

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
 Origem do quilômetro zero (UTM): Equador e Meridiano de Greenwich.
 Amplitude de cada paralelo: 60000 x 63090 metros.
 DATUM: HORIZONTAL: SAD 86
 Esta publicação integra o conjunto de mapas municipais produzidos pelo IBGE, a partir das informações de geoprocessamento disponibilizadas pelo usuário em seu sistema de gerenciamento de informações geográficas.
 O mapa foi elaborado com o auxílio de softwares de geoprocessamento, sem o uso de técnicas de fotogrametria.
 © IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
 INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS (DIRETORIA DE ATUALIZAÇÃO DO CENSO)
 CENSO 2007 - POPULAÇÃO DE URBANIZAÇÃO RURAL
 FOLHA: Berizal
 Produto do Censo 2007

Berizal-MG

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Elementos Planimétricos:

- Edifícios
- Captação de água
- Linhas de energia
- Linhas de comunicação
- Linhas de transporte

Elementos Altimétricos:

- Ponto trigonométrico
- Ponto astronômico
- Cota comparativa
- Superfície de inundação

Elementos de Hidrografia:

- Canais e lagoas intermitentes
- Lagoas permanentes
- Terreno sujeito a inundação
- Brço ou pântano
- Popo águas: Nascente
- Rapidos e cachoeiras grandes
- Rapidos e cachoeiras pequenas
- Rocha submersa
- Molhe e represa: terra e alvenaria
- Ancoradouro, rio seco ou de dilúvio
- Rede de drenagem

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

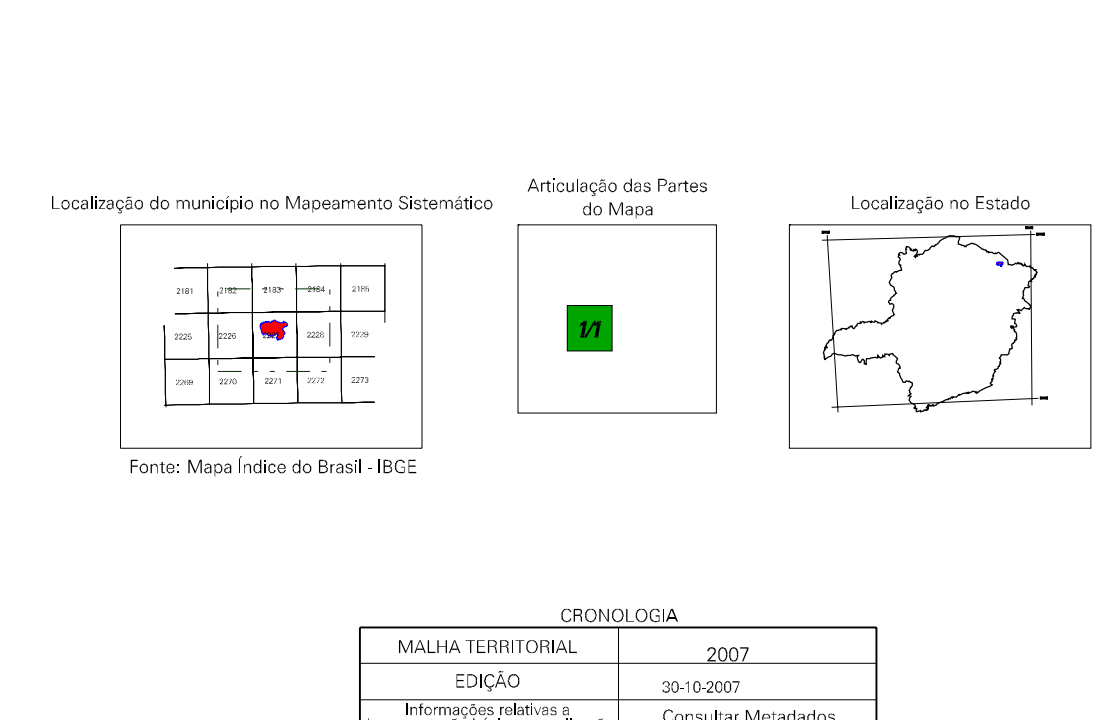
Límites	Identificação
Distrital	Sinal urbano
Sub-distrital	Sinal urbano
Setor censitário	Sinal urbano
Rural	Sinal urbano
Sinal Urbano	Sinal urbano
Adm. Urbano	Sinal urbano
Rural	Sinal urbano

LIMITES

- Internacional
- interdistrital
- intermunicipal
- áreas especiais

Distrito	Sub-Distrito	Sinal	Sinal
Distrito	Sub-Distrito	Sinal	Sinal
Distrito	Sub-Distrito	Sinal	Sinal
Distrito	Sub-Distrito	Sinal	Sinal

Geocódigo		Nome	
31	06	Berizal	MG
31066	55	Berizal	MG
3106655		Berizal	MG



ASPECTOS FÍSICOS

Malha Territorial: 3106655

Área: 494,4 km²

Coordenadas da Sede: 15° 49' 49" S, 48° 11' 49" W

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: CCAR

Coordenação Operacional: CELTE

Elaboração: IBGE

Edição: 2007

Publicação: 2010