



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

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
- pavimentada
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e picada
- prefeio de estrada: federal, estadual
- Ferrovias
- bitola larga
- bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

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

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Cunho d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Brejo ou pantano
- Popo (água), Nascente
- Rapidos e cachoeiras grandes
- Rapidos e cataratas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa: terra e alvenaria
- Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
- Rio de rodoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Levantamento por GPS ou imagens de Satélites
COR VERDE - Levantamento por GPS com correção cartográfica

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Censitário
Identificação: Distrito	Sub-Distrito	

LIMITES

- internacional
- interestadual
- intermunicipal
- áreas especiais

ESCALA

Escala: 1 : 100.000

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Geográficas em UTM - UTM 22Q
Origem das coordenadas UTM: Equador e Meridiano 19W, 39
Acrescidas das constantes de 10.000 e 500 mil respectivamente.

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada a partir da projeção dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidos pelo IBGE, DSG e outros, em formato raster ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversos fontes, sem estabelecer ordem de integração e compatibilização dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA aplica a política de atualização de dados e controle de qualidade neste mapa.
AV. Brasil, 15.011 - Fátima de Luz
Rio de Janeiro-RJ, CEP 21.241-001
©IBGE. DIREITOS RESERVADOS

MAPA MUNICIPAL

Divisão Público-Administrativa

GEOCÓDIGO	NOME
2915908	ITANAGRA

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO NO Mapeamento Sistemático

ANULAÇÃO DAS PARTES DO MAPA

LOCALIZAÇÃO NO ESTADO

ASPECTOS FÍSICOS

METROPOLITANA DE SALVADOR
CATU
Altitude da Sede 44
Área
COORDENADAS DA SEDE
Latitude: 12° 29' 13" S
Longitude: 38° 11' 38" W

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CCAR
Coordenação de Elaboração: CETE
Coordenação de Elaboração de Dados: CETE
Unidade Produtora: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
Desenvolvimento: Centro de Documentação e Disseminação de Informação - CDDI

CRONOLOGIA

Malha Territorial	4/8/2018
Edição	4/8/2018
Atualização de dados e controle de qualidade	Consultar website

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

ITANAGRA - BA

ASPECTOS FÍSICOS

METROPOLITANA DE SALVADOR
CATU
Altitude da Sede 44
Área
COORDENADAS DA SEDE
Latitude: 12° 29' 13" S
Longitude: 38° 11' 38" W

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CCAR
Coordenação de Elaboração: CETE
Coordenação de Elaboração de Dados: CETE
Unidade Produtora: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
Desenvolvimento: Centro de Documentação e Disseminação de Informação - CDDI

CRONOLOGIA

Malha Territorial	4/8/2018
Edição	4/8/2018
Atualização de dados e controle de qualidade	Consultar website