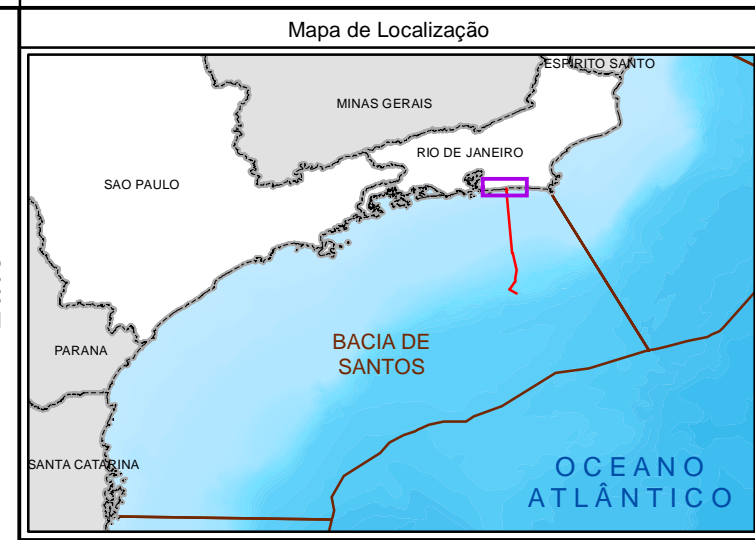


- |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |



- Legenda**
- |  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
- Base Temática**
- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
- Atividades / Recursos Socioeconômicos**
- |  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
- Índice de Sensibilidade do Litoral**
- |  |  |
|--|--|
|  | <b>Mancha de Derramamento de Óleo - Probabilidade de alcance do óleo (%)</b> |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Referências: PETROBRAS, 2012; INEA, 2010; CARTAS SAO, 2007.

**BR PETROBRAS** **Habtec Mott MacDonald**

Projeto: ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL GASODUTO ROTA 3

Título: VULNERABILIDADE AMBIENTAL CARTA TÁTICA (8 m²)

Projeção: Geográfica	Datum: SIRGAS 2000	Escala: 1:100.000
Data: Janeiro, 2014	Número: Mapa 02	Autor: Leonardo Dias Camila Dias
		Revisão: 01

- Ocorrência na área costeira
- 

- Área de concentração de multigrupos de espécies biológicas
-