



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edificações

Ígnea Escola, Mina

Moinho de vento, Moinho de água

Campo de emprego, Farol

Localidades

Linhas de transmissão de energia, Cerca

Linhas telefônicas

Rodovias

auto-estrada

pavimentada

sem pavimentação

sem pavimentação

caminho carroçável

trilha, caminho e estrada

perfil de estrada, federal, estadual

Ferrovias

bitão largo

bitão estreito

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

Ponto topográfico, Referência de nível

Ponto altimétrico, Ponto barométrico

Cota comparada

Superfície deformada, Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Curso d'água intermitente

Lago ou lagoa permanente

Terreno suposto a fundação, Sarna

Empio ou pantano

Floco (água), Nascente

Rapidez e cascata, grande

Rapidez e cascata, pequena

Rapidez e cascata

Rocha adormida e a descoberto

Molhe e represa, terra e alvenaria

Acendedor, Rio seco ou de sequeio

Rocha rochosa

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrital, Sub-Distrital, Setor Censitário

Identificação: Distrito, Sub-Distrito, Setor Rural, Setor Urbano Aglomerado Rural

LIMITES

internacional

interdistrital

intermunicipal

áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000

Coordenadas Plano-Cilíndricas em UTM - SAD69

Origem da projeção UTM: Equador e Meridiano WGS 84

Adoção de constantes de 1000 e 600 respectivamente

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

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

A DIRETORIA DE SOCIEDADES AGRÁRIAS E GESTÃO DA CONSERVAÇÃO DE FAUNAS E VEGETAÇÕES elaborou este mapa

AV. Brasil, 15.071 - Parada de Lucas

Rio de Janeiro, RJ - CEP 21.241-951

© IBGE - DIRETÓRIO DE REPRODUÇÃO RESERVADO

ASPECTOS FÍSICOS

Relevo: CENTRO ORIENTAL RIO-GRANDENSE

Microrregião: LAJEADO-ESTRELA

Altitude da Sede: Área

COORDENADAS DA SEDE

Latitude: -29.8 E 49500.7

Longitude: -51.664 N 622001.62

MAC: 51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação Cartográfica: COAR

Coordenação Temática: COAR

Coordenação de Estrutura Temática: COAR

Unidades Produtoras: COAR

Unidades Editoriais do IBGE: COAR

Disseminação: COAR

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR

ASPECTOS FÍSICOS

Relevo: CENTRO ORIENTAL RIO-GRANDENSE

Microrregião: LAJEADO-ESTRELA

Altitude da Sede: Área

COORDENADAS DA SEDE

Latitude: -29.8 E 49500.7

Longitude: -51.664 N 622001.62

MAC: 51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação Cartográfica: COAR

Coordenação Temática: COAR

Coordenação de Estrutura Temática: COAR

Unidades Produtoras: COAR

Unidades Editoriais do IBGE: COAR

Disseminação: COAR

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR

ASPECTOS FÍSICOS

Relevo: CENTRO ORIENTAL RIO-GRANDENSE

Microrregião: LAJEADO-ESTRELA

Altitude da Sede: Área

COORDENADAS DA SEDE

Latitude: -29.8 E 49500.7

Longitude: -51.664 N 622001.62

MAC: 51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação Cartográfica: COAR

Coordenação Temática: COAR

Coordenação de Estrutura Temática: COAR

Unidades Produtoras: COAR

Unidades Editoriais do IBGE: COAR

Disseminação: COAR

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR

ASPECTOS FÍSICOS

Relevo: CENTRO ORIENTAL RIO-GRANDENSE

Microrregião: LAJEADO-ESTRELA

Altitude da Sede: Área

COORDENADAS DA SEDE

Latitude: -29.8 E 49500.7

Longitude: -51.664 N 622001.62

MAC: 51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação Cartográfica: COAR

Coordenação Temática: COAR

Coordenação de Estrutura Temática: COAR

Unidades Produtoras: COAR

Unidades Editoriais do IBGE: COAR

Disseminação: COAR

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR

ASPECTOS FÍSICOS

Relevo: CENTRO ORIENTAL RIO-GRANDENSE

Microrregião: LAJEADO-ESTRELA

Altitude da Sede: Área

COORDENADAS DA SEDE

Latitude: -29.8 E 49500.7

Longitude: -51.664 N 622001.62

MAC: 51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação Cartográfica: COAR

Coordenação Temática: COAR

Coordenação de Estrutura Temática: COAR

Unidades Produtoras: COAR

Unidades Editoriais do IBGE: COAR

Disseminação: COAR

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR

ASPECTOS FÍSICOS

Relevo: CENTRO ORIENTAL RIO-GRANDENSE

Microrregião: LAJEADO-ESTRELA

Altitude da Sede: Área

COORDENADAS DA SEDE

Latitude: -29.8 E 49500.7

Longitude: -51.664 N 622001.62

MAC: 51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação Cartográfica: COAR

Coordenação Temática: COAR

Coordenação de Estrutura Temática: COAR

Unidades Produtoras: COAR

Unidades Editoriais do IBGE: COAR

Disseminação: COAR

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR

ASPECTOS FÍSICOS

Relevo: CENTRO ORIENTAL RIO-GRANDENSE

Microrregião: LAJEADO-ESTRELA

Altitude da Sede: Área

COORDENADAS DA SEDE

Latitude: -29.8 E 49500.7

Longitude: -51.664 N 622001.62

MAC: 51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação Cartográfica: COAR

Coordenação Temática: COAR

Coordenação de Estrutura Temática: COAR

Unidades Produtoras: COAR

Unidades Editoriais do IBGE: COAR

Disseminação: COAR

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: COAR