

Unidades Geomorfológicas

| | | | |
|--|--|---------|---|
| Sistema Agrádacional | Fluvial | Pa | Planície aluvionar |
| Fluvial | | Pf | Planície fluvial |
| Lacustre/Palustre | | Du | Depressões úmidas (covoais) |
| Sistema Denudacional | Estrutural Denudacional | A-Sf(b) | Aplanamentos - Blocos falhados/Basculados |
| Sistema Denudacional Méico | Denudacional com blocos ou sem controle estrutural | A | Aplanamento |
| Denudacional com blocos ou sem controle estrutural | | Di | Dissecação |
| Estrutural | | Sd | Faixas dobradas |

Convenções cartográficas

| | |
|--|--|
| | Estrada Federal ou Estadual pavimentada |
| | Estrada Municipal pavimentada |
| | Estrada Federal ou Estadual sem pavimentação |
| | Estrada Municipal sem pavimentação |
| | Caminho |
| | Ferrovia |
| | EF-354 |
| | Área de influência de 2,5 km |
| | Área de influência de 5 km |
| | Área de influência de 10 km |
| | Área de influência de 25 km |
| | Aeroporto/pista de pouso |
| | Balsa |
| | Ponte |
| | Cidade |
| | Vila ou Povoador |
| | Limite municipal |
| | Corpo d'água perene |
| | Corpo d'água intermitente |
| | Curso d'água perene |
| | Curso d'água intermitente |
| | Área indígena (∇ sem limite definido) |
| | Unidade de conservação |
| | Assentamento rural (⊕ sem limite definido) |

Estudo ambiental EF-354 - Ferrovia Uruaçu/GO-Vilhena/RO

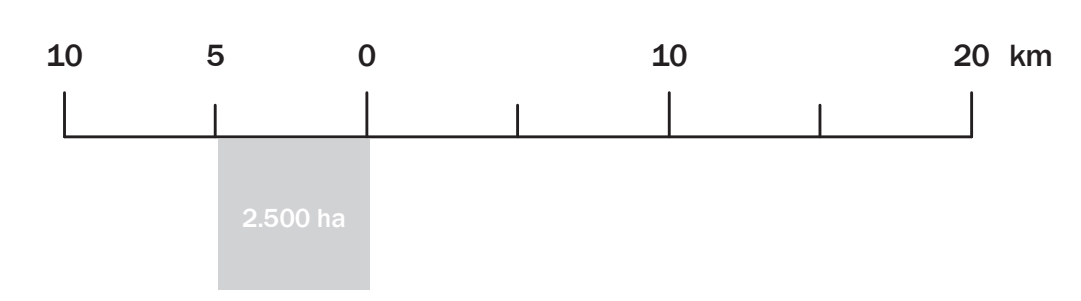


Créditos

Mapa geomorfológico do estado do Mato Grosso. Zoneamento Sócio-econômico Ecológico do Estado de Mato Grosso. PRODIGADO/SEPLAN-MT, 2001. Disponibilizado para download por ftp restrito, como Geodatabase do software ArcGIS no formato Microsoft Access.

Base cartográfica digital adaptada e estruturada a partir de:
- Base cartográfica digital do Estado de Goiás, escala 1:250.000, 2002, AGIM - Agência Goiana de Desenvolvimento Industrial e Mineral, disponível em CD-ROM.
- Base de dados cartográficas de Amplitude Legal, escala 1:250.000, 2000, IBGE - Coordenação de Recursos Naturais e Estudos Ambientais, disponível em http://geofis.ibge.gov.br/mapas/banco_dados_georeferenciados_recursos_naturais.
- Base cartográfica do Projeto Cerrado, escala 1:250.000, ano 2006, Ministério do Meio Ambiente, disponível em <http://mapas.mma.gov.br/13geo/datasetdownload.htm>.
- Sedes e limites municipais, escala 1:500.000, 2005, IBGE, disponível em http://geofis.ibge.gov.br/mapas/milhas_digitais.
- Áreas indígenas disponibilizado pelo IBAMA, em <http://www.ibama.gov.br/ibama>.
- Unidades de Conservação disponibilizado pelo Ministério do Meio Ambiente, em <http://mapas.mma.gov.br/13geo/datasetdownload.htm>.
- Projeto de assentamento rural do Estado do Mato Grosso, fornecidos em meio digital pela empresa Evoluti Ambiental.

Verificação e conferência de atributos:
- Cartas topográficas do Mapeamento Sistemático Brasileiro, escala 1:250.000, IBGE/DSE.
- Mapas Rodoviários Estaduais, escala 1:250.000, ano de 2002, DNIT - Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes, disponível em www.dnit.gov.br.
- Base Cartográfica Integrada Digital do Brasil ao Milionésimo, escala 1:1.000.000, IBGE/DGC/DECAR, disponível em http://geofis.ibge.gov.br/mapas/Carb_Internacional_ao_Milionesimo.



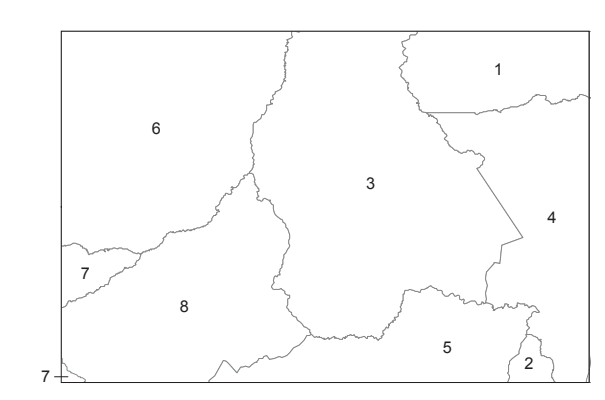
Sistema de projeção UTM - Fuso 22
Sistema de referência horizontal (datum): SAD69 - IBGE 1996

Origem das coordenadas:
51° 0' e Equador, acréscidas das constantes
500.000 m e 10.000.000 m, respectivamente.

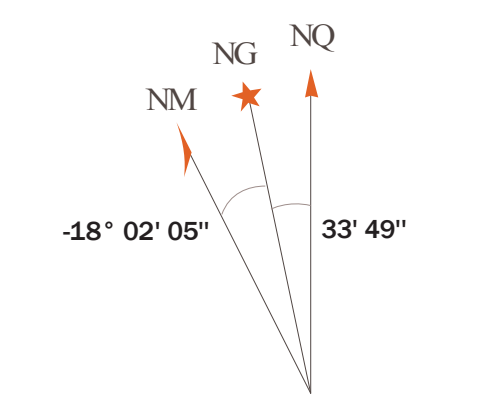
Data de execução: 23/03/2010

Novo São Joaquim, MT

Divisão municipal



- 1 - Água Boa
- 2 - Barra do Garças
- 3 - Campinápolis
- 4 - Nova Xavantina
- 5 - Novo São Joaquim
- 6 - Primavera
- 7 - Primavera do Leste
- 8 - Santo Antônio do Leste



Declinação Magnética em 2009 e Convergência Meridiana.

Varição anual de -8' 11"
Usar somente dados numéricos

Articulação

