



LEGENDA

	ESCARPAS EM ANFITEATROS
	ESCARPAS EM ESPIGÕES
	MORROTES E MORROS ISOLADOS
	CONES DE DEJEÇÃO E CORPOS DE TALÚS
	PLANÍCIE FLUVIAL

	TERRAÇO MARINHO
	PLANÍCIE FLÓVIO-LAGUNAR
	PLANÍCIE DE MARE
	BAIXO
	ÁREAS COM INTERFERÊNCIA (ATERROS, PEDREIRAS, ÁREA DE EMPRÉSTIMO E RETIFICAÇÃO DE CANAIS)

CONVENÇÕES

	ARRUAMENTO URBANO
	ESTRADA PAVIMENTADA
	FERROVIA
	LIMITE MUNICIPAL
	LINHA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA
	HIDROGRAFIA
	CURVAS DE NÍVEL
	ÁREAS DE INFLUÊNCIA ADA (MEIO FÍSICO)
	AID (MEIO FÍSICO)

- REFERÊNCIAS**
- BASE Aerofotogramétrica. 2002. Fotografias aéreas em escala 1:25.000. Sobrevoô de maio 2002.
 - CPRM - COMPANHIA DE PESQUISA E RECURSOS MINERAIS. 1999. Projeto de Integração Geológico-Metisotegmática, Folha Rio de Janeiro. Carta Geológica Santos SF-23-11-D. (Escala 1:250.000).
 - DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA - UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA (DAEE-UNESP). 1984. Mapa Geológico do Estado de São Paulo, Folha Santos, escala 1:250.000 São Paulo/Rio Claro.
 - FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE. 1993. Mapas de Unidades de Relevo do Brasil. Escala 1:5.000.000.
 - PONÇANO, W. L. et al. 1981. Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo. IPT, Publicação nº 1183. São Paulo.
 - SUGIÃO, K. & MARTIN, L. 1978. Mapa geológico na escala 1:100.000 cobrindo o coato sul paulista. DAEE, São Paulo.

ESCALA NUMÉRICA - 1:50.000
 Projeto Universal Transverso de Mercator

Base Cartográfica obtida a partir da vetorização de cartas do Instituto Geográfico e Cartográfico - IGC, com a atualização de algumas feições a partir de imagens aerofotográficas, escaneadas com fotos aéreas de Base Aerofotogramétrica, na escala 1:25.000, obtidas em maio de 2002

PODERE DE SANTOS
FUNDAÇÃO RICARDO FRANCO

Título do Projeto:
 EIA DA DRAGAGEM DE APROFUNDAMENTO DO CANAL DE NAVEGAÇÃO, BACIAS DE EVOLUÇÃO E BERÇOS DE ATRACAÇÃO DO PORTO ORGANIZADO DE SANTOS

Título da Carta:
 Carta Geomorfológica das Áreas Diretamente Afetada (ADA) e de Infliência Direta (AID)

Figura: Capítulo 8.1	Escala: 1:50.000	Tamanho: A2	Data: Mar/2008
--------------------------------	----------------------------	-----------------------	--------------------------