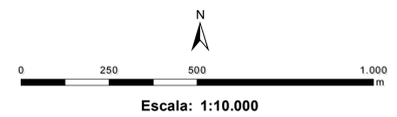


Legenda		Unidades Geológico-Geotécnicas	
Pontos de Escorregamento	Informações Complementares	Não Mapeado (Solos de Baixada)	Corrida de Massa
Ocorrido	Auto-Estrada	Zona de Concentração de Blocos <i>in situ</i>	Solo Residual > 2m
Potencial	Estrada Vicinal	Solo Residual Sobre Rocha < 2m	Afloramento Rochoso
	Via		
	Caminho e Trilha		
	Hidrografia		
	Curva Mestra		
	Curva Intermediária		

Carta Geológico-Geotécnica Específica para Escorregamentos

**Município de Três Rios
Folha: TR-03**



Sistema Geodésico Sirgas 2000
Projeção UTM
Fuso 23

FORNECEDOR DE DADOS
Sistema de Transportes e Hipsometria: Ampla Energia e Serviços S/A
Hidrografia: IBGE

Apoio do Fundo Estadual de Conservação Ambiental e Desenvolvimento Urbano da Secretaria de Estado do Meio Ambiente FECAM/SEA