	28,39	23,65	—	—	57,14
2330	28,88	0,23	17,83	28,76	23,01	7,97	54,98
2341	25,59	—	6,40	25,59	—	—	—
2342	22,06	0,39	10,26	22,06	38,71	17,54	44,74
2349	38,84	—	28,82	30,07	—	—	80,65
2391	17,84	—	11,62	17,43	—	—	46,51
2392	17,53	—	10,96	17,53	—	—	62,50
2399	19,42	—	12,26	19,42	—	—	52,63
2423	30,03	0,34	25,93	6,14	—	—	56,82
2424	37,84	—	37,84	37,84	—	—	40,00
2431	43,92	4,71	32,94	26,67	—	—	46,43
2439	35,20	—	30,80	35,20	—	—	75,00
2441	26,70	—	23,36	23,36	—	—	75,00
2449	19,15	—	10,94	19,15	—	—	64,29
2451	56,52	0,66	48,26	53,38	—	—	50,58
2452	19,58	4,45	8,01	17,80	—	—	50,00
2511	31,65	0,59	23,07	28,55	59,16	18,69	69,16
2512	23,34	0,32	14,23	23,18	15,98	6,85	52,74
2513	6,49	—	6,49	6,49	—	—	50,00
2521	27,09	0,97	20,32	26,12	—	—	60,71
2531	58,95	4,21	44,92	57,55	—	—	62,70
2532	21,46	—	12,43	21,08	—	—	70,18
2539	59,15	3,15	37,80	56,00	—	—	59,17

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2541	29,09	0,93	21,07	19,58	18,65	6,41	61,54
2542	26,26	1,18	18,81	25,87	39,19	14,93	50,75
2543	19,04	—	13,33	16,26	—	—	56,15
2550	77,44	6,08	55,04	68,48	—	—	55,37
2591	82,99	—	76,54	38,67	—	—	55,34
2592	12,38	0,43	9,39	11,95	—	—	68,97
2593	28,40	0,88	17,61	27,08	22,01	7,75	52,71
2599	33,48	0,59	26,15	28,29	—	—	70,58
2610	25,25	2,50	15,70	25,48	—	—	68,47
2621	—	—	—	—	—	—	—
2622	17,78	3,42	12,31	17,09	—	—	73,08
2631	8,11	—	4,06	2,03	—	—	75,00
2640	44,29	22,15	14,17	43,40	—	—	46,00
2651	13,70	1,71	5,82	14,04	—	—	55,00
2660	7,61	—	—	7,61	—	—	100,00
2670	43,96	—	29,30	41,03	—	—	66,67
2710	16,86	0,86	10,86	17,15	—	—	62,71
2722	79,60	19,90	44,78	79,60	—	—	31,25
2731	15,53	2,25	10,02	12,52	—	—	50,00
2732	35,20	5,37	19,69	36,40	—	—	66,10
2733	19,40	0,75	14,18	18,65	—	—	65,38
2740	19,07	—	10,03	18,06	—	—	52,63
2751	25,34	2,82	16,89	23,65	—	—	57,78
2759	16,53	—	6,20	14,46	—	—	62,50
2790	13,64	0,88	6,16	13,20	—	—	67,74
2811	10,82	—	—	10,82	—	—	—
2812	40,31	5,18	29,37	30,52	—	—	65,71
2813	13,59	—	8,79	12,79	—	—	29,41
2815	30,44	5,76	18,10	30,44	—	—	54,05
2821	73,00	—	66,16	70,72	—	—	65,63
2822	31,69	0,75	26,22	28,67	18,86	5,95	64,29
2823	25,27	1,40	16,57	24,71	—	—	61,11
2824	69,69	1,18	56,69	30,71	—	—	57,63
2825	—	—	—	—	—	—	—
2829	15,74	0,34	11,12	15,57	—	—	56,52
2831	24,79	3,95	17,61	22,64	—	—	65,22
2833	36,71	0,77	29,31	35,81	8,13	2,21	67,00
2840	36,46	0,30	29,64	28,16	29,64	8,13	62,60
2851	6,95	3,47	3,47	3,47	—	—	—
2854	24,85	1,38	17,95	23,47	—	—	50,00
2861	17,62	0,65	12,40	16,32	—	—	66,67
2862	24,08	1,17	16,15	23,20	—	—	51,22
2864	12,97	—	9,48	12,47	—	—	53,85
2865	43,13	—	28,76	43,13	—	—	80,00
2866	31,70	—	19,02	31,70	—	—	70,00
2869	33,32	1,21	25,45	28,68	—	—	53,94
2910	81,67	5,09	57,76	36,13	—	—	71,65
2920	28,77	1,40	20,35	20,35	70,16	24,39	63,41
2930	48,78	1,46	39,57	45,68	—	—	63,58
2941	22,25	2,57	13,69	17,12	—	—	69,23
2942	54,44	5,91	34,67	38,00	—	—	59,43
2943	61,17	1,19	49,75	61,88	—	—	65,76
2944	19,76	2,82	9,41	18,82	—	—	71,43
2945	28,38	2,18	19,65	28,38	—	—	38,46
2949	30,22	1,88	22,57	28,41	—	—	58,85
2950	9,82	1,96	5,89	9,82	—	—	40,00
3011	97,23	0,43	89,20	18,67	21,70	2,23	73,21
3012	48,37	—	38,69	53,20	—	—	80,00
3032	126,98	—	119,05	111,11	—	—	62,50
3092	25,56	—	20,91	25,56	—	—	63,64
3099	22,91	—	13,75	22,91	—	—	20,00
3101	19,65	0,62	12,75	18,72	6,25	3,18	56,44
3102	13,03	0,53	6,69	12,86	—	—	60,81
3103	35,37	0,62	27,92	34,13	—	—	68,42
3104	12,37	1,30	8,46	11,72	—	—	52,63
3211	6,16	—	3,52	4,99	—	—	28,57
3212	4,32	—	—	4,32	—	—	50,00
3220	9,88	—	—	9,88	—	—	—
3230	16,34	2,72	10,89	16,34	—	—	83,33
3240	46,04	—	38,36	48,59	—	—	88,89
3250	13,94	0,41	7,38	13,53	—	—	70,59
3291	43,84	1,26	34,98	40,89	—	—	74,04
3292	20,81	—	16,43	16,43	—	—	42,11
3299	13,12	0,45	8,82	12,22	—	—	70,69
3311	77,06	8,56	42,81	77,06	—	—	72,22
3312	14,23	—	7,12	9,49	—	—	66,67
3313	12,03	—	2,41	9,63	—	—	40,00
3314	21,42	0,88	14,57	19,48	—	—	66,39
3316	121,01	17,07	87,65	86,10	77,57	6,41	46,15

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3319	20,55	—	17,61	20,55	—	—	57,14
3321	19,86	—	11,92	18,54	—	—	66,67
3329	20,14	—	11,85	17,77	—	—	76,47
3511	41,01	0,57	34,74	31,33	—	—	50,00
3512	9,44	—	6,61	8,50	—	—	40,00
3514	11,86	0,13	9,21	9,84	37,84	31,91	43,62
3520	16,54	—	11,03	11,03	—	—	100,00
3600	36,50	0,19	30,61	30,99	—	—	27,08
3702	31,06	—	13,31	25,14	—	—	42,86
3811	82,87	0,77	67,94	82,68	19,14	2,31	57,27
3812	28,32	—	11,33	28,32	—	—	20,00
3821	61,54	—	32,82	61,54	—	—	60,00
3822	54,60	—	32,76	54,60	—	—	40,00
3831	54,52	4,36	28,35	54,52	—	—	60,00
3832	28,30	—	19,30	27,02	—	—	54,55
3839	39,67	—	24,98	39,67	—	—	51,85
4110	79,40	1,03	53,54	73,97	103,45	13,03	39,41
4120	18,51	0,16	11,60	17,34	16,01	8,65	40,25
4211	20,72	0,10	13,00	19,74	19,54	9,43	36,79
4212	47,89	—	43,15	27,61	—	—	47,75
4213	6,01	—	3,00	6,44	—	—	57,14
4221	40,08	0,25	32,74	37,04	37,93	9,46	53,94
4222	119,67	3,28	96,72	109,84	—	—	60,27
4223	6,13	—	6,13	6,13	—	—	—
4292	23,83	0,34	14,26	17,45	33,56	14,08	59,15
4299	13,96	—	10,61	11,20	29,48	21,13	55,63
4311	6,03	—	4,64	4,64	—	—	53,85
4313	17,91	0,65	9,12	18,24	65,13	36,36	36,36
4319	9,05	—	3,62	7,24	—	—	40,00
4321	21,86	0,14	12,74	18,53	14,48	6,62	66,89
4322	12,25	0,29	6,41	10,50	29,16	23,81	59,52
4329	32,37	0,30	27,23	32,07	—	—	53,27
4330	17,35	0,26	9,99	16,83	—	—	46,97
4391	46,35	—	24,96	42,78	—	—	51,28
4399	12,30	0,05	6,87	11,54	10,25	8,33	45,42
4511	8,72	0,10	4,74	8,31	5,10	5,85	60,82
4512	10,52	—	4,51	9,01	150,24	142,86	57,14
4520	14,78	0,39	7,47	14,46	—	—	56,38
4530	11,07	0,40	5,28	10,63	3,64	3,29	56,25
4541	8,85	—	2,86	8,85	—	—	80,65
4543	6,11	—	6,11	6,11	—	—	100,00
4611	18,70	—	8,31	18,70	—	—	55,56
4612	6,85	—	6,85	6,85	—	—	100,00
4613	13,98	—	13,98	13,98	—	—	—
4614	14,74	—	11,06	14,74	—	—	—
4615	—	—	—	—	—	—	—
4616	4,10	—	2,05	4,10	—	—	—
4617	11,47	—	1,91	9,56	—	—	83,33
4618	3,51	—	3,51	3,51	—	—	100,00
4619	5,08	—	1,69	5,08	—	—	33,33
4622	21,70	—	13,51	21,89	19,03	8,77	42,98
4623	19,13	0,16	12,13	18,36	15,56	8,13	47,15
4631	13,25	—	4,08	12,23	—	—	92,31
4632	25,70	0,33	15,29	25,05	65,05	25,32	39,24
4633	6,67	—	1,48	6,67	—	—	55,56
4634	18,07	1,25	6,23	16,20	—	—	55,17
4635	39,35	0,40	26,70	35,33	—	—	70,92
4636	6,23	—	1,56	6,23	—	—	62,50
4637	10,19	—	2,46	9,84	—	—	48,28
4639	15,55	0,14	7,99	14,57	—	—	61,26
4641	12,36	—	9,27	12,36	—	—	62,50
4642	4,73	—	2,63	4,21	52,61	111,11	44,44
4643	4,79	1,60	3,19	4,79	—	—	—
4644	10,92	0,73	4,37	10,92	—	—	73,33
4645	4,97	—	1,24	4,97	—	—	62,50
4646	6,51	—	2,96	6,51	—	—	81,82
4647	6,07	—	4,04	6,07	—	—	88,89
4649	10,28	0,49	4,16	9,79	—	—	66,67
4651	9,24	—	6,83	9,24	—	—	69,57
4652	12,83	—	8,02	12,83	—	—	100,00
4661	16,29	0,41	10,99	15,88	—	—	70,00
4662	28,64	—	21,48	28,64	—	—	50,00
4663	7,36	0,87	4,76	6,93	—	—	41,18
4664	8,64	—	—	8,64	—	—	50,00
4665	12,42	—	7,25	12,42	—	—	58,33
4669	4,03	—	1,01	4,03	—	—	75,00
4671	19,84	—	13,53	19,84	—	—	50,00
4672	10,26	—	5,64	10,26	—	—	65,00
4673	11,91	1,70	6,81	8,51	—	—	71,43

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4679	13,60	0,94	8,44	13,60	—	—	55,17
4681	13,27	—	5,77	13,27	57,71	43,48	47,83
4682	45,78	2,03	28,49	33,57	—	—	42,22
4683	13,60	—	4,53	13,60	50,37	37,04	51,85
4684	16,03	—	7,01	15,03	100,21	62,50	37,50
4685	25,86	0,70	18,17	25,16	—	—	62,16
4686	3,32	—	2,22	2,22	—	—	33,33
4687	28,93	0,43	18,56	28,06	—	—	43,28
4689	29,42	0,17	23,30	28,91	—	—	57,80
4691	20,00	—	12,00	20,50	—	—	67,50
4692	20,00	—	12,31	18,46	—	—	23,08
4693	12,36	—	6,97	12,36	63,36	51,28	38,46
4711	23,10	0,30	14,86	22,34	5,72	2,48	66,22
4712	7,26	0,13	2,79	7,30	—	—	46,75
4713	8,65	0,10	3,93	8,16	—	—	62,50
4721	8,52	0,19	3,49	8,62	—	—	55,68
4722	13,74	—	6,68	13,74	—	—	40,54
4723	17,23	—	7,60	17,23	—	—	67,65
4724	7,43	—	3,71	7,43	—	—	64,29
4729	8,07	0,18	2,38	7,89	—	—	52,27
4731	8,78	0,15	3,52	8,56	—	—	66,24
4732	5,62	—	—	5,62	—	—	100,00
4741	4,95	—	1,65	4,95	—	—	73,33
4742	11,46	—	7,14	10,60	—	—	60,38
4743	18,75	—	10,72	18,31	—	—	66,67
4744	15,21	0,13	8,22	14,69	7,52	4,94	50,91
4751	5,07	—	2,06	5,07	15,84	31,25	75,00
4752	4,78	—	1,91	4,78	—	—	65,00
4753	8,21	—	4,14	8,06	—	—	63,30
4754	6,61	0,06	2,48	6,61	6,35	9,62	62,50
4755	3,91	0,19	1,49	3,72	—	—	57,14
4756	2,80	—	2,80	—	—	—	100,00
4757	9,60	—	5,08	8,47	—	—	58,82
4759	7,47	—	3,88	7,06	—	—	64,81
4761	4,96	—	1,43	5,09	—	—	71,05
4762	—	—	—	—	—	—	—
4763	6,05	—	2,09	6,51	23,27	38,46	80,77
4771	7,58	0,45	4,05	6,62	—	—	69,72
4772	4,07	—	1,45	3,20	29,05	71,43	64,29
4773	1,44	—	—	1,44	—	—	50,00
4774	2,78	—	0,62	2,78	—	—	66,67
4781	4,75	0,10	1,70	4,49	—	—	66,81
4782	5,23	0,16	1,69	4,99	—	—	63,08
4783	5,26	—	0,99	4,93	—	—	68,75
4784	25,13	0,74	11,09	24,76	—	—	66,18
4785	10,41	—	7,81	10,41	—	—	50,00
4789	8,87	0,27	4,27	8,50	10,24	11,54	60,00
4911	41,16	—	31,36	27,44	97,99	23,81	66,67
4912	102,18	2,84	86,09	92,72	—	—	38,89
4921	17,87	0,37	8,57	17,47	6,72	3,76	38,35
4922	14,29	—	5,77	14,29	26,22	18,35	34,86
4923	8,50	—	2,83	8,50	—	—	75,00
4924	7,84	—	3,14	7,84	78,44	100,00	30,00
4929	7,00	—	2,05	7,00	17,08	24,39	39,02
4930	19,20	0,15	11,12	18,41	9,94	5,18	50,36
5021	41,04	—	34,73	23,68	—	—	42,31
5030	35,89	—	35,89	35,89	—	—	—
5111	36,16	1,78	14,23	35,56	—	—	65,57
5211	30,99	0,29	21,05	28,65	—	—	70,75
5212	28,09	—	13,58	24,81	46,82	16,67	61,67
5221	12,84	0,86	6,85	11,13	85,63	66,67	60,00
5222	4,74	—	—	4,74	—	—	50,00
5223	8,21	0,28	3,96	7,93	—	—	65,52
5229	17,51	—	8,45	17,51	—	—	55,17
5231	29,61	—	23,13	12,03	—	—	75,00
5232	15,31	—	5,57	13,92	—	—	63,64
5239	3,60	—	3,60	3,60	—	—	—
5240	29,43	0,65	17,66	27,47	—	—	42,22
5250	66,31	0,78	55,84	21,33	—	—	59,65
5310	82,95	7,61	56,09	61,44	—	—	30,66
5320	40,59	0,38	19,53	40,59	38,29	9,43	61,32
5510	10,50	0,49	4,94	10,13	—	—	30,00
5590	14,03	0,61	5,49	12,81	—	—	30,43
5611	10,16	0,17	4,72	10,17	1,58	1,56	50,54
5612	14,40	—	5,40	14,40	—	—	50,00
5620	36,47	0,67	22,60	30,20	7,46	2,04	33,54
5811	8,73	—	6,55	8,73	—	—	25,00
5812	10,27	—	4,74	10,27	—	—	38,46
5813	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5819	—	—	—	—	—	—	—
5821	19,80	—	11,88	19,80	—	—	60,00
5822	15,61	—	10,16	15,24	—	—	60,24
5823	—	—	—	—	—	—	—
5829	6,27	—	4,48	6,27	—	—	71,43
5911	2,25	—	2,25	2,25	—	—	—
5914	1,53	—	1,53	1,53	—	—	—
5920	—	—	—	7,55	754,72	—	—
6010	1,42	—	0,53	1,42	—	—	37,50
6021	11,29	—	4,60	12,54	83,61	74,07	40,74
6022	9,34	—	—	9,34	—	—	100,00
6110	10,54	—	7,21	9,98	—	—	63,16
6120	12,52	1,00	5,51	12,52	50,10	40,00	68,00
6141	13,63	—	10,43	13,63	—	—	64,71
6190	7,72	—	3,63	7,27	—	—	70,59
6201	1,33	—	0,27	1,60	26,68	200,00	80,00
6202	1,46	—	0,49	1,46	—	—	66,67
6203	1,76	—	0,35	1,41	—	—	60,00
6204	4,10	—	0,63	3,47	—	—	38,46
6209	9,25	0,34	4,97	5,66	—	—	59,26
6311	14,92	0,39	10,27	6,20	—	—	35,06
6319	—	—	—	—	—	—	—
6399	2,02	—	2,02	2,02	—	—	100,00
6421	14,31	3,70	6,75	10,78	—	—	35,96
6422	18,91	5,25	5,92	15,92	—	—	33,04
6423	4,61	—	0,64	4,45	15,89	34,48	27,59
6424	1,79	—	0,38	1,66	—	—	57,14
6431	6,13	—	3,06	6,13	—	—	50,00
6433	3,57	—	—	3,57	—	—	—
6434	—	—	—	—	—	—	—
6436	2,78	—	2,78	1,39	—	—	100,00
6450	—	—	—	—	—	—	—
6462	3,17	—	1,06	3,17	—	—	33,33
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	0,89	—	0,89	0,89	—	—	—
6499	4,90	—	—	4,90	—	—	50,00
6511	11,36	—	4,13	9,30	—	—	27,27
6512	7,88	—	2,63	7,88	—	—	83,33
6541	—	—	—	—	—	—	—
6542	8,95	—	—	6,72	—	—	25,00
6550	13,91	0,60	8,54	8,74	—	—	57,14
6612	10,22	—	3,41	10,22	—	—	100,00
6613	6,28	0,90	—	6,28	—	—	71,43
6619	—	—	—	—	—	—	—
6621	16,21	—	16,21	8,10	—	—	100,00
6622	3,35	—	0,96	3,35	—	—	28,57
6629	—	—	—	—	—	—	—
6810	12,94	0,45	10,26	12,94	—	—	48,28
6821	8,81	0,45	3,61	8,36	—	—	35,90
6822	13,75	—	9,52	7,94	—	—	65,38
6911	1,57	—	0,22	1,69	—	—	78,57
6912	1,53	—	0,26	1,53	—	—	50,00
6920	2,44	—	0,42	2,44	—	—	63,41
7010	2,96	—	2,96	2,96	—	—	—
7020	5,27	0,35	2,11	5,27	—	—	73,33
7111	11,30	—	8,48	11,30	—	—	50,00
7112	19,90	0,14	11,23	16,91	14,21	7,14	52,14
7119	11,96	0,75	8,97	11,21	—	—	43,75
7120	7,47	—	6,22	7,47	124,44	166,67	66,67
7210	17,09	0,71	12,10	13,53	—	—	41,67
7220	33,58	—	30,99	10,33	—	—	61,54
7311	0,64	—	0,64	0,64	—	—	—
7312	14,46	—	8,68	14,46	—	—	80,00
7319	13,06	—	4,35	12,39	—	—	48,72
7320	9,20	—	9,20	9,20	—	—	—
7410	5,96	5,96	—	5,96	—	—	100,00
7420	1,84	0,61	0,61	1,84	—	—	66,67
7490	7,42	—	3,46	6,93	—	—	53,33
7500	10,40	—	3,47	6,93	—	—	66,67
7711	9,09	—	2,60	9,09	—	—	42,86
7719	17,09	—	11,40	17,09	569,80	333,33	—
7721	—	—	—	—	—	—	—
7722	2,11	—	2,11	2,11	—	—	100,00
7723	12,34	—	4,63	12,34	—	—	25,00
7729	5,46	—	2,73	5,46	—	—	50,00
7731	16,79	—	16,79	16,79	—	—	—
7732	22,75	0,65	14,30	22,75	—	—	57,14
7733	2,51	2,51	—	2,51	—	—	100,00
7739	17,69	—	11,63	16,68	—	—	51,43



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7740	—	—	—	—	—	—	—
7810	12,94	—	2,88	13,30	—	—	30,56
7820	8,00	—	2,39	7,48	—	—	63,55
7830	9,87	—	1,32	7,90	65,79	66,67	66,67
7911	4,18	—	1,47	4,18	—	—	47,06
8011	9,80	—	2,41	9,42	13,95	14,23	43,06
8012	39,05	0,28	22,31	34,87	—	—	57,86
8020	13,38	0,28	5,98	13,10	28,48	21,28	68,09
8111	8,02	—	2,35	8,02	—	—	37,33
8112	8,97	0,28	5,11	8,56	—	—	28,21
8121	10,35	0,08	3,05	9,76	5,59	5,41	30,27
8122	15,61	1,30	6,50	15,61	—	—	50,00
8129	24,96	—	16,31	20,88	16,31	6,54	50,98
8130	8,23	—	4,11	10,28	—	—	—
8211	8,91	0,70	3,84	8,21	—	—	52,94
8219	5,30	—	1,01	5,05	—	—	42,86
8220	7,54	0,70	1,75	7,63	—	—	69,77
8230	6,38	0,53	3,19	6,38	—	—	58,33
8291	2,40	—	0,74	2,22	—	—	76,92
8292	24,19	—	20,73	27,64	—	—	28,57
8299	9,97	0,10	4,18	8,74	—	—	49,75
8411	7,25	0,06	3,50	6,35	3,50	4,82	26,63
8412	2,26	0,04	0,59	2,19	—	—	32,79
8413	—	—	—	—	—	—	—
8423	11,78	—	11,78	11,78	—	—	66,67
8424	9,18	—	2,50	7,51	—	—	81,82
8430	4,48	—	4,48	4,48	—	—	—
8511	5,67	0,44	2,04	5,67	—	—	38,46
8512	3,47	0,22	1,52	3,47	—	—	56,25
8513	4,32	—	2,37	3,91	—	—	35,71
8520	4,57	0,08	3,31	4,26	—	—	34,48
8531	8,06	0,33	5,39	7,23	5,56	6,90	42,76
8532	14,33	0,32	10,73	12,17	8,01	5,59	44,13
8533	4,44	—	—	4,44	—	—	33,33
8541	3,25	—	2,27	3,25	—	—	50,00
8542	11,35	—	11,35	11,35	—	—	33,33
8550	7,34	—	3,67	5,51	—	—	—
8591	10,16	—	10,16	10,16	—	—	50,00
8592	3,85	—	3,85	3,85	—	—	—
8593	1,00	—	1,00	1,00	—	—	—
8599	7,22	0,06	4,06	5,83	6,34	8,77	51,75
8610	71,41	0,91	56,44	34,02	2,25	0,31	48,78
8621	31,43	—	15,72	15,72	—	—	25,00
8630	12,45	0,17	8,16	6,90	—	—	59,46
8640	12,80	0,18	8,53	6,93	—	—	59,03
8650	2,67	—	0,73	2,42	—	—	63,64
8660	6,10	—	3,05	4,58	—	—	25,00
8690	44,01	—	35,15	15,30	—	—	59,76
8711	13,20	1,02	7,45	12,52	—	—	33,33
8712	6,90	6,90	—	6,90	—	—	—
8720	20,39	—	12,74	15,29	—	—	25,00
8730	26,48	1,53	14,20	25,33	—	—	20,29
8800	14,62	0,26	9,35	11,07	—	—	40,54
9001	4,90	—	2,45	4,90	—	—	25,00
9103	13,67	—	13,67	9,12	—	—	33,33
9312	15,93	0,16	8,20	15,62	—	—	50,50
9313	1,83	—	0,73	1,83	—	—	40,00
9319	8,98	—	5,99	8,98	—	—	50,00
9321	5,42	—	1,81	5,42	—	—	100,00
9329	8,99	0,56	2,25	8,43	56,18	62,50	37,50
9411	8,58	0,50	5,05	7,57	—	—	35,29
9412	18,97	—	10,84	18,20	—	—	16,33
9420	5,81	0,75	2,24	5,51	—	—	30,77
9430	7,02	0,21	3,47	6,26	4,18	5,95	35,12
9491	9,97	—	6,09	9,69	—	—	36,11
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	5,80	—	5,80	5,80	—	—	100,00
9499	6,62	—	4,73	5,68	—	—	28,57
9511	2,83	—	1,62	2,83	—	—	85,71
9512	3,55	—	3,55	3,55	—	—	100,00
9521	8,95	—	3,35	8,95	—	—	43,75
9529	10,56	—	6,33	10,56	—	—	73,33
9601	17,07	0,33	7,22	16,74	—	—	42,31
9602	3,50	—	0,88	3,50	—	—	62,50
9603	10,66	—	5,64	10,66	—	—	23,53
9609	6,23	—	3,99	5,98	—	—	48,00
9700	6,26	—	6,26	3,13	—	—	—
Outros	28,58	0,82	18,96	23,91	—	—	51,92

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>21,88</b>	<b>0,53</b>	<b>12,75</b>	<b>18,57</b>	<b>5,14</b>	<b>2,35</b>	<b>48,57</b>
0111	14,65	0,06	9,49	14,53	11,86	8,10	38,06
0112	35,27	—	26,45	35,27	—	—	50,00
0115	16,16	—	10,21	16,16	—	—	43,86
0116	3,92	—	1,96	3,92	—	—	—
0119	27,73	—	11,68	27,73	—	—	42,11
0121	5,05	—	2,89	5,05	—	—	28,57
0122	2,87	—	1,44	2,87	—	—	100,00
0131	28,49	—	7,12	28,49	—	—	50,00
0132	5,14	—	3,43	5,14	171,43	333,33	—
0133	16,06	—	6,24	16,06	10,23	6,37	36,94
0139	12,83	1,43	8,56	11,41	—	—	33,33
0141	32,06	0,56	28,12	30,37	—	—	45,61
0142	36,88	—	29,50	36,88	—	—	60,00
0151	16,32	—	10,34	16,32	—	—	35,40
0152	14,26	1,43	9,98	14,26	—	—	50,00
0153	9,93	—	9,93	9,93	—	—	—
0154	26,37	—	18,50	22,20	—	—	49,12
0155	22,37	0,43	13,25	20,63	—	—	49,51
0159	9,21	—	3,07	9,21	—	—	—
0161	3,82	—	2,51	3,82	20,91	54,79	39,73
0162	17,22	0,82	9,84	17,22	—	—	57,14
0163	28,61	—	19,81	28,61	—	—	38,46
0210	40,88	0,49	28,56	39,40	—	—	47,59
0220	4,47	—	—	4,47	—	—	—
0230	37,01	—	26,52	35,77	—	—	41,67
0311	38,31	4,79	33,52	38,31	—	—	12,50
0500	60,63	2,69	44,46	32,33	—	—	26,67
0810	25,13	—	14,52	24,94	—	—	40,74
0892	31,09	6,22	18,65	31,09	—	—	80,00
0899	6,75	—	3,37	6,75	—	—	—
0910	3,74	—	0,93	1,87	93,49	250,00	100,00
0990	54,23	7,75	46,48	54,23	—	—	28,57
1011	85,26	6,46	55,69	80,72	27,50	3,23	55,65
1012	49,31	3,28	32,30	40,46	7,70	1,56	54,42
1013	72,57	14,51	47,44	70,98	—	—	55,12
1020	16,27	—	9,42	16,27	—	—	42,11
1031	16,74	—	7,76	16,74	—	—	36,59
1032	23,58	—	16,21	20,63	—	—	56,25
1033	21,06	—	13,73	20,14	91,55	43,48	47,83
1041	38,74	—	29,52	34,74	61,49	15,87	47,62
1051	40,98	—	29,36	33,03	—	—	61,19
1052	19,20	—	12,75	16,30	—	—	56,30
1053	8,92	0,74	4,46	8,92	—	—	50,00
1061	26,51	0,10	16,30	25,73	9,82	3,70	49,63
1062	22,63	—	17,04	21,75	—	—	57,14
1066	28,46	0,24	19,95	27,49	—	—	58,97
1069	31,73	—	19,64	32,48	—	—	54,76
1081	20,03	—	13,36	20,03	—	—	100,00
1091	30,61	0,49	16,29	28,63	9,87	3,23	57,10
1092	13,53	0,37	10,24	13,53	—	—	29,73
1093	20,20	0,45	14,14	20,20	—	—	50,00
1094	23,15	0,31	14,82	23,15	—	—	58,67
1095	19,71	—	9,85	19,71	—	—	50,00
1096	26,21	—	24,19	26,21	—	—	61,54
1099	14,84	0,30	9,24	12,87	30,29	20,41	48,98
1111	11,05	—	5,53	11,05	—	—	25,00
1112	23,03	0,34	19,64	22,01	33,86	14,71	47,06
1113	30,48	0,60	27,50	17,33	—	—	52,94
1121	40,12	—	27,36	38,30	—	—	45,45
1122	44,51	—	31,86	38,18	21,10	4,74	70,14
1210	15,88	0,66	9,97	14,79	—	—	45,52
1220	23,06	0,31	17,52	16,29	—	—	56,00
1312	50,76	—	25,38	50,76	—	—	30,00
1313	40,48	—	28,33	38,45	—	—	30,00
1323	7,76	—	2,59	7,76	—	—	66,67
1330	16,10	—	12,69	12,69	—	—	57,58
1340	13,50	—	10,38	12,46	—	—	46,15
1351	14,99	—	7,94	14,11	—	—	52,94
1352	—	—	—	—	—	—	—
1353	10,45	—	6,27	8,36	—	—	80,00
1354	16,20	—	11,05	16,20	—	—	54,55
1359	16,27	0,58	10,46	14,53	—	—	60,71
1411	5,95	—	0,89	5,66	—	—	30,00
1412	9,06	0,06	2,70	8,99	6,42	7,09	39,72
1413	6,17	—	0,62	6,17	—	—	20,00
1414	21,68	—	17,74	17,74	—	—	68,18
1422	4,55	—	1,95	4,23	—	—	42,86
1510	16,20	0,09	10,15	15,92	9,31	5,75	37,93
1521	5,48	—	3,04	5,48	—	—	22,22
1529	10,24	0,39	5,52	10,24	—	—	42,31

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1531	8,57	0,11	4,34	8,00	—	—	53,49
1532	11,30	0,26	6,93	11,04	—	—	38,64
1533	12,61	0,05	9,33	11,93	5,21	4,13	62,40
1539	12,96	—	8,55	12,68	—	—	48,94
1540	12,66	0,18	8,62	12,56	—	—	47,83
1610	35,62	0,14	21,35	35,77	14,42	4,05	40,08
1621	60,31	0,41	49,15	56,18	82,61	13,70	49,32
1622	29,06	—	19,74	27,95	22,18	7,63	51,15
1623	54,99	—	42,68	50,06	—	—	37,31
1629	28,91	1,52	15,22	28,91	—	—	55,26
1710	93,02	1,63	88,13	58,75	163,20	17,54	42,11
1721	77,85	—	63,53	70,69	—	—	60,92
1731	24,65	—	18,13	24,65	—	—	61,76
1732	10,02	—	8,48	9,25	—	—	53,85
1733	35,35	0,71	30,40	34,29	—	—	66,00
1741	19,91	—	14,22	19,20	—	—	64,29
1742	37,65	1,21	27,94	34,01	—	—	70,97
1749	33,18	—	31,11	29,04	—	—	68,75
1811	14,03	—	5,10	14,03	—	—	36,36
1813	13,91	0,18	8,63	13,91	—	—	69,62
1821	9,11	—	3,80	9,11	—	—	41,67
1830	—	—	—	—	—	—	—
1921	33,25	—	30,11	18,19	—	—	58,49
1922	50,32	—	42,58	50,32	—	—	76,92
1932	28,66	—	22,05	28,66	110,23	38,46	53,85
2011	18,13	—	—	18,13	—	—	50,00
2013	20,93	0,35	15,97	15,26	35,48	16,95	59,32
2014	7,20	—	7,20	3,60	—	—	50,00
2019	37,32	—	37,32	37,32	—	—	85,71
2021	36,73	—	32,13	6,89	—	—	53,13
2029	43,64	—	37,69	32,73	—	—	50,00
2031	20,05	0,84	18,38	3,34	—	—	58,33
2033	26,67	—	26,67	8,89	—	—	33,33
2051	39,58	—	32,99	13,19	—	—	33,33
2052	14,91	—	14,91	9,94	—	—	66,67
2061	26,19	—	22,92	22,92	—	—	62,50
2062	13,43	0,96	5,76	13,43	—	—	50,00
2063	19,74	—	15,51	19,03	—	—	42,86
2071	16,95	1,70	13,00	15,26	—	—	63,33
2073	30,71	—	23,03	30,71	—	—	—
2091	16,13	—	11,83	16,13	—	—	53,33
2092	—	—	—	—	—	—	—
2093	7,48	—	—	7,48	—	—	—
2099	15,17	0,49	9,79	13,21	—	—	64,52
2121	21,76	0,54	8,71	21,76	—	—	55,00
2122	4,09	—	4,09	4,09	—	—	100,00
2211	54,43	5,68	34,69	41,87	—	—	52,75
2212	12,94	—	8,90	12,94	—	—	50,00
2219	34,34	2,08	23,93	29,83	—	—	59,09
2221	17,09	—	13,88	18,16	—	—	59,38
2222	30,63	0,15	23,40	28,94	—	—	58,29
2223	—	—	—	—	—	—	—
2229	22,99	0,55	16,62	22,21	—	—	60,56
2311	34,90	—	28,14	39,40	—	—	70,97
2312	—	—	—	—	—	—	—
2319	46,96	—	37,96	46,32	—	—	65,75
2320	29,01	—	26,60	9,67	—	—	58,33
2330	27,38	0,11	18,89	26,82	—	—	49,80
2341	43,96	—	6,28	43,96	—	—	—
2342	24,49	—	12,84	24,49	—	—	45,97
2349	23,02	—	17,90	23,02	—	—	66,67
2391	20,09	0,80	10,45	20,09	—	—	62,00
2392	16,09	—	12,07	16,09	—	—	37,50
2399	15,95	—	11,96	14,62	—	—	50,00
2423	27,01	1,01	20,59	7,43	33,76	12,50	55,00
2424	25,73	—	22,05	25,73	—	—	14,29
2431	58,93	15,60	32,93	45,07	—	—	50,00
2439	31,59	—	22,56	31,59	—	—	57,14
2441	31,14	—	24,91	31,14	—	—	80,00
2449	37,81	—	27,63	37,81	—	—	53,85
2451	50,91	0,51	39,94	48,68	34,28	6,73	52,53
2452	16,30	0,96	9,59	16,30	—	—	47,06
2511	44,52	0,47	33,97	37,23	31,03	6,97	59,58
2512	25,06	0,78	15,25	24,13	—	—	54,04
2513	21,17	—	12,70	12,70	—	—	60,00
2521	33,10	—	21,22	32,25	—	—	48,72
2531	72,27	4,38	59,57	65,70	—	—	62,42
2532	20,28	—	14,12	19,56	36,21	17,86	64,29
2539	69,99	3,13	50,14	66,16	—	—	66,17
2541	33,07	0,75	26,31	24,05	—	—	49,43
2542	26,83	1,51	18,52	26,46	—	—	49,30

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2543	22,91	0,15	18,65	15,27	—	—	62,18
2550	91,11	5,71	63,81	78,73	—	—	53,31
2591	104,26	1,52	95,88	47,94	—	—	48,18
2592	22,63	0,85	17,50	22,20	—	—	71,70
2593	22,41	0,81	15,34	21,20	—	—	54,05
2599	31,39	0,80	24,44	28,85	—	—	64,29
2610	24,94	2,41	16,63	23,63	—	—	66,67
2621	—	—	—	—	—	—	—
2622	11,33	1,51	5,29	11,33	—	—	53,33
2631	8,47	—	4,24	8,47	—	—	25,00
2632	—	—	—	—	—	—	—
2640	28,22	12,10	12,10	26,61	—	—	60,00
2651	13,57	0,32	7,26	12,62	—	—	60,47
2660	36,04	7,21	28,83	28,83	—	—	100,00
2670	35,26	3,53	14,11	31,74	—	—	60,00
2710	22,78	1,68	15,08	21,11	—	—	55,88
2722	97,60	19,52	63,44	97,60	—	—	70,00
2731	15,36	1,68	10,08	14,16	—	—	65,63
2732	26,10	1,82	15,78	23,67	—	—	69,77
2733	23,35	3,11	12,45	21,79	155,66	66,67	66,67
2740	22,58	0,98	15,71	22,58	—	—	39,13
2751	26,63	1,30	12,99	25,98	—	—	39,02
2759	20,23	—	16,86	20,23	—	—	75,00
2790	11,83	0,42	9,72	10,14	—	—	64,29
2811	5,58	—	—	5,58	—	—	—
2812	29,31	3,38	17,47	28,18	—	—	59,62
2813	16,02	0,76	7,63	14,49	—	—	28,57
2815	23,74	—	14,84	22,26	74,19	31,25	59,38
2821	36,26	—	23,08	36,26	—	—	72,73
2822	33,09	0,82	25,52	31,28	—	—	56,72
2823	30,29	1,89	22,45	29,48	—	—	67,86
2824	59,85	9,21	40,28	27,62	—	—	50,00
2825	14,71	—	14,71	14,71	—	—	50,00
2829	18,15	—	11,82	17,98	—	—	48,11
2831	38,60	5,37	24,84	35,92	—	—	48,70
2832	9,24	—	9,24	—	—	—	100,00
2833	45,41	1,02	35,67	43,55	7,29	1,61	66,10
2840	31,31	—	25,67	23,97	—	—	72,97
2851	28,57	—	23,81	14,29	—	—	75,00
2854	32,66	—	26,13	28,74	—	—	64,00
2861	22,42	0,68	14,95	21,75	—	—	60,61
2862	28,72	0,80	20,74	28,72	—	—	49,07
2864	16,94	—	13,95	16,44	—	—	58,82
2865	54,11	3,18	38,20	47,75	—	—	76,47
2866	26,01	—	19,51	29,26	—	—	37,50
2869	41,32	0,99	29,46	39,93	—	—	51,20
2910	94,48	3,52	71,59	35,80	—	—	78,26
2920	32,70	—	24,36	25,00	—	—	56,86
2930	53,89	1,69	42,64	48,62	9,41	1,75	60,00
2941	21,08	0,78	14,84	11,71	—	—	77,78
2942	49,24	9,66	31,10	33,22	—	—	58,85
2943	51,67	0,72	43,54	49,52	—	—	52,31
2944	25,06	0,84	13,36	21,72	—	—	63,33
2945	39,05	3,12	26,56	28,12	—	—	80,00
2949	32,29	1,62	23,98	27,98	6,25	1,93	61,12
2950	20,93	—	15,22	19,02	—	—	81,82
3011	64,61	0,54	58,15	15,07	—	—	66,17
3012	45,43	—	34,07	41,64	—	—	83,33
3032	143,93	—	125,94	134,93	899,55	62,50	62,50
3092	20,01	—	13,34	15,56	—	—	66,67
3099	35,35	—	26,51	30,93	—	—	50,00
3101	22,23	0,63	14,48	21,28	8,64	3,89	56,61
3102	18,04	0,17	10,89	17,19	—	—	60,38
3103	26,25	—	19,40	25,10	—	—	60,87
3104	20,26	2,61	12,42	19,61	—	—	48,39
3211	6,98	—	3,20	6,40	—	—	50,00
3212	1,94	—	—	1,94	—	—	—
3230	12,13	2,43	4,85	12,13	—	—	80,00
3240	19,14	—	11,96	19,14	—	—	75,00
3250	13,10	1,87	5,24	11,98	—	—	54,29
3291	35,74	0,41	26,81	32,09	—	—	69,32
3292	12,82	2,33	4,66	11,65	—	—	54,55
3299	16,32	0,22	10,23	15,23	—	—	61,33
3311	24,79	—	14,16	24,79	—	—	85,71
3312	6,19	—	3,09	4,64	77,36	125,00	62,50
3313	13,97	—	9,31	13,97	—	—	66,67
3314	17,56	0,56	10,65	16,07	18,69	10,64	51,06
3316	88,18	3,61	70,83	65,05	—	—	56,56
3319	14,64	—	10,46	14,64	—	—	57,14
3321	14,08	0,78	7,82	14,08	—	—	61,11
3329	19,50	—	11,92	18,42	—	—	77,78

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3511	33,85	—	21,23	26,97	—	—	44,07
3512	6,77	—	6,02	5,27	—	—	44,44
3514	18,26	0,13	14,19	12,61	26,28	14,39	46,76
3520	10,87	—	5,44	10,87	—	—	50,00
3600	39,66	—	29,88	28,01	37,59	9,48	24,64
3702	25,64	—	9,97	24,21	—	—	33,33
3811	67,96	0,18	54,22	66,49	—	—	54,72
3812	46,18	—	46,18	28,86	—	—	62,50
3821	62,94	—	44,43	59,24	—	—	82,35
3822	16,62	—	16,62	16,62	—	—	66,67
3831	49,70	2,07	37,27	49,70	—	—	66,67
3832	39,16	—	22,03	36,72	—	—	65,63
3839	24,31	—	13,89	20,84	173,64	71,43	14,29
4110	76,21	0,72	46,73	73,57	23,96	3,14	38,99
4120	18,04	0,08	10,77	16,96	8,13	4,50	39,71
4211	22,05	—	14,42	21,31	42,41	19,23	35,10
4212	79,36	—	69,36	42,49	—	—	48,03
4213	11,02	—	7,72	8,82	55,12	50,00	50,00
4221	35,10	0,14	27,54	32,27	40,50	11,54	55,38
4222	74,49	—	42,57	74,49	212,84	28,57	40,00
4223	—	—	—	—	—	—	—
4292	20,11	0,33	11,61	13,73	—	—	61,79
4299	8,18	0,08	5,80	7,07	—	—	37,86
4311	1,97	—	1,18	1,58	—	—	60,00
4313	19,06	0,59	11,44	18,77	—	—	36,92
4319	5,42	—	3,61	7,22	—	—	33,33
4321	19,69	—	11,63	18,28	12,79	6,49	54,55
4322	16,77	0,52	11,10	14,71	—	—	67,69
4329	29,39	0,65	21,23	27,76	32,66	11,11	48,89
4330	11,28	0,12	5,88	11,16	12,26	10,87	57,61
4391	53,27	—	38,21	52,11	—	—	43,48
4399	16,50	0,54	8,86	15,69	13,53	8,20	46,72
4511	9,54	0,15	5,34	8,95	—	—	66,84
4512	7,64	—	4,58	7,64	—	—	80,00
4520	15,45	0,45	8,70	15,15	—	—	51,46
4530	11,87	0,07	6,13	11,55	7,04	5,93	56,38
4541	10,30	—	3,33	10,30	30,29	29,41	73,53
4543	—	—	—	—	—	—	—
4611	15,80	—	7,90	13,82	—	—	50,00
4612	—	—	—	—	—	—	—
4613	—	—	—	—	—	—	—
4614	7,06	—	3,53	7,06	—	—	100,00
4615	—	—	—	—	—	—	—
4616	7,15	—	—	7,15	—	—	66,67
4617	6,86	—	1,72	6,86	—	—	50,00
4618	3,75	—	—	3,75	—	—	50,00
4619	6,97	—	2,32	6,97	—	—	55,56
4622	19,69	—	12,82	19,88	55,74	28,30	44,34
4623	22,44	—	13,71	21,84	—	—	44,30
4631	7,86	—	3,93	7,86	—	—	50,00
4632	19,78	0,30	12,59	19,18	—	—	37,88
4633	17,06	—	8,53	17,41	—	—	47,92
4634	22,07	—	11,33	20,88	—	—	59,46
4635	36,83	—	25,64	29,50	—	—	75,39
4636	9,13	—	3,32	8,30	—	—	27,27
4637	11,83	—	5,59	11,50	—	—	66,67
4639	14,47	0,14	8,29	13,77	—	—	66,02
4641	8,79	—	5,86	7,32	—	—	66,67
4642	3,96	0,49	1,48	3,96	—	—	50,00
4643	10,50	—	5,25	8,75	—	—	66,67
4644	15,17	0,24	8,30	14,23	—	—	56,25
4645	4,50	1,13	1,13	4,50	—	—	62,50
4646	7,97	—	3,42	7,40	—	—	71,43
4647	8,82	—	6,10	8,82	—	—	61,54
4649	10,08	—	5,86	9,61	—	—	55,81
4651	6,68	—	—	6,68	—	—	100,00
4652	6,69	—	1,67	6,69	—	—	25,00
4661	25,35	1,01	18,93	23,32	33,80	13,33	78,67
4662	19,66	—	19,66	19,66	—	—	33,33
4663	5,47	0,42	3,37	5,05	—	—	61,54
4664	15,08	3,02	6,03	18,10	—	—	40,00
4665	9,50	—	5,70	9,50	—	—	70,00
4669	12,42	—	9,76	10,65	—	—	71,43
4671	21,45	—	10,26	21,45	—	—	39,13
4672	24,55	—	18,17	22,59	49,11	20,00	82,00
4673	10,82	—	7,73	9,28	—	—	71,43
4679	16,00	—	8,94	15,06	—	—	50,00
4681	12,89	—	8,60	11,28	—	—	45,83
4682	54,72	2,98	34,82	42,78	—	—	56,36
4683	12,01	—	6,47	12,01	—	—	42,31
4684	16,39	—	10,24	15,36	102,43	62,50	62,50

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4685	41,20	2,84	34,81	39,78	—	—	63,79
4686	9,59	—	4,26	8,52	—	—	44,44
4687	30,77	0,45	20,51	29,88	44,59	14,49	52,17
4689	21,11	0,17	16,09	20,42	—	—	57,38
4691	21,51	0,46	15,10	21,51	—	—	57,45
4692	22,73	—	18,47	21,31	—	—	37,50
4693	11,40	1,23	6,78	11,40	—	—	54,05
4711	22,89	0,34	14,26	22,17	1,12	0,49	62,83
4712	7,08	0,21	3,25	7,04	—	—	47,09
4713	6,27	0,10	2,60	6,07	—	—	56,92
4721	8,84	0,27	4,37	8,84	—	—	47,42
4722	9,14	—	3,16	9,14	—	—	42,31
4723	12,27	—	5,89	12,27	—	—	60,00
4724	8,38	0,99	4,44	8,87	49,30	58,82	23,53
4729	9,75	0,17	4,18	9,57	—	—	55,36
4731	9,63	0,07	3,94	9,56	3,49	3,62	62,68
4732	5,14	—	—	5,14	—	—	—
4741	11,14	—	3,60	11,14	—	—	73,53
4742	10,58	—	6,26	9,94	—	—	53,06
4743	12,44	—	7,88	12,44	—	—	66,67
4744	13,43	0,17	7,46	13,02	16,91	12,59	47,30
4751	8,04	—	2,57	8,04	—	—	74,47
4752	6,05	0,23	2,33	5,82	23,28	38,46	61,54
4753	9,31	0,28	3,50	9,17	—	—	65,41
4754	5,29	0,24	2,13	5,23	—	—	48,28
4755	4,10	—	0,75	4,10	—	—	50,00
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	9,83	—	3,62	7,24	—	—	73,68
4759	9,21	—	4,41	8,95	—	—	66,20
4761	4,43	—	1,57	4,43	—	—	47,06
4762	3,97	—	2,65	3,97	—	—	100,00
4763	5,34	—	2,35	5,34	—	—	88,00
4771	8,59	1,15	4,47	6,31	—	—	71,81
4772	2,94	—	1,87	2,94	26,73	90,91	63,64
4773	4,39	—	2,19	3,66	—	—	50,00
4774	3,82	0,29	0,29	3,82	—	—	69,23
4781	4,38	0,04	1,64	4,22	—	—	65,74
4782	4,75	0,16	1,27	4,67	—	—	78,33
4783	4,34	0,31	1,24	4,34	—	—	78,57
4784	26,85	1,17	13,62	26,07	—	—	63,77
4785	21,24	—	13,28	21,24	—	—	50,00
4789	8,07	0,16	4,03	7,71	3,25	4,03	56,45
4911	54,24	—	47,33	22,68	—	—	67,27
4912	68,88	5,74	50,71	51,66	—	—	31,94
4921	24,74	0,37	12,75	24,37	—	—	39,27
4922	12,60	0,27	5,17	12,47	—	—	27,37
4923	7,13	—	3,57	7,85	—	—	60,00
4924	7,75	—	2,82	7,75	—	—	27,27
4929	6,44	—	2,03	6,61	—	—	36,84
4930	21,18	0,14	13,04	20,22	15,38	7,26	49,11
4940	148,72	—	139,43	9,30	—	—	18,75
5021	39,18	—	30,79	33,59	139,94	35,71	42,86
5030	35,50	—	14,20	35,50	—	—	20,00
5111	23,64	0,55	12,64	21,99	—	—	60,47
5211	23,97	—	15,61	21,74	—	—	54,65
5212	19,38	0,88	12,33	16,29	—	—	54,55
5221	30,94	—	20,23	30,94	—	—	73,08
5222	9,34	—	3,50	9,34	—	—	37,50
5223	9,88	—	4,66	10,43	—	—	66,67
5229	9,92	—	4,72	9,92	—	—	52,38
5231	37,35	0,87	26,93	14,77	86,86	23,26	44,19
5232	16,85	—	9,07	12,96	—	—	84,62
5239	7,11	—	—	7,11	—	—	—
5240	24,57	0,68	17,07	19,80	68,26	27,78	44,44
5250	61,34	1,74	54,72	19,87	—	—	57,39
5310	84,79	7,94	52,57	71,14	—	—	32,06
5320	36,82	—	15,67	36,43	—	—	60,64
5510	9,19	0,06	4,48	8,95	—	—	37,01
5590	13,19	0,60	7,80	10,79	—	—	18,18
5611	11,12	0,10	5,78	10,91	—	—	52,48
5612	10,85	—	3,62	10,85	—	—	50,00
5620	34,90	0,29	21,86	27,45	—	—	33,26
5811	4,31	—	2,15	2,15	—	—	50,00
5812	11,76	—	5,88	11,76	—	—	35,71
5813	11,01	—	—	11,01	—	—	50,00
5819	5,98	—	5,98	5,98	—	—	—
5821	17,35	—	15,18	17,35	—	—	62,50
5822	15,14	—	10,16	14,94	—	—	35,53
5823	15,99	—	10,66	15,99	—	—	—
5829	8,28	0,46	3,22	8,28	—	—	66,67
5911	—	—	—	—	—	—	—



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5912	7,12	—	—	7,12	—	—	100,00
5914	12,61	—	2,80	12,61	—	—	44,44
5920	7,48	—	7,48	7,48	—	—	—
6010	1,78	—	0,53	1,78	—	—	30,00
6021	11,39	—	3,66	10,17	—	—	42,86
6022	9,40	—	9,40	9,40	—	—	100,00
6110	13,48	0,42	9,69	13,48	—	—	56,25
6120	9,93	0,58	2,92	9,34	—	—	70,59
6141	18,76	—	12,51	18,76	—	—	75,00
6190	7,85	—	5,08	7,39	—	—	76,47
6201	1,77	—	0,25	1,77	—	—	85,71
6202	2,36	—	—	2,36	—	—	66,67
6203	5,70	—	1,34	5,03	—	—	70,59
6204	5,57	—	2,05	5,57	—	—	42,11
6209	7,97	0,33	3,41	6,18	—	—	69,39
6311	6,36	—	2,39	5,17	—	—	43,75
6319	3,08	—	3,08	3,08	—	—	100,00
6399	5,43	—	1,81	5,43	—	—	66,67
6421	25,69	8,91	10,45	15,76	—	—	44,00
6422	23,70	7,57	6,67	19,94	—	—	33,93
6423	5,75	0,15	1,66	5,44	—	—	13,16
6424	2,54	0,12	1,09	2,30	12,09	47,62	52,38
6431	2,71	—	2,71	2,71	—	—	—
6433	—	—	—	—	—	—	—
6434	4,91	—	4,91	—	—	—	—
6436	5,97	—	2,98	5,97	—	—	75,00
6450	—	—	—	—	—	—	—
6462	9,38	—	4,69	9,38	—	—	50,00
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	1,36	—	—	1,36	—	—	100,00
6499	3,19	—	—	3,19	—	—	100,00
6511	7,30	—	5,48	7,30	—	—	25,00
6512	1,32	—	—	1,32	—	—	—
6541	3,80	—	3,80	3,80	—	—	—
6542	4,69	—	4,69	2,34	—	—	—
6550	10,68	0,78	5,44	7,57	—	—	52,73
6612	—	—	—	—	—	—	—
6613	3,29	—	0,82	3,29	—	—	100,00
6619	3,70	—	1,23	2,47	—	—	33,33
6621	—	—	—	—	—	—	—
6622	3,60	—	0,45	3,15	—	—	75,00
6629	—	—	—	—	—	—	—
6810	23,06	0,92	11,07	22,60	92,25	40,00	44,00
6821	5,66	—	2,18	5,66	—	—	57,69
6822	6,39	—	3,93	5,41	—	—	61,54
6911	1,43	—	0,66	1,43	—	—	61,54
6912	2,50	—	0,75	2,25	24,97	100,00	70,00
6920	2,73	—	0,44	2,51	—	—	54,00
7010	—	—	—	—	—	—	—
7020	3,47	0,32	1,89	3,47	—	—	27,27
7111	19,57	—	9,79	19,57	—	—	37,50
7112	23,46	0,24	12,46	17,96	24,44	10,42	57,29
7119	3,10	—	2,32	3,10	77,50	250,00	75,00
7120	6,22	—	1,04	6,22	103,66	166,67	33,33
7210	19,65	0,73	13,83	15,28	—	—	22,22
7220	11,13	—	11,13	4,45	—	—	40,00
7311	3,15	—	0,63	3,15	—	—	60,00
7312	23,95	—	23,95	20,95	—	—	37,50
7319	15,91	—	4,84	15,56	—	—	58,70
7320	55,21	9,20	18,40	55,21	—	—	66,67
7410	6,51	—	—	6,51	—	—	100,00
7420	3,08	—	1,23	3,08	—	—	80,00
7490	5,48	—	2,99	4,98	49,85	90,91	54,55
7500	3,17	—	3,17	3,17	—	—	—
7711	7,82	—	3,61	7,22	60,15	76,92	38,46
7719	10,57	—	5,29	10,57	—	—	—
7721	—	—	—	—	—	—	—
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	6,72	—	2,69	6,72	—	—	20,00
7729	—	—	—	—	—	—	—
7731	7,80	—	—	7,80	—	—	100,00
7732	17,63	—	11,97	15,11	—	—	64,29
7733	2,46	—	—	—	—	—	100,00
7739	19,44	—	12,33	17,54	—	—	43,90
7740	14,79	—	4,93	9,86	—	—	66,67
7810	13,90	0,43	2,61	14,33	—	—	31,25
7820	9,88	—	2,18	9,53	—	—	55,75
7830	7,12	—	2,59	6,47	—	—	54,55
7911	1,89	—	0,47	1,89	—	—	50,00
8011	8,92	0,06	1,63	8,86	—	—	45,52
8012	37,77	0,27	21,35	33,94	—	—	57,25



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
8020	15,00	0,26	6,47	14,74	25,86	17,24	62,07	
8111	9,14	0,18	2,06	8,69	—	—	39,22	
8112	10,41	—	6,28	9,73	9,17	8,81	27,31	
8121	12,87	0,06	3,87	12,34	2,78	2,16	28,35	
8122	6,89	—	4,60	6,89	—	—	83,33	
8129	19,74	—	9,73	17,74	—	—	42,03	
8130	4,74	—	3,16	4,74	—	—	66,67	
8211	6,36	0,27	2,03	6,22	—	—	57,45	
8219	4,39	—	1,39	4,39	—	—	68,42	
8220	5,35	0,44	0,79	5,35	—	—	62,30	
8230	6,72	—	4,48	6,72	—	—	50,00	
8291	4,37	0,17	0,70	4,19	—	—	68,00	
8292	18,99	3,80	11,40	18,99	—	—	20,00	
8299	12,12	0,15	5,67	10,30	4,93	4,07	52,85	
8411	7,87	0,06	3,69	6,88	—	—	25,61	
8412	2,73	—	0,39	2,73	—	—	34,62	
8413	—	—	—	—	—	—	—	
8423	—	—	—	—	—	—	—	
8424	19,83	—	7,08	18,42	—	—	28,57	
8430	10,11	—	10,11	10,11	—	—	—	
8511	4,65	0,25	3,14	4,53	—	—	24,32	
8512	2,20	—	1,40	2,20	—	—	54,55	
8513	5,55	—	3,47	4,56	—	—	26,79	
8520	5,22	0,23	3,38	4,91	—	—	32,35	
8531	7,66	0,22	4,91	6,21	—	—	46,48	
8532	14,05	0,31	8,28	11,87	—	—	45,56	
8533	4,47	—	—	4,47	—	—	33,33	
8541	3,49	—	3,20	3,49	—	—	33,33	
8542	14,41	—	10,81	14,41	—	—	50,00	
8550	13,52	—	6,76	13,52	—	—	37,50	
8591	13,74	—	—	13,74	—	—	—	
8592	3,24	—	—	3,24	—	—	—	
8593	1,54	—	1,23	1,54	—	—	20,00	
8599	6,47	—	3,52	5,60	—	—	54,46	
8610	75,90	0,83	58,20	35,31	—	—	48,30	
8621	42,14	9,36	9,36	37,46	—	—	33,33	
8630	17,16	0,07	12,83	10,56	—	—	51,28	
8640	14,19	0,34	10,05	6,84	—	—	61,90	
8650	3,04	—	0,70	3,04	—	—	53,85	
8660	6,94	—	1,16	6,94	—	—	66,67	
8690	54,83	—	46,16	18,11	—	—	60,00	
8711	14,84	0,57	8,85	13,70	—	—	38,46	
8712	5,92	—	—	5,92	—	—	—	
8720	2,48	—	2,48	—	—	—	—	
8730	24,22	—	20,18	22,38	36,70	15,15	18,18	
8800	17,11	0,12	11,65	11,41	—	—	48,94	
9001	9,22	—	3,46	9,22	—	—	62,50	
9103	13,10	—	8,73	13,10	—	—	33,33	
9311	16,12	—	16,12	5,37	—	—	33,33	
9312	15,33	—	9,48	15,49	15,80	10,31	44,33	
9313	4,87	—	2,60	4,22	—	—	60,00	
9319	16,08	—	7,15	16,08	—	—	77,78	
9321	11,25	—	6,43	9,65	—	—	85,71	
9329	9,95	—	2,34	8,78	—	—	76,47	
9411	6,81	—	2,92	5,35	—	—	78,57	
9412	16,24	0,38	10,19	15,86	—	—	16,28	
9420	6,57	1,43	1,43	6,43	—	—	39,13	
9430	8,15	0,17	4,11	7,34	—	—	27,60	
9491	12,06	0,14	9,15	10,53	—	—	29,89	
9492	3,46	—	—	3,46	—	—	—	
9493	—	—	—	—	—	—	—	
9499	7,41	—	2,32	7,41	—	—	62,50	
9511	6,30	—	3,36	5,88	—	—	60,00	
9512	6,01	—	6,01	6,01	—	—	100,00	
9521	5,16	—	3,44	5,16	57,31	111,11	55,56	
9529	12,75	—	10,20	10,84	—	—	40,00	
9601	14,00	—	7,86	13,32	—	—	51,22	
9602	4,24	—	0,77	3,85	—	—	63,64	
9603	9,68	—	5,45	9,68	—	—	43,75	
9609	4,06	—	1,80	4,06	—	—	44,44	
9700	6,34	—	3,17	6,34	—	—	100,00	
Outros	25,37	—	13,47	23,18	—	—	45,68	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>21,22</b>	<b>0,34</b>	<b>13,01</b>	<b>17,68</b>	<b>7,25</b>	<b>3,42</b>	<b>55,13</b>
0111	5,51	—	5,14	5,51	—	—	46,67
0112	22,98	—	20,11	22,98	—	—	43,75
0113	21,49	—	12,87	19,70	11,19	5,21	55,21
0115	19,79	0,26	13,99	19,79	—	—	44,00
0116	9,87	—	3,29	9,87	—	—	—
0121	—	—	—	—	—	—	—
0139	28,36	—	10,64	28,36	—	—	12,50
0141	381,77	2,71	335,74	365,52	541,52	14,18	41,84
0151	16,33	0,13	12,46	16,40	6,46	3,95	42,49
0154	21,11	—	14,61	21,11	—	—	30,77
0155	16,74	1,97	10,83	18,71	—	—	64,71
0159	18,49	—	—	18,49	—	—	100,00
0161	2,46	—	1,33	2,46	—	—	42,31
0162	54,39	—	44,13	53,37	—	—	50,94
0210	19,38	0,37	15,28	12,67	—	—	65,38
0220	12,38	—	4,64	12,38	—	—	50,00
0230	30,60	—	24,83	18,18	—	—	50,72
0322	28,84	—	6,41	28,84	—	—	77,78
0710	25,27	—	19,44	16,20	64,79	25,64	58,97
0810	28,83	3,46	20,76	28,83	115,32	40,00	44,00
0891	66,79	—	59,37	66,79	—	—	77,78
1011	47,18	0,51	32,24	41,69	8,44	1,79	54,38
1012	56,67	7,19	32,36	37,01	—	—	61,94
1013	47,53	—	23,12	48,81	—	—	70,27
1020	85,63	—	67,28	85,63	—	—	85,71
1032	35,83	—	35,83	3,98	—	—	66,67
1041	30,47	—	9,37	28,12	234,37	76,92	61,54
1042	24,72	—	16,48	8,24	—	—	50,00
1051	—	—	—	—	—	—	—
1052	40,38	1,15	26,53	40,38	—	—	65,71
1053	3,69	—	—	3,69	—	—	100,00
1061	46,20	6,60	19,80	46,20	—	—	57,14
1062	26,82	—	24,76	26,82	—	—	46,15
1065	49,22	—	24,61	44,74	—	—	54,55
1066	17,94	—	13,46	11,96	—	—	62,50
1069	19,37	—	12,91	19,37	—	—	66,67
1071	50,88	—	44,06	41,34	11,36	2,23	67,63
1081	—	—	—	—	—	—	—
1091	32,32	1,47	14,69	32,32	—	—	68,18
1092	58,97	1,20	50,54	16,85	—	—	71,43
1099	9,85	—	2,46	9,85	—	—	50,00
1113	29,90	—	4,98	29,90	—	—	16,67
1122	100,71	1,31	65,40	71,93	—	—	68,83
1311	68,18	—	52,45	68,18	—	—	76,92
1323	44,61	—	44,61	44,61	—	—	66,67
1351	13,50	—	5,56	12,70	—	—	70,59
1359	13,55	—	4,93	12,31	123,14	90,91	54,55
1411	17,31	—	4,33	17,31	—	—	62,50
1412	10,72	0,47	2,10	10,72	—	—	52,17
1413	29,70	—	1,75	29,70	—	—	47,06
1510	73,31	—	53,67	66,11	327,28	44,64	64,29
1531	9,99	—	9,99	9,99	—	—	100,00
1532	15,43	—	4,41	15,43	—	—	57,14
1533	12,91	0,81	2,42	12,10	—	—	75,00
1539	40,19	—	21,28	35,46	—	—	70,59
1610	28,47	—	13,22	27,45	—	—	46,43
1621	23,33	—	17,50	23,33	—	—	50,00
1623	38,55	—	28,92	48,19	—	—	50,00
1629	5,28	—	5,28	5,28	—	—	100,00
1710	63,45	—	58,41	19,14	50,36	7,94	69,05
1721	34,61	—	34,61	—	—	—	75,00
1749	49,27	—	37,90	32,85	—	—	84,62
1811	8,97	—	—	8,97	—	—	33,33
1813	6,69	—	4,01	6,69	—	—	80,00
1821	17,41	—	—	17,41	—	—	33,33
1921	38,43	—	33,63	33,63	—	—	50,00
1931	27,92	—	19,71	23,20	—	—	66,54
1932	43,06	—	43,06	35,89	—	—	66,67
2013	46,92	—	35,19	38,12	—	—	68,75
2071	25,53	—	12,77	29,79	—	—	83,33
2122	9,13	—	—	9,13	—	—	—
2212	22,39	—	7,46	22,39	—	—	44,44
2221	8,19	—	8,19	8,19	—	—	100,00
2222	47,74	0,95	32,46	47,74	95,48	20,00	54,00
2229	64,66	—	51,72	64,66	—	—	68,00
2311	35,75	—	27,81	35,75	—	—	88,89
2320	25,59	—	25,59	8,53	—	—	50,00
2330	30,14	—	17,30	30,14	—	—	50,00
2342	23,90	0,68	15,02	23,90	—	—	48,57
2391	10,18	—	—	10,18	—	—	50,00

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2411	52,00	—	40,18	52,00	—	—	68,18
2423	9,46	—	9,46	9,46	—	—	100,00
2424	48,53	—	27,73	48,53	—	—	57,14
2451	35,78	—	21,47	35,78	—	—	60,00
2511	32,86	—	16,93	30,87	99,58	30,30	75,76
2512	30,79	—	22,23	29,08	—	—	61,11
2532	17,82	—	11,34	16,20	—	—	63,64
2542	8,47	—	4,24	8,47	—	—	50,00
2543	63,27	7,03	56,24	63,27	—	—	66,67
2599	19,65	—	13,10	19,65	—	—	66,67
2733	50,54	—	40,43	50,54	—	—	60,00
2751	90,41	2,17	78,11	31,10	—	—	72,80
2829	35,05	—	31,16	35,05	—	—	55,56
2833	32,84	—	19,16	30,10	—	—	58,33
2869	36,73	—	27,54	27,54	—	—	50,00
2910	19,00	—	19,00	19,00	—	—	50,00
2930	25,50	—	10,20	20,40	—	—	40,00
2950	5,72	—	—	5,72	—	—	—
3101	29,19	—	17,03	29,19	—	—	54,17
3102	57,66	—	45,52	57,66	—	—	78,95
3104	136,72	—	108,34	126,40	—	—	75,47
3240	33,32	—	25,63	33,32	—	—	53,85
3250	22,86	—	15,24	22,86	—	—	100,00
3292	25,37	—	12,68	25,37	—	—	66,67
3299	12,73	—	6,37	12,73	—	—	50,00
3313	41,04	—	24,62	41,04	—	—	100,00
3314	31,25	—	27,04	15,02	—	—	67,31
3511	33,01	—	16,51	33,01	—	—	25,00
3512	59,34	—	46,15	46,15	—	—	—
3514	51,87	0,94	40,56	28,30	—	—	49,09
3600	48,43	0,58	32,09	46,10	—	—	53,01
3811	75,97	—	52,23	69,64	158,27	20,83	68,75
3832	26,91	—	26,91	26,91	—	—	75,00
4110	74,70	2,72	48,90	74,70	135,82	18,18	50,91
4120	22,60	0,26	13,78	18,73	12,88	5,70	45,87
4211	87,54	—	76,36	85,67	—	—	80,24
4212	3,12	—	3,12	3,12	—	—	100,00
4213	5,17	—	—	5,17	—	—	100,00
4221	25,60	—	17,06	24,97	20,81	8,13	60,98
4222	41,93	—	13,98	41,93	—	—	66,67
4223	5,76	—	—	5,76	—	—	—
4292	42,27	—	38,68	12,54	—	—	60,17
4299	29,80	0,39	20,78	16,47	—	—	51,32
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	22,54	—	14,09	20,42	—	—	34,38
4321	28,56	—	17,75	25,47	154,36	54,05	72,97
4322	39,25	—	26,98	39,25	—	—	31,25
4329	19,07	—	2,38	19,07	—	—	62,50
4330	18,17	—	4,81	17,64	—	—	52,94
4391	32,31	—	25,85	29,08	—	—	70,00
4399	12,84	—	5,14	11,70	—	—	46,67
4511	7,63	—	2,54	7,63	—	—	63,33
4520	12,02	—	5,28	12,02	29,32	24,39	60,98
4530	10,91	0,12	4,63	10,67	—	—	59,78
4541	12,39	—	4,13	12,39	—	—	87,50
4611	321,10	—	308,26	321,10	—	—	62,86
4618	8,44	—	—	8,44	—	—	100,00
4619	6,18	—	—	6,18	—	—	100,00
4622	52,90	—	38,21	49,96	—	—	55,56
4623	32,08	—	21,21	31,05	—	—	56,45
4631	15,98	—	—	15,98	—	—	50,00
4632	14,17	—	10,12	14,17	—	—	28,57
4633	12,42	—	—	12,42	—	—	57,14
4634	16,44	—	13,15	16,44	—	—	20,00
4635	18,57	—	8,51	17,79	—	—	54,17
4637	10,10	—	4,04	10,10	—	—	40,00
4639	13,77	—	3,67	13,77	—	—	66,67
4644	5,80	—	2,90	5,80	—	—	75,00
4645	9,46	—	4,73	9,46	—	—	50,00
4646	—	—	—	—	—	—	—
4649	19,55	—	3,91	19,55	—	—	100,00
4661	20,76	1,60	15,97	19,16	—	—	76,92
4662	5,48	—	—	5,48	—	—	100,00
4663	—	—	—	—	—	—	—
4669	17,27	—	—	17,27	—	—	100,00
4671	54,35	—	45,03	13,98	—	—	62,86
4679	20,38	—	9,06	20,38	—	—	66,67
4681	7,17	—	7,17	5,74	—	—	20,00
4682	41,42	—	41,42	41,42	—	—	100,00
4683	6,36	—	5,09	6,36	—	—	80,00
4686	14,94	—	—	14,94	—	—	100,00

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4687	24,04	—	6,87	24,04	—	—	57,14
4689	10,36	—	6,91	10,36	—	—	66,67
4691	6,15	—	—	6,15	—	—	100,00
4693	36,30	—	17,60	37,40	—	—	84,85
4711	17,60	0,20	8,56	17,46	—	—	64,37
4712	7,92	—	5,28	7,65	—	—	86,67
4713	22,75	0,41	11,37	22,75	—	—	67,86
4721	10,18	—	3,26	10,18	—	—	64,00
4722	15,68	—	9,65	15,68	—	—	84,62
4723	10,44	—	—	10,44	—	—	100,00
4724	7,88	—	5,25	7,88	—	—	33,33
4729	7,53	—	2,38	7,53	—	—	63,16
4731	7,47	—	3,55	7,29	—	—	55,00
4741	8,72	—	—	8,72	—	—	40,00
4742	15,20	—	8,18	14,03	—	—	69,23
4743	23,54	—	7,85	23,54	—	—	75,00
4744	15,82	0,20	8,46	15,72	—	—	44,65
4751	8,52	—	3,19	8,52	106,46	125,00	62,50
4752	10,38	—	4,79	10,38	—	—	69,23
4753	9,16	—	4,58	9,16	—	—	57,14
4754	6,64	—	2,31	6,64	—	—	65,22
4755	5,97	—	2,98	5,97	—	—	66,67
4757	17,51	—	11,67	17,51	—	—	66,67
4759	9,83	—	0,89	9,83	—	—	63,64
4761	7,23	—	1,61	6,42	—	—	88,89
4763	7,98	—	1,33	7,98	—	—	100,00
4771	9,00	0,17	3,29	7,96	—	—	73,08
4772	6,57	—	1,10	6,57	—	—	50,00
4773	4,35	—	—	4,35	—	—	100,00
4774	4,77	—	3,18	4,77	—	—	33,33
4781	4,94	0,12	1,60	4,94	—	—	77,50
4782	6,20	—	3,88	6,20	—	—	62,50
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	35,08	—	11,69	35,08	—	—	66,67
4785	17,74	—	17,74	17,74	—	—	—
4789	13,55	—	6,10	13,21	—	—	60,00
4911	82,81	—	37,64	82,81	—	—	72,73
4921	14,19	—	3,73	14,19	—	—	23,68
4922	9,08	—	2,87	9,08	—	—	21,05
4923	—	—	—	—	—	—	—
4924	8,55	—	3,42	8,55	—	—	60,00
4929	8,99	—	3,85	8,99	—	—	28,57
4930	14,53	0,14	7,41	13,81	14,24	9,80	50,49
5021	28,19	—	20,13	24,16	—	—	—
5111	26,89	—	13,45	30,25	—	—	75,00
5211	22,89	—	16,48	21,97	—	—	64,00
5212	23,23	—	3,32	23,23	—	—	28,57
5223	9,19	—	—	9,19	—	—	100,00
5229	12,50	—	—	12,50	—	—	100,00
5240	13,71	—	10,28	13,71	—	—	75,00
5250	26,57	—	8,86	8,86	—	—	100,00
5310	96,08	3,10	67,57	70,66	—	—	40,65
5320	14,66	—	9,78	14,66	—	—	66,67
5510	7,52	0,47	2,82	7,28	—	—	34,38
5590	9,73	—	3,24	9,73	—	—	—
5611	11,77	0,09	4,65	11,58	—	—	50,00
5612	9,16	—	4,58	9,16	—	—	100,00
5620	28,36	—	14,83	26,17	—	—	46,15
5812	—	—	—	—	—	—	—
5822	7,13	—	2,38	7,13	—	—	66,67
5829	—	—	—	—	—	—	—
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	44,01	—	29,34	36,67	—	—	100,00
6010	6,15	—	1,54	6,15	—	—	25,00
6021	6,47	—	1,62	4,85	—	—	50,00
6110	26,90	—	16,55	26,90	—	—	76,92
6120	2,88	—	—	2,88	—	—	—
6141	79,88	—	61,44	67,59	—	—	61,54
6190	13,11	—	3,28	13,11	—	—	100,00
6201	5,48	—	—	5,48	—	—	100,00
6202	5,03	5,03	—	5,03	—	—	100,00
6203	3,33	—	—	3,33	—	—	33,33
6209	6,72	—	1,92	4,80	—	—	57,14
6311	15,43	—	3,86	15,43	—	—	75,00
6421	5,21	2,60	0,87	4,34	—	—	16,67
6422	22,64	10,68	2,56	22,64	—	—	24,53
6423	2,16	1,08	1,08	2,16	—	—	—
6424	1,39	—	1,39	1,39	—	—	—
6511	6,33	—	—	6,33	—	—	100,00
6550	8,67	—	4,34	5,42	—	—	25,00
6619	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6622	—	—	—	—	—	—	—
6810	23,87	—	9,55	33,41	—	—	60,00
6821	16,25	—	13,54	16,25	—	—	33,33
6822	7,02	—	2,34	7,02	—	—	100,00
6911	6,47	—	3,69	6,47	—	—	57,14
6912	1,31	—	1,31	1,31	—	—	100,00
6920	5,72	—	1,91	5,34	—	—	46,67
7020	27,52	—	18,35	30,58	—	—	88,89
7112	18,22	—	12,15	13,97	—	—	50,00
7119	16,14	2,31	6,92	16,14	—	—	42,86
7210	51,63	1,78	40,95	32,05	—	—	17,24
7311	2,72	—	2,72	2,72	—	—	100,00
7319	2,49	—	—	2,49	—	—	100,00
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	7,46	—	1,86	7,46	—	—	50,00
7500	—	—	—	—	—	—	—
7711	5,88	—	1,96	3,92	—	—	66,67
7719	18,58	—	12,38	18,58	—	—	66,67
7723	10,70	—	5,35	10,70	—	—	50,00
7731	—	—	—	—	—	—	—
7732	30,73	—	22,72	22,72	—	—	65,22
7733	6,99	—	6,99	6,99	—	—	100,00
7739	12,90	—	12,90	12,90	—	—	66,67
7810	27,61	—	18,41	24,27	—	—	66,67
7820	13,15	—	4,99	12,70	—	—	65,52
7830	41,09	—	12,64	37,92	—	—	46,15
7911	8,86	—	2,42	8,86	—	—	18,18
8011	10,24	—	0,98	10,24	—	—	52,38
8012	20,59	—	9,50	19,80	—	—	65,38
8020	27,70	—	15,83	27,70	395,78	142,86	92,86
8111	—	—	—	—	—	—	—
8112	14,20	1,58	3,95	14,20	—	—	27,78
8121	17,07	—	5,31	15,22	—	—	48,65
8129	26,10	—	18,21	15,78	—	—	55,81
8130	4,15	—	—	4,15	—	—	—
8211	14,88	—	2,98	13,39	—	—	65,00
8219	9,08	—	3,89	9,08	—	—	57,14
8220	16,39	—	3,00	16,16	—	—	76,06
8230	4,16	—	—	4,16	—	—	—
8291	5,78	—	2,31	5,20	—	—	60,00
8299	17,37	—	7,96	15,92	—	—	54,17
8411	5,14	0,05	1,91	4,43	2,31	4,48	26,91
8412	—	—	—	—	—	—	—
8422	5,10	—	5,10	5,10	—	—	100,00
8423	3,14	—	3,14	3,14	—	—	—
8511	15,12	—	8,82	13,86	—	—	45,83
8512	—	—	—	—	—	—	—
8513	2,79	—	0,62	2,48	—	—	66,67
8520	3,28	—	1,93	3,08	—	—	29,41
8531	3,57	0,45	2,23	3,57	—	—	25,00
8532	3,74	0,23	1,87	3,51	—	—	62,50
8533	18,43	—	13,82	17,27	—	—	50,00
8541	—	—	—	—	—	—	—
8593	3,46	—	1,73	3,46	—	—	50,00
8599	8,20	0,39	2,34	7,81	—	—	66,67
8610	50,81	0,22	39,51	20,24	5,62	1,11	52,10
8630	4,86	—	0,97	4,38	48,63	100,00	90,00
8640	13,23	—	7,50	5,29	—	—	56,67
8650	18,05	—	13,54	9,03	—	—	75,00
8660	—	—	—	—	—	—	—
8690	26,13	—	12,30	15,37	—	—	41,18
8711	11,01	—	2,75	13,76	—	—	25,00
8720	34,99	—	17,49	26,24	—	—	25,00
8730	10,88	—	5,44	10,88	—	—	—
8800	26,57	—	18,03	23,72	—	—	64,29
9001	5,60	—	—	5,60	—	—	—
9312	12,04	2,41	2,41	9,63	—	—	40,00
9313	10,77	—	1,79	10,77	—	—	66,67
9319	5,11	—	—	5,11	—	—	100,00
9329	16,41	—	2,05	16,41	—	—	25,00
9411	19,39	—	2,77	19,39	—	—	100,00
9412	5,87	—	—	5,87	—	—	100,00
9420	12,87	—	6,44	14,16	—	—	30,00
9430	5,46	—	2,58	5,31	—	—	33,33
9491	9,15	—	3,05	9,15	—	—	33,33
9499	—	—	—	—	—	—	—
9511	13,23	—	3,31	11,58	—	—	62,50
9521	15,28	—	10,19	15,28	—	—	50,00
9529	12,70	—	3,17	12,70	—	—	25,00
9601	26,04	—	7,10	26,04	—	—	27,27
9602	7,71	—	—	7,71	—	—	60,00
9603	11,57	—	3,16	10,52	105,23	90,91	27,27
9609	5,18	1,73	—	5,18	—	—	66,67
9700	18,32	—	18,32	18,32	—	—	100,00
Outros	20,52	0,25	13,80	17,35	25,33	12,35	58,64

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>20,35</b>	<b>0,27</b>	<b>12,34</b>	<b>16,94</b>	<b>8,57</b>	<b>4,21</b>	<b>54,46</b>
0111	5,24	—	4,26	5,24	—	—	43,75
0112	10,21	—	8,51	10,21	—	—	33,33
0113	21,00	—	13,81	16,68	28,77	13,70	60,96
0115	19,75	—	14,25	19,25	—	—	39,24
0116	3,23	—	—	3,23	—	—	—
0121	3,26	—	3,26	—	—	—	100,00
0139	13,17	—	8,78	13,17	—	—	50,00
0141	382,12	2,53	341,63	384,65	506,12	13,25	30,46
0151	16,23	0,06	12,02	16,16	6,48	3,99	43,11
0154	21,22	1,63	13,06	19,59	—	—	76,92
0155	11,13	1,01	9,11	8,10	—	—	72,73
0159	7,11	—	—	7,11	—	—	100,00
0161	3,35	—	2,58	3,44	—	—	37,14
0162	37,94	0,84	28,67	37,10	84,31	22,22	42,22
0210	30,15	0,30	23,21	10,85	—	—	55,00
0220	5,87	—	4,40	5,87	—	—	25,00
0230	47,65	—	38,12	17,15	47,65	10,00	54,00
0322	14,70	—	11,76	14,70	—	—	60,00
0710	16,82	—	14,23	6,47	64,70	38,46	50,00
0810	21,05	—	14,73	21,05	105,23	50,00	50,00
0891	120,87	—	107,44	120,87	—	—	88,89
0899	36,89	—	36,89	36,89	—	—	100,00
1011	53,96	1,22	35,51	47,17	—	—	58,05
1012	55,39	3,78	33,93	33,83	20,44	3,69	63,47
1013	50,69	—	33,01	45,97	—	—	51,16
1020	115,58	—	82,56	103,20	—	—	85,71
1032	52,76	—	52,76	19,18	—	—	63,64
1041	24,03	—	9,24	18,48	—	—	53,85
1042	26,14	—	8,71	21,79	—	—	50,00
1051	5,67	—	—	5,67	—	—	100,00
1052	30,62	—	21,20	29,44	—	—	57,69
1053	3,45	—	—	3,45	—	—	100,00
1061	18,29	—	6,10	18,29	—	—	66,67
1062	10,48	—	8,38	10,48	—	—	40,00
1065	36,14	—	21,69	36,14	—	—	60,00
1066	15,23	—	10,66	12,95	76,16	50,00	55,00
1069	6,04	—	—	6,04	—	—	100,00
1071	39,04	0,10	32,99	31,04	—	—	64,50
1081	14,01	—	—	14,01	—	—	—
1091	35,67	1,55	18,61	35,67	—	—	65,22
1092	214,63	—	203,55	15,23	—	—	66,45
1099	13,91	—	5,96	13,91	—	—	71,43
1121	9,63	—	9,63	9,63	—	—	—
1122	48,05	—	34,14	21,49	—	—	63,16
1311	28,79	—	14,39	28,79	—	—	66,67
1323	43,21	—	37,04	43,21	—	—	57,14
1351	9,22	—	6,15	9,22	—	—	50,00
1359	13,87	—	8,83	13,87	—	—	81,82
1411	19,83	—	4,21	19,83	—	—	54,55
1412	17,84	0,23	4,17	17,61	—	—	68,83
1413	40,59	—	3,25	40,59	—	—	48,00
1510	48,05	2,15	30,84	45,18	—	—	62,69
1532	25,23	—	6,31	25,23	—	—	62,50
1533	10,80	—	3,86	10,80	—	—	85,71
1539	36,90	—	21,70	36,90	—	—	70,59
1610	26,16	—	14,27	23,78	—	—	27,27
1621	47,15	—	19,41	47,15	—	—	47,06
1623	28,69	—	19,12	28,69	—	—	33,33
1629	14,29	—	14,29	14,29	—	—	50,00
1710	35,36	—	31,43	11,43	71,43	20,20	63,64
1721	82,04	—	73,41	17,27	—	—	73,68
1749	24,01	5,06	13,90	22,75	—	—	73,68
1811	9,27	—	—	9,27	—	—	100,00
1813	10,39	—	6,49	10,39	—	—	37,50
1821	6,64	—	6,64	6,64	—	—	—
1921	27,87	—	23,23	9,29	—	—	33,33
1931	26,98	0,09	18,33	22,13	25,94	9,62	56,73
1932	14,08	—	14,08	14,08	—	—	100,00
2013	28,76	—	17,26	28,76	—	—	70,00
2071	26,37	—	4,40	26,37	—	—	66,67
2212	30,48	—	16,62	27,71	—	—	54,55
2221	16,37	—	16,37	16,37	—	—	100,00
2222	51,88	—	42,45	45,28	—	—	63,64
2229	43,05	—	33,92	43,05	—	—	69,70
2311	61,52	—	48,57	61,52	—	—	57,89
2320	33,29	—	33,29	20,80	—	—	50,00
2330	31,38	—	18,94	31,92	—	—	51,72
2342	31,46	—	19,41	29,45	66,94	21,28	55,32
2391	21,30	—	12,78	21,30	—	—	40,00
2411	36,07	—	33,82	36,07	—	—	56,25
2423	190,36	—	190,36	43,93	—	—	61,54
2424	44,78	—	44,78	44,78	—	—	83,33
2443	57,05	—	47,54	57,05	—	—	83,33



## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2451	64,36	—	35,76	64,36	—	—	66,67
2511	34,40	—	17,75	29,96	—	—	61,29
2512	32,53	—	14,64	32,53	162,67	50,00	80,00
2532	18,10	—	6,96	16,70	—	—	61,54
2542	14,80	—	3,70	14,80	—	—	100,00
2543	58,79	—	51,44	58,79	—	—	100,00
2599	56,72	—	50,42	56,72	—	—	66,67
2733	32,82	—	26,85	32,82	—	—	45,45
2751	77,90	2,01	69,17	35,59	—	—	75,86
2829	29,19	—	24,32	29,19	—	—	50,00
2833	44,19	—	30,23	44,19	—	—	68,42
2865	7,80	—	7,80	—	—	—	—
2869	25,99	—	17,33	25,99	—	—	66,67
2930	73,59	—	50,59	73,59	—	—	75,00
2950	17,03	—	11,35	17,03	—	—	66,67
3101	19,98	—	10,58	19,98	—	—	47,06
3102	56,42	—	53,60	47,95	—	—	75,00
3104	84,80	—	71,12	84,80	—	—	83,87
3240	11,86	—	9,49	11,86	—	—	60,00
3250	5,71	—	—	5,71	—	—	100,00
3292	12,62	—	4,21	12,62	—	—	33,33
3299	12,08	—	12,08	12,08	—	—	50,00
3313	7,72	—	7,72	7,72	—	—	—
3314	14,56	0,86	10,28	12,84	85,63	58,82	52,94
3321	14,23	—	7,12	14,23	—	—	100,00
3329	8,74	—	8,74	8,74	—	—	100,00
3511	36,19	—	27,14	22,62	—	—	75,00
3512	35,63	—	35,63	26,73	—	—	25,00
3514	40,88	—	33,22	21,29	—	—	43,75
3600	41,90	—	30,47	41,36	—	—	51,95
3811	145,75	0,73	131,84	146,48	—	—	76,88
3822	35,56	—	8,89	35,56	—	—	100,00
3832	10,47	—	10,47	10,47	—	—	100,00
4110	70,45	—	49,32	70,45	—	—	40,00
4120	16,73	0,07	8,92	16,45	—	—	38,43
4211	18,96	—	12,46	16,25	108,34	57,14	54,29
4212	—	—	—	—	—	—	—
4213	6,09	—	6,09	6,09	—	—	100,00
4221	24,58	—	14,31	24,58	—	—	51,65
4222	50,79	—	36,28	50,79	—	—	57,14
4223	—	—	—	—	—	—	—
4292	5,69	0,15	3,84	3,23	—	—	62,16
4299	36,26	0,75	28,79	17,57	—	—	52,58
4311	—	—	—	—	—	—	—
4313	27,87	1,55	9,29	25,55	77,41	27,78	41,67
4321	49,45	—	38,35	40,37	—	—	61,22
4322	49,22	—	35,44	49,22	—	—	52,00
4329	11,63	—	6,98	9,31	—	—	20,00
4330	16,39	—	5,46	15,94	—	—	44,44
4391	20,05	—	15,04	20,05	—	—	25,00
4399	11,96	—	5,32	11,63	—	—	58,33
4511	8,05	—	4,26	7,11	—	—	70,59
4512	7,13	—	—	7,13	—	—	—
4520	15,36	—	8,08	14,55	—	—	56,14
4530	10,14	0,23	4,72	10,02	—	—	55,68
4541	11,23	—	2,25	11,23	—	—	85,00
4611	379,29	2,33	349,04	376,96	—	—	63,19
4619	12,95	—	6,48	12,95	—	—	50,00
4622	28,32	—	15,45	28,32	—	—	27,27
4623	25,93	—	18,45	24,93	—	—	53,85
4631	8,98	—	—	8,98	—	—	—
4632	30,88	—	21,23	30,88	—	—	56,25
4633	20,02	—	7,28	20,02	—	—	45,45
4634	13,48	—	4,49	13,48	—	—	16,67
4635	24,63	0,68	13,68	21,21	—	—	63,89
4637	12,87	—	5,52	12,87	—	—	71,43
4639	6,26	—	1,79	5,37	—	—	28,57
4644	2,89	—	2,89	2,89	—	—	50,00
4645	8,39	—	—	8,39	—	—	50,00
4646	5,91	—	—	5,91	—	—	—
4649	—	—	—	—	—	—	—
4661	13,96	—	7,52	13,96	—	—	100,00
4662	19,93	—	9,97	19,93	—	—	75,00
4663	8,82	—	—	8,82	—	—	—
4669	45,95	—	22,97	45,95	—	—	66,67
4671	32,88	—	19,73	29,59	328,77	100,00	50,00
4679	16,56	—	6,21	12,42	—	—	50,00
4681	11,70	—	3,90	10,40	—	—	33,33
4682	57,54	—	47,08	52,31	—	—	63,64
4683	7,12	—	4,74	7,12	—	—	66,67
4686	12,75	—	—	6,37	—	—	100,00
4687	48,33	—	37,17	22,30	371,75	76,92	46,15
4689	3,59	—	—	3,59	—	—	—
4691	15,80	—	6,32	15,80	—	—	40,00

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4693	24,16	—	14,28	24,16	—	—	86,36
4711	15,04	0,13	7,19	14,98	—	—	74,35
4712	9,36	—	3,45	9,36	—	—	55,26
4713	22,38	0,57	11,48	20,09	—	—	58,97
4721	10,94	0,38	5,66	10,94	—	—	72,41
4722	13,38	—	7,20	13,38	—	—	53,85
4723	19,75	—	7,41	19,75	—	—	68,75
4724	10,32	—	5,16	7,74	—	—	75,00
4729	11,29	—	4,59	11,64	—	—	59,38
4731	10,63	—	3,48	10,28	17,42	16,39	70,49
4741	7,33	—	1,83	7,33	—	—	75,00
4742	13,44	—	9,77	12,22	—	—	63,64
4743	17,57	—	3,51	15,81	175,70	100,00	50,00
4744	16,60	—	8,20	16,60	9,43	5,68	46,59
4751	25,64	—	13,43	25,64	—	—	85,71
4752	10,75	—	2,30	10,75	—	—	71,43
4753	10,88	0,40	4,03	10,88	—	—	66,67
4754	6,30	—	2,29	6,02	—	—	81,82
4755	8,36	—	2,79	8,36	—	—	88,89
4757	19,01	—	8,15	19,01	—	—	42,86
4759	8,17	—	3,27	8,17	—	—	80,00
4761	8,16	—	3,71	8,16	—	—	90,91
4763	3,75	—	3,75	3,75	—	—	100,00
4771	7,27	—	1,13	7,27	—	—	62,22
4772	2,09	—	1,05	2,09	—	—	100,00
4773	—	—	—	—	—	—	—
4774	—	—	—	—	—	—	—
4781	6,79	0,35	2,46	6,56	—	—	63,79
4782	8,82	—	2,69	8,82	—	—	78,26
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	40,93	—	14,11	42,34	—	—	68,97
4785	20,00	—	10,00	20,00	—	—	50,00
4789	10,81	—	4,82	10,31	33,26	30,77	67,69
4911	44,69	—	39,10	27,93	—	—	66,67
4921	13,65	—	2,01	13,65	—	—	41,18
4922	8,30	—	2,59	6,74	103,74	125,00	56,25
4923	11,48	—	3,83	11,48	—	—	100,00
4924	4,75	—	—	4,75	—	—	33,33
4929	10,47	—	7,85	10,47	—	—	50,00
4930	16,52	0,13	8,96	15,24	32,01	19,38	48,45
5021	33,74	—	29,99	26,24	—	—	33,33
5111	15,46	—	12,36	15,46	—	—	80,00
5211	13,87	0,87	6,93	13,87	—	—	68,75
5212	25,53	—	22,33	19,14	—	—	62,50
5223	5,85	—	2,93	5,85	—	—	50,00
5229	23,05	—	17,29	23,05	576,37	250,00	25,00
5240	22,12	—	14,75	18,43	—	—	16,67
5250	46,45	—	46,45	23,23	—	—	50,00
5310	113,55	8,65	73,20	86,46	—	—	44,67
5320	20,37	—	10,19	20,37	—	—	90,00
5510	9,44	—	2,64	9,22	—	—	41,86
5590	3,09	—	—	3,09	—	—	—
5611	10,68	0,09	4,95	10,42	—	—	62,60
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	27,00	0,45	13,50	21,60	—	—	43,33
5812	—	—	—	—	—	—	—
5822	4,83	—	2,42	4,83	—	—	50,00
5829	20,85	—	4,17	20,85	—	—	100,00
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	36,36	—	29,09	36,36	—	—	60,00
6010	6,29	—	1,57	6,29	—	—	25,00
6021	9,21	—	3,07	7,67	—	—	33,33
6110	24,58	—	20,48	22,53	204,81	83,33	58,33
6120	12,18	—	9,13	12,18	—	—	50,00
6141	49,00	—	18,38	49,00	—	—	87,50
6190	7,33	—	—	7,33	244,25	333,33	66,67
6201	—	—	—	—	—	—	—
6202	—	—	—	—	—	—	—
6203	4,11	—	3,09	4,11	—	—	75,00
6204	9,00	—	—	9,00	—	—	100,00
6209	3,48	—	1,74	3,48	—	—	75,00
6311	9,15	—	—	9,15	—	—	—
6421	2,73	—	0,91	2,73	—	—	—
6422	15,96	7,54	0,44	16,40	—	—	38,89
6423	1,94	—	—	1,94	—	—	50,00
6424	1,25	—	—	1,25	—	—	100,00
6511	5,88	—	5,88	5,88	—	—	100,00
6550	17,57	—	5,17	15,51	—	—	70,59
6619	3,04	—	—	3,04	—	—	100,00
6622	9,66	4,83	—	14,49	—	—	—
6810	24,81	—	—	24,81	—	—	20,00
6821	7,32	—	2,44	7,32	—	—	66,67
6822	15,01	—	2,14	15,01	—	—	71,43
6911	6,60	—	1,89	5,66	—	—	85,71

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6912	1,32	—	1,32	1,32	—	—	—
6920	6,12	—	2,72	5,78	—	—	88,89
7020	27,91	—	17,76	27,91	—	—	45,45
7112	24,01	—	15,73	20,70	—	—	37,93
7119	11,42	—	9,14	9,14	—	—	60,00
7210	38,80	—	37,03	24,69	—	—	9,09
7311	6,33	—	—	6,33	—	—	50,00
7319	9,05	—	—	9,05	—	—	40,00
7420	6,43	—	6,43	6,43	—	—	—
7490	17,80	—	11,87	7,91	—	—	66,67
7500	8,25	—	—	8,25	—	—	100,00
7711	12,89	—	9,02	10,31	—	—	30,00
7723	8,27	—	4,13	8,27	—	—	50,00
7731	5,70	—	5,70	5,70	—	—	—
7732	26,22	—	17,48	20,39	—	—	55,56
7733	—	—	—	—	—	—	—
7739	19,96	—	11,98	19,96	—	—	60,00
7810	11,75	—	—	11,75	—	—	27,27
7820	17,50	—	1,81	16,90	—	—	72,41
7830	7,72	—	—	7,72	—	—	33,33
7911	5,87	—	1,68	5,87	—	—	28,57
8011	9,94	—	0,97	9,94	—	—	60,98
8012	34,77	0,79	9,48	35,56	79,01	22,73	45,45
8020	31,57	—	8,77	33,32	—	—	55,56
8111	14,34	—	1,79	14,34	—	—	75,00
8112	22,45	0,38	14,84	22,07	—	—	38,98
8121	16,37	—	4,51	14,00	—	—	34,78
8129	34,40	—	21,40	25,99	—	—	40,00
8130	—	—	—	—	—	—	—
8211	27,95	—	15,05	26,52	—	—	51,28
8219	10,76	—	2,93	10,76	—	—	72,73
8220	21,97	0,21	2,90	22,18	—	—	80,19
8230	13,18	—	13,18	13,18	—	—	75,00
8291	4,58	—	0,76	3,81	—	—	16,67
8299	17,00	0,40	8,10	14,98	—	—	64,29
8411	5,35	0,09	2,02	4,76	2,19	4,10	25,82
8412	—	—	—	—	—	—	—
8422	4,24	—	4,24	4,24	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8511	11,48	—	9,75	11,48	—	—	30,00
8512	3,70	—	1,48	3,70	—	—	—
8513	2,58	—	0,97	2,26	—	—	25,00
8520	3,64	0,09	2,19	3,37	—	—	27,50
8531	2,17	—	0,43	2,17	—	—	—
8532	3,54	—	1,99	3,54	—	—	68,75
8533	23,31	—	19,82	23,31	—	—	25,00
8541	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	13,76	—	6,88	12,73	—	—	62,50
8610	45,81	0,05	35,79	20,21	—	—	51,18
8630	12,32	—	7,92	11,00	—	—	57,14
8640	14,13	—	10,09	8,88	—	—	45,71
8650	3,99	1,00	1,99	3,99	—	—	50,00
8660	5,09	—	—	5,09	—	—	100,00
8690	27,52	—	16,82	13,76	—	—	38,89
8711	23,89	—	7,17	23,89	—	—	30,00
8720	16,55	—	16,55	8,28	—	—	100,00
8730	24,28	—	4,86	24,28	—	—	100,00
8800	30,29	—	17,82	29,40	—	—	55,88
9001	—	—	—	—	—	—	—
9312	14,78	2,46	4,93	14,78	—	—	83,33
9313	3,08	—	—	3,08	—	—	100,00
9319	13,38	—	3,34	13,38	—	—	75,00
9329	13,46	1,92	1,92	13,46	—	—	85,71
9411	23,90	—	9,56	21,51	—	—	70,00
9412	5,95	—	—	5,95	—	—	—
9420	12,17	—	6,08	10,95	—	—	30,00
9430	6,97	0,46	2,48	6,66	—	—	46,67
9491	7,30	—	3,65	7,30	—	—	10,00
9499	6,27	—	6,27	6,27	—	—	50,00
9511	4,91	—	1,64	4,91	—	—	100,00
9521	15,17	—	—	15,17	—	—	50,00
9529	3,06	—	3,06	3,06	—	—	—
9601	18,92	—	2,36	18,92	—	—	37,50
9602	10,42	1,30	2,61	10,42	—	—	62,50
9603	21,24	—	6,07	20,23	—	—	66,67
9609	4,77	—	1,59	4,77	—	—	33,33
9700	34,24	—	25,68	34,24	—	—	—
Outros	19,49	—	12,23	16,81	38,21	19,61	64,71

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
TOTAL	19,35	0,19	11,54	16,76	16,64	8,60	55,14	
0111	14,98	0,13	12,82	14,98	—	—	54,95	
0112	28,07	0,26	24,95	27,29	25,99	9,26	64,81	
0113	11,38	0,18	9,78	8,71	—	—	46,88	
0115	24,14	0,13	18,94	23,51	26,86	11,13	54,10	
0116	6,02	—	3,44	6,88	—	—	42,86	
0119	20,27	—	12,16	20,27	—	—	80,00	
0121	—	—	—	—	—	—	—	
0139	9,00	—	6,00	9,00	—	—	55,56	
0141	753,03	—	664,95	766,24	1.321,10	17,54	46,20	
0151	14,80	0,04	9,94	15,01	14,10	9,52	41,90	
0154	13,82	—	11,19	13,17	—	—	47,62	
0155	20,34	—	15,58	18,18	43,28	21,28	55,32	
0159	28,77	—	16,44	28,77	410,96	142,86	71,43	
0161	9,00	—	7,99	6,51	23,27	25,86	67,24	
0162	14,92	—	11,19	14,92	—	—	35,00	
0163	36,31	—	18,15	36,31	—	—	66,67	
0210	23,74	1,58	20,57	23,74	—	—	60,00	
0220	25,04	—	18,00	26,61	78,25	31,25	43,75	
0230	23,66	1,58	17,35	23,66	—	—	13,33	
0322	10,22	—	6,81	13,63	—	—	33,33	
0724	28,76	0,55	23,78	16,59	55,31	19,23	57,69	
0810	29,50	—	16,55	28,78	71,95	24,39	41,46	
0891	16,85	—	14,04	16,85	—	—	16,67	
0899	19,64	—	19,64	19,64	—	—	75,00	
1011	63,02	1,01	49,92	42,33	28,80	4,57	65,35	
1012	50,55	0,41	40,38	32,81	—	—	73,43	
1013	16,42	—	9,66	14,48	—	—	41,18	
1020	33,91	—	19,38	38,76	—	—	85,71	
1032	51,47	—	—	42,89	—	—	33,33	
1041	25,37	—	19,02	17,12	—	—	70,00	
1042	23,96	1,77	15,08	11,54	—	—	74,07	
1051	6,18	—	6,18	6,18	—	—	—	
1052	19,75	0,55	14,26	19,75	—	—	50,00	
1053	3,71	—	—	3,71	—	—	100,00	
1061	21,47	—	11,24	21,47	—	—	42,86	
1066	25,44	0,52	16,09	22,32	51,92	20,41	51,02	
1069	17,87	1,99	3,97	17,87	—	—	55,56	
1071	44,71	—	34,27	45,20	—	—	56,67	
1081	18,61	—	9,30	18,61	—	—	66,67	
1091	45,84	—	24,68	45,84	—	—	82,05	
1095	22,32	—	7,44	22,32	—	—	100,00	
1099	21,62	—	8,65	21,62	—	—	73,33	
1113	64,05	—	52,80	28,56	—	—	72,97	
1121	25,21	—	20,17	25,21	—	—	60,00	
1122	62,55	—	42,97	55,60	—	—	68,69	
1311	46,03	0,72	36,68	46,03	71,92	15,63	59,38	
1321	42,77	—	28,87	42,77	—	—	75,00	
1352	35,01	8,75	26,26	35,01	—	—	75,00	
1411	11,49	—	—	11,49	—	—	33,33	
1412	7,46	—	2,49	7,46	—	—	50,00	
1413	12,48	2,77	1,39	12,48	—	—	33,33	
1422	—	—	—	—	—	—	—	
1510	44,59	—	33,44	43,93	—	—	52,94	
1610	29,23	0,37	19,21	28,95	18,38	6,29	40,25	
1621	23,19	—	13,32	22,70	—	—	55,32	
1622	46,39	—	26,86	46,39	122,08	26,32	42,11	
1629	30,33	—	26,54	30,33	189,57	62,50	43,75	
1741	9,91	—	—	9,91	—	—	—	
1811	11,76	—	—	11,76	—	—	33,33	
1813	12,49	5,77	3,84	12,49	96,10	76,92	53,85	
1821	7,16	—	—	7,16	—	—	100,00	
1931	25,26	0,19	23,94	18,09	—	—	58,21	
1932	37,76	—	27,91	29,55	164,18	43,48	82,61	
2013	17,12	—	12,84	15,41	—	—	75,00	
2062	10,76	—	3,59	10,76	—	—	66,67	
2071	8,00	—	—	8,00	—	—	100,00	
2212	23,32	—	17,10	23,32	—	—	60,00	
2219	12,72	—	2,54	12,72	—	—	80,00	
2221	22,88	—	9,80	22,88	—	—	57,14	
2222	31,77	2,44	12,22	29,33	—	—	64,10	
2229	13,75	—	5,50	13,75	—	—	100,00	
2311	40,35	—	32,28	36,31	—	—	40,00	
2320	43,49	—	40,38	21,74	—	—	57,14	
2330	27,00	0,58	14,81	27,00	58,07	21,51	59,14	
2342	19,44	—	6,97	19,44	—	—	54,72	
2391	5,12	—	2,56	5,12	—	—	50,00	
2422	95,03	—	83,15	68,90	—	—	85,00	
2424	31,97	—	23,98	31,97	—	—	75,00	
2511	54,49	—	41,67	50,00	64,11	11,76	71,76	
2512	15,68	—	7,13	15,68	—	—	90,91	
2532	35,48	—	14,19	35,48	—	—	60,00	

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2539	95,52	—	41,79	101,49	—	—	50,00
2542	15,45	—	9,27	15,45	—	—	60,00
2592	20,32	—	20,32	20,32	—	—	100,00
2599	41,30	—	34,95	44,48	—	—	53,85
2710	27,66	—	4,61	25,36	230,50	83,33	50,00
2823	40,29	—	6,72	40,29	—	—	66,67
2829	30,36	6,07	6,07	30,36	—	—	60,00
2833	70,90	—	48,62	66,85	—	—	54,29
2869	25,32	—	—	25,32	—	—	—
2930	33,30	—	6,66	33,30	—	—	50,00
2949	17,18	—	8,59	17,18	—	—	50,00
2950	5,13	—	2,57	5,13	—	—	50,00
3101	20,73	—	10,86	20,73	—	—	50,00
3102	41,79	—	27,86	41,79	696,46	166,67	75,00
3104	18,26	—	8,12	18,26	—	—	88,89
3250	5,92	—	—	5,92	—	—	100,00
3299	10,72	—	8,04	10,72	—	—	50,00
3314	14,58	—	12,15	14,58	—	—	41,67
3321	8,89	—	4,44	8,89	—	—	100,00
3329	42,15	—	28,10	35,13	—	—	66,67
3511	42,57	—	35,17	33,32	—	—	56,52
3512	20,24	—	20,24	13,49	—	—	66,67
3514	59,12	—	41,27	43,50	—	—	55,66
3600	45,67	—	28,21	45,00	—	—	51,47
3702	14,03	—	8,77	14,03	—	—	—
3811	88,62	—	72,10	52,57	—	—	77,97
3832	19,59	—	4,90	19,59	—	—	25,00
4110	34,69	—	14,45	33,24	—	—	45,83
4120	20,05	0,20	9,66	19,07	12,27	6,12	41,43
4211	30,28	0,25	19,20	29,29	—	—	45,53
4212	42,77	—	38,02	35,98	—	—	66,67
4213	19,34	—	4,83	19,34	—	—	25,00
4221	21,57	0,11	16,51	20,47	33,01	15,31	58,16
4222	39,26	4,36	13,09	39,26	—	—	33,33
4292	32,06	—	26,05	19,04	—	—	75,00
4299	19,29	—	7,63	17,28	—	—	43,75
4311	2,62	—	—	2,62	—	—	—
4313	45,75	1,14	32,03	41,75	—	—	58,75
4319	21,10	—	7,03	16,41	—	—	55,56
4321	16,17	—	10,29	14,70	146,99	90,91	81,82
4322	23,50	—	7,83	23,50	—	—	66,67
4329	22,53	—	7,51	21,03	—	—	33,33
4330	19,32	—	5,27	20,20	—	—	45,45
4391	50,13	—	23,14	46,27	—	—	53,85
4399	11,38	—	6,28	11,38	—	—	44,83
4511	9,32	—	3,41	8,61	—	—	51,92
4520	18,99	0,43	8,85	18,77	43,16	22,73	57,95
4530	13,28	0,13	6,17	13,22	6,71	5,05	66,16
4541	17,27	0,27	4,05	16,73	—	—	78,13
4543	20,31	—	—	20,31	—	—	100,00
4617	—	—	—	—	—	—	—
4618	17,19	—	8,60	17,19	—	—	100,00
4619	—	—	—	—	—	—	—
4622	11,23	—	6,24	9,98	—	—	70,37
4623	18,20	—	14,79	17,06	56,88	31,25	50,00
4632	10,10	0,53	4,25	9,56	—	—	52,63
4633	15,91	—	10,12	14,46	289,23	181,82	54,55
4634	12,25	—	8,17	12,25	—	—	33,33
4635	21,41	—	7,47	19,92	49,79	23,26	81,40
4637	7,04	—	7,04	7,04	—	—	66,67
4639	11,08	—	5,83	11,08	—	—	57,89
4641	—	—	—	—	—	—	—
4642	4,26	—	—	4,26	—	—	100,00
4644	11,00	—	3,14	11,00	—	—	85,71
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	8,30	—	—	8,30	—	—	50,00
4647	4,03	—	—	4,03	—	—	100,00
4649	7,72	—	3,09	7,72	—	—	40,00
4651	5,64	—	—	5,64	—	—	100,00
4661	12,92	—	9,15	12,38	80,76	62,50	79,17
4662	7,98	2,66	—	10,63	—	—	33,33
4663	23,33	—	14,00	23,33	—	—	60,00
4665	21,36	—	14,24	21,36	—	—	33,33
4669	12,30	—	—	12,30	—	—	50,00
4671	39,93	—	19,97	42,79	—	—	42,86
4672	—	—	—	—	—	—	—
4679	23,75	—	11,25	20,00	—	—	63,16
4681	18,38	—	9,63	17,51	87,55	47,62	42,86
4682	61,47	8,78	17,56	57,08	—	—	57,14
4683	3,39	—	0,75	3,39	—	—	44,44
4686	11,19	—	—	11,19	—	—	—
4687	26,09	—	15,65	26,09	—	—	70,00



## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4689	22,21	—	14,81	22,21	—	—	66,67
4691	14,39	—	6,30	14,39	—	—	56,25
4692	—	—	—	—	—	—	—
4693	38,83	—	12,94	33,65	258,84	66,67	60,00
4711	14,55	—	6,57	14,24	3,93	2,70	73,51
4712	9,41	—	2,47	9,41	—	—	57,14
4713	13,52	—	3,38	13,52	—	—	75,00
4721	6,91	0,46	1,38	6,91	—	—	60,00
4722	14,65	—	7,99	14,65	—	—	63,64
4723	14,41	—	4,80	14,41	—	—	75,00
4724	15,42	—	3,86	15,42	—	—	50,00
4729	10,09	0,63	2,52	10,09	—	—	43,75
4731	9,09	—	2,82	8,88	20,89	22,99	59,77
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	7,29	—	1,82	7,29	—	—	100,00
4742	14,88	—	9,47	14,21	67,64	45,45	95,45
4743	17,02	—	3,93	15,71	—	—	84,62
4744	14,55	0,06	6,34	14,35	12,93	8,89	56,89
4751	11,79	0,47	3,30	11,79	—	—	80,00
4752	10,17	—	2,54	10,17	—	—	83,33
4753	11,99	—	5,99	11,99	—	—	72,06
4754	10,05	0,22	2,84	9,18	21,85	21,74	65,22
4755	2,61	—	1,30	2,61	—	—	75,00
4757	6,43	—	1,61	6,43	—	—	50,00
4759	10,32	—	1,47	10,32	—	—	42,86
4761	3,56	—	1,19	3,56	—	—	50,00
4763	5,13	—	2,93	5,13	—	—	85,71
4771	7,85	—	2,91	7,85	12,67	16,13	69,35
4772	8,27	—	0,75	8,27	—	—	72,73
4773	10,24	—	5,12	10,24	—	—	100,00
4774	2,15	—	—	2,15	—	—	100,00
4781	5,21	0,17	1,18	5,13	—	—	69,35
4782	3,83	—	0,70	3,83	—	—	81,82
4783	3,21	—	—	3,21	—	—	100,00
4784	13,06	—	6,53	13,06	—	—	83,33
4789	7,82	—	2,81	7,82	—	—	64,10
4911	19,23	2,75	16,48	16,48	274,66	142,86	85,71
4921	24,00	—	3,78	24,00	26,97	11,24	42,70
4922	30,62	—	11,91	28,92	42,52	13,89	47,22
4923	6,15	—	—	6,15	—	—	—
4924	13,60	—	13,60	13,60	679,89	500,00	—
4929	13,89	—	1,98	12,90	—	—	35,71
4930	22,67	0,11	12,07	21,43	91,99	40,57	41,77
5111	27,35	—	22,38	24,87	—	—	81,82
5112	6,38	—	—	—	—	—	—
5211	27,55	—	20,03	26,55	100,17	36,36	49,09
5212	28,71	—	20,74	20,74	—	—	66,67
5221	21,45	—	21,45	21,45	536,19	250,00	75,00
5223	—	—	—	—	—	—	—
5229	18,67	—	11,67	18,67	—	—	37,50
5240	10,23	—	5,11	10,23	—	—	75,00
5310	65,97	—	48,84	49,47	—	—	29,81
5320	23,94	—	3,42	23,94	—	—	57,14
5510	10,05	—	3,07	10,05	—	—	44,07
5590	—	—	—	—	—	—	—
5611	8,48	0,08	3,25	8,24	—	—	61,68
5620	18,93	—	10,32	15,92	—	—	47,73
5822	—	—	—	—	—	—	—
5829	8,88	—	2,96	8,88	—	—	33,33
5911	8,01	—	8,01	8,01	—	—	100,00
5914	16,05	—	8,03	16,05	—	—	100,00
6010	6,82	—	3,41	6,82	—	—	25,00
6021	7,72	—	3,31	7,72	—	—	42,86
6110	19,45	—	8,34	13,89	277,84	142,86	71,43
6120	4,16	—	—	4,16	—	—	100,00
6190	16,53	—	9,44	16,53	—	—	57,14
6201	7,72	—	—	7,72	—	—	100,00
6202	3,25	—	0,65	3,25	—	—	80,00
6204	6,21	—	6,21	6,21	—	—	100,00
6209	7,42	—	1,48	7,42	—	—	80,00
6311	5,54	—	5,54	5,54	—	—	—
6421	7,70	1,28	2,57	7,70	—	—	33,33
6422	9,40	3,68	0,41	9,40	—	—	34,78
6423	3,32	2,22	—	3,32	—	—	33,33
6424	3,77	0,47	0,47	3,77	—	—	62,50
6462	47,41	—	29,63	41,48	—	—	50,00
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	6,62	—	—	6,62	—	—	100,00
6550	13,80	—	6,90	13,80	—	—	66,67
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	5,04	—	2,52	2,52	—	—	100,00
6810	13,76	—	5,50	8,25	275,10	200,00	20,00



## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6821	10,69	—	4,28	10,69	—	—	80,00
6822	7,59	—	—	7,59	—	—	100,00
6911	0,89	—	0,89	0,89	—	—	—
6912	3,19	—	0,80	3,19	—	—	25,00
6920	6,17	—	0,58	5,97	—	—	65,63
7020	5,17	—	2,58	5,17	—	—	100,00
7112	33,34	0,34	27,84	28,18	137,48	41,24	65,98
7119	6,57	—	3,28	6,57	—	—	—
7120	16,25	—	—	16,25	—	—	85,71
7210	10,24	—	10,24	—	—	—	75,00
7311	—	—	—	—	—	—	—
7319	30,09	—	—	30,09	—	—	50,00
7420	4,83	—	—	4,83	—	—	100,00
7490	15,32	—	5,11	13,62	—	—	77,78
7711	8,45	—	3,38	8,45	—	—	20,00
7723	3,87	—	—	3,87	—	—	—
7729	14,34	—	14,34	—	—	—	33,33
7731	24,76	—	9,91	24,76	—	—	60,00
7732	18,72	1,87	5,62	18,72	187,24	100,00	60,00
7739	12,42	—	4,14	12,42	—	—	66,67
7820	10,89	—	1,63	10,89	—	—	40,00
7830	38,51	—	22,01	38,51	—	—	28,57
7911	6,68	—	2,86	6,68	—	—	57,14
8011	10,09	—	1,58	10,09	—	—	58,82
8012	18,72	—	6,24	17,68	51,99	27,78	61,11
8020	29,28	—	15,97	29,28	—	—	81,82
8111	16,64	—	—	16,64	—	—	27,78
8112	10,54	—	4,61	8,90	—	—	34,38
8121	31,61	—	13,21	28,78	23,59	7,46	37,31
8122	5,20	—	5,20	5,20	—	—	100,00
8129	33,52	—	16,76	33,52	—	—	40,00
8130	7,41	—	—	7,41	—	—	100,00
8211	10,02	0,44	4,36	10,02	—	—	39,13
8219	4,00	1,00	3,00	4,00	—	—	100,00
8220	13,92	1,74	—	13,92	—	—	87,50
8230	8,37	—	2,09	8,37	—	—	75,00
8291	7,11	—	—	7,11	—	—	80,00
8299	13,15	—	5,88	12,87	—	—	68,09
8411	3,85	0,03	1,15	3,34	4,21	10,95	37,59
8423	4,23	—	—	4,23	—	—	—
8424	1,54	—	—	1,54	—	—	100,00
8511	10,22	—	—	10,22	—	—	25,00
8512	4,89	—	0,81	4,89	—	—	50,00
8513	6,07	—	0,83	6,07	—	—	31,82
8520	4,58	—	—	4,58	—	—	28,57
8531	5,00	—	0,83	4,58	83,34	166,67	16,67
8532	5,86	0,29	2,64	5,27	—	—	25,00
8541	—	—	—	—	—	—	—
8550	8,35	—	—	8,35	—	—	100,00
8593	2,18	—	—	2,18	—	—	100,00
8599	5,86	—	1,53	5,60	—	—	39,13
8610	79,94	0,64	62,26	33,11	—	—	50,13
8630	6,14	—	2,87	5,73	—	—	73,33
8640	23,89	0,31	15,01	12,25	30,62	12,82	51,28
8650	6,65	—	1,11	5,54	—	—	66,67
8660	73,69	—	53,22	16,38	—	—	50,00
8690	—	—	—	—	—	—	—
8711	—	—	—	—	—	—	—
8730	13,30	—	4,43	13,30	—	—	—
8800	24,21	—	16,94	22,59	—	—	56,67
9312	4,79	—	—	4,79	—	—	—
9313	5,02	—	—	5,02	—	—	—
9329	41,55	—	24,06	34,99	—	—	52,63
9411	31,74	—	20,05	28,40	—	—	68,42
9412	4,92	—	2,46	4,92	—	—	50,00
9420	9,51	—	3,57	9,51	118,85	125,00	50,00
9430	8,01	0,21	2,67	7,19	—	—	33,33
9491	8,84	—	3,87	8,84	—	—	12,50
9499	3,18	—	3,18	3,18	317,54	1.000,00	—
9511	10,33	—	5,74	5,74	—	—	66,67
9512	54,52	—	39,65	54,52	—	—	18,18
9521	18,94	—	9,47	18,94	—	—	66,67
9529	5,13	—	—	5,13	—	—	—
9601	17,97	—	5,14	17,97	—	—	35,71
9602	1,69	—	—	1,69	—	—	—
9603	10,07	—	4,31	10,07	—	—	28,57
9609	3,11	—	—	3,11	—	—	50,00
9700	20,18	—	5,04	20,18	—	—	50,00
Outros	15,91	0,36	8,50	15,06	36,43	22,90	64,89

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>19,08</b>	<b>0,20</b>	<b>11,51</b>	<b>16,50</b>	<b>15,21</b>	<b>7,97</b>	<b>55,83</b>
0111	9,84	0,13	8,05	9,96	12,77	12,99	41,56
0112	25,34	—	22,13	25,02	64,14	25,32	45,57
0113	8,93	—	6,41	8,74	—	—	45,65
0115	21,46	0,09	17,48	20,85	27,79	12,95	51,65
0116	10,71	—	7,42	9,89	—	—	46,15
0119	23,45	—	18,76	23,45	—	—	70,00
0121	—	—	—	—	—	—	—
0139	9,51	—	8,45	9,51	105,62	111,11	66,67
0141	766,04	4,07	692,70	757,89	814,94	10,64	48,94
0151	16,04	0,14	11,25	15,80	6,94	4,33	46,75
0154	10,83	0,90	9,02	9,92	—	—	75,00
0155	9,35	—	7,65	8,50	—	—	59,09
0159	10,86	—	10,86	10,86	—	—	33,33
0161	9,70	—	8,15	7,01	8,15	8,40	57,14
0162	16,42	0,82	11,50	16,42	82,12	50,00	40,00
0163	48,27	—	18,10	48,27	—	—	75,00
0210	23,56	—	16,25	24,38	—	—	41,38
0220	22,37	0,77	13,11	20,05	—	—	51,72
0230	29,00	—	18,76	29,00	—	—	29,41
0322	14,39	—	5,76	14,39	287,77	200,00	60,00
0724	24,14	—	16,54	13,41	44,71	18,52	57,41
0810	25,53	—	17,47	24,86	67,19	26,32	47,37
0891	64,20	—	55,83	61,41	—	—	60,87
0899	85,49	—	80,14	85,49	—	—	75,00
1011	62,16	0,98	46,41	41,11	8,56	1,38	64,35
1012	42,27	0,62	33,38	28,00	7,80	1,85	74,17
1013	38,67	—	23,50	25,02	75,82	19,61	66,67
1020	33,41	—	4,77	33,41	—	—	85,71
1032	9,50	—	—	9,50	—	—	—
1041	27,16	—	23,28	14,97	—	—	73,47
1042	12,96	0,93	7,41	7,41	—	—	57,14
1051	—	—	—	—	—	—	—
1052	25,05	0,54	18,51	25,05	—	—	52,17
1053	6,35	—	—	6,35	—	—	100,00
1061	25,63	—	18,15	25,63	106,78	41,67	33,33
1066	24,77	—	15,17	21,74	—	—	59,18
1069	23,32	—	13,33	23,32	—	—	50,00
1071	52,07	—	49,36	38,54	—	—	70,13
1081	18,72	—	6,24	18,72	—	—	83,33
1091	51,31	—	28,10	50,09	—	—	78,57
1095	24,25	—	18,19	24,25	—	—	75,00
1099	16,55	—	3,82	16,55	—	—	46,15
1113	53,14	—	40,95	30,49	—	—	72,13
1121	24,56	—	15,63	24,56	—	—	36,36
1122	75,92	2,28	47,07	72,12	—	—	76,00
1311	26,72	—	16,92	26,72	—	—	56,67
1321	39,27	—	23,77	37,20	—	—	73,68
1352	22,29	—	14,86	22,29	—	—	100,00
1359	44,51	5,56	27,82	44,51	—	—	37,50
1411	3,65	—	—	3,65	—	—	100,00
1412	8,22	—	1,17	8,22	—	—	14,29
1413	18,03	1,29	2,58	16,75	—	—	57,14
1510	44,10	—	28,67	40,24	—	—	56,25
1610	36,44	0,69	24,65	34,86	29,46	8,09	38,54
1621	18,16	—	7,15	18,16	—	—	36,36
1622	27,50	—	20,00	28,75	—	—	40,91
1629	40,65	—	31,61	40,65	—	—	44,44
1741	8,75	—	8,75	8,75	—	—	100,00
1811	6,57	—	2,19	6,57	—	—	—
1813	9,87	—	4,49	9,87	—	—	54,55
1821	7,70	—	—	7,70	—	—	100,00
1931	28,77	—	26,29	23,64	33,07	11,49	59,77
1932	56,91	1,63	45,53	52,03	—	—	62,86
2013	18,14	—	13,41	17,35	—	—	86,96
2029	39,18	—	39,18	39,18	—	—	50,00
2062	16,96	—	10,18	16,96	—	—	20,00
2071	4,15	—	4,15	4,15	—	—	—
2212	21,02	—	16,52	19,52	—	—	57,14
2219	12,57	—	5,03	12,57	—	—	80,00
2221	30,14	—	26,79	30,14	—	—	66,67
2222	23,96	0,86	9,41	23,96	—	—	78,57
2223	26,57	—	17,71	17,71	—	—	100,00
2229	35,49	—	19,11	35,49	272,98	76,92	69,23
2311	46,54	3,32	19,94	46,54	—	—	92,86
2320	22,45	—	22,45	12,47	—	—	66,67
2330	24,93	—	14,79	24,38	27,39	10,99	54,95
2342	32,40	—	18,36	30,96	36,00	11,11	57,78
2349	26,49	—	—	26,49	—	—	66,67
2391	16,49	—	2,06	16,49	—	—	100,00
2392	9,46	—	—	9,46	—	—	—
2422	135,56	—	124,72	119,30	—	—	74,00

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2424	17,85	—	14,28	17,85	—	—	80,00
2451	—	—	—	—	—	—	—
2511	57,79	—	44,55	54,78	—	—	77,08
2512	23,67	—	10,52	23,67	—	—	55,56
2532	16,51	—	16,51	16,51	—	—	100,00
2539	93,24	—	71,30	87,75	—	—	82,35
2542	9,73	—	3,24	9,73	—	—	66,67
2592	11,81	—	5,90	11,81	—	—	100,00
2599	40,79	—	29,13	40,79	—	—	57,14
2710	40,92	—	13,64	40,92	—	—	76,19
2823	17,83	—	5,94	17,83	—	—	100,00
2829	51,92	—	32,45	51,92	—	—	75,00
2833	54,27	—	30,75	54,27	—	—	66,67
2869	13,12	—	6,56	13,12	—	—	100,00
2930	32,71	—	16,36	29,99	—	—	41,67
2949	25,84	—	8,61	25,84	—	—	33,33
2950	10,24	—	5,12	10,24	255,92	250,00	50,00
3101	19,03	—	11,42	19,03	—	—	67,50
3102	15,58	—	6,23	15,58	—	—	40,00
3104	10,12	—	4,34	10,12	—	—	100,00
3250	10,06	—	—	10,06	—	—	50,00
3299	2,38	—	—	2,38	—	—	100,00
3312	43,13	—	25,88	43,13	—	—	60,00
3314	23,06	1,10	14,28	18,67	—	—	57,14
3321	39,61	—	33,52	33,52	304,72	76,92	84,62
3329	8,10	—	8,10	8,10	—	—	100,00
3511	64,98	—	43,96	55,42	382,23	58,82	61,76
3512	18,70	—	18,70	12,47	—	—	33,33
3514	39,42	—	25,57	33,02	—	—	60,81
3600	18,48	—	11,88	19,14	66,01	35,71	21,43
3702	26,03	—	13,88	26,03	—	—	20,00
3811	112,15	—	97,52	30,88	162,54	14,49	63,77
3832	14,13	—	4,71	14,13	—	—	100,00
4110	55,46	—	31,69	55,46	—	—	38,10
4120	18,98	0,38	9,34	17,76	7,62	4,02	46,18
4211	32,21	—	25,59	30,78	35,79	11,11	51,11
4212	144,05	1,04	114,82	126,30	208,77	14,49	67,39
4213	21,68	—	10,84	18,07	—	—	16,67
4221	17,50	—	14,05	16,83	42,08	24,04	59,62
4222	10,46	—	10,46	10,46	—	—	—
4292	41,71	1,44	31,64	41,71	287,63	68,97	62,07
4299	20,90	0,62	11,23	18,41	—	—	44,78
4311	1,21	—	—	1,21	—	—	—
4312	48,82	39,06	—	9,76	—	—	80,00
4313	29,33	0,59	16,42	28,74	—	—	48,00
4319	72,91	—	12,57	12,57	—	—	79,31
4321	23,21	—	13,12	21,19	—	—	69,57
4322	15,85	—	5,28	15,85	—	—	83,33
4329	27,01	—	9,53	23,83	—	—	52,94
4330	16,59	—	9,48	15,80	79,00	47,62	57,14
4391	30,64	—	20,43	30,64	—	—	77,78
4399	20,47	—	12,79	20,04	—	—	52,08
4511	11,25	—	4,20	11,08	—	—	53,73
4520	16,26	0,40	8,13	15,67	—	—	54,88
4530	13,77	0,13	6,47	13,33	12,69	9,22	67,74
4541	13,31	—	5,16	13,58	—	—	79,59
4543	9,50	—	—	9,50	—	—	100,00
4619	6,15	—	—	6,15	—	—	—
4622	11,23	—	6,37	10,11	74,90	66,67	56,67
4623	13,51	—	6,23	12,47	—	—	69,23
4632	14,07	—	9,85	13,13	187,57	133,33	63,33
4633	9,64	—	4,13	9,64	—	—	71,43
4634	16,12	—	2,30	16,12	—	—	71,43
4635	27,10	—	13,76	25,02	—	—	83,08
4637	10,43	—	2,09	10,43	—	—	100,00
4639	12,48	—	6,67	11,90	—	—	58,14
4641	5,13	—	5,13	5,13	—	—	100,00
4642	8,45	—	4,23	8,45	—	—	100,00
4644	7,83	—	3,13	7,83	—	—	40,00
4645	—	—	—	—	—	—	—
4646	9,43	—	3,14	9,43	—	—	—
4647	8,79	—	—	8,79	—	—	—
4649	3,17	—	—	3,17	—	—	—
4651	9,36	—	—	9,36	—	—	100,00
4661	15,00	—	9,37	14,53	23,43	15,63	76,56
4662	15,80	—	4,52	13,55	—	—	57,14
4663	15,17	—	15,17	15,17	—	—	100,00
4665	6,58	—	—	6,58	—	—	100,00
4669	4,91	—	4,91	4,91	—	—	100,00
4671	37,13	2,86	17,14	37,13	285,65	76,92	53,85
4679	15,73	—	7,26	14,52	—	—	84,62
4681	8,77	—	2,39	9,56	—	—	18,18

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4682	77,06	—	42,81	77,06	—	—	55,56
4683	5,25	—	1,97	4,92	—	—	62,50
4686	4,35	—	—	4,35	—	—	100,00
4687	31,93	—	21,29	31,93	—	—	58,33
4689	22,30	—	7,43	22,30	743,49	333,33	33,33
4691	21,79	—	10,06	20,95	—	—	80,77
4692	2,48	—	—	2,48	—	—	—
4693	15,14	—	10,09	15,14	—	—	66,67
4711	17,44	0,04	7,85	17,03	3,78	2,16	68,40
4712	9,33	—	2,97	9,33	—	—	56,82
4713	7,49	—	1,50	7,49	—	—	60,00
4721	10,04	0,40	4,82	10,04	—	—	56,00
4722	23,49	—	8,22	23,49	—	—	50,00
4723	8,79	—	4,39	8,79	—	—	25,00
4724	10,78	—	7,19	14,38	—	—	33,33
4729	6,59	—	0,66	6,59	—	—	70,00
4731	9,85	0,10	3,09	9,37	9,66	9,80	67,65
4741	5,10	—	1,70	3,40	—	—	66,67
4742	16,68	—	10,67	16,68	66,70	40,00	76,00
4743	18,25	—	9,73	15,81	—	—	100,00
4744	15,12	0,24	6,68	14,94	—	—	63,05
4751	9,47	—	2,37	9,47	—	—	80,00
4752	11,24	—	1,61	11,24	—	—	78,57
4753	8,81	0,14	2,66	8,67	—	—	77,78
4754	5,45	—	1,05	5,45	—	—	76,92
4755	3,77	—	1,26	3,77	—	—	83,33
4757	17,27	—	9,42	14,13	—	—	90,91
4759	14,94	—	7,12	13,52	—	—	76,19
4761	3,95	—	—	3,95	56,46	142,86	57,14
4763	5,51	—	0,69	5,51	—	—	100,00
4771	8,90	0,12	3,04	8,66	11,71	13,16	71,05
4772	2,17	—	—	2,17	—	—	66,67
4773	4,96	—	—	4,96	—	—	100,00
4774	4,78	0,96	0,96	3,83	—	—	20,00
4781	4,76	—	1,01	4,68	7,80	16,39	67,21
4782	4,33	—	1,00	4,33	—	—	84,62
4783	3,24	—	3,24	3,24	—	—	100,00
4784	21,40	—	7,13	21,40	—	—	71,43
4789	9,14	—	2,98	8,94	—	—	67,39
4911	26,41	—	21,60	26,41	240,05	90,91	72,73
4921	23,78	—	5,49	23,78	—	—	26,92
4922	19,53	—	6,68	19,02	—	—	34,21
4923	23,72	—	17,79	23,72	—	—	25,00
4924	26,07	—	6,52	26,07	—	—	25,00
4929	7,93	—	3,96	7,93	—	—	50,00
4930	20,81	0,28	11,33	20,16	110,98	53,33	42,00
5111	17,23	—	4,31	15,07	—	—	75,00
5211	23,33	—	15,14	22,51	163,70	70,18	64,91
5212	15,57	—	10,38	12,98	—	—	66,67
5221	29,45	—	16,36	29,45	—	—	66,67
5223	—	—	—	—	—	—	—
5229	6,40	—	4,26	6,40	—	—	33,33
5240	22,71	—	10,09	22,71	—	—	66,67
5310	114,68	1,19	93,88	60,01	—	—	50,78
5320	27,01	—	15,01	27,01	—	—	77,78
5510	7,70	0,16	2,89	7,54	—	—	50,00
5590	8,77	—	—	8,77	—	—	—
5611	8,25	—	3,21	8,11	—	—	52,21
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	17,06	—	9,92	15,47	—	—	41,86
5822	—	—	—	—	—	—	—
5829	13,18	—	—	13,18	—	—	50,00
5911	8,06	—	—	8,06	—	—	100,00
5914	22,04	—	16,53	22,04	—	—	100,00
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	8,50	—	5,31	7,44	—	—	37,50
6022	6,50	—	6,50	6,50	—	—	—
6110	10,36	—	8,29	10,36	—	—	80,00
6120	14,70	—	9,80	12,25	—	—	66,67
6190	7,00	—	5,25	7,00	—	—	100,00
6201	34,09	—	17,05	25,57	—	—	50,00
6202	1,67	—	—	1,67	—	—	100,00
6204	—	—	—	—	—	—	—
6209	1,43	—	—	1,43	—	—	100,00
6311	2,47	—	—	2,47	—	—	100,00
6421	3,47	0,69	0,69	3,47	—	—	60,00
6422	23,60	8,01	7,16	19,39	—	—	42,86
6423	1,99	1,00	1,00	1,00	—	—	50,00
6424	2,15	—	1,29	2,15	—	—	80,00
6462	14,29	—	—	14,29	—	—	66,67
6463	18,28	—	18,28	24,38	—	—	66,67
6491	—	—	—	—	—	—	—

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6493	—	—	—	—	—	—	—
6550	10,63	—	2,36	9,45	—	—	66,67
6619	—	—	—	—	—	—	—
6622	7,17	—	2,39	7,17	—	—	66,67
6810	7,26	—	—	7,26	—	—	33,33
6821	2,64	—	2,64	—	—	—	—
6822	—	—	—	—	—	—	—
6911	1,65	—	0,82	1,65	—	—	100,00
6912	1,53	—	—	1,53	—	—	50,00
6920	4,09	0,17	0,85	4,09	—	—	83,33
7020	12,55	—	3,14	12,55	—	—	100,00
7112	43,15	—	35,66	34,34	—	—	65,31
7119	31,07	—	8,88	22,19	443,79	142,86	42,86
7120	20,64	—	11,26	20,64	—	—	81,82
7210	38,40	—	30,72	28,16	—	—	53,33
7311	9,92	—	3,31	9,92	—	—	66,67
7312	13,09	—	—	13,09	—	—	—
7319	28,63	—	16,36	28,63	—	—	28,57
7420	—	—	—	—	—	—	—
7490	23,85	—	13,63	22,14	—	—	78,57
7711	10,99	—	3,14	10,99	—	—	57,14
7723	3,28	—	—	3,28	—	—	—
7729	7,23	—	—	7,23	—	—	100,00
7731	47,21	—	37,77	42,49	—	—	40,00
7732	16,22	—	3,24	14,60	—	—	50,00
7739	9,37	—	—	9,37	—	—	75,00
7820	7,86	—	1,57	7,86	—	—	53,33
7830	46,31	—	24,52	46,31	—	—	41,18
7911	3,86	—	2,90	3,86	—	—	50,00
8011	9,41	—	1,81	9,41	—	—	50,00
8012	24,97	—	5,11	25,53	56,74	22,73	68,18
8020	7,69	—	5,12	5,12	—	—	100,00
8111	12,30	—	1,23	12,30	61,51	50,00	45,00
8112	15,88	0,32	6,48	13,93	—	—	28,57
8121	18,64	0,21	3,18	18,43	21,18	11,36	38,64
8122	26,17	—	5,23	20,93	—	—	60,00
8129	20,42	—	13,00	18,57	—	—	45,45
8130	16,26	2,71	5,42	16,26	270,94	166,67	50,00
8211	9,60	—	3,49	9,16	—	—	54,55
8219	1,80	—	0,90	1,80	—	—	50,00
8220	13,63	—	1,70	13,63	—	—	62,50
8230	16,52	—	7,34	16,52	—	—	77,78
8291	3,61	—	2,41	3,61	—	—	66,67
8299	9,46	—	5,56	9,46	—	—	70,59
8411	4,07	0,01	1,33	3,52	1,36	3,34	30,77
8412	—	—	—	—	—	—	—
8413	—	—	—	—	—	—	—
8423	—	—	—	—	—	—	—
8424	1,04	—	1,04	—	—	—	—
8511	2,03	2,03	—	2,03	—	—	—
8512	2,21	—	0,74	2,21	—	—	33,33
8513	5,58	0,25	2,28	5,58	—	—	27,27
8520	7,63	—	5,73	7,00	—	—	16,67
8531	6,33	—	3,38	4,64	—	—	60,00
8532	5,17	—	2,58	5,17	—	—	27,78
8541	3,99	—	—	3,99	—	—	100,00
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	9,61	0,24	3,84	9,61	24,02	25,00	57,50
8610	68,14	0,50	50,49	30,55	—	—	45,56
8630	4,28	—	0,78	3,90	—	—	72,73
8640	22,68	—	13,49	13,78	—	—	55,70
8650	7,70	—	3,30	4,40	—	—	57,14
8660	49,81	—	29,06	33,21	—	—	50,00
8690	1,99	—	1,99	1,99	—	—	—
8711	6,99	—	—	6,99	—	—	100,00
8730	—	—	—	—	—	—	—
8800	29,18	—	13,86	23,34	—	—	40,00
9312	20,83	—	13,02	20,83	—	—	62,50
9313	8,40	—	2,10	8,40	—	—	100,00
9329	43,91	—	26,73	40,09	—	—	43,48
9411	30,38	—	19,18	27,18	—	—	68,42
9412	—	—	—	—	—	—	—
9420	11,11	1,11	4,45	11,11	—	—	40,00
9430	6,53	0,23	3,73	5,83	—	—	39,29
9491	6,13	—	2,79	6,13	—	—	18,18
9499	14,54	—	—	14,54	—	—	20,00
9511	6,31	—	2,10	7,36	—	—	83,33
9512	49,96	—	—	49,96	—	—	60,00
9521	8,74	—	—	8,74	—	—	66,67
9529	—	—	—	—	—	—	—
9601	20,02	—	9,34	18,69	—	—	46,67
9602	8,52	—	1,42	8,52	—	—	66,67
9603	9,45	—	4,05	9,45	—	—	42,86
9609	2,94	—	1,47	2,94	—	—	—
9700	5,04	—	5,04	5,04	—	—	100,00
Outros	15,37	0,25	7,25	14,37	24,99	16,26	56,91

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 85 - Goiás

## 85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
TOTAL	12,88	0,14	8,38	11,36	10,25	7,96	56,76	
0111	7,00	—	5,80	7,00	—	—	40,00	
0112	30,26	—	28,89	28,89	—	—	68,18	
0113	32,95	0,20	28,36	28,76	19,97	6,06	52,42	
0115	15,36	0,13	12,24	15,49	39,06	25,42	41,53	
0116	2,87	—	2,15	2,87	—	—	100,00	
0119	11,63	0,58	9,88	11,63	—	—	70,00	
0121	6,18	—	4,41	6,18	—	—	42,86	
0122	13,82	—	9,22	13,82	—	—	33,33	
0131	90,36	—	81,33	90,36	—	—	30,00	
0133	2,57	—	2,57	2,57	—	—	100,00	
0134	3,41	—	3,41	3,41	—	—	—	
0139	8,45	—	8,45	8,45	—	—	50,00	
0141	50,34	0,77	42,34	46,21	25,82	5,13	41,54	
0142	35,77	—	35,77	35,77	—	—	50,00	
0151	8,22	0,03	6,25	8,16	16,71	20,33	43,50	
0152	17,38	—	11,59	17,38	—	—	66,67	
0154	5,35	—	4,68	5,35	—	—	87,50	
0155	14,20	—	12,63	11,72	22,54	15,87	60,32	
0159	—	—	—	—	—	—	—	
0161	5,30	—	3,71	4,92	19,17	36,14	53,01	
0162	16,32	—	10,20	16,32	68,02	41,67	41,67	
0163	31,60	—	18,06	31,60	—	—	57,14	
0210	10,97	—	8,78	9,87	109,69	100,00	60,00	
0220	—	—	—	—	—	—	—	
0230	38,34	—	25,56	31,95	—	—	77,78	
0322	28,12	—	7,03	28,12	702,99	250,00	25,00	
0724	12,76	—	8,26	6,76	—	—	64,71	
0729	27,07	—	24,47	10,41	—	—	61,54	
0810	17,80	—	15,58	17,80	37,09	20,83	60,42	
0891	32,39	—	32,39	10,45	—	—	58,06	
0899	20,80	—	19,89	4,52	90,42	43,48	69,57	
1011	35,68	0,20	31,37	22,95	—	—	63,20	
1012	29,11	0,71	22,91	13,16	10,96	3,77	75,52	
1013	35,13	—	28,21	35,13	—	—	62,12	
1020	22,70	—	15,13	22,70	—	—	100,00	
1031	14,14	—	9,32	10,53	—	—	57,45	
1032	20,71	—	17,26	18,98	—	—	60,00	
1033	11,01	—	5,51	5,51	—	—	50,00	
1041	31,31	—	25,69	29,98	—	—	58,97	
1042	23,74	—	20,45	17,15	—	—	69,44	
1043	4,65	—	4,65	4,65	—	—	100,00	
1051	7,44	—	5,31	7,44	—	—	57,14	
1052	18,26	—	15,11	17,93	16,60	9,09	71,82	
1053	13,22	0,83	7,44	13,22	—	—	68,75	
1061	10,27	—	6,85	10,27	—	—	46,67	
1062	19,68	—	13,12	19,68	—	—	41,67	
1064	23,38	—	23,38	23,38	—	—	63,64	
1065	12,13	—	8,09	12,13	—	—	83,33	
1066	18,22	—	10,85	16,67	38,76	21,28	61,70	
1069	24,57	—	16,38	24,57	—	—	50,00	
1071	60,00	0,31	50,43	54,24	10,29	1,72	57,46	
1081	1,53	—	—	1,53	—	—	100,00	
1091	12,72	—	5,91	12,95	22,72	17,86	73,21	
1092	31,64	—	25,59	32,11	—	—	76,47	
1093	13,13	—	—	13,13	—	—	—	
1094	13,01	—	4,34	13,01	—	—	88,89	
1095	11,93	—	7,34	8,26	—	—	46,15	
1096	20,67	—	10,33	20,67	—	—	43,75	
1099	13,79	—	9,07	13,79	—	—	78,95	
1111	15,16	—	15,16	15,16	—	—	50,00	
1113	45,67	—	37,97	19,26	—	—	75,90	
1121	7,63	—	7,63	7,63	—	—	100,00	
1122	15,90	0,31	10,70	15,60	—	—	71,15	
1311	11,60	—	9,28	11,60	—	—	80,00	
1321	14,68	—	11,75	14,68	—	—	60,00	
1330	5,27	—	—	5,27	—	—	—	
1340	8,23	—	3,53	7,05	—	—	85,71	
1351	5,98	—	2,56	5,98	—	—	85,71	
1352	—	—	—	—	—	—	—	
1354	22,65	—	6,47	19,42	647,25	285,71	100,00	
1359	15,08	—	6,03	15,08	—	—	50,00	
1411	4,29	—	2,27	4,29	—	—	70,59	
1412	4,81	0,10	1,75	4,81	—	—	59,60	
1413	6,31	—	1,58	4,73	—	—	25,00	
1414	6,97	—	3,48	6,97	—	—	25,00	
1422	10,19	—	4,25	10,19	—	—	62,50	
1510	23,99	0,30	19,79	21,89	—	—	60,00	
1521	12,33	—	—	12,33	—	—	20,00	
1529	10,76	1,35	5,38	12,11	—	—	75,00	
1531	6,25	—	3,47	6,25	—	—	77,78	
1533	9,15	—	9,15	9,15	—	—	100,00	
1539	12,16	—	—	12,16	—	—	66,67	
1540	8,56	—	8,56	8,56	—	—	50,00	
1610	35,87	—	35,87	38,63	275,93	76,92	53,85	
1622	22,98	—	20,89	20,89	—	—	45,45	
1623	32,28	—	27,67	32,28	—	—	57,14	
1629	16,33	—	13,36	13,36	148,46	90,91	63,64	
1721	39,24	—	35,97	37,60	—	—	45,83	



## Capítulo 85 - Goiás

## 85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1731	14,47	—	12,86	14,47	—	—	88,89
1741	30,80	—	22,77	30,80	—	—	78,26
1742	28,01	1,95	16,28	27,35	—	—	67,44
1749	9,63	—	9,63	9,63	—	—	100,00
1811	11,17	—	8,38	11,17	—	—	100,00
1812	—	—	—	—	—	—	—
1813	4,78	—	2,73	4,78	—	—	57,14
1821	6,64	—	2,65	6,64	—	—	40,00
1931	35,89	0,07	30,48	31,23	27,01	7,53	61,81
1932	22,56	—	16,92	22,56	—	—	87,50
2012	10,08	—	10,08	—	—	—	33,33
2013	27,47	—	21,36	25,18	76,30	27,78	72,22
2052	29,29	—	19,53	29,29	—	—	66,67
2061	5,73	—	4,09	5,73	—	—	71,43
2062	17,71	—	9,92	17,71	—	—	60,00
2063	6,04	—	4,23	6,04	—	—	50,00
2071	11,46	—	5,73	11,46	—	—	37,50
2073	8,07	—	8,07	8,07	—	—	—
2092	—	—	—	—	—	—	—
2099	26,07	—	23,90	15,21	—	—	62,50
2110	13,42	—	6,71	13,42	—	—	75,00
2121	18,27	0,44	12,83	17,73	10,88	5,95	72,62
2122	—	—	—	—	—	—	—
2212	22,01	—	13,20	22,01	—	—	35,00
2219	9,74	—	9,74	9,74	—	—	100,00
2222	25,92	0,26	20,16	25,66	—	—	69,70
2223	25,64	1,83	16,48	23,81	—	—	71,43
2229	23,55	—	18,06	23,55	—	—	73,33
2311	51,82	—	42,81	50,69	—	—	63,04
2320	5,27	—	5,27	5,27	—	—	100,00
2330	24,11	0,40	16,99	21,34	—	—	54,10
2341	7,82	—	7,82	7,82	—	—	50,00
2342	25,02	0,17	17,55	24,85	52,13	20,83	50,69
2349	18,66	—	17,33	18,66	—	—	50,00
2391	22,35	0,64	8,94	22,99	127,71	57,14	60,00
2399	9,01	—	4,50	9,01	—	—	—
2412	33,16	—	30,40	6,63	55,27	16,67	61,67
2424	25,18	—	6,30	25,18	—	—	25,00
2431	25,61	—	19,21	19,21	—	—	75,00
2441	8,86	—	4,43	8,86	—	—	100,00
2452	14,23	—	—	14,23	—	—	66,67
2511	22,49	—	15,95	20,45	—	—	58,18
2512	25,63	—	16,21	24,50	—	—	55,88
2513	22,90	—	—	22,90	—	—	66,67
2521	15,27	—	15,27	15,27	—	—	80,00
2531	15,26	—	7,63	15,26	—	—	100,00
2532	34,52	2,16	28,05	32,36	—	—	93,75
2542	17,31	—	8,66	17,31	—	—	55,56
2591	43,41	—	35,14	41,34	—	—	66,67
2592	25,12	—	16,15	26,91	179,40	71,43	35,71
2593	17,80	—	11,87	17,80	—	—	66,67
2599	18,92	—	13,36	18,55	—	—	60,78
2640	34,06	—	34,06	34,06	—	—	57,14
2710	15,37	—	7,69	15,37	—	—	100,00
2731	16,42	—	5,47	16,42	—	—	66,67
2732	7,60	—	7,60	7,60	—	—	—
2790	12,75	—	4,25	12,75	—	—	33,33
2812	9,52	—	9,52	9,52	—	—	100,00
2822	22,26	—	16,70	22,26	—	—	25,00
2823	11,66	2,33	4,67	11,66	—	—	60,00
2829	21,64	—	14,42	21,64	—	—	53,33
2833	31,44	0,67	24,08	20,74	—	—	68,09
2840	17,57	—	11,71	17,57	—	—	100,00
2854	12,97	—	6,48	12,97	—	—	—
2862	8,40	—	4,20	8,40	—	—	100,00
2869	22,51	—	5,63	22,51	—	—	50,00
2910	13,84	0,74	9,88	10,38	49,41	35,71	71,43
2920	15,75	—	15,75	15,75	—	—	50,00
2930	41,24	—	32,16	40,41	82,47	20,00	62,00
2949	13,68	—	13,68	13,68	—	—	—
2950	10,04	—	4,02	10,04	—	—	40,00
3012	23,02	—	5,76	23,02	—	—	50,00
3101	15,65	0,21	11,00	15,44	—	—	59,46
3102	11,95	0,75	8,21	11,20	—	—	87,50
3103	22,19	3,70	14,80	22,19	—	—	50,00
3104	10,90	—	8,42	10,90	—	—	54,55
3211	6,45	—	—	6,45	—	—	100,00
3212	3,39	—	1,69	3,39	—	—	100,00
3230	5,24	—	5,24	5,24	—	—	—
3240	7,97	—	—	7,97	—	—	—
3250	7,01	0,78	3,12	7,01	—	—	66,67
3292	—	—	—	—	—	—	—
3299	20,09	—	10,05	20,09	—	—	82,14
3311	29,05	—	14,52	29,05	—	—	50,00
3313	22,41	—	8,97	22,41	—	—	70,00
3314	21,17	—	12,10	16,93	60,48	28,57	62,86
3316	5,02	—	2,51	5,02	—	—	—
3319	18,47	—	9,23	18,47	—	—	100,00
3321	17,47	—	12,23	17,47	—	—	40,00

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3329	12,93	—	4,31	12,93	—	—	66,67
3511	67,04	—	57,90	51,80	—	—	50,00
3512	16,42	—	10,95	10,95	—	—	—
3514	17,04	—	9,94	15,15	—	—	19,44
3600	8,02	—	5,49	8,02	21,11	26,32	28,95
3702	25,11	—	17,38	25,11	—	—	38,46
3811	34,19	—	20,72	32,49	22,64	6,62	48,68
3821	—	—	—	—	—	—	—
3831	51,11	1,46	42,35	51,11	—	—	62,86
3832	23,60	—	17,70	23,60	—	—	50,00
3839	49,48	—	31,25	49,48	—	—	36,84
4110	84,31	0,83	53,99	83,06	—	—	40,89
4120	12,84	0,20	8,74	12,49	11,15	8,68	49,48
4211	14,98	—	10,89	12,58	19,97	13,33	42,67
4212	36,15	—	27,60	36,15	65,72	18,18	32,73
4213	8,00	—	2,67	8,00	—	—	—
4221	16,35	0,11	13,70	16,13	44,18	27,03	45,95
4222	23,42	—	15,34	23,42	—	—	27,59
4292	14,71	0,45	12,04	11,15	89,18	60,61	81,82
4299	21,13	—	16,65	17,01	17,90	8,47	56,78
4311	2,31	—	2,31	0,77	—	—	33,33
4312	15,89	—	3,97	15,89	—	—	25,00
4313	12,71	0,29	4,91	12,42	28,88	22,73	47,73
4319	6,17	—	1,23	6,17	—	—	60,00
4321	15,01	—	9,85	14,54	—	—	62,50
4322	15,31	1,53	5,36	15,31	—	—	55,00
4329	14,72	—	9,81	15,54	—	—	50,00
4330	8,97	0,38	4,39	8,97	—	—	42,55
4391	11,10	0,85	5,98	11,10	85,42	76,92	53,85
4399	6,69	0,08	4,16	6,53	16,32	24,39	46,34
4511	9,13	—	4,47	8,54	—	—	60,87
4512	4,92	—	—	4,92	—	—	100,00
4520	13,67	—	6,92	12,85	16,47	12,05	55,42
4530	8,48	0,20	3,73	8,12	—	—	72,62
4541	8,96	—	2,07	8,73	—	—	82,05
4611	—	—	—	—	—	—	—
4613	—	—	—	—	—	—	—
4614	13,98	—	6,99	13,98	—	—	50,00
4616	6,88	—	—	6,88	—	—	100,00
4617	8,86	—	1,77	8,86	—	—	40,00
4618	5,29	—	2,65	5,29	—	—	100,00
4619	3,22	—	3,22	—	—	—	100,00
4622	—	—	—	—	—	—	—
4623	30,99	0,60	23,84	30,99	—	—	61,54
4631	33,22	—	16,61	33,22	—	—	80,00
4632	8,76	—	7,01	8,76	—	—	60,00
4633	4,79	—	3,35	4,79	—	—	100,00
4634	13,59	1,05	4,18	13,59	—	—	76,92
4635	19,63	—	10,69	19,13	24,85	12,66	56,96
4636	8,14	—	8,14	8,14	—	—	100,00
4637	10,38	—	7,41	10,38	—	—	78,57
4639	8,27	0,21	3,61	8,27	—	—	53,85
4641	4,47	—	0,89	4,47	—	—	40,00
4642	7,48	0,58	2,30	7,48	—	—	84,62
4643	6,91	—	—	6,91	—	—	50,00
4644	5,20	—	2,31	5,20	—	—	61,11
4645	4,95	—	0,99	4,95	—	—	60,00
4646	5,46	—	3,64	4,85	—	—	66,67
4647	3,78	—	—	3,78	—	—	33,33
4649	11,98	0,36	7,26	11,62	36,30	30,30	81,82
4651	6,32	—	—	6,32	—	—	100,00
4652	26,47	—	26,47	17,65	—	—	100,00
4661	6,94	—	3,74	6,94	—	—	69,23
4662	17,25	—	13,80	15,53	—	—	60,00
4663	16,80	—	10,08	16,80	—	—	100,00
4664	6,20	—	—	—	—	—	100,00
4665	9,87	—	9,87	9,87	—	—	50,00
4669	15,76	—	14,26	3,00	—	—	76,19
4671	25,48	—	19,82	28,31	—	—	55,56
4672	11,76	—	5,88	10,58	—	—	80,00
4673	4,37	—	4,37	4,37	—	—	50,00
4679	11,82	—	4,73	11,04	—	—	73,33
4681	7,09	—	5,91	4,73	—	—	83,33
4682	27,76	—	15,42	21,59	—	—	44,44
4683	6,53	0,82	4,90	6,53	81,59	125,00	50,00
4684	7,57	—	—	7,57	—	—	100,00
4686	5,07	—	—	5,07	168,87	333,33	66,67
4687	18,73	—	8,03	20,06	133,76	71,43	42,86
4689	12,33	—	4,70	12,33	—	—	71,43
4691	10,57	—	3,96	11,89	—	—	50,00
4692	4,12	—	2,47	4,12	—	—	60,00
4693	7,73	—	5,91	7,27	—	—	82,35
4711	9,04	0,09	5,27	9,01	6,24	6,90	67,93
4712	5,30	0,31	2,39	5,40	10,39	19,61	50,98
4713	14,40	—	6,70	14,74	—	—	58,14
4721	6,60	0,24	1,89	6,60	—	—	75,00
4722	13,54	—	5,14	13,54	—	—	58,62
4723	26,37	—	15,42	21,89	49,75	18,87	75,47
4724	3,23	—	2,15	3,23	—	—	66,67

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4729	8,20	—	2,73	7,86	34,15	41,67	95,83
4731	4,42	0,08	1,58	4,34	—	—	60,71
4732	6,62	—	3,31	6,62	—	—	50,00
4741	8,20	—	5,12	8,20	—	—	87,50
4742	7,98	—	2,66	7,98	—	—	83,33
4743	16,08	—	11,79	16,08	—	—	93,33
4744	9,45	0,30	4,62	9,40	4,92	5,21	57,81
4751	13,26	—	4,56	13,26	—	—	78,13
4752	6,36	—	1,06	6,89	—	—	91,67
4753	8,87	—	3,61	7,97	—	—	71,19
4754	6,37	—	2,55	6,37	—	—	71,11
4755	4,34	—	1,37	4,34	—	—	57,89
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	9,07	—	3,02	9,07	—	—	55,56
4759	4,10	—	2,56	4,10	—	—	75,00
4761	3,33	0,33	0,33	2,99	—	—	30,00
4763	5,22	—	3,32	4,74	—	—	72,73
4771	4,86	0,34	2,46	4,79	6,84	14,08	78,87
4772	4,95	—	0,90	4,95	—	—	63,64
4773	4,21	—	2,10	4,21	—	—	100,00
4774	1,90	—	—	1,90	—	—	66,67
4781	3,78	—	1,36	3,72	—	—	75,00
4782	4,38	0,14	1,10	4,38	—	—	84,38
4783	3,72	—	—	3,72	—	—	50,00
4784	19,71	—	10,47	19,71	—	—	71,88
4785	—	—	—	—	—	—	—
4789	5,23	0,08	1,43	5,23	8,44	16,13	69,35
4911	—	—	—	—	—	—	—
4921	17,49	—	8,34	17,13	26,63	15,23	45,69
4922	12,45	—	6,50	12,18	27,07	21,74	28,26
4923	26,65	—	10,25	26,65	—	—	30,77
4924	8,23	—	—	4,12	411,52	500,00	—
4929	4,43	—	2,22	4,43	—	—	41,67
4930	12,25	0,20	6,96	11,91	51,17	41,78	47,63
5021	20,75	—	13,83	13,83	—	—	33,33
5111	19,44	—	15,91	19,44	—	—	72,73
5112	17,47	4,37	4,37	17,47	—	—	25,00
5211	12,73	0,36	8,37	13,10	—	—	42,86
5212	12,00	—	4,36	12,00	109,06	90,91	63,64
5223	4,92	—	1,23	4,92	—	—	75,00
5229	14,76	—	6,89	14,76	98,39	66,67	80,00
5240	12,58	—	10,07	12,58	—	—	100,00
5250	17,30	3,15	6,29	12,59	—	—	72,73
5310	68,34	4,98	51,09	57,06	—	—	49,51
5320	30,47	—	13,06	31,09	62,19	20,41	63,27
5510	7,63	0,16	3,86	7,39	—	—	49,47
5590	1,94	—	1,94	1,94	—	—	—
5611	7,68	0,18	3,77	7,51	3,56	4,63	57,41
5612	6,59	—	—	6,59	—	—	—
5620	23,47	0,26	14,50	21,36	—	—	38,20
5819	5,77	—	—	5,77	—	—	100,00
5822	9,30	—	5,81	9,30	—	—	37,50
5829	10,55	1,51	3,01	12,06	—	—	71,43
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	10,28	—	3,43	10,28	—	—	100,00
6010	—	—	—	—	—	—	—
6021	9,30	—	5,92	9,30	—	—	54,55
6110	22,18	—	18,63	22,18	—	—	56,00
6120	5,27	—	1,32	5,27	—	—	100,00
6141	10,88	—	7,25	10,88	—	—	66,67
6190	4,90	—	1,63	4,90	—	—	100,00
6201	—	—	—	—	—	—	—
6202	8,54	—	—	6,83	—	—	100,00
6203	6,87	—	—	6,87	—	—	100,00
6204	6,48	0,36	3,96	5,76	—	—	77,78
6209	3,30	0,55	0,55	3,30	—	—	66,67
6311	2,43	—	—	2,43	—	—	100,00
6319	—	—	—	—	—	—	—
6399	—	—	—	—	—	—	—
6421	1,71	0,43	—	1,71	—	—	—
6422	14,48	1,99	7,78	15,02	18,10	12,50	25,00
6423	8,75	0,34	2,69	8,75	—	—	19,23
6424	2,28	—	—	2,28	—	—	66,67
6434	5,48	—	—	5,48	—	—	100,00
6436	—	—	—	—	—	—	—
6462	8,04	—	6,25	6,25	—	—	55,56
6463	39,77	—	9,94	39,77	—	—	75,00
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	—	—	—	—	—	—	—
6499	—	—	—	—	—	—	—
6512	—	—	—	—	—	—	—
6550	4,95	—	0,82	4,12	—	—	33,33
6619	3,22	—	—	3,22	—	—	—
6622	4,68	—	0,94	4,68	—	—	80,00
6630	20,61	—	—	20,61	—	—	33,33
6810	11,35	—	10,32	11,35	—	—	27,27
6821	6,24	—	1,56	6,24	—	—	62,50
6822	12,87	—	10,53	11,70	—	—	63,64
6911	1,08	—	1,08	1,08	—	—	50,00

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	5,82	—	1,42	5,82	—	—	68,29
7020	4,95	—	3,30	4,95	—	—	66,67
7111	17,42	—	8,71	17,42	—	—	50,00
7112	30,61	—	19,48	28,76	—	—	59,09
7119	11,49	0,57	6,90	8,62	—	—	65,00
7120	26,51	—	14,27	22,43	—	—	84,62
7210	11,39	—	9,97	11,39	—	—	37,50
7311	—	—	—	—	—	—	—
7312	14,36	—	9,57	9,57	—	—	33,33
7319	4,50	—	3,00	4,50	—	—	100,00
7420	8,87	2,22	—	8,87	—	—	50,00
7490	7,89	0,88	2,63	7,89	—	—	88,89
7711	6,86	—	4,12	6,86	411,71	600,00	80,00
7719	8,94	—	5,96	11,92	—	—	66,67
7722	5,58	5,58	—	5,58	—	—	100,00
7723	5,03	—	2,51	5,03	—	—	50,00
7729	9,06	—	6,04	9,06	—	—	100,00
7731	16,49	—	11,00	2,75	—	—	100,00
7732	9,93	—	6,62	9,93	—	—	83,33
7739	7,92	—	4,40	8,80	88,02	111,11	44,44
7810	8,52	—	2,84	8,52	—	—	33,33
7820	2,42	—	1,51	2,02	—	—	58,33
7830	10,32	—	7,74	10,32	—	—	87,50
7911	4,16	—	0,69	4,16	—	—	66,67
7990	16,59	—	6,64	16,59	—	—	80,00
8011	8,19	0,16	2,97	7,79	8,03	9,80	52,94
8012	23,77	—	10,33	22,73	51,67	21,74	56,52
8020	3,07	—	—	3,07	—	—	50,00
8111	12,22	—	4,89	12,22	—	—	53,33
8112	5,70	—	1,99	5,24	—	—	39,68
8121	9,02	—	3,73	8,35	—	—	50,00
8122	31,17	—	10,39	31,17	—	—	77,78
8129	10,41	—	4,08	9,96	—	—	39,13
8130	13,72	1,52	10,67	12,20	—	—	55,56
8211	5,07	—	3,14	4,59	—	—	80,95
8219	4,56	—	1,40	4,56	—	—	53,85
8220	13,63	0,19	3,31	13,25	6,37	4,67	84,58
8230	10,94	—	6,38	10,94	—	—	58,33
8291	3,79	—	1,08	3,79	—	—	71,43
8292	12,23	—	4,89	12,23	—	—	80,00
8299	9,76	—	5,83	9,44	—	—	55,43
8411	2,59	—	1,36	2,21	—	—	21,13
8412	3,64	—	3,64	1,21	—	—	33,33
8413	5,80	—	5,80	5,80	—	—	—
8423	6,83	—	5,12	6,83	—	—	25,00
8424	2,65	—	0,44	2,65	—	—	33,33
8430	7,05	—	7,05	7,05	—	—	—
8511	1,02	—	—	1,02	—	—	—
8512	1,27	—	0,48	1,27	—	—	62,50
8513	2,58	—	0,69	2,58	—	—	46,67
8520	0,90	—	0,34	0,90	—	—	43,75
8531	4,37	—	2,91	3,89	—	—	55,56
8532	1,81	—	0,90	1,68	—	—	28,57
8533	4,16	—	—	4,16	—	—	100,00
8541	4,34	—	2,90	4,34	—	—	66,67
8542	2,41	—	2,41	2,41	—	—	100,00
8550	—	—	—	—	—	—	—
8593	—	—	—	—	—	—	—
8599	6,88	—	2,82	5,77	12,28	17,86	58,93
8610	38,53	0,05	30,13	19,05	4,77	1,24	48,82
8630	5,58	—	3,52	3,96	—	—	42,11
8640	11,23	0,15	7,39	6,65	—	—	67,11
8650	1,54	—	0,31	1,23	—	—	40,00
8660	8,18	—	4,09	8,18	—	—	50,00
8690	3,86	—	1,75	3,50	—	—	36,36
8711	9,29	—	9,29	9,29	—	—	33,33
8720	22,29	—	14,86	17,33	—	—	33,33
8730	5,58	—	1,86	5,58	—	—	33,33
8800	23,65	—	16,56	20,21	—	—	60,00
9001	4,50	—	—	4,50	—	—	50,00
9312	8,75	—	4,38	9,30	—	—	25,00
9313	3,10	—	2,48	3,10	—	—	80,00
9319	—	—	—	—	—	—	—
9321	15,41	—	4,40	15,41	—	—	71,43
9329	6,86	—	1,37	6,86	—	—	60,00
9411	16,53	—	9,45	16,53	—	—	57,14
9412	6,08	—	5,07	6,08	—	—	33,33
9420	10,13	0,38	5,63	10,13	37,52	37,04	51,85
9430	6,96	—	3,87	6,00	9,67	13,89	54,17
9491	2,34	—	1,30	2,34	—	—	44,44
9492	11,37	—	11,37	5,68	—	—	100,00
9493	2,73	—	2,73	—	—	—	100,00
9499	14,86	0,39	7,82	11,34	—	—	34,21
9511	8,06	—	2,69	7,17	—	—	66,67
9512	5,54	—	5,54	5,54	—	—	100,00
9521	6,21	—	1,24	4,97	—	—	80,00
9529	12,32	—	4,62	12,32	—	—	50,00
9601	9,11	—	5,20	9,11	—	—	64,29
9602	4,36	—	0,73	3,64	—	—	50,00
9603	8,09	0,51	2,02	7,58	—	—	56,25
9609	4,58	—	0,57	4,58	114,51	250,00	50,00
9700	2,64	—	2,64	—	—	—	—
Outros	15,69	0,18	9,12	14,78	—	—	65,12

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>13,14</b>	<b>0,16</b>	<b>8,35</b>	<b>11,41</b>	<b>7,73</b>	<b>5,89</b>	<b>56,27</b>
0111	8,01	0,20	6,45	8,01	39,06	48,78	24,39
0112	16,15	—	12,92	14,53	—	—	50,00
0113	36,29	0,54	30,55	33,15	—	—	51,64
0115	13,56	0,12	10,72	13,44	36,98	27,27	36,36
0116	2,67	—	2,00	1,34	—	—	75,00
0119	9,25	—	7,79	9,25	48,67	52,63	42,11
0121	5,71	—	5,71	5,71	—	—	50,00
0122	13,21	—	4,40	13,21	—	—	33,33
0131	22,35	—	14,90	22,35	—	—	33,33
0133	—	—	—	—	—	—	—
0134	3,30	—	3,30	3,30	—	—	100,00
0139	8,18	—	4,09	8,18	—	—	33,33
0141	39,55	0,21	34,73	37,04	41,85	10,58	38,10
0142	26,79	—	8,93	26,79	—	—	—
0151	7,78	0,17	6,10	7,75	6,71	8,62	41,81
0152	12,23	—	12,23	12,23	—	—	—
0154	4,07	—	3,39	4,07	—	—	50,00
0155	13,08	0,21	9,86	12,44	21,44	16,39	63,93
0159	—	—	—	—	—	—	—
0161	4,94	—	3,56	4,35	6,59	13,33	53,33
0162	18,22	—	13,02	18,22	—	—	28,57
0163	17,96	—	4,49	13,47	—	—	75,00
0210	14,72	—	9,81	13,50	122,69	83,33	25,00
0220	4,30	—	—	4,30	—	—	—
0230	15,36	—	12,29	15,36	—	—	80,00
0322	—	—	—	—	—	—	—
0724	29,83	—	26,02	8,89	—	—	72,34
0729	32,42	—	29,07	12,30	55,90	17,24	56,90
0810	23,26	0,36	20,39	23,61	—	—	49,23
0891	62,01	—	57,66	21,76	—	—	47,37
0899	27,89	—	26,03	7,44	—	—	46,67
0990	—	—	—	—	—	—	—
1011	37,16	0,42	30,08	26,25	8,33	2,24	64,13
1012	27,22	0,53	22,05	7,18	—	—	75,78
1013	29,34	1,92	20,20	28,38	—	—	67,21
1020	6,56	—	—	6,56	—	—	100,00
1031	8,10	—	3,90	6,90	—	—	59,26
1032	20,35	0,29	18,28	19,46	—	—	56,52
1033	23,72	—	14,23	23,72	—	—	60,00
1041	31,38	—	25,29	29,98	—	—	61,19
1042	22,90	—	16,84	18,18	—	—	70,59
1043	14,48	—	—	14,48	—	—	66,67
1051	21,26	—	16,43	21,26	—	—	68,18
1052	18,00	—	13,41	17,01	—	—	57,27
1053	18,12	1,45	10,15	18,12	—	—	72,00
1061	11,92	—	9,81	11,92	—	—	47,06
1062	27,36	—	18,24	25,54	—	—	40,00
1064	26,95	—	22,81	26,95	—	—	46,15
1065	19,02	—	11,41	19,02	—	—	60,00
1066	18,93	—	13,63	17,42	—	—	50,00
1069	18,09	—	9,04	18,09	—	—	75,00
1071	50,94	0,20	43,31	46,54	48,89	9,60	59,88
1072	19,75	—	5,64	19,75	—	—	57,14
1081	7,33	—	4,40	7,33	—	—	80,00
1091	12,27	0,22	5,13	12,27	—	—	70,91
1092	61,86	—	53,97	17,55	—	—	68,09
1093	24,83	—	12,42	24,83	—	—	50,00
1094	6,97	—	4,18	6,97	—	—	80,00
1095	12,13	—	10,67	5,34	—	—	64,00
1096	19,42	—	13,35	19,42	—	—	56,25
1099	16,87	—	10,19	16,87	—	—	67,92
1111	—	—	—	—	—	—	—
1113	36,14	—	26,97	17,80	—	—	70,15
1121	19,47	—	11,12	19,47	—	—	42,86
1122	20,07	—	10,35	20,07	—	—	73,44
1311	19,27	—	9,64	19,27	—	—	62,50
1321	7,72	—	5,15	7,72	—	—	66,67
1330	—	—	—	—	—	—	—
1340	7,09	—	5,90	7,09	—	—	100,00
1351	2,98	—	2,23	2,98	—	—	25,00
1352	6,92	—	3,46	6,92	—	—	100,00
1354	17,91	—	5,97	17,91	—	—	83,33
1359	14,06	—	6,25	14,06	—	—	44,44
1411	3,99	0,25	1,75	3,99	—	—	62,50
1412	5,12	0,28	1,32	5,17	—	—	56,88



## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1413	7,03	—	1,41	5,62	—	—	20,00
1414	3,87	1,93	—	3,87	—	—	—
1422	27,90	0,40	21,43	27,90	—	—	72,46
1510	21,92	0,34	14,84	17,87	—	—	61,54
1521	5,29	—	5,29	5,29	—	—	100,00
1529	8,86	—	2,95	8,86	—	—	66,67
1531	6,32	0,79	1,58	6,32	—	—	87,50
1533	—	—	—	—	—	—	—
1539	4,16	—	—	4,16	—	—	100,00
1540	4,33	4,33	—	4,33	—	—	100,00
1610	30,77	—	30,77	30,77	—	—	66,67
1622	26,09	—	14,23	26,09	—	—	72,73
1623	23,03	—	23,03	23,03	—	—	40,00
1629	18,99	—	17,73	18,99	126,61	66,67	53,33
1721	32,38	—	24,29	32,38	—	—	50,00
1731	13,76	—	9,17	13,76	—	—	77,78
1733	20,43	—	13,62	13,62	—	—	83,33
1741	27,78	—	26,52	26,52	—	—	68,18
1742	40,25	—	30,50	40,88	—	—	77,34
1749	—	—	—	—	—	—	—
1811	17,96	—	10,78	17,96	—	—	—
1813	10,99	—	3,23	10,99	—	—	58,82
1821	9,70	—	1,39	9,70	—	—	42,86
1931	36,82	0,13	31,01	31,84	19,16	5,20	60,62
1932	17,01	—	11,34	14,17	—	—	66,67
2012	12,24	—	12,24	3,06	—	—	75,00
2013	24,56	—	18,06	22,39	—	—	55,88
2021	—	—	—	—	—	—	—
2052	—	—	—	—	—	—	—
2061	21,54	0,83	17,40	9,94	—	—	42,31
2062	17,19	—	6,87	17,19	171,87	100,00	60,00
2063	8,16	—	2,18	8,16	54,41	66,67	80,00
2071	9,98	—	7,49	9,98	—	—	37,50
2073	7,37	—	—	7,37	—	—	100,00
2099	27,86	—	21,43	11,79	—	—	65,38
2110	16,73	—	10,04	16,73	—	—	60,00
2121	17,78	0,29	11,00	17,68	9,82	5,52	66,85
2122	14,80	—	14,80	14,80	—	—	50,00
2212	27,32	—	16,81	26,27	—	—	61,54
2219	17,47	—	17,47	17,47	—	—	100,00
2222	29,54	—	22,28	29,54	—	—	67,54
2223	17,68	1,61	9,65	14,47	160,75	90,91	54,55
2229	25,86	—	18,25	25,86	—	—	67,65
2311	49,15	—	41,67	49,15	—	—	73,91
2320	37,52	—	32,16	16,08	—	—	57,14
2330	20,71	0,39	13,74	18,96	38,70	18,69	58,88
2341	16,87	—	8,44	16,87	—	—	25,00
2342	17,44	0,18	12,35	16,53	—	—	51,04
2349	8,38	—	5,58	8,38	—	—	33,33
2391	14,77	—	9,23	14,77	—	—	79,17
2399	19,10	—	9,55	14,33	—	—	75,00
2412	40,47	1,08	36,15	9,71	—	—	56,00
2424	29,68	—	22,26	29,68	—	—	100,00
2431	74,32	5,72	40,02	68,60	—	—	84,62
2441	19,09	—	19,09	22,91	—	—	60,00
2452	9,96	—	9,96	9,96	—	—	50,00
2511	26,18	0,38	19,35	24,66	—	—	69,57
2512	26,37	—	17,69	25,67	—	—	63,16
2513	8,50	—	—	8,50	—	—	100,00
2521	11,02	—	8,26	11,02	—	—	25,00
2532	18,85	—	8,38	18,85	—	—	66,67
2542	13,82	—	11,06	13,82	—	—	60,00
2543	9,58	—	9,58	9,58	—	—	—
2591	21,18	—	15,88	21,18	—	—	75,00
2592	19,34	—	12,44	19,34	—	—	64,29
2593	27,83	—	16,70	27,83	—	—	80,00
2599	21,33	—	16,29	19,00	—	—	58,18
2640	31,06	—	20,71	31,06	—	—	83,33
2710	9,49	—	9,49	9,49	—	—	50,00
2722	19,80	—	9,90	9,90	—	—	—
2731	10,57	—	10,57	10,57	—	—	66,67
2732	7,96	—	7,96	7,96	—	—	100,00
2790	40,12	—	13,37	31,20	—	—	77,78
2812	18,59	—	18,59	18,59	—	—	50,00
2813	12,02	—	6,01	12,02	—	—	50,00
2822	31,69	—	21,13	31,69	—	—	83,33



## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2823	9,26	—	6,17	9,26	—	—	33,33
2829	19,84	—	13,22	18,18	—	—	41,67
2833	31,98	—	25,08	17,56	—	—	78,43
2840	40,59	—	30,44	35,52	—	—	50,00
2854	15,84	—	7,92	15,84	—	—	100,00
2862	23,69	—	15,79	21,71	—	—	66,67
2869	24,54	—	19,63	24,54	—	—	100,00
2910	32,64	3,03	21,62	21,40	21,62	6,62	73,51
2920	9,95	—	—	9,95	—	—	100,00
2930	33,77	1,50	24,76	31,52	75,04	22,22	66,67
2949	20,36	—	20,36	20,36	—	—	75,00
2950	10,65	—	5,32	12,42	177,46	166,67	66,67
3012	—	—	—	—	—	—	—
3101	14,26	0,20	9,51	14,06	19,80	13,89	66,67
3102	20,59	—	13,97	19,86	—	—	53,57
3103	17,03	—	10,22	17,03	—	—	80,00
3104	11,61	0,93	5,11	11,61	—	—	80,00
3211	3,25	—	3,25	3,25	—	—	100,00
3212	8,92	—	2,97	8,92	—	—	100,00
3230	35,09	—	20,05	35,09	—	—	100,00
3240	8,17	—	—	8,17	—	—	—
3250	4,41	—	1,47	5,14	—	—	100,00
3292	—	—	—	—	—	—	—
3299	16,40	—	11,93	16,40	—	—	68,18
3311	33,90	—	21,19	33,90	—	—	62,50
3313	6,38	—	4,79	6,38	—	—	100,00
3314	14,35	—	8,71	10,25	—	—	60,71
3316	4,71	—	—	4,71	—	—	50,00
3319	10,25	—	—	10,25	—	—	100,00
3321	16,39	—	12,75	14,57	182,12	111,11	22,22
3329	11,13	—	3,71	11,13	185,56	166,67	83,33
3511	111,71	—	94,07	97,01	293,97	26,32	57,89
3512	8,60	—	5,73	8,60	—	—	33,33
3514	31,36	0,51	26,22	24,68	—	—	4,92
3600	10,89	0,41	4,11	10,68	—	—	20,75
3702	43,77	1,18	29,57	40,22	—	—	62,16
3811	26,79	—	13,56	26,67	11,30	4,22	39,24
3821	33,19	—	26,55	33,19	—	—	60,00
3822	45,25	—	27,15	45,25	—	—	80,00
3831	34,95	—	24,32	34,95	—	—	60,87
3832	5,39	—	2,70	5,39	—	—	100,00
3839	18,89	—	11,80	16,53	—	—	25,00
4110	78,32	0,94	48,59	76,43	—	—	47,59
4120	10,98	0,14	7,02	10,49	6,12	5,58	49,26
4211	15,00	0,08	11,70	12,42	—	—	52,69
4212	30,44	—	24,59	31,02	—	—	44,23
4213	5,94	—	2,97	5,94	—	—	50,00
4221	19,52	—	16,27	19,11	54,22	27,78	56,94
4222	35,31	—	24,92	35,31	—	—	32,35
4292	21,13	—	15,53	12,51	43,13	20,41	69,39
4299	11,93	0,17	8,69	9,71	—	—	45,71
4311	2,27	—	0,57	1,70	—	—	50,00
4312	40,63	—	20,31	20,31	—	—	62,50
4313	11,31	—	7,32	10,98	33,27	29,41	52,94
4319	8,22	1,17	5,87	2,35	—	—	42,86
4321	10,03	—	6,09	8,96	—	—	50,00
4322	9,11	0,70	3,50	9,11	—	—	46,15
4329	15,59	—	10,63	12,76	—	—	59,09
4330	6,61	0,73	2,39	6,61	—	—	47,22
4391	9,75	—	5,32	7,98	—	—	27,27
4399	10,55	0,12	6,21	9,85	—	—	50,00
4511	8,65	0,19	4,04	8,55	—	—	62,22
4512	4,56	—	4,56	4,56	456,27	1.000,00	—
4520	11,97	—	6,36	11,21	—	—	56,96
4530	8,96	0,10	4,31	8,86	—	—	62,16
4541	9,71	—	3,40	9,71	—	—	72,50
4613	—	—	—	—	—	—	—
4614	5,88	—	—	5,88	—	—	—
4616	—	—	—	—	—	—	—
4617	4,51	—	—	4,51	—	—	50,00
4618	2,45	—	—	2,45	—	—	100,00
4619	2,98	—	—	2,98	—	—	—
4622	9,05	—	9,05	4,52	452,49	500,00	100,00
4623	35,04	0,58	26,86	34,45	—	—	50,00
4631	27,88	—	7,97	27,88	—	—	71,43
4632	17,36	—	12,62	17,36	—	—	90,91

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4633	5,71	—	2,85	5,71	—	—	50,00
4634	9,63	—	5,25	8,75	—	—	81,82
4635	19,65	—	8,76	19,65	23,67	12,05	73,49
4636	13,78	—	13,78	13,78	—	—	100,00
4637	8,06	1,34	2,69	8,06	—	—	66,67
4639	7,87	—	4,33	7,67	—	—	72,50
4641	4,42	—	1,77	4,42	—	—	80,00
4642	5,90	—	1,48	5,90	—	—	91,67
4643	6,60	—	3,30	6,60	—	—	100,00
4644	6,95	—	1,95	6,95	—	—	76,00
4645	3,96	—	0,99	3,96	—	—	50,00
4646	6,74	—	2,11	6,74	—	—	56,25
4647	5,15	—	2,58	5,15	—	—	50,00
4649	8,85	—	5,48	8,42	—	—	76,19
4651	12,13	—	—	12,13	—	—	50,00
4661	8,05	—	4,03	7,04	—	—	62,50
4662	8,73	—	5,24	6,98	—	—	100,00
4663	16,30	—	6,52	16,30	—	—	40,00
4664	11,88	—	—	11,88	594,06	500,00	100,00
4665	10,70	—	6,42	10,70	—	—	80,00
4669	13,62	—	10,37	10,37	—	—	66,67
4671	16,04	—	9,63	16,04	—	—	40,00
4672	22,90	—	12,72	20,36	—	—	55,56
4673	12,29	—	4,10	12,29	—	—	66,67
4679	12,23	0,76	6,88	12,23	—	—	37,50
4681	1,13	—	1,13	1,13	—	—	—
4682	32,10	—	20,87	30,50	—	—	35,00
4683	3,01	—	—	3,01	—	—	50,00
4684	27,96	—	27,96	27,96	—	—	100,00
4685	16,39	—	—	16,39	—	—	100,00
4686	9,67	—	8,29	9,67	—	—	100,00
4687	35,11	—	26,33	33,65	146,29	41,67	45,83
4689	11,15	—	5,28	11,15	58,71	52,63	68,42
4691	9,88	1,23	6,17	9,88	—	—	75,00
4692	6,07	—	2,28	6,07	—	—	87,50
4693	13,21	—	9,91	14,04	82,58	62,50	68,75
4711	10,40	0,21	6,38	10,37	3,05	2,93	70,38
4712	4,63	0,50	1,51	4,63	—	—	58,70
4713	20,35	—	4,95	19,80	—	—	51,35
4721	6,63	—	2,99	6,63	21,37	32,26	64,52
4722	11,05	1,27	5,95	11,47	—	—	61,54
4723	10,39	0,45	4,07	10,39	—	—	82,61
4724	3,83	—	—	3,83	—	—	100,00
4729	9,19	0,33	4,92	9,19	—	—	89,29
4731	5,38	—	1,74	5,31	—	—	54,93
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	11,19	—	3,05	11,19	—	—	54,55
4742	10,35	—	7,76	10,35	—	—	81,25
4743	11,65	—	7,77	11,65	—	—	50,00
4744	10,64	0,48	5,10	10,45	4,77	4,48	50,22
4751	12,03	0,48	6,26	12,03	48,12	40,00	76,00
4752	5,21	—	1,04	5,21	—	—	60,00
4753	7,99	—	2,91	7,75	24,21	30,30	65,15
4754	4,50	0,14	1,91	4,50	—	—	75,76
4755	3,50	—	1,31	3,28	—	—	68,75
4756	4,12	—	—	4,12	—	—	100,00
4757	4,31	—	0,86	4,31	—	—	100,00
4759	5,69	—	3,80	6,17	—	—	75,00
4761	2,31	—	0,99	2,31	—	—	85,71
4763	7,63	—	1,79	7,63	—	—	82,35
4771	8,07	0,25	2,61	7,82	6,36	7,87	78,74
4772	3,35	—	0,84	3,35	—	—	75,00
4773	8,78	—	1,95	8,78	—	—	66,67
4774	2,40	—	—	2,40	—	—	75,00
4781	4,01	0,05	0,98	3,74	—	—	74,32
4782	2,87	—	1,30	2,87	—	—	77,27
4783	5,43	—	3,62	5,43	—	—	83,33
4784	23,15	1,29	12,22	23,15	—	—	66,67
4785	—	—	—	—	—	—	—
4789	6,92	0,16	3,34	6,76	8,15	11,76	63,53
4911	—	—	—	—	—	—	—
4921	18,90	—	8,14	18,81	9,04	4,78	39,71
4922	10,52	—	4,87	10,52	—	—	56,10
4923	18,40	—	6,53	18,40	—	—	25,81
4924	—	—	—	—	—	—	—
4929	9,17	0,54	3,78	9,17	—	—	23,53

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4930	12,03	0,19	6,48	11,74	38,70	32,17	46,65
5021	—	—	—	—	—	—	—
5111	13,97	—	5,24	12,22	—	—	37,50
5112	4,29	4,29	—	4,29	—	—	—
5211	15,41	—	9,95	13,49	—	—	60,42
5212	18,14	—	6,05	18,14	—	—	72,22
5223	1,14	—	—	1,14	—	—	100,00
5229	16,89	—	6,57	16,89	—	—	33,33
5240	27,08	—	12,31	24,62	—	—	54,55
5250	19,24	—	14,97	17,11	—	—	77,78
5310	69,39	0,91	52,05	59,05	—	—	46,93
5320	26,24	—	11,24	26,86	—	—	59,52
5510	8,32	0,08	4,78	8,01	—	—	53,70
5590	1,98	—	—	1,98	—	—	100,00
5611	8,05	0,10	3,47	7,82	6,55	8,13	65,45
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	19,14	—	9,93	15,84	23,64	12,35	38,27
5819	4,06	—	—	4,06	—	—	—
5822	3,65	—	2,43	3,65	—	—	66,67
5829	9,69	—	1,61	9,69	—	—	83,33
5911	—	—	—	—	—	—	—
5914	3,01	—	3,01	3,01	—	—	—
6010	0,72	—	—	0,72	—	—	100,00
6021	5,64	—	4,83	5,64	—	—	57,14
6110	12,13	—	5,71	12,13	—	—	52,94
6120	5,22	—	3,48	5,22	—	—	100,00
6141	15,14	—	7,57	15,14	—	—	100,00
6190	1,85	—	1,85	1,85	—	—	—
6201	2,61	—	—	2,61	—	—	100,00
6202	6,24	—	—	6,24	—	—	100,00
6203	2,86	—	—	2,86	—	—	100,00
6204	7,58	—	5,60	7,25	—	—	52,17
6209	5,05	—	1,38	5,05	—	—	63,64
6311	5,61	—	—	5,61	—	—	75,00
6319	—	—	—	—	—	—	—
6399	8,19	—	2,05	8,19	—	—	50,00
6421	3,65	0,46	0,46	3,65	—	—	12,50
6422	15,53	1,51	8,14	16,09	—	—	47,56
6423	7,55	—	0,91	6,35	—	—	28,00
6424	1,35	—	0,68	1,35	—	—	50,00
6434	—	—	—	—	—	—	—
6436	—	—	—	—	—	—	—
6462	9,74	—	4,06	8,93	—	—	58,33
6463	23,75	—	15,83	23,75	—	—	33,33
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	5,21	—	2,61	5,21	—	—	100,00
6499	—	—	—	—	—	—	—
6512	—	—	—	—	—	—	—
6550	3,01	—	0,75	3,01	—	—	50,00
6619	3,66	—	—	3,66	—	—	100,00
6622	1,82	—	0,91	0,91	—	—	100,00
6630	—	—	—	—	—	—	—
6810	8,83	—	3,93	8,83	—	—	33,33
6821	5,26	—	1,50	4,51	—	—	42,86
6822	9,37	0,94	2,81	8,43	93,71	100,00	60,00
6911	1,06	—	—	1,06	—	—	100,00
6912	3,79	—	0,63	3,79	—	—	16,67
6920	4,81	0,25	1,60	4,81	—	—	56,41
7020	6,52	—	—	4,34	—	—	66,67
7111	8,11	—	8,11	—	—	—	—
7112	34,48	—	20,50	31,21	—	—	52,70
7119	9,03	—	5,16	6,45	—	—	64,29
7120	6,91	—	1,73	6,91	—	—	75,00
7210	14,41	—	10,09	14,41	—	—	10,00
7311	—	—	—	—	—	—	—
7312	13,77	—	4,59	13,77	—	—	66,67
7319	13,63	—	4,96	13,63	—	—	81,82
7420	2,03	—	—	2,03	—	—	—
7490	6,92	—	2,60	8,65	—	—	75,00
7711	10,64	—	1,33	10,64	—	—	100,00
7719	6,60	—	3,30	9,90	—	—	50,00
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	—	—	—	—	—	—	—
7729	—	—	—	—	—	—	—
7731	15,60	2,23	6,68	8,91	—	—	71,43
7732	17,05	—	10,11	15,16	—	—	62,96

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7733	8,14	—	—	8,14	—	—	—
7739	8,17	—	4,90	8,17	—	—	50,00
7810	12,08	—	3,02	12,08	—	—	75,00
7820	5,33	—	2,66	4,44	—	—	62,50
7830	10,34	—	5,17	10,34	—	—	80,00
7911	2,76	—	0,69	2,76	—	—	50,00
7990	24,73	—	12,37	24,73	—	—	66,67
8011	9,64	0,08	2,60	9,41	—	—	54,76
8012	25,67	—	8,73	20,02	154,03	60,00	64,00
8020	18,43	—	3,69	18,43	—	—	73,33
8111	14,40	—	4,00	14,40	—	—	27,78
8112	8,95	0,18	4,43	8,69	8,86	9,90	41,58
8121	9,60	0,10	3,07	9,20	14,84	15,46	33,51
8122	19,41	—	—	16,64	554,66	285,71	28,57
8129	20,07	—	7,53	17,56	—	—	34,38
8130	9,42	—	5,88	9,42	—	—	62,50
8211	8,43	0,21	3,37	8,22	42,14	50,00	65,00
8219	4,71	0,29	0,88	4,71	—	—	62,50
8220	12,58	0,22	3,52	12,25	10,99	8,73	80,35
8230	6,20	—	4,43	6,20	—	—	28,57
8291	4,26	—	—	4,26	—	—	57,14
8292	8,12	—	8,12	8,12	—	—	100,00
8299	12,97	—	7,03	12,47	—	—	51,15
8411	1,94	0,01	0,76	1,78	—	—	23,72
8412	1,72	—	1,72	0,86	—	—	50,00
8413	—	—	—	—	—	—	—
8423	3,47	—	—	3,47	—	—	40,00
8424	1,83	—	—	1,83	—	—	50,00
8430	1,79	—	1,79	1,79	—	—	—
8511	3,32	—	1,66	3,32	—	—	75,00
8512	2,38	—	1,19	2,38	—	—	31,25
8513	2,17	0,17	0,58	2,17	—	—	50,00
8520	0,83	—	0,28	0,83	—	—	33,33
8531	3,98	—	2,43	3,54	—	—	22,22
8532	2,99	—	2,04	2,86	—	—	27,27
8533	—	—	—	—	—	—	—
8541	1,34	—	—	1,34	—	—	—
8542	2,64	—	2,64	2,64	—	—	100,00
8550	1,43	—	0,72	1,43	—	—	100,00
8591	9,71	—	9,71	9,71	—	—	100,00
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	0,87	—	—	0,87	—	—	—
8599	5,00	—	2,61	4,57	10,88	21,74	45,65
8610	42,31	0,18	32,31	22,21	4,49	1,06	48,57
8630	9,67	—	6,40	5,80	—	—	61,54
8640	12,38	0,13	7,80	7,67	13,45	10,87	58,70
8650	2,55	—	0,64	2,23	—	—	50,00
8660	17,72	—	17,28	14,69	—	—	48,78
8690	3,83	—	1,92	3,51	—	—	33,33
8711	8,56	—	5,70	8,56	—	—	33,33
8720	22,11	2,21	17,69	13,27	—	—	40,00
8730	6,99	—	1,75	6,99	—	—	—
8800	24,09	—	16,86	22,05	—	—	53,85
9001	1,83	—	1,83	1,83	—	—	—
9312	9,83	—	6,00	10,37	54,59	55,56	55,56
9313	3,87	—	1,45	3,39	—	—	25,00
9319	6,48	—	6,48	6,48	—	—	100,00
9321	11,52	—	9,21	9,21	—	—	60,00
9329	2,92	—	—	2,92	—	—	100,00
9411	2,21	—	—	2,21	—	—	100,00
9412	12,22	—	2,82	11,28	—	—	46,15
9420	7,04	0,37	2,59	7,04	—	—	47,37
9430	7,72	0,09	4,72	7,09	—	—	58,82
9491	4,75	—	2,00	4,75	—	—	31,58
9492	—	—	—	—	—	—	—
9493	6,05	—	6,05	6,05	—	—	—
9499	12,86	0,34	7,78	6,09	—	—	39,47
9511	6,39	—	2,40	6,39	—	—	50,00
9512	22,79	—	17,09	22,79	—	—	50,00
9521	6,50	—	—	6,50	—	—	40,00
9529	6,29	—	—	6,29	—	—	75,00
9601	8,38	0,60	4,19	7,18	—	—	50,00
9602	3,84	0,64	1,28	3,84	—	—	33,33
9603	6,26	—	1,44	6,26	—	—	23,08
9609	4,90	—	1,09	4,90	—	—	77,78
9700	4,68	—	2,34	4,68	—	—	50,00
Outros	19,01	0,20	11,57	17,64	—	—	47,42

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2012

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,28</b>	<b>0,41</b>	<b>6,18</b>	<b>10,33</b>	<b>4,68</b>	<b>4,15</b>	<b>50,59</b>
0111	30,75	—	—	30,75	—	—	42,86
0115	61,32	—	9,43	66,04	—	—	38,46
0116	17,75	—	5,92	17,75	—	—	—
0121	5,16	—	2,58	5,16	—	—	75,00
0122	—	—	—	—	—	—	—
0141	6,21	—	6,21	2,07	—	—	66,67
0151	12,62	—	—	12,62	—	—	16,67
0154	6,16	—	—	6,16	—	—	100,00
0155	10,30	—	6,86	10,30	—	—	53,33
0161	3,43	—	0,49	3,43	—	—	57,14
0162	9,36	—	—	9,36	—	—	—
0163	5,38	—	—	5,38	—	—	100,00
0810	42,91	—	27,31	35,11	—	—	81,82
1011	11,32	—	—	11,32	—	—	50,00
1012	28,21	1,19	20,19	13,07	—	—	67,37
1013	15,55	—	8,89	17,77	—	—	57,14
1051	—	—	—	—	—	—	—
1052	7,11	—	—	7,11	—	—	100,00
1053	9,39	—	—	9,39	—	—	100,00
1062	23,84	—	23,84	23,84	—	—	66,67
1066	26,68	—	20,96	24,77	—	—	71,43
1069	12,81	—	—	12,81	—	—	—
1081	5,34	—	1,78	5,34	—	—	33,33
1091	21,02	0,82	10,30	21,02	—	—	68,63
1092	13,76	—	4,59	13,76	—	—	33,33
1094	10,60	—	5,30	10,60	—	—	100,00
1096	—	—	—	—	—	—	—
1099	4,82	—	3,21	4,82	—	—	66,67
1113	51,32	—	39,10	4,89	—	—	71,43
1121	6,05	—	—	6,05	—	—	100,00
1122	55,40	—	40,39	56,96	—	—	83,18
1412	3,61	—	—	3,61	—	—	33,33
1413	8,90	—	4,45	8,90	—	—	50,00
1622	13,44	—	5,76	13,44	—	—	57,14
1629	25,44	—	6,36	25,44	—	—	25,00
1731	15,67	—	7,83	15,67	—	—	100,00
1811	7,39	—	7,39	7,39	—	—	—
1813	11,63	—	5,17	11,63	—	—	77,78
1821	2,81	—	—	2,81	—	—	—
2071	41,52	—	24,91	41,52	—	—	70,00
2121	7,99	—	5,59	7,99	—	—	70,00
2222	10,41	—	5,21	10,41	—	—	50,00
2229	11,56	—	4,62	11,56	—	—	80,00
2311	22,65	—	9,06	22,65	—	—	60,00
2319	21,62	7,21	14,41	21,62	—	—	66,67
2320	42,62	3,87	30,02	30,99	96,85	22,73	50,00
2330	19,55	0,65	7,82	19,55	—	—	66,67
2391	8,90	—	6,67	8,90	—	—	100,00
2511	24,78	—	17,16	24,78	—	—	69,23
2512	11,42	—	7,61	11,42	—	—	58,33
2542	23,29	—	15,53	23,29	388,22	166,67	66,67
2591	36,47	—	18,24	18,24	—	—	50,00
2599	43,09	—	36,71	27,13	—	—	77,78
2651	—	—	—	—	—	—	—
2660	57,01	—	57,01	57,01	—	—	25,00
2731	5,76	—	5,76	5,76	—	—	100,00
2790	13,95	—	9,30	13,95	—	—	33,33
2822	19,12	—	9,56	19,12	—	—	66,67
3101	14,87	—	13,45	14,87	—	—	76,19
3102	17,48	—	5,83	17,48	—	—	—
3250	10,39	—	3,46	10,39	—	—	—
3299	2,81	—	2,81	2,81	—	—	100,00
3312	8,96	—	8,96	8,96	—	—	100,00
3314	1,60	—	1,60	1,60	—	—	—
3329	5,03	—	5,03	5,03	—	—	50,00
3511	10,82	0,57	6,83	9,11	—	—	15,79
3512	14,13	—	9,42	14,13	—	—	—
3514	22,80	—	16,85	22,80	—	—	30,43
3600	20,91	—	16,80	19,42	—	—	25,00
3702	—	—	—	—	—	—	—
3811	101,65	0,72	86,62	101,65	71,59	7,04	62,68
3831	16,44	—	8,22	16,44	—	—	50,00
3839	36,48	—	20,99	36,48	—	—	60,27
4110	65,91	0,50	47,50	61,18	124,35	18,87	47,92
4120	12,18	0,16	8,19	11,47	9,18	7,53	46,70
4211	30,42	1,36	20,89	24,52	45,40	14,93	35,82
4212	21,20	—	—	21,20	—	—	66,67
4213	19,36	1,36	10,87	16,64	—	—	8,77
4221	22,62	—	14,39	22,20	—	—	47,27
4222	12,74	—	7,96	12,74	—	—	50,00
4292	8,44	—	4,22	8,44	—	—	100,00



## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4299	46,03	0,18	39,61	46,21	—	—	58,14
4311	0,84	—	—	0,84	—	—	—
4313	13,00	—	6,50	13,00	—	—	70,00
4321	11,05	—	6,22	10,36	—	—	64,58
4322	3,95	—	1,32	3,95	—	—	66,67
4329	13,93	—	7,37	13,93	—	—	58,82
4330	5,57	—	2,60	5,57	18,55	33,33	46,67
4391	10,19	—	—	10,19	—	—	20,00
4399	7,92	—	5,70	7,23	13,90	17,54	42,11
4511	6,90	0,11	3,56	6,67	—	—	45,00
4512	4,84	—	—	4,84	—	—	—
4520	4,05	0,51	0,76	4,05	—	—	37,50
4530	10,13	—	2,27	10,13	—	—	55,22
4541	12,03	—	3,28	10,94	—	—	72,73
4617	4,38	—	—	4,38	—	—	100,00
4618	—	—	—	—	—	—	—
4619	8,43	—	—	8,43	—	—	100,00
4623	24,93	—	—	24,93	—	—	30,00
4631	14,36	—	7,18	14,36	—	—	100,00
4632	11,43	—	5,72	11,43	—	—	75,00
4633	10,60	—	7,57	9,85	75,75	71,43	35,71
4634	16,55	—	10,34	16,55	—	—	56,25
4635	48,12	1,82	26,33	39,95	—	—	69,81
4636	7,83	—	—	7,83	—	—	100,00
4637	18,48	—	8,53	18,48	—	—	76,92
4639	9,88	—	6,49	9,60	—	—	80,00
4641	—	—	—	—	—	—	—
4642	3,96	—	3,96	3,96	—	—	—
4643	7,80	—	—	7,80	—	—	100,00
4644	6,62	—	5,29	5,96	—	—	40,00
4645	1,52	—	1,52	1,52	—	—	—
4646	4,75	—	—	4,75	—	—	—
4647	2,60	—	—	2,60	—	—	100,00
4649	10,28	—	3,67	10,28	—	—	50,00
4651	1,52	—	—	1,52	—	—	—
4652	6,19	—	3,09	6,19	—	—	—
4663	17,70	—	8,85	14,75	—	—	—
4665	9,96	—	9,96	9,96	—	—	—
4669	19,12	—	9,56	19,12	—	—	100,00
4671	9,30	—	—	9,30	—	—	—
4672	13,03	—	9,77	13,03	—	—	75,00
4673	19,91	—	16,59	19,91	—	—	83,33
4679	23,79	0,44	17,62	22,47	44,05	18,52	81,48
4681	7,94	—	—	7,94	—	—	—
4682	44,18	4,02	20,08	44,18	—	—	45,45
4686	9,59	—	—	9,59	—	—	50,00
4687	19,12	—	14,34	19,12	—	—	50,00
4689	5,22	—	3,48	5,22	—	—	66,67
4691	3,12	—	1,56	3,12	—	—	50,00
4693	2,74	—	1,37	2,74	—	—	—
4711	16,98	0,14	11,37	16,79	4,64	2,73	66,94
4712	5,54	—	1,11	5,54	—	—	36,00
4713	8,86	—	0,95	8,86	—	—	64,29
4721	4,09	0,16	1,42	4,09	—	—	69,23
4722	10,74	1,19	2,39	10,74	—	—	66,67
4723	3,24	—	—	3,24	—	—	75,00
4724	5,27	0,66	1,32	5,27	—	—	62,50
4729	5,02	—	1,88	6,59	—	—	56,25
4731	7,88	0,72	1,58	7,74	—	—	70,91
4732	13,10	—	6,55	13,10	—	—	100,00
4741	6,09	1,22	1,22	6,09	—	—	80,00
4742	6,03	—	4,02	6,03	—	—	83,33
4743	14,21	—	8,88	14,21	—	—	87,50
4744	10,32	—	5,51	10,23	—	—	59,48
4751	2,26	—	0,40	2,26	—	—	35,29
4752	6,44	0,54	2,68	6,44	—	—	83,33
4753	7,37	—	1,75	7,37	—	—	71,43
4754	6,41	—	2,29	6,64	—	—	50,00
4755	2,27	—	0,45	2,27	—	—	60,00
4756	4,91	—	—	4,91	—	—	—
4757	5,67	—	2,83	5,67	—	—	50,00
4759	2,51	—	0,63	1,88	—	—	75,00
4761	1,99	—	1,00	2,24	—	—	87,50
4763	1,06	—	0,53	1,06	—	—	100,00
4771	3,74	0,27	1,07	3,74	—	—	89,29
4772	2,96	0,85	1,27	2,96	—	—	71,43
4773	3,16	—	2,11	2,11	—	—	100,00
4774	0,78	—	0,78	0,78	—	—	100,00
4781	4,35	0,08	1,24	4,35	—	—	66,07
4782	2,47	0,22	0,67	2,47	—	—	45,45
4783	1,68	—	1,68	1,68	—	—	—
4784	11,01	1,83	1,83	11,01	—	—	33,33



## Capítulo 86 - Distrito Federal

### 86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2012

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4785	—	—	—	—	—	—	—
4789	5,59	—	1,86	5,59	—	—	54,76
4912	48,57	7,20	21,59	46,77	—	—	66,67
4921	18,71	0,32	6,53	18,63	16,13	8,62	31,90
4922	19,24	—	8,98	19,24	—	—	33,33
4923	2,92	—	0,97	2,92	—	—	100,00
4924	3,64	—	—	3,64	—	—	—
4929	13,00	—	1,62	11,37	—	—	50,00
4930	10,78	0,23	5,11	10,33	11,35	10,53	54,74
5099	—	—	—	—	—	—	—
5111	54,85	0,49	39,18	54,85	—	—	66,96
5112	—	—	—	—	—	—	—
5211	10,31	—	5,89	10,31	—	—	85,71
5212	17,71	—	7,59	15,18	—	—	85,71
5223	1,89	—	—	1,89	—	—	100,00
5229	31,80	—	5,96	31,80	—	—	81,25
5240	15,07	0,84	6,70	14,51	27,90	18,52	55,56
5250	5,08	—	—	5,08	—	—	66,67
5310	58,34	4,48	35,43	51,63	—	—	30,93
5320	24,54	—	8,38	24,54	59,87	24,39	63,41
5510	5,42	0,43	2,17	4,98	—	—	52,00
5611	4,66	0,08	1,76	4,66	2,63	5,65	67,23
5612	7,05	—	—	7,05	—	—	—
5620	36,35	0,21	28,57	35,09	21,01	5,78	46,24
5811	—	—	—	—	—	—	—
5812	—	—	—	—	—	—	—
5821	15,21	—	7,60	15,21	—	—	—
5822	15,74	—	7,87	15,74	—	—	61,11
5829	5,47	—	5,47	5,47	—	—	50,00
5911	3,45	—	—	3,45	—	—	100,00
5914	9,16	—	4,58	9,16	—	—	25,00
6010	3,17	—	3,17	3,17	—	—	100,00
6021	5,35	—	3,82	5,35	—	—	42,86
6022	13,27	—	11,37	13,27	—	—	85,71
6110	10,71	—	6,96	10,71	—	—	50,00
6120	9,36	—	3,74	9,36	—	—	70,00
6130	3,30	—	—	3,30	—	—	100,00
6190	13,38	—	7,43	13,38	—	—	44,44
6201	1,57	—	0,16	1,57	—	—	50,00
6202	2,97	—	—	2,97	—	—	50,00
6203	2,55	—	1,27	2,55	—	—	75,00
6204	5,21	—	3,39	3,91	—	—	30,00
6209	6,56	—	1,97	6,56	—	—	60,00
6311	5,11	1,02	1,02	5,11	—	—	60,00
6391	—	—	—	—	—	—	—
6399	7,39	—	—	7,39	—	—	100,00
6421	3,49	—	—	3,49	—	—	100,00
6422	33,41	10,67	8,93	32,25	—	—	38,89
6423	19,96	5,86	7,89	17,48	—	—	23,16
6424	1,09	1,09	—	1,09	—	—	—
6435	4,96	—	0,99	4,96	—	—	80,00
6436	11,81	7,87	—	11,81	—	—	100,00
6462	7,92	—	5,94	3,96	—	—	75,00
6463	9,58	—	—	9,58	—	—	—
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	3,04	—	3,04	3,04	—	—	100,00
6499	5,64	—	5,64	5,64	—	—	100,00
6511	8,70	—	—	8,70	—	—	100,00
6512	1,58	—	1,58	1,58	—	—	100,00
6541	7,25	—	3,62	6,52	72,46	100,00	30,00
6550	13,36	0,86	2,59	12,93	—	—	67,74
6613	—	—	—	—	—	—	—
6619	—	—	—	—	—	—	—
6621	—	—	—	—	—	—	—
6622	5,06	0,63	3,16	5,06	—	—	37,50
6629	7,89	—	7,89	7,89	—	—	—
6810	15,41	1,28	7,06	12,20	—	—	33,33
6821	3,35	1,34	0,67	3,35	—	—	80,00
6822	7,65	—	3,83	8,20	—	—	57,14
6911	1,03	0,21	0,41	1,03	—	—	40,00
6912	—	—	—	—	—	—	—
6920	4,75	0,50	1,25	4,75	24,99	52,63	63,16
7020	6,64	—	2,37	5,22	—	—	64,29
7111	13,11	—	8,74	13,11	—	—	33,33
7112	8,74	—	5,97	8,52	21,31	24,39	56,10
7119	4,97	0,99	1,99	3,98	—	—	40,00
7210	13,00	1,00	10,34	9,00	—	—	7,69
7311	—	—	—	—	—	—	—
7312	7,29	—	3,64	7,29	—	—	100,00
7319	4,72	—	—	4,72	—	—	100,00
7320	—	—	—	—	—	—	—
7420	4,76	—	—	4,76	—	—	—

## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2012

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7490	6,92	—	4,61	5,77	—	—	50,00
7500	—	—	—	—	—	—	—
7711	2,95	—	0,98	2,95	—	—	33,33
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	—	—	—	—	—	—	—
7729	—	—	—	—	—	—	—
7732	15,85	—	6,34	11,89	—	—	60,00
7733	4,03	—	—	4,03	—	—	100,00
7739	12,88	—	5,73	12,88	—	—	55,56
7810	1,92	—	0,72	1,68	—	—	37,50
7820	8,50	0,30	4,94	8,00	—	—	34,88
7830	17,37	—	7,45	16,55	—	—	52,38
7911	5,05	0,36	1,08	4,32	—	—	64,29
8011	4,76	0,04	0,71	4,71	4,45	9,35	37,38
8012	30,19	—	11,07	28,18	—	—	43,33
8020	7,56	—	2,52	7,56	—	—	100,00
8111	7,00	—	2,00	8,01	—	—	71,43
8112	8,04	0,22	4,17	7,69	—	—	44,64
8121	6,02	0,04	2,36	5,94	4,37	7,25	31,16
8122	11,29	—	5,64	11,29	—	—	50,00
8129	15,89	—	10,59	14,56	—	—	16,67
8130	14,81	—	4,94	14,81	—	—	—
8211	4,00	0,13	1,03	3,87	—	—	48,39
8219	1,71	—	0,43	1,71	—	—	75,00
8220	6,71	—	2,68	6,71	—	—	74,55
8230	5,23	—	—	5,23	—	—	62,50
8291	4,23	—	1,81	4,23	—	—	85,71
8299	6,15	—	1,93	5,89	—	—	52,86
8411	3,12	0,04	1,29	2,89	2,05	6,58	33,55
8412	—	—	—	—	—	—	—
8413	—	—	—	—	—	—	—
8421	—	—	—	—	—	—	—
8422	3,01	—	3,01	1,50	—	—	—
8423	3,33	—	—	3,33	—	—	66,67
8430	8,56	—	—	8,56	—	—	50,00
8511	3,30	—	0,41	3,30	—	—	62,50
8512	3,50	—	1,63	3,27	—	—	40,00
8513	6,33	0,25	4,34	6,20	—	—	43,14
8520	6,27	—	2,79	6,27	—	—	44,44
8531	5,77	0,14	3,57	5,77	—	—	45,24
8532	0,93	—	0,47	0,47	—	—	—
8533	3,82	—	—	3,82	—	—	100,00
8541	—	—	—	—	—	—	—
8542	—	—	—	—	—	—	—
8550	2,07	—	—	2,07	—	—	—
8591	7,09	—	2,36	7,09	—	—	66,67
8592	—	—	—	—	—	—	—
8593	1,48	—	0,49	1,48	—	—	33,33
8599	7,41	0,59	4,15	6,67	—	—	40,00
8610	48,13	0,17	37,19	31,84	5,82	1,21	53,20
8630	3,55	—	1,07	3,20	—	—	55,00
8640	10,66	0,20	6,23	7,64	—	—	73,58
8650	2,69	—	1,34	1,34	67,17	250,00	50,00
8660	18,28	—	15,99	9,14	—	—	62,50
8690	8,29	1,66	3,32	6,63	—	—	80,00
8711	—	—	—	—	—	—	—
8712	5,89	—	—	5,89	—	—	100,00
8720	11,53	—	—	11,53	—	—	50,00
8730	12,73	—	—	12,73	—	—	50,00
8800	15,41	0,22	9,69	13,43	—	—	25,71
9001	—	—	—	—	—	—	—
9312	5,48	—	1,22	5,48	—	—	44,44
9313	2,33	0,67	0,33	2,00	—	—	71,43
9319	12,83	—	6,42	12,83	—	—	75,00
9321	5,24	—	—	5,24	—	—	100,00
9329	4,91	—	1,64	4,91	—	—	66,67
9411	9,47	—	5,41	9,47	—	—	50,00
9412	3,54	—	0,71	3,54	—	—	60,00
9420	4,25	0,85	—	4,25	—	—	10,00
9430	4,36	0,10	1,74	4,26	9,68	22,22	48,89
9491	6,05	0,32	3,50	6,37	—	—	15,79
9492	—	—	—	—	—	—	—
9499	5,37	0,56	2,26	4,80	—	—	42,11
9511	3,23	—	1,39	3,23	—	—	71,43
9512	8,94	—	—	8,94	—	—	—
9521	1,24	—	—	1,24	—	—	100,00
9529	5,86	—	—	5,86	—	—	—
9601	8,49	0,77	3,09	8,49	—	—	45,45
9602	3,94	—	0,39	3,94	—	—	80,00
9603	19,94	6,65	13,30	19,94	—	—	16,67
9609	1,73	—	0,87	1,73	—	—	—
9700	12,68	—	12,68	12,68	—	—	50,00
9900	8,84	—	5,89	7,37	—	—	50,00
Outros	18,38	0,32	5,91	18,22	—	—	53,04

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2013

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,19</b>	<b>0,36</b>	<b>5,84</b>	<b>10,44</b>	<b>3,90</b>	<b>3,48</b>	<b>48,52</b>
0111	22,90	—	—	22,90	—	—	71,43
0115	60,16	—	4,63	60,16	—	—	15,38
0116	—	—	—	—	—	—	—
0121	3,91	—	—	3,91	—	—	66,67
0122	6,19	—	—	6,19	—	—	100,00
0141	13,58	—	5,82	11,64	—	—	28,57
0151	24,73	—	2,06	24,73	—	—	41,67
0154	6,22	—	6,22	6,22	—	—	—
0155	4,61	0,66	1,98	4,61	—	—	57,14
0161	3,65	0,61	—	3,65	—	—	50,00
0162	15,76	—	—	15,76	—	—	100,00
0163	—	—	—	—	—	—	—
0810	24,75	—	4,95	29,70	495,05	200,00	60,00
1011	59,96	—	—	59,96	—	—	57,14
1012	25,84	0,30	15,93	15,02	—	—	56,98
1013	20,07	—	12,04	20,07	—	—	60,00
1020	9,39	—	9,39	9,39	—	—	—
1053	15,25	—	—	15,25	—	—	66,67
1062	16,47	—	10,98	16,47	—	—	33,33
1066	12,43	—	7,10	12,43	—	—	57,14
1069	15,19	—	7,59	15,19	—	—	—
1081	14,60	—	8,34	14,60	—	—	28,57
1091	14,95	—	5,98	14,52	—	—	54,29
1092	5,50	—	5,50	5,50	—	—	100,00
1094	5,04	—	2,52	5,04	—	—	50,00
1096	20,37	—	6,79	20,37	—	—	66,67
1099	6,74	—	2,69	6,74	—	—	60,00
1113	10,66	—	8,00	2,67	—	—	50,00
1121	9,21	—	—	9,21	—	—	100,00
1122	45,72	—	28,05	45,20	51,95	11,36	75,00
1412	4,89	—	—	4,89	—	—	25,00
1413	—	—	—	—	—	—	—
1622	5,63	—	5,63	5,63	—	—	66,67
1629	12,71	—	6,36	12,71	—	—	—
1731	25,73	—	17,16	25,73	—	—	33,33
1811	18,00	—	11,25	18,00	—	—	75,00
1813	10,79	1,20	4,79	10,79	—	—	66,67
1821	2,83	—	—	2,83	—	—	100,00
2071	38,77	—	33,93	38,77	—	—	75,00
2121	13,62	0,68	6,13	13,62	—	—	80,00
2222	5,45	—	—	5,45	—	—	—
2229	7,69	—	2,56	7,69	—	—	66,67
2311	10,02	—	10,02	10,02	—	—	100,00
2319	12,99	—	6,50	12,99	—	—	100,00
2320	36,75	—	27,08	31,91	—	—	52,63
2330	28,63	—	17,33	28,63	—	—	60,53
2391	15,20	—	8,68	15,20	—	—	57,14
2511	14,88	—	9,47	14,88	—	—	45,45
2512	26,24	—	14,87	26,24	—	—	60,00
2542	11,90	—	7,93	11,90	—	—	33,33
2591	46,22	—	36,98	9,24	—	—	80,00
2599	28,12	—	22,85	28,12	—	—	81,25
2651	15,57	—	15,57	15,57	—	—	50,00
2660	80,10	14,56	50,97	80,10	—	—	36,36
2790	4,55	—	4,55	4,55	—	—	100,00
2822	9,46	—	—	9,46	—	—	50,00
3101	15,62	0,71	8,52	15,62	—	—	54,55
3102	11,40	—	11,40	11,40	—	—	100,00
3250	6,93	—	6,93	3,46	—	—	50,00
3299	2,91	—	—	2,91	—	—	—
3312	8,28	—	8,28	8,28	—	—	100,00
3314	14,48	—	8,27	14,48	—	—	42,86
3329	13,90	—	2,32	13,90	—	—	83,33
3511	7,51	—	3,46	7,51	—	—	15,38
3512	—	—	—	—	—	—	—
3514	16,94	—	10,96	16,94	—	—	29,41
3600	18,25	—	9,31	17,87	—	—	6,12
3702	—	—	—	—	—	—	—
3811	109,94	—	91,90	109,94	85,89	7,81	61,72
3831	19,94	—	6,65	19,94	—	—	66,67
3839	29,91	0,38	13,63	29,91	37,86	12,66	41,77
4110	67,57	—	47,16	64,70	57,51	8,51	43,83
4120	12,79	0,18	8,01	12,41	6,87	5,37	45,97
4211	24,79	0,28	16,99	20,34	—	—	47,19
4212	2,77	—	—	2,77	—	—	—
4213	15,02	0,44	11,04	14,58	44,18	29,41	—
4221	25,95	0,44	18,03	25,07	43,98	16,95	59,32
4222	9,44	—	5,39	9,44	—	—	28,57
4292	—	—	—	—	—	—	—
4299	23,52	—	15,96	23,52	—	—	51,19
4311	0,74	—	—	0,74	—	—	—
4313	19,14	—	12,76	19,14	—	—	46,67
4321	14,29	0,21	8,10	14,29	—	—	68,66

## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4322	10,67	0,56	5,62	10,11	—	—	73,68
4329	12,47	—	6,56	11,81	65,64	52,63	42,11
4330	7,63	0,56	3,53	7,44	18,60	24,39	53,66
4391	33,26	—	29,56	33,26	—	—	55,56
4399	10,25	0,55	5,86	10,44	18,31	17,86	39,29
4511	6,89	—	2,30	6,78	—	—	65,00
4512	4,91	—	—	4,91	—	—	100,00
4520	8,17	0,24	1,92	7,93	—	—	58,82
4530	16,21	—	4,85	16,21	45,45	28,04	57,94
4541	13,68	—	3,42	13,68	—	—	58,33
4617	—	—	—	—	—	—	—
4618	11,68	—	3,89	11,68	—	—	33,33
4619	—	—	—	—	—	—	—
4623	8,02	—	2,67	8,02	—	—	66,67
4631	9,32	—	3,11	9,32	—	—	—
4632	3,27	—	—	3,27	—	—	—
4633	6,59	—	2,20	6,59	—	—	33,33
4634	12,62	5,41	3,61	16,23	90,15	71,43	35,71
4635	45,27	—	16,97	35,83	—	—	68,75
4636	23,56	—	7,85	23,56	—	—	100,00
4637	10,18	—	6,79	9,50	—	—	80,00
4639	10,51	0,27	5,93	10,51	—	—	61,54
4641	—	—	—	—	—	—	—
4642	—	—	—	—	—	—	—
4644	1,94	—	—	1,94	—	—	66,67
4645	5,34	—	1,33	5,34	—	—	100,00
4646	15,59	—	—	11,70	—	—	75,00
4647	—	—	—	—	—	—	—
4649	8,71	0,67	4,69	8,04	—	—	69,23
4651	9,07	—	3,63	9,07	—	—	20,00
4652	8,49	—	—	8,49	—	—	50,00
4663	9,99	—	9,99	9,99	—	—	100,00
4664	18,21	—	18,21	18,21	—	—	100,00
4665	6,15	—	4,10	6,15	—	—	100,00
4669	20,97	—	20,97	13,98	—	—	100,00
4671	9,59	—	—	9,59	—	—	—
4672	26,71	—	17,81	20,78	—	—	66,67
4673	24,86	—	24,86	24,86	—	—	33,33
4679	19,84	—	14,55	19,40	—	—	73,33
4681	7,95	—	2,65	7,95	—	—	33,33
4682	75,75	—	59,80	71,76	—	—	57,89
4686	11,36	—	—	11,36	—	—	50,00
4687	18,88	—	13,73	12,01	—	—	45,45
4689	7,46	—	—	7,46	—	—	66,67
4691	5,64	—	2,82	5,64	—	—	75,00
4693	9,89	—	4,24	9,89	—	—	71,43
4711	16,39	—	10,23	16,21	4,57	2,79	66,02
4712	5,90	—	2,32	5,90	—	—	67,86
4713	6,61	—	1,65	6,61	—	—	58,33
4721	5,12	0,15	1,21	5,12	—	—	47,06
4722	17,89	0,99	10,93	17,89	—	—	61,11
4723	2,27	0,76	0,76	2,27	—	—	33,33
4724	4,46	—	1,27	4,46	—	—	71,43
4729	3,06	—	0,61	3,06	—	—	60,00
4731	9,93	—	4,03	9,64	—	—	63,77
4732	—	—	—	—	—	—	—
4741	5,99	—	1,20	5,99	—	—	40,00
4742	3,48	—	1,74	3,48	—	—	50,00
4743	7,30	—	5,68	6,49	—	—	55,56
4744	11,84	0,18	5,37	11,75	9,11	7,69	58,46
4751	3,53	—	0,35	2,70	—	—	46,67
4752	5,80	—	1,58	5,80	—	—	81,82
4753	6,66	—	1,73	6,66	—	—	66,67
4754	4,30	—	0,95	4,30	—	—	33,33
4755	0,89	—	0,45	0,89	—	—	—
4756	—	—	—	—	—	—	—
4757	16,04	5,35	2,67	16,04	—	—	33,33
4759	2,95	—	1,18	2,95	—	—	60,00
4761	2,81	—	0,94	2,81	—	—	83,33
4763	3,55	—	2,03	3,04	—	—	85,71
4771	4,03	—	1,59	3,91	—	—	54,55
4772	1,59	0,40	0,40	1,59	—	—	50,00
4773	4,09	—	2,04	4,09	—	—	50,00
4774	0,72	—	—	0,72	—	—	100,00
4781	3,23	0,08	1,31	3,00	—	—	71,43
4782	2,78	—	1,62	2,55	—	—	58,33
4783	—	—	—	—	—	—	—
4784	19,23	—	5,77	19,23	—	—	80,00
4785	7,14	—	—	7,14	—	—	100,00
4789	7,22	—	2,36	7,22	—	—	65,45
4911	—	—	—	—	—	—	—
4912	30,96	—	25,80	26,66	—	—	61,11
4921	15,05	0,32	4,65	14,97	7,88	5,24	24,08
4922	10,02	—	5,01	10,02	—	—	12,50

## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2013

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4923	2,56	—	1,71	2,56	—	—	33,33
4924	6,49	—	—	6,49	—	—	50,00
4929	8,62	—	2,16	7,54	—	—	25,00
4930	13,68	0,10	6,54	12,67	—	—	41,91
5099	—	—	—	—	—	—	—
5111	33,08	—	21,89	32,59	—	—	67,65
5112	11,84	—	—	11,84	—	—	50,00
5211	2,57	—	1,28	2,57	—	—	—
5212	16,41	—	14,07	14,07	—	—	71,43
5223	2,70	—	0,90	2,70	—	—	33,33
5229	26,15	—	8,05	26,15	—	—	46,15
5240	12,47	—	4,07	11,96	50,91	40,82	46,94
5250	13,97	—	9,31	13,97	—	—	100,00
5310	63,23	3,35	45,59	61,17	—	—	35,85
5320	28,49	—	10,53	28,49	61,94	21,74	58,70
5510	5,29	0,21	1,27	4,86	21,15	40,00	40,00
5611	5,25	0,10	2,39	5,25	2,51	4,78	63,16
5612	—	—	—	—	—	—	—
5620	29,17	—	21,10	28,99	—	—	44,03
5811	17,87	—	—	17,87	—	—	50,00
5812	5,05	—	—	5,05	—	—	—
5821	—	—	—	—	—	—	—
5822	16,06	—	11,04	16,06	—	—	43,75
5829	5,87	—	5,87	5,87	—	—	100,00
5911	13,15	3,29	6,57	13,15	—	—	75,00
5914	4,54	—	2,27	4,54	—	—	100,00
6010	6,63	3,32	—	6,63	—	—	50,00
6021	7,24	0,36	5,07	6,88	—	—	35,00
6022	17,74	—	12,67	17,74	—	—	28,57
6110	12,47	0,50	6,48	12,47	—	—	64,00
6120	3,14	—	1,05	3,14	—	—	83,33
6130	—	—	—	—	—	—	—
6190	9,20	—	3,94	9,20	—	—	57,14
6201	2,56	—	0,60	2,41	—	—	52,94
6202	4,01	—	2,67	4,01	—	—	33,33
6203	2,07	—	0,34	1,72	—	—	66,67
6204	8,29	—	4,92	6,74	—	—	21,88
6209	4,65	—	1,07	4,30	—	—	69,23
6311	5,49	—	—	5,49	—	—	60,00
6391	—	—	—	—	—	—	—
6399	—	—	—	—	—	—	—
6421	1,72	—	—	1,72	—	—	—
6422	36,59	13,84	9,97	35,06	—	—	41,35
6423	20,47	4,57	8,71	18,08	—	—	22,87
6424	2,05	—	—	2,05	—	—	100,00
6435	2,11	—	1,06	2,11	—	—	50,00
6436	4,28	—	—	4,28	—	—	100,00
6462	3,93	—	3,93	3,93	—	—	100,00
6463	—	—	—	—	—	—	—
6491	—	—	—	—	—	—	—
6493	11,63	—	5,81	11,63	—	—	25,00
6499	—	—	—	—	—	—	—
6511	—	—	—	—	—	—	—
6512	3,12	—	—	3,12	—	—	100,00
6541	2,77	—	0,69	2,77	—	—	25,00
6550	11,06	—	5,31	10,62	—	—	64,00
6613	2,77	—	—	2,77	—	—	—
6619	—	—	—	—	—	—	—
6621	—	—	—	—	—	—	—
6622	6,93	—	1,48	3,96	—	—	85,71
6629	—	—	—	—	—	—	—
6810	17,35	—	8,37	15,55	—	—	34,48
6821	0,73	—	—	0,73	—	—	—
6822	6,33	—	2,92	6,33	—	—	53,85
6911	1,27	—	0,42	1,27	—	—	33,33
6912	1,06	—	—	1,06	—	—	100,00
6920	6,47	—	1,62	6,47	—	—	60,71
7020	4,34	—	1,00	4,01	—	—	53,85
7111	13,87	—	—	13,87	—	—	66,67
7112	13,57	—	7,10	13,57	20,88	15,38	63,08
7119	5,83	—	5,83	2,91	—	—	66,67
7210	12,57	—	9,17	9,17	—	—	13,51
7311	—	—	—	—	—	—	—
7312	10,03	—	3,34	10,03	—	—	66,67
7319	3,79	—	—	3,79	—	—	100,00
7320	17,43	—	—	17,43	—	—	50,00
7420	5,24	—	—	5,24	—	—	50,00
7490	10,50	—	2,10	10,50	—	—	60,00
7500	18,26	—	4,56	18,26	—	—	100,00
7711	4,92	—	2,46	4,92	—	—	100,00
7722	—	—	—	—	—	—	—
7723	—	—	—	—	—	—	—
7729	—	—	—	—	—	—	—
7732	28,18	—	20,03	22,99	—	—	60,53



## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2013

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7733	3,97	—	—	3,97	—	—	—
7739	12,55	—	8,36	12,55	—	—	44,44
7810	2,26	0,19	0,57	2,26	—	—	25,00
7820	6,34	0,08	2,09	5,17	—	—	40,79
7830	13,71	—	2,03	13,71	—	—	48,15
7911	2,66	—	1,14	2,66	—	—	85,71
8011	5,52	—	0,96	5,39	—	—	33,07
8012	31,05	—	7,49	31,05	—	—	24,14
8020	11,02	—	4,41	11,02	—	—	80,00
8111	9,79	—	3,56	9,79	—	—	45,45
8112	6,47	0,07	3,30	6,33	—	—	43,75
8121	8,34	0,09	3,26	8,21	4,34	5,21	29,69
8122	14,83	—	—	14,83	—	—	66,67
8129	30,95	—	21,53	26,91	—	—	52,17
8130	—	—	—	—	—	—	—
8211	2,60	0,10	0,38	2,50	—	—	51,85
8219	1,99	—	1,33	1,99	—	—	33,33
8220	11,95	—	3,87	11,95	—	—	64,86
8230	4,15	—	1,19	4,15	—	—	28,57
8291	3,71	—	0,74	3,71	—	—	60,00
8299	5,90	0,09	1,75	5,80	—	—	39,06
8411	3,33	0,06	1,12	3,27	—	—	27,11
8412	4,99	—	—	4,99	—	—	100,00
8413	—	—	—	—	—	—	—
8421	—	—	—	—	—	—	—
8422	2,88	—	2,88	—	—	—	50,00
8423	4,44	1,11	1,11	4,44	—	—	25,00
8430	19,16	4,79	14,37	19,16	—	—	25,00
8511	3,18	—	1,06	3,18	—	—	44,44
8512	3,40	—	2,04	3,17	—	—	33,33
8513	6,96	0,37	4,76	6,96	—	—	33,33
8520	6,33	0,23	3,61	5,87	—	—	42,86
8531	4,95	—	2,72	4,70	—	—	45,00
8532	3,25	—	1,95	3,25	—	—	60,00
8533	1,67	—	1,67	1,67	—	—	100,00
8541	—	—	—	—	—	—	—
8542	8,68	—	—	8,68	—	—	100,00
8550	—	—	—	—	—	—	—
8591	15,81	5,93	1,98	17,79	—	—	87,50
8592	4,51	—	4,51	4,51	—	—	—
8593	0,98	—	—	0,98	—	—	100,00
8599	9,80	0,27	3,95	9,66	—	—	44,44
8610	45,12	0,34	34,18	30,21	—	—	51,86
8630	2,95	—	1,56	2,95	—	—	58,82
8640	12,19	—	6,65	10,72	—	—	63,64
8650	4,36	—	2,49	3,74	—	—	57,14
8660	4,98	—	1,99	4,98	—	—	40,00
8690	2,39	—	0,80	1,59	—	—	33,33
8711	22,00	—	4,40	22,00	—	—	60,00
8712	—	—	—	—	—	—	—
8720	17,31	—	8,65	12,98	—	—	100,00
8730	5,75	—	1,92	5,75	—	—	33,33
8800	11,94	0,21	7,12	11,52	—	—	26,32
9001	—	—	—	—	—	—	—
9312	5,46	—	1,21	5,46	—	—	55,56
9313	1,18	0,29	0,29	1,18	—	—	50,00
9319	5,31	—	2,66	5,31	—	—	—
9321	10,61	—	—	5,30	—	—	50,00
9329	3,22	—	3,22	3,22	—	—	50,00
9411	8,30	—	6,39	7,66	—	—	30,77
9412	2,84	—	1,42	2,84	—	—	25,00
9420	5,97	1,28	1,71	5,97	—	—	28,57
9430	5,86	0,20	2,18	5,66	—	—	45,76
9491	3,79	—	0,63	3,79	31,59	83,33	33,33
9492	2,53	—	—	2,53	—	—	—
9499	6,32	0,27	3,57	6,04	—	—	21,74
9511	4,49	—	1,28	4,49	—	—	57,14
9512	8,82	—	8,82	8,82	—	—	—
9521	3,73	—	—	3,73	—	—	100,00
9529	6,67	—	4,45	6,67	—	—	—
9601	8,88	0,68	3,41	8,88	—	—	7,69
9602	1,20	—	—	1,20	—	—	66,67
9603	12,27	—	6,14	12,27	—	—	50,00
9609	2,55	—	—	2,55	—	—	66,67
9700	—	—	—	—	—	—	—
9900	6,10	—	4,43	6,10	—	—	18,18
Outros	18,27	—	6,87	18,11	15,61	8,55	52,99

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



# Anexos

O Quadro Anexo I apresenta os códigos da Classificação Nacional de Atividades Econômicas - CNAE e sua descrição. A CNAE é a classificação oficialmente adotada pelo Sistema Estatístico Nacional e pelos órgãos federais gestores de registros administrativos. A partir de 2007 o AEAT passa a utilizar na classificação dos acidentes do trabalho a versão 2.0 da CNAE, tornada oficial a partir de janeiro de 2007.

## Quadro Anexo I - Classificação Nacional de Atividades Econômicas – CNAE

(continua)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
A				AGRICULTURA, PECUÁRIA, PRODUÇÃO FLORESTAL, PESCA E AQUICULTURA
	1			AGRICULTURA, PECUÁRIA E SERVIÇOS RELACIONADOS
		01.1		<i>Produção de lavouras temporárias</i>
			01.11-3	Cultivo de cereais
			01.12-1	Cultivo de algodão herbáceo e de outras fibras de lavoura temporária
			01.13-0	Cultivo de cana-de-açúcar
			01.14-8	Cultivo de fumo
			01.15-6	Cultivo de soja
			01.16-4	Cultivo de oleaginosas de lavoura temporária, exceto soja
			01.19-9	Cultivo de plantas de lavoura temporária não especificadas anteriormente
		01.2		<i>Horticultura e floricultura</i>
			01.21-1	Horticultura
			01.22-9	Cultivo de flores e plantas ornamentais
		01.3		<i>Produção de lavouras permanentes</i>
			01.31-8	Cultivo de laranja
			01.32-6	Cultivo de uva
			01.33-4	Cultivo de frutas de lavoura permanente, exceto laranja e uva
			01.34-2	Cultivo de café
			01.35-1	Cultivo de cacau
			01.39-3	Cultivo de plantas de lavoura permanente não especificadas anteriormente

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		<b>01.4</b>		<b><i>Produção de sementes e mudas certificadas</i></b>
			01.41-5	Produção de sementes certificadas
			01.42-3	Produção de mudas e outras formas de propagação vegetal, certificadas
		<b>01.5</b>		<b><i>Pecuária</i></b>
			01.51-2	Criação de bovinos
			01.52-1	Criação de outros animais de grande porte
			01.53-9	Criação de caprinos e ovinos
			01.54-7	Criação de suínos
			01.55-5	Criação de aves
			01.59-8	Criação de animais não especificados anteriormente
		<b>01.6</b>		<b><i>Atividades de apoio à agricultura e à pecuária; atividades de pós-colheita</i></b>
			01.61-0	Atividades de apoio à agricultura
			01.62-8	Atividades de apoio à pecuária
			01.63-6	Atividades de pós-colheita
		<b>01.7</b>		<b><i>Caça e serviços relacionados</i></b>
			01.70-9	Caça e serviços relacionados
	<b>2</b>			<b>PRODUÇÃO FLORESTAL</b>
		<b>02.1</b>		<b><i>Produção florestal - florestas plantadas</i></b>
			02.10-1	Produção florestal - florestas plantadas
		<b>02.2</b>		<b><i>Produção florestal - florestas nativas</i></b>
			02.20-9	Produção florestal - florestas nativas
		<b>02.3</b>		<b><i>Atividades de apoio à produção florestal</i></b>
			02.30-6	Atividades de apoio à produção florestal
	<b>3</b>			<b>PESCA E AQUICULTURA</b>
		<b>03.1</b>		<b><i>Pesca</i></b>
			03.11-6	Pesca em água salgada
			03.12-4	Pesca em água doce
		<b>03.2</b>		<b><i>Aquicultura</i></b>
			03.21-3	Aquicultura em água salgada e salobra
			03.22-1	Aquicultura em água doce
<b>B</b>				<b>INDÚSTRIAS EXTRATIVAS</b>
	<b>5</b>			<b>EXTRAÇÃO DE CARVÃO MINERAL</b>
		<b>05.0</b>		<b><i>Extração de carvão mineral</i></b>
			05.00-3	Extração de carvão mineral
	<b>6</b>			<b>EXTRAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL</b>
		<b>06.0</b>		<b><i>Extração de petróleo e gás natural</i></b>
			06.00-0	Extração de petróleo e gás natural
	<b>7</b>			<b>EXTRAÇÃO DE MINERAIS METÁLICOS</b>
		<b>07.1</b>		<b><i>Extração de minério de ferro</i></b>
			07.10-3	Extração de minério de ferro
		<b>07.2</b>		<b><i>Extração de minerais metálicos não-ferrosos</i></b>

(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			07.21-9	Extração de minério de alumínio
			07.22-7	Extração de minério de estanho
			07.23-5	Extração de minério de manganês
			07.24-3	Extração de minério de metais preciosos
			07.25-1	Extração de minerais radioativos
			07.29-4	Extração de minerais metálicos não-ferrosos não especificados anteriormente
	8			<b>EXTRAÇÃO DE MINERAIS NÃO-METÁLICOS</b>
		08.1		<b><i>Extração de pedra, areia e argila</i></b>
			08.10-0	Extração de pedra, areia e argila
		08.9		<b><i>Extração de outros minerais não-metálicos</i></b>
			08.91-6	Extração de minerais para fabricação de adubos, fertilizantes e outros produtos químicos
			08.92-4	Extração e refino de sal marinho e sal-gema
			08.93-2	Extração de gemas (pedras preciosas e semipreciosas)
			08.99-1	Extração de minerais não-metálicos não especificados anteriormente
	9			<b>ATIVIDADES DE APOIO À EXTRAÇÃO DE MINERAIS</b>
		09.1		<b><i>Atividades de apoio à extração de petróleo e gás natural</i></b>
			09.10-6	Atividades de apoio à extração de petróleo e gás natural
		09.9		<b><i>Atividades de apoio à extração de minerais, exceto petróleo e gás natural</i></b>
			09.90-4	Atividades de apoio à extração de minerais, exceto petróleo e gás natural
C				<b>INDÚSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO</b>
	10			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS</b>
		10.1		<b><i>Abate e fabricação de produtos de carne</i></b>
			10.11-2	Abate de reses, exceto suínos
			10.12-1	Abate de suínos, aves e outros pequenos animais
			10.13-9	Fabricação de produtos de carne
		10.2		<b><i>Preservação do pescado e fabricação de produtos do pescado</i></b>
			10.20-1	Preservação do pescado e fabricação de produtos do pescado
		10.3		<b><i>Fabricação de conservas de frutas, legumes e outros vegetais</i></b>
			10.31-7	Fabricação de conservas de frutas
			10.32-5	Fabricação de conservas de legumes e outros vegetais
			10.33-3	Fabricação de sucos de frutas, hortaliças e legumes
		10.4		<b><i>Fabricação de óleos e gorduras vegetais e animais</i></b>
			10.41-4	Fabricação de óleos vegetais em bruto, exceto óleo de milho
			10.42-2	Fabricação de óleos vegetais refinados, exceto óleo de milho
			10.43-1	Fabricação de margarina e outras gorduras vegetais e de óleos não-comestíveis de animais
		10.5		<b><i>Laticínios</i></b>
			10.51-1	Preparação do leite
			10.52-0	Fabricação de laticínios
			10.53-8	Fabricação de sorvetes e outros gelados comestíveis
		10.6		<b><i>Moagem, fabricação de produtos amiláceos e de alimentos para animais</i></b>
			10.61-9	Beneficiamento de arroz e fabricação de produtos do arroz

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			10.62-7	Moagem de trigo e fabricação de derivados
			10.63-5	Fabricação de farinha de mandioca e derivados
			10.64-3	Fabricação de farinha de milho e derivados, exceto óleos de milho
			10.65-1	Fabricação de amidos e féculas de vegetais e de óleos de milho
			10.66-0	Fabricação de alimentos para animais
			10.69-4	Moagem e fabricação de produtos de origem vegetal não especificados anteriormente
		<b>10.7</b>		<b>Fabricação e refino de açúcar</b>
			10.71-6	Fabricação de açúcar em bruto
			10.72-4	Fabricação de açúcar refinado
		<b>10.8</b>		<b>Torrefação e moagem de café</b>
			10.81-3	Torrefação e moagem de café
			10.82-1	Fabricação de produtos à base de café
		<b>10.9</b>		<b>Fabricação de outros produtos alimentícios</b>
			10.91-1	Fabricação de produtos de panificação
			10.92-9	Fabricação de biscoitos e bolachas
			10.93-7	Fabricação de produtos derivados do cacau, de chocolates e confeitos
			10.94-5	Fabricação de massas alimentícias
			10.95-3	Fabricação de especiarias, molhos, temperos e condimentos
			10.96-1	Fabricação de alimentos e pratos prontos
			10.99-6	Fabricação de produtos alimentícios não especificados anteriormente
	<b>11</b>			<b>FABRICAÇÃO DE BEBIDAS</b>
		<b>11.1</b>		<b>Fabricação de bebidas alcoólicas</b>
			11.11-9	Fabricação de aguardentes e outras bebidas destiladas
			11.12-7	Fabricação de vinho
			11.13-5	Fabricação de malte, cervejas e chopes
		<b>11.2</b>		<b>Fabricação de bebidas não-alcoólicas</b>
			11.21-6	Fabricação de águas envasadas
			11.22-4	Fabricação de refrigerantes e de outras bebidas não-alcoólicas
	<b>12</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DO FUMO</b>
		<b>12.1</b>		<b>Processamento industrial do fumo</b>
			12.10-7	Processamento industrial do fumo
		<b>12.2</b>		<b>Fabricação de produtos do fumo</b>
			12.20-4	Fabricação de produtos do fumo
	<b>13</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS TÊXTEIS</b>
		<b>13.1</b>		<b>Preparação e fiação de fibras têxteis</b>
			13.11-1	Preparação e fiação de fibras de algodão
			13.12-0	Preparação e fiação de fibras têxteis naturais, exceto algodão
			13.13-8	Fiação de fibras artificiais e sintéticas
			13.14-6	Fabricação de linhas para costurar e bordar
		<b>13.2</b>		<b>Tecelagem, exceto malha</b>
			13.21-9	Tecelagem de fios de algodão

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			13.22-7	Tecelagem de fios de fibras têxteis naturais, exceto algodão
			13.23-5	Tecelagem de fios de fibras artificiais e sintéticas
		<b>13.3</b>		<b><i>Fabricação de tecidos de malha</i></b>
			13.30-8	Fabricação de tecidos de malha
		<b>13.4</b>		<b><i>Acabamentos em fios, tecidos e artefatos têxteis</i></b>
			13.40-5	Acabamentos em fios, tecidos e artefatos têxteis
		<b>13.5</b>		<b><i>Fabricação de artefatos têxteis, exceto vestuário</i></b>
			13.51-1	Fabricação de artefatos têxteis para uso doméstico
			13.52-9	Fabricação de artefatos de tapeçaria
			13.53-7	Fabricação de artefatos de cordoaria
			13.54-5	Fabricação de tecidos especiais, inclusive artefatos
			13.59-6	Fabricação de outros produtos têxteis não especificados anteriormente
	<b>14</b>			<b>CONFEÇÃO DE ARTIGOS DO VESTUÁRIO E ACESSÓRIOS</b>
		<b>14.1</b>		<b><i>Confecção de artigos do vestuário e acessórios</i></b>
			14.11-8	Confecção de roupas íntimas
			14.12-6	Confecção de peças do vestuário, exceto roupas íntimas
			14.13-4	Confecção de roupas profissionais
			14.14-2	Fabricação de acessórios do vestuário, exceto para segurança e proteção
		<b>14.2</b>		<b><i>Fabricação de artigos de malharia e tricotagem</i></b>
			14.21-5	Fabricação de meias
			14.22-3	Fabricação de artigos do vestuário, produzidos em malharias e tricotagens, exceto meias
	<b>15</b>			<b>PREPARAÇÃO DE COUROS E FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE COURO, ARTIGOS PARA VIAGEM E CALÇADOS</b>
		<b>15.1</b>		<b><i>Curtimento e outras preparações de couro</i></b>
			15.10-6	Curtimento e outras preparações de couro
		<b>15.2</b>		<b><i>Fabricação de artigos para viagem e de artefatos diversos de couro</i></b>
			15.21-1	Fabricação de artigos para viagem, bolsas e semelhantes de qualquer material
			15.29-7	Fabricação de artefatos de couro não especificados anteriormente
		<b>15.3</b>		<b><i>Fabricação de calçados</i></b>
			15.31-9	Fabricação de calçados de couro
			15.32-7	Fabricação de tênis de qualquer material
			15.33-5	Fabricação de calçados de material sintético
			15.39-4	Fabricação de calçados de materiais não especificados anteriormente
		<b>15.4</b>		<b><i>Fabricação de partes para calçados, de qualquer material</i></b>
			15.40-8	Fabricação de partes para calçados, de qualquer material
	<b>16</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE MADEIRA</b>
		<b>16.1</b>		<b><i>Desdobramento de madeira</i></b>
			16.10-2	Desdobramento de madeira
		<b>16.2</b>		<b><i>Fabricação de produtos de madeira, cortiça e material trançado, exceto móveis</i></b>
			16.21-8	Fabricação de madeira laminada e de chapas de madeira compensada, prensada e aglomerada
			16.22-6	Fabricação de estruturas de madeira e de artigos de carpintaria para construção

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			16.23-4	Fabricação de artefatos de tanoaria e de embalagens de madeira
			16.29-3	Fabricação de artefatos de madeira, palha, cortiça, vime e material trançado não especificados anteriormente, exceto móveis
	17			<b>FABRICAÇÃO DE CELULOSE, PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</b>
		17.1		<b><i>Fabricação de celulose e outras pastas para a fabricação de papel</i></b>
			17.10-9	Fabricação de celulose e outras pastas para a fabricação de papel
		17.2		<b><i>Fabricação de papel, cartolina e papel-cartão</i></b>
			17.21-4	Fabricação de papel
			17.22-2	Fabricação de cartolina e papel-cartão
		17.3		<b><i>Fabricação de embalagens de papel, cartolina, papel-cartão e papelão ondulado</i></b>
			17.31-1	Fabricação de embalagens de papel
			17.32-0	Fabricação de embalagens de cartolina e papel-cartão
			17.33-8	Fabricação de chapas e de embalagens de papelão ondulado
		17.4		<b><i>Fabricação de produtos diversos de papel, cartolina, papel-cartão e papelão ondulado</i></b>
			17.41-9	Fabricação de produtos de papel, cartolina, papel-cartão e papelão ondulado para uso comercial e de escritório
			17.42-7	Fabricação de produtos de papel para usos doméstico e higiênico-sanitário
			17.49-4	Fabricação de produtos de pastas celulósicas, papel, cartolina, papel-cartão e papelão ondulado não especificados anteriormente
	18			<b>IMPRESSÃO E REPRODUÇÃO DE GRAVAÇÕES</b>
		18.1		<b><i>Atividade de impressão</i></b>
			18.11-3	Impressão de jornais, livros, revistas e outras publicações periódicas
			18.12-1	Impressão de material de segurança
			18.13-0	Impressão de materiais para outros usos
		18.2		<b><i>Serviços de pré-impressão e acabamentos gráficos</i></b>
			18.21-1	Serviços de pré-impressão
			18.22-9	Serviços de acabamentos gráficos
		18.3		<b><i>Reprodução de materiais gravados em qualquer suporte</i></b>
			18.30-0	Reprodução de materiais gravados em qualquer suporte
	19			<b>FABRICAÇÃO DE COQUE, DE PRODUTOS DERIVADOS DO PETRÓLEO E DE BIOCOMBUSTÍVEIS</b>
		19.1		<b><i>Coquerias</i></b>
			19.10-1	Coquerias
		19.2		<b><i>Fabricação de produtos derivados do petróleo</i></b>
			19.21-7	Fabricação de produtos do refino de petróleo
			19.22-5	Fabricação de produtos derivados do petróleo, exceto produtos do refino
		19.3		<b><i>Fabricação de biocombustíveis</i></b>
			19.31-4	Fabricação de álcool
			19.32-2	Fabricação de biocombustíveis, exceto álcool
	20			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS</b>
		20.1		<b><i>Fabricação de produtos químicos inorgânicos</i></b>
			20.11-8	Fabricação de cloro e álcalis
			20.12-6	Fabricação de intermediários para fertilizantes



(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			20.13-4	Fabricação de adubos e fertilizantes
			20.14-2	Fabricação de gases industriais
			20.19-3	Fabricação de produtos químicos inorgânicos não especificados anteriormente
		<b>20.2</b>		<b><i>Fabricação de produtos químicos orgânicos</i></b>
			20.21-5	Fabricação de produtos petroquímicos básicos
			20.22-3	Fabricação de intermediários para plastificantes, resinas e fibras
			20.29-1	Fabricação de produtos químicos orgânicos não especificados anteriormente
		<b>20.3</b>		<b><i>Fabricação de resinas e elastômeros</i></b>
			20.31-2	Fabricação de resinas termoplásticas
			20.32-1	Fabricação de resinas termofixas
			20.33-9	Fabricação de elastômeros
		<b>20.4</b>		<b><i>Fabricação de fibras artificiais e sintéticas</i></b>
			20.40-1	Fabricação de fibras artificiais e sintéticas
		<b>20.5</b>		<b><i>Fabricação de defensivos agrícolas e desinfestantes domissanitários</i></b>
			20.51-7	Fabricação de defensivos agrícolas
			20.52-5	Fabricação de desinfestantes domissanitários
		<b>20.6</b>		<b><i>Fabricação de sabões, detergentes, produtos de limpeza, cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal</i></b>
			20.61-4	Fabricação de sabões e detergentes sintéticos
			20.62-2	Fabricação de produtos de limpeza e polimento
			20.63-1	Fabricação de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal
		<b>20.7</b>		<b><i>Fabricação de tintas, vernizes, esmaltes, lacas e produtos afins</i></b>
			20.71-1	Fabricação de tintas, vernizes, esmaltes e lacas
			20.72-0	Fabricação de tintas de impressão
			20.73-8	Fabricação de impermeabilizantes, solventes e produtos afins
		<b>20.9</b>		<b><i>Fabricação de produtos e preparados químicos diversos</i></b>
			20.91-6	Fabricação de adesivos e selantes
			20.92-4	Fabricação de explosivos
			20.93-2	Fabricação de aditivos de uso industrial
			20.94-1	Fabricação de catalisadores
			20.99-1	Fabricação de produtos químicos não especificados anteriormente
	<b>21</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS FARMOQUÍMICOS E FARMACÊUTICOS</b>
		<b>21.1</b>		<b><i>Fabricação de produtos farmoquímicos</i></b>
			21.10-6	Fabricação de produtos farmoquímicos
		<b>21.2</b>		<b><i>Fabricação de produtos farmacêuticos</i></b>
			21.21-1	Fabricação de medicamentos para uso humano
			21.22-0	Fabricação de medicamentos para uso veterinário
			21.23-8	Fabricação de preparações farmacêuticas
	<b>22</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE BORRACHA E DE MATERIAL PLÁSTICO</b>
		<b>22.1</b>		<b><i>Fabricação de produtos de borracha</i></b>
			22.11-1	Fabricação de pneumáticos e de câmaras-de-ar

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			22.12-9	Reforma de pneumáticos usados
			22.19-6	Fabricação de artefatos de borracha não especificados anteriormente
		<b>22.2</b>		<b><i>Fabricação de produtos de material plástico</i></b>
			22.21-8	Fabricação de laminados planos e tubulares de material plástico
			22.22-6	Fabricação de embalagens de material plástico
			22.23-4	Fabricação de tubos e acessórios de material plástico para uso na construção
			22.29-3	Fabricação de artefatos de material plástico não especificados anteriormente
	<b>23</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE MINERAIS NÃO-METÁLICOS</b>
		<b>23.1</b>		<b><i>Fabricação de vidro e de produtos do vidro</i></b>
			23.11-7	Fabricação de vidro plano e de segurança
			23.12-5	Fabricação de embalagens de vidro
			23.19-2	Fabricação de artigos de vidro
		<b>23.2</b>		<b><i>Fabricação de cimento</i></b>
			23.20-6	Fabricação de cimento
		<b>23.3</b>		<b><i>Fabricação de artefatos de concreto, cimento, fibrocimento, gesso e materiais semelhantes</i></b>
			23.30-3	Fabricação de artefatos de concreto, cimento, fibrocimento, gesso e materiais semelhantes
		<b>23.4</b>		<b><i>Fabricação de produtos cerâmicos</i></b>
			23.41-9	Fabricação de produtos cerâmicos refratários
			23.42-7	Fabricação de produtos cerâmicos não-refratários para uso estrutural na construção
			23.49-4	Fabricação de produtos cerâmicos não-refratários não especificados anteriormente
		<b>23.9</b>		<b><i>Aparelhamento de pedras e fabricação de outros produtos de minerais não-metálicos</i></b>
			23.91-5	Aparelhamento e outros trabalhos em pedras
			23.92-3	Fabricação de cal e gesso
			23.99-1	Fabricação de produtos de minerais não-metálicos não especificados anteriormente
	<b>24</b>			<b>METALURGIA</b>
		<b>24.1</b>		<b><i>Produção de ferro-gusa e de ferroligas</i></b>
			24.11-3	Produção de ferro-gusa
			24.12-1	Produção de ferroligas
		<b>24.2</b>		<b><i>Siderurgia</i></b>
			24.21-1	Produção de semi-acabados de aço
			24.22-9	Produção de laminados planos de aço
			24.23-7	Produção de laminados longos de aço
			24.24-5	Produção de relaminados, trefilados e perfilados de aço
		<b>24.3</b>		<b><i>Produção de tubos de aço, exceto tubos sem costura</i></b>
			24.31-8	Produção de tubos de aço com costura
			24.39-3	Produção de outros tubos de ferro e aço
		<b>24.4</b>		<b><i>Metalurgia dos metais não-ferrosos</i></b>
			24.41-5	Metalurgia do alumínio e suas ligas
			24.42-3	Metalurgia dos metais preciosos
			24.43-1	Metalurgia do cobre
			24.49-1	Metalurgia dos metais não-ferrosos e suas ligas não especificados anteriormente

(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		24.5		<b>Fundição</b>
			24.51-2	Fundição de ferro e aço
			24.52-1	Fundição de metais não-ferrosos e suas ligas
	25			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE METAL, EXCETO MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>
		25.1		<b>Fabricação de estruturas metálicas e obras de caldeiraria pesada</b>
			25.11-0	Fabricação de estruturas metálicas
			25.12-8	Fabricação de esquadrias de metal
			25.13-6	Fabricação de obras de caldeiraria pesada
		25.2		<b>Fabricação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras</b>
			25.21-7	Fabricação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras para aquecimento central
			25.22-5	Fabricação de caldeiras geradoras de vapor, exceto para aquecimento central e para veículos
		25.3		<b>Forjaria, estamparia, metalurgia do pó e serviços de tratamento de metais</b>
			25.31-4	Produção de forjados de aço e de metais não-ferrosos e suas ligas
			25.32-2	Produção de artefatos estampados de metal; metalurgia do pó
			25.39-0	Serviços de usinagem, solda, tratamento e revestimento em metais
		25.4		<b>Fabricação de artigos de cutelaria, de serralheria e ferramentas</b>
			25.41-1	Fabricação de artigos de cutelaria
			25.42-0	Fabricação de artigos de serralheria, exceto esquadrias
			25.43-8	Fabricação de ferramentas
		25.5		<b>Fabricação de equipamento bélico pesado, armas de fogo e munições</b>
			25.50-1	Fabricação de equipamento bélico pesado, armas de fogo e munições
		25.9		<b>Fabricação de produtos de metal não especificados anteriormente</b>
			25.91-8	Fabricação de embalagens metálicas
			25.92-6	Fabricação de produtos de trefilados de metal
			25.93-4	Fabricação de artigos de metal para uso doméstico e pessoal
			25.99-3	Fabricação de produtos de metal não especificados anteriormente
	26			<b>FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, PRODUTOS ELETRÔNICOS E ÓPTICOS</b>
		26.1		<b>Fabricação de componentes eletrônicos</b>
			26.10-8	Fabricação de componentes eletrônicos
		26.2		<b>Fabricação de equipamentos de informática e periféricos</b>
			26.21-3	Fabricação de equipamentos de informática
			26.22-1	Fabricação de periféricos para equipamentos de informática
		26.3		<b>Fabricação de equipamentos de comunicação</b>
			26.31-1	Fabricação de equipamentos transmissores de comunicação
			26.32-9	Fabricação de aparelhos telefônicos e de outros equipamentos de comunicação
		26.4		<b>Fabricação de aparelhos de recepção, reprodução, gravação e amplificação de áudio e vídeo</b>
			26.40-0	Fabricação de aparelhos de recepção, reprodução, gravação e amplificação de áudio e vídeo
		26.5		<b>Fabricação de aparelhos e instrumentos de medida, teste e controle; cronômetros e relógios</b>
			26.51-5	Fabricação de aparelhos e equipamentos de medida, teste e controle
			26.52-3	Fabricação de cronômetros e relógios
		26.6		<b>Fabricação de aparelhos eletromédicos e eletroterapêuticos e equipamentos de irradiação</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			26.60-4	Fabricação de aparelhos eletromédicos e eletroterapêuticos e equipamentos de irradiação
		<b>26.7</b>		<b>Fabricação de equipamentos e instrumentos ópticos, fotográficos e cinematográficos</b>
			26.70-1	Fabricação de equipamentos e instrumentos ópticos, fotográficos e cinematográficos
		<b>26.8</b>		<b>Fabricação de mídias virgens, magnéticas e ópticas</b>
			26.80-9	Fabricação de mídias virgens, magnéticas e ópticas
	<b>27</b>			<b>FABRICAÇÃO DE MÁQUINAS, APARELHOS E MATERIAIS ELÉTRICOS</b>
		<b>27.1</b>		Fabricação de geradores, transformadores e motores elétricos
			27.10-4	Fabricação de geradores, transformadores e motores elétricos
		<b>27.2</b>		<b>Fabricação de pilhas, baterias e acumuladores elétricos</b>
			27.21-0	Fabricação de pilhas, baterias e acumuladores elétricos, exceto para veículos automotores
			27.22-8	Fabricação de baterias e acumuladores para veículos automotores
		<b>27.3</b>		<b>Fabricação de equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica</b>
			27.31-7	Fabricação de aparelhos e equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica
			27.32-5	Fabricação de material elétrico para instalações em circuito de consumo
			27.33-3	Fabricação de fios, cabos e condutores elétricos isolados
		<b>27.4</b>		<b>Fabricação de lâmpadas e outros equipamentos de iluminação</b>
			27.40-6	Fabricação de lâmpadas e outros equipamentos de iluminação
		<b>27.5</b>		<b>Fabricação de eletrodomésticos</b>
			27.51-1	Fabricação de fogões, refrigeradores e máquinas de lavar e secar para uso doméstico
			27.59-7	Fabricação de aparelhos eletrodomésticos não especificados anteriormente
		<b>27.9</b>		<b>Fabricação de equipamentos e aparelhos elétricos não especificados anteriormente</b>
			27.90-2	Fabricação de equipamentos e aparelhos elétricos não especificados anteriormente
	<b>28</b>			<b>FABRICAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>
		<b>28.1</b>		<b>Fabricação de motores, bombas, compressores e equipamentos de transmissão</b>
			28.11-9	Fabricação de motores e turbinas, exceto para aviões e veículos rodoviários
			28.12-7	Fabricação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas
			28.13-5	Fabricação de válvulas, registros e dispositivos semelhantes
			28.14-3	Fabricação de compressores
			28.15-1	Fabricação de equipamentos de transmissão para fins industriais
		<b>28.2</b>		<b>Fabricação de máquinas e equipamentos de uso geral</b>
			28.21-6	Fabricação de aparelhos e equipamentos para instalações térmicas
			28.22-4	Fabricação de máquinas, equipamentos e aparelhos para transporte e elevação de cargas e pessoas
			28.23-2	Fabricação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial
			28.24-1	Fabricação de aparelhos e equipamentos de ar condicionado
			28.25-9	Fabricação de máquinas e equipamentos para saneamento básico e ambiental
			28.29-1	Fabricação de máquinas e equipamentos de uso geral não especificados anteriormente
		<b>28.3</b>		<b>Fabricação de tratores e de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária</b>
			28.31-3	Fabricação de tratores agrícolas
			28.32-1	Fabricação de equipamentos para irrigação agrícola
			28.33-0	Fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, exceto para irrigação
		<b>28.4</b>		<b>Fabricação de máquinas-ferramenta</b>

(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			28.40-2	Fabricação de máquinas-ferramenta
		<b>28.5</b>		<b><i>Fabricação de máquinas e equipamentos de uso na extração mineral e na construção</i></b>
			28.51-8	Fabricação de máquinas e equipamentos para a prospecção e extração de petróleo
			28.52-6	Fabricação de outras máquinas e equipamentos para uso na extração mineral, exceto na extração de petróleo
			28.53-4	Fabricação de tratores, exceto agrícolas
			28.54-2	Fabricação de máquinas e equipamentos para terraplenagem, pavimentação e construção, exceto tratores
		<b>28.6</b>		<b><i>Fabricação de máquinas e equipamentos de uso industrial específico</i></b>
			28.61-5	Fabricação de máquinas para a indústria metalúrgica, exceto máquinas-ferramenta
			28.62-3	Fabricação de máquinas e equipamentos para as indústrias de alimentos, bebidas e fumo
			28.63-1	Fabricação de máquinas e equipamentos para a indústria têxtil
			28.64-0	Fabricação de máquinas e equipamentos para as indústrias do vestuário, do couro e de calçados
			28.65-8	Fabricação de máquinas e equipamentos para as indústrias de celulose, papel e papelão e artefatos
			28.66-6	Fabricação de máquinas e equipamentos para a indústria do plástico
			28.69-1	Fabricação de máquinas e equipamentos para uso industrial específico não especificados anteriormente
	<b>29</b>			<b>FABRICAÇÃO DE VEÍCULOS AUTOMOTORES, REBOQUES E CARROCERIAS</b>
		<b>29.1</b>		<b><i>Fabricação de automóveis, camionetas e utilitários</i></b>
			29.10-7	Fabricação de automóveis, camionetas e utilitários
		<b>29.2</b>		<b><i>Fabricação de caminhões e ônibus</i></b>
			29.20-4	Fabricação de caminhões e ônibus
		<b>29.3</b>		<b><i>Fabricação de cabines, carrocerias e reboques para veículos automotores</i></b>
			29.30-1	Fabricação de cabines, carrocerias e reboques para veículos automotores
		<b>29.4</b>		<b><i>Fabricação de peças e acessórios para veículos automotores</i></b>
			29.41-7	Fabricação de peças e acessórios para o sistema motor de veículos automotores
			29.42-5	Fabricação de peças e acessórios para os sistemas de marcha e transmissão de veículos automotores
			29.43-3	Fabricação de peças e acessórios para o sistema de freios de veículos automotores
			29.44-1	Fabricação de peças e acessórios para o sistema de direção e suspensão de veículos automotores
			29.45-0	Fabricação de material elétrico e eletrônico para veículos automotores, exceto baterias
			29.49-2	Fabricação de peças e acessórios para veículos automotores não especificados anteriormente
		<b>29.5</b>		<b><i>Recondicionamento e recuperação de motores para veículos automotores</i></b>
			29.50-6	Recondicionamento e recuperação de motores para veículos automotores
	<b>30</b>			<b>FABRICAÇÃO DE OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE, EXCETO VEÍCULOS AUTOMOTORES</b>
		<b>30.1</b>		<b><i>Construção de embarcações</i></b>
			30.11-3	Construção de embarcações e estruturas flutuantes
			30.12-1	Construção de embarcações para esporte e lazer
		<b>30.3</b>		<b><i>Fabricação de veículos ferroviários</i></b>
			30.31-8	Fabricação de locomotivas, vagões e outros materiais rodantes
			30.32-6	Fabricação de peças e acessórios para veículos ferroviários
		<b>30.4</b>		<b><i>Fabricação de aeronaves</i></b>
			30.41-5	Fabricação de aeronaves
			30.42-3	Fabricação de turbinas, motores e outros componentes e peças para aeronaves

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		<b>30.5</b>		<b>Fabricação de veículos militares de combate</b>
			30.50-4	Fabricação de veículos militares de combate
		<b>30.9</b>		<b>Fabricação de equipamentos de transporte não especificados anteriormente</b>
			30.91-1	Fabricação de motocicletas
			30.92-0	Fabricação de bicicletas e triciclos não-motorizados
			30.99-7	Fabricação de equipamentos de transporte não especificados anteriormente
	<b>31</b>			<b>FABRICAÇÃO DE MÓVEIS</b>
		<b>31.0</b>		<b>Fabricação de móveis</b>
			31.01-2	Fabricação de móveis com predominância de madeira
			31.02-1	Fabricação de móveis com predominância de metal
			31.03-9	Fabricação de móveis de outros materiais, exceto madeira e metal
			31.04-7	Fabricação de colchões
	<b>32</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DIVERSOS</b>
		<b>32.1</b>		<b>Fabricação de artigos de joalheria, bijuteria e semelhantes</b>
			32.11-6	Lapidação de gemas e fabricação de artefatos de ourivesaria e joalheria
			32.12-4	Fabricação de bijuterias e artefatos semelhantes
		<b>32.2</b>		<b>Fabricação de instrumentos musicais</b>
			32.20-5	Fabricação de instrumentos musicais
		<b>32.3</b>		<b>Fabricação de artefatos para pesca e esporte</b>
			32.30-2	Fabricação de artefatos para pesca e esporte
		<b>32.4</b>		<b>Fabricação de brinquedos e jogos recreativos</b>
			32.40-0	Fabricação de brinquedos e jogos recreativos
		<b>32.5</b>		<b>Fabricação de instrumentos e materiais para uso médico e odontológico e de artigos ópticos</b>
			32.50-7	Fabricação de instrumentos e materiais para uso médico e odontológico e de artigos ópticos
		<b>32.9</b>		<b>Fabricação de produtos diversos</b>
			32.91-4	Fabricação de escovas, pincéis e vassouras
			32.92-2	Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional
			32.99-0	Fabricação de produtos diversos não especificados anteriormente
	<b>33</b>			<b>MANUTENÇÃO, REPARAÇÃO E INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>
		<b>33.1</b>		<b>Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos</b>
			33.11-2	Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos
			33.12-1	Manutenção e reparação de equipamentos eletrônicos e ópticos
			33.13-9	Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos elétricos
			33.14-7	Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos da indústria mecânica
			33.15-5	Manutenção e reparação de veículos ferroviários
			33.16-3	Manutenção e reparação de aeronaves
			33.17-1	Manutenção e reparação de embarcações
			33.19-8	Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente
		<b>33.2</b>		<b>Instalação de máquinas e equipamentos</b>
			33.21-0	Instalação de máquinas e equipamentos industriais
			33.29-5	Instalação de equipamentos não especificados anteriormente



(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
D				<b>ELETRICIDADE E GÁS</b>
	35			<b>ELETRICIDADE, GÁS E OUTRAS UTILIDADES</b>
		35.1		<b><i>Geração, transmissão e distribuição de energia elétrica</i></b>
			35.11-5	Geração de energia elétrica
			35.12-3	Transmissão de energia elétrica
			35.13-1	Comércio atacadista de energia elétrica
			35.14-0	Distribuição de energia elétrica
		35.2		<b><i>Produção e distribuição de combustíveis gasosos por redes urbanas</i></b>
			35.20-4	Produção de gás; processamento de gás natural; distribuição de combustíveis gasosos por redes urbanas
		35.3		<b><i>Produção e distribuição de vapor, água quente e ar condicionado</i></b>
			35.30-1	Produção e distribuição de vapor, água quente e ar condicionado
E				<b>ÁGUA, ESGOTO, ATIVIDADES DE GESTÃO DE RESÍDUOS E DESCONTAMINAÇÃO</b>
	36			<b>CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA</b>
		36.0		<b><i>Captação, tratamento e distribuição de água</i></b>
			36.00-6	Captação, tratamento e distribuição de água
	37			<b>ESGOTO E ATIVIDADES RELACIONADAS</b>
		37.0		<b><i>Esgoto e atividades relacionadas</i></b>
			37.01-1	Gestão de redes de esgoto
			37.02-9	Atividades relacionadas a esgoto, exceto a gestão de redes
	38			<b>COLETA, TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS; RECUPERAÇÃO DE MATERIAIS</b>
		38.1		<b><i>Coleta de resíduos</i></b>
			38.11-4	Coleta de resíduos não-perigosos
			38.12-2	Coleta de resíduos perigosos
		38.2		<b><i>Tratamento e disposição de resíduos</i></b>
			38.21-1	Tratamento e disposição de resíduos não-perigosos
			38.22-0	Tratamento e disposição de resíduos perigosos
		38.3		<b><i>Recuperação de materiais</i></b>
			38.31-9	Recuperação de materiais metálicos
			38.32-7	Recuperação de materiais plásticos
			38.39-4	Recuperação de materiais não especificados anteriormente
	39			<b>DESCONTAMINAÇÃO E OUTROS SERVIÇOS DE GESTÃO DE RESÍDUOS</b>
		39.0		<b><i>Descontaminação e outros serviços de gestão de resíduos</i></b>
			39.00-5	Descontaminação e outros serviços de gestão de resíduos
F				<b>CONSTRUÇÃO</b>
	41			<b>CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS</b>
		41.1		<b><i>Incorporação de empreendimentos imobiliários</i></b>
			41.10-7	Incorporação de empreendimentos imobiliários
		41.2		<b><i>Construção de edifícios</i></b>
			41.20-4	Construção de edifícios
	42			<b>OBRAS DE INFRA-ESTRUTURA</b>
		42.1		<b><i>Construção de rodovias, ferrovias, obras urbanas e obras-de-arte especiais</i></b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			42.11-1	Construção de rodovias e ferrovias
			42.12-0	Construção de obras-de-arte especiais
			42.13-8	Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas
		<b>42.2</b>		<b>Obras de infra-estrutura para energia elétrica, telecomunicações, água, esgoto e transporte por dutos</b>
			42.21-9	Obras para geração e distribuição de energia elétrica e para telecomunicações
			42.22-7	Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas
			42.23-5	Construção de redes de transportes por dutos, exceto para água e esgoto
		<b>42.9</b>		<b>Construção de outras obras de infra-estrutura</b>
			42.91-0	Obras portuárias, marítimas e fluviais
			42.92-8	Montagem de instalações industriais e de estruturas metálicas
			42.99-5	Obras de engenharia civil não especificadas anteriormente
	<b>43</b>			<b>SERVIÇOS ESPECIALIZADOS PARA CONSTRUÇÃO</b>
		<b>43.1</b>		<b>Demolição e preparação do terreno</b>
			43.11-8	Demolição e preparação de canteiros de obras
			43.12-6	Perfurações e sondagens
			43.13-4	Obras de terraplenagem
			43.19-3	Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente
		<b>43.2</b>		<b>Instalações elétricas, hidráulicas e outras instalações em construções</b>
			43.21-5	Instalações elétricas
			43.22-3	Instalações hidráulicas, de sistemas de ventilação e refrigeração
			43.29-1	Obras de instalações em construções não especificadas anteriormente
		<b>43.3</b>		<b>Obras de acabamento</b>
			43.30-4	Obras de acabamento
		<b>43.9</b>		<b>Outros serviços especializados para construção</b>
			43.91-6	Obras de fundações
			43.99-1	Serviços especializados para construção não especificados anteriormente
<b>G</b>				<b>COMÉRCIO; REPARAÇÃO DE VEÍCULOS AUTOMOTORES E MOTOCICLETAS</b>
	<b>45</b>			<b>COMÉRCIO E REPARAÇÃO DE VEÍCULOS AUTOMOTORES E MOTOCICLETAS</b>
		<b>45.1</b>		<b>Comércio de veículos automotores</b>
			45.11-1	Comércio a varejo e por atacado de veículos automotores
			45.12-9	Representantes comerciais e agentes do comércio de veículos automotores
		<b>45.2</b>		<b>Manutenção e reparação de veículos automotores</b>
			45.20-0	Manutenção e reparação de veículos automotores
		<b>45.3</b>		<b>Comércio de peças e acessórios para veículos automotores</b>
			45.30-7	Comércio de peças e acessórios para veículos automotores
		<b>45.4</b>		<b>Comércio, manutenção e reparação de motocicletas, peças e acessórios</b>
			45.41-2	Comércio por atacado e a varejo de motocicletas, peças e acessórios
			45.42-1	Representantes comerciais e agentes do comércio de motocicletas, peças e acessórios
			45.43-9	Manutenção e reparação de motocicletas
	<b>46</b>			<b>COMÉRCIO POR ATACADO, EXCETO VEÍCULOS AUTOMOTORES E MOTOCICLETAS</b>
		<b>46.1</b>		<b>Representantes comerciais e agentes do comércio, exceto de veículos automotores e motocicletas</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			46.11-7	Representantes comerciais e agentes do comércio de matérias-primas agrícolas e animais vivos
			46.12-5	Representantes comerciais e agentes do comércio de combustíveis, minerais, produtos siderúrgicos e químicos
			46.13-3	Representantes comerciais e agentes do comércio de madeira, material de construção e ferragens
			46.14-1	Representantes comerciais e agentes do comércio de máquinas, equipamentos, embarcações e aeronaves
			46.15-0	Representantes comerciais e agentes do comércio de eletrodomésticos, móveis e artigos de uso doméstico
			46.16-8	Representantes comerciais e agentes do comércio de têxteis, vestuário, calçados e artigos de viagem
			46.17-6	Representantes comerciais e agentes do comércio de produtos alimentícios, bebidas e fumo
			46.18-4	Representantes comerciais e agentes do comércio especializado em produtos não especificados anteriormente
			46.19-2	Representantes comerciais e agentes do comércio de mercadorias em geral não especializado
		<b>46.2</b>		<b>Comércio atacadista de matérias-primas agrícolas e animais vivos</b>
			46.21-4	Comércio atacadista de café em grão
			46.22-2	Comércio atacadista de soja
			46.23-1	Comércio atacadista de animais vivos, alimentos para animais e matérias-primas agrícolas, exceto café e soja
		<b>46.3</b>		<b>Comércio atacadista especializado em produtos alimentícios, bebidas e fumo</b>
			46.31-1	Comércio atacadista de leite e laticínios
			46.32-0	Comércio atacadista de cereais e leguminosas beneficiados, farinhas, amidos e féculas
			46.33-8	Comércio atacadista de hortifrutigranjeiros
			46.34-6	Comércio atacadista de carnes, produtos da carne e pescado
			46.35-4	Comércio atacadista de bebidas
			46.36-2	Comércio atacadista de produtos do fumo
			46.37-1	Comércio atacadista especializado em produtos alimentícios não especificados anteriormente
			46.39-7	Comércio atacadista de produtos alimentícios em geral
		<b>46.4</b>		<b>Comércio atacadista de produtos de consumo não-alimentar</b>
			46.41-9	Comércio atacadista de tecidos, artefatos de tecidos e de armário
			46.42-7	Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios
			46.43-5	Comércio atacadista de calçados e artigos de viagem
			46.44-3	Comércio atacadista de produtos farmacêuticos para uso humano e veterinário
			46.45-1	Comércio atacadista de instrumentos e materiais para uso médico, cirúrgico, ortopédico e odontológico
			46.46-0	Comércio atacadista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal
			46.47-8	Comércio atacadista de artigos de escritório e de papelaria; livros, jornais e outras publicações
			46.49-4	Comércio atacadista de equipamentos e artigos de uso pessoal e doméstico não especificados anteriormente
		<b>46.5</b>		<b>Comércio atacadista de equipamentos e produtos de tecnologias de informação e comunicação</b>
			46.51-6	Comércio atacadista de computadores, periféricos e suprimentos de informática
			46.52-4	Comércio atacadista de componentes eletrônicos e equipamentos de telefonia e comunicação
		<b>46.6</b>		<b>Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos, exceto de tecnologias de informação e comunicação</b>
			46.61-3	Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso agropecuário; partes e peças
			46.62-1	Comércio atacadista de máquinas, equipamentos para terraplenagem, mineração e construção; partes e peças
			46.63-0	Comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso industrial; partes e peças

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			46.64-8	Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso odonto-médico-hospitalar; partes e peças
			46.65-6	Comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso comercial; partes e peças
			46.69-9	Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos não especificados anteriormente; partes e peças
		<b>46.7</b>		<b>Comércio atacadista de madeira, ferragens, ferramentas, material elétrico e material de construção</b>
			46.71-1	Comércio atacadista de madeira e produtos derivados
			46.72-9	Comércio atacadista de ferragens e ferramentas
			46.73-7	Comércio atacadista de material elétrico
			46.74-5	Comércio atacadista de cimento
			46.79-6	Comércio atacadista especializado de materiais de construção não especificados anteriormente e de materiais de construção em geral
		<b>46.8</b>		<b>Comércio atacadista especializado em outros produtos</b>
			46.81-8	Comércio atacadista de combustíveis sólidos, líquidos e gasosos, exceto gás natural e GLP
			46.82-6	Comércio atacadista de gás liquefeito de petróleo (GLP)
			46.83-4	Comércio atacadista de defensivos agrícolas, adubos, fertilizantes e corretivos do solo
			46.84-2	Comércio atacadista de produtos químicos e petroquímicos, exceto agroquímicos
			46.85-1	Comércio atacadista de produtos siderúrgicos e metalúrgicos, exceto para construção
			46.86-9	Comércio atacadista de papel e papelão em bruto e de embalagens
			46.87-7	Comércio atacadista de resíduos e sucatas
			46.89-3	Comércio atacadista especializado de outros produtos intermediários não especificados anteriormente
		<b>46.9</b>		<b>Comércio atacadista não-especializado</b>
			46.91-5	Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios
			46.92-3	Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de insumos agropecuários
			46.93-1	Comércio atacadista de mercadorias em geral, sem predominância de alimentos ou de insumos agropecuários
	<b>47</b>			<b>COMÉRCIO VAREJISTA</b>
		<b>47.1</b>		<b>Comércio varejista não-especializado</b>
			47.11-3	Comércio varejista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios - hipermercados e supermercados
			47.12-1	Comércio varejista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios - minimercados, mercearias e armazéns
			47.13-0	Comércio varejista de mercadorias em geral, sem predominância de produtos alimentícios
		<b>47.2</b>		<b>Comércio varejista de produtos alimentícios, bebidas e fumo</b>
			47.21-1	Comércio varejista de produtos de padaria, laticínio, doces, balas e semelhantes
			47.22-9	Comércio varejista de carnes e pescados - açougues e peixarias
			47.23-7	Comércio varejista de bebidas
			47.24-5	Comércio varejista de hortifrutigranjeiros
			47.29-6	Comércio varejista de produtos alimentícios em geral ou especializado em produtos alimentícios não especificados anteriormente; produtos do fumo
		<b>47.3</b>		<b>Comércio varejista de combustíveis para veículos automotores</b>
			47.31-8	Comércio varejista de combustíveis para veículos automotores
			47.32-6	Comércio varejista de lubrificantes
		<b>47.4</b>		<b>Comércio varejista de material de construção</b>

(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			47.41-5	Comércio varejista de tintas e materiais para pintura
			47.42-3	Comércio varejista de material elétrico
			47.43-1	Comércio varejista de vidros
			47.44-0	Comércio varejista de ferragens, madeira e materiais de construção
		<b>47.5</b>		<b>Comércio varejista de equipamentos de informática e comunicação; equipamentos e artigos de uso doméstico</b>
			47.51-2	Comércio varejista especializado de equipamentos e suprimentos de informática
			47.52-1	Comércio varejista especializado de equipamentos de telefonia e comunicação
			47.53-9	Comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo
			47.54-7	Comércio varejista especializado de móveis, colchoaria e artigos de iluminação
			47.55-5	Comércio varejista especializado de tecidos e artigos de cama, mesa e banho
			47.56-3	Comércio varejista especializado de instrumentos musicais e acessórios
			47.57-1	Comércio varejista especializado de peças e acessórios para aparelhos eletroeletrônicos para uso doméstico, exceto informática e comunicação
			47.59-8	Comércio varejista de artigos de uso doméstico não especificados anteriormente
		<b>47.6</b>		<b>Comércio varejista de artigos culturais, recreativos e esportivos</b>
			47.61-0	Comércio varejista de livros, jornais, revistas e papelaria
			47.62-8	Comércio varejista de discos, CDs, DVDs e fitas
			47.63-6	Comércio varejista de artigos recreativos e esportivos
		<b>47.7</b>		<b>Comércio varejista de produtos farmacêuticos, perfumaria e cosméticos e artigos médicos, ópticos e ortopédicos</b>
			47.71-7	Comércio varejista de produtos farmacêuticos para uso humano e veterinário
			47.72-5	Comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal
			47.73-3	Comércio varejista de artigos médicos e ortopédicos
			47.74-1	Comércio varejista de artigos de óptica
		<b>47.8</b>		<b>Comércio varejista de produtos novos não especificados anteriormente e de produtos usados</b>
			47.81-4	Comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios
			47.82-2	Comércio varejista de calçados e artigos de viagem
			47.83-1	Comércio varejista de jóias e relógios
			47.84-9	Comércio varejista de gás liquefeito de petróleo (GLP)
			47.85-7	Comércio varejista de artigos usados
			47.89-0	Comércio varejista de outros produtos novos não especificados anteriormente
		<b>47.9</b>		<b>Comércio ambulante e outros tipos de comércio varejista</b>
			47.90-3	Comércio ambulante e outros tipos de comércio varejista
<b>H</b>				<b>TRANSPORTE, ARMAZENAGEM E CORREIO</b>
	<b>49</b>			<b>TRANSPORTE TERRESTRE</b>
		<b>49.1</b>		<b>Transporte ferroviário e metroferroviário</b>
			49.11-6	Transporte ferroviário de carga
			49.12-4	Transporte metroferroviário de passageiros
		<b>49.2</b>		<b>Transporte rodoviário de passageiros</b>
			49.21-3	Transporte rodoviário coletivo de passageiros, com itinerário fixo, municipal e em região metropolitana
			49.22-1	Transporte rodoviário coletivo de passageiros, com itinerário fixo, intermunicipal, interestadual e internacional
			49.23-0	Transporte rodoviário de táxi

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			49.24-8	Transporte escolar
			49.29-9	Transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, e outros transportes rodoviários não especificados anteriormente
		<b>49.3</b>		<b>Transporte rodoviário de carga</b>
			49.30-2	Transporte rodoviário de carga
		<b>49.4</b>		<b>Transporte dutoviário</b>
			49.40-0	Transporte dutoviário
		<b>49.5</b>		<b>Trens turísticos, teleféricos e similares</b>
			49.50-7	Trens turísticos, teleféricos e similares
	<b>50</b>			<b>TRANSPORTE AQUAVIÁRIO</b>
		<b>50.1</b>		<b>Transporte marítimo de cabotagem e longo curso</b>
			50.11-4	Transporte marítimo de cabotagem
			50.12-2	Transporte marítimo de longo curso
		<b>50.2</b>		<b>Transporte por navegação interior</b>
			50.21-1	Transporte por navegação interior de carga
			50.22-0	Transporte por navegação interior de passageiros em linhas regulares
		<b>50.3</b>		<b>Navegação de apoio</b>
			50.30-1	Navegação de apoio
		<b>50.9</b>		<b>Outros transportes aquaviários</b>
			50.91-2	Transporte por navegação de travessia
			50.99-8	Transportes aquaviários não especificados anteriormente
	<b>51</b>			<b>TRANSPORTE AÉREO</b>
		<b>51.1</b>		<b>Transporte aéreo de passageiros</b>
			51.11-1	Transporte aéreo de passageiros regular
			51.12-9	Transporte aéreo de passageiros não-regular
		<b>51.2</b>		<b>Transporte aéreo de carga</b>
			51.20-0	Transporte aéreo de carga
		<b>51.3</b>		<b>Transporte espacial</b>
			51.30-7	Transporte espacial
	<b>52</b>			<b>ARMAZENAMENTO E ATIVIDADES AUXILIARES DOS TRANSPORTES</b>
		<b>52.1</b>		<b>Armazenamento, carga e descarga</b>
			52.11-7	Armazenamento
			52.12-5	Carga e descarga
		<b>52.2</b>		<b>Atividades auxiliares dos transportes terrestres</b>
			52.21-4	Concessionárias de rodovias, pontes, túneis e serviços relacionados
			52.22-2	Terminais rodoviários e ferroviários
			52.23-1	Estacionamento de veículos
			52.29-0	Atividades auxiliares dos transportes terrestres não especificadas anteriormente



Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		<b>52.3</b>		<b>Atividades auxiliares dos transportes aquaviários</b>
			52.31-1	Gestão de portos e terminais
			52.32-0	Atividades de agenciamento marítimo
			52.39-7	Atividades auxiliares dos transportes aquaviários não especificadas anteriormente
		<b>52.4</b>		<b>Atividades auxiliares dos transportes aéreos</b>
			52.40-1	Atividades auxiliares dos transportes aéreos
		<b>52.5</b>		<b>Atividades relacionadas à organização do transporte de carga</b>
			52.50-8	Atividades relacionadas à organização do transporte de carga
	<b>53</b>			<b>CORREIO E OUTRAS ATIVIDADES DE ENTREGA</b>
		<b>53.1</b>		<b>Atividades de Correio</b>
			53.10-5	Atividades de Correio
		<b>53.2</b>		<b>Atividades de malote e de entrega</b>
			53.20-2	Atividades de malote e de entrega
<b>I</b>				<b>ALOJAMENTO E ALIMENTAÇÃO</b>
	<b>55</b>			<b>ALOJAMENTO</b>
		<b>55.1</b>		<b>Hotéis e similares</b>
			55.10-8	Hotéis e similares
		<b>55.9</b>		<b>Outros tipos de alojamento não especificados anteriormente</b>
			55.90-6	Outros tipos de alojamento não especificados anteriormente
	<b>56</b>			<b>ALIMENTAÇÃO</b>
		<b>56.1</b>		<b>Restaurantes e outros serviços de alimentação e bebidas</b>
			56.11-2	Restaurantes e outros estabelecimentos de serviços de alimentação e bebidas
			56.12-1	Serviços ambulantes de alimentação
		<b>56.2</b>		<b>Serviços de catering, bufê e outros serviços de comida preparada</b>
			56.20-1	Serviços de catering, bufê e outros serviços de comida preparada
<b>J</b>				<b>INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO</b>
	<b>58</b>			<b>EDIÇÃO E EDIÇÃO INTEGRADA À IMPRESSÃO</b>
		<b>58.1</b>		<b>Edição de livros, jornais, revistas e outras atividades de edição</b>
			58.11-5	Edição de livros
			58.12-3	Edição de jornais
			58.13-1	Edição de revistas
			58.19-1	Edição de cadastros, listas e outros produtos gráficos
		<b>58.2</b>		<b>Edição integrada à impressão de livros, jornais, revistas e outras publicações</b>
			58.21-2	Edição integrada à impressão de livros
			58.22-1	Edição integrada à impressão de jornais
			58.23-9	Edição integrada à impressão de revistas
			58.29-8	Edição integrada à impressão de cadastros, listas e outros produtos gráficos
	<b>59</b>			<b>ATIVIDADES CINEMATOGRAFICAS, PRODUÇÃO DE VÍDEOS E DE PROGRAMAS DE TELEVISÃO; GRAVAÇÃO DE SOM E EDIÇÃO DE MÚSICA</b>
		<b>59.1</b>		<b>Atividades cinematográficas, produção de vídeos e de programas de televisão</b>
			59.11-1	Atividades de produção cinematográfica, de vídeos e de programas de televisão

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			59.12-0	Atividades de pós-produção cinematográfica, de vídeos e de programas de televisão
			59.13-8	Distribuição cinematográfica, de vídeo e de programas de televisão
			59.14-6	Atividades de exibição cinematográfica
		<b>59.2</b>		<b>Atividades de gravação de som e de edição de música</b>
			59.20-1	Atividades de gravação de som e de edição de música
	<b>60</b>			<b>ATIVIDADES DE RÁDIO E DE TELEVISÃO</b>
		<b>60.1</b>		<b>Atividades de rádio</b>
			60.10-1	Atividades de rádio
		<b>60.2</b>		<b>Atividades de televisão</b>
			60.21-7	Atividades de televisão aberta
			60.22-5	Programadoras e atividades relacionadas à televisão por assinatura
	<b>61</b>			<b>TELECOMUNICAÇÕES</b>
		<b>61.1</b>		<b>Telecomunicações por fio</b>
			61.10-8	Telecomunicações por fio
		<b>61.2</b>		<b>Telecomunicações sem fio</b>
			61.20-5	Telecomunicações sem fio
		<b>61.3</b>		<b>Telecomunicações por satélite</b>
			61.30-2	Telecomunicações por satélite
		<b>61.4</b>		<b>Operadoras de televisão por assinatura</b>
			61.41-8	Operadoras de televisão por assinatura por cabo
			61.42-6	Operadoras de televisão por assinatura por microondas
			61.43-4	Operadoras de televisão por assinatura por satélite
		<b>61.9</b>		<b>Outras atividades de telecomunicações</b>
			61.90-6	Outras atividades de telecomunicações
	<b>62</b>			<b>ATIVIDADES DOS SERVIÇOS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO</b>
		<b>62.0</b>		<b>Atividades dos serviços de tecnologia da informação</b>
			62.01-5	Desenvolvimento de programas de computador sob encomenda
			62.02-3	Desenvolvimento e licenciamento de programas de computador customizáveis
			62.03-1	Desenvolvimento e licenciamento de programas de computador não-customizáveis
			62.04-0	Consultoria em tecnologia da informação
			62.09-1	Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação
	<b>63</b>			<b>ATIVIDADES DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE INFORMAÇÃO</b>
		<b>63.1</b>		<b>Tratamento de dados, hospedagem na internet e outras atividades relacionadas</b>
			63.11-9	Tratamento de dados, provedores de serviços de aplicação e serviços de hospedagem na internet
			63.19-4	Portais, provedores de conteúdo e outros serviços de informação na internet
		<b>63.9</b>		<b>Outras atividades de prestação de serviços de informação</b>
			63.91-7	Agências de notícias
			63.99-2	Outras atividades de prestação de serviços de informação não especificadas anteriormente
<b>K</b>				<b>ATIVIDADES FINANCEIRAS, DE SEGUROS E SERVIÇOS RELACIONADOS</b>
	<b>64</b>			<b>ATIVIDADES DE SERVIÇOS FINANCEIROS</b>
		<b>64.1</b>		<b>Banco Central</b>

(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			64.10-7	Banco Central
		<b>64.2</b>		<b>Intermediação monetária - depósitos à vista</b>
			64.21-2	Bancos comerciais
			64.22-1	Bancos múltiplos, com carteira comercial
			64.23-9	Caixas econômicas
			64.24-7	Crédito cooperativo
		<b>64.3</b>		<b>Intermediação não-monetária - outros instrumentos de captação</b>
			64.31-0	Bancos múltiplos, sem carteira comercial
			64.32-8	Bancos de investimento
			64.33-6	Bancos de desenvolvimento
			64.34-4	Agências de fomento
			64.35-2	Crédito imobiliário
			64.36-1	Sociedades de crédito, financiamento e investimento - financeiras
			64.37-9	Sociedades de crédito ao microempreendedor
		<b>64.4</b>		<b>Arrendamento mercantil</b>
			64.40-9	Arrendamento mercantil
		<b>64.5</b>		<b>Sociedades de capitalização</b>
			64.50-6	Sociedades de capitalização
		<b>64.6</b>		<b>Atividades de sociedades de participação</b>
			64.61-1	Holdings de instituições financeiras
			64.62-0	Holdings de instituições não-financeiras
			64.63-8	Outras sociedades de participação, exceto holdings
		<b>64.7</b>		<b>Fundos de investimento</b>
			64.70-1	Fundos de investimento
		<b>64.9</b>		<b>Atividades de serviços financeiros não especificadas anteriormente</b>
			64.91-3	Sociedades de fomento mercantil - factoring
			64.92-1	Securitização de créditos
			64.93-0	Administração de consórcios para aquisição de bens e direitos
			64.99-9	Outras atividades de serviços financeiros não especificadas anteriormente
	<b>65</b>			<b>SEGUROS, RESSEGUROS, PREVIDÊNCIA COMPLEMENTAR E PLANOS DE SAÚDE</b>
		<b>65.1</b>		<b>Seguros de vida e não-vida</b>
			65.11-1	Seguros de vida
			65.12-0	Seguros não-vida
		<b>65.2</b>		<b>Seguros-saúde</b>
			65.20-1	Seguros-saúde
		<b>65.3</b>		<b>Resseguros</b>
			65.30-8	Resseguros
		<b>65.4</b>		<b>Previdência complementar</b>
			65.41-3	Previdência complementar fechada
			65.42-1	Previdência complementar aberta
		<b>65.5</b>		<b>Planos de saúde</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			65.50-2	Planos de saúde
	66			<b>ATIVIDADES AUXILIARES DOS SERVIÇOS FINANCEIROS, SEGUROS, PREVIDÊNCIA COMPLEMENTAR E PLANOS DE SAÚDE</b>
		66.1		<b>Atividades auxiliares dos serviços financeiros</b>
			66.11-8	Administração de bolsas e mercados de balcão organizados
			66.12-6	Atividades de intermediários em transações de títulos, valores mobiliários e mercadorias
			66.13-4	Administração de cartões de crédito
			66.19-3	Atividades auxiliares dos serviços financeiros não especificadas anteriormente
		66.2		<b>Atividades auxiliares dos seguros, da previdência complementar e dos planos de saúde</b>
			66.21-5	Avaliação de riscos e perdas
			66.22-3	Corretores e agentes de seguros, de planos de previdência complementar e de saúde
			66.29-1	Atividades auxiliares dos seguros, da previdência complementar e dos planos de saúde não especificadas anteriormente
		66.3		<b>Atividades de administração de fundos por contrato ou comissão</b>
			66.30-4	Atividades de administração de fundos por contrato ou comissão
L				<b>ATIVIDADES IMOBILIÁRIAS</b>
	68			<b>ATIVIDADES IMOBILIÁRIAS</b>
		68.1		<b>Atividades imobiliárias de imóveis próprios</b>
			68.10-2	Atividades imobiliárias de imóveis próprios
		68.2		<b>Atividades imobiliárias por contrato ou comissão</b>
			68.21-8	Intermediação na compra, venda e aluguel de imóveis
			68.22-6	Gestão e administração da propriedade imobiliária
M				<b>ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS</b>
	69			<b>ATIVIDADES JURÍDICAS, DE CONTABILIDADE E DE AUDITORIA</b>
		69.1		<b>Atividades jurídicas</b>
			69.11-7	Atividades jurídicas, exceto cartórios
			69.12-5	Cartórios
		69.2		<b>Atividades de contabilidade, consultoria e auditoria contábil e tributária</b>
			69.20-6	Atividades de contabilidade, consultoria e auditoria contábil e tributária
	70			<b>ATIVIDADES DE SEDES DE EMPRESAS E DE CONSULTORIA EM GESTÃO EMPRESARIAL</b>
		70.1		<b>Sedes de empresas e unidades administrativas locais</b>
			70.10-7	Sedes de empresas e unidades administrativas locais
		70.2		<b>Atividades de consultoria em gestão empresarial</b>
			70.20-4	Atividades de consultoria em gestão empresarial
	71			<b>SERVIÇOS DE ARQUITETURA E ENGENHARIA; TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS</b>
		71.1		<b>Serviços de arquitetura e engenharia e atividades técnicas relacionadas</b>
			71.11-1	Serviços de arquitetura
			71.12-0	Serviços de engenharia
			71.19-7	Atividades técnicas relacionadas à arquitetura e engenharia
		71.2		<b>Testes e análises técnicas</b>
			71.20-1	Testes e análises técnicas
	72			<b>PESQUISA E DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO</b>

(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		<b>72.1</b>		<b><i>Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais</i></b>
			72.10-0	Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais
		<b>72.2</b>		<b><i>Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências sociais e humanas</i></b>
			72.20-7	Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências sociais e humanas
	<b>73</b>			<b><i>PUBLICIDADE E PESQUISA DE MERCADO</i></b>
		<b>73.1</b>		<b><i>Publicidade</i></b>
			73.11-4	Agências de publicidade
			73.12-2	Agenciamento de espaços para publicidade, exceto em veículos de comunicação
			73.19-0	Atividades de publicidade não especificadas anteriormente
		<b>73.2</b>		<b><i>Pesquisas de mercado e de opinião pública</i></b>
			73.20-3	Pesquisas de mercado e de opinião pública
	<b>74</b>			<b><i>OUTRAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS</i></b>
		<b>74.1</b>		<b><i>Design e decoração de interiores</i></b>
			74.10-2	Design e decoração de interiores
		<b>74.2</b>		<b><i>Atividades fotográficas e similares</i></b>
			74.20-0	Atividades fotográficas e similares
		<b>74.9</b>		<b><i>Atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente</i></b>
			74.90-1	Atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente
	<b>75</b>			<b><i>ATIVIDADES VETERINÁRIAS</i></b>
		<b>75.0</b>		<b><i>Atividades veterinárias</i></b>
			75.00-1	Atividades veterinárias
<b>N</b>				<b><i>ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS E SERVIÇOS COMPLEMENTARES</i></b>
	<b>77</b>			<b><i>ALUGUÉIS NÃO-IMOBILIÁRIOS E GESTÃO DE ATIVOS INTANGÍVEIS NÃO-FINANCEIROS</i></b>
		<b>77.1</b>		<b><i>Locação de meios de transporte sem condutor</i></b>
			77.11-0	Locação de automóveis sem condutor
			77.19-5	Locação de meios de transporte, exceto automóveis, sem condutor
		<b>77.2</b>		<b><i>Aluguel de objetos pessoais e domésticos</i></b>
			77.21-7	Aluguel de equipamentos recreativos e esportivos
			77.22-5	Aluguel de fitas de vídeo, DVDs e similares
			77.23-3	Aluguel de objetos do vestuário, jóias e acessórios
			77.29-2	Aluguel de objetos pessoais e domésticos não especificados anteriormente
		<b>77.3</b>		<b><i>Aluguel de máquinas e equipamentos sem operador</i></b>
			77.31-4	Aluguel de máquinas e equipamentos agrícolas sem operador
			77.32-2	Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador
			77.33-1	Aluguel de máquinas e equipamentos para escritório
			77.39-0	Aluguel de máquinas e equipamentos não especificados anteriormente
		<b>77.4</b>		<b><i>Gestão de ativos intangíveis não-financeiros</i></b>
			77.40-3	Gestão de ativos intangíveis não-financeiros
	<b>78</b>			<b><i>SELEÇÃO, AGENCIAMENTO E LOCAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA</i></b>
		<b>78.1</b>		<b><i>Seleção e agenciamento de mão-de-obra</i></b>
			78.10-8	Seleção e agenciamento de mão-de-obra

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		<b>78.2</b>		<b>Locação de mão-de-obra temporária</b>
			78.20-5	Locação de mão-de-obra temporária
		<b>78.3</b>		<b>Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros</b>
			78.30-2	Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros
	<b>79</b>			<b>AGÊNCIAS DE VIAGENS, OPERADORES TURÍSTICOS E SERVIÇOS DE RESERVAS</b>
		<b>79.1</b>		<b>Agências de viagens e operadores turísticos</b>
			79.11-2	Agências de viagens
			79.12-1	Operadores turísticos
		<b>79.9</b>		<b>Serviços de reservas e outros serviços de turismo não especificados anteriormente</b>
			79.90-2	Serviços de reservas e outros serviços de turismo não especificados anteriormente
	<b>80</b>			<b>ATIVIDADES DE VIGILÂNCIA, SEGURANÇA E INVESTIGAÇÃO</b>
		<b>80.1</b>		<b>Atividades de vigilância, segurança privada e transporte de valores</b>
			80.11-1	Atividades de vigilância e segurança privada
			80.12-9	Atividades de transporte de valores
		<b>80.2</b>		<b>Atividades de monitoramento de sistemas de segurança</b>
			80.20-0	Atividades de monitoramento de sistemas de segurança
		<b>80.3</b>		<b>Atividades de investigação particular</b>
			80.30-7	Atividades de investigação particular
	<b>81</b>			<b>SERVIÇOS PARA EDIFÍCIOS E ATIVIDADES PAISAGÍSTICAS</b>
		<b>81.1</b>		<b>Serviços combinados para apoio a edifícios</b>
			81.11-7	Serviços combinados para apoio a edifícios, exceto condomínios prediais
			81.12-5	Condomínios prediais
		<b>81.2</b>		<b>Atividades de limpeza</b>
			81.21-4	Limpeza em prédios e em domicílios
			81.22-2	Imunização e controle de pragas urbanas
			81.29-0	Atividades de limpeza não especificadas anteriormente
		<b>81.3</b>		<b>Atividades paisagísticas</b>
			81.30-3	Atividades paisagísticas
	<b>82</b>			<b>SERVIÇOS DE ESCRITÓRIO, DE APOIO ADMINISTRATIVO E OUTROS SERVIÇOS PRESTADOS ÀS EMPRESAS</b>
		<b>82.1</b>		<b>Serviços de escritório e apoio administrativo</b>
			82.11-3	Serviços combinados de escritório e apoio administrativo
			82.19-9	Fotocópias, preparação de documentos e outros serviços especializados de apoio administrativo
		<b>82.2</b>		<b>Atividades de teleatendimento</b>
			82.20-2	Atividades de teleatendimento
		<b>82.3</b>		<b>Atividades de organização de eventos, exceto culturais e esportivos</b>
			82.30-0	Atividades de organização de eventos, exceto culturais e esportivos
		<b>82.9</b>		<b>Outras atividades de serviços prestados principalmente às empresas</b>
			82.91-1	Atividades de cobrança e informações cadastrais
			82.92-0	Envasamento e empacotamento sob contrato
			82.99-7	Atividades de serviços prestados principalmente às empresas não especificadas anteriormente



(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
<b>O</b>				<b>ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DEFESA E SEGURIDADE SOCIAL</b>
	<b>84</b>			<b>ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DEFESA E SEGURIDADE SOCIAL</b>
		<b>84.1</b>		<b>Administração do estado e da política econômica e social</b>
			84.11-6	Administração pública em geral
			84.12-4	Regulação das atividades de saúde, educação, serviços culturais e outros serviços sociais
			84.13-2	Regulação das atividades econômicas
		<b>84.2</b>		<b>Serviços coletivos prestados pela administração pública</b>
			84.21-3	Relações exteriores
			84.22-1	Defesa
			84.23-0	Justiça
			84.24-8	Segurança e ordem pública
			84.25-6	Defesa Civil
		<b>84.3</b>		<b>Seguridade social obrigatória</b>
			84.30-2	Seguridade social obrigatória
<b>P</b>				<b>EDUCAÇÃO</b>
	<b>85</b>			<b>EDUCAÇÃO</b>
		<b>85.1</b>		<b>Educação infantil e ensino fundamental</b>
			85.11-2	Educação infantil - creche
			85.12-1	Educação infantil - pré-escola
			85.13-9	Ensino fundamental
		<b>85.2</b>		<b>Ensino médio</b>
			85.20-1	Ensino médio
		<b>85.3</b>		<b>Educação superior</b>
			85.31-7	Educação superior - graduação
			85.32-5	Educação superior - graduação e pós-graduação
			85.33-3	Educação superior - pós-graduação e extensão
		<b>85.4</b>		<b>Educação profissional de nível técnico e tecnológico</b>
			85.41-4	Educação profissional de nível técnico
			85.42-2	Educação profissional de nível tecnológico
		<b>85.5</b>		<b>Atividades de apoio à educação</b>
			85.50-3	Atividades de apoio à educação
		<b>85.9</b>		<b>Outras atividades de ensino</b>
			85.91-1	Ensino de esportes
			85.92-9	Ensino de arte e cultura
			85.93-7	Ensino de idiomas
			85.99-6	Atividades de ensino não especificadas anteriormente
<b>Q</b>				<b>SAÚDE HUMANA E SERVIÇOS SOCIAIS</b>
	<b>86</b>			<b>ATIVIDADES DE ATENÇÃO À SAÚDE HUMANA</b>
		<b>86.1</b>		<b>Atividades de atendimento hospitalar</b>
			86.10-1	Atividades de atendimento hospitalar
		<b>86.2</b>		<b>Serviços móveis de atendimento a urgências e de remoção de pacientes</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			86.21-6	Serviços móveis de atendimento a urgências
			86.22-4	Serviços de remoção de pacientes, exceto os serviços móveis de atendimento a urgências
		<b>86.3</b>		<b>Atividades de atenção ambulatorial executadas por médicos e odontólogos</b>
			86.30-5	Atividades de atenção ambulatorial executadas por médicos e odontólogos
		<b>86.4</b>		<b>Atividades de serviços de complementação diagnóstica e terapêutica</b>
			86.40-2	Atividades de serviços de complementação diagnóstica e terapêutica
		<b>86.5</b>		<b>Atividades de profissionais da área de saúde, exceto médicos e odontólogos</b>
			86.50-0	Atividades de profissionais da área de saúde, exceto médicos e odontólogos
		<b>86.6</b>		<b>Atividades de apoio à gestão de saúde</b>
			86.60-7	Atividades de apoio à gestão de saúde
		<b>86.9</b>		<b>Atividades de atenção à saúde humana não especificadas anteriormente</b>
			86.90-9	Atividades de atenção à saúde humana não especificadas anteriormente
	<b>87</b>			<b>ATIVIDADES DE ATENÇÃO À SAÚDE HUMANA INTEGRADAS COM ASSISTÊNCIA SOCIAL, PRESTADAS EM RESIDÊNCIAS COLETIVAS E PARTICULARES</b>
		<b>87.1</b>		<b>Atividades de assistência a idosos, deficientes físicos, imunodeprimidos e convalescentes, e de infra-estrutura e apoio a pacientes prestadas em residências coletivas e particulares</b>
			87.11-5	Atividades de assistência a idosos, deficientes físicos, imunodeprimidos e convalescentes prestadas em residências coletivas e particulares
			87.12-3	Atividades de fornecimento de infra-estrutura de apoio e assistência a paciente no domicílio
		<b>87.2</b>		<b>Atividades de assistência psicossocial e à saúde a portadores de distúrbios psíquicos, deficiência mental e dependência química</b>
			87.20-4	Atividades de assistência psicossocial e à saúde a portadores de distúrbios psíquicos, deficiência mental e dependência química
		<b>87.3</b>		<b>Atividades de assistência social prestadas em residências coletivas e particulares</b>
			87.30-1	Atividades de assistência social prestadas em residências coletivas e particulares
	<b>88</b>			<b>SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA SOCIAL SEM ALOJAMENTO</b>
		<b>88.0</b>		<b>Serviços de assistência social sem alojamento</b>
			88.00-6	Serviços de assistência social sem alojamento
<b>R</b>				<b>ARTES, CULTURA, ESPORTE E RECREAÇÃO</b>
	<b>90</b>			<b>ATIVIDADES ARTÍSTICAS, CRIATIVAS E DE ESPETÁCULOS</b>
		<b>90.0</b>		<b>Atividades artísticas, criativas e de espetáculos</b>
			90.01-9	Artes cênicas, espetáculos e atividades complementares
			90.02-7	Criação artística
			90.03-5	Gestão de espaços para artes cênicas, espetáculos e outras atividades artísticas
	<b>91</b>			<b>ATIVIDADES LIGADAS AO PATRIMÔNIO CULTURAL E AMBIENTAL</b>
		<b>91.0</b>		<b>Atividades ligadas ao patrimônio cultural e ambiental</b>
			91.01-5	Atividades de bibliotecas e arquivos
			91.02-3	Atividades de museus e de exploração, restauração artística e conservação de lugares e prédios históricos e atrações similares
			91.03-1	Atividades de jardins botânicos, zoológicos, parques nacionais, reservas ecológicas e áreas de proteção ambiental
	<b>92</b>			<b>ATIVIDADES DE EXPLORAÇÃO DE JOGOS DE AZAR E APOSTAS</b>
		<b>92.0</b>		<b>Atividades de exploração de jogos de azar e apostas</b>
			92.00-3	Atividades de exploração de jogos de azar e apostas

(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
	93			<b>ATIVIDADES ESPORTIVAS E DE RECREAÇÃO E LAZER</b>
		93.1		<b>Atividades esportivas</b>
			93.11-5	Gestão de instalações de esportes
			93.12-3	Clubes sociais, esportivos e similares
			93.13-1	Atividades de condicionamento físico
			93.19-1	Atividades esportivas não especificadas anteriormente
		93.2		<b>Atividades de recreação e lazer</b>
			93.21-2	Parques de diversão e parques temáticos
			93.29-8	Atividades de recreação e lazer não especificadas anteriormente
S				<b>OUTRAS ATIVIDADES DE SERVIÇOS</b>
	94			<b>ATIVIDADES DE ORGANIZAÇÕES ASSOCIATIVAS</b>
		94.1		<b>Atividades de organizações associativas patronais, empresariais e profissionais</b>
			94.11-1	Atividades de organizações associativas patronais e empresariais
			94.12-0	Atividades de organizações associativas profissionais
		94.2		<b>Atividades de organizações sindicais</b>
			94.20-1	Atividades de organizações sindicais
		94.3		<b>Atividades de associações de defesa de direitos sociais</b>
			94.30-8	Atividades de associações de defesa de direitos sociais
		94.9		<b>Atividades de organizações associativas não especificadas anteriormente</b>
			94.91-0	Atividades de organizações religiosas
			94.92-8	Atividades de organizações políticas
			94.93-6	Atividades de organizações associativas ligadas à cultura e à arte
			94.99-5	Atividades associativas não especificadas anteriormente
	95			<b>REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO E DE OBJETOS PESSOAIS E DOMÉSTICOS</b>
		95.1		<b>Reparação e manutenção de equipamentos de informática e comunicação</b>
			95.11-8	Reparação e manutenção de computadores e de equipamentos periféricos
			95.12-6	Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação
		95.2		<b>Reparação e manutenção de objetos e equipamentos pessoais e domésticos</b>
			95.21-5	Reparação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos de uso pessoal e doméstico
			95.29-1	Reparação e manutenção de objetos e equipamentos pessoais e domésticos não especificados anteriormente
	96			<b>OUTRAS ATIVIDADES DE SERVIÇOS PESSOAIS</b>
		96.0		<b>Outras atividades de serviços pessoais</b>
			96.01-7	Lavanderias, tinturarias e toalheiros
			96.02-5	Cabeleireiros e outras atividades de tratamento de beleza
			96.03-3	Atividades funerárias e serviços relacionados
			96.09-2	Atividades de serviços pessoais não especificadas anteriormente
T				<b>SERVIÇOS DOMÉSTICOS</b>
	97			<b>SERVIÇOS DOMÉSTICOS</b>
		97.0		<b>Serviços domésticos</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			97.00-5	Serviços domésticos
<b>U</b>				<b>ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUIÇÕES EXTRATERRITORIAIS</b>
	<b>99</b>			<b>ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUIÇÕES EXTRATERRITORIAIS</b>
		<b>99.0</b>		<i>Organismos internacionais e outras instituições extraterritoriais</i>
			99.00-8	Organismos internacionais e outras instituições extraterritoriais

# Relação de Fontes

---

## **Empresa de Tecnologia e Informações da Previdência Social – DATAPREV**

**Diretoria de Relacionamento, Desenvolvimento e Informações – DRD**  
Coordenação Geral de Inteligência da Informação – CGII

Serviço de Administração e Análise de Informações – SVAI  
Rua Professor Álvaro Rodrigues, 460, 6º andar, sala 601,  
CEP 22280-040 – Rio de Janeiro.

Divisão de Sustentação de Soluções em Inteligência de Negócio – DISP  
Rua Professor Álvaro Rodrigues, 460, 9º andar, sala 901,  
CEP 22280-040 – Rio de Janeiro.

## **Departamento de Serviços do INSS – DEIN**

Divisão de Serviços de Concessão e Revisão de Benefícios – DICR  
Rua Professor Álvaro Rodrigues 460, 5o andar, sala 501  
CEP 22280-040 – Rio de Janeiro/RJ





# Lista de Siglas

---

<b>AEAT</b>	Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho
<b>CAT</b>	Comunicação de Acidente do Trabalho
<b>CBO</b>	Classificação Brasileira de Ocupações
<b>CID</b>	Classificação Internacional de Doenças
<b>CNAE</b>	Classificação Nacional de Atividade Econômica
<b>CNIS</b>	Cadastro Nacional de Informações Sociais
<b>DA</b>	Data do Acidente
<b>DATAPREV</b>	Empresa de Tecnologia e Informações da Previdência Social
<b>DCB</b>	Data de Cessação do Benefício
<b>DDB</b>	Data de Despacho do Benefício
<b>DER</b>	Data de Entrada do Requerimento
<b>DIB</b>	Data de Início do Benefício
<b>DRGPS</b>	Departamento do Regime Geral de Previdência Social
<b>FAP</b>	Fator Acidentário de Prevenção
<b>FUNDACENTRO</b>	Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho
<b>GEX</b>	Gerência Executiva
<b>GFIP</b>	Guia de Recolhimento do Fundo de Garantia do Tempo de Serviço e Informações à Previdência Social
<b>GRPS</b>	Guia de Recolhimento da Previdência Social
<b>INSS</b>	Instituto Nacional do Seguro Social
<b>MPAS</b>	Ministério da Previdência e Assistência Social
<b>MPS</b>	Ministério da Previdência Social
<b>MTE</b>	Ministério do Trabalho e Emprego
<b>NTDEAT</b>	Nexo Técnico por Doença Equiparada a Acidente do Trabalho
<b>NTEP</b>	Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário
<b>NTP/T</b>	Nexo Técnico Profissional ou do Trabalho
<b>PRISMA</b>	Projeto de Regionalização de Informações e Sistemas

<b>RGPS</b>	Regime Geral de Previdência Social
<b>SAE</b>	Setor de Atividade Econômica
<b>SAT</b>	Seguro de Acidente do Trabalho
<b>SINTESE</b>	Sistema Integrado de Tratamento Estatístico de Séries Estratégicas
<b>SPS</b>	Secretaria de Previdência Social
<b>SUB</b>	Sistema Único de Benefícios
<b>UF</b>	Unidades da Federação

# Lista de Tabelas

---

## Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho

### Subseção A - Acidentes do Trabalho

#### Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013	15
1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013	24
1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013	32
1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013	41
1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013	50
1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013	59
1.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no Brasil - 2011/2013	67
1.8 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no Brasil - 2011/2013	68

#### Capítulo 2 - Rondônia

2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013	69
2.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Rondônia - 2011/2013	75
2.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Rondônia - 2011/2013	76

#### Capítulo 3 - Acre

3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013	77
3.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Acre - 2011/2013	81
3.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Acre - 2011/2013	82

**Capítulo 4 - Amazonas**

4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013	83
4.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amazonas - 2011/2013	89
4.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Amazonas - 2011/2013	91

**Capítulo 5 - Roraima**

5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013	92
5.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Roraima - 2011/2013	96
5.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Roraima - 2011/2013	97

**Capítulo 6 - Pará**

6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013	100
6.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Pará - 2011/2013	105
6.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Pará - 2011/2013	106

**Capítulo 7 - Amapá**

7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013	107
7.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amapá - 2011/2013	111
7.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Amapá - 2011/2013	112

**Capítulo 8 - Tocantins**

8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013	113
8.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Tocantins - 2011/2013	117
8.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Tocantins - 2011/2013	118

**Capítulo 9 - Maranhão**

9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2011/2013	119
9.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Maranhão - 2011/2013	124
9.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Maranhão - 2011/2013	125

**Capítulo 10 - Piauí**

10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013	126
10.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Piauí - 2011/2013	131
10.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Piauí - 2011/2013	132

**Capítulo 11 - Ceará**

11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013	133
---	-----

11.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Ceará - 2011/2013	139
11.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Ceará - 2011/2013	140
<b>Capítulo 12 - Rio Grande do Norte</b>	
12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013	141
12.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013	146
12.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013	147
<b>Capítulo 13 - Paraíba</b>	
13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013	148
13.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado da Paraíba - 2011/2013	153
13.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado da Paraíba - 2011/2013	154
<b>Capítulo 14 - Pernambuco</b>	
14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013	155
14.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Pernambuco - 2011/2013	162
14.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Pernambuco - 2011/2013	163
<b>Capítulo 15 - Alagoas</b>	
15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013	164
15.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Alagoas - 2011/2013	169
15.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Alagoas - 2011/2013	170
<b>Capítulo 16 - Sergipe</b>	
16.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013	171
16.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Sergipe - 2011/2013	176
16.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Sergipe - 2011/2013	177
<b>Capítulo 17 - Bahia</b>	
17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013	178
17.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado da Bahia - 2011/2013	185
17.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado da Bahia - 2011/2013	186
<b>Capítulo 18 - Minas Gerais</b>	
18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013	187
18.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Minas Gerais - 2011/2013	195
18.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Minas Gerais - 2011/2013	196

**Capítulo 19 - Espírito Santo**

19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013 197

19.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Espírito Santo - 2011/2013 203

19.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Espírito Santo - 2011/2013 204

**Capítulo 20 - Rio de Janeiro**

20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013 205

20.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013 213

20.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013 214

**Capítulo 21 - São Paulo**

21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013 215

21.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de São Paulo - 2011/2013 223

21.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de São Paulo - 2011/2013 224

**Capítulo 22 - Paraná**

22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013 225

22.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Paraná - 2011/2013 233

22.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Paraná - 2011/2013 234

**Capítulo 23 - Santa Catarina**

23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013 235

23.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Santa Catarina - 2011/2013 243

23.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Santa Catarina - 2011/2013 244

**Capítulo 24 - Rio Grande do Sul**

24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013 245

24.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013 253

24.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013 254

**Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul**

25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013 255

25.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013 261

25.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013 262



**Capítulo 26 - Mato Grosso**

26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013 **263**

26.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Mato Grosso - 2011/2013 **269**

26.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Mato Grosso - 2011/2013 **270**

**Capítulo 27 - Goiás**

27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013 **271**

27.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Goiás - 2011/2013 **278**

27.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Goiás - 2011/2013 **279**

**Capítulo 28 - Distrito Federal**

28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013 **280**

28.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no Distrito Federal - 2011/2013 **286**

28.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no Distrito Federal - 2011/2013 **287**

**Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados****Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**

29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2011/2013 **290**

29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2011/2013 **298**

29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2011/2013 **305**

29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2011/2013 **313**

29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2011/2013 **321**

29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2011/2013 **329**

29.7 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no Brasil - 2011/2013 **337**

**Capítulo 30 - Rondônia**

30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2011/2013 **338**

30.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Rondônia - 2011/2013 **343**

**Capítulo 31 - Acre**

31.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2011/2013 **344**

31.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Acre - 2011/2013 **347**

**Capítulo 32 - Amazonas**

32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2011/2013 **348**

32.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Amazonas - 2011/2013 **353**

**Capítulo 33 - Roraima**

33.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2011/2013 354

33.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Roraima - 2011/2013 357

**Capítulo 34 - Pará**

34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2011/2013 358

34.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Pará - 2011/2013 364

**Capítulo 35 - Amapá**

35.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2011/2013 365

35.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Amapá - 2011/2013 368

**Capítulo 36 - Tocantins**

36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2011/2013 369

36.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Tocantins - 2011/2013 373

**Capítulo 37 - Maranhão**

37.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2011/2013 374

37.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Maranhão - 2011/2013 379

**Capítulo 38 - Piauí**

38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2011/2013 380

38.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Piauí - 2011/2013 385

**Capítulo 39 - Ceará**

39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2011/2013 386

39.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Ceará - 2011/2013 392

**Capítulo 40 - Rio Grande do Norte**

40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013 393

40.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio Grande do Norte - 2011/2013 398

**Capítulo 41 - Paraíba**

41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2011/2013 399

41.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado da Paraíba - 2011/2013 404

**Capítulo 42 - Pernambuco**

42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2011/2013 405

42.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Pernambuco - 2011/2013 412

**Capítulo 43 - Alagoas**

43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2011/2013	413
43.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Alagoas - 2011/2013	418
<b>Capítulo 44 - Sergipe</b>	
44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2011/2013	419
44.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Sergipe - 2011/2013	424
<b>Capítulo 45 - Bahia</b>	
45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2011/2013	425
45.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado da Bahia - 2011/2013	432
<b>Capítulo 46 - Minas Gerais</b>	
46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2011/2013	433
46.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Minas Gerais - 2011/2013	441
<b>Capítulo 47 - Espírito Santo</b>	
47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2011/2013	442
47.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Espírito Santo - 2011/2013	449
<b>Capítulo 48 - Rio de Janeiro</b>	
48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013	450
48.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio de Janeiro - 2011/2013	458
<b>Capítulo 49 - São Paulo</b>	
49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2011/2013	459
49.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de São Paulo - 2011/2013	467
<b>Capítulo 50 - Paraná</b>	
50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2011/2013	468
50.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Paraná - 2011/2013	476
<b>Capítulo 51 - Santa Catarina</b>	
51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2011/2013	477
51.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Santa Catarina - 2011/2013	485
<b>Capítulo 52 - Rio Grande do Sul</b>	
52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013	486
52.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio Grande do Sul - 2011/2013	494
<b>Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul</b>	
53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013	495

53.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Mato Grosso do Sul - 2011/2013	501
---	-----

## Capítulo 54 - Mato Grosso

54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2011/2013	502
---	-----

54.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Mato Grosso - 2011/2013	508
--	-----

## Capítulo 55 - Goiás

55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2011/2013	509
---	-----

55.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Goiás - 2011/2013	516
--	-----

## Capítulo 56 - Distrito Federal

56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2011/2013	517
--	-----

56.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no Distrito Federal - 2011/2013	523
---	-----

## Subseção C - Acidentes do Trabalho segundo a CID

### Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2011	525
--	-----

57.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2012	528
--	-----

57.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2013	531
--	-----

57.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2011	534
--	-----

57.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2012	537
--	-----

57.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2013	540
--	-----

57.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2011	543
---	-----

57.8 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2012	546
---	-----

57.9 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2013	549
---	-----

57.10 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2011	556
---	-----

57.11 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2012	552
---	-----

57.12 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2013	558
---	-----

57.13 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2011	561
---	-----

57.14 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2012	564
---	-----

57.15 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2013	567
---	-----

57.16 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2011	570
--	-----

<i>57.17 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2012</i>	<b>573</b>
<i>57.18 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2013</i>	<b>576</b>
<b>Subseção D - Acidentes do Trabalho segundo o Município</b>	
<b>Capítulo 58 - Estatísticas Municipais</b>	
<i>58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2011/2013</i>	<b>580</b>
<b>Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho</b>	
<b>Capítulo 59 - Brasil</b>	
<i>59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2012</i>	<b>662</b>
<i>59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2013</i>	<b>670</b>
<b>Capítulo 60 - Rondônia</b>	
<i>60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2012</i>	<b>678</b>
<i>60.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2013</i>	<b>682</b>
<b>Capítulo 61 - Acre</b>	
<i>61.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2012</i>	<b>686</b>
<i>61.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2013</i>	<b>687</b>
<b>Capítulo 62 - Amazonas</b>	
<i>62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2012</i>	<b>689</b>
<i>62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2013</i>	<b>694</b>
<b>Capítulo 63 - Roraima</b>	
<i>63.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2012</i>	<b>698</b>
<i>63.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2013</i>	<b>699</b>
<b>Capítulo 64 - Pará</b>	
<i>64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2012</i>	<b>701</b>
<i>64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2013</i>	<b>706</b>
<b>Capítulo 65 - Amapá</b>	
<i>65.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2012</i>	<b>709</b>
<i>65.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2013</i>	<b>711</b>
<b>Capítulo 66 - Tocantins</b>	
<i>66.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2012</i>	<b>713</b>



66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2013	716
<b>Capítulo 67 - Maranhão</b>	
67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2012	720
67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2013	725
<b>Capítulo 68 - Piauí</b>	
68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2012	730
68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2013	734
<b>Capítulo 69 - Ceará</b>	
69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2012	738
69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2013	744
<b>Capítulo 70 - Rio Grande do Norte</b>	
70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2012	750
70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2013	756
<b>Capítulo 71 - Paraíba</b>	
71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2012	760
71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2013	765
<b>Capítulo 72 - Pernambuco</b>	
72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2012	770
72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2013	777
<b>Capítulo 73 - Alagoas</b>	
73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2012	784
73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2013	788
<b>Capítulo 74 - Sergipe</b>	
74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2012	792
74.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2013	796
<b>Capítulo 75 - Bahia</b>	
75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2012	799



75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2013	806
<b>Capítulo 76 - Minas Gerais</b>	
76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2012	811
76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2013	818
<b>Capítulo 77 - Espírito Santo</b>	
77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2012	826
77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2013	830
<b>Capítulo 78 - Rio de Janeiro</b>	
78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2012	836
78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2013	842
<b>Capítulo 79 - São Paulo</b>	
79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2012	849
79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2013	857
<b>Capítulo 80 - Paraná</b>	
80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2012	866
80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2013	872
<b>Capítulo 81 - Santa Catarina</b>	
81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2012	879
81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2013	885
<b>Capítulo 82 - Rio Grande do Sul</b>	
82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2012	892
82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2013	899
<b>Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul</b>	
83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2012	906
83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2013	910
<b>Capítulo 84 - Mato Grosso</b>	
84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2012	914

<i>84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2013</i>	<b>918</b>
--	------------

## **Capítulo 85 - Goiás**

<i>85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2012</i>	<b>922</b>
--	------------

<i>85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2013</i>	<b>927</b>
--	------------

## **Capítulo 86 - Distrito Federal**

<i>86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2012</i>	<b>933</b>
---	------------

<i>86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2013</i>	<b>937</b>
---	------------

# Lista de Gráficos

---

## **Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho**

### **Subseção A - Acidentes do Trabalho**

#### **Capítulo 1 - Brasil E Grandes Regiões**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Brasil - 2013* 68

#### **Capítulo 2 - Rondônia**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Rondônia - 2013* 76

#### **Capítulo 3 - Acre**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Acre - 2013* 83

#### **Capítulo 4 - Amazonas**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Amazonas - 2013* 91

#### **Capítulo 5 - Roraima**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Roraima - 2013* 97

#### **Capítulo 6 - Pará**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Pará - 2013* 106

#### **Capítulo 7 - Amapá**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Amapá - 2013* 112

#### **Capítulo 8 - Tocantins**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Tocantins - 2013* 118

#### **Capítulo 9 - Maranhão**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Maranhão - 2013* 125

#### **Capítulo 10 - Piauí**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Piauí - 2013* 132

**Capítulo 11 - Ceará**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Ceará - 2013* **140**

**Capítulo 12 - Rio Grande do Norte**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Rio Grande do Norte - 2013* **147**

**Capítulo 13 - Paraíba**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado da Paraíba - 2013* **154**

**Capítulo 14 - Pernambuco**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Pernambuco - 2013* **163**

**Capítulo 15 - Alagoas**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Alagoas - 2013* **170**

**Capítulo 16 - Sergipe**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Sergipe - 2013* **177**

**Capítulo 17 - Bahia**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado da Bahia - 2013* **186**

**Capítulo 18 - Minas Gerais**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Minas Gerais - 2013* **196**

**Capítulo 19 - Espírito Santo**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Espírito Santo - 2013* **204**

**Capítulo 20 - Rio de Janeiro**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Rio de Janeiro - 2013* **214**

**Capítulo 21 - São Paulo**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de São Paulo - 2013* **224**

**Capítulo 22 - Paraná**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Paraná - 2013* **234**

**Capítulo 23 - Santa Catarina**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Santa Catarina - 2013* **244**

**Capítulo 24 - Rio Grande do Sul**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Rio Grande do Sul - 2013* **254**

**Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Mato Grosso do Sul - 2013* **262**

**Capítulo 26 - Mato Grosso**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Mato Grosso - 2013* **270**

**Capítulo 27 - Goiás**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Goiás - 2013* **279**

**Capítulo 28 - Distrito Federal**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Distrito Federal - 2013* **287**

**Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados****Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Brasil - 2013* **337**

**Capítulo 30 - Rondônia**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Rondônia - 2013* **343**

**Capítulo 31 - Acre**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Acre - 2013* **347**

**Capítulo 32 - Amazonas**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Amazonas - 2013* **353**

**Capítulo 33 - Roraima**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Roraima - 2013* **357**

**Capítulo 34 - Pará**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Pará - 2013* **364**

**Capítulo 35 - Amapá**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Amapá - 2013* **368**

**Capítulo 36 - Tocantins**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Tocantins - 2013* **373**

**Capítulo 37 - Maranhão**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Maranhão - 2013* **379**

**Capítulo 38 - Piauí**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Piauí - 2013* **385**

**Capítulo 39 - Ceará**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Ceará - 2013* **392**

**Capítulo 40 - Rio Grande do Norte**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Rio Grande do Norte - 2013* **398**

**Capítulo 41 - Paraíba**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado da Paraíba - 2013* **404**

**Capítulo 42 - Pernambuco**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Pernambuco - 2013* **412**

**Capítulo 43 - Alagoas**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Alagoas - 2013* **418**

**Capítulo 44 - Sergipe**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Sergipe - 2013* **424**

**Capítulo 45 - Bahia**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado da Bahia - 2013* **432**

**Capítulo 46 - Minas Gerais**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Minas Gerais - 2013* **441**

**Capítulo 47 - Espírito Santo**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Espírito Santo - 2013* **449**

**Capítulo 48 - Rio de Janeiro**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Rio de Janeiro - 2013* **458**

**Capítulo 49 - São Paulo**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de São Paulo - 2013* **467**

**Capítulo 50 - Paraná**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Paraná - 2013* **476**

**Capítulo 51 - Santa Catarina**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Santa Catarina - 2013* **485**

**Capítulo 52 - Rio Grande do Sul**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Rio Grande do Sul - 2013* **497**

**Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Mato Grosso do Sul - 2013* **501**

**Capítulo 54 - Mato Grosso**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Mato Grosso - 2013* **508**

**Capítulo 55 - Goiás**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Goiás - 2013* **516**

**Capítulo 56 - Distrito Federal**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Distrito Federal - 2013* **523**



**Secretaria de Inspeção do Trabalho**  
**Departamento de Segurança e Saúde do Trabalho**  
**Coordenação-Geral de Fiscalização e Projetos**

**Esplanada dos Ministérios, Bloco F, Anexo B, 1º andar, sala 151**  
**700059.900 Brasília/DF**  
**Tel (61) 2031 6693 / 2031 6119**  
**Fax (61) 2031 8267**  
**[www.mtps.gov.br](http://www.mtps.gov.br)**

**Secretaria de Políticas de Previdência Social**  
**Departamento do Regime Geral da Previdência Social**  
**Coordenação-Geral de Estatística, Demografia e Atuária**

**Esplanada dos Ministérios, Bloco F, 7º andar, sala 741**  
**700059.900 Brasília/DF**  
**Tel (61) 2021 5115**  
**Fax (61) 2010 5020**  
**[www.mtps.gov.br](http://www.mtps.gov.br)**

**Ministério do**  
**Trabalho e Previdência Social**

