



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edifícios
Igreja, Escola, Moinho
Molho de vento, Molho de água
Campo de emergência, Fozol
Localidades
Linha transmissora de energia, Cerca
Linha telefônica

Rodovias
asfáltica
pavimentada
sem pavimentação
sem pavimentação
camionamento
trilho, caminho e picada
perfil de estrada federal, estadual

Ferrovias
bitola larga
bitola estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

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

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
Córrego, Lagoa intermitente
Lago ou lagoa intermitente
Ternero ou lagoa salgada, Salina
Branco ou pantano
Pântano, Lagoa, Resaca
Riacho e córregos grandes
Riacho e córregos
Rocha submersa e a descoberto
Molho e represa, terra e alagado
Arrecifo, Rio seco ou de estivo
Rocha rochoso

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrito
Sub-Distrito
Setor Censitário

Identificação:
Distrito (verde)
Sub-Distrito (laranja)
Setor Censitário (azul)

LIMITES
Internacional
Intermunicipal
Áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Divisão Público-Administrativa

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes: WGS 84
Coordenadas Planas: UTM, Datum: SAD 69
Origem de coordenadas: 57° 30' 00" W e 0° 0' 00" S
Amplitude de coordenadas: 10 000 e 500 Km respectivamente

Este produto resulta da coleta de dados geográficos e estatísticos em campo, a partir de levantamentos realizados pelo IBGE, com o apoio de técnicos locais, sob a supervisão do IBGE, com a participação dos municípios, sob a supervisão do IBGE, com a participação dos municípios, sob a supervisão do IBGE.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
COORDENADORIA DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
COORDENADORIA DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
AV. Brasil, 15.571 - Pavão de Luzes
Rio de Janeiro - RJ - CEP: 21.241-011

GEOCÓDIGO		NOME	
Distrito	Subdistrito	Nome	Nome
1503309			

Localização do município no Mapeamento Estatístico

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapeamento

ASPECTOS FÍSICOS

Região: NORDESTE PARAENSE
Município: IGARAPÉ-MIRI
Atividade da Sede: CAMETA

Altitude da Sede: 150 m
Área: 150 km²
Coordenadas da Sede: 07° 19' 21" S, 51° 51' 51" W

CRONOLOGIA

Malha Territorial: 2010
Edição: 07/19/2011
Informações técnicas e metodológicas: Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CGAR
Coordenação Operacional: CITE
Elaboração: CITE
Elaboração: CITE
Elaboração: CITE
Elaboração: CITE