

## MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Campos Altos-MG

### CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

#### ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

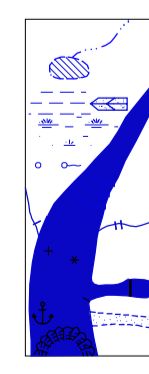
- Edificações**  
Igreja, Escola, Mina  
Moinho de vento, Moinho de água  
Campo de emergência, Farol  
Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca**  
Linha telefônica
- Rodovias**  
auto-estrada  
pavimentada  
sem pavimentação  
sem pavimentação  
caminho carroçável  
trilha, caminho e picada  
prefeio de estrada: federal, estadual
- Ferrovias**  
bitola larga  
bitola estreita
- LIMITES**  
internacional  
intermunicipal  
intermunicipal  
áreas especiais

#### ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Ponto barométrico
- Cota deformada
- Superfície deformada, Areia

#### 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
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa; terra e alvenaria
- Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
- Recife rochoso



#### Divisão Político-Administrativa

| GEOCÓDIGO |             | NOME                    |  |
|-----------|-------------|-------------------------|--|
| Distrito  | Subdistrito |                         |  |
| 311150705 |             | CAMPOS ALTOS            |  |
| 311150710 |             | SÃO JERONIMO DOS POÇÕES |  |

#### ASPECTOS FÍSICOS

|                     |                                  |                       |         |
|---------------------|----------------------------------|-----------------------|---------|
| Mesorregião:        | TRIANGULO MINEIRO/ALTO PARANAIBA |                       |         |
| Microrregião:       | ARAXA                            |                       |         |
| Altitude da Sede:   | Área:                            | 718,8 Km <sup>2</sup> |         |
| COORDENADAS DA SEDE |                                  |                       |         |
| Latitude:           | -19,698                          | E:                    | 37,728  |
| Longitude:          | -46,171                          | N:                    | 792,728 |
|                     |                                  |                       | 45      |

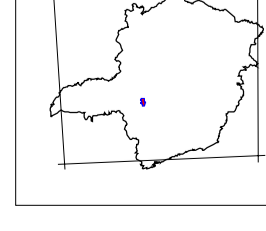
#### IMPLEMENTAÇÃO

|   |   |
|---|---|
| Coordenação Técnica:                    | CCAR  |
| Coordenação de Cartografia:             | CCAR  |
| Coordenação Temática:                   | CETE  |
| Coordenação de Estruturas Territoriais: | CETE  |
| Unidades Produtoras:                    | Unidades Estaduais do IBGE                          |
| Desempenho:                             | Centro de Documentação e Disseminação de Informação |
| CDI:                                    | CCDI  |

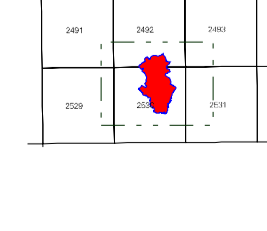
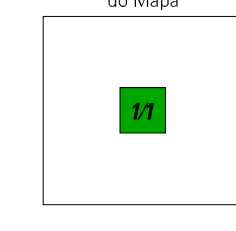
#### CRONOLOGIA

|   |            |
|---|------------|
| MALHA TERRITORIAL   | 2007       |
| EDIÇÃO  | 22-11-2007 |
| Informações relativas a documentação básica e atualização |            |
| Consultar Metadados                                       |            |

#### Localização no Estado



#### Articulação das Partes do Mapa



SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM  
Origem da autonegação UTM: Equador e Meridiano 45 WGR.  
Acessões as constantes de 10.000 e 500 Km respectivamente  
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, DSE e outros, em formato raster vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e complementação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza da comunicação de falhas ou omissões verificadas neste mapa.  
Av. Brasil, 15.671 - Parada de Lucas  
Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.241-051  
©IBGE - todos os direitos reservados