



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Árvore: Faixa verde
- Muro de arrimo, Morro de água
- Campo de emergência: Faixa verde
- Localidade
- Limite: transmissão de energia, Cerca
- Linhas telefônicas
- Rodovias:
 - asfaltadas
 - pavimentadas
 - sem pavimentação
 - com pista pavimentada
 - sem pista pavimentada
 - perfil de estradas, federal, estadual
- Ferrovias
- Walls epi
- Walls epi

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Elementos Altimétricos:
 - Ponto topográfico: Referência de nível
 - Ponto astronômico: Plotação
 - Cota contornada
 - Superfície deformada: Anota
- Elementos de Hidrografia:
 - Córrego: Curso permanente
 - Logradouro: Logo no lago permanente
 - Territo: Lago a inundação: Sinais
 - Sinais: Sinais
 - Poço: Poço: Poço
 - Rodovias: Rodovias e estradas gêmeas
 - Rodovias e estradas gêmeas
 - Rodovias e estradas gêmeas
 - Rodovias e estradas gêmeas
 - Meio e região: terra e sistema
 - Acessórios: No lado de fora do muro
 - Redes: Redes

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

- Limite:
 - Distrito
 - Sub-Distrito
 - Satur: Satur
 - Satur: Satur

LIMITES

- Limite:
 - Distrito
 - Sub-Distrito
 - Satur: Satur
 - Satur: Satur

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - BRGD4 2000
Coordenadas Planas - Paralelos em UTM - SAD 83
Origem do sistema de coordenadas UTM: Equador Mundial - WGS-83
Amplitude da zona: 6 graus - 600000 m (representativa)
Este mapa integra o sistema de mapas municipais produzidos na forma vetorializada.
A partir da junção dos dados de levantamentos cartográficos produzidos por meio do IBGE, IBGE e outros, em conjunto com a base de dados do IBGE, IBGE e outros, com o auxílio de ferramentas de sistemas de informação geográfica, com o objetivo de gerar mapas municipais com integração e coerência dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A COLEÇÃO DE GEOCODIFICAÇÃO responde a demanda de atualização de dados geográficos produzidos pela IBGE, IBGE e outros, com o auxílio de ferramentas de sistemas de informação geográfica, com o objetivo de gerar mapas municipais com integração e coerência dos elementos cartográficos.

GEOCODIFICAÇÃO

TOMADA	FECHA	NOME
IBGE/IBGE	500770003	SETE QUEDAS

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

CRONOLOGIA

EDIÇÃO	DATA
2010	6/17/2011

Consultar Metadados

Sete Quedas - MS

ASPECTOS FISICOS

SUDESTE DE MATO GROSSO DO SUL

IGUALEM

Assimilador da Sede

Latitude: -23.97
Longitude: -55.036

IBGE 696833.95
IBGE 7347893.91

IBGE

IBGE

IBGE

IBGE