



**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

Estações: Igreja, Escola, Moinho, Estação de trem, Campo de emergência, Foz, Localidade

Linhas de transmissão de energia: Cabo, Linha elétrica

Rodovias: Rodovia estadual, Rodovia municipal, Rodovia estadual sem pavimentação, Rodovia municipal sem pavimentação, Rodovia estadual com pavimentação, Rodovia municipal com pavimentação, Rodovia estadual não pavimentada, Rodovia municipal não pavimentada

Ferrovias: Linha férrea, Linha férrea desativada

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

Planície topográfica, Planície de nível, Planície antecinal, Planície barométrica, Cota constante, Superfície altimétrica, Área

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

Canal, Lagoa, Lago, Lagoa intermitente, Lagoa de água doce, Lagoa de água salgada, Tanque, Represa, Barragem, Represa com piscicultura, Represa com irrigação, Represa com energia, Represa com recreação, Represa com turismo, Represa com lazer, Represa com esporte, Represa com cultura, Represa com educação, Represa com saúde, Represa com assistência social, Represa com desenvolvimento econômico, Represa com desenvolvimento social, Represa com desenvolvimento cultural, Represa com desenvolvimento ambiental, Represa com desenvolvimento científico, Represa com desenvolvimento tecnológico, Represa com desenvolvimento artístico, Represa com desenvolvimento esportivo, Represa com desenvolvimento turístico, Represa com desenvolvimento religioso, Represa com desenvolvimento espiritual, Represa com desenvolvimento filosófico, Represa com desenvolvimento científico, Represa com desenvolvimento tecnológico, Represa com desenvolvimento artístico, Represa com desenvolvimento esportivo, Represa com desenvolvimento turístico, Represa com desenvolvimento religioso, Represa com desenvolvimento espiritual, Represa com desenvolvimento filosófico

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**Convenções Temáticas**

Limites	Identificação
Distrito	Sub-Distrito

**LIMITES**

internacional, interestadual, intermunicipal, áreas especiais

**MAPA MUNICIPAL**

Escala: 1 : 150.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes: UTM 2008  
Coordenadas Planas: Paralelas em UTM: 2008  
Origem da coordenada UTM: Brasília (Brasil) - 48° 00' 00" W  
Escala da coordenada UTM: 11.132.000 metros por unidade

Este produto obteve a seguinte licença: todos os direitos reservados para o uso exclusivo do IBGE e demais órgãos do Poder Judiciário e do Poder Executivo. É proibida a reprodução, total ou parcial, sem a autorização expressa do IBGE. Este produto é fornecido como instrumento de trabalho e não constitui garantia de precisão ou de validade jurídica. O IBGE não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes do uso indevido deste produto.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A SECRETARIA DE GEOGRAFIA orienta e gerencia os serviços de mapeamento do Brasil.

BRASÍLIA, 19 de maio de 2010

**Localização do município no Mapeamento Sistemático**

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA	
MAIUA TERRITORIAL	EDICAO
1/30/2010	1/30/2010
INSTITUCIONAL	Consultar Metadados

**JUSCIMEIRA - MT**

ASPECTOS FÍSICOS

SUDESTE MATO-GROSSENSE  
MUNICÍPIO  
RONDONÓPOLIS

Altitude da Sede: \_\_\_\_\_ m

Coordenadas Geográficas: \_\_\_\_\_

Localização: \_\_\_\_\_

Latitude: \_\_\_\_\_ S

Longitude: \_\_\_\_\_ W

IBGE

Coordenadas Terrestres: \_\_\_\_\_

Coordenadas Geográficas: \_\_\_\_\_

Coordenadas de Estações Terrestres: \_\_\_\_\_

Unidades Datas do IBGE: \_\_\_\_\_

Atualização: \_\_\_\_\_

Centro de Documentação e Disseminação de Informação: \_\_\_\_\_