

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**MEIOS PLANIMÉTRICOS**

- diâmetros
- linha, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- transmissora de energia, Cerca
- telefônica

**MEIOS ALTIMÉTRICOS**

- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Ponto barométrico
- Cota comprovada
- Superfície deformada, Área

**MEIOS DE HIDROGRAFIA**

- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Emprego piscícola
- Popo (lagos), Nascente
- Rijadões e cataratas grandes
- Rijadões e cataratas
- Rocha submersa e a descoberto
- Volcão a agastar, terra a abanar
- Abacombano, Rio seco ou de aluvião
- Rede de rochoso

**MEIOS DE TRANSPORTES**

- estrada
- pavimentação
- pavimentação
- carroçável
- trilho, caminho e picada
- transmissora de energia, Cerca
- telefônica

**MEIOS DE COMUNICAÇÃO**

- transmissora de energia, Cerca
- telefônica

**CONVENÇÕES TEMÁTICAS**

Identificação	Sector Rural	Sector Urbano	Agglomerado Rural
Distrito	Sub-Distrito		

**LIMITES**

- internacional
- estadual
- intermunicipal
- áreas especiais

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

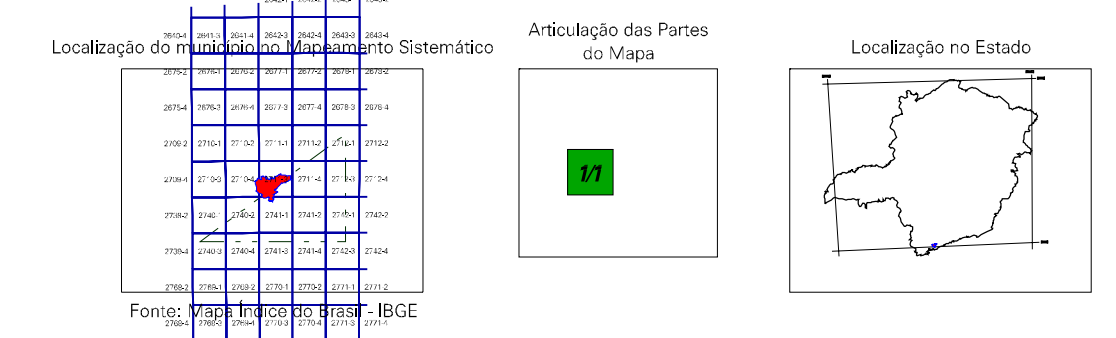
Escala 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM  
DATUM: BRASÍLIA (SISTEMA DE COORDENADAS GEAUTOMÁTICAS)  
PROJEÇÃO: UTM  
ZONA: 18S  
ORIGEM: O meridiano central da zona é o meridiano de longitude 48° 00' 00" W.  
ESCALA: 1:50.000  
UNIDADE: METRO

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automática, a partir do projeto de base do Sistema de Informação Geográfica (SIG) do IBGE. O SIG é o núcleo, em formato vetorial, do Mapa Municipal Digital do IBGE. Com a atualização periódica de diversas fontes, sem tratamento, Mapa de Integração e consolidação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA, ORÇAMENTO E GESTÃO DE COMERCIALIZAÇÃO  
DESENVOLVIDO POR: PAULO DE LUS  
RIO DE JANEIRO, CEP 20.040-001  
© 2007 - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

Divisão Político-Administrativa		NOME
GEOCÓDIGO	Subdistrito	
31324040	ITAJUBÁ	
3132404001	LOURENÇO VELHO	
3132404002	ITAJUBÁ	
3132404003	PRENDE	



**ASPECTOS FÍSICOS**

Microregião: SUL-SUDESTE DE MINAS  
Município: ITAJUBÁ

Altitude da Sede: 280,2 m  
Coordenadas da Sede: 45° 43' 38" W, 18° 45' 43" S

Área: 280,2 km²  
Município: ITAJUBÁ

Coordenação Técnica: CCAR  
Coordenação Tecnológica: CETE  
Unidades Produtoras: Unidades Estaduais do IBGE  
Assessoria: Centro de Documentação e Disseminação de Informação (CDDI)

**CRONOLOGIA**

Edição	Ano
1	2007
2	2007

Informações relativas à implementação: consultar Metadados

**Itajubá-MG**