

- ### Unidades Geológicas
- Ha Aluviões Atuais
 - Qb Formação Bananal
 - Qag Formação Araguaia
 - Ksn Formação Salto das Nuvens
 - Sdf Formação Furnas
 - PSd Formação Diamantino
 - PSa Formação Araras
 - PScb Grupo Cuiaba
 - PScbel Grupo Cuiaba_a
 - NP(gama) Suíte Serra Negra
 - Ag Complexo Goiano

- ### Simbologia
- Afloramentos
 - Falha definida
 - Falha encoberta
 - Falha inversa
 - Falha provável
 - Fratura definida
 - Fratura encoberta

- ### 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)
 - Direitos minerários (áreas DNPM)

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



Créditos

- Mapa elaborado com base no Zoneamento Sócio-econômico Ecológico do Estado de Mato Grosso, compatível com a escala 1:250.000 e atualizado com imagens Landsat 6 de 1993 e 1996. PROJETO/SEPLAN-MT, 2001.
- 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 cartográfica do Problema Geológico, escala 1:250.000, ano 2006. Ministério do Meio Ambiente, disponível em <http://mapas.mma.gov.br/13geo/dadownload.htm>.
- Sedes e limites municipais, escala 1:800.000, 2008. IBGE, disponível em http://geotop.ibge.gov.br/mapas/milhas_digitaes.
- Sítios e limites municipais, escala 1:800.000, 2008. IBGE, disponível em http://geotop.ibge.gov.br/mapas/milhas_digitaes.
- Unidades de Conservação disponibilizado pelo Ministério do Meio Ambiente, em <http://mapas.mma.gov.br/13geo/dadownload.htm>.
- Projetos de assentamento rural do Estado de Mato Grosso, fornecidos em meio digital pela empresa Evoluti Ambiental.
- Áreas de mineração disponibilizado pelo DNPM em 17/12/2009, em <http://siglum.dnmp.gov.br>

Verificação e conferência de atribuições:
- Carta topográfica do Mapeamento Sistemático Brasileiro, escala 1:250.000. IBGE/DSE.
- Mapas Rodoviários Estaduais, escala 1:1.250.000, ano de 2002. DNIT - Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes, disponível em www.dnit.gov.br.
- Base Cartográfica Integrada Digital do Brasil de Milímetros, escala 1:1.000.000. IBGE/DGC/DECAR, disponível em http://geotop.ibge.gov.br/mapas/Mapas_Carta_Internacional_ao_Milimetro.



2.500 ha

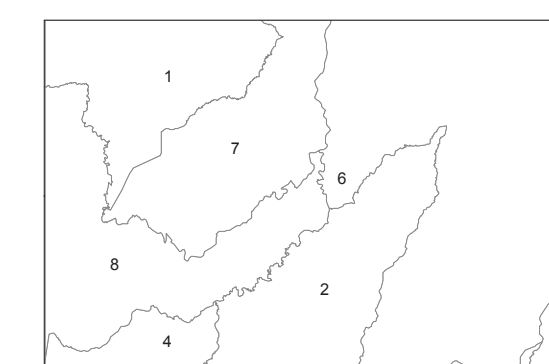
Sistema de projeção UTM - Fuso 22
Sistema de referência horizontal (datum): SAD69 - IBGE 1996

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

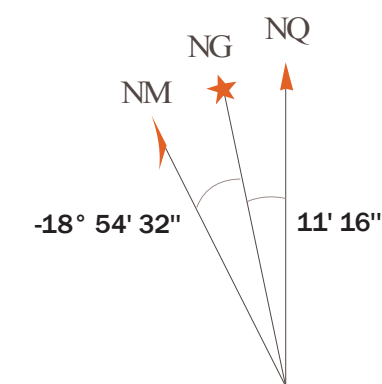
Data de execução: 23/03/2010

Nova Xavantina, MT e GO

Divisão municipal



- 1 - Água Boa
- 2 - Anajaulana
- 3 - Aruanã
- 4 - Barra do Garças
- 5 - Britânia
- 6 - Cocalinho
- 7 - Nova Nazaré
- 8 - Nova Xavantina



Declinação Magnética em 2009
e Convergência Meridiana.

Varição anual de -7' 39"
Usar somente dados numéricos

Articulação

