

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100 000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes: 208343 2000

Coordenadas Planas - Marçapinto em UTM: 543 000

Quilômetros e metros: 1000 metros = 1 KM; 100 metros = 100 M

Este mapa foi elaborado a partir de imagens de satélite em cores, com o uso de técnicas de processamento digital e foi elaborado com o auxílio de softwares de geoprocessamento em ambiente GIS.

Este mapa foi elaborado com o auxílio de softwares de geoprocessamento em ambiente GIS.

Este mapa foi elaborado com o auxílio de softwares de geoprocessamento em ambiente GIS.

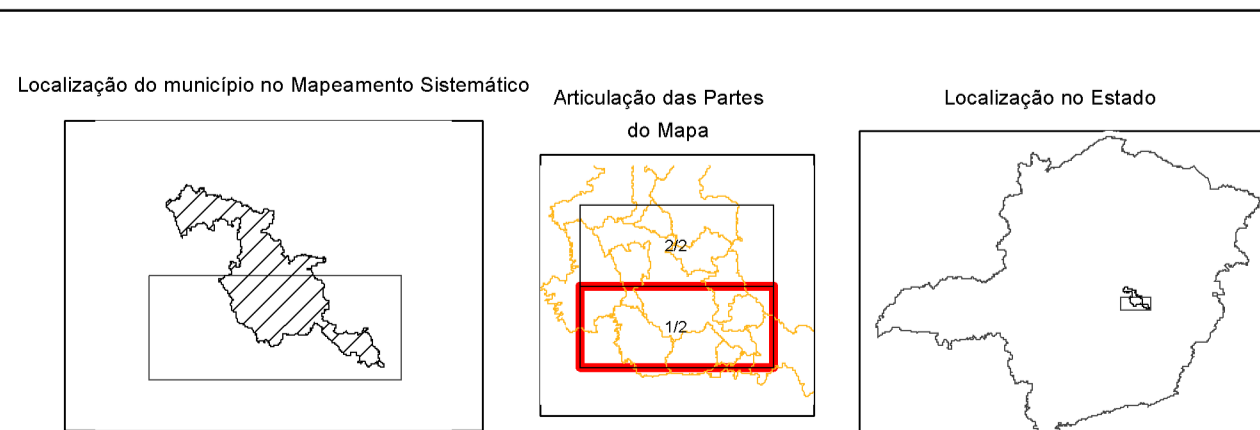
Este mapa foi elaborado com o auxílio de softwares de geoprocessamento em ambiente GIS.

Este mapa foi elaborado com o auxílio de softwares de geoprocessamento em ambiente GIS.

Este mapa foi elaborado com o auxílio de softwares de geoprocessamento em ambiente GIS.

Este mapa foi elaborado com o auxílio de softwares de geoprocessamento em ambiente GIS.

GEOCODIGO		NOME	
CENSO	TERCELO	CD	DESCRIÇÃO
1110001	001	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110002	002	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110003	003	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110004	004	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110005	005	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110006	006	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110007	007	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110008	008	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110009	009	001	Centro da Conceição do Mato Dentro
1110010	010	001	Centro da Conceição do Mato Dentro



Conceição do Mato Dentro - MG

ASPECTOS FÍSICOS	
Metrópole	Metropolitana de Belo Horizonte
Micro-região	Conceição do Mato Dentro
Área de Saúde	Área
Latitude	18° 55' 45" S
Longitude	48° 45' 45" W
MUNICIPAÇÃO	
Coordenadas Geográficas	UF - MG
Coordenadas Planas	CETE
Coordenadas de Distância Terrestre	
Coordenadas de Distância Aérea	
Coordenadas de Distância Marítima	
Coordenadas de Distância por Vias	
Coordenadas de Distância por Vias	
Coordenadas de Distância por Vias	
Coordenadas de Distância por Vias	
Coordenadas de Distância por Vias	
Coordenadas de Distância por Vias	
Coordenadas de Distância por Vias	
Coordenadas de Distância por Vias	

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS		CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS	
Edifícios		Linhas de energia	
Urais, Estações, Miras		Linhas de drenagem	
Montes de vento, Barragem de água		Linhas de drenagem	
Centro de emergência, Farol		Linhas de drenagem	
Locusteiros		Linhas de drenagem	
Linhas de drenagem de energia, Canteiros		Linhas de drenagem	
Linhas de drenagem		Linhas de drenagem	
Rodovias		Linhas de drenagem	
Jardins, Áreas parquês		Linhas de drenagem	
Semiparques, Parques, Zonas verdes		Linhas de drenagem	
Parques, Zonas verdes		Linhas de drenagem	
Linhas, Estradas e Ruas		Linhas de drenagem	
Parques de estacionamento, Estações		Linhas de drenagem	
Estações		Linhas de drenagem	
Linhas de energia		Linhas de drenagem	
Linhas de energia		Linhas de drenagem	
Linhas de energia		Linhas de drenagem	

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS		CONVENÇÕES TEMÁTICAS	
Pontos topográficos, Referência de nível		Limite Distrital	
Pontos altimétricos, Referência baseamento		Sub-Distrital	
Cotas contornadas		Sectorial	
Superfície deformada, Área		Setor Urbano	
ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA		Identificação	
Canais, Aquedutos		Distrito	
Lago, Lagoa, Reservatório		Sub-Distrito	
Terras altas, Montanhas, Sítios		Sector	
Barragem, Barragem		Setor Urbano	
Floresta, Floresta		Identificação	
Região, Reserva natural		Distrito	
Rio, Lagoa, Rio		Sub-Distrito	
Rio, Lagoa, Rio		Sector	
Rio, Lagoa, Rio		Setor Urbano	
Rio, Lagoa, Rio		Identificação	
Rio, Lagoa, Rio		Distrito	
Rio, Lagoa, Rio		Sub-Distrito	
Rio, Lagoa, Rio		Sector	
Rio, Lagoa, Rio		Setor Urbano	
Rio, Lagoa, Rio		Identificação	
Rio, Lagoa, Rio		Distrito	
Rio, Lagoa, Rio		Sub-Distrito	
Rio, Lagoa, Rio		Sector	
Rio, Lagoa, Rio		Setor Urbano	

ATUALIZAÇÕES CARTOGRAFICAS
 COR MARROM - Lançamento de QR para mapas de distribuição
 COR VERDE - Lançamento de QR para mapas de distribuição

OSB - Os limites provenientes das Tabelas estão representadas na cor verde e amarelo e devem ser desconsiderados.

OSB - Os limites provenientes das Tabelas estão representadas na cor verde e amarelo e devem ser desconsiderados.

OSB - Os limites provenientes das Tabelas estão representadas na cor verde e amarelo e devem ser desconsiderados.

