



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

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

Rodovias
asfaltada
pavimentada
sem pavimentação
caminho carreteiro
trilha, caminho e picada
prelho de estrada federal, estadual

Ferrovias
bitão largo
bitão estreito

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS
Ponto trigonométrico, Referência de nível
Ponto astronômico, Ponto barométrico
Cota comprovada
Superfície deformada, Área
Cota de água corrente
Lago ou lagoa intermitente
Terreno sujeito a inundação, Salina
Briço ou platô
Pico, Iguaçu, Nascente
Ripálio e catenetas grandes
Ripálio e catenetas
Rocha submersa e a descoberto
Molho e represa, terra e aluvião
Açudeiro, Rio seco ou de aluvião
Relevo rochoso

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
Córrego, Rio, Lagoa

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrito, Sub-Distrito, Setor Censitário

Identificação
Distrito, Sub-Distrito, Setor Censitário

LIMITES
Internacional
Intraestadual
Intermunicipal
Áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes: WGS84/2011
Coordenadas Planas: UTM em UTM, SAD 85
Origem de coordenadas: UTM Equador Meridiano - 180, 00
Amplitude em coordenadas: 10 000 e 500 Km respectivamente

Este produto resulta da aplicação de procedimentos técnicos de mapeamento estatístico, produzidos pelo IBGE, em parceria com os municípios, visando a produção de mapas e relatórios de mapeamento estatístico, com atualização permanente de seus dados, sendo o mesmo produto de mapeamento e cartografia de elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCODIFICAÇÃO, GESTÃO E PERÍMETRO DO MUNICÍPIO
AV. Brasil, 11.571 - Pavão de Luiza
Rio de Janeiro - CEP 21.241-010

Divisão Político-Administrativa

GEOCÓDIGO		NOME
Distrito	Subdistrito	

Localização do município no Mapeamento Estatístico

Localização no Estado

Aplicação das Partes do Mapa

ASPECTOS FÍSICOS

Região: NORTE MATO-GROSSENSE
Município: SINOP

Altitude do Solo: Área
COORDENADAS DA SEDE
Latitude: -12,306
Longitude: -55,317

CRONOLOGIA

MAIoria TERRITORIAL: 2010
EDIÇÃO: 7/2011
Atualização de dados e atualização de metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CCAR
Coordenação Operacional: CCAR
Coordenação de Edições e Formatação: CCAR
Elaboração de Mapas: CCAR
Elaboração de Tabelas: CCAR
Elaboração de Relatórios: CCAR
Elaboração de Cartas: CCAR
Elaboração de Mapas de Referência: CCAR
Elaboração de Mapas de Referência: CCAR