



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
- perfilso de estrada, federal, estadual
- Ferrovias
- bíscala larga
- bíscala estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Ponto barométrico
- Cota comprovada
- Superfície deformada, Área
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terrão sujeito a inundação, Salina
- Brejo ou pântano
- Poço (água), Nascente
- Rápidos e cataratas grandes
- Rápidos e cataratas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa, terra e alvenaria
- Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
- Relevo rochoso

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Linhas: Distrito	Sub-Distrito	Seter Censitário	Identificação
[Linha Verde]	[Linha Verde]	[Linha Verde]	[Linha Verde]
[Linha Amarela]	[Linha Amarela]	[Linha Amarela]	[Linha Amarela]
[Linha Vermelha]	[Linha Vermelha]	[Linha Vermelha]	[Linha Vermelha]
[Linha Azul]	[Linha Azul]	[Linha Azul]	[Linha Azul]
[Linha Rosa]	[Linha Rosa]	[Linha Rosa]	[Linha Rosa]
[Linha Cinza]	[Linha Cinza]	[Linha Cinza]	[Linha Cinza]

LIMITES

- internacional
- intermunicipal
- intermunicipal
- áreas especiais

OBS: Os limites provisórios das fôlhas, neste representados na cor verde desbotada e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL

Escala: 1:100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SRGAS2000
Coordenadas Plano: Fuso horário em UTM "SAD 01"
Origem da projeção: UTM Equador e Meridiano - WGS 84
Atribuições: as coordenadas de 10.000 e 500 Km respectivamente
Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada
a partir de dados de fontes do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidos pelo
IBGE, DPO e outros, em formato raster em escala vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE,
com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de
integração e consolidação dos elementos cartográficos.

ASPECTOS FÍSICOS

Divisão Político-Administrativa	Nome do Distrito
DISTRICTO	Fátima
Sub-Distrito	
PROTEÇÃO NOTOSSEIRAL	

Localização do município no Mapeamento Sistemático



Localização no Estado



ASPECTOS FÍSICOS

Localização	Aspectos Físicos
Ocidental do Tocantins	
Rio Formoso	
Altitude da Sede	Área
Coordenadas da Sede	MC
Latitude	E 728078.08
Longitude	W 680966.81
51	

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Levantamento por GPS ou imagens de Satélite
COR VERDE - Levantamento georreferenciado sem correção cartográfica

Malha Territorial	Edição	8/30/2019
Atualização	Consultar Metadados	

Coordenação Técnica	Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Técnica	Coordenação de Cartografia/Territorio	CETE
Unidade Produtora	Unidade Estatística do IBGE	
Desenvolvimento	Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CDDI