

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

| | |
|--|--|
| Edificações | Ignia, Escola, Mina |
| Moinho de vento, Moinho de água | Campo de emergência, Farol |
| Localidades | |
| Linhas transmissoras de energia, Cerca | Linhas telefônicas |
| Rodovias | auto-estrada, pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual |
| Ferrovias | bitola larga, bitola estreita |

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

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 | Brejo ou pântano |
| Poço (água), Nascente | Rápidos e cachoeiras grandes |
| Rápidos e cachoeiras | Rochas submersas e a descoberto |
| Molhe e represa: terra e alvenaria | Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião |
| Recife rochoso | |

| Convenções Temáticas | | | |
|----------------------|---------------|-------------------|---------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital | Sector Censitário | |
| Identificação | | | |
| Distrito | Sub-Distrito | Sector Rural | Sector Urbano |
| 05 | 05 | 014 | 014 |

| LIMITES | |
|-----------------|--------------|
| internacional | representado |
| intermunicipal | representado |
| intermunicipal | representado |
| áreas especiais | representado |

OBS: Os limites provenientes das fontes: verde, representados na cor preta estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

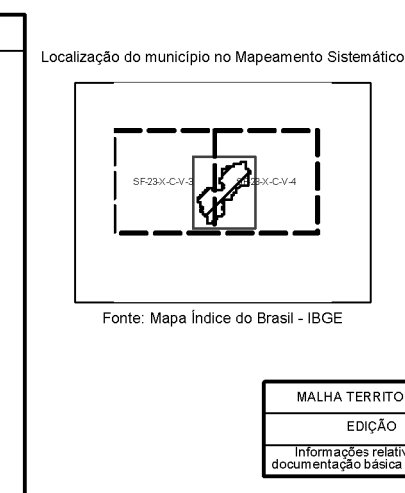
Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SAD 80
Origem da projeção: UTM Equatorial Meridiano - WGS (GEO_MC)
Adoção de correntes de 30.000 x 500 metros

Este produto integra a coleção de mapas municipais produzidos de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, CDS e outros, em formato raster em escala nacional do Mapeamento Sistemático do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e controle dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE SEÇÕES TÉCNICAS é responsável pela elaboração de folhas ou unidades verificadas neste mapa.
AV. Brasil, 15.611 - Favela de Lacerda
Rio de Janeiro/RJ - CEP 21.241-011
IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

| Divisão Político-Administrativa | |
|---------------------------------|-------------|
| GEOCÓDIGO | NOME |
| 31000003 | 31000003000 |
| Arantina | |



| ASPECTOS FÍSICOS | |
|--|----------------------|
| Microrregião: | SUL/SUDESTE DE MINAS |
| Mesorregião: | ANDRELANDIA |
| Altitude da Sede: | Área: 676845,98 m² |
| Latitude: | N. 576845,98 |
| Longitude: | W. 7576829,48 |
| IMPLEMENTAÇÃO | |
| Coordenação Técnica: | CCAR |
| Coordenação Operacional: | CCAR |
| Coordenação de Estatísticas Territoriais: | CCAR |
| Unidades Produtoras: | CCAR |
| Unidades Estaduais do IBGE: | CCAR |
| Unidades Estaduais do IBGE: | CCAR |
| Centro de Documentação e Disseminação de Informação: | CCDI |

| CRONOLOGIA | |
|--|---------------------|
| Edição: | 22/07/2010 |
| Informações relativas a documentação básica e atualização: | Consultar Metadados |

Arantina - MG

| ASPECTOS FÍSICOS | |
|--|----------------------|
| Microrregião: | SUL/SUDESTE DE MINAS |
| Mesorregião: | ANDRELANDIA |
| Altitude da Sede: | Área: 676845,98 m² |
| Latitude: | N. 576845,98 |
| Longitude: | W. 7576829,48 |
| IMPLEMENTAÇÃO | |
| Coordenação Técnica: | CCAR |
| Coordenação Operacional: | CCAR |
| Coordenação de Estatísticas Territoriais: | CCAR |
| Unidades Produtoras: | CCAR |
| Unidades Estaduais do IBGE: | CCAR |
| Unidades Estaduais do IBGE: | CCAR |
| Centro de Documentação e Disseminação de Informação: | CCDI |