



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edificações
Igreja, Escola, Mina
Moinho de vento, Moinho de água
Campo de emergência, Farol
Localidades

Linhas transmissoras de energia, Cerca
Linha telefônica

Rodovias
auto-estrada
pavimentada
sem pavimentação
sem pavimentação
caminho carroçável
trilho, caminho e picada
perfilso de estrada, Federal, estadual
Ferrovias
bitola larga
bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

Porta trigonométrica, Referência de nível
Porta altimétrica, Porta barométrica
Cota comprovada
Superfície deformada, Anota

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Cabeça d'água permanente
Lago ou lagoa intermitente
Terreno sujeito a inundação, Salina
Brejo ou pantano
Poço (água), Nascente
Riapeles e catracas grandes
Riapeles e catracas
Ruacha subterrânea e descoberta
Molhe e represa, terra e alvenaria
Ancoradouro, Rio seco ou de alívio
Relevo rochoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélite
COR VERDE - Levantamento por GPS e/ou imagens de Satélite

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Convenções Temáticas

| | | |
|--------------------|--------------------|-------------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital | Sector Censitário |
| Distrito | Sub-Distrito | Sector Rural |
| Sector Urbano | Agglomeração Rural | |

LIMITES

| | | | |
|---------------|----------------|----------------|-----------------|
| Internacional | Intermunicipal | Intermunicipal | Áreas especiais |
|---------------|----------------|----------------|-----------------|

ASPECTOS FÍSICOS

Malha Territorial
Coordenação de Geoprocessamento
Coordenação de Estatística Territorial
Coordenação de Estatística
Coordenação de Estatística de Informação

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Unidades Angulares - UTM (432000)
Coordenadas Planas - Proj. Transverso em UTM - 432000
Escala de Amostragem 1:50.000 (Quilômetros) - 100 m
Amostragem em contornos de 10.000 e 50.000 metros

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

| Código | | Nome | |
|-----------|--------------|--------------------|------|
| Distrito | Sub-Distrito | Nome | Nome |
| 211170601 | 211170602 | São Vicente Ferrer | |

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA

| | |
|-------------------|---------------------|
| Malha Territorial | 2010 |
| Edição | 7/13/2011 |
| Atualização | Consultar Metadados |

São Vicente Ferrer - MA

ASPECTOS FÍSICOS

| | |
|------------------|--------------------|
| Município | SÃO VICENTE FERRER |
| Mesorregião | SÃO VICENTE FERRER |
| Localidade | SÃO VICENTE FERRER |
| Altitude da Sede | Área |
| Latitude | E 513336.14 |
| Longitude | R - 9829121.51 |

IMPLEMENTAÇÃO

| | |
|--|------|
| Coordenação Técnica | OCAR |
| Coordenação de Geoprocessamento | OCAR |
| Coordenação de Estatística Territorial | OCAR |
| Coordenação de Estatística | OCAR |
| Coordenação de Estatística de Informação | OCAR |