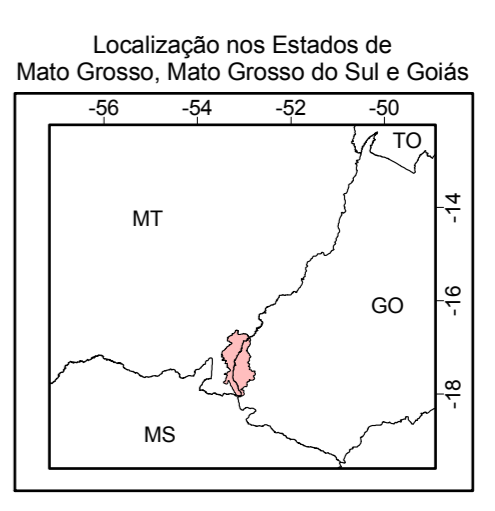


- Classificação dos solos**
- Argissolos**
 - PV - Argissolos Vermelhos
 - PVA - Argissolos Vermelho-Amarelos
 - Cambissolos**
 - CX - Cambissolos Háplicos
 - Latossolos**
 - LV - Latossolos Vermelhos
 - LVA - Latossolos Vermelho-Amarelos
 - Neossolos**
 - RL - Neossolos Litólicos
 - RQ - Neossolos Quartzarênicos
 - Nitossolos**
 - NV - Nitossolos Vermelhos
 - Gleissolos**
 - GX - Gleissolos Háplicos

Legenda

AII - Área de Influência Indireta

- Convenções Cartográficas**
- Rede hidrográfica
 - Corpo d'água
 - Sede Municipal
 - Rede Viária



Escala 1 : 250.000
 0 2,5 5 7,5 10 12,5 km
 Projeção UTM - Datum horizontal SAD 69 - Fuso 22S

Fonte:
 - Mapa Exploratório de Solos - Folha SE-22 - Projeto RADAMBRASIL - escala 1:1000000 - 1983; atualizado conforme Sistema Brasileiro de Classificação de Solos - EMBRAPA - 2006;
 - Cartas Topográficas do IBGE, folhas SE-22-Y-A, SE-22-V-C, SE-22-V-A, escala 1:250.000 - disponíveis em www.sieg.gov.br
 - Base Cartográfica Integrada do Brasil ao Milionésimo Digital, folhas SE-21, SC-22, SD-22 e SD-22 - IBGE/DGC/DCAR (2003).
 - Base de dados georreferenciada - PNLT (2007), disponível em http://www.transportes.gov.br

WALM ENGENHARIA E TECNOLOGIA AMBIENTAL		ARCADIS TETRAPLAN			
EMPREENDEDOR Consórcio Ener Rede Couto Magalhães					
ESTUDO: Estudo de Impacto Ambiental - AHE Couto Magalhães					
LOCAL: Alto Araguaia (MT) - Santa Rita do Araguaia (GO)					
TÍTULO: MAPA PEDOLÓGICO DA AII					
ESCALA:	DESENHO:	RESP. TÉCNICO:	CREA:	VISTO:	REFERÊNCIA:
1: 250.000	Camila Corrêa	Jacinto Costanzo Junior	65844/D		MF-CTM-13