

LEGENDA:

ECOSSISTEMAS LITORÂNEOS

Costões rochosos

Praias

Manguezais

Áreas alagadas

Estuários

Restingas

Restingas e areia

INDICAÇÃO DE OCORRÊNCIA E ÁREAS DE MAIOR CONCENTRAÇÃO

Área de desova da tartaruga marinha *Caretta caretta*

Ilhas onde nidificam aves costeiras

Corredor de Migração da Baleia Jubarte e Franca

Extração de Calcário

Bancos de Lagostas

Bancos de Laminárias

Camarões

Caranguejos

Lulas e Polvos

N UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

1 - Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba

2 - Parque Municipal do Arquipélago de Santana

3 - APA do Arquipélago de Santana

4 - ARIE de Itapebussus

5 - Monumento Natural dos Costões Rochosos

6 - Parque Natural dos Pássaros

7 - Parque Municipal dos Pássaros

8 - APA da Lagoa de Iriry

9 - APA da Bacia do Rio São João ou APA Mico-Leão-Dourado

10 - APA Azeda-Azedinha

11 - APA do Pau-Brasil

12 - Parque Municipal das Dunas

13 - Parque Municipal da Boca da Barra

14 - Parque Municipal da Gamboa

15 - Parque Municipal da Praia do Forte

16 - Parque das Dunas

17 - Parque Municipal da Praia do Forno

18 - Parque Municipal da Praia do Pontal

19 - Reserva Ecológica da Ilha de Cabo Frio

20 - Parque Municipal de Combro Grande

21 - Reserva Extrativista Marinha de Arraial do Cabo

22 - Reserva Biológica do Brejo do Espinho

23 - Reserva Ecológica de Massambaba

24 - Reserva Biológica do Brejo do Jardim

25 - APA de Massambaba

26 - Reserva Biológica da Lagoa Salgada

27 - Reserva Biológica das Orquídeas

28 - Reserva Ecológica de Jacarepiá

29 - APA de Maricá

30 - Parque Estadual da Serra da Tiririca

BR PETROBRAS

HABTEC

Engenharia Ambiental

Petróleo Brasileiro S.A.

BACIA DE CAMPOS - CAMPO DE MARLIM LESTE - P-53

RELATÓRIO DE IMPACTO AMBIENTAL - RIMA

MAPA DE ECOSSISTEMAS LITORÂNEOS

DATA

SETEMBRO, 2004

NÚMERO DO DESENHO

FIGURA 20

CAD

Janine Torres  
Leonardo Dias

REVISÃO

R0

The map displays the coastline of the Bacia de Campos in Rio de Janeiro, Brazil. It highlights various coastal ecosystems such as rocky coasts, beaches, mangroves, wetlands, estuaries, and restingas. Major rivers shown include Rio Macabu, Rio São João, Rio Capivari, Rio Bacaxá, Rio Una, Rio Ururai, Rio Paraíba do Sul, Rio do Ouro, Rio do Imbé, Rio do Colégio, Rio Murtas, and Rio Agua Preta. Key locations marked include São João da Barra, Campos dos Goytacazes, Quissamã, Carapebus, Macaé, Rio das Ostras, Armação dos Búzios, Iguaba Grande, S. Pedro da Aldeia, Cabo Frio, Arraial do Cabo, Saquarema, Maricá, Niterói, and São Gonçalo. The map also indicates areas of major concentration for sea turtles and birds, and migration corridors for humpback whales. A legend on the right explains the symbols used for ecosystems, conservation units, and specific species occurrences. A scale bar and projection information are provided at the bottom right.

FONTE: Modificado de: Ximenez & Falcão (2000); PETROBRAS (1993); CPRM-RJ; [http://www.transportes.gov.br/bit/terminais\\_mar/Saosebastiao/saosebastiao.htm](http://www.transportes.gov.br/bit/terminais_mar/Saosebastiao/saosebastiao.htm)

INDICAÇÃO DE OCORRÊNCIA SEM EXATA LOCALIZAÇÃO E/OU LIMITE DE DISTRIBUIÇÃO

Golfinho

Tartaruga