



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Molino de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias
- auto-estrada
- pavimentada
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e parada
- prefeio de estrada: federal, estadual
- Ferrovias
- trilho largo
- trilho estreito

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**
- Ponto topográfico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Ponto barométrico
- Cota comprovada
- Superfície deformada, Aneia
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**
- Cutso água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Bleco ou planície
- Pico (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 por GPS ou Imagens de Satélites

Convenções Verificadas			
Limites	Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário
Limites Municipais	Limites Distritais	Limites Sub-Distritais	Limites Sectoriais
Limites Interdistritais	Limites Inter-subdistritais	Limites Inter-sectoriais	Limites Inter-censitários

Identificação			
Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano/Agglomerado Rural
Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano/Agglomerado Rural

LIMITES
internacional
interdistrital
intermunicipal
áreas especiais

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

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1:75.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Letras e Graus - BR04AD2000
Coordenadas Plano-Rectangulares em UTM - SAD 09
Origem de coordenadas: UTM Equador Meridional - WGS (IGEO_MC)
Alturas em contornos de 10 000 m (equidistantes)

Este produto integra o projeto de mapeamento estatístico de terras emersas, desenvolvido e produzido pelo IBGE, sob a coordenação do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), com o apoio técnico e financeiro do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão (MP) e do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A CARTOGRAFIA DO IBGE opera sob a proteção de legislação de direitos autorais.

Rio de Janeiro/RJ - CEP 21105-001
Av. Brasil, 15.077 - Parque Lage

Divisão Político-Administrativa		
UNIDADE	IBGE	NOME
UF	1701051	Angico

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

ASPECTOS FÍSICOS	
Município: OCIDENTAL DO TOCANTINS	
Município: BICO DO PARAGUAI	
Altitude da Sede	Área
Coordenadas Geográficas	Coordenadas Geográficas
Latitude: -6,59	E: 153033,85
Longitude: -47,865	N: 929278,7
OC	45

Angico - TO

IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica	OCAR
Coordenação de Cartografia	OCAR
Coordenação de Estatística	CETE
Coordenação de Produção	CETE
Coordenação de Edição	CETE
Coordenação de Diagramação	CETE
Coordenação de Impressão	CETE