

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias
- auto-estrada
- pavimentação
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e picada
- perfilso de estrada: federal, estadual
- Ferrovias
- bitola larga
- bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Ponto barométrico
- Cota comprovada
- Superfície deformada, Área

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites	Identificação
Distrital	Distrito
Sub-Distrital	Sub-Distrito
Sector Censitário	Sector Rural
	Sector Urbano
	Agglomerado Rural

LIMITES

- internacional
- estadual
- intermunicipal
- áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

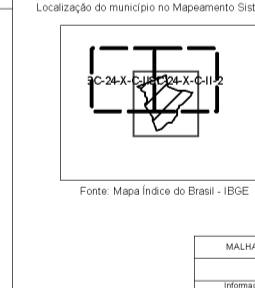
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SRGAS2000
Coordenadas Plano: Pseudo-gaussiana em UTM - SAD 09
Origem da sistemática: UTM - Equador e Meridiano - WGS 84
Acréscimo às coordenadas de 10.000 e 500 km respectivamente
Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada
a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo
IBGE, DPO e outras, em formato raster em escala vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE,
com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de
integração e consolidação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
DIRETORIA DE GEOGRAFIA, SIG e INFORMAÇÃO
DISTRIBUIÇÃO DE MAPAS E ATUALIZAÇÃO
Rio de Janeiro-RJ, CEP 21.241-051
©IBGE. DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

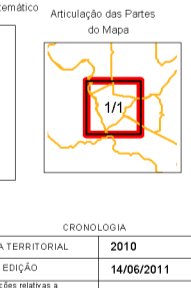
ASPECTOS FISICOS

Malha Territorial	2010
Edição	14/06/2011
Revisão da Malha e Atualização	Consultar Malhas

Localização do município no Mapeamento Sistemático



Localização no Estado



Jatobá - PE

ASPECTOS FISICOS	
Município	BAO FRANCISCO PERNAMBUCANO
Município	ITAPARICA
Altitude da Sede (m)	Área: 277,9
COORDENADAS DA SEDE	
Latitude: -8,163	E: 580308,71
Longitude: -38,269	N: 6984332,49
IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Estrutura/Território	CETE
Unidades Produtoras	Unidades Estaduais do IBGE
Diagramação	Centro de Documentação e Disseminação de Informação - CDDI