



### Convenções Cartográficas

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

### Legenda

Área de Estudo

- 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 Estudo para o Meio Socioeconômico

Área de Aquisição de dados

Área de Manobra

### Mapa de Situação

### Escala Gráfica

Escala: 1:2.000.000

0 20 40 80 120  
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/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

**Ecology Brasil**

### Cliente

**WesternGeco**

### Projeto

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

### Título

MAPA DAS ÁREAS DE ESTUDO

Elab.: Elenice Rodrigues Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Marco Mathias	Data: julho de 2019
Mapa n°: 3436-00-RPT-MP-1002	Revisão: 03

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
 L:\3436 - Sísmica3D - BaciaDeSantos\RPT\_131\_2019\EAS\_Rev03\MXD\3436-00-RPT-MP-1002-03 - ÁreaEstudo.mxd - 19/07/2019