



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COB MAGENTA - Lançamento por GPS e Imagens de Satélite
 COB VERDE - Lançamento por GPS e Imagens de Satélite

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

LIMITES

OS limites presentes nos mapas, tabelas, representações ou por meio de dispositivos eletrônicos devem ser discriminados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - BRIGAD2000
 Coordenadas Planas: UTM em UTM
 Origem da coordenada: 17° 45' 00" S e 49° 00' 00" W
 Fuso horário: UTC-03:00
 Este produto integra o sistema de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir de dados dos Estados do Município de Uberlândia produzidos pelo IBGE, CIB e outros, em formato vetor e raster e do Mapa Municipal Digital do IBGE, com a finalidade de proporcionar aos usuários uma visão integrada e completa dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
 INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 A COORDENADORIA DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 DE UBERLÂNDIA
 Av. São João, 1515 - Pólo de Leste
 Rio de Janeiro RJ - CEP 21.241-011

GEOCÓDIGO		UNIDADE	NOME
3115805	0000000	Município	CENTRALINA

ASPECTOS FÍSICOS

UBERLÂNDIA

COORDENADAS GEA

IMPLIMENTAÇÃO

CRONOLOGIA

MAPA TERRITORIAL
 EDIÇÃO: 22/07/2010
 WAB0201000510
 Versão: 1.0.0
 Consultar Metadados

Coordenada Topográfica	Coordenada UTM	Coordenada Geográfica	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética
Coordenada Topográfica	Coordenada UTM	Coordenada Geográfica	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética
Coordenada Topográfica	Coordenada UTM	Coordenada Geográfica	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética
Coordenada Topográfica	Coordenada UTM	Coordenada Geográfica	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética
Coordenada Topográfica	Coordenada UTM	Coordenada Geográfica	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética	Coordenada Magnética