



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Educações
- Igreja
- Escola
- Mina
- Moinho de vento
- Molho de água
- Campos de emergência
- Faro
- Locais
- Linhas de transmissão de energia
- Cercas
- Linhas telefônicas
- Rodovias
- Auto-estrada
- pavimentada
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e pista
- perfil de estrada: federal, estadual
- Ferrovias
- bitola larga
- bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto topográfico
- Referência de nível
- Ponto astronômico
- Ponto barométrico
- Cota comprovada
- Superfície deformada
- Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação
- Balsa
- Birô ou pírtano
- Poco (água)
- Nascente
- Rapto e cataratas grandes
- Rapto e cataratas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa
- Terra e alvenaria
- Ancoradouro
- Rio seco ou de aluvião
- Recife rochoso

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Convenções Territoriais

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

LIMITES

- internacional
- intermunicipal
- intermunicipal
- áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1:75.000

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA organiza e publica os levantamentos de dados e estudos de estatística regional.

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Localização do Estado

Localização no Brasil - IBGE

ASPECTOS FÍSICOS

Região: OCIDENTAL DO TOCANTINS	Coordenadas: 10° 18' S, 48° 00' W
Altitude da Sede: 108 m	Área: 1.728,78 km²
Coordenadas: 10° 18' S, 48° 00' W	

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	OCAR
Coordenação de Campo	CETE
Coordenação de Edição	CETE
Coordenação de Impressão	CETE
Coordenação de Distribuição	CETE
Coordenação de Arquivo	CETE

CRONOLOGIA

Malha Territorial	2007
Edição	10/08/2010
Informações relativas à documentação básica e atualizações. Consultar Metadados.	

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

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

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