

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- 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
 - prefeito 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 pântano
 - Povo igual, Nascente
 - Rápidos e cascatas grandes
 - Riachos e cascatas
 - Rocha submersa e a descoberto
 - Molho e represa; terra e alvenaria
 - Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
 - Recife rochoso
- ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**
- COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou Imagens de Satélites
 - COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO



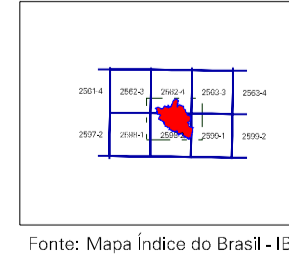
SETEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da quilonagem UTM: Equador e Meridiano 51° WC.
Acadidas as coordenadas de 1000 e 500 Km respectivamente
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, DISE e outros, em formato raster e/ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento aerofotogramétrico e complementado dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCENÓTIPO AGRAÇA A GESTÃO DA COMUNICAÇÃO
DE DADOS E OPERAÇÕES ESPaciais, em parceria com o IBGE,
AL: Brasília, 13 de Maio de 2007 - Parede do Leste
Rio de Janeiro - CEP: 21120-010
© IBGE - UNIDADE DE REPRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO

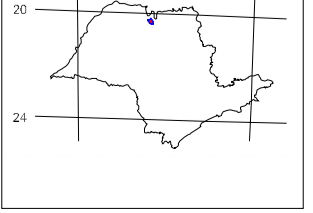
Divisão Político-Administrativa		GEOCÓDIGO	NOME
Distrito	Subdistrito	350090705	ALT AIR
		350090716	SURANA

Localização do município no Mapeamento Sistemático

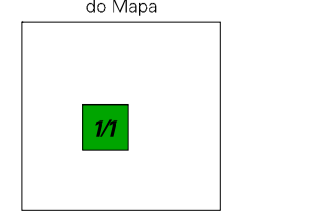


Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

Localização no Estado



Atribuição das Partes do Mapa



ASPECTOS FÍSICOS	
Município:	SAO JOSE DO RIO PRETO
Microrregião:	SAO JOSE DO RIO PRETO
Altitude da Sede:	Área: 313,8 Km²
Latitude:	Coordenadas da Sede
Longitude:	MC
	51
CRONOLOGIA	
Malha Territorial:	2007
EDICAO	3500907
Informações relativas à documentação básica e atualização	Consultar Metadados
IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica:	CCAR
Coordenação de Cartografia:	CCAR
Coordenação de Tratamento de Imagens:	CCAR
Tratamento de Imagens:	CCAR
Tratamento de Dados:	CCAR
Distribuição:	CCAR
Centro de Documentação e Disseminação da Informação	CCDI