



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada, pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho caracolado, trilha, caminho e picada, perfilho de estrada, rodovia estadual
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto altimétrico, Ponto barométrico, Cota corrigida, Superfície deformada, Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pântano, Poço (depois) Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras pequenas, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa: terra e alvenaria, Anelômetro, Rio seco ou de alívio, Recife rochoso

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Convenções Temáticas

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

LIMITES

- internacional
- intermunicipal
- distrital
- especiais

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

- COR MAGENTA: Levantamento por GPS em imagens de satélites
- COR VERDE: Levantamento a partir de cartografia cartográfica

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1:50.000

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

DESCRIÇÃO	PROB	RESOLUÇÃO	NOME
2413805000000000000	0000000	0000000	Taboleiro Grande

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA	EDICÃO	2010
9/2/2011		

Consultar Metadados

ASPECTOS FÍSICOS

Município	Área	População
CELESTINO POTIQUAR		
PAUL DOS FERROS		
Taboleiro Grande		

REPRESENTAÇÃO

Coordenada Geográfica	Coordenada de Cartografia	COORD
Coordenada Horizontal	Coordenada de Cartografia	CELE
Coordenada Vertical	Coordenada de Cartografia	CELE

Coordenadas: Latitude: -5,93 Longitude: -38,045