

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
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
perfil de estrada: federal, estadual
Ferrovias
bitola larga
bitola 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
Terreno sujeito a inundação, Salina
Brejo ou pantano
Poço (água), Nascente
Rápidos e cachoeiras grandes
Rápidos e cachoeiras pequenas
Rocha submersa e a descoberto
Molhe e represa: terra e alvenaria
Anotação: Rio seco ou de alívio
Recife rochoso

Convenções Simbólicas

Table with columns for Distrito and Sub-Distrito, showing color-coded symbols for various geographical features.

LIMITES

- Internacional
Intermunicipal
Áreas especiais

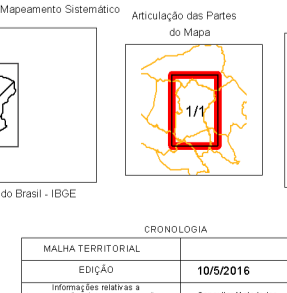
MAPA MUNICIPAL

Escala: 1:100.000
Sistema de Coordenadas Geográficas em Lat/Lon/Altitude - SIRGAS2000
Coordenadas Planimétricas em UTM - SAD-69
Altitude em metros - SRTM30 PLUS

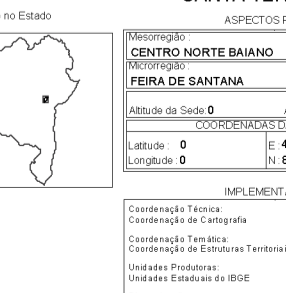
Geoprocessamento

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir de dados do Projeto de Mapeamento Sistemático produzido pelo IBGE. O uso deste produto é autorizado pelo IBGE para fins de planejamento e desenvolvimento de projetos de infraestrutura e planejamento urbano.

Localização do município no Mapeamento Sistemático



Localização no Estado



SANTA TERESINHA - BA

Table with columns for Aspectos Físicos, including altitude, area, and population data.