



MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Santa Luz-PI

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Urbis, Escola, Mina
- Moinho de vento, Molinho de água
- Campo de energia elétrica
- Localidades
- Linhas transmissoras de energia
- Cerca
- Linhas telefônicas
- Rodovias
- Auto-estrada
- quadrilátero
- sem pavimentação
- campo agrícola
- trilho, caminho e pista
- gratuito de estrada federal, estadual
- Formação
- Ilha
- Ilhéu
- Ilhéu estivo

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto topográfico, Referência de nível
- Ponto altimétrico, Ponto barométrico
- Cota contornada
- Suaísta, altimétrica, Anota

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água permanente
- Lago ou lagoa permanente
- Tanque, açude, inundação, Sítio
- Trilho ou parâmetro
- Povo Iguaçu, Nascente
- Fleche e estacas grandes
- Fleche e estacas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa terra e alvenaria
- Arrecadação, Rio seco ou de alagado
- Riocho rotativo

CONVENÇÕES TERRITORIAIS

- Limite Distrital
- Sub-Distrito
- Sector Cartográfico
- Distrito
- Sub-Distrito
- Sector Urbano
- Sub-Distrito Rural

LIMITES

- Internacional
- Interestadual
- Intermunicipal
- Área Especial

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

- COR MAGENTA - Levantamento por GPS e Imagens de Satélites
- COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

CONVENÇÕES TERRITORIAIS

ESCALA 1:100.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM

Projeto de referência: UTM, Datum: Spheroidal 60, 1960

Arredondado em centenas de 0,000, 1000 e 10000

PROJEÇÃO UTM

Este mapa foi elaborado a partir de dados cartográficos de base em escala 1:50.000, atualizados com dados de campo e imagens de satélite, com a utilização de técnicas de geoprocessamento e sistemas de informação geográfica.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

DIRETORIA DE GEOGRAFIA, ORÇAMENTO E SISTEMAS DE INFORMÁTICA

COORDENADORIA DE SISTEMAS DE INFORMÁTICA

COORDENADORIA DE SISTEMAS DE INFORMÁTICA

COORDENADORIA DE SISTEMAS DE INFORMÁTICA

COORDENADORIA DE SISTEMAS DE INFORMÁTICA

ASPECTOS FÍSICOS

Geografia: MONTES PIAUIENSES

Topografia: ALTO MEIO GUARIBAS

Altitude da Sede: 118,1 m

Área: 118,1 km²

Coordenadas Geográficas: 05° 05' S, 45° 05' W

Latitude: -05,4

Longitude: -45,09

Altitude: 118,1 m

Área: 118,1 km²

População: 45

CONDIÇÕES

Malha Territorial: 2007

Edição: 05/2007

Elaborado por: IBGE/IBGE

Consultor: Mateus

APLICATIVIDADE

Coordenação Técnica: IBGE

Coordenação de Cartografia: IBGE

Coordenação de Estatística: IBGE

Coordenação de Geografia: IBGE

Coordenação de Sistemas de Informação: IBGE

Coordenação de Sistemas de Informação: IBGE

Coordenação de Sistemas de Informação: IBGE

Coordenação de Sistemas de Informação: IBGE