



**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades
- Linhas transmissoras de energia, Cerca, Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, trilha, trilha, trilha, trilha
- Ferrovias: trilha larga, trilha 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, Brejo ou pântano, Poço (lago), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e a descoberto, Molho e represa: terra e alvenaria, Açude, Barragem, Fio seco ou de alívio, Recife rochoso

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**Convenções Temáticas**

|          |              |              |               |
|----------|--------------|--------------|---------------|
| Distrito | Sub-Distrito | Sector Rural | Sector Urbano |
| 05       | 06           | 07           | 08            |

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**

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

## MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM  
Origem da autometagem UTM: Equador e Meridiano 45 WGI.  
Acréscimos de conversão de UTM e 500 Km respectivamente  
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

Este produto integra a coleção de mapas municipais parados da forma semi-automatizada, a partir de imagens de satélite, produzidas pelo IBGE, DSI e outros, em formato raster, para a Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e complexação dos elementos cartográficos.

**LIMITES**

- internacional
- interestadual
- intermunicipal
- áreas especiais

**MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO**  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIREÇÃO DE RECORRÊNCIAS supervisiona a produção de cartografia de base ou orientada por outras fontes, sem tratamento pleno de integração e complexação dos elementos cartográficos.

AV. Brasil 19.071 - Funchal de Lapa  
Rio de Janeiro RJ CEP 21.241-051  
© IBGE - Serviço de Informação Geográfica

**Divinolândia-SP**

| GEOCÓDIGO |              | NOME                      |  |
|-----------|--------------|---------------------------|--|
| Distrito  | Sub-Distrito | DIVINOLÁNDIA CAMPESTRINHO |  |
| 35139000  |              |                           |  |

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

**ASPECTOS FÍSICOS**

Malha Territorial: CAMPESTRINHO  
Município: SÃO JOÃO DA BOA VISTA  
Área: 222,1 Km²  
Altitude da Sede: 45 m  
Coordenadas da Sede: 21°58' S, 46°28' W

**CHRONOLOGIA**

|  |                     |
|--|---------------------|
| Malha Territorial  | 2007                |
| Edição   | 09/11/2007          |
| Informações relativas à documentação física e digitalizada | Consultar Metadados |

**IMPLEMENTAÇÃO**

|  |   |
|--|---|
| Coordenação Técnica                    | CDAR  |
| Coordenação de Cartografia             | CDAR  |
| Coordenação Temática                   | CDAR  |
| Coordenação de Estruturas Territoriais | CETE  |
| Unidades Produtoras                    | Unidades Estaduais do IBGE                                |
| Disciplina                             | Centro de Documentação e Disseminação da Informação (CDI) |