

i-Engine

Serviço de Processamento de Dados da ANP

CERTIFICAÇÃO DE QUALIDADE DE COMBUSTÍVEIS

OBJETIVOS DA CARGA

Automatizar o envio de informações sobre dados da qualidade referentes à produção nacional e importação de combustíveis fósseis e biocombustíveis.

SUPERINTENDÊNCIAS RELACIONADAS

SBQ - SUP DE BIOCMBUSTÍVEIS E DE QUALIDADE DE PRODUTOS - RJ

GLOSSÁRIO**CONCEITOS GERAIS****Aditivo**

Produto que contém componentes ativos, com ou sem fluido carreador ou diluente, que confere aos combustíveis propriedades benéficas ou que oferece ao veículo algum tipo de benefício, destinado a ser adicionado ao combustível em concentração que não exceda a 5.000 µL/L (0,5 % v/v).

Amostragem em fluxo contínuo

Amostragem em linhas que contém produto em movimento ou em tanques de armazenagem com carga contínua.

Amostragem em produto segregado ou Batelada

Amostragem de produto estocado no tanque de armazenagem sem que nova carga seja recebida.

Certificação

É o ato de emitir o certificado da qualidade do produto comercializado. Todo mês de referência no qual houver emissão de um ou mais certificados da qualidade, esses certificados devem ser informados via i-Engine até o 05º dia do mês subsequente, pela página da ANP.

Certificado da Qualidade

Documento da qualidade que deve conter as informações e os resultados dos ensaios físico-químicos dos produtos analisados, conforme estabelecido em cada regulamentação específica da ANP para estes

produtos.

Certificado da Qualidade na Origem - CQO

Documento da qualidade emitido no local de carregamento, que deve conter a análise completa do produto perante as regras e as especificações estabelecidas pela ANP e que deve ser apresentado pelo importador à firma inspetora no local de destino.

Certificado da Qualidade no Destino - CQD

Documento da qualidade emitido por firma inspetora no local de destino.

Certificado Complementar da Qualidade - CCQ

Documento da qualidade emitido por firma inspetora, que complementa o CQD na avaliação da conformidade do produto importado.

Firma inspetora

Pessoa jurídica credenciada pela ANP, conforme regulação vigente, para realizar a atividade de controle da qualidade dos produtos importados, nos termos estabelecidos pela ANP; Fornecedor de etanol combustível: a) produtor de etanol com unidade fabril instalada no território nacional, b) cooperativa de produtores de etanol, c) empresa comercializadora de etanol, d) agente operador de etanol, ou e) importador de etanol, não podendo, em nenhum dos casos, exercer as atividades de distribuição ou revenda varejista de combustíveis líquidos, conforme a Resolução ANP nº 43, de 22 de dezembro de 2009, ou regulamento que venha a substituí-la.

Não certificação

Na possibilidade de não haver comercialização do produto, o agente regulado deve informar a não certificação. Todo mês de referência no qual não houver emissão de novos certificados da qualidade referentes à nova comercialização de um determinado produto, deve ser informado para ANP que não houve certificação via i-Engine até o 05º dia do mês pelo sítio eletrônico da ANP.

Produtor de biometano

Pessoa Jurídica constituída sob as leis brasileiras que possui unidades de purificação de biogás para obtenção de biometano oriundo de aterros sanitários e estações de tratamento de esgoto.

Produtor de derivados de petróleo

i) refinarias e ii) centrais de matérias-primas petroquímicas autorizadas pela ANP ao exercício da atividade de produção de combustíveis derivados de petróleo; e iii) formuladores autorizados pela ANP ao exercício da atividade de formulação de combustíveis derivados de petróleo.

Terminal de etanol

instalações autorizadas conforme a Portaria ANP nº 170/1998 ou outra que venha substituí-la, utilizadas para o recebimento, expedição e armazenagem de etanol.

Transportador

Pessoa Jurídica autorizada pela ANP a operar os dutos de transporte de gás natural, suas estações de compressão ou de redução de pressão, bem como as instalações de armazenagem necessárias para a operação do sistema.

Volume certificado

Quantidade segregada de produto em um único tanque, caracterizada por Certificado da Qualidade.

CONCEITOS RELATIVOS A DADOS GERAIS

IDENTIFICADOR EXTERNO

Código Externo para Controle do Agente. Número gerado automaticamente pelo sistema.

IDENTIFICADOR DA CERTIFICAÇÃO

Código da certificação atribuído pela ANP. Esse código é criado pelo sistema toda vez que uma nova carga é armazenada no sistema. Esse campo deve ser preenchido caso queira realizar alteração ou inclusão.

CÓDIGO DE INSTALAÇÃO

Código da instalação já cadastrado na ANP no SIMP.

CÓDIGO DO PRODUTO

Código de produto que está sendo certificado. Esse código é o mesmo presente no SIMP para produtos. Na tela aparecerá uma lista de nomes em ordem alfabética.

MÊS

Indica o mês de referência no qual o certificado foi emitido para a instalação.

ANO

Indica o ano de referência no qual o certificado foi emitido para a instalação.

NÚMERO DE DOCUMENTO DE QUALIDADE

Número do certificado da qualidade gerado pela empresa declarante.

DATA DO DOCUMENTO DE QUALIDADE

Data da emissão do certificado da qualidade gerado pela empresa declarante

QUANTIDADE PRODUTO

Quantidade de Produto Analisado para o certificado da qualidade. Referente ao volume para quase todos os combustíveis, à exceção do GLP, que é medido em massa.

TIPO DE PRODUÇÃO

Informa como foi realizada a produção. Pode ser em batelada ou fluxo contínuo, de acordo com as definições do glossário. Ausência de códigos para Tipo de Produção (B ou F)

OBSERVAÇÕES

Campo livre para preenchimento de informações gerais sobre a carga. Quaisquer anormalidades ou particularidades podem ser descritas neste campo.

TIPO DE CERTIFICAÇÃO

Indica o tipo de certificação. Ausência de códigos para Tipo de Certificação (1 a 5)

TIPO DE AGENTE

Indica o tipo de agente. Campo específico apenas para Etanol. Pode ser produtor ou terminal. Ausência de códigos para Tipo de Agente (P ou T)

TIPO DE TRANSPORTE

Indica o tipo de transporte. Campo específico apenas para Etanol, quanto o agente declarado for do tipo Terminal. Ausência de códigos para Tipo de transporte (Lista suspensa)

NOME DO QUÍMICO RESPONSÁVEL

Nome do químico responsável pela assinatura do certificado da qualidade.

NÚMERO DO CRQ

Número do Registro do químico responsável pela assinatura do certificado da qualidade no Conselho Regional de Química.

NOME DO CONTATO

Nome do Contato do Agente responsável pelo envio dos dados da carga e que estará disponível para tirar quaisquer dúvidas em relação aos dados enviados.

EMAIL DO CONTATO

Email do Contato do Agente.

DDD DO CONTATO

DDD do Telefone do Contato do Agente.

NÚMERO DO TELEFONE DO CONTATO

Número do Telefone do Contato do Agente.

RAMAL DO CONTATO

Ramal do Telefone do Contato do Agente.

DDD CELULAR DO CONTATO

DDD do Celular do Contato do Agente.

NÚMERO DO CELULAR DO CONTATO

Número do Celular do Contato do Agente.

PORTO RECEBIMENTO

Nome do Porto de Recebimento da carga de Importação.

PORTO ORIGEM

Nome do Porto de Origem da carga de Importação.

PAÍS ORIGEM

Código do País de Origem da carga de Importação.

MODAL TRANSPORTE

Código da Forma de transporte da carga de Importação. Ausência de códigos para Modal de transporte (Lista suspensa)

NÚMERO

Números da Licença de Importação. Podem ser enviados tantas Licenças de Importação quantas forem associadas ao certificado da qualidade informado na carga.

CONCEITOS RELATIVOS À ADITIVAÇÃO

ADITIVAÇÃO

Nome do aditivo utilizado no produto declarado na carga.

TIPO DE ADITIVO

Tipo de aditivo utilizado no produto declarado na carga Ex.: Antioxidante.

MARCA COMERCIAL

Marca comercial do aditivo utilizado no produto declarado na carga.

UNIDADE

Unidade utilizada para medir a quantidade de teor de aditivo utilizado no produto declarado na carga.

TEOR ADITIVO

Teor de aditivo utilizado no produto declarado na carga.

CONCEITOS RELATIVOS À MATÉRIA PRIMA

MATÉRIA - PRIMA

Código de produto utilizado como matéria-prima para o produto declarado no certificado. O código do produto é correspondente a um dos produtos cadastrados no SIMP. Este campo se aplica apenas aos biocombustíveis: Etanol, Biodiesel e Biometano.

TEOR EMPREGADO (%)

Percentual da matéria prima empregado no produto declarado na carga. Campo específico apenas para Biodiesel.

CONCEITOS RELATIVOS À CARACTERÍSTICA

CÓDIGO CARACTERÍSTICA

Código da característica físico-química. Os valores dos códigos das características são obtidos a partir de uma tabela de domínio utilizada pela carga. Na tela será apresentado o nome de todas as características físico-químicas associadas ao produto declarado na carga.

RESULTADO

Resultado da análise de laboratório realizada para a característica físico-química declarada no campo anterior.

UNIDADE

Unidade de medida da característica físico-química. O valor da unidade de medida deve ser obtido do cadastro corporativo (ICO).

MÉTODO

Método de análise utilizado pelo laboratório no ensaio da característica físico-química. Os valores dos métodos são obtidos a partir de uma tabela de domínio utilizada pela carga.

ACREDITAÇÃO ISO

Acreditação ISO/NBR 17025. Pode ser preenchido como sim ou não. Campo específico apenas para Biodiesel.

ETAPAS PARA O PROCEDIMENTO DE ENVIO DE CARGA VIA XML

O procedimento para a “Carga de Dados via Internet” consiste nas seguintes etapas:

- Geração do arquivo XML pelo agente regulado;
- Compactação do arquivo XML em arquivo zip pelo agente regulado;
- Assinatura digital do arquivo zip (caso necessário) em formato p7s pelo agente regulado;
- Envio do arquivo zip ou p7s pelo agente regulado via Web Service;
- Validação automática do arquivo XML feita pela ANP;
- Reenvio pelo agente regulado dos arquivos não carregados ou posteriormente reprovados pela ANP.

O formato do arquivo deve ser compatível com o validador XSD da carga que acompanha este manual.

A nomenclatura do arquivo é padronizada e obedece ao formato 074_RAIZ-

CNPJ_AAAAMMDDHHMM_TTTTTTTTTTTTTTTT.ddd, onde:

- 074 é o número identificador da carga e não deve ser alterado.
- RAIZ-CNPJ são os 8 primeiros dígitos (sem ponto ou barra) do CNPJ da empresa operadora que está enviando os dados para a ANP.
- AAAAMMDD é a data de envio do arquivo, sendo AAAA 4 dígitos correspondentes ao ano (ex.: 2011), MM 2 dígitos correspondentes ao mês (ex.: 04 para abril) e DD dois dígitos correspondentes ao dia do mês.
- HHMM é a hora de envio do arquivo, sendo HH 2 dígitos correspondentes à hora e MM 2 dígitos correspondentes ao minuto. Não é necessário que a hora seja exatamente a hora de carga. Isso serve apenas para diferenciar as versões carregadas pela mesma empresa operadora em determinada data.
- TTTTTTTTTTTTTTTT são 15 dígitos livres para melhor identificação do arquivo. Pode ser omitido e não deve conter espaços vazios.
- ddd é a extensão do arquivo: Será 'xml' para o arquivo XML, 'zip' para o arquivo compactado e 'p7s' para o arquivo assinado

Exemplo: 074_33000167_201205231523_ABCDEF_123.xml (arquivo enviado pela Petrobrás no dia 23/05/2012 às 15:23 referente a dado identificado como ABCDEF_123).

Atenção aos pontos a seguir:

- 1) Este arquivo **pode** ser enviado assinado digitalmente. Para isso assine o arquivo ZIP e envie para a ANP o arquivo .P7S resultante, com o zip anexado internamente. Maiores detalhes no Manual do Webservice Externo (../Ajuda).
- 2) O arquivo ZIP deve ter o mesmo nome utilizado para o arquivo XML.
- 3) Caso a carga não tenha sido efetuada por alguma falha no envio ou erro no preenchimento, um novo arquivo deverá ser encaminhado com as devidas alterações de data e/ou hora.
- 4) Os arquivos com status “rejeitado” e “parcialmente carregado” não tiveram seus dados carregados no banco de dados da ANP e, portanto, deverão ser corrigidos e enviados novamente. O reenvio deve seguir o mesmo processo cujas etapas estão acima enumeradas.

DESCRIÇÃO DA NATUREZA DOS CAMPOS

A natureza do campo sinaliza o tipo de dado que pode ser informado num determinado campo, as principais são:

- Ano - Ano no formato AAAA.
- Ano_Mês - Ano e mês no formato AAAAMM. Não informar caracteres de separação entre o ano e o mês.
- Ano_Trimestre - Ano e trimestre no formato AAAAT. Não informar caracteres de separação entre o ano e o trimestre.
- CNPJ - Número válido de um Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica. Informar apenas dígitos.
- CPF - Número válido de um Cadastro de Pessoa Física. Informar apenas dígitos.
- Coordenada - Coordenada de um local (Latitude/Longitude) no formato (\pm GG:MM:SS,SSS).
- Data - Dia, mês e ano no formato YYYY-MM-DD (Exemplo: 2002-09-24).
- Data_hora - Dia, mês, ano, hora, minuto e segundo no formato YYYY-MM-DDThh:mm:ss. Deve ter 19 caracteres. (Exemplo: 2002-05-30T09:00:00).
- Domínio - Lista de possíveis valores que podem ser informados, separados por vírgula.
- Imagem - Imagem no formato 'JPG' ou 'GIF'.
- Mês - Mês no formato numérico (MM).
- Número Decimal - Número com uma parte inteira e outra fracionária, separado por vírgula. (Ex.: (2,3) = 27,354).
- Número Decimal Negativo - Número negativo com uma parte inteira e outra fracionária, separado por vírgula. (Ex.: (2,3) = -27,354)
- Número Decimal Positivo - Número positivo com uma parte inteira e outra fracionária, separado por vírgula. (Ex.: (2,3) = 27,354)
- Número Natural - É um número inteiro não-negativo (0, 1, 2, 3, ...).
- Número Inteiro - São constituídos dos números naturais {0, 1, 2, ...} e dos seus simétricos {0, -1, -2, ...}
- PDF - Arquivo no formato PDF.
- Shapefile - Arquivo no formato SHP a ser gravado num campo do tipo BLOB no banco de dados.
- Sim/Não - Preencher com "S" para sim e "N" para não.
- Texto - Texto livre, obedecendo ao tamanho máximo de caracteres definido.
- UF - Sigla da Unidade da Federação. Informar: AC, AL, AM, AP, BA, CE, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PA, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RO, RR, RS, SC, SE, SP ou TO.

DETALHES DE PREENCHIMENTO DOS CAMPOS

CERTIFICAÇÃO - Grupo de Informações Obrigatório.

Título: Código Externo para Controle do Agente

Nome XML: IDENTIFICADOR_EXTERNO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 2

Obrigatoriedade: Não

Preenchimento: Opcional

DADOS GERAIS - Este grupo de informação é obrigatório.

Título: Código de Identificação

Nome XML: ID_CERTIFICACAO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 10

Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório em caso de alteração.

Título: Código da Instalação i-SIMP

Nome XML: CODIGO_INSTALACAO_ISIMP

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 10

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Código do Produto Certificado

Nome XML: CODIGO_PRODUTO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 10

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Mês da Emissão do Certificado

Nome XML: MES

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 2

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Ano da Emissão do Certificado

Nome XML: ANO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 4

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Número do certificado gerado pela empresa declarante

Nome XML: NUMERO_DOCUMENTO_QUALIDADE

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 30

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Data da Emissão do Certificado

Nome XML: DATA_DOCUMENTO_QUALIDADE

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: aaaa-mm-dd

Tamanho: 10

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Quantidade de Produto Analisado para o Certificado

Nome XML: QUANTIDADE_PRODUTO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Decimal (10,2)

Tamanho: 10,2

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Tipo de Produção

Nome XML: TIPO_DE_PRODUCAO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 1

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório somente para produto nacional.

Título: Observações

Nome XML: OBSERVACOES

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 500

Obrigatoriedade: Não

Preenchimento: Não Obrigatório.

Título: Tipo de Certificação

Nome XML: TIPO_CERTIFICACAO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 1

Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Tipo de Agente
Nome XML: TIPO_AGENTE
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto
Tamanho: 1
Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório quando produto ETANOL.

Título: Tipo de Transporte
Nome XML: TIPO_TRANSPORTE
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto
Tamanho: 1
Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório quando AGENTE for “TERMINAL”.

QUÍMICO RESPONSÁVEL - Este grupo de informação é obrigatório.

Título: Nome do Químico Responsável pela Instalação
Nome XML: NOME_QUIMICO
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto
Tamanho: 100
Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório em para Biodiesel e Etanol, opcional para fósseis.

Título: Número do Registro no Conselho Regional de Química
Nome XML: NUMERO_CRQ
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico
Tamanho: 10

Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório em para Biodiesel e Etanol, opcional para fósseis.

CONTATO - Este grupo de informação é obrigatório.

Título: Nome do Contato do Agente

Nome XML: NOME_CONTATO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 50

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Email do Contato do Agente

Nome XML: EMAIL

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 50

Obrigatoriedade: Não

Preenchimento: Opcional.

Título: DDD do Telefone do Contato do Agente

Nome XML: DDD_TELEFONE

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 3

Obrigatoriedade: Opcional

Preenchimento: Opcional.

Título: Número do Telefone do Contato do Agente

Nome XML: NUMERO_TELEFONE

Unidade de Medida: Não se Aplica

Natureza: Numérico
Tamanho: 8
Obrigatoriedade: Opcional

Preenchimento: Opcional.

Título: Ramal do Telefone do Contato do Agente
Nome XML: RAMAL
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico
Tamanho: 5
Obrigatoriedade: Opcional

Preenchimento: Opcional

Título: DDD do Celular do Contato do Agente
Nome XML: DDD_CELULAR
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico
Tamanho: 3
Obrigatoriedade: Opcional

Preenchimento: Opcional.

Título: Número do Celular do Contato do Agente
Nome XML: NUMERO_CELULAR
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico
Tamanho: 9
Obrigatoriedade: Opcional

Preenchimento: Opcional

IMPORTADO - Este grupo de informação é obrigatório.

Título: Tipo de Importação
Nome XML: TIPO_IMPORTACAO
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto
Tamanho: 1
Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório quando o tipo de certificação for “3” CQO, “4” para CQD ou “5” para CCQ.

Título: Nome do Porto de Recebimento da Importação
Nome XML: PORTO_RECEBIMENTO
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto
Tamanho: 50
Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório quando o tipo de certificação for “3” CQO, “4” para CQD ou “5” para CCQ.

Título: Nome do Porto de Origem da Importação
Nome XML: PORTO_ORIGEM
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto
Tamanho: 50
Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório quando o tipo de certificação for “3” CQO, “4” para CQD ou “5” para CCQ.

Título: Código do País de Origem da Importação
Nome XML: PAIS_ORIGEM
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto
Tamanho: 2
Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório quando o tipo de certificação for “3” CQO, “4” para CQD ou “5” para CCQ.

Título: Forma de transporte da Importação

Nome XML: MODAL_TRANSPORTE

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 1

Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório quando o tipo de certificação for “3” CQO, “4” para CQD ou “5” para CCQ.

Título: Número da Licença de Importação

Nome XML: NUMERO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 12

Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório quando o tipo de certificação for “3” CQO, “4” para CQD ou “5” para CCQ.

ADITIVAÇÃO - Este grupo de informação é obrigatório.

Título: Aditivação

Nome XML: ADITIVACAO

Unidade de Medida: S/N

Natureza: Texto

Tamanho: 1

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Tipo de Aditivo

Nome XML: TIPO_DE_ADITIVO

Unidade de Medida: Não se Aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 150

Obrigatoriedade: Não

Preenchimento: Obrigatório se ADITIVACAO for “S”.

Título: Marca Comercial

Nome XML: MARCA_COMERCIAL

Unidade de Medida: Não se Aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 100

Obrigatoriedade: Não

Preenchimento: Obrigatório se ADITIVACAO for “S”.

Título: Unidade

Nome XML: UNIDADE

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 3

Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório se ADITIVAÇÃO for “S”.

Título: Teor Aditivo

Nome XML: TEOR_ADITIVO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico Decimal

Tamanho: 5,2

Obrigatoriedade: Condicional

Preenchimento: Obrigatório se ADITIVAÇÃO for “S”.

MATÉRIAS PRIMAS - Este grupo de informação é obrigatório para biocombustíveis.

Título: Código da Matéria Prima
Nome XML: CODIGO_PRODUTO
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico
Tamanho: 10
Obrigatoriedade: Não

Preenchimento: Obrigatório para biocombustíveis.

Título: Teor da Matéria Prima
Nome XML: TEOR_EMPREGADO
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico
Tamanho: 5,2
Obrigatoriedade: Não

Preenchimento: Obrigatório para Biodiesel.

CARACTERÍSTICA - Este grupo de informação não é obrigatório.

Título: Código (Nome) Característica
Nome XML: CODIGO
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico
Tamanho: 5
Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Resultado
Nome XML: RESULTADO
Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto
Tamanho: 50
Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Unidade de Medida

Nome XML: UNIDADE

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 3

Obrigatoriedade: Não

Preenchimento: Não Obrigatório.

Título: Método de Análise

Nome XML: METODO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Numérico

Tamanho: 5

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório em todos os casos.

Título: Acreditação ISO

Nome XML: ACREDITACAO_ISO

Unidade de Medida: Não se aplica

Natureza: Texto

Tamanho: 1

Obrigatoriedade: Sim

Preenchimento: Obrigatório somente para Biodiesel.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Nesta seção serão explicados com mais detalhes alguns campos e algumas particularidades do sistema. As seções foram divididas de acordo com os blocos de dados a serem informados no sistema.

Dados Gerais

O Código de Instalação i-SIMP e a razão social são automaticamente preenchidos a partir do CNPJ completo informado pelo usuário.

Contato

As informações relativas ao contato (nome, telefone, ramal e e-mail) a serem informadas no campo “contato”, devem ser referentes à pessoa responsável pelo envio de dados da qualidade, afim de que a ANP possa contatá-la caso alguma dúvida surja sobre os dados da qualidade informados no sistema.

Certificação**Campo de Certificação**

O campo de certificação indica se o agente está autenticado, está informando uma nova certificação ou está declarando um mês ou período de não certificação para ANP.

Tipo de Certificação

O campo tipo de certificação contém 5 possibilidades de preenchimento. Caso a produção seja nacional, o campo pode ser preenchido como tipo de certificação obrigatória ou periódica. Caso haja importação de produto, o campo pode ser preenchido como CQO, CQD e CCQ. Para todos os combustíveis fósseis e o biometano, sempre que houver uma nova certificação, irão ter esse campo preenchido como tipo de certificação obrigatória. Os biocombustíveis etanol e biodiesel têm a possibilidade de preenchimento desse campo como periódica ou obrigatória, de acordo com as suas tabelas de especificação nas suas respectivas Resoluções vigentes. As firmas inspetoras, quando forem declarar qualquer produto, devem selecionar o respectivo tipo de certificado a ser informado de acordo com a Resolução vigente, ou seja: CQO, CQD ou CCQ.

Tipo de Produção

O campo tipo de produção se refere ao processo produtivo do produto selecionado. Essa produção pode ser em batelada (ou segregada) ou em fluxo contínuo, especificamente para etanol. A primeira se refere a um tanque que é preenchido, lacrado e certificado. Já a produção em fluxo contínuo implica em entrada e saída de produto concomitante num mesmo tanque, de tal forma que esse tanque deve ser certificado em intervalos de no máximo 12 horas.

Número do Documento

O campo número do documento da qualidade se refere ao número sequencial gerado pela empresa para a emissão do certificado da qualidade a ser informado no sistema.

Quantidade de Produto

A quantidade de produto se refere ao volume certificado e contemplado pelo certificado da qualidade informado.

Importação

Os dados referentes à importação se referem às informações declaradas pelas firmas inspetoras para produtos importados. As Licenças de Importação (LI) podem ser mais de uma por tipo de certificado da qualidade, por isso há a possibilidade de incluir várias LI's a partir do botão "incluir", que ficarão listadas na tela e terão a possibilidade de alteração caso necessário através do botão na coluna de ações.

Aditivação [Clique aqui para ver a lista de códigos da unidade de medida. \(/Content/img/lengine/Unidades_de_medida_201906.xls\)](#)

O agente deve preencher o campo aditivação para os casos onde o produto receba algum tipo de aditivo em sua formulação. O tipo de aditivo deve contemplar a justificativa para seu uso, por exemplo, o uso de antioxidantes na produção de biodiesel. A marca comercial do aditivo deve ser também informada, assim como a quantidade utilizada no campo teor de aditivo e a unidade utilizada para aferição do teor de aditivo informado.

No caso do Biodiesel, tendo em vista a resolução vigente, a composição química do aditivo deve ser informada no campo de observações.

Matéria-Prima [Clique aqui para ver as Matérias-Prima. \(/Content/img/lengine/materias-primas-201905.xls\)](#)

Os campos referentes à matéria-prima devem ser preenchidos somente para os biocombustíveis, ou seja, etanol, biodiesel e biometano. Para o biodiesel, deve ser informada a matéria-prima e o percentual do teor empregado. Para o etanol e o biometano, deve ser informada apenas a matéria-prima utilizada para produção do combustível.

Características [Clique aqui para ver as Características. \(/Content/img/lengine/caracteristicas-201912.xls\)](#)

As características a serem informadas correspondem às análises físico-químicas que contemplam o certificado da qualidade. O campo característica corresponde ao nome da análise físico-química realizada. Os outros campos correspondem ao resultado da análise, a unidade e o método. Há casos em que não há unidade para determinada análise e há casos em que não há um método especificado. Para os últimos dois casos não há necessidade de preenchimento desses campos.

Caso algum resultado de característica queira ser reportado com símbolos de "<" ou ">" no arquivo XML/XSD o mesmo deve ser reportado da seguinte forma de tal forma a não alterar a estrutura do arquivo. Caso a característica seja reportada por tela, basta inserir o símbolo.

<Resultado><![CDATA[Resultado_da_Análise]]></Resultado>

Iremos ressaltar abaixo algumas particularidades de alguns produtos.

Biodiesel é o único produto que deve declarar se os ensaios foram feitos de acordo com a ISO/NBR 17025.

Etanol e Biodiesel possuem análises de periodicidade trimestral, que devem ser incluídas no sistema ao selecionar o campo tipo de certificação Periódica. As análises de sulfato, ferro, sódio e cobre também são incluídas como análises periódicas para Etanol.

Biometano pode ser misturado com GN, GLP ou Propano. Nesse caso, as análises de Etano, Propano, Butanos e mais pesados e Ponto de Orvalho de Hidrocarbonetos se tornam obrigatórias para envio com a carga de acordo com a sua regulamentação específica.

Para Óleo Combustível, o resultado do ensaio Água e Sedimentos pode ser feito de duas formas: pode ser reportada como a soma dos dois ensaios como previsto na norma técnica específica ou os ensaios de destilação e extração podem ser reportados de forma separada, utilizando os ensaios “Água e Sedimentos – Destilação” e “Água e Sedimentos – Extração”.

Para Gás Natural, o campo tipo de produção deve ser preenchido como fluxo contínuo, tendo em mente que a análise é feita por linha.

Os querosenes de aviação alternativos estão presentes no sistema conforme ao lado: QAV SPK-FT - QUEROSENE PARAFÍNICO SINTETIZADO HIDROPROCESSADO POR FISCHER-TROPSCH (SPK-FT); QAV SPK-HEFA - ÁCIDOS GRAXOS E ÉSTERES HIDROPROCESSADOS (SPK-HEFA); QAV SIP - ISOPARAFINAS SINTETIZADAS (SIP). Essas nomenclaturas estão de acordo com o nome de registro desses produtos em outro sistema da ANP, o SIMP.

Importados

Quando um certificado entra no sistema, é gerado um id de certificação, que é um número gerado automaticamente pelo sistema e serve para identificar uma carga. Ao informar o CQD, deve ser informado um ou todos os CQOs associados ao envio do CQD através da informação dos ids de certificação relacionados aos CQOs já inseridos no sistema. Ao ser informado o CCQ, deve-se informar o id de certificação do CQD associado à esse CCQ. Dessa forma, os 3 tipos de certificados de produtos importados devem ser inseridos no sistema em ordem, de tal forma que o CQO deve ser informado primeiro, seguido pelo CQD depois pelo CCQ.

Para todos os produtos declarados como importados, ou seja, com tipo de certificação CQO, CQD ou CCQ, ressaltamos que as regras de preenchimento de análises obrigatórias para cada tipo de certificado estão de acordo com a sua resolução específica vigente. Caso uma análise apresentada no CQO seja realizada com um método não especificado na resolução específica do produto, então deve ser selecionado o método “Outros”. Caso queira, este método pode ser detalhado no campo de observações da carga. Além disso, vale ressaltar que o sistema espera receber para o CQD e para o CCQ os ensaios mínimos exigidos na Regulamentação vigente.

O sistema não permite que a data do certificado da qualidade seja inferior ao mês de referência. Logo, caso um CQO seja de data inferior ao mês de referência, então deve-se informar como mês de referência àquele que corresponde à data de emissão do certificado da qualidade. Neste caso, informar no campo de observações o ocorrido.

Observações

O campo de observações é um campo de texto livre para que sejam reportados quaisquer tipos de exceção ou particularidades em relação à carga enviada.

Caso não seja possível dar carga em algum dado de acordo com o documento de certificação emitido, colocar a informação faltante no campo de observações.

Botão Ações

O botão ações da tela de consulta contém 3 opções: Visualizar, Alterar e Anexar Documento. O botão visualizar permite verificar todas as informações que entrarão no sistema para cada carga enviada. O botão alterar permite que informações na carga sejam retificadas. Vale ressaltar que as informações de produto, tipo de certificação e certificação não podem ser alterados. Se o erro tiver sido em algum desses campos, deve-se entrar em contato com a ANP para exclusão da carga e depois inserir no sistema a carga correta. O botão anexar documento permite que um arquivo de extensão .pdf seja anexado à carga. Após o envio do arquivo, pode-se novamente visualizar a carga e um campo chamado documentos associados irá aparecer mostrando o upload do arquivo .pdf.

Se alguma carga for enviada de forma equivocada, como por exemplo, a informação de uma certificação de produto quando na verdade o correto seria informar uma não certificação, deve-se entrar em contato com a ANP para que a carga enviada seja excluída, uma vez que não há uma ação no sistema que possibilite que o próprio usuário consiga excluir uma carga enviada.

Uma vez que apenas o usuário consegue alterar as informações enviadas numa carga, se houver a necessidade de qualquer tipo de alteração na carga enviada, esta modificação deve ser feita pelo próprio usuário. A ANP não tem como realizar nenhuma modificação em relação às cargas enviadas.

Arquivos PDF

Caso o usuário queira enviar pelo sistema o arquivo pdf correspondente ao certificado da qualidade, este pode ser enviado pelo sistema após o envio da carga. Caso a ANP faça o pedido de envio de algum certificado por e-mail ou contato telefônico com o usuário, este arquivo deve ser enviado via sistema após a solicitação. O envio desse arquivo pode ser feito por xml informando sempre o id de certificação da carga de acordo com o modelo de .xml disponibilizado. Ressaltamos que neste caso, o arquivo .xml e o arquivo .pdf devem estar zipados na mesma pasta. Caso seja preferível, o arquivo .pdf

pode ser enviado apenas acessando a tela de consulta e selecionando a carga desejada ao clicar no botão ações e em seguida em anexar documento.

VALIDAÇÕES APLICADAS AUTOMATICAMENTE AO ARQUIVO

Código da validação: 1

Mensagem apresentada: O nome do arquivo não é válido.

Situação em que ocorre: O nome do arquivo não obedece ao padrão estabelecido pela ANP.

Ação corretiva: A nomenclatura do arquivo deve obedecer ao formato: xxx_RAIZ-CNPJ_AAAAMMDDHHMM_TTTTTTTTTTTTTTTT.ddd, onde: xxx é o número identificador da carga; RAIZ-CNPJ são os 8 primeiros dígitos (sem ponto ou barra) do CNPJ da empresa que está carregando os dados; AAAAMMDDHHMM é a data e hora de envio do arquivo no formato ano (AAAA), mês (MM), dia (DD), hora (HH) e minuto (MM); TT..T são 15 dígitos livres; ddd é a extensão do arquivo: Será 'zip' ou 'p7s' (para arquivos assinados digitalmente).

Código da validação: 2

Mensagem apresentada: A extensão do arquivo não é válida.

Situação em que ocorre: O sistema i-engine foi programado para processar apenas arquivos com extensão .ZIP ou .P7S.

Ação corretiva: O arquivo XML deve ser enviado compactado (.zip). Se houver a obrigatoriedade de assinatura digital, o arquivo 'zip' deve ser assinado, gerando o arquivo com extensão 'p7s'.

Código da validação: 3

Mensagem apresentada: Problema relacionado a Assinatura Digital.

Situação em que ocorre: Este erro ocorre em duas situações: (1) quando o arquivo foi enviado SEM a assinatura digital, mas deveria ser assinado ou (2) quando o arquivo foi enviado COM a assinatura digital, mas não deveria ser assinado.

Ação corretiva: Verifique a necessidade de assinatura digital do arquivo para o arquivo de carga que está sendo enviado. Tal informação deve constar no manual da carga.

Código da validação: 4

Mensagem apresentada: Assinatura Digital inválida.

Situação em que ocorre: Não foi possível validar os dados do certificado usado para assinar o arquivo.

Ação corretiva: É preciso assinar digitalmente o arquivo com um certificado digital emitido pela Autoridade Certificadora Raiz ICP-BRASIL e que este certificado esteja associado à mesma empresa do usuário que está enviando o arquivo.

Código da validação: 5

Mensagem apresentada: Falha ao recuperar informação de arquivo.

Situação em que ocorre: Ao tentar ler os dados do certificado digital usado para assinar o arquivo o sistema não encontrou as informações que esperava encontrar.

Ação corretiva: É preciso assinar o arquivo com um certificado digital válido, do tipo e-CNPJ, emitido por uma autoridade certificadora raiz brasileira.

Código da validação: 6

Mensagem apresentada: Arquivo ZIP inválido.

Situação em que ocorre: Não foi possível a leitura e descompactação do arquivo ZIP.

Ação corretiva: O arquivo enviado para a ANP deve estar compactado com o compactador ZIP. No caso do arquivo assinado digitalmente, o arquivo ZIP deve ser assinado.

Código da validação: 7

Mensagem apresentada: Conteúdo do arquivo Zip não é válido.

Situação em que ocorre: Não foi encontrado dentro do ZIP o arquivo esperado pelo sistema.

Ação corretiva: Verifique se dentro do arquivo consta apenas um 1 XML.

Código da validação: 9

Mensagem apresentada: O arquivo tem falha de estrutura ou dados.

Situação em que ocorre: O formato do arquivo XML não obedece ao formato exigido para o tipo de arquivo. Possivelmente a estrutura do arquivo não está válida conforme as regras estabelecidas no arquivo XSD.

Ação corretiva: Verifique o detalhamento da mensagem para verificar os problemas encontrados. Também é possível validar o arquivo no site do sistema antes de enviá-lo à ANP.

Código da validação: 10

Mensagem apresentada: O nome do XML não é válido.

Situação em que ocorre: O nome do arquivo XML presente no conteúdo do arquivo compactado não está no padrão esperado.

Ação corretiva: O arquivo XML deve ter o mesmo nome que o arquivo ZIP, diferenciando apenas a extensão.

Código da validação: 11

Mensagem apresentada: Arquivo não encontrado.

Situação em que ocorre: O arquivo XML faz referência um outro arquivo não encontrado no conteúdo do arquivo ZIP.

Ação corretiva: Verifique se o arquivo citado no XML realmente está presente no pacote ZIP com o mesmo nome.

Código da validação: 12

Mensagem apresentada: Arquivo ZIP inválido.

Situação em que ocorre: O sistema não conseguiu ler o arquivo como um arquivo ZIP.

Ação corretiva: Verifique se o arquivo realmente está compactado ou se o mesmo não está corrompido.

Código da validação: 113

Mensagem apresentada: A Planilha enviada não é compatível com a carga.

Situação em que ocorre: Quando o operador tenta enviar uma planilha que não possui os elementos necessários para a carga, tais como abas e colunas específicas, por exemplo.

Ação corretiva: Verifique se a planilha é realmente a planilha da carga. Renomear a planilha de outra carga para o mesmo padrão desta carga é uma hipótese de erro. Se o erro persistir, entre em contato com a área responsável.

Código da validação: 1110

Mensagem apresentada: As informações do grupo '[Valor informado]' são obrigatórias.

Situação em que ocorre: Um grupo de informações obrigatório não foi informado.

Ação corretiva: Envie o arquivo novamente com o grupo de informações.

Código da validação: 1111

Mensagem apresentada: Informação obrigatória não preenchida

Situação em que ocorre: Uma informação obrigatória não foi preenchida.

Ação corretiva: Envie o arquivo novamente com a informação preenchida

Código da validação: 1112

Mensagem apresentada: O código do produto informado [Valor informado] não foi encontrado na base da ANP.

Situação em que ocorre: O código do produto informado não válido.

Ação corretiva: Informe um código de produto válido.

Código da validação: 1113

Mensagem apresentada: O campo Tipo de Certificação foi preenchido com valor inválido.

Situação em que ocorre: O campo Tipo de Certificação foi preenchido com valor inválido

Ação corretiva: Informe um Tipo de certificação válido.

Código da validação: 1114

Mensagem apresentada: Tipo de agente não informado.

Situação em que ocorre: O Tipo de agente é uma informação obrigatória para Etanol.

Ação corretiva: Informe um Tipo de agente válido.

Código da validação: 1115

Mensagem apresentada: Tipo de transporte não informado.

Situação em que ocorre: O Tipo de transporte é uma informação obrigatória para agente terminal.

Ação corretiva: Informe um Tipo de transporte válido.

Código da validação: 1116

Mensagem apresentada: O CNPJ usuário logado ([Valor informado]) não está habilitado a enviar certificação para a instalação informada [Valor informado].

Situação em que ocorre: A instalação informada não pertence ao cnpj.

Ação corretiva: Informe uma instalação pertencente ao cnpj logado no sistema.

Código da validação: 1117

Mensagem apresentada: A instalação não possui permissão para envio de certificados de qualidade.

Situação em que ocorre: O declarante não possui a autorização necessária no SIMP-Cadastro para o produto selecionado.

Ação corretiva: Informe uma instalação com permissão para envio de certificados de qualidade.

Código da validação: 1118

Mensagem apresentada: Nome do químico e Número do CRQ responsável é obrigatório para biocombustíveis.

Situação em que ocorre: Dados do químico responsável informados de maneira incorreta ou incompleta.

Ação corretiva: Realize a correção nos dados do químico responsável.

Código da validação: 1119

Mensagem apresentada: Mês/Ano de referência incorreto.

Situação em que ocorre: O campo mês/ano não pode ser superior ao mês/ano da data corrente.

Ação corretiva: Realize a correção nos dados do Mês/Ano de referência.

Código da validação: 1120

Mensagem apresentada: Data do documento de qualidade incorreta.

Situação em que ocorre: O campo Data Documento de Qualidade não pode ser maior que a data corrente.

Ação corretiva: Realize a correção na data do documento de qualidade.

Código da validação: 1121

Mensagem apresentada: O campo e-mail foi preenchido com valor inválido: [Valor informado]

Situação em que ocorre: Dados de contato incorretos.

Ação corretiva: Realize a correção dos dados de contato.

Código da validação: 1122

Mensagem apresentada: O certificado de qualidade [Valor informado] não foi encontrado na base da ANP.

Situação em que ocorre: Erro ao localizar certificado para alteração.

Ação corretiva: Verifique se os dados informados equivalem a um certificado existente.

Código da validação: 1123

Mensagem apresentada: Certificado já cadastrado na ANP.

Situação em que ocorre: A carga informada já foi declarada em outra carga para o mesmo código de instalação.

Ação corretiva: Verifique as informações Código de instalação, Mês/Ano de referência, Número de documento da qualidade, Produto, Quantidade de produto e Tipo de certificação.

Código da validação: 1124

Mensagem apresentada: Informação de Não Certificação no período.

Situação em que ocorre: Existe informação de Não Certificação para o período de referência informado.

Ação corretiva: Verifique o período de referência informado.

Código da validação: 1125

Mensagem apresentada: É necessário enviar certificação ou não certificação dos meses: [Valor informado].

Situação em que ocorre: Pendência de envio em meses anteriores.

Ação corretiva: Envie a certificação ou não certificação dos meses anteriores.

Código da validação: 1126

Mensagem apresentada: Erro na informação de aditivação.

Situação em que ocorre: Tipo de Aditivo não foi informado.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de aditivação.

Código da validação: 1127

Mensagem apresentada: Erro na informação de matéria prima.

Situação em que ocorre: Informe no mínimo uma e no máximo nove matérias primas.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de matérias primas.

Código da validação: 1128

Mensagem apresentada: A característica informada [Valor informado] não é válida para o produto.

Situação em que ocorre: Erro na informação de característica.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de características.

Código da validação: 1129

Mensagem apresentada: O método informado [Valor informado] não é válido para a característica [Valor informado].

Situação em que ocorre: Erro na informação de método de característica.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de método de característica.

Código da validação: 1130

Mensagem apresentada: A unidade [Valor informado] é inválida para a característica informada [Valor informado].

Situação em que ocorre: Erro na informação de unidade de medida de característica.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de unidade de medida de característica.

Código da validação: 1131

Mensagem apresentada: O campo resultado da característica [Valor informado] não foi informado.

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de resultado de característica.

Código da validação: 1132

Mensagem apresentada: Está faltando o preenchimento da(s) característica(s) obrigatória(s): [Valor informado]

Situação em que ocorre: Características obrigatórias não informadas.

Ação corretiva: Verifique a lista de características obrigatórias para o produto.

Código da validação: 1134

Mensagem apresentada: Informação de Certificado no período.

Situação em que ocorre: Existem Certificados cadastrados para o período de referência informado.

Ação corretiva: Verifique o período de referência informado.

Código da validação: 1135

Mensagem apresentada: Instalação inválida.

Situação em que ocorre: A instalação informada não foi encontrada na ANP.

Ação corretiva: Verifique a instalação informada.

Código da validação: 1136

Mensagem apresentada: O declarante não possui a autorização necessária para o produto selecionado.

Situação em que ocorre: Somentes firmas inspetoras podem enviar certificados para importados.

Ação corretiva: Somentes firmas inspetoras podem enviar certificados para importados.

Código da validação: 1137

Mensagem apresentada: Erro nas licenças de importação.

Situação em que ocorre: Informe no mínimo um e no máximo vinte números de licença de importação.

Ação corretiva: Realize a correção nos dados de licença de importação.

Código da validação: 1138

Mensagem apresentada: A firma inspetora não possui permissão para envio de certificados nacionais.

Situação em que ocorre: A firma inspetora não possui permissão para envio de certificados para produtos nacionais.

Ação corretiva: Envie somente certificados para produtos nacionais.

Código da validação: 1250

Mensagem apresentada: CNPJ do importador inválido.

Situação em que ocorre: CNPJ do importador inválido ou não informado.

Ação corretiva: Informe um CNPJ de importador válido.

Código da validação: 1251

Mensagem apresentada: CNPJ do importador não encontrado.

Situação em que ocorre: CNPJ do importador não existe na Base de Dados da Receita Federal.

Ação corretiva: Informe um CNPJ de importador válido.

Código da validação: 1252

Mensagem apresentada: Site da Receita Federal não está disponível.

Situação em que ocorre: Site da Receita Federal não está disponível para validar CNPJ do Importador.

Ação corretiva: Tente novamente em alguns minutos.

Código da validação: 1253

Mensagem apresentada: Dados de contato incorretos.

Situação em que ocorre: DDD do telefone não foi informado.

Ação corretiva: Realize a correção dos dados de contato.

Código da validação: 1254

Mensagem apresentada: Dados de contato incorretos.

Situação em que ocorre: DDD do celular não foi informado.

Ação corretiva: Realize a correção dos dados de contato.

Código da validação: 1255

Mensagem apresentada: Dados de contato incorretos.

Situação em que ocorre: É obrigatório o preenchimento de pelo menos um meio de comunicação com o contato.

Ação corretiva: Realize a correção dos dados de contato.

Código da validação: 1256

Mensagem apresentada: O campo mês/ano não pode ser inferior a [Valor informado].

Situação em que ocorre: Mês/Ano de referência inferior ao esperado.

Ação corretiva: Realize a correção nos dados do Mês/Ano de referência.

Código da validação: 1257

Mensagem apresentada: Data do documento de qualidade inferior à referência.

Situação em que ocorre: O campo Data Documento de Qualidade não pode ser inferior ao mês de referência.

Ação corretiva: Realize a correção na data do documento de qualidade.

Código da validação: 1258

Mensagem apresentada: Tipo de Produção não informado.

Situação em que ocorre: A informação de Tipo de Produção é obrigatória para produtos nacionais.

Ação corretiva: Informe o Tipo de Produção.

Código da validação: 1259

Mensagem apresentada: Licenças de importação duplicadas.

Situação em que ocorre: Existem números de licença de importação duplicados.

Ação corretiva: Realize a correção nos dados de licença de importação.

Código da validação: 1260

Mensagem apresentada: CQOs relacionados não informados.

Situação em que ocorre: Os CQOs relacionados ao CQD não foram informados.

Ação corretiva: Informe os CQOs relacionados.

Código da validação: 1261

Mensagem apresentada: CQOs relacionados duplicados.

Situação em que ocorre: Existem códigos de CQOs relacionados informados mais de uma vez.

Ação corretiva: Corrija a listagem dos CQOs relacionados.

Código da validação: 1262

Mensagem apresentada: O código [Valor informado] não é de um CQO válido.

Situação em que ocorre: CQO relacionado inválido.

Ação corretiva: Informe um código de CQO válido.

Código da validação: 1263

Mensagem apresentada: CQD relacionado não informado.

Situação em que ocorre: O CQD relacionado ao CCQ não foi informado.

Ação corretiva: Informe o CQD relacionado.

Código da validação: 1264

Mensagem apresentada: O código [Valor informado] não é de um CQD válido.

Situação em que ocorre: CQD relacionado inválido.

Ação corretiva: Informe um código de CQD válido.

Código da validação: 1265

Mensagem apresentada: O certificado [Valor informado] não está relacionado ao CNPJ do usuário logado no sistema.

Situação em que ocorre: Erro ao localizar CNPJ do certificado para alteração.

Ação corretiva: Verifique se os dados informados equivalem a um certificado existente.

Código da validação: 1266

Mensagem apresentada: O certificado [Valor informado] não está relacionado à instalação informada.

Situação em que ocorre: Erro ao localizar instalação do certificado para alteração.

Ação corretiva: Verifique se os dados informados equivalem a um certificado existente.

Código da validação: 1267

Mensagem apresentada: O certificado [Valor informado] não está relacionado ao produto informado.

Situação em que ocorre: Erro ao localizar produto do certificado para alteração.

Ação corretiva: Verifique se os dados informados equivalem a um certificado existente.

Código da validação: 1268

Mensagem apresentada: O mês/ano de referência informado no certificado [Valor informado] está diferente do cadastrado na base da ANP.

Situação em que ocorre: Erro ao localizar referência do certificado para alteração.

Ação corretiva: Verifique se os dados informados equivalem a um certificado existente.

Código da validação: 1269

Mensagem apresentada: O Tipo de certificação informado no certificado [Valor informado] está diferente do cadastrado na base da ANP.

Situação em que ocorre: Erro ao localizar o tipo de certificação do certificado para alteração.

Ação corretiva: Verifique se os dados informados equivalem a um certificado existente.

Código da validação: 1270

Mensagem apresentada: O CNPJ do importador informado no certificado [Valor informado] está diferente do cadastrado na base da ANP.

Situação em que ocorre: Erro ao localizar CNPJ do importador do certificado para alteração.

Ação corretiva: Verifique se os dados informados equivalem a um certificado existente.

Código da validação: 1271

Mensagem apresentada: Certificado já cadastrado na ANP.

Situação em que ocorre: A carga informada já foi declarada em outra carga para o mesmo importador.

Ação corretiva: Verifique as informações CNPJ do importador, Mês/Ano de referência, Número de documento da qualidade, Produto, Quantidade de produto e Tipo de certificação.

Código da validação: 1273

Mensagem apresentada: Erro na informação de aditivação.

Situação em que ocorre: Marca Comercial não foi informada.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de aditivação.

Código da validação: 1274

Mensagem apresentada: Erro na informação de aditivção.

Situação em que ocorre: Unidade de medida inválida ou não informada.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de aditivção.

Código da validação: 1275

Mensagem apresentada: Erro na informação de aditivção.

Situação em que ocorre: Teor do aditivo inválido ou não informado.

Ação corretiva: Teor do aditivo deve ser diferente de zero.

Código da validação: 1276

Mensagem apresentada: A matéria prima [Valor informado] não é válida.

Situação em que ocorre: Erro na informação de matéria prima.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de matérias primas.

Código da validação: 1277

Mensagem apresentada: Erro na informação de matéria prima.

Situação em que ocorre: Não é permitida a declaração de matérias primas repetidas para o mesmo certificado.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de matérias primas.

Código da validação: 1278

Mensagem apresentada: Erro na informação de matéria prima.

Situação em que ocorre: O somatório do campo teor empregado (% volume) obrigatoriamente deve ser de 100%.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de matérias primas.

Código da validação: 1279

Mensagem apresentada: Teor empregado da matéria prima [Valor informado] não informado.

Situação em que ocorre: Erro na informação de matéria prima.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de matérias primas.

Código da validação: 1280

Mensagem apresentada: Teor empregado da matéria prima [Valor informado] deve ser maior que zero.

Situação em que ocorre: Erro na informação de matéria prima.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de matérias primas.

Código da validação: 1281

Mensagem apresentada: É necessário informar a unidade de medida para a característica [Valor informado].

Situação em que ocorre: Erro na informação de unidade de medida de característica.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de unidade de medida de característica.

Código da validação: 1282

Mensagem apresentada: [Valor informado]: A informação de Acreditação na ISO é obrigatória para Biodiesel.

Situação em que ocorre: Erro na informação de característica.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de características.

Código da validação: 1283

Mensagem apresentada: O campo resultado da característica [Valor informado] foi informado com valor inválido.

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Consulte a lista de valores possíveis para a característica.

Código da validação: 1284

Mensagem apresentada: Tamanho do resultado da característica [Valor informado] maior que o permitido: [Valor informado].

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Informe um valor menor ou igual ao máximo permitido.

Código da validação: 1285

Mensagem apresentada: O resultado da característica [Valor informado] deve ser um número inteiro.

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Corrija o valor do resultado da característica.

Código da validação: 1286

Mensagem apresentada: O resultado da característica [Valor informado] deve ser um número decimal. O separador de decimal deve ser ponto.

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Corrija o valor do resultado da característica.

Código da validação: 1287

Mensagem apresentada: O resultado da característica [Valor informado] não pode ser negativo.

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Corrija o valor do resultado da característica.

Código da validação: 1288

Mensagem apresentada: Erro no resultado da característica [Valor informado]. O separador de decimal deve ser ponto.

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Corrija o valor do resultado da característica.

Código da validação: 1289

Mensagem apresentada: Erro no resultado da característica [Valor informado]. A parte inteira do resultado deve ter tamanho máximo [Valor informado].

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Corrija o valor do resultado da característica.

Código da validação: 1290

Mensagem apresentada: Erro no resultado da característica [Valor informado]. A parte decimal do resultado deve ter tamanho máximo [Valor informado].

Situação em que ocorre: Erro na informação de resultado de característica.

Ação corretiva: Corrija o valor do resultado da característica.

Código da validação: 1291

Mensagem apresentada: Características duplicadas

Situação em que ocorre: Não é permitida a declaração de características repetidas para o mesmo certificado.

Ação corretiva: Corrija as informações de características.

Código da validação: 1292

Mensagem apresentada: Características obrigatórias não informadas.

Situação em que ocorre: Para o produto ETANOL HIDRATADO com tipo de certificação Periódico é obrigatório o preenchimento de pelo menos uma das características a seguir: Teor de sulfato, Teor de ferro, Teor de sódio e Teor de enxofre.

Ação corretiva: Verifique a lista de características obrigatórias para o produto.

Código da validação: 1293

Mensagem apresentada: Características obrigatórias não informadas.

Situação em que ocorre: Para o produto BIODIESEL com tipo de certificação Periódico é obrigatório o preenchimento de pelo menos uma das características a seguir: Cinzas sulfatadas, Corrosividade ao cobre, 3h a 50°C ou Número de cetano.

Ação corretiva: Verifique a lista de características obrigatórias para o produto.

Código da validação: 1294

Mensagem apresentada: O mês/ano inicial deve ser menor que o mês/ano final.

Situação em que ocorre: O mês/ano inicial deve ser menor que o mês/ano final.

Ação corretiva: Realize a correção nos dados do Mês/Ano de referência.

Código da validação: 1295

Mensagem apresentada: A não certificação [Valor informado] não foi encontrada na base da ANP.

Situação em que ocorre: Erro ao localizar não certificação para alteração.

Ação corretiva: Verifique se os dados informados equivalem a uma não certificação existente.

Código da validação: 1296

Mensagem apresentada: Existe informação de Não Certificação deste produto para os meses: [Valor informado].

Situação em que ocorre: Existe informação de Não Certificação para o período de referência informado.

Ação corretiva: Verifique o período de referência informado.

Código da validação: 1297

Mensagem apresentada: Existe informação de Certificado deste produto para os meses: [Valor informado].

Situação em que ocorre: Existem Certificados cadastrados para o período de referência informado.

Ação corretiva: Verifique o período de referência informado.

Código da validação: 1300

Mensagem apresentada: É necessário informar pelo menos uma característica.

Situação em que ocorre: Quantidade de características inválida.

Ação corretiva: Realize a correção nas informações de características.

Código da validação: 1311

Mensagem apresentada: A instalação não possui permissão para envio de certificados de qualidade na referência [Valor informado].

Situação em que ocorre: O declarante não possui a autorização necessária no SIMP-Cadastro para o produto selecionado.

Ação corretiva: Informe uma instalação com permissão para envio de certificados de qualidade.