



Legenda Temática

- Fragatas, Pardelas, Atobás, Gaivotas e Trinta-réis
- Moluscos Bivalves
- Camarões
- Cefalópodes
- Praias

**Probabilidade de Alcance do Óleo (%)**

30 - 70    70 - 100

**Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)**

- 1 - Costões rochosos expostos/estrutura artificial exposta (alta declividade)
- 2 - Costões rochosos erodidos por ondas (média/baixa declividade)
- 3 - Praias areia fina / média
- 4 - Praias areia grossa e restingas
- 5 - Praias mistas de areia e cascalho
- 6 - Praias de cascalho, Matações, enrocamentos, rip-rap
- 10 - Marismas, Lagoas de água doce com vegetação nas margens, Manguezais



**Referências** Young (1982); Castro et al. (1995); Brandini (1997); BDT (1999); Ximenez & Falcão (2000); Sick (2001); Creed (1999); Dincoff et al. (2002); MMA (2002c); NOAA (2002); Brasil Visão do Espaço, Campinas: Embrapa Monitoramento por Satélite, 2004. Disponível em: <http://www.cdbrazil.cnpm.embrapa.br>. Acesso em: 15 dez.2004; Fonteles Filho (2005); <http://www.portdevitoria.com.br>; Levantamento de campo HabTec, 2007. Base: IBGE; BDEP.



**Projeto** SISTEMA DE PRODUÇÃO E ESCOAMENTO DE GÁS NATURAL E PETRÓLEO NO BLOCO BC-20 - BACIA DE CAMPOS ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

**Título** MAPA DE VULNERABILIDADE AMBIENTAL CARTA OPERACIONAL 6 - ITAPOÁ, SÃO FRANCISCO DO SUL, ARAGUARI, BALNEÁRIO BARRA DO SUL, BARRA VELHA, PIÇARRAS, PENHA E NAVEGANTES

Projeção Geográfica	Datum SAD-69	Escala Gráfica	Data Maio, 2011	Número Mapa III-14	Autor Leonardo Dias Celso Dias	Revisão 00
---------------------	--------------	----------------	-----------------	--------------------	--------------------------------	------------