



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

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 carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Aroia

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso de água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Safina, Brejo ou pantano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rochas submersas e a descoberto, Molho e represa: terra e alvenaria, Ancestrais, Rio seco ou de aluvão, Recife rochoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

- COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou Imagens de Satélites
- COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Identificação	Setor Rural	Setor Urbano
Distrito	Sub-Distrito	Setor Rural
05	06	07

LIMITES

- internacional
- estadual
- intermunicipal
- áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da projeção: Equador e Meridiano 51 WGS.
Acessadas as coordenadas de 10.000 e 500 km respectivamente.
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada a partir dos dados do Sistema de Informações Geográficas do IBGE, com a utilização proveniente de dados fornecidos, sem tratamento adicional, integração e complementação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA, AGRIPECUÁRIA E GESTÃO DE TERRITÓRIOS
Ribeirão Preto - SP, 15 de Maio de 2007
Projeto de Geoprocessamento - CIP 21.241-051
© 2007 - Todos os direitos reservados

Divisão Político-Administrativa	
GEOCÓDIGO	NOME
3539707	PLATINA

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

ASPECTOS FÍSICOS

Município(s): ASSIS
Município(s): ASSIS

Altitude da Sede: _____ Área: 326,5 km²

Coordenadas Geográficas:
Latitude: -22,638 E: 151,793
Longitude: -49,204 N: 7496,276

CRONOLOGIA

EDIÇÃO	2007
Informações básicas e atualizações	Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CGAR
Coordenação Cartográfica: CGAR
Coordenação Temática: CETE
Coordenação de Estruturas Territoriais: CETE
Unidades Produtoras: Unidades Estaduais do IBGE
Distribuição: Centro de Documentação e Disseminação da Informação (CDD)