



Convenções Cartográficas

- ✈ Aeródromo
- Capital
- ⚓ Porto
- ⋯ Isóbata
- ⋯ Limite Municipal
- ⋯ Limite Estadual
- ⋯ Litoral
- ⋯ Limite da Bacia Sedimentar
- ⋯ Zona Econômica Exclusiva (ZEE)

Legenda

- ➔ Rota de Deslocamento da Embarcação
- ➔ Área de Segurança da Rota da Embarcação (faixa de 1km)
- ⬜ Área de Aquisição de Dados - Área Prioritária
- ⬜ Área de Manobra - Área Prioritária
- ⬜ Área de Aquisição de dados
- ⬜ Área de Manobra

Rotas Migratórias de Cetáceos

- ➔ Baleia minke-Antártica
- ➔ Baleia-franca-do-sul e baleia-minke-anã
- ➔ Baleia-jubarte
- ➔ jubarte / minke-Antártica
- ➔ Área de Desova de Quelônios

Mamíferos Marinhos

- Balaenoptera acutorostrata
- Balaenoptera bonaerensis
- Balaenopteridae
- Baleia-de-Bryde
- Cetáceos Oceânicos
- Globicephala macrorhynchus
- Boto-Cinza
- Ocorrência de Ictiofauna
- Cachalote
- Delfínidos Costeiros
- Delfínidos Oceânicos
- Golfinho-comum
- Golfinho-pintado-do-Atlântico
- Megaptera novaeangliae
- Tursiops truncatus

Aves

- Ave Marinha Oceânica Migratória
- Aves Costeiras

Mapa de Situação

Escala Gráfica

Escala: 1:2.000.000

0 15 30 60 90 Quilômetros

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS
Sistema de Referência Geocêntrico para as Américas - SIRGAS 2000

Referência

- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Batimetria do Brasil - CPRM, 2013;
- IBGE/IDGC, Base Cartográfica Continua, ao milionésimo - BCIM 2016: 5ª versão digital. Rio de Janeiro, 2016;
- Pontos de Ocorrência de Mamíferos Marinhos, Tartarugas Marinhas e Ictiofauna - Petrobras/Ecology, 2009; OGX/Ecology, 2008; Spectrum /Ecology, 2017 e 2018.
- Rotas Migratórias e Área de Desova de Quelônios - Petrobras/Ecology, 2009 e OGX /Ecology, 2008.
- WesterGeo. Área de Aquisição e Manobra - 2019.
- Zona Econômica Exclusiva (ZEE) - MMA, 2009;

Execução

Ecology Brasil

Cliente

WesternGeco

Projeto

RESPOSTA AO PARECER TÉCNICO N° 131/2019
PESQUISA SÍSMICA MARÍTIMA 3D WIDE AZIMUTH
NA BACIA DE SANTOS E CAMPOS

Título

MAPA DA OCORRÊNCIA DOS
MAMÍFEROS MARINHOS, TARTARUGAS
MARINHAS E ICTIOFAUNA

Elab.: Elenice Rodrigues Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Marcio Oliveira	Data: julho de 2019
Mapa n°: 3436-00-RPT-MP-3003	Revisão: 03

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
L:\3436_Sísmica3D_BaciaDeSantosRPT_131_2019\EAS_Rev03\MXD\3436-00-RPT-MP-3003-03_Ocorrência Biota Marinha.mxd - 19/07/2019