



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MASENTA - Levantamento por GPS em imagens de Satélite
COR VERDE - Lançamento aproximado sem convenções cartográficas

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Lat/Lon original - (BRSA2000)
Coordenadas Planas Retangulares em UTM - SAD 89
Origem de coordenadas UTM Equador Meridional - 540, 51
Adotadas as curvas de 10, 500 e 500 M no quadrante norte
Este projeto segue o modelo de mapas temáticos gerados pelo Sistema de Informação Geográfica do IBGE, desenvolvido pelo Laboratório de Geoprocessamento do IBGE, com atualização por meio de dados brutos, sem tratamento por meio de interpolação e com projeção em coordenadas cartográficas.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOLOGIA, GEOPROCESSAMENTO E GESTÃO DE DADOS
R. B. 115 ST. Paulo de Lacerda
Rio de Janeiro RJ - CEP 21.251-010

UNIDADE PÚBLICA ADMINISTRATIVA		NOME	
CELEBRADO	ESTADO	BRASIL	
CELEBRADO	MUNICÍPIO	PETROLÂNDIA	
CELEBRADO	CELEBRADO	CELEBRADO	

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Fretas de Rodagem

Localização no Estado

ASPECTOS FÍSICOS

MUNICÍPIO
VALE DO ITAJAI
ITUPORANGA

Altitude da Sede: 414m

Coordenadas do IBGE: 27° 05' S, 50° 55' W

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CIBGE

Coordenação de Campanha: CIBGE

Coordenação de Edição e Formatação: CIBGE

Elaboração: CIBGE

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: CIBGE

EDICIONAIS

ANUA TERRESTRE	EDICIONAIS
2010	07/28/2011

Atualização: 07/28/2011

Consultar Metadados