



### Mapa de Localização

**Notas**  
 Projeção Universal Transversa de Mercator-UTM  
 Fuso: 258  
 Meridiano Central: 33°WGr  
 Datum Horizontal: SIRGAS  
 Equipe de Cartografia: Edvaldo Camara-Geógrafo

Escala Gráfica  
 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

### Legenda

**Suscetibilidade à Erosão**

- S2-Suscetibilidade alta (Orange)
- S3-Suscetibilidade média (Yellow)
- S4-Suscetibilidade baixa (Light Orange)
- S5-Suscetibilidade muito baixa (Light Grey)

**Convenções Cartográficas**

- Limites: Limite proposto APA Sirinhaém (Orange dashed), Limite Municipal (Black dashed)
- Sistema Viário (Red solid)
- Hidrografia (Blue solid)
- Sede de Engenheiros (Black dot)
- Mineração (Black square with 'X')
- Edificações (Black rectangle)
- Fortes (Black rectangle with 'H')
- Indústrias (Black triangle with 'I')
- Granjas (Black triangle with 'G')
- Área Urbana (Orange hatched)

**AGÊNCIA ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE**  
**DIAGNÓSTICO SÓCIOAMBIENTAL DA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DE SANTA CRUZ**  
**MAPA DE SUSCETIBILIDADE À EROSÃO**  
 Nº 6/9      ESCALA 1:50.000      DATA 30/09/2010

FONTE:  
 Zoneamento Agroecológico de Pernambuco ZAPE 2001-EMBRAPA. Base Planimétrica do Diagnóstico Socioambiental do Litoral Norte de Pernambuco, 1999.

Notas: Para a identificação das minerações foram utilizadas as bases do Sistema de Informações Geomaciais da Região Metropolitana do Recife- CPRM/CPRH -2003 e o mapa de Geologia e Recursos Minerais do Estado de Pernambuco- CPRM-2001