

### Legenda

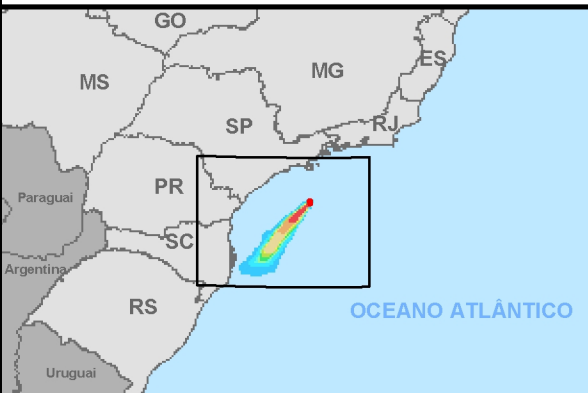
- Sedes municipais
- Plataforma de Exploração e Produção
- Sistema de escoamento
- Rodovias federais
- Rodovias estaduais
- Hidrografia
- Batimetria
- Limites Estaduais
- Unidades de conservação
- Campo de Merluza
- Contorno de probabilidades do alcance do óleo (cenário 30 dias - verão - 1912,5 m<sup>2</sup>)

### Índice de Sensibilidade do Litoral

Alta Média Baixa

Recursos Socioeconômicos	Recursos Biológicos
Acessos	Aves aquáticas continentais
Casas de Veraneio	Aves marinhas costeiras
Ferry-boat	Aves marinhas pelágicas
Hotéis	Crustáceos - camarões
Portos e Atracadouros	Crustáceos - caranguejos
Praia	Quelônios - tartarugas
Unidade de Conservação Terrestre	Cetáceos - golfinhos
Unidade de Conservação Marinha	Cetáceos - baleias
Pesca artesanal	
Pesca industrial	

FONTES:  
 Banco de Dados de Exploração e Produção - ANP (2003)  
 Malha Municipal Digital do Brasil - IBGE (1997)



CLIENTE  
**BR PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. PETROBRAS**

EXECUÇÃO  
**OCEANSATPEG**

TÍTULO  
**Mapa de Vulnerabilidade**

PROJETO  
**Relatório de Avaliação Ambiental**

LOCAL  
**Bacia de Santos - Campo de Merluza**

DATA EXECUÇÃO  
**Março de 2005**

REVISÃO  
**Rev.00**

ESCALA GRÁFICA 1:2.350.000	PROJEÇÃO Universal Transversa de Mercator	MERIDIANO CENTRAL 45 W	DATUM South American 1969	FALSO ESTE 500.000	FALSO NORTE 10.000.000
-------------------------------	--	---------------------------	------------------------------	-----------------------	---------------------------