



- UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DE USO INTEGRAL**
- 1 Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba
- Estaduais**
- 1 Parque das Dunas
  - 2 Reserva Ecológica Estadual de Massambaba
- Municipais**
- 1 Reserva Biológica das Orquídeas
  - 2 Reserva Biológica da Lagoa Salgada
  - 3 Reserva Biológica do Brejo Jardim
  - 4 Reserva Biológica do Brejo Espinho
  - 5 Reserva Biológica da Ilha do Cabo Frio
  - 6 Parque Municipal da Praia do Forno
  - 7 Parque Municipal da Fábrica
  - 8 Parque Municipal da Praia do Pontal
  - 9 Parque Municipal Natural de Combro Grande
  - 10 Parque Municipal Praia de Dunas
  - 11 Parque Municipal de Cabo Frio
  - 12 Parque Municipal da Boca da Barra
  - 13 Parque Municipal da Gamboa
  - 14 Parque Municipal da Praia do Forte
  - 15 Parque Municipal do Arquipélago de Santana
  - 16 Monumento Natural dos Costões Rochosos
  - 17 Parque dos Passaros
- UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DE USO SUSTENTÁVEL**
- Federais**
- 1 Reserva Extrativista de Arraial do Cabo
  - 2 Área de Proteção Ambiental da Baía do Rio São João/Mico-Leão Dourado
- Estaduais**
- 1 Área de Proteção Ambiental de Massambaba
  - 2 Área de Proteção Ambiental Pau-Brasil
- Municipais**
- 18 Área de Proteção Ambiental Azeda-Azedinha
  - 19 Área de Proteção Ambiental do Arquipélago de Santana
  - 20 Área de Proteção Ambiental da Lagoa de Iriri
  - 21 Área de Relevante Interesse Ecológico de Itapebussus
  - 22 Área de Proteção Ambiental de Maricá
- Particulares**
- 1 Reserva Particular do Patrimônio Natural Búzios Mega Resort
  - 2 Reserva Ecológica de Natural Tauá - Pântano da Malhada

10 Zonas de Amortecimento

- Legenda**
- Área de Influência Indireta**
- Meios Físico, Biótico e Sócioeconômico**
- Contornos de probabilidade de óleo na água para um acidente ocorrendo durante os meses de inverno (junho a agosto).
- Probabilidade (%)**
- |         |         |         |          |
|---------|---------|---------|----------|
| 0 - 10  | 30 - 40 | 60 - 70 | 80 - 90  |
| 10 - 20 | 40 - 50 | 70 - 80 | 90 - 100 |
| 20 - 30 | 50 - 60 |         |          |

- Área de Importância Biológica**
- 1 Camarões
  - 2 Caranguejos
  - 3 Ostras e Mexilhões
  - 4 Gaivotas e Andorinhas
  - 5 Local de Desova de Quelônios (*Caretta caretta* e *Dermochelys coriacea*)
  - 6 Rota de Migração de Baleias
  - 7 Área de Concentração de Golfinhos e Botos (*Pontoporia* e *Sotalia Fluvialilis*)
  - 8 Sedimentos Biodendrítricos e Algas Calcáreas

- Níveis de Sensibilidade Ambiental**
- 1 Costões rochosos lisos, falésias em rochas sedimentares, estruturas artificiais lisas exposto (não ocorre)
  - 2 Terraço rochoso liso ou substrato de declividade média, exposto (não ocorre)
  - 3 Praias dissipativas, de areia fina a média, abrigada
  - 4 Praias de areia grossa, praias intermediárias de areia fina a média, exposta
  - 5 Praias mistas de cascalho e areia, plataforma de abrasão; superfície irregular ou recoberta de vegetação (não ocorre)
  - 6 Praias de cascalho: depósito de tálus; enrocamento; plataforma recoberta por concreções lateríticas
  - 7 Planície de maré arenosa exposta de beira-mar exposto (não ocorre)
  - 8 Encosta de rocha lisa abrigada; encosta de rocha não lisa abrigada enrocamentos
  - 9 Planície de maré arenosa/lama abrigada; terraço de baixa-mar lamoso abrigado
  - 10 Terrenos alagadiços, banhados, brejos, margens de rios e lagoas, marismas, manguezais

- Áreas de maior sensibilidade sócio-econômica**
- 1 Área de Domínio de Pesca de Artesanal - 0 a 100
  - 2 Área de Domínio de Pesca Industrial - de 100 a 3600
- 1 Pesca Artesanal
  - 2 Praia

- Convenções**
- 1 Municípios da Área de Influência Indireta
  - 2 Municípios da Área de Influência Direta
  - 3 Espelho D'água
  - 4 Limite das Bacias
  - 5 Corpos Hídricos
  - 6 Curvas Batimétricas
  - 7 Rodovias
  - 8 Aeroporto
  - 9 Porto
- Datum SAD 69
- 0 10 20 40 Km

Fonte:  
 ANA - Agência Nacional de Águas  
 IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 2002  
 MMA - Macrodiagnóstico da Zona Costeira do Brasil na Escala da União, 1996

**BR** **PETROBRAS** **aos**

**Desenvolvimento Integrado da Produção e Escoamento na Área Denominada Parque das Baleias e no Campo de Catuá**

Mapa II.5.4-1b: Sensibilidade e Vulnerabilidade Ambiental

Aprovação	Data	Autor
	Julho de 2007	Flavia Colacchi

