

CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS

ESCALAS PLANIMÉTRICAS
 1:100000
 1:250000
 1:500000
 1:1000000

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS
 Ponto hipsométrico, Referência de nível
 Ponto aerométrico, Ponto barométrico
 Cota comprovada
 Superfície do mar, Anã

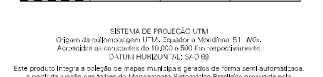
ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
 Curso d'água, remanso
 Lago ou lagoa, Estreito
 Tomada subjectiva e inundação, Secca
 Rio ou riacho, Barragem
 Rio ou riacho, Barragem
 Rio ou riacho, Barragem
 Rio ou riacho, Barragem
 Rio ou riacho, Barragem
 Rio ou riacho, Barragem
 Rio ou riacho, Barragem

Convenções Cartográficas			
Linha Altimétrica			
Superfície do Mar			
Superfície do Rio			
[Símbolo]	[Símbolo]	[Símbolo]	[Símbolo]

LIMITE			
Internacional			
Estadual			
Municipal			
Áreas Especiais			
[Símbolo]	[Símbolo]	[Símbolo]	[Símbolo]

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala 1:50.000



SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
 Datum: SIRGAS 2011
 Projeção: UTM
 Fuso Horário: -03:00

Geocódigo	Nome
3510005	Cândido Mota-SP
3510005.001	Assis
3510005.002	Palmital
3510005.003	Florina
3510005.004	Cândido Mota
3510005.005	Palmital



Cândido Mota-SP

ASPECTOS FÍSICOS	
Altitude média: 500m	Área: 100km²
Latitude: -23°40'	Longitude: -50°07'

IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Geral: IBGE	Coordenação de Trabalho: IBGE
Elaboração: IBGE	Atualização: IBGE
Revisão: IBGE	Assistência Técnica: IBGE