



Legenda

Legenda Temática

Atividades Socioeconômicas

Unidades de Conservação

--	--

Índice de Sensibilidade Ambiental (ISL)

	1 - Costões rochosos expostos/ estrutura artificial exposta (alta declividade)	PROBABILIDADE DE ALCANCE DO ÓLEO (%)
	2 - Costões rochosos erodidos por ondas (média/baixa declividade)	
	3 - Praias de areia fina / média	
	4 - Praias areia grossa e restingas	
	5 - Praias mistas de areia e cascalho	
	6A - Praias de cascalho	
	6B - Matacões, enrocamentos, rip-rap	
	7 - Planícies de marés expostas	
	8A - Estruturas artificiais sólidas protegidas	
	8B - Costões rochosos protegidos	
	9 - Planícies de marés protegidas	
	10A - Marismas	
	10B - Lagoas de água doce com vegetação nas margens	
	10C - Manguezais	

Indicação de Ocorrência e Áreas com Maior Concentração

Recursos Culturais

	Reserva indígena remanescente de quilombo
	Sítio Arqueológico

Referência
 Young (1982); Castro et al (1995); Brandini (1997); BDT (1999); Ximenez & Falcao (2000); Sick (2001); Creed (1999); Dincoia et al. (2002); MMA (2002a); NOAA (2002); Brasil Visto do Espaço; Campanias: Empresa Monitoramento por Satélite, 2004. Disponível em: <http://www.cobrasat.com.br>; Acesso em: 15. dez. 2004; Fontes F1 (2005); <http://www.portodivulvia.com.br>. Base: IBGE, IBDFP.

Projeto TESTE DE LONGA DURAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DA PRODUÇÃO DE WAIMEA, NO BLOCO BM-C-41 BACIA DE CAMPOS ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA			
Título MAPA DE VULNERABILIDADE - CARTA TÁTICA			
Projeção	Geográfica	Datum	SAD-69
Escala	Gráfica		
Data	Março, 2011	Número	Mapa 9
Autor	Leonardo Dias Celso Dias	Revisão	02