



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molho de vento, Molho de água, Campo de emergência, Pântano, Localidades.

Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica.

Rodovias: auto-estrada, pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho caracolado, trilha, caminho e picada, perfilho de estrada, rodovia estadual.

Ferrovias: bitola larga, bitola estreita.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

Posto trigonométrico, Referência de nível, Ponto altimétrico, Ponto barométrico, Cota corrigida, Superfície deformada, Área.

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Curso d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pântano, Poço (depois) Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha adriática e a descoberto, Mofo e represa: terra e alvenaria, Anovador, Rio seco ou de albedo, Recife rochoso.

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR VERDE: Levantamento por GPS e/ou imagens de Satélite
COR VERDE: Levantamento aproximado sem correção cartográfica

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Canistão	Sector Urbano	Agglomerado Rural
Identificação	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano	Agglomerado Rural

LIMITES

internacional, intermunicipal, interdistrital, áreas especiais.

Obs: Os limites provenientes das folhas rotas, representados na cor preto estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1:50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitud Longitud: UTM-20SD
Coordenadas Planas (Easting) em UTM: 540 000
Cota em metros (Elevação) em UTM: 1000 000
Aproximação em centímetros de 10 000 a 500 no quadrado maior.

Este mapa foi elaborado a partir de dados levantados por equipes de campo do IBGE, com o apoio de técnicos locais, e de imagens de satélite, com a utilização de técnicas de geoprocessamento, sendo representado em escala de 1:50.000.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A SUPERINTENDENTE DE GEOPROCESSAMENTO E SISTEMAS DE INFORMÁTICA
Dr. Paulo Roberto de Faria
Rio de Janeiro/RJ, CEP 21.241-011

DESCRIÇÃO	PROPOSTA	NOME
REPRESENTAÇÃO		
CONTINENTE		
ESTADO		
MUNICÍPIO		

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

Cunha Porã - SC

ASPECTOS FÍSICOS

Região: OESTE CATARINENSE
Município: CHAPÉCO

Área da Sede	Área
Coordenadas Geográficas	
Latitude: -28 50'4"	E 51 28'48" 8"
Longitude: -51 16'5"	N 51 28'48" 47"
Altitude	51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Geral: Coordenação de Cartografia (CCAR)

Coordenação Técnica: Coordenação de Estatística Territorial (CETE)

Unidade Produtora: Unidade Estatística do IBGE

Elaboração: Centro de Documentação e Disseminação de Informação (CDDI)

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/25/2011
Atualização de dados e atualização	Consultar Metadados