



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Igreja, Escola, Moinho
- Monte de vento, Monte de água
- Campo de emergência, Foz
- Localidades
- Linhas transmissoras de energia: Cerca
- Linhas rodoviárias
- Rodovias
- Auto-estrada
- Aviação
- Sem pavimentação
- Caminho cicloviário
- Trilho
- Caminho e pista
- Perfil de estrada, Ferrovil, Estação
- Ferrovias
- Linhas férreas
- Sinalização

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Curva hipométrica: Referência de nível
- Forma geométrica: Perfil barométrico
- Cota contornada
- Superfície deformada: Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente
- Lago ou lago intermitente
- Terreno super e inundado: Seta
- Represa ou barragem
- Floça, lagoa, neotono
- Riacho e corrente planície
- Riacho e corrente
- Rio, nascente e deságuar
- Molho e represa: Seta e alameda
- Arcoaberto: Rio seco ou afluente
- Neleto: rio seco

Conversões Temáticas

Limite	Identificação	Símbolo
Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário
Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário

LIMITES

- internacional
- intermunicipal
- intermunicipal
- áreas especiais

OSB: Os limites apresentados das linhas, cores, representações ou cor preta estão atualizados e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em UTM: Datum: SIRGAS2000
 Coordenadas Planas: Referência em UTM: S40-09
 Origem da quadrante: UTM: Quilômetro e Metragem: WGS-84
 Amplitude em centímetros de 10000 a 50000 respectivamente

Este produto digital e o mapa em papel são gerados de forma automatizada a partir do produto cartográfico do Sistema Brasileiro de Informações Geográficas (SBIG) e o mapa em papel são gerados de forma automatizada a partir do produto cartográfico do Sistema Brasileiro de Informações Geográficas (SBIG) e o mapa em papel são gerados de forma automatizada a partir do produto cartográfico do Sistema Brasileiro de Informações Geográficas (SBIG).

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 A DIRETORIA DE GEOCENÓTIPO apóia a produção de cartografia de referência e atualizações cartográficas.
 Av. Brasil, 15.071, Planalto de Luz
 Rio de Janeiro-RJ, CEP: 21.250-001

GEOCENÓTIPO	Nome
0101001	Medina
0101002	Itaobim
0101003	Jequitinhonha
0101004	Pedra Azul

ASPECTOS FÍSICOS

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Atuação dos Pontos de Mapa

Localização no Estado

COORDENADAS

MALHA TERRITORIAL	EDICION
3307/2010	Consultar Metadados

Medina - MG

ASPECTOS FÍSICOS

Município: JEQUITINHONHA

Estado: PEDRA AZUL

Área: COORDENADAS UTM

Latitude: E: 23.02677

Longitude: W: 52.679138

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação de Cartografia: COAR

Coordenação de Estatísticas Territoriais: CITE

Desenho: COAR

Diagramação: COAR

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR