

CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS

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
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
Lago ou lagoa intermitente
Terreno sujeito a inundação, Salina
Brejo ou pântano
Poço (água), Nascente
Rápidos e cachoeiras grandes
Rápidos e cachoeiras
Rocha submersa e a descoberto
Mofo e represa: terra e alvenaria
Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
Rede rodoviária

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Atualizações Cartográficas
COR MAGENTA: Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélites
COR VERDE: Levantamento aproximado sem correção cartográfica

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

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

LIMITES

Limites internacionais
Limites municipais
Limites estaduais
Limites federais
Limites municipais especiais

OS: Os limites procedentes das fontes raster, representados na cor preta estão desatualizados e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 25.000
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Geográficas em UTM - UTM 18Q
Origem da UTM: Equador e Meridiano 79°W, 33
Acrescidas as contantes de 10.000 e 500 mil respectivamente
Este produto integra a coleção de mapas municipais produzidos de forma semi-automatizada
a partir da junção das fontes de Mapeamento Sistemático (Mapeamento Sistemático) produzidas pelo
IBGE (DSO e outros), em formato raster, com a base vetorial da Malha Municipal Digital do IBGE,
com atualização proveniente de diversas fontes, sem restrição de prazo de
atualização e completude dos elementos cartográficos
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRÁFICA E ESTATÍSTICA
AV. Brasil, 3031 - Fátima de Lourdes
Rio de Janeiro - RJ - CEP 21.241-011
©IBGE. DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

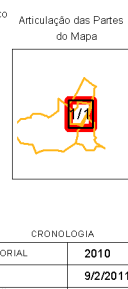
Divisão Político-Administrativa

Geógrafico	Nome
Distrito	Passagem
Sub-Distrito	
Sector Censitário	
Sector Urbano	
Agglomerado Rural	

Localização do município no Mapeamento Sistemático



Atualização dos Pontos de Mapa



Localização no Estado



Aspectos Físicos

Assentamento	AGRESTE POTIGUAR
Assentamento	AGRESTE POTIGUAR
Altitude da Sede	412,2
Coordenadas da Sede	Latitude: -5,279 Longitude: -35,378
Unidade	33

Implementação

Coordenação Técnica: C. CAR
Coordenação de Cartografia: C. CAR
Coordenação de Estatísticas Territoriais: C. CAR
Unidades Produzidas: Unidades Estatísticas do IBGE
Desenvolvimento: Centro de Documentação e Disseminação da Informação - CDDI