



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Ignia: Escola, Mina
- Moirão de vento, Moirão de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada, pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Ponto barométrico
- Cota comprovada
- Símbolo deformada, Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Brejo ou pântano
- Riacho (água), Nascente
- Rápido e cachoeira, grandes
- Rápidos e cataratas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa, terra e alvenaria
- Ancestrador, 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

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Convenções Temáticas

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Censitário
--------------------	---------------	-------------------

Identificação

Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano Aglomerado Rural
----------	--------------	--------------	--------------------------------

LIMITES

- internacional
- interestadual
- intermunicipal
- áreas especiais

OBS: Os limites provenientes das folhas: restar, representados na cor preto estão desatualizados e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Divisão Político-Administrativa

SECCIONÁRIO	TERRITÓRIO	NOME
5213905	52139050000	MOSSÂMEDES

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

ESCALA: 1:100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Rectangulares em UTM - SAD 89
Origem de coordenadas: UTM (Quilômetro e Metragem) - 1000 11
Adversidades as constantes de 10 000 e 500 000 respectivamente.

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir dos dados das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE, DIO e outras, em formato raster em vetorização da Matriz Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, com tratamento plano de integração e compilação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCENÓTIPO, ÁGUA E PERFIL DE CULMINAÇÃO
de folhas ou unidades verificadas neste mapa
AV. Brasil, 15.811 - Fátima de Minas
Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.241-011
© 2010 - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

Mossâmedes - GO

ASPECTOS FÍSICOS

Microrregião:	CENTRO GOIANO	
Mesorregião:	ANICUNS	
Altitude da Sede:	Área	
Coordenadas Geográficas:		
Latitude:	S: 583337 67	TZC
Longitude:	W: 5216550 63	51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica:	Coordenação de Cartografia	CGM
Coordenação Técnica:	Coordenação de Estruturas Territoriais	CETE
Revisão Preparatoria:	Unidades Especiais do IBGE	
Diagramação:	Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CCDI

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	8/22/2010
Informações relativas a documentação básica e atualizada	Consultar Metadados