



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Estações: Igreja, Escola, Mina, Moimbo de vento, Moimbo de água, Campo de emergência, Farol, Localidades.

Linhas: 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.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

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 água intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pantano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras, Rápidos e cataratas, Rocha submersa e a descoberto, Moimbo e represa, Lençol e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso.

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS ou imagens de Satélites
COR VERDE - Lançamento aproximado sem comparação cartográfica

Convenções Temáticas

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Setor Censitário
Distrito	Sub-Distrito	Setor Rural
		Setor Urbano
		Aglomerado Rural

LIMITES

internacional, interestadual, intermunicipal, áreas especiais.

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

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Rectangulares em UTM - SAD 83
Origem de quadriculagem UTM Equador-Meridiano = 1000, 45
Adquêsões de constantes de 10.000 x 500 km respectivamente.

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada, e parte da produção de dados do Mapeamento Geográfico Brasileiro produzido pelo IBGE. ODS e outros, em formato raster ou vetorial, da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e conclusão dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCENSIOS organiza e gerencia a produção de mapas e outros produtos cartográficos.
AV. Brasil, 15.511 - Paraisópolis
Rio de Janeiro - RJ - CEP 21.241-011

Divisão Político-Administrativa

GEOCÓDIGO	UNIDADE	NOME
312340303	312340303	Doresópolis

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Doresópolis - MG

ASPECTOS FÍSICOS

Microrregião:	CRISTE DE MINAS
Município:	PIUMHI
Altitude da Sede:	Área:
Coordenadas Geográficas:	MC
Latitude:	E 465710,53
Longitude:	N 7256493,37
	45

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica:	COORDENADORIA DE CARTOGRAFIA	COORDENADORIA DE CARTOGRAFIA
Coordenação Temática:	COORDENADORIA DE ESTADÍSTICA TERRITORIAL	CETE
Unidade Produtora:	UNIDADE PRODUTORA DE DADOS	
Unidade Colaboradora:	UNIDADE COLABORADORA	
Disseminação:	Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CCDI

CRONOLOGIA

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