



- UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DE USO INTEGRAL Federais**
- 1 Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba
- Estaduais**
- 1 Parque Estadual da Fonte Grande
 - 2 Parque Estadual Ilha das Flores
 - 3 Reserva Ecológica de Jacarenema
 - 4 Parque Estadual Paulo Cesar Vinha
- Municipais**
- 1 Reserva Ecológica Municipal Morro da Gamela
 - 2 Reserva Ecológica Municipal Morro do Itapenambi
 - 3 Reserva Ecológica Municipal Restinga de Camburi
 - 4 Reserva Ecológica Municipal Pedra dos Olhos
 - 5 Estação Ecológica Municipal do Lameirão
 - 6 Parque Municipal da Baía Noroeste de Vitória
 - 7 Parque Municipal do Tabuazeiro
 - 8 Parque Municipal Gruta da Onça
 - 9 Parque Municipal de Barreiros
 - 10 Parque Ecológico Morro do Penedo
 - 11 Parque Municipal Morro da Manteigueira
 - 12 Parque Natural Municipal de Jacarenema
 - 13 Reserva Ecológica Municipal das Ilhas Oceânicas de Trindade e Martim Vaz
 - 14 Estação Ecológica Municipal do Papagaio
 - 15 Parque Ecológico Morro do Moreno
 - 16 Parque Ecológico do Jabaeté
 - 17 Parque Municipal Morro da Pescaria
- UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DE USO SUSTENTÁVEL Estaduais**
- 18 Área de Proteção Ambiental de Setiba
 - 19 Área de Proteção Ambiental de Guanandy
- Municipais**
- 18 Área de Proteção Ambiental da Guanabara
 - 19 Área de Proteção Ambiental da Ilha do Frade
 - 20 Área de Proteção Ambiental do Maciço Central
 - 21 Área de Proteção Ambiental de Três Ilhas
 - 22 Área de Proteção Ambiental da Lagoa Grande
 - 23 Bem Natural Integrante da Cadeia de Ilhas: do Meio, de Fora e dos Franceses

- 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 fluviatilis*)
 - 8 Sedimentos Biodentríticos 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/lamosa 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
- Atividades Offshore Presentes e Futuras**
- 1 Gasoduto Sul Capixaba
 - 2 Unidade de Produção P 34
- Concessões**
- | | | |
|-----------|---------------|---------|
| Cachalote | Baleia Anã | Jubarte |
| Caxarêú | Baleia Azul | Pirambú |
| Catuá | Baleia Franca | |
- Convenções**
- 1 Municípios da Área de Influência Indireta
 - 2 Municípios da Área de Influência Direta
 - 3 Espelho D'água
 - 4 Limite das Bacias
 - 5 Curvas Batimétricas
 - 6 Aeroportos
 - 7 Portos

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

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

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

Aprovação	Data	Autor
	Julho de 2007	Flavia Colacchi