

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Estações: Igreja, Escola, Mina, Monte de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidade
- Linhas telefônicas: Linha telefônica
- Rodovias: Auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carrossável, trilha, caminho e picada, perfil de estrada federal, estadual
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Elementos Altimétricos: Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície referencial, Área
- Elementos de Hidrografia: Canal, dique, reservatório, Lago ou lagoa intermitente, Tanque sujeito a inundação, Seta, Bicho ou jorral, Pico, lagoinha, Nascente, Rapel ou cachoeira grande, Rapel ou cachoeira, Risco submerso e a descoberto, Molhe e represa, forta e diversão, Anacosturo, Rio seco ou de alívio, Riacho rochoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
COR MAGENTA - Levantamentos por GPS ou imagens de Satélites
COR VERDE - Levantamento atualizado sem convenções cartográficas

Convenções Temáticas

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Censitário
Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural
Sector Urbano	Agglomerado Rural	

LIMITES

internacional	(descontinuada)
interestadual	
intermunicipal	
áreas especiais	

OBS: Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor preta estão atualizados e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

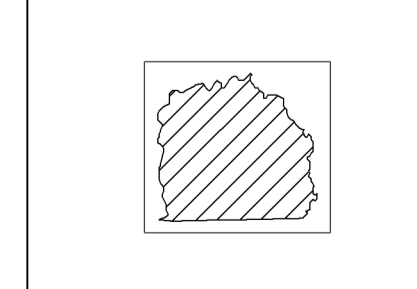
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS 2000
Coordenadas Planas - Referenciadas em UTM - SAD 86
Origem de projeção: UTM, Datum e Referência - WGS 83
Altitudes em contornos de 10.000 a 200 Km respectivamente.
Este produto integra o sistema de dados geográficos gerados de forma automatizada, a partir de fontes de dados de Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidos pelo IBGE, CIBS e outros, em formatos raster e vetoriais e da Tabela Topográfica Digital do IBGE, com atualização proveniente de fontes externas, sem tratamento plano de integração e correção dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCÓDIGO apóia a produção de cartografia de base de dados geográficos.
Av. Brasil, 10.511 - Parada de Lucas
Cidade de Brasília - DF - CEP 70160-001

GEOCÓDIGO

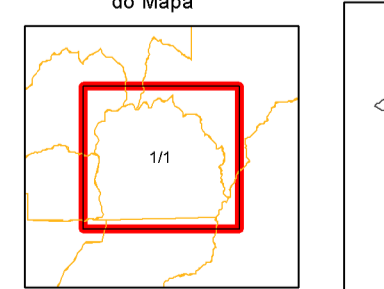
Distrito	Sub-Distrito	NOME
1100064	110006400	Colorado do Oeste

Localização do município no Mapeamento Sistemático

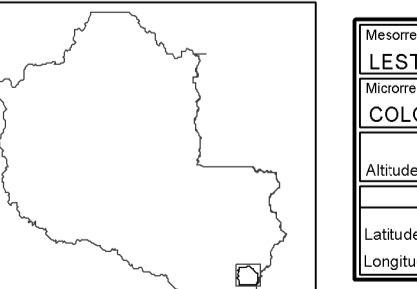


Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

Articulação das Partes do Mapa



Localização no Estado



CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/8/2011
Informações relativas a documentação básica e atualização	Consultar Metadados

Colorado do Oeste - RO

ASPECTOS FÍSICOS

Georrelatório	LESTE RONDONIENSE		
Georrelatório	COLORADO DO OESTE		
Altitude da Sede	Área		
Latitude	-13.117	Longitude	-60.542
Coordenadas de Referência	766408.24	8548822.76	
Coordenação Técnica	CCAR		
Coordenação de Edições/Tendências	CETE		
Unidades Produtoras	Unidades Estatísticas do IBGE		
Desenvolvimento	Centro de Documentação e Disseminação de Informação		
	CCDI		