



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linhas transmissoras de energia, Cerca
- Linhas telefônicas
- Rodovias
- auto-estrada
- pavimentada
- sem pavimentação
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- terra, cascalho e picada
- prefeio de estrada, federal, estadual
- Ferrovias
- tabela larga
- bibla estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico
- Referência de nível
- Ponto anemométrico
- Porto barométrico
- Cota comprada
- Superfície deformada, Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Brejo ou planão
- Poço (água), Nascente
- Rapidos e cachoeiras grandes
- Rapidos e cachoeiras
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa, terra e alvenaria
- Ancoradouro
- Rio seco ou de alagado
- Recife rochoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
COR MAGNÉTICA - Levantamento por GPS, foto aérea de Satélite
COR VERDE - Lançamento gerado em computador, estatística

Convenções Temáticas

Limites	Distrito	Sub-Distrito	Sector	Sector Rural	Sector Urbano	Sector Aglomerado Rural
Limites	---	---	---	---	---	---
Distrito	---	---	---	---	---	---
Sub-Distrito	---	---	---	---	---	---
Sector	---	---	---	---	---	---
Sector Rural	---	---	---	---	---	---
Sector Urbano	---	---	---	---	---	---
Sector Aglomerado Rural	---	---	---	---	---	---

LIMITES

- internacional
- interestadual
- intermunicipal
- Áreas especiais

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

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - (SBRAS2000)
Coordenadas Planocilíndricas em UTM - (SICRS 11)
Origem da submeridiana: 47° W. Escala: 630.956,37 m. Proj: 31
Aprovação em cartografia de 11/09/2010 em reconhecimento

Este produto foi produzido a partir de dados geográficos gerados em formato vetorial, com base no Sistema de Informação Geográfica (SIG) do IBGE, em conformidade com o Plano de Trabalho de Atualização de Dados do IBGE, com a finalidade de disponibilizar os dados geográficos em formato vetorial, para serem utilizados em sistemas de informação geográfica.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRÁFICA, ANÁLISE E GESTÃO DE INFORMAÇÃO DE TERREO E URBANISMO
AV. Brasil, 15.511 - Fone: 011-3241-0111
Rio de Janeiro - RJ - CEP: 21.241-011
www.ibge.gov.br

Geocódiço

Geocódiço	Nome
410140800	Apucarana
410140801	Centro
410140802	Parque
410140803	Vila Res

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA

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

Apucarana - PR

ASPECTOS FÍSICOS

Mesorregião	NORTE-CENTRAL PARANAENSE
Microrregião	APUCARANA
Localidade	Apucarana
Latitude da Sede	23° 55' S
Longitude da Sede	51° 46' W
Altitude	452,949 m
Área	7.295,207 km²
População	51.100

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	CLAR
Coordenação de Cartografia	CLAR
Coordenação de Estatística	CLAR
Coordenação de Elaboração de Dados	CLAR
Coordenação de Elaboração de Dados	CLAR
Coordenação de Elaboração de Dados	CLAR