

Legenda

- CAMBISSOLOS
 - C - Cambissolo
 - SCC - Solos Concrecionários Cambicos
- LATOSSOLOS
 - LE - Latossolo Vermelho-Escuro
 - LV - Latossolo Vermelho-Amarelo Podzólico
 - SCL - Solos Concrecionários Latossólicos
- NEOSSOLOS
 - AQ - Áreas Quartzosas
 - R - Solos Litólicos
- ORGANOSSOLOS
 - HO - Solos Orgânicos
- PLINTOSSOLOS
 - PT - Plintossolo

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

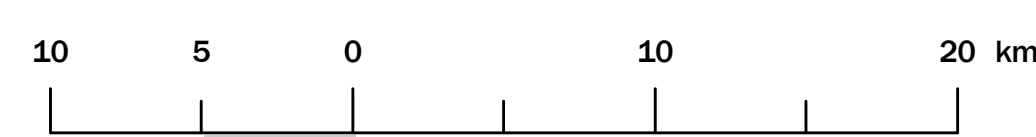
Mapa elaborado com base no Zoneamento Sócio-econômico Ecológico do Estado de Mato Grosso, compatível com a escala 1:250.000 e atualizado com imagens Landsat 5 de 1993 e 1996. PROJETO/RO/PLAN-MT, 2002.

Base cartográfica digital adaptada e estruturada a partir de:

- Base cartográfica digital do Estado de Goiás, escala 1:250.000, 2002. ADIM - Agência Goiana de Desenvolvimento Industrial e Mineral, disponível em CD-ROM.
- Base de dados cartográficas do Amazonas Legal, escala 1:250.000, 2000. IBGE/Coordenação de Recursos Naturais e Estudos Ambientais, disponível em http://geotip.ibge.gov.br/mapas/banco_dados_georeferenciado_recursos_naturais.
- Base cartográfica do Polo-Criado, 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://geotip.ibge.gov.br/mapas/multas_digitais.
- Áreas Indígenas disponibilizado pelo Itaim, em <http://www.dicem.itaim.gov.br/itaim>.
- Unidades de Conservação disponibilizado pelo Ministério do Meio Ambiente, em <http://mapas.mma.gov.br/13geo/datasetdownload.htm>.
- Projetos de assentamento rural do Estado de 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/DSG.
- Mapa Rodoviário Estadual, 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://geotip.ibge.gov.br/mapas/Carta_internacional_1_1_miloesimo.



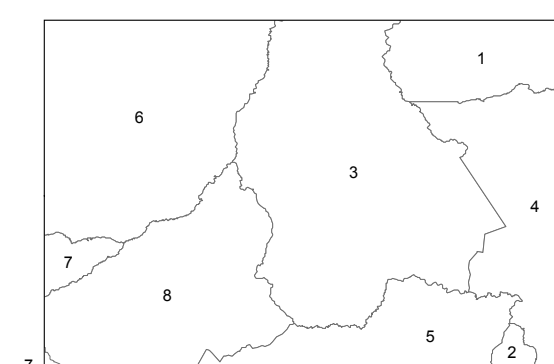
Sistema de projeção UTM - Fuso 22
Sistema de referência horizontal (datum): SAD69 - IBGE 1996

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

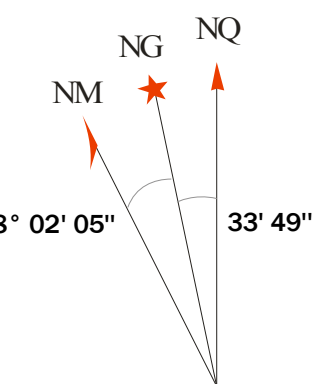
Data de execução: 23/03/2010

Novo São Joaquim, MT

Divisão municipal



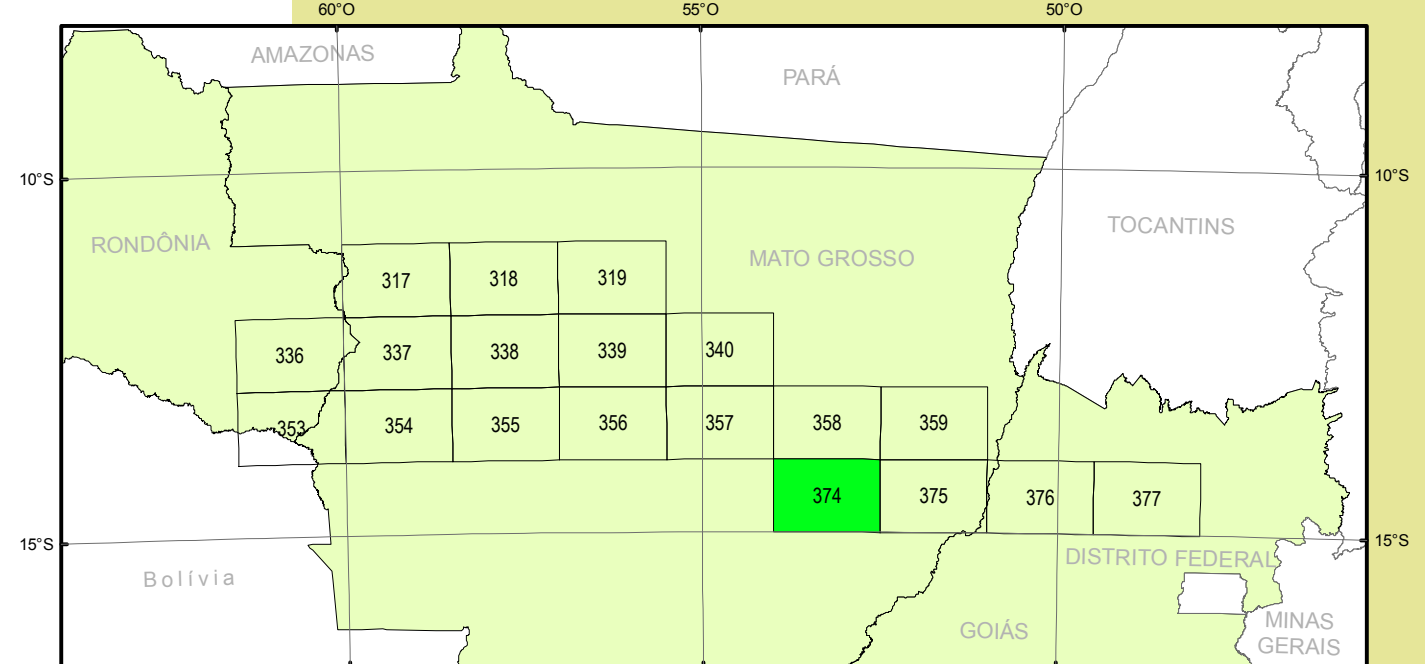
- 1 - Água Boa
- 2 - Barra do Garças
- 3 - Campinápolis
- 4 - Nova Xavantina
- 5 - Novo São Joaquim
- 6 - Primavera
- 7 - Primavera do Leste
- 8 - Santo Antônio do Leste



Declinação Magnética em 2009
e Convergência Meridiana.

Varição anual de -8' 11\"/>

Articulação



S O L O S