

Convenções Cartográficas

- ✈ Aeródromo
- 📍 Capital
- ⚓ Porto
- ~ Limite Estadual
- Litoral
- 📏 Zona Econômica Exclusiva (ZEE)
- 📏 Limite da Bacia Sedimentar

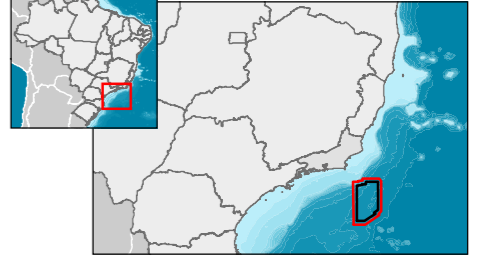
Legenda

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

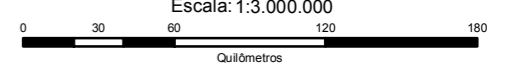
Faciologia do Fundo Marinho

- 🟡 Areia e/ou cascalho de algas recifais
- 🟠 Areia e/ou cascalho de moluscos e foraminíferos bentônicos
- 🟤 Hemipelágica (vasas pelágicas e terrígenos finos)
- 🟡 Holocênica não retrabalhada
- 🟤 Lama de plataforma
- 🟢 Pelágica (vasas calcárias)
- 🟡 Perturbada por diapirismo
- 🟤 Quebra da Plataforma Continental
- 🟢 Recente
- 🟡 Retrabalhada desde o holoceno até o recente
- 🟡 Turbidítica

Mapa de Situação



Escala Gráfica



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

Referência

- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Batimetria do Brasil - CPRM, 2013;
- PETROBRAS, CENPES, SINTEP. Projeto REMAC - Reconhecimento Global da Margem Continental Brasileira, 1983.
- IBGE/DGC. Base Cartográfica Contínua, ao milionésimo - BCIM 2016: 5ª versão digital. Rio de Janeiro, 2016;
- WesternGeco. Área de Aquisição e Manobra, 2019.
- Zona Econômica Exclusiva (ZEE) - MMA, 2009;

Execução



Cliente



Projeto

RESPOSTA AO PARECER TÉCNICO Nº 131/2019
PESQUISA SÍSMICA MARÍTIMA 3D WIDE AZIMUTH
NA BACIA DE SANTOS E CAMPOS

Título

MAPA FACIOLÓGICO E
SEDIMENTAR DA BACIA DE SANTOS

Elab.: Elenice Rodrigues Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Lara Oliveira	Data: julho de 2019
Mapa n°: 3436-00-RPT-MP-2005	Revisão: 03

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
L3436_Sísmica3D_BaciaDeSantosRPT_131_2019LEAS_Rev03MXD3436-00-RPT-MP-2005-03_Faciologico_Sedimentar_Santos.mxd - 19/07/2019