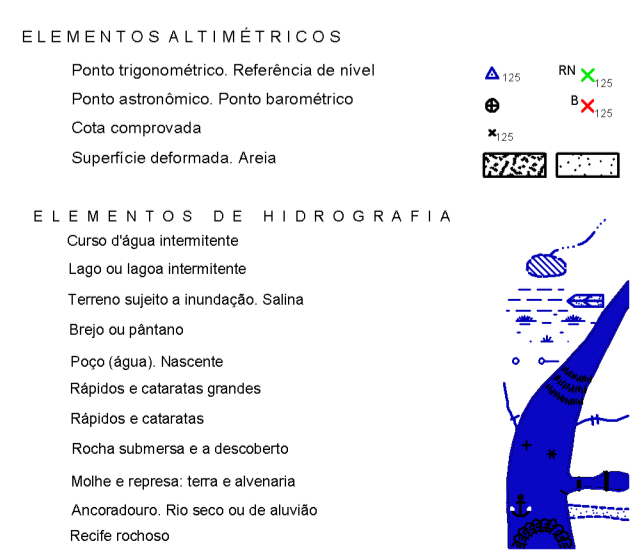


ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Estação
- Uplink (torre de celular)
- Monte de vento, Monte de água
- Campos de emergência, Favela
- Localidade
- Linhas de transmissão de energia, Cereja
- Linhas telefônicas
- Rodovias
- adornadas
- pavimentadas
- sem pavimentação
- com pista pavimentada
- com pista não pavimentada
- com pista de terra
- com pista de concreto
- com pista de asfalto
- com pista de terra, estadual
- Ferrovias
- Estação
- Estação
- Estação

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Elementos Altimétricos
- Elementos Hidrográficos
- Atualizações Cartográficas
- Cor Magenta: Levantamento por GPS ou imagem de Satélite
- Cor Verde: Levantamento por GPS ou imagem de Satélite



Convenções Temáticas	
Limites: Distrital	(Green dashed line)
Sub-Distrital	(Blue dashed line)
Satur. Concelhista	(Red dashed line)
Identificação	
Distrito	(Green square)
Sub-Distrito	(Blue square)
Satur. Rural	(Red circle)
Satur. Urbano	(Blue circle)
Agropecuária Rural	(Green circle)

LIMITES
internacional
intermunicipal
intermunicipal
áreas especiais

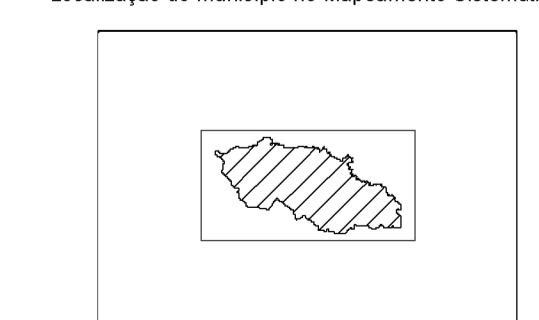
MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

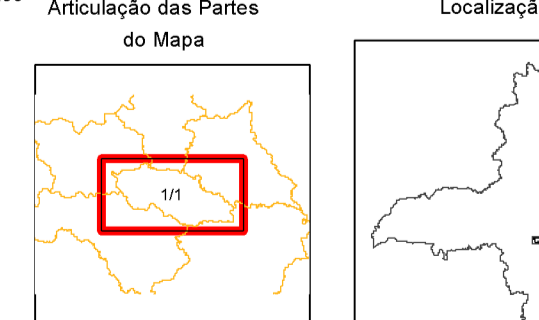
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS 2000
Coordenadas Planas - Referência em UTM - SAD 84
Origem da sub-rede de UTM: Equador Meridional - 48° 41'
Amplitude da zona: 6° 00' 00" 00" equatorial
Este projeto integra o sistema de mapeamento geográfico da base de dados do IBGE, o qual faz parte do Sistema de Mapeamento Sistemático (SISMA) produzido em 2002. O IBGE utiliza um sistema de projeção cartográfica e de referência geográfica em UTM, com o sistema de coordenadas geográficas em SIRGAS 2000. Este projeto integra o sistema de mapeamento geográfico da base de dados do IBGE, o qual faz parte do Sistema de Mapeamento Sistemático (SISMA) produzido em 2002. O IBGE utiliza um sistema de projeção cartográfica e de referência geográfica em UTM, com o sistema de coordenadas geográficas em SIRGAS 2000.

GEOCODIGO		NOME	
TOMPO	ESTABELEC	Tipo	Área
3168200	316820000	Território	1.000,00

Localização do município no Mapeamento Sistemático



Articulação das Partes do Mapa



Localização no Estado



MALHA TERRITORIAL	
EDICÃO	23/07/2010
Informações relativas à	Consultar Metadados
atualização	

ASPECTOS FÍSICOS	
Imagem	CENSO DE 2010
PIII	
Atividade da Sede	Atividade
Coordenadas Geográficas	Coordenadas Geográficas
Latitude	15° 39' 22,26" S
Longitude	48° 5' 11,59" W

Tapiraí - MG

IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica	OCAR
Coordenação de Campanha	
Coordenação de Edição	CETE
Coordenação de Serviços Técnicos	
Unidades Produtoras	
Unidades Executoras do IBGE	
Direção de	
Divisão de	
Divisão de	