



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades
- Linhas de transmissão de energia: Cerca, Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada, pavimentação, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prelo 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
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Brejo ou pântano
- Popo (água), Nascente
- Rapidos e cachoeiras grandes
- Rapidos e cachoeiras
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa: terra e alvenaria
- Ancoradouro, Rio seco ou afluente
- Recife rochoso

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Consistênci
[Linha tracejada]	[Linha pontilhada]	[Linha contínua]

IDENTIFICAÇÃO

Distrito	Sub-Distrito	Sector Urbano	Sector Urbano Rural
[05]	[06]	[07]	[08]

LIMITES

- Internacional
- Interestadual
- Intermunicipal
- Áreas especiais

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

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

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala 1:50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Opção de implantação: UTM; Equador e Meridiano 51 W.G.
Adaptado ao sistema de UTM e 50 km reprojecção
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada, a partir de dados do SIBGE do Mapeamento Sistemático Digital produzidos pelo IBGE. Os dados, em formato raster, são vetorializados e integrados ao SIBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento de integração e correção dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS apóia e gerencia o desenvolvimento de produtos e serviços estatísticos e geográficos.
Av. Brasil, 19.071 - Praça do Lacer
Rio de Janeiro - CEP 22461-001
© 2007 - todos os direitos reservados

GEOCÓDIGO		NOME	
35394000	Distrito	PIRATINGA	Subdistrito

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

ASPECTOS FÍSICOS

Microrregião: BAURU	Área: 402,4 km²
Município: BAURU	População: 60.113 (2007)
Altitude da Sede: 511 m	Coordenadas Geográficas: 23° 32' S, 49° 02' W
Latitude: -22,519	Longitude: -48,125
Longitude: -48,125	Altitude: 51 m

CRONOLOGIA

Malha Territorial	Edição	Informações para a documentação técnica e atualização
2007	08/11/2007	Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Temática	CETE
Coordenação de Estatísticas Temáticas	CETE
Unidades Produtoras	Unidades Estaduais do IBGE
Assessoria	Centro de Documentação e Disseminação de Informação
Diagramação	CCAR