

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
caminho carroçável
trilha, caminho e picada
prefeio de estrada: federal, estadual

Ferrovias
bitola larga
bitola 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 pantano
Poço (água), Nascente
Rápidos e cataras grandes
Rápidos e cataras
Rocha submersa e a descoberto
Molhe e represa: terra e avenária
Anoradouro, Rio seco ou de aluvão
Flecheiro, rochoso

Convenções Temáticas			
Limites: Distrital	Sub-Distrital	Setor Censitário	
Identificação	Setor Rural	Setor Urbano	Agropecuária Rural
Distrito	Sub-Distrito	Setor Rural	Setor Urbano

LIMITES

internacional
estadual
intermunicipal
áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano: Sistema Geográfico em UTM - SAD 08
Origem das coordenadas: UTM - Escala: 630.000 - Zona 51
Adotadas as constantes de 10.000 e 500.000 respectivamente

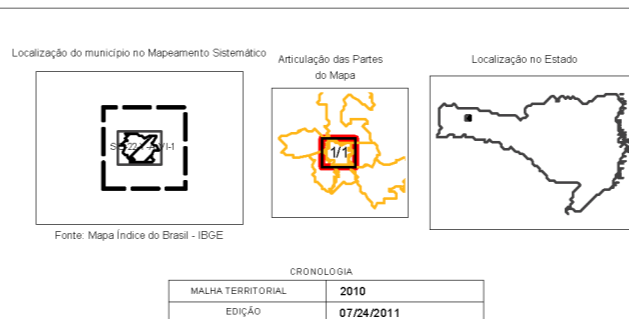
Este produto integra a criação de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, CDS e SIBRA, em formato raster, com o vetor da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e consolidação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agrada e gentileza da comunicação
de informações geográficas verificadas neste mapa.

Brasília, 13 de 11 de 2011
Rio de Janeiro, RJ, CEP 21.241-051

© IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Divisão Político-Administrativa	
GEOLOGIA	NOME
IBGE	
IBGE	
IBGE	



Irati - SC

ASPECTOS FÍSICOS

Localização: OESTE CATARINENSE

Região: CHAPECÓ

Altitude da Sede: 438 m

Área: 77,5 km²

Coordenadas da Sede

Latitude: -26,696	Longitude: -52,892
Latitude: 311896,78	Longitude: 106029,64

Implementação

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação de Estatísticas Temáticas	CETE
Unidade Produtora	Unidade Estatística do IBGE
Diagramação	Centro de Documentação e Disseminação de Informação
CDI	