



CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

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

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 lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Repo ou pântano
- Popo (água), Nascente
- Rápidos e cachoeiras
- Rápidos e cachoeiras grandes
- Rochas submersas e a descoberto
- Molhe e represa, teta e alvenaria
- Anoradouro, Rio seco ou de aluvião
- Recife rochoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRAFICAS

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélites
COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

Convenções Temáticas

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

LIMITES

- Internacional
- Intermunicipal
- Intermunicipal
- Áreas especiais

OBS: Os limites provisórios das fôlhas (coloridas) representam as cores para edição digitalizada e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Devido Público-Administrativa

Nome: MATO QUEIMADO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Planas UTM em UTM - SIRS94
Origem da datumagem (UTM): Equador e Meridiano
Adoção de contornos de 10.000 e 500 km respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerada de forma semi-automatizada, a partir da análise dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro (MSB) do IBGE. Cada mapa contém, em formato vetorial, a malha municipal atualizada do IBGE, com a atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e compatibilização dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS: agência e prestação de comunicação
de dados geográficos e estatísticos
Av. Brasil, 15.071 - Plano do Lúcio
Rio de Janeiro - CEP: 21.241-001
©IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Fôlhas do Mapa

Localização no Estado

CROMOLOGIA

| | |
|-------------------|-------------------|
| Malha Territorial | 2010 |
| Edição | 07/13/2011 |
| Intencionalidade | Consultar Manuais |

Mato Queimado - RS

ASPECTOS FÍSICOS

REGIÃO: NOROESTE RIO-GRANDENSE

MUNICÍPIO: CERRO LARGO

Altitude do Solo: 114 m

Coordenadas Geográficas: 28° 25' 56" S, 54° 51' 56" W

Coordenadas Planas: 73382,95 E, 687223,47 N

IMPLEMENTAÇÃO

| | |
|---|------|
| Coordenação Técnica | CCAR |
| Coordenação de Estudos Temáticos | CETE |
| Unidade Produtora | |
| Demonstração | |
| Centro de Documentação e Disseminação de Informação | CCDI |