

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edifícios: Igreja, Escola, Moinho de vento, Moinho de água, Campo de emergência, Favela, Localidades

Linhas transmissoras de energia: Cerca

Linhas telefônicas

Rodovias: asfáltica, pavimentada, sem pavimentação, com pavimentação, caminho com pedregulhos, trilha, caminho e picada, trecho de estrada federal, estadual

Ferrovias: linha dupla, linha simples, linha única, linha dupla com estação

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Porto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Canoa, Lago, Lagoa, Lagoa intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Seta, Bacia ou planície, Poço (aqueduto), Nascente, Riachão e cotovelo grandes, Riachão e cotovelo, Rocha submersa e a descoberto, Moinho e represa, terra e alvenaria, Aquecedor, Rio seco ou de alvenaria, Rocha rochosa

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrital, Subdistrital, Setor censitário

IDENTIFICAÇÃO

Diário, Sub-diário, Área rural, Área urbana, Área urbana consolidada

LIMITES

Internacional, Interestadual, Intermunicipal, Área especial

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Divisão Político-Administrativa

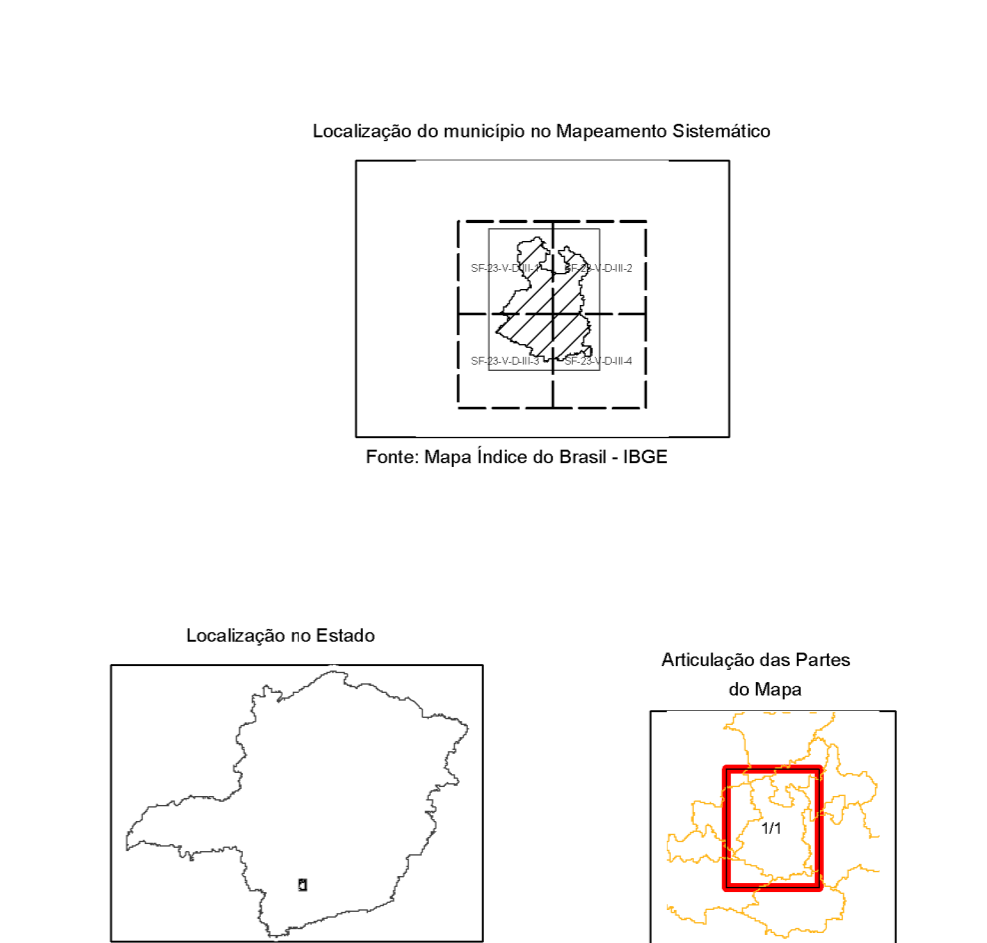
ESCALA: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitud e Longitude: (BRH42000) Coordenadas Planas (Proj. UTM) em UTM: (SAD 83) Origem de coordenadas: (18° 00' 00" S, 48° 00' 00" W) Amplitude em coordenadas: (10 000 e 500 Km) repetitivamente

Este produto resulta da aplicação de procedimentos técnicos de geoprocessamento, a partir de dados de fontes diversas, produzidos pelo IBGE, com o objetivo de disponibilizar informações geográficas e estatísticas para o planejamento e a gestão pública, com atualização permanente de diversos dados, sendo o instrumento principal de planejamento e controle das atividades administrativas.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
DIRETORIA DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - DIRETORIA DE ESTATÍSTICA
AV. Brasil, 45.911 - Paineira de Lacerda
Rio de Janeiro - RJ - CEP: 21.241-910

GEOCÓDIGO		NOME	
Diário	Subdiário	Diário	Subdiário
3144607		Nepomuceno	



ASPECTOS FÍSICOS

Intervenção: **CAMPO DAS VERTENTES**

Localidade: **LAVRAS**

Altitude da Sede: Área

Coordenadas Geográficas: COORDENADA DA SEDE

Latitude: e 475511.42

Longitude: N. 7851706.85

CRONOLOGIA

EDICAO: 23/07/2010

Informações técnicas e metodológicas: Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CCAR

Coordenação Operacional: CITE

Elaboração: CITE

Diagramação: CITE

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: CITE