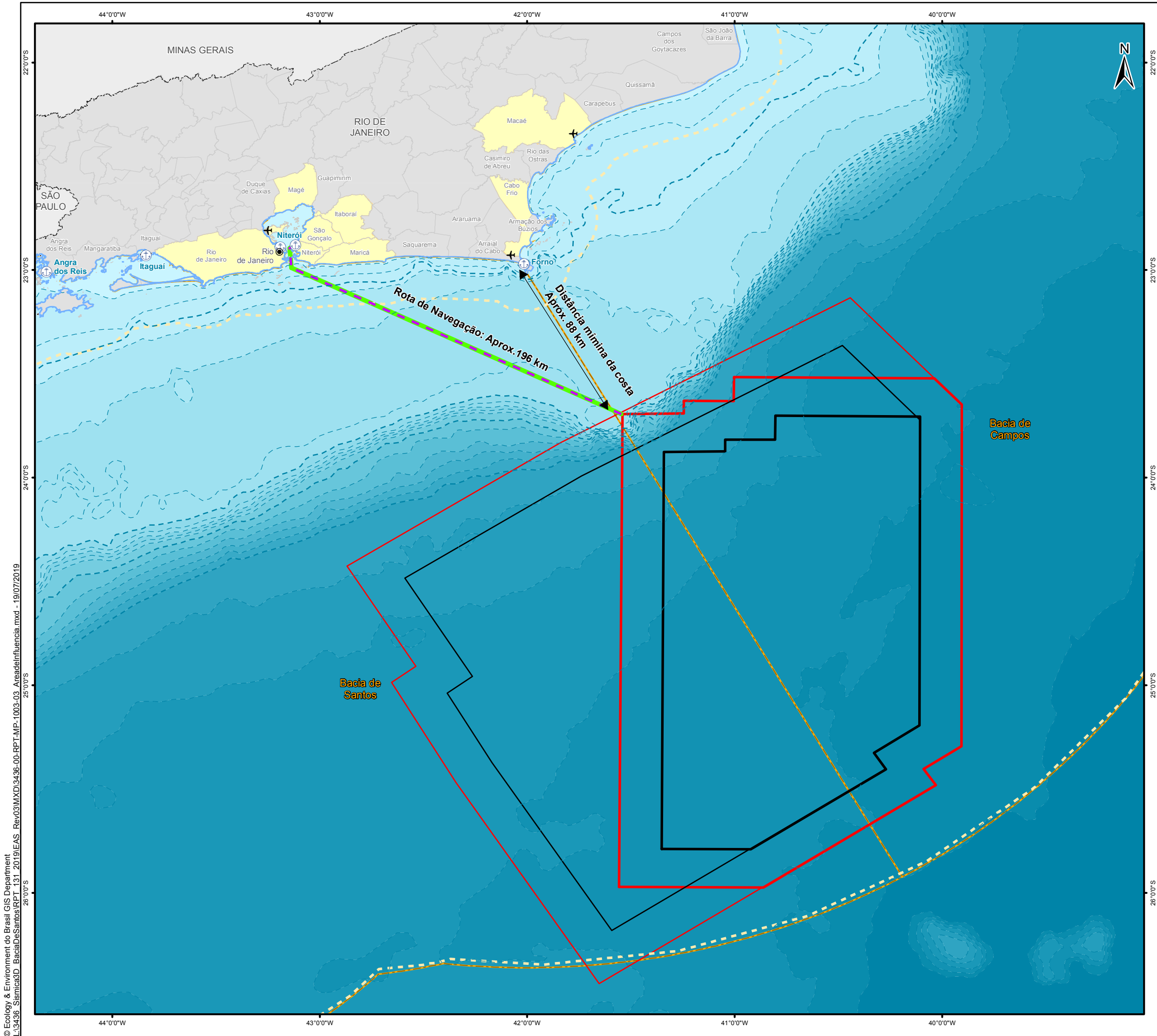


*Área de Influência da Atividade*

**Anexo II.6-3 - Mapa da Área de Influência  
3436-02-EAS-MP-1003**



### Convenções Cartográficas

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

### 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

Área de Influência do Meio Físico, Biótico e Sócio

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

Área de Influência do Meio Socioeconômico

- Municípios da Área de Influência

### 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 Continua, 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 DAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA DOS  
MEIOS FÍSICO, BIÓTICO E SOCIOECONÔMICO

Elab.: Elenice Rodrigues Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Marco Mathias	Data: julho de 2019
Mapa n°: 3436-00-RPT-MP-1003	Revisão: 03