

**Legenda**

□ Limite municipal

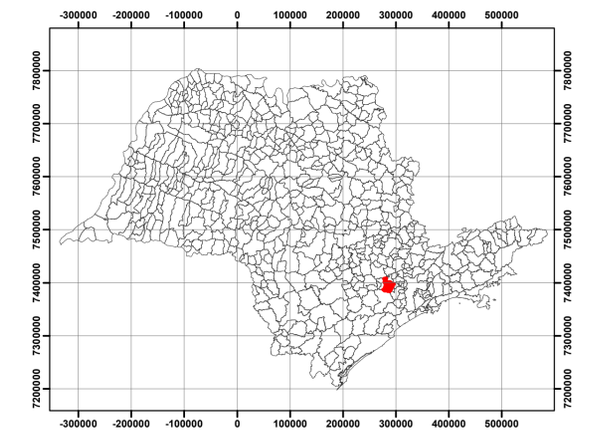
Classes de Fragilidade Potencial

- Muito fraca
- Fraca
- Média
- Forte
- Muito forte

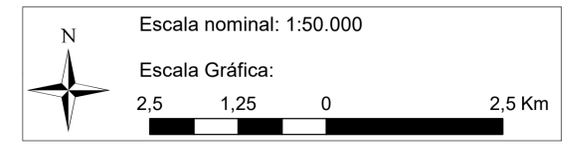
**QUANTIFICAÇÃO DAS CLASSES DE FRAGILIDADE POTENCIAL**

Classe de Fragilidade Potencial ou Vulnerabilidade à Erosão	Área (ha)	Porcentagem %
<b>Muito Fraca</b>	3292,23	10,72
<b>Fraca</b>	3,57	0,02
<b>Média</b>	16754,37	54,55
<b>Forte</b>	5862,86	19,10
<b>Muito Forte</b>	4796,49	15,61
<b>Total</b>	<b>30709,52</b>	<b>100</b>

**LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO NO ESTADO DE SÃO PAULO**



Sistema de Coordenadas  
 Coodenadas Planas Sistema UTM  
 Elipsóide: SIRGAS 2000 UTM zone 23S  
 Projeção Universal Transversa de Mercator



**MAPA DE FRAGILIDADE POTENCIAL**

Nome do Projeto: Plano Diretor Ambiental e Sistema WebGis de Gestão

Responsável: "Estância Turística de São Roque"

Local: São Roque- SP

Escala: 1:50.000

Fonte de informações:  
 IGC. Instituto Geográfico e Cartográfico de São Paulo. Carta Planialtimétricas do Estado de São Paulo. Escala 1:10.000. Folhas nº 89 até 98. 1978

CREPANI, E., et.al. 2008 Zoneamento Ecológico Econômico. In: Geomorfologia: conceitos e tecnologias atuais. Tereza Galloti Florenzani (Org) São Paulo, Oficina de Textos, 2008.

ROSS, J.L.S. Análise empírica da fragilidade dos ambientes naturais e antropizados. Revista do Departametro de Geografia, São Paulo, n.8, p. 63-74. Jan/dez. 1994.

Responsável técnico: *Maurício Scorsatto Sartori*  
 Eng. Florestal - CREA: 5.060.532.187  
 ART nº:28.027.230.172.181.441

Desenho técnico: *Ana Clara Cermiaro*  
 Geógrafa- CREA: 473.423.455  
 Analista de Geoprocessamento

