

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
- pavimentada
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e picada
- prefeito de estrada: federal, estadual
- Ferrovias
- trilho largo
- trilho estreito

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**
- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Porto barométrico
- Cota comprovada
- Superfície deformada, Areia
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**
- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação: Salina
- Brejo ou pantano
- Poço (água), Nascente
- Riços e catarratas grandes
- Riços e catarratas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa: terra e alvenaria
- Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
- Relevo rochoso



CONVENÇÕES TEMÁTICAS

| | | |
|--------------------|---------------|-------------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital | Sector Censitário |
| Identificação | Distrito | Sub-Distrito |
| Sector Rural | Sector Urbano | Agglomerado Rural |

LIMITES

- internacional
- interdistrital
- intermunicipal
- áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

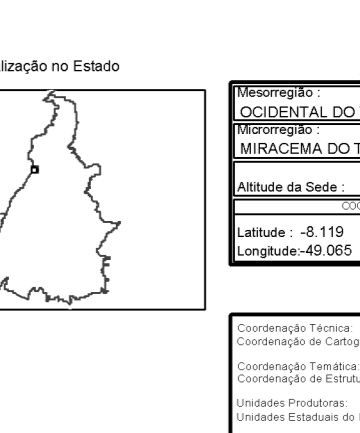
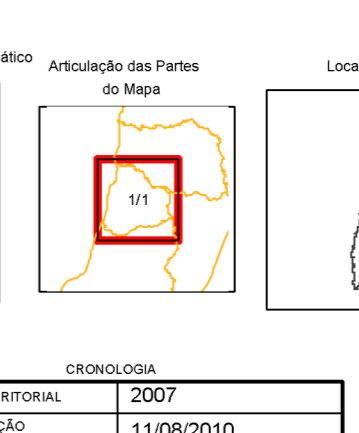
Escala: 1 : 75.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes Longitudes - SIRGAS2000
 Coordenadas Planas (Retangulares) em UTM - SIRD 18S
 Origem de autoprojeção UTM (Easting e Northing) - WGS (GEO_MCI)
 Anulação de contornos de 10.000 a 500 metros (aproximados)

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Movimento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE, CIBGE e outras, em formato raster em escala e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento prévio de integração e compatibilização dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
 INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 A DIRETORIA DE GEOLOGIA, GEOPROCESSAMENTO E GESTÃO DE INFORMACÃO
 DE DADOS ESPaciais
 Av. Brasil, 15.077 - Parque da Luz
 Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.141-051

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Direção: Político-Administrativa | |
| GEOCÓDIGO | UNOME |
| Distrito | Sub-Distrito |
| 1711803 | 171180300 |
| Juarina | |



Juarina - TO

ASPECTOS FÍSICOS

| | |
|-------------------|------------------------|
| Região | OCIDENTAL DO TOCANTINS |
| Microrregião | MIRACEMA DO TOCANTINS |
| Altitude da Sede | Área |
| Latitude - 8.119 | E 743213.09 |
| Longitude -49.065 | N 9102034.77 |
| MC | 51 |

IMPLEMENTAÇÃO

| | | |
|----------------------|---|------|
| Coordenação Técnica | Coordenação de Cartografia | CCAR |
| Coordenação Temática | Coordenação de Estatísticas Territoriais | CETE |
| Unidade Produtora | Unidade Estatística do IBGE | |
| Desenvolvimento | Centro de Documentação e Disseminação da Informação | CCDI |