



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Lançamento em 09/04/2010
COR VERDE - Lançamento aproximado sem compensação cartográfica

Convenções Temáticas

Identificação

LIMITES

intencional
internacional
áreas especiais

OBS: Os limites provenientes das Telhas "redes" representadas na cor verde estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Divisão de Cartografia Geográfica em Lattes/Lógica: 09/04/2010
Coordenadas Planas: Mercator em UTM - S427W
Quilômetros por Grau: 60.000 metros por Grau
Altitude em metros: 1500.00 metros por Grau

Compreende o mapa a partir de mapas temáticos produzidos em escala 1:50.000, com base em dados coletados em campo em 2010, e em dados coletados em campo em 2010, com base em dados coletados em campo em 2010, com base em dados coletados em campo em 2010.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA organiza e publica as cartografias de base de dados geográficos.

At. Brasil, 1971 - Praça de Luz
Rio de Janeiro RJ CEP 20030-001

GEOLOGIA		NOME	
1	1	Santa Rita de Caldas	
2	2	Santa Rita de Caldas	
3	3	Santa Rita de Caldas	

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	EDICÃO
23/07/2010	23/07/2010
Terminado o trabalho de atualização	Consultar Metadados

Santa Rita de Caldas - MG

ASPECTOS FÍSICOS

Região: SUL/SUDOESTE DE MINAS
Município: POÇOS DE CALDAS
Área: _____
Altitude do Solo: _____
Coordenadas UTM: _____
Latitude: 15.36212225 S
Longitude: -48.758335079 W

COORDENADAS

Coordenadas Planas: _____
Coordenadas UTM: _____
Coordenadas Geográficas: _____
Coordenadas Geográficas: _____
Coordenadas Geográficas: _____