

**LEGENDA**

- ESCARPAS EM ESPIGOTES
- MORROTES E MORROS ISOLADOS
- CONES DE DEJEIÇÃO E CORPOS DE TALUS
- PLANÍCIE FLÓVIO-LAGUNAR
- PLANÍCIE DE MARÉ
- BAIXO
- ÁREA COM INTERFERÊNCIA (MORROS, PEDREIRAS, ÁREA DE EMPRESTIMO E RETIFICAÇÃO DE CANAIS)**

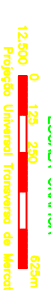
**CONVENÇÕES**

- ÁREAS OCUPADAS
- ARRUMAMENTO URBANO
- ESTRADA PAVIMENTADA
- FERROVIA
- LIMITE MUNICIPAL
- LINHA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA
- HIDROGRAFIA
- CURVAS DE NÍVEL
- LIMITE DA ÁREA DIRETAMENTE AFETADA (ADA)

**REFERÊNCIAS**

- BASE Aerofotogramétrica, 2002. Fotografia obtida em escala 1:25.000. Sobrevoô de maio 2002.
- OPRI – COMPANHIA DE PESQUISA E RECURSOS MINERAIS, 1989. Perfil de Integração Geológico-Hidrogeológico, Folha Rio de Janeiro, Carta Geológica Simão SF-23-V-D. (Escala 1:250.000).
- DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ENERGIA ELÉTRICA – UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA (DAE-UNESP), 1984. Mapa Geológico do Estado de São Paulo, Folha Santos, escala 1:250.000 São Paulo/ Rio Claro do Brasil. Escala 1:3.000.000.
- PONÇANO, W. L. et al. 1981. Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo. IPT, Publicação nº 1183, São Paulo.
- SUCIATO, K. & WATZIN, L. 1978. Mapas geológicos na escala 1:100.000 cobrindo o coato sul paulista. DAE, São Paulo.

**ESCALA GRÁFICA**



Base Cartográfica obtida a partir da vetorização de cartas de âmbito Geográfico e Cartográfico – IGC, com o auxílio do Sistema de Informação Geográfica – SIG. Base Aerofotogramétrica, no escala 1:25.000, obtida em maio de 2002.