



| Pedologia | Área (ha) | Área (%) |
|---------------------------------------|------------------|----------------|
| Argissolo Vermelho-Amarelo Distrófico | 8.401,16 | 61,72% |
| Latossolo Vermelho-Amarelo Distrófico | 5.210,64 | 38,28% |
| TOTAL | 13.611,80 | 100,00% |

Legenda

- Limite Municipal
- Hidrografia

Pedologia

- Argissolo Vermelho-Amarelo Distrófico - PVAd
- Latossolo Vermelho-Amarelo Distrófico - LVAd

Fonte: Mapeamento de solos e aptidão agrícola das terras do Estado de Minas Gerais (EMBRAPA, 2004).

IRRIGART
recursos hídricos e meio ambiente

| | | |
|---|-------------------|-------|
| Revisão | Desenho-Relatório | Folha |
| <input type="checkbox"/> 01 <input type="checkbox"/> 02 | 05.559/12 | 01/01 |
| <input type="checkbox"/> 03 <input type="checkbox"/> 04 | | |
| <input type="checkbox"/> FINAL | | |

PROJETO: PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS
 CLIENTE: Fundação Agência das Bacias Hidrográficas dos Rios PCJ
 TÍTULO: Mapa Pedológico
 LOCALIZAÇÃO: Toledo - MG

| | | | |
|--|------------------|--|--|
| ESCALA: 1:100.000 | DATA: 11/01/2013 | DESENHISTA: Vinícius G. de Faria | VERIFICADO/APROVADO: FELIPE TRENTINI DA SILVEIRA |
| APROVADO | | RESP. TÉCNICO: | |
| NOME: Fundação Agência PCJ CPF/CNPJ: CNPJ: 11.513.961/0001-16 | | NOME: ANTONIO MELHEM SAAD CREA: 060046654 | |