

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios: Igreja, Escola, Mina, Molho de vento, Monho de água, Campo de emergência, Farol, Localidades
- Linha transmisora de energia: Cerca, Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada, pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Plano trigonométrico, Referência de nível, Plano astronômico, Porto 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, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa, Lençol e alvearado, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS ou imagens de Satélites
COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Censitário	Sector Urbano	Sector Rural	Sector Aglomerado Rural
Identificação					
Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano	Sector Rural	Sector Aglomerado Rural

LIMITES

- internacional
- interestadual
- intermunicipal
- áreas especiais

OBS: Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor preta estão desatualizados e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Lat/Lon: SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Retangulares em UTM: SAD 89
Origem de coordenadas: UTM Equador Meridiano - 1000 50
Adversões em centímetros de 10.000 a 500 km respectivamente

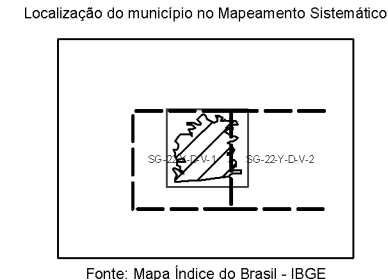
Este produto integra a criação de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir do produto de dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE. DCS (a partir de 2010) em formato raster ou vetorial e da Matriz Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e compilação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOLOGIA, GEOPROCESSAMENTO E GEOTECNOLOGIA
AV. Brasil, 15.511 - Paraisópolis, RJ
Rio de Janeiro - RJ - CEP 21.241-011

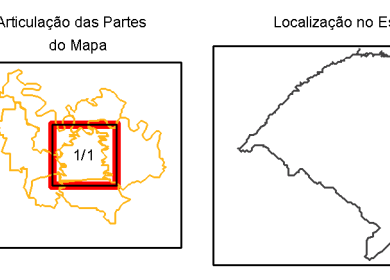
Divisão Político-Administrativa

GEODÓMIO	NOME
Estado	MAXIMILIANO DE ALMEIDA
Município	MAXIMILIANO DE ALMEIDA

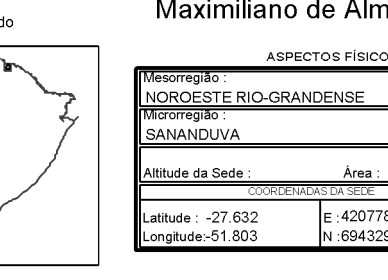
Localização do município no Mapeamento Sistemático



Articulação das Partes do Mapa



Localização no Estado



Maximiliano de Almeida - RS

ASPECTOS FÍSICOS	
Microrregião:	MONTESTE RIO-GRANDENSE
Mesorregião:	SANANDUVA
Altitude da Sede:	Área: 10.942,00 km²
Latitude: -27,632	E: 420778,65
Longitude: -51,803	N: 6943293,73
	51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	COORDENADOR
Coordenação Cartográfica	
Coordenação Temática	
Coordenação de Estruturas Temáticas	CETE
Unidades Produtoras	
Unidades Editoriais do IBGE	
Disseminação	
Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CCDI