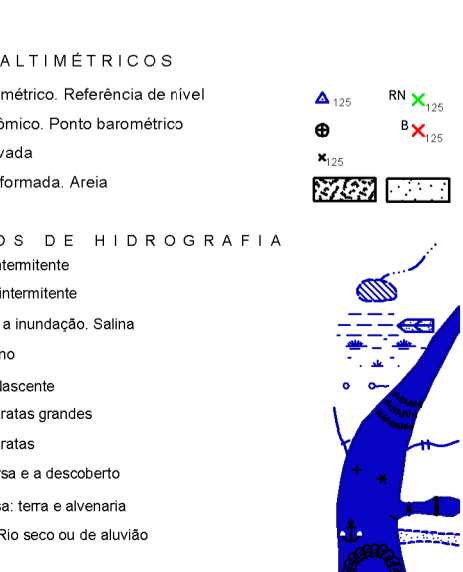


**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

- Estações: Igreja, Escola, Mina, Monte de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidade
- Linhas telefônicas de energia: Cerca
- Rodovias: Auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho carrossel, 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
  - Superfície deformada, Área
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**:
  - Canal, Lago, lago intermitente
  - Legu ou lago intermitente
  - Tanque sujeito a inundação, Seta
  - Ilha, ilhéu, rochedo
  - Praia, lago, nascente
  - Raposa e cataratas grandes
  - Raposa e cataratas pequenas
  - Raposa e cataratas
  - Rocha salinosa e dissolvida
  - Molhe e represa, foz e divéncia
  - Ancoradouro, Rio seco ou de aluvão
  - Rioção noturna



**Convenções Temáticas**

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

**Identificação**

Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano
Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano

**LIMITES**

- internacional
- intermunicipal
- intermunicipal
- áreas especiais

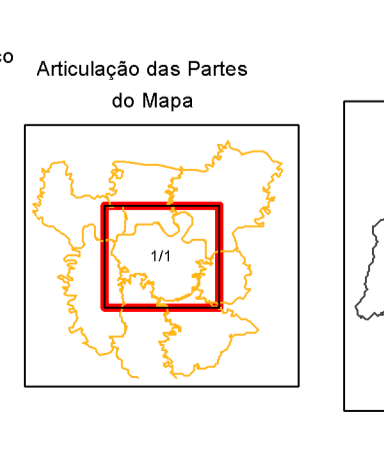
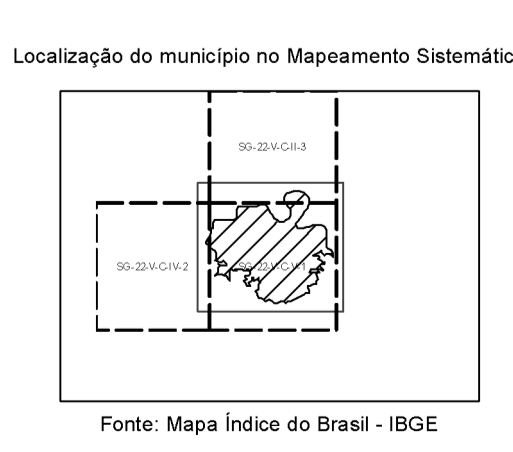
OBS: Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor preta estão atualizados e devem ser desconsiderados.

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1:50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS 2000  
Coordenadas Plano - Referenciadas em UTM - SAD 86  
Origem de coordenadas UTM: Equador e Meridiano 50° W  
Alturas em coordenadas de 10.000 a 2000 m, respectivamente.  
Este produto resulta de dados levantados dentro de áreas cartográficas, e não de uma única imagem de satélite. Os dados foram processados pelo IBGE, com a utilização de técnicas de geoprocessamento e de sistemas de informação geográfica. Este produto não substitui o levantamento de campo realizado pelo IBGE, com a utilização de técnicas de geoprocessamento e de sistemas de informação geográfica.

GEOCÓDIGO		Nome
Distrito	Sub-Distrito	
4117255	110100000	Nova Prata do Iguaçu



**Novo Prata do Iguaçu - PR**

ASPECTOS FÍSICOS

Georrelatório	SUDESTE PARANAENSE
Georrelatório	FRANCISCO BELTRÃO
Altitude da Sede	Área
Latitude	-25,633
Longitude	-53,347
Coordenadas de Referência	264350,33
	7162859,54
	S1

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Estudos Territoriais	CETE
Unidades Executoras	Unidades Executoras do IBGE
Desenvolvimento	Centro de Documentação e Disseminação de Informação
	CCDI

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	07/19/2011
Informações relativas a documentação básica e atualização	Consultar Metadados