

Shapefile – INSTALAÇÕES PORTUÁRIAS (PORTOS)

O arquivo geográfico denominado Instalações Portuárias (Portos) é vetorial, do tipo ponto e tem o objetivo de representar as instalações portuárias reguladas ou passíveis de regulação pela ANTAQ. A base foi construída a partir de informações oriundas de distintas bases, como a utilização da captura de pares de coordenadas nas próprias instalações, por aparelhos de GPS manual ou por aparelhos de celular. Outras fontes foram obtidas por intermédio de imagens de satélite. O arquivo foi desenvolvido para os trabalhos do projeto “Plano Nacional de Integração Hidroviária – PNIH”, entre a Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) e a Agência Nacional de Transportes Aquaviários (ANTAQ), finalizado em 2012. A base sofreu algumas atualizações após o projeto finalizado visando ajustes e inserção de novos elementos.

Informações de Identificação

Título	Instalações Portuárias
Data	2011-02-11T11:54:00
Tipo de Data	Publicação
Edition	3ª Edição - 2011
Presentationform	Mapa Digital
Resumo	
Purpose	
Status	Em andamento

Responsável pelo Recurso

Nome Individual	Stigeo
Nome da Organização	LabTrans/UFSC e ANTAQ
Cargo	Base de Dados Geográficos
Telefone	48 37219796
Fax	
Delivery point	Caixa Postal 5005
Cidade	Florianópolis
Área Administrativa	Santa Catarina
CEP	88040-970
País	BR
E-mail	geonetwork@labtrans.ufsc.br
Cargo	Editor

Frequência de	Como necessário
---------------	-----------------

Manutenção e
Atualização

Palavras-chave
Descritivas (theme).

Palavras-chave
Descritivas Brasil (place).

Restrição de acesso Copyright

Restrição de uso Copyright

Otherconstraints

Tipo de
Representação
Espacial Vetorial

Idioma Português

Norma de
Codificação de
Caracteres utf8

Topiccategorycode Infra Estrutura de Transportes

Extensão

-123.0833319999999986
-39.4388890000000032
144.9183319999999924
59.9138880000000000

SupplementalInformation

Informações de Distribuição

Informações de Sistema de Referência

Código SIRGAS 2000

Informações da Qualidade do Dado

Hierarchylevel Conjunto de Dados

Metadados

Identificador do Metadado f5be5cec-23ed-4255-99aa-a97b3d7f9f05

Idioma Português

Norma de Codificação de Caracteres utf8

Data dos Metadados 2011-02-11T12:03:48

Designação da Norma e Perfil de Metadados ISO 19115:2003/19139

Designação da Norma e Perfil de Metadados 1.0

Responsável pelo Metadado

Nome Individual Stigeo

Nome da Organização LabTrans/UFSC

Cargo Base de Dados Geográficos

Telefone 48 37219796

Fax

Delivery point Caixa Postal 5005

Cidade Florianópolis

Área Administrativa Santa Catarina

CEP 88040-970

País BR

E-mail geonetwork@labtrans.ufsc.br

Cargo Autor

Atributos:

Idinstalacaoportuaria: Número sequencial da instalação portuária

Idseq: Campo destinado para especificações da base de dados

CDInstalacaoPortuaria: Código de único da instalação portuária. Nos portos organizados, que é estabelecido pela IMO, o código é formado pela junção do Bigrama do país, no caso do Brasil é "BR" mais trígama específico da instalação. Já o código das instalações privadas segue a lógica do Bigrama "BR" mais bigrama específico da Unidade da Federação correspondente mais número sequencial. É um código gerado nos sistemas de controle da ANTAQ.

Nome: Nome da Instalação Portuária

Tipo: Especificação conforme a natureza legal, estabelecida na Lei 12.815/13

Código Bigrama: Duas letras que representam a identificação dos países

Código Trígama: Três letras que representam a identificação a unidade federativa da instalação portuária, número sequencial se instalação planejada ou não enquadrada nos instrumentos legais da época do projeto PNIH ou especificação da instalação estrangeira.

Código do Terminal: Replicação do Código da Instalação Portuária, específica para instalações autorizadas pela ANTAQ.

Situação: Condição operacional.

Gestão: Especificação sobre entidade responsável pela gestão administrativa da instalação à época do projeto PNIH.

Modalidade: Campo inicialmente pensado para distinguir modalidade das instalações privadas, se mistas ou específicas para carga próprias. Com as alterações na Lei 12.815/13, o campo foi utilizado para preenchimento do sítio eletrônico das instalações.

Companhia: Docas ou empresa responsável pela gestão operacional da instalação.

CNPJ: Número no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas.

Legislação: Instrumento Legal ou instrumento contratual pertinente.

Profundidade: Profundidade média dos berços de atracação da instalação. Dados obtidos dos Planos Mestres de algumas instalações.

Endereço: Informação cadastral da instalação portuária

Complemento: Complemento ao Endereço

Número: Número específico do Endereço

Bairro: Repartição ou sub-localização da instalação portuária

Cep: Código de Endereçamento Postal

Idcidade: Código IBGE do município

Cidade : Cidade onde está localizada a instalação

idEstado: Código IBGE da Unidade Federativa

Estado : Unidade Federativa

Idregiaohidrografica: Identificador da Região Hidrográfica

Regiaohidrografica: Região Hidrográfica estabelecida pela lei

Localização: Bairro/Distrito/Perímetro Urbano

Latitude: Latitude extraída do ponto da instalação portuária, em Graus Decimais

Longitude: Longitude extraída do ponto da instalação portuária, em Graus Decimais

Observação: Informações Adicionais

Fonte: ANTAQ/UFSC/SEP/MT

Centróide: Instalação Portuária próxima de maior expressão

Idworkspace: S/I