

### CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

#### ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molho de vento, Molho de água, Campo de emergência, Farol, Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias: bicoleta larga, bicoleta estreita

- #### ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS
- Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada
  - Superfície deformada, Área
- #### ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
- Curso de água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e descoberto, Moche e represa; terra e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso

Convenções Temáticas

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Consistório
Identificação	Distrito	Sub-Distrito
Sector Rural	Sector Urbano	Agglomerado Rural

- #### LIMITES
- internacional
  - interestadual
  - intermunicipal
  - áreas especiais

### MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala 1 : 100.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM  
Origem da quilonetragem UTM: Equador e Meridiano ST WGS, Aproximadas as coordenadas de 180000 e 500 km respectivamente DATUM HORIZONTAL: SAD 89

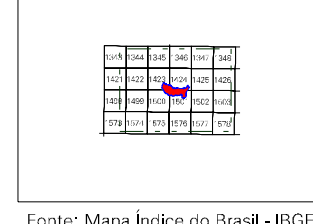
Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir de dados do Sistema de Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidos pelo IBGE, DSE e outros, em formato raster e/ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento póstumo de integração e complementação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEODÊSIA, RELEVAMENTO E GEODINÂMICA  
de dados ou informações verificadas neste mapa.  
Rio de Janeiro RJ - CEP 21.241-651  
© 2007 - todos os direitos reservados

Divisão Político-Administrativa

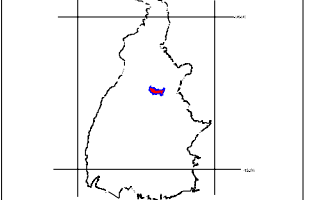
GEOCÓDIGO	NOME
1703305	BOM JESUS DO TOCANTINS

#### Localização do município no Mapeamento Sistemático

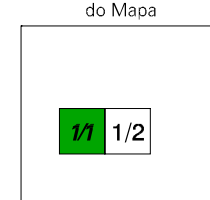


Fonte: Mapa Índico do Brasil - IBGE

#### Localização no Estado



#### Articulação das Partes do Mapa



### Bom Jesus do Tocantins-TO

#### ASPECTOS FÍSICOS

Microrregião:	ORIENTAL DO TOCANTINS
Mesorregião:	PORTO NACIONAL
Altitude da Sede:	Área: 1295,5 km²
COORDENADAS DA SEDE	
Latitude: -4,96	E: 81,668
Longitude: -48,166	N: 9007812
	MC
	51

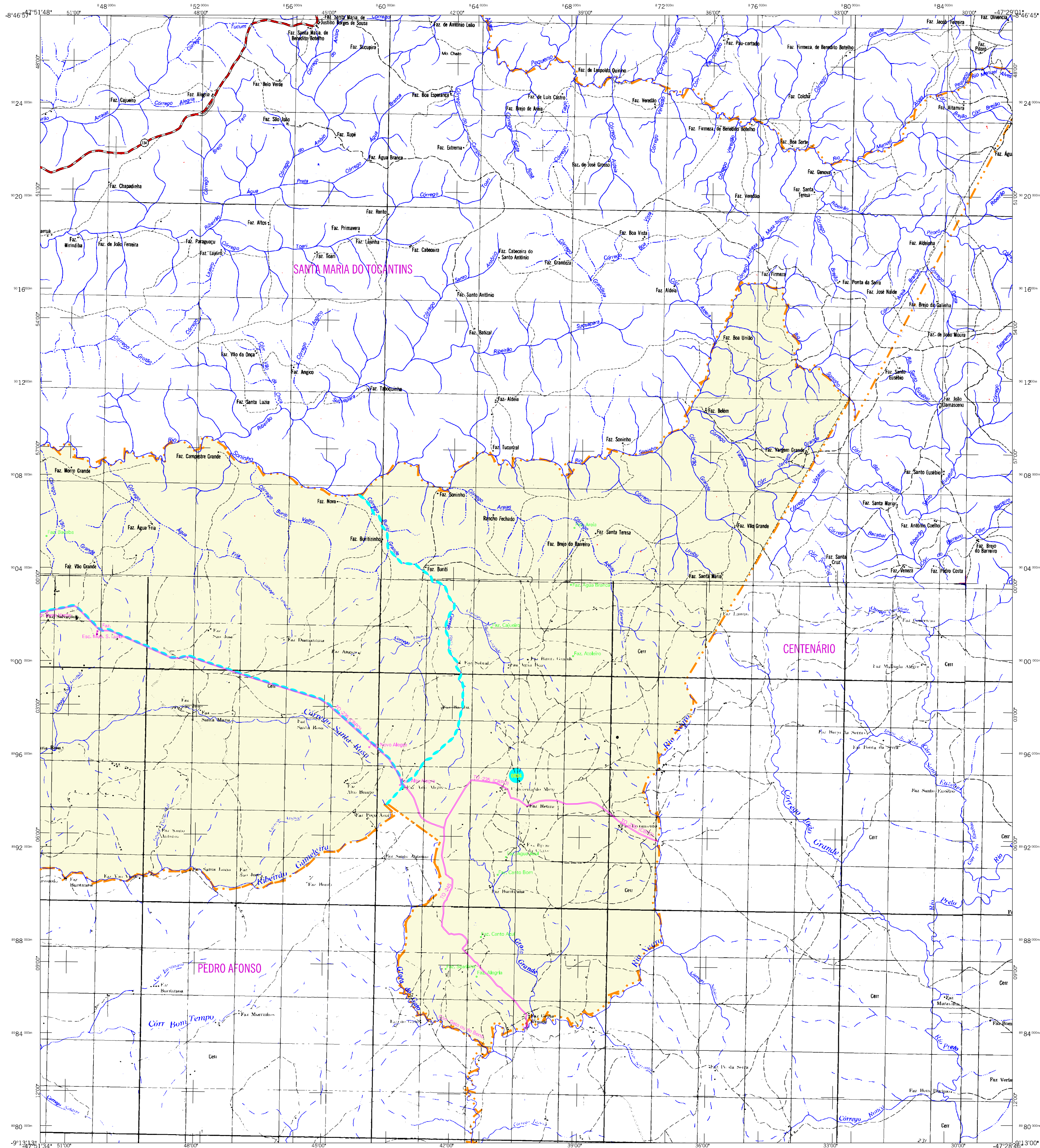
#### CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2007
EDIÇÃO	05-09-2007
Informações relativas à documentação técnica e atualização	Consultar Meadados

#### IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica:	CGAR
Coordenação de Cartografia:	CGAR
Coordenação de Estruturas Terbordeais:	CETE
Unidades Produtoras:	Unidades Estaduais do IBGE
Elaboração:	Unidades Estaduais do IBGE
Disseminação:	Centro de Documentação e Disseminação da Informação (CDI)

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS  
COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou Imagens de Satélites  
COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica



### CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e placada, prefixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

- Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

- Curso de água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pântano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e a descoberto, Moche e represa; terra e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso

**CONVENÇÕES TEMÁTICAS**

- Limites: Distrital, Sub-Distrital, Setor Censitário
- Identificação: Distrito 05, Sub-Distrito 06, Setor Rural, Setor Urbano Aglomeração Rural

**LIMITES**

- internacional, interestadual, intermunicipal, áreas especiais

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou Imagens de Satélites  
COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

### MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

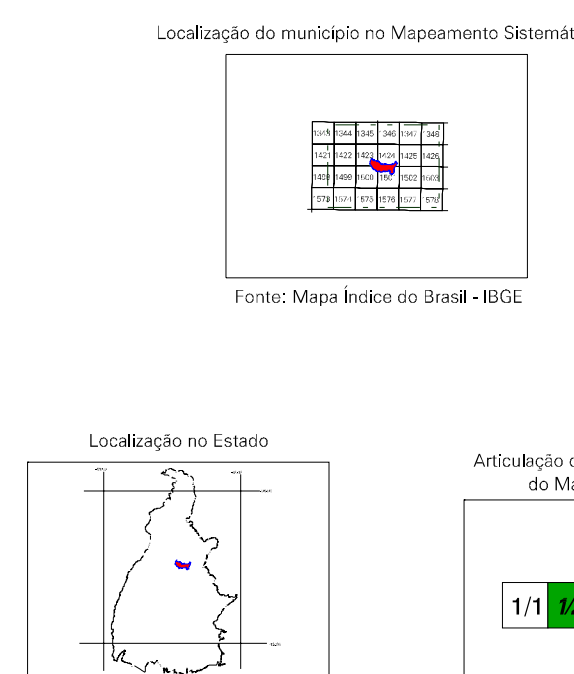
Escala 1 : 100.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM  
Origem da quadriculagem UTM: Equador e Meridiano 51 WGS, Adoção das coordenadas de 1000 e 500 em respectivo DATUM HORIZONTAL: SAD 89

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada, a partir da junção das tabelas do Mapeamento Sistemático produzidas pelo IBGE, DSE e outros, em formato raster e/ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e com o conteúdo dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEOCENAS recebe a gratidão de reconhecimento de todos os colaboradores neste mapa.  
Rio de Janeiro RJ - CEP 21.241-651  
© 2017 - todos os direitos reservados

Divisão Político-Administrativa	
GEOCÓDIGO	NOME
1703305	BOM JESUS DO TOCANTINS



### Bom Jesus do Tocantins-TO

**ASPECTOS FÍSICOS**

Mesorregião: ORIENTAL DO TOCANTINS  
Microrregião: PORTO NACIONAL  
Altitude da Sede: Área: 1295,5 km²  
COORDENADAS DA SEDE  
Latitude: -4,965 E: 81,1648 MC  
Longitude: -48,166 N: 9007812 51

**CRONOLOGIA**

MALHA TERRITORIAL: 2007  
EDIÇÃO: 05-09-2007  
Informações relativas à documentação histórica e atualização: Consultar Meadados

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica: Coordenação de Cartografia CGAR  
Coordenação Temática: Coordenação de Estruturas Temáticas CETE  
Unidades Produtoras: Unidades Estaduais do IBGE  
Elaboração: Centro de Documentação e Disseminação de Informação CDDI