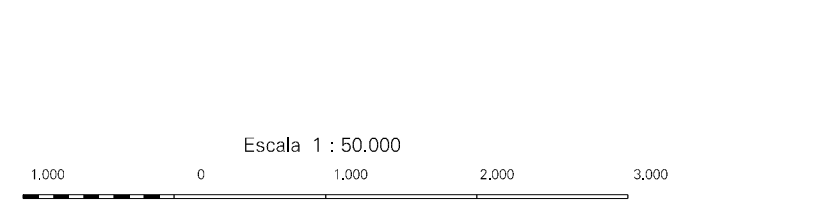


CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Elementos Planimétricos

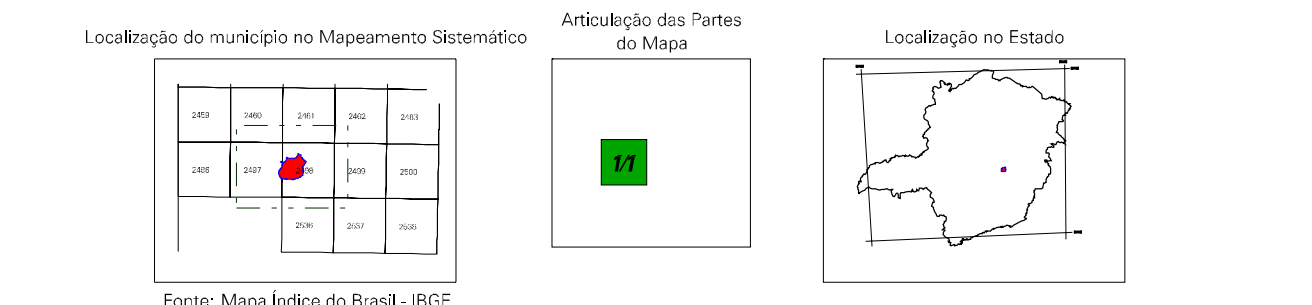
- Estações: Escola, Mina, Moinho de vento, Moinho de água, Campo de emergência, Farol, Localidades, Transmissora de energia, Cerca, Telefônica
- Elementos Altimétricos: Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Avia
- Elementos do Hidrografia: Curso de água Intermitente, Lago ou lago Intermitente, Tempo regular e intermitente, Salina, Rio de planície, Poço (aquil, Nascente), Riachos e cataras grandes, Riachos e cataras, Rocha submersa e o descoberto, Moita e represa, terra e alvararia, Amostrador, Rio seco ou de aluvião, Rio/riacho
- Elementos de Hidrografia: Curso de água Intermitente, Lago ou lago Intermitente, Tempo regular e intermitente, Salina, Rio de planície, Poço (aquil, Nascente), Riachos e cataras grandes, Riachos e cataras, Rocha submersa e o descoberto, Moita e represa, terra e alvararia, Amostrador, Rio seco ou de aluvião, Rio/riacho
- Limites: Internacional, Interestadual, Intermunicipal, Áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO



Distrito Político-Administrativo	
GEOCÓDIGO	NOME
3143708	MORRO DO PILAR

SETERIA DE PROJEÇÃO UTM
Datum de referência: UTM Equador e Meridiano
Azimute de converção de 10002,1502 km respectivamente
DATUM HORIZONTAL: SERRA
Este produto integra o Sistema de Informação Geográfica do IBGE, desenvolvido pelo Laboratório de Geoprocessamento e Cartografia do IBGE, com o intuito de disponibilizar informações geográficas e estatísticas para o usuário final. O uso deste produto é autorizado pelo IBGE, desde que não seja utilizado para fins comerciais e sem a devida citação da fonte. © 2007 - IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Todos os direitos reservados.



ASPECTOS FÍSICOS

Coordenadas Geográficas	Coordenadas UTM	Altitude da Sede	Área	População
Latitude: -19.216	E: -49.214	Altitude da Sede	Área	População
Longitude: -49.316	N: 787448	Altitude da Sede	Área	População

IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Campo	CCAR
Coordenação de Laboratório	CCAR
Coordenação de Análise Estatística	CCAR
Coordenação de Análise Estatística	CCAR
Coordenação de Análise Estatística	CCAR