



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molho de vento, Molho de água, Campo de emergência, Farol, Locais, Linhas de transmissão de energia, Cerca, Linha telefônica, Rodovias: auto-estrada, pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e parada, trilho de estrada, federal, estadual, Ferrovias: bitola larga, bitola estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

Porto topográfico, Referência de nível, Porto astronômico, Porto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Aleta

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Campo alagado intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Bepo ou pântano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa, terra e alvenaria, Anoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS ou Imagens de Satélites
COR VERDE - Levantamento aerofotogramétrico

Convenções Verticais

Límites: Distrital	---
Sub-Distrital	---
Sector Censitário	---

Identificação

Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano	Agglomerado Rural
05	05	05	05	05

LIMITES

internacional, intermunicipal, áreas especiais

OBS: Os limites provenientes das linhas raster, representados na cor preta estão desatualizados e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1:100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - BR04AD2000
Coordenadas Plano-Fotogramétricas em UTM - SAD 09
Origem de coordenadas UTM: Equador Meridional - 5000
Acessórias em centímetros de 10 000 a 500 em espaçamento regular

Este produto resulta de um projeto de mapeamento geográfico de âmbito municipal, elaborado a partir de dados de mapeamento geográfico de âmbito municipal produzidos pelo IBGE, CENSO 2010, de fontes cartográficas e de fontes locais, com o objetivo de subsidiar o planejamento municipal e a gestão pública, sendo o produto final de caráter informativo e não vinculativo.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A COLEÇÃO DE GEOCODIFICAÇÃO apresenta a primeira versão atualizada de dados de mapeamento geográfico de âmbito municipal produzidos pelo IBGE, CENSO 2010, de fontes cartográficas e de fontes locais, com o objetivo de subsidiar o planejamento municipal e a gestão pública, sendo o produto final de caráter informativo e não vinculativo.

Av. Brasil, 15.077 - Parque Ludwig
Rio de Janeiro/RJ - CEP 21.141-001
www.ibge.gov.br

Geocodificação

GEOCODIGO	NOME
5103809000000000	Figueirópolis D'Oeste

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/4/2011
Informações relativas à documentação básica e atualização	Consultar Metadados

Figueirópolis D'Oeste - MT

ASPECTOS FÍSICOS

Município: SUDESTE MATO-GROSSENSE
Município: JAURU

Altitude da Sede:	Área:
Coordenadas UTM:	Coordenadas UTM:
Latitude: -15.645	E: 51.3384 01
Longitude: -58.174	N: 829.1693 05
UF:	57

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	Coordenação de Cartografia	CGAR
Coordenação de Campo	Coordenação de Campo	CGAR
Coordenação de Edição	Coordenação de Edição	CGAR
Coordenação de Impressão	Coordenação de Impressão	CGAR
Coordenação de Distribuição	Coordenação de Distribuição	CGAR