

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Fariol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias
- auto-estrada
- pavimentada
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e picada
- prefeio de estrada: federal, estadual
- Ferrovias
- bibola larga
- bibola estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**
 - Ponto trigonométrico, Referência de nível
 - Ponto astronômico, Ponto barométrico
 - Cota comprovada
 - Superfície deformada, Areia
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**
 - Curso d'água intermitente
 - Lago ou lagoa intermitente
 - Terreno sujeito a inundação, Salina
 - Brejo ou pântano
 - Poço (água), Nascente
 - Rápidos e cachoeiras grandes
 - Rápidos e cachoeiras
 - Rocha submersa e a descoberto
 - Molhe 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 - Levantamento aerofotogramétrico sem correção cartográfica

Convenções Temáticas			
Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Censitário	
Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano Aglomerado Rural

LIMITES	
internacional	aproximado
interestadual	
intermunicipal	
áreas especiais	

OBS: Os limites provenientes das fontes locais, representados na cor preta estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

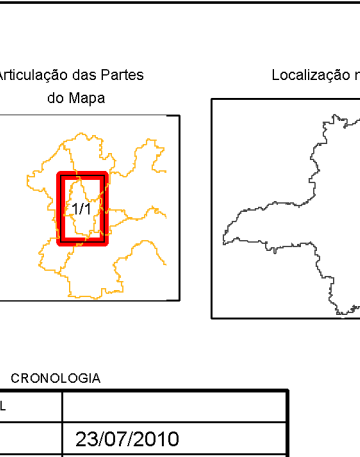
Sistema de Coordenadas Geográficas em Letras/Letras e Números - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SAD 80
Origem da projeção: UTM Equatorial Meridiano - WGS (GEO_MG)
Adopção de cordenadas de 10.000.000 metros horizontalmente.

Este produto integra o conjunto de mapas municipais produzidos de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE. Cada folha, em formato raster, é vetorizada e atribuída ao IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e controle dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCENSOSS, através da coordenação de folhas ou unidades, verificadas neste mapa.

AV. Brasil, 15.811 - Parada de Luzes
Rio de Janeiro/RJ - CEP 21.241-011

GEOCODIGO	Divisão Político-Administrativa	NOME
3162609	Município	São João do Oriente
316260903	Sector Censitário	Santa Maria do Baixo



São João do Oriente - MG

ASPECTOS FÍSICOS

Microrregião	VALE DO RIO DOCE
Mesorregião	CARATINGA
Altitude da Sede	1.200 metros acima do nível do mar
Latitude	S 19° 27' 00"
Longitude	W 48° 56' 00"

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação Cartográfica	CCAR
Coordenação Temática	CCAR
Coordenação de Estatísticas Temáticas	CCAR
Unidades Produtoras	CCAR
Unidades Executoras do IBGE	CCAR
Unidades de Documentação e Disseminação da Informação	CCDI

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	
Edição	23/07/2010
Informações relativas à documentação técnica e atualização	Consultar Metadados