



Mapa de Localização

Convenções Cartográficas

Legenda Temática

Atividades Socioeconômicas

Unidades de Conservação

--	--

Índice de Sensibilidade Ambiental (ISL)

	1 - Costões rochosos expostos/ estrutura artificial exposta (alta declividade)
	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 maré expostas
	8A - Estruturas artificiais sólidas protegidas
	8B - Costões rochosos protegidos
	9 - Planícies de maré protegidas
	10A - Marismas
	10B - Lagoas de água doce com vegetação nas margens
	10C - Manguezais

Indicação de Ocorrência e Áreas com Maior Concentração

Referências

Young (1982); PETROBRAS (1993); Castro et al. (1995); Brandini (1997); BOT (1999); Ximenez & Falcão (2000); Sick (2001); Creed (1999); Dinco et al. (2002); MMA (2002); NOAA (2002); Brasil: Visão do Espaço; Campanas; Empresa Monitoramento por Satélite, 2004. Disponível em: <http://www.odbrasil.org.br>. Acesso em: 15 dez 2004. Fontes Filho (2005). Base: IBGE, CGO, BDEP.

Projeto

ATIVIDADE DE PRODUÇÃO E ESCOAMENTO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL DO MÓDULO II DO CAMPO DE MARLIM LESTE, BACIA DE CAMPOS - FPSO CIDADE DE NITERÓI

Título

MAPA DE SENSIBILIDADE AMBIENTAL DO LITORAL

Projeção	Datum	Escala
Geográfica	SAD-69	Gráfica
Data	Número	Autor
Outubro/2007	Figura 26	Leonardo Dias Silva Pires
		Fernando Bezerra
		Revisão
		00