



### Legenda

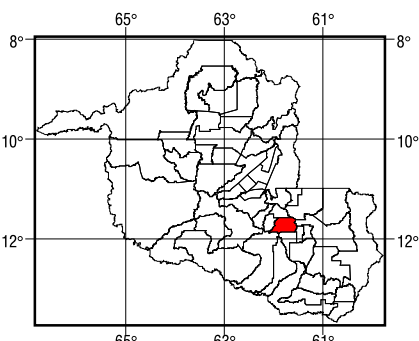
— Limite Municipal  
Área Urbana

— Estrada  
— Rio e Igarapé

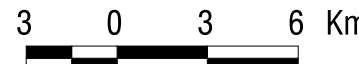
### SOLOS

- 01 CD5-Cambissolos Distróficos, declividade 0-2%, bem drenado, textura argiloso, associado com AD-Solos Aluviais distróficos-declividade 0-2%, moderadamente drenado e argiloso
- 02 CD9-Cambissolos Distróficos, declividade 8-30%, bem drenado, franco, pedregoso, associado com PVE, declividade 8-30%, bem drenado, argiloso
- 03 CE1-Cambissolos Eutróficos, declividade 8-30% bem drenado, textura argiloso, pedregoso
- 04 CE5-Cambissolos Eutróficos, declividade 8-30%, bem drenado, textura argiloso ligeiramente pedregoso, associado com LVE, declividade 8-30%, bem drenado, textura argiloso, ligeiramente pedregoso
- 05 CE6-Cambissolo Eutrófico, textura média, bem drenado com declividade de 2-8%, associado com LAD-Latosso Amarelo, distrófico, textura média, bem drenado com declividade de 2 a 8%
- 06 GD11-Solos Glei Distróficos, declividade 0-2%, mal drenado, textura argiloso, associado com LAD, declividade 0-2%, mal drenado, textura argiloso
- 07 GD14-Solos Glei Distróficos, declividade 2-8%, mal drenado, franco, textura média pedregoso, associado com RE, declividade 2-8%, bem drenado, franco, textura média, muito pedregoso
- 08 LAD27-Latosso Amarelo, distróficos, textura argilosa, bem drenado com declividade de 2-8%, associados com LLD-Latosso Vermelho-Amarelo distrófico, textura argilosa, pedregoso bem drenado com declividade 8-30%
- 09 LAD39-Latosso Amarelo, distróficos, textura argilosa, bem drenado com declividade de 0 a 2%, associado com PAD-Podzólicos-amarelos distróficos, textura arenosa bem drenado com declividade de 0-2%
- 10 LAD6-Latosso Amarelo, Distróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso
- 11 LLD22-Latosso Vermelho-Amarelo Distróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso, associado com CD- Cambissolos distróficos, declividade 2-8%, moderadamente drenado, textura argiloso, ligeiramente pedregoso, associado com PT-Plintossolos, declividade 0-2%, mal drenado, textura argiloso
- 12 LLE10-Latosso Vermelho-Amarelo eutróficos, declividade de 8-30%, bem drenado, textura argiloso, muito pedregoso, associado com CE-Cambissolos Eutróficos, declividade de 2-8%, bem drenado, textura argiloso, muito pedregoso, associado com BV-Brunizens, 2-8%, bem drenado, textura argiloso, pedregoso
- 13 LVD2-Latosso Vermelho-Escuro distróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso, associado com LLD-Latosso Vermelho-Amarelo distróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso
- 14 LVE10-Latosso Vermelho-Escuro eutróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso, associado com LLE-Latosso Vermelho-Amarelo eutróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso
- 15 LVE12-Latosso Vermelho-Escuro eutróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso, associado com PD-Podzólicos Vermelho-Amarelo distróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso
- 16 LVE5-Latosso Vermelho-Escuro eutróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso, associado com CE-Cambissolos Eutróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso, ligeiramente pedregoso
- 17 LVE8-Latosso Vermelho-Escuro eutróficos, declividade 8-30%, bem drenado, textura argiloso, ligeiramente pedregoso, associado com LLD-Latosso Vermelho-Amarelo distróficos, declividade 8-30%, bem drenado, textura argiloso, ligeiramente pedregoso
- 18 LVE9-Latosso Vermelho-Escuro eutróficos, declividade 2-8%, bem drenado, textura argiloso, associado com LLD-Latosso Vermelho-Amarelo distróficos, declividade de 2-8%, bem drenado, textura média
- 19 RE2-Solos Litólicos eutróficos, declividade 8-30%, bem drenado, textura média, ligeiramente pedregoso, associado com CD-Cambissolo Distróficos, 8-30%, bem drenado, textura média, ligeiramente pedregoso

### Localização



Escala - 1: 250.000



Sistema de Coordenadas Geográficas ( LAT-S / LONG-W)  
Datum SAD - 69

Fonte: Governo do Estado de Rondônia -  
PANAFLORO, SIPAM, IBGE e  
INCRA

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| PEDOLOGIA<br>Rolim de Moura - RO  |                                      |
| Órgão Solicitante<br>Prefeitura Municipal de Rolim de Moura   | Data de elaboração<br>07 / 03 / 2008 |
| Divisão Executante<br>Divisão de Análise Ambiental - DAMB   |                                      |
| <br><b>SIPAM CTO-PV</b><br>Direitos de reprodução reservados<br>Centro Técnico e Operacional - Porto Velho<br>Av. Lauro Sodré, 6500 - Aeroporto<br>CEP 78903711 - Porto Velho Fone: +55+69 - 32176311 Fax +55+69 - 32176308 |                                      |