

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

LETRAS PLANIMÉTRICAS

Alturas, distâncias, etc.

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
Briço ou pílarão
Pântano. Nascente
Riacho e cataratas grandes
Riacho e cataratas
Rochas submersas e a descoberto
Molhe e represa: terra e alvenaria
Acessório: Rio seco ou de alvenaria
Resíduo rochoso

COMUNICAÇÃO

Linhas férreas
Estrada federal, estadual
Estrada municipal
Estrada particular
Estrada de terra

LETRAS PLANIMÉTRICAS

Alturas, distâncias, etc.

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
Briço ou pílarão
Pântano. Nascente
Riacho e cataratas grandes
Riacho e cataratas
Rochas submersas e a descoberto
Molhe e represa: terra e alvenaria
Acessório: Rio seco ou de alvenaria
Resíduo rochoso

COMUNICAÇÃO

Linhas férreas
Estrada federal, estadual
Estrada municipal
Estrada particular
Estrada de terra

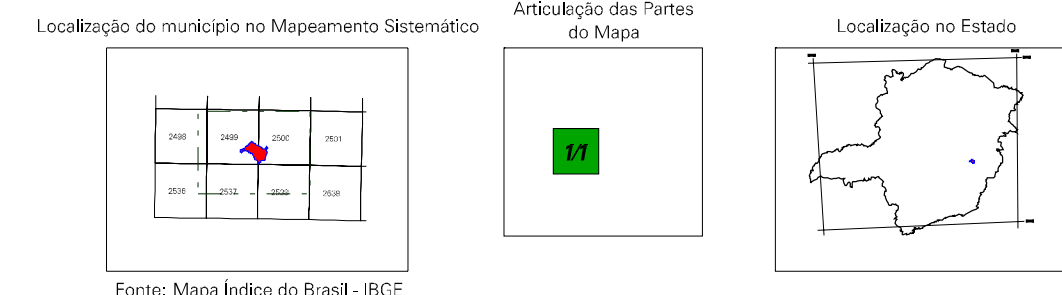
MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Datum de referência: UTM Equador e Meridiano 480
Acumulação de coordenadas de 1000,000 m respectivamente
DATUM HORIZONTAL: SAD 83
Este produto integra o conjunto de mapas municipais gerados de forma sistematizada, e está em função das Tópicos do Movimento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE. Este produto, em formato vetorial, é disponibilizado em formato digital no IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e consistência com referências cartográficas.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA é responsável pela elaboração e atualização deste produto.
Av. Brasil, 15.671 - Pavão da Luz
Rio de Janeiro, RJ - CEP: 22461-000
© IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

Divisão Publico-Administrativa	
GEOCÓDIGO	NOME
3158953	SANTANA DO PARAÍSO



Santana do Paraíso-MG

ASPECTOS FÍSICOS

Altitude: 275,8 m	Área: 275,8 km²
Coordenadas Geográficas: 19°30' S, 48°22' W	Coordenadas UTM: 18QUC 2758
Altitude da Sede: 275,8 m	Altitude do Município: 275,8 m
Latitude: -19,500	Longitude: -48,367
Altitude: 275,8 m	Altitude do Município: 275,8 m

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica:	CCAR
Coordenação Territorial:	CLTE
Elaboração:	IBGE
Atualização:	IBGE
Centro de Documentação e Disseminação da Informação:	CCDI

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL:	2007
EDIÇÃO:	23-11-2007
Informações técnicas e atualizações:	Consultar Metadados