

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

- Estações: Igreja, Escola, Mina, Monte de vento, Molino de água, Campo de emergência, Favela, Localidade
- Linhas transmissoras de energia: Cerca
- Linhas telefônicas
- Rodovias: Auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, perfil de estrada federal, estadual
- Ferrovias: trilha larga, trilha estreita

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**:
  - Ponto trigonométrico, Referência de nível
  - Ponto astronômico, Ponto barométrico
  - Cota contornada
  - Quilômetro altimétrico
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**:
  - Canoa, Lago intermitente
  - Lago ou lagoa intermitente
  - Tanque sujeito a inundação, Salsa
  - Sítio ouçupado
  - Piscicultura: Piscicultura, Piscicultura
  - Rijado e canteiras granos
  - Rijado e canteiras
  - Rijado salinizado e assoreado
  - Molhe e represa, fonte e afluente
  - Ancoradouro, Rio seco ou de aluvão
  - Riacho rochoso

- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA** (continued):
  - Canal, Lagoa intermitente
  - Lago ou lagoa intermitente
  - Tanque sujeito a inundação, Salsa
  - Sítio ouçupado
  - Piscicultura: Piscicultura, Piscicultura
  - Rijado e canteiras granos
  - Rijado e canteiras
  - Rijado salinizado e assoreado
  - Molhe e represa, fonte e afluente
  - Ancoradouro, Rio seco ou de aluvão
  - Riacho rochoso

**Convenções Temáticas**

Limites	Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário
Limites internacionais	Limites municipais	Limites interestaduais	Limites municipais

**LIMITES**  
internacional  
interestadual  
intermunicipal  
áreas especiais

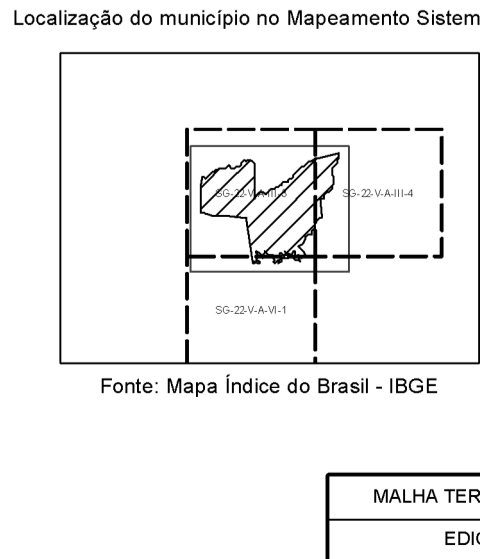
**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1 : 50.000

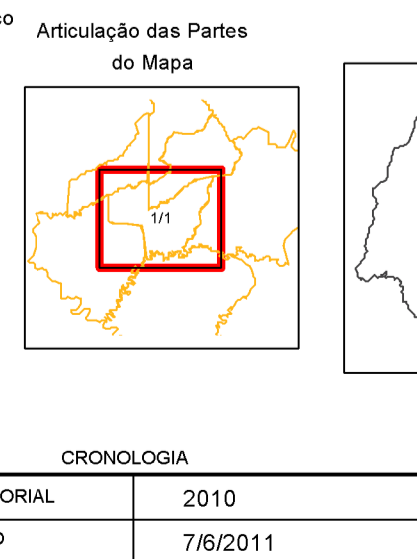
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS 2000  
Coordenadas Planas - Planisfério de UTM - SAC 80  
Datum de posicionamento UTM - Datum de posicionamento - UTM 80 S  
Altitudes em contornos de 10.000 e 200 m respectivamente.  
Este produto resulta de dados de campo levantados por técnicos do IBGE, e por dados de fontes secundárias de informações geográficas, e por dados de fontes secundárias de informações geográficas.  
OBS: OBS: Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor preta estão atualizados e devem ser desconsiderados.

CECOCODIGO	CECOCODIGO	NOME
4112959	4112959000	Juranda
4112959	4112959001	Área Especial
4112959	4112959002	Rio Verde

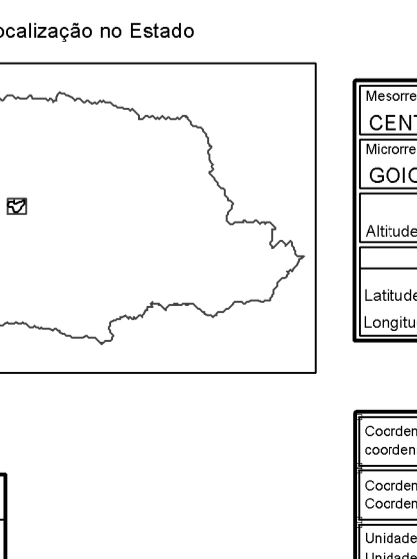
**Localização do município no Mapeamento Sistemático**



**Articulação das Partes do Mapa**



**Localização no Estado**



**ASPECTOS FÍSICOS**

Região	CENTRO OCCIDENTAL PARANAENSE
Município	JURANDA
Área da Sede	Área
Latitude	-24,42
Longitude	-52,843
Coordenadas de Referência	4112959
Coordenadas de Referência	4112959
Coordenadas de Referência	4112959
Coordenadas de Referência	4112959

**Juranda - PR**

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Estudos Territoriais	CETE
Unidade Executora	Unidade Executora do IBGE
Coordenação de Documentação e Disseminação de Informação	CCDI

Malha Territorial	2010
Edição	7/9/2011
Informações relativas a documentação básica e atualização	Consultar Metadados