

Unidades Geomorfológicas

- Sistema Agradacional**
 - Fluvial
 - Pa Planície aluvionar
 - Pf Planície fluvial
- Sistema Denudacional Misto**
 - Denudacional com baixo ou sem controle estrutural
 - A Aplanamento

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
- 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 do Mato Grosso. PROJETO/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 do Arquipélago Legal, escala 1:250.000, 2005. IBGE/Coordenação de Recursos Naturais e Estudos Ambientais, disponível em ftp://geofp.ibge.gov.br/mapas/banco_dados_georeferenciado_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 ftp://geofp.ibge.gov.br/mapas/mahas_digitalis.
- Áreas indígenas disponibilizado pelo IBAMA, em http://www.siscom.ibama.gov.br/mahas.
- 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 ftp://geofp.ibge.gov.br/mapas/Carta_Internacional_ar_Milionésimo.



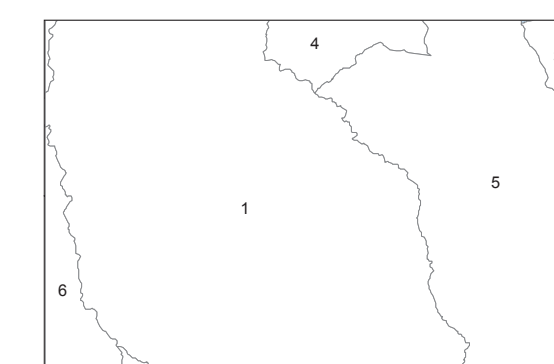
Sistema de projeção UTM - Fuso 21
Sistema de referência horizontal (datum): SAD69 - IBGE 1996

Origem das coordenadas:
57° 0' e Equador, acréscidas das constantes
500.000 m e 10.000.000 m, respectivamente.

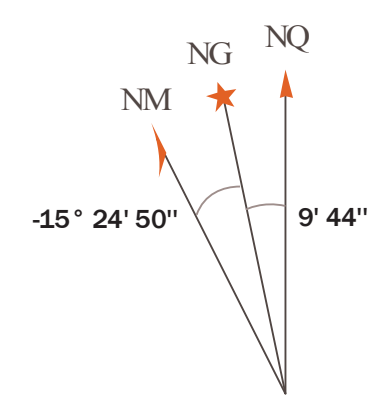
Data de execução: 23/03/2010

Rio Treze de Maio, MT

Divisão municipal



- 1 - Brasnorte
- 2 - Campio Novo do Parecis
- 3 - Itanhanga
- 4 - Juara
- 5 - Nova Maringá
- 6 - Sapezal



Declinação Magnética em 2009 e Convergência Meridiana.

Varição anual de -9' 24" Usar somente dados numéricos

Articulação

