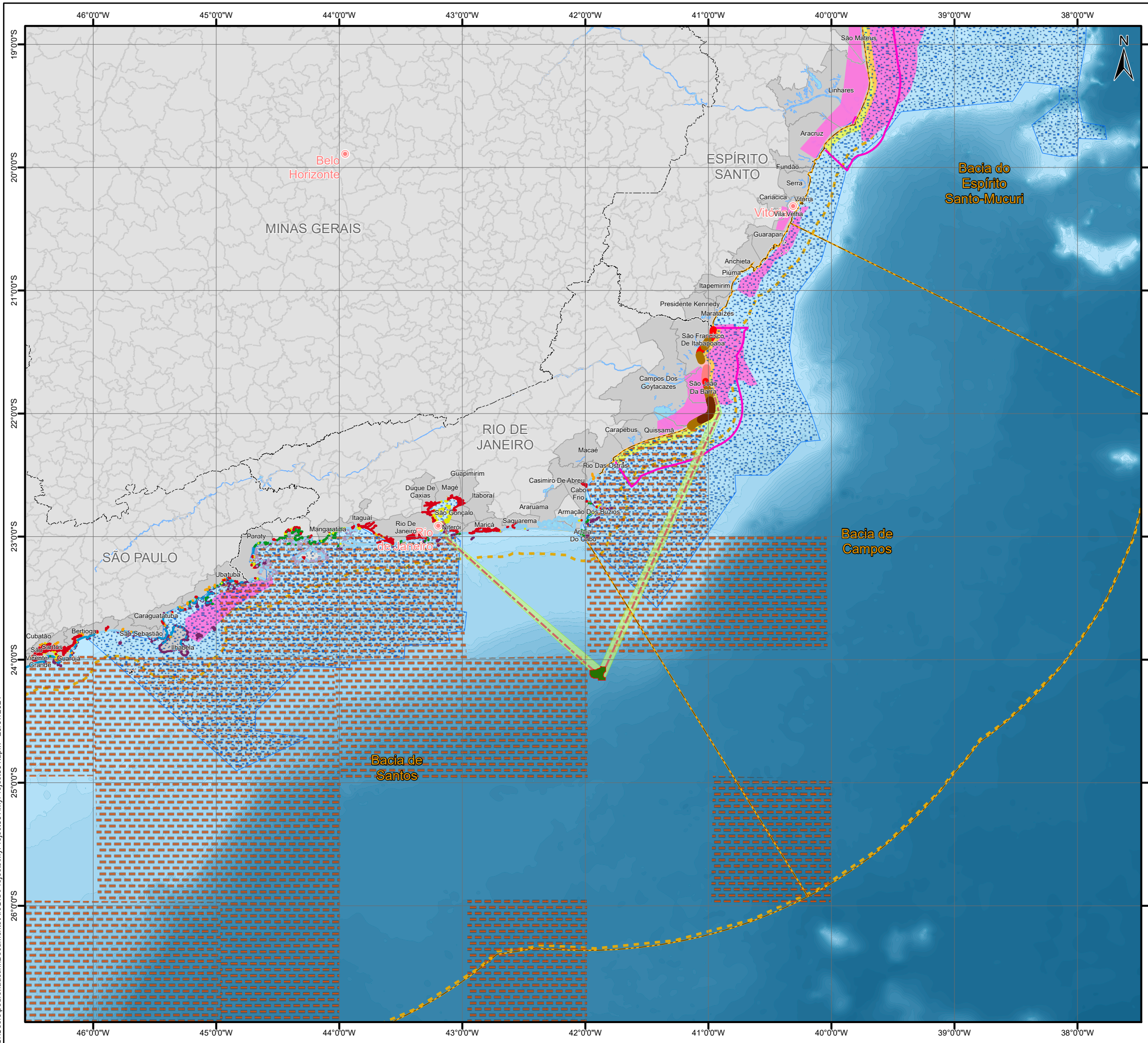


Quelônios

**Anexo II.5.2.2-1 - Mapa Áreas de Quelônios**



### Convenções Cartográficas

- Portos
- Capital
- Isóbata < 1.000 m
- Isóbata > 1.000 m
- Bacia Sedimentar
- Limite Estadual
- Limite Municipal
- Corpo D'água
- Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

Áreas de Alimentação Monitoradas de *Chelonia mydas*

- Registros de Capturas Acidentais de *Dermochelys coriacea*
- Área de restrição para atividades de E&P (15 Milhas Náuticas)
- Área de restrição para atividades de E&P (3 Milhas Náuticas)

Registros Reprodutivos de *Caretta caretta*

Temporada 2008/2009

- 1 - 10
- 11 - 30
- 31 - 60
- 61 - 120
- > 120

- Rota de Navegação
- Área das Rotas das Embarcações
- Campo de Atlanta

Índice de Sensibilidade ao Derramamento de Óleo (ISL)

- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

### Mapa de Situação

### Escala Gráfica

Escala: 1:3.400.000

Quilômetros

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

- ### Referência
- Áreas de Alimentação Monitoradas de *Chelonia mydas* - ICMBio/MMA (2011);
  - Área do Campo de Atlanta - ANP, Dezembro de 2019;
  - Registro de Capturas Acidentais *Dermochelys coriacea* - ICMBio/MMA (2011);
  - Áreas Prioritárias para a Conservação de Quelônios - MMA, 2002;
  - Área de Restrição de Sísmica - Instrução Normativa Conjunta nº 1 de 27/05/2011 (IBAMA/ICMBio);
  - Registro de Reprodução de Tartarugas Marinhas - TAMAR, 2009;
  - Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
  - Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
  - Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

### Cliente

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA DE QUELÔNIOS

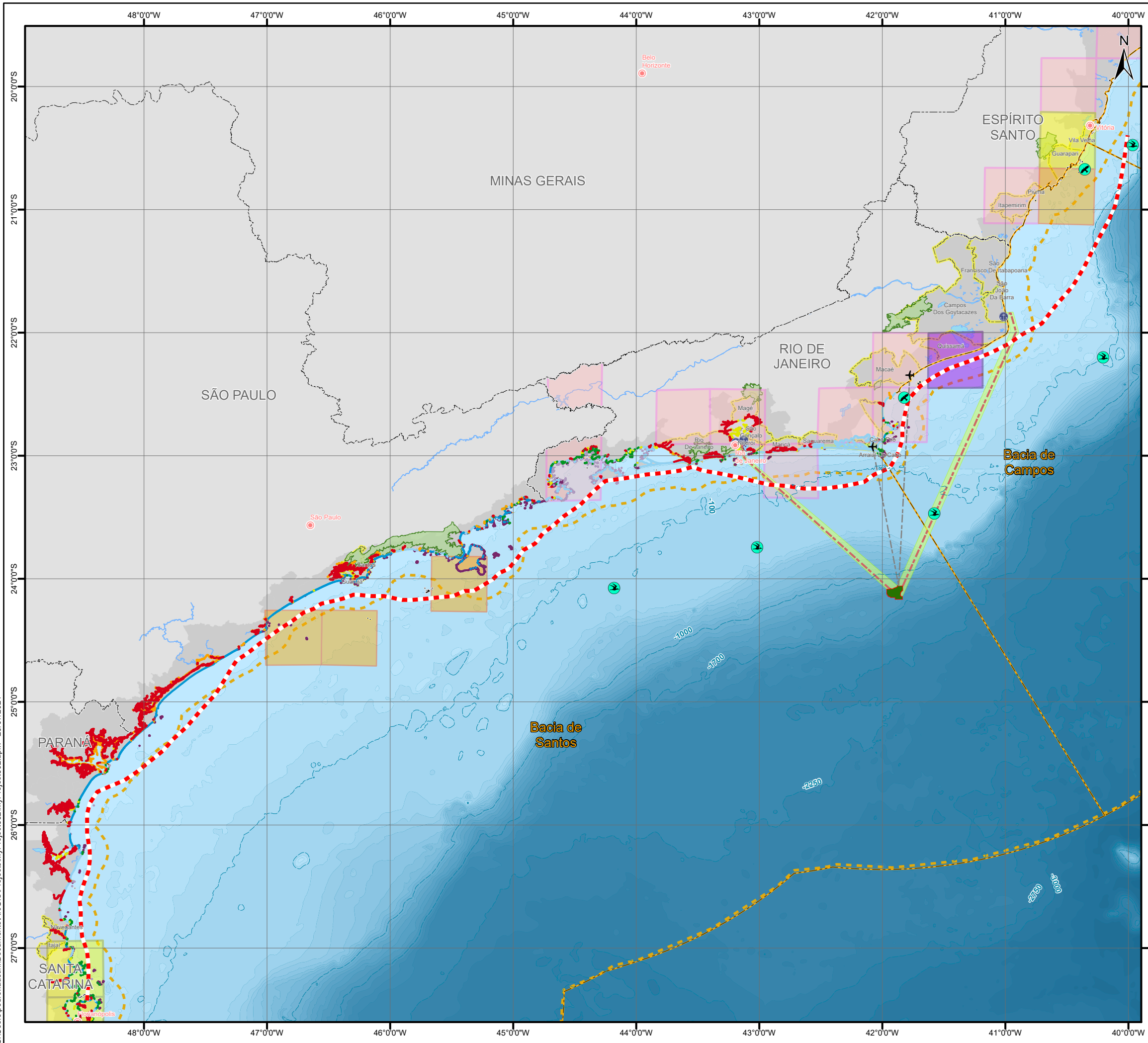
Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Mariana Santos	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-3003	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro.fau...Documents\ArcGIS\Projects\MyProject301\MyProject301.aprx - 29/07/2021



Avifauna

**Anexo II.5.2.4-1 - Mapa de Avifauna**



### Convenções Cartográficas

- Capital
- Bacia Sedimentar
- Isóbata
- Limite Estadual
- Limite Municipal
- Corpo D'água
- Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Base de Apoio Aérea
- Base de Apoio Logístico
- Rotas Aéreas
- Rota de Navegação
- Área das Rotas das Embarcações
- Campo de Atlanta
- Ave Marinha Oceânica Migratória
- Aves Costeiras (Atobás, fragatas, pelicanos, gaivotas, trinta-réis)
- Rota Atlântica das Aves Migratórias
- Áreas Importantes para a Conservação das Aves e Biodiversidade (IBAs)
- Áreas Importantes para Aves Migratórias
  - Concentração de Espécies
  - Concentração de Espécies e Indivíduos
  - Área Reprodutiva com Concentração de Espécies e Indivíduos
  - Área Reprodutiva com Concentração de Indivíduos

### Índice de Sensibilidade ao Derramamento de Óleo - ISL

1	3	5	7	9
2	4	6	8	10

### Mapa de Situação

### Escala Gráfica

Escala: 1:3.400.000

0 30 60 120 180 Quilômetros

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

- ### Referência
- Áreas de Importância para Aves Migratórias - MMA/CEMACE/ICMBio, 2016;
  - Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
  - Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
  - Dados do Projeto - Enauta, 2019;
  - IBAs - SAVE Brasil, 2009;
  - Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.
  - Rota Atlântica - MMA/CEMACE/ICMBio, 2016;

### Execução

Ecology Brasil

### Ciente

Enauta

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA DE AVIFAUNA

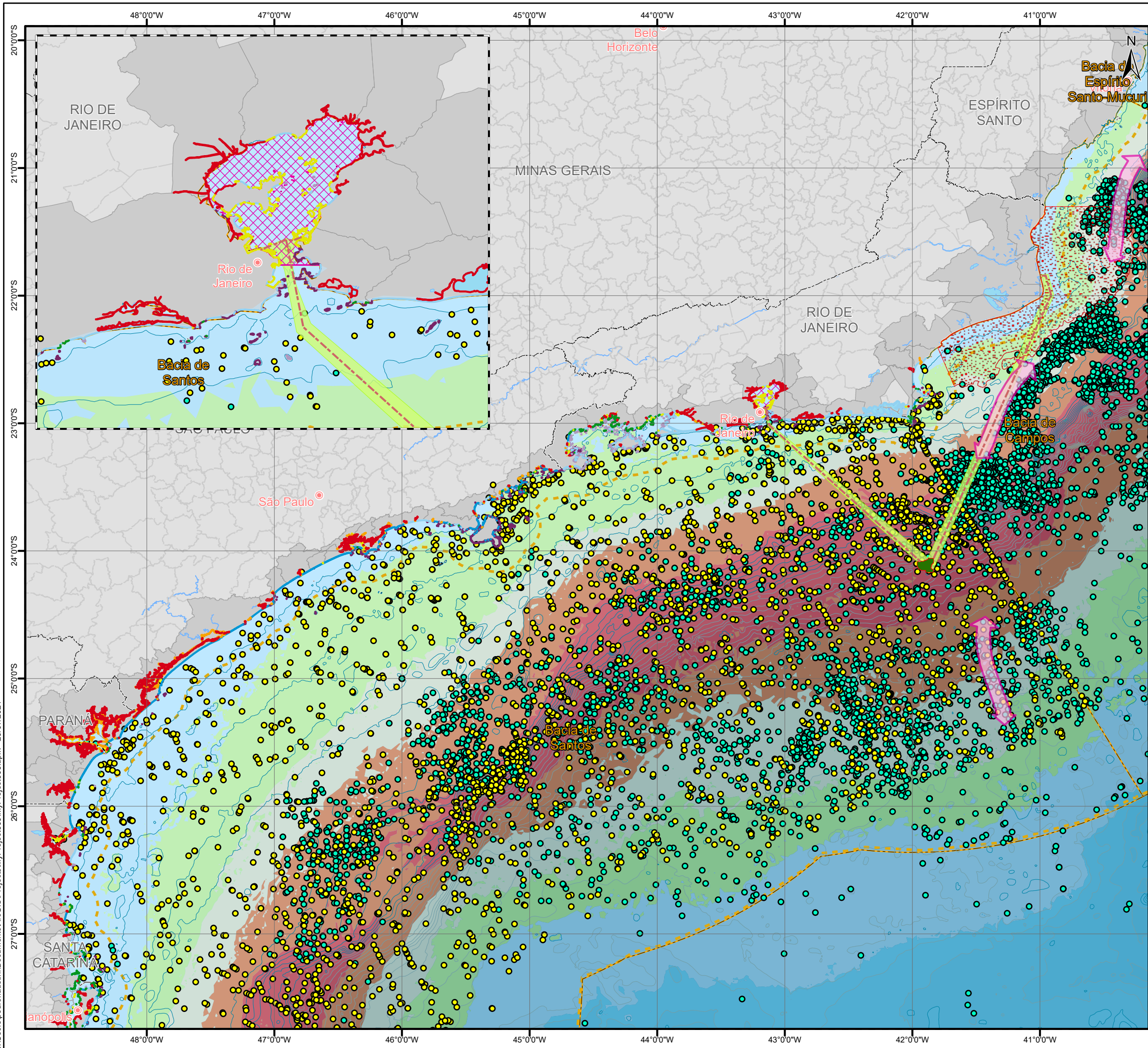
Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Ana Gomes	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-3004	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro.fausini\Documents\ArcGIS\Projects\MyProject302\MyProject302.aprx - 29/07/2021



Mamíferos Marinhos

**Anexo II.5.2.5-1 - Mapa de Mamíferos Marinhos**



### Convenções Cartográficas

- Capital
- Limite Estadual
- Limite Municipal
- Isóbata < 1.000 m
- Isóbata > 1.000 m
- Corpo D'água
- Zona Exclusiva Econômica
- Bacia Sedimentar

### Legenda

- Projeto de Monitoramento de Cetáceos - PMC- BS
- Avistagens de Mamíferos Marinhos - SIMMAM

#### Áreas de Importância Biológica para Cetáceos (Classes)

- Extremamente Alta
- Muito Alta
- Alta
- Média
- Baixa
- Muito baixa

- Rota de Navegação
- Rota Migratória de Baleia Jubarte
- Área de Concentração de Sotalia guianensis (Boto-Cinza)
- Área de Concentração de Pontoporia blainvillei
- Área das Rotas das Embarcações
- Campo de Atlanta

#### Índice de Sensibilidade ao Derramamento de Óleo (ISL)

1	3	5	7	9
2	4	6	8	10

### Mapa de Situação

### Escala Gráfica

Escala: 1:3.300.000

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

- ### Referência
- Área de Concentração de Pontoporia blainvillei - Plano de Ação Nacional para a Conservação do Pequeno Cetáceo Toninha, ICMBio, 2010;
  - Áreas de Importância para Cetáceos - Gaston Giné, 2019;
  - Avistagens Mamíferos Marinhos - ICMBIO, 2018;
  - Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
  - Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
  - Dados de Projeto - Enauta, 2019;
  - ISL - Cartas SAO, MMA, 2007;
  - Malha Municipal Digital - IBGE, 2018;
  - Monitoramento Cetáceos - PMCBS, 2019;
  - Rota Migratória de Baleia Jubarte - PMBS, 2003 a 2018;

### Execução

### Cliente

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

### Título

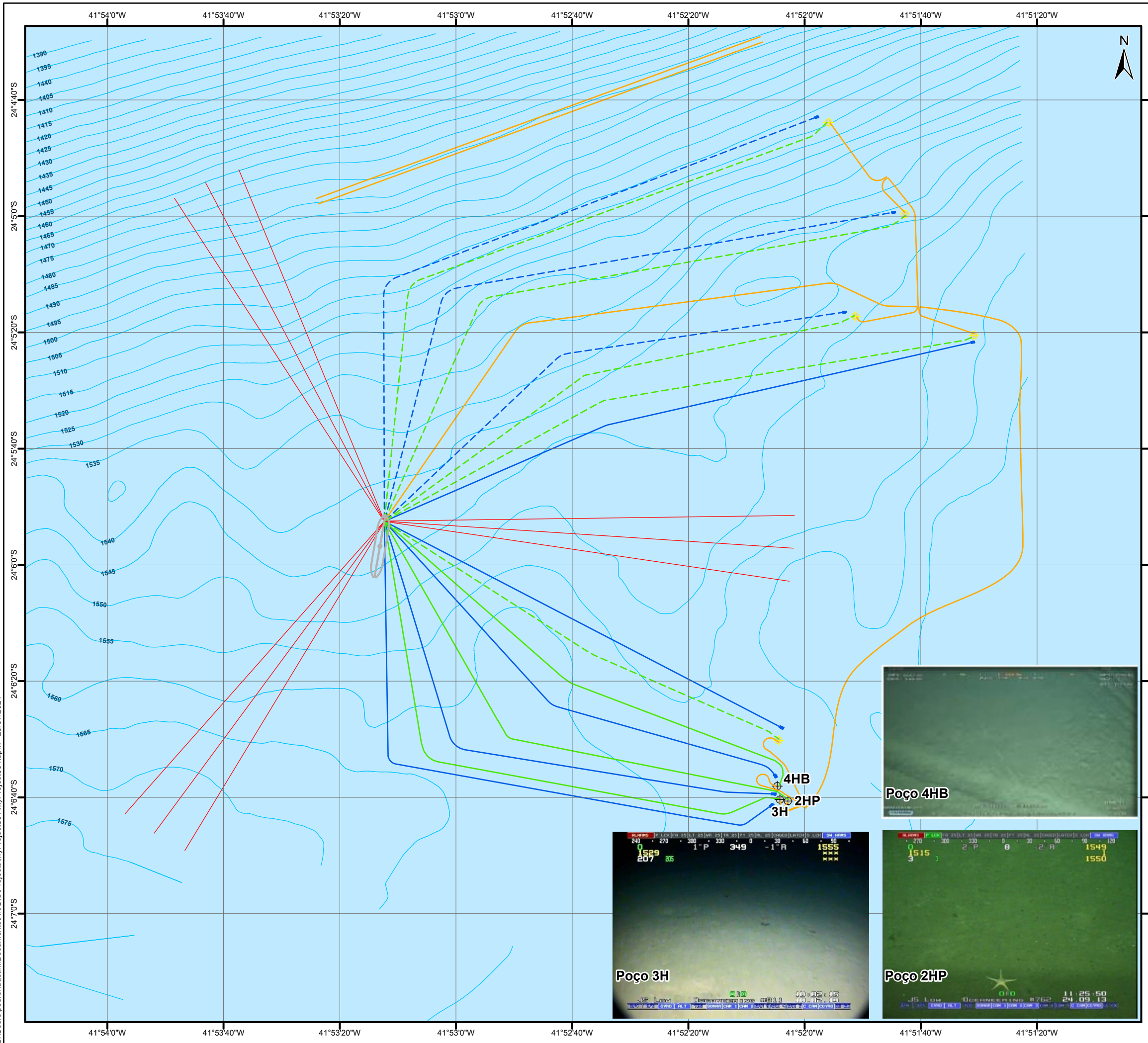
MAPA DE MAMÍFEROS MARINHOS

Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Mariana Santos	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-3005	Revisão: 00	



Caracterização Local

**Anexo II.5.2.7-2 - Mapa de Caracterização Local**

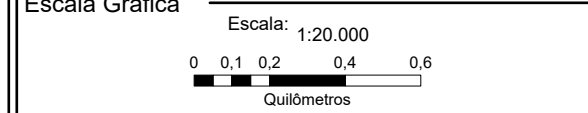


### Convenções Cartográficas

- Capital
- Isóbatas
- Bacia Sedimentar
- Limite Estadual
- Limite Municipal
- Corpo D'água
- Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Poços Perfurados
- Poços (Planejados)
- Linha de Serviço
- Linha de Produção
- Linha de Produção (Planejados)
- Umbilical
- Umbilical (Planejados)
- Sistema de Ancoragem
- FPSO



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

- ### Referência
- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
  - Dados de Projeto - Enauta, 2019;
  - Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
  - Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

### Cliente

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA DE CARACTERIZAÇÃO LOCAL

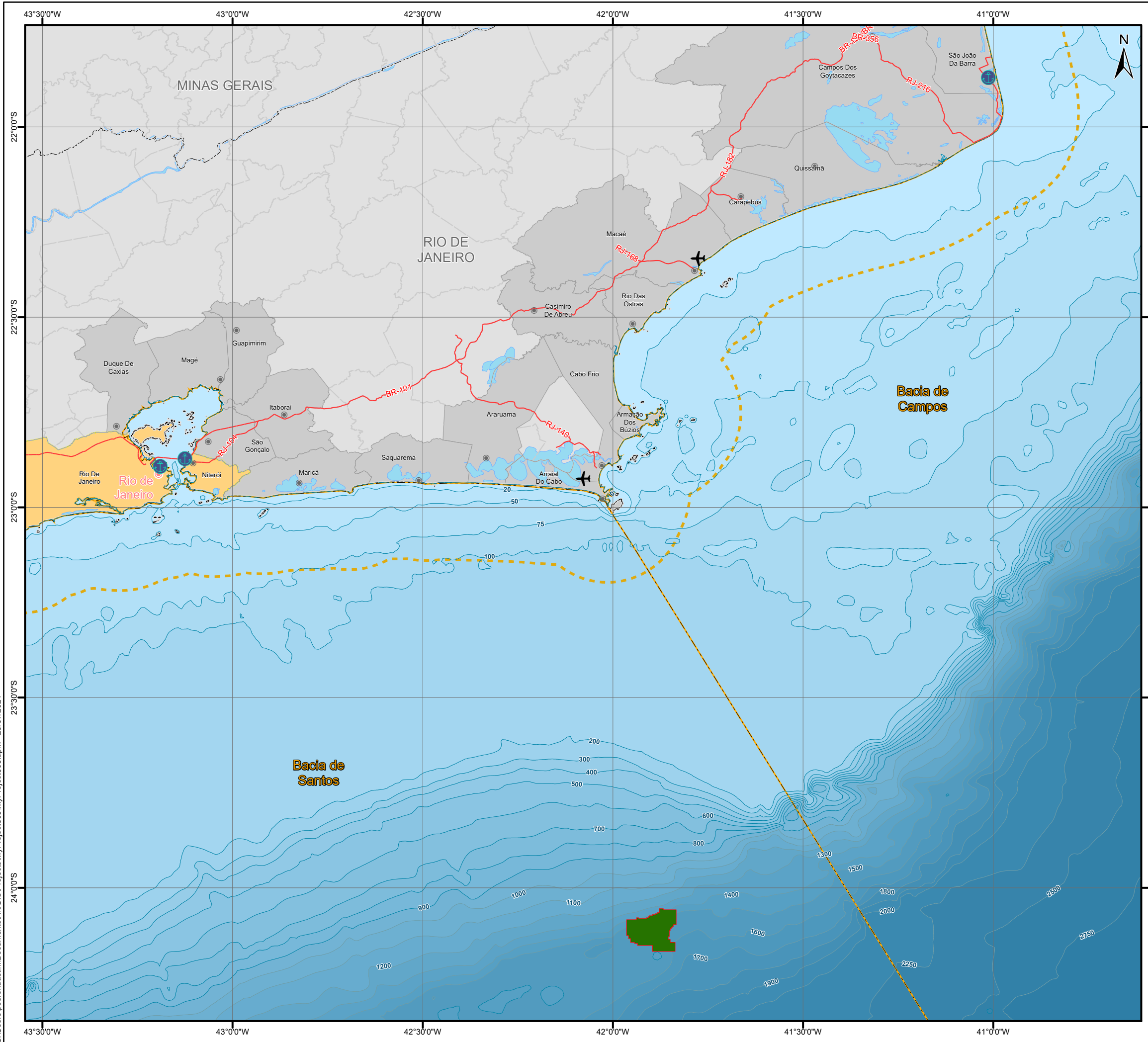
Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Liana Silva		Data: agosto de 2021
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-3006		Revisão: 00

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro\_faustini\Documents\ArcGIS\Projects\MyProject304\MyProject304.aprx - 29/07/2021



Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-1 - Mapa das Bases de Apoio e Equipamentos Associados**

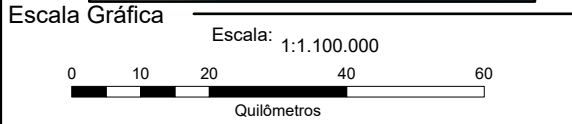


### Convenções Cartográficas

- Capital
- Limite Estadual
- Limite Municipal
- Isóbata < 1.000 m
- Isóbata > 1.000 m
- Corpo D'água
- Bacia Sedimentar
- Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Sede Municipal
- Base de Apoio e Equipamentos Associados
- Aérea
- Terminal de carga e abastecimento
- Vias de Acesso
- Municípios com potencial para descarte de resíduos
- Campo de Atlanta



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

- ### Referência
- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, ao milionésimo - BCIM - IBGE/DGC 2016: 5ª versão digital. Rio de Janeiro, 2016;
  - Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
  - Dados de Projeto - Enauta, 2019;
  - Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

Ciente

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA DE BASES DE APOIO

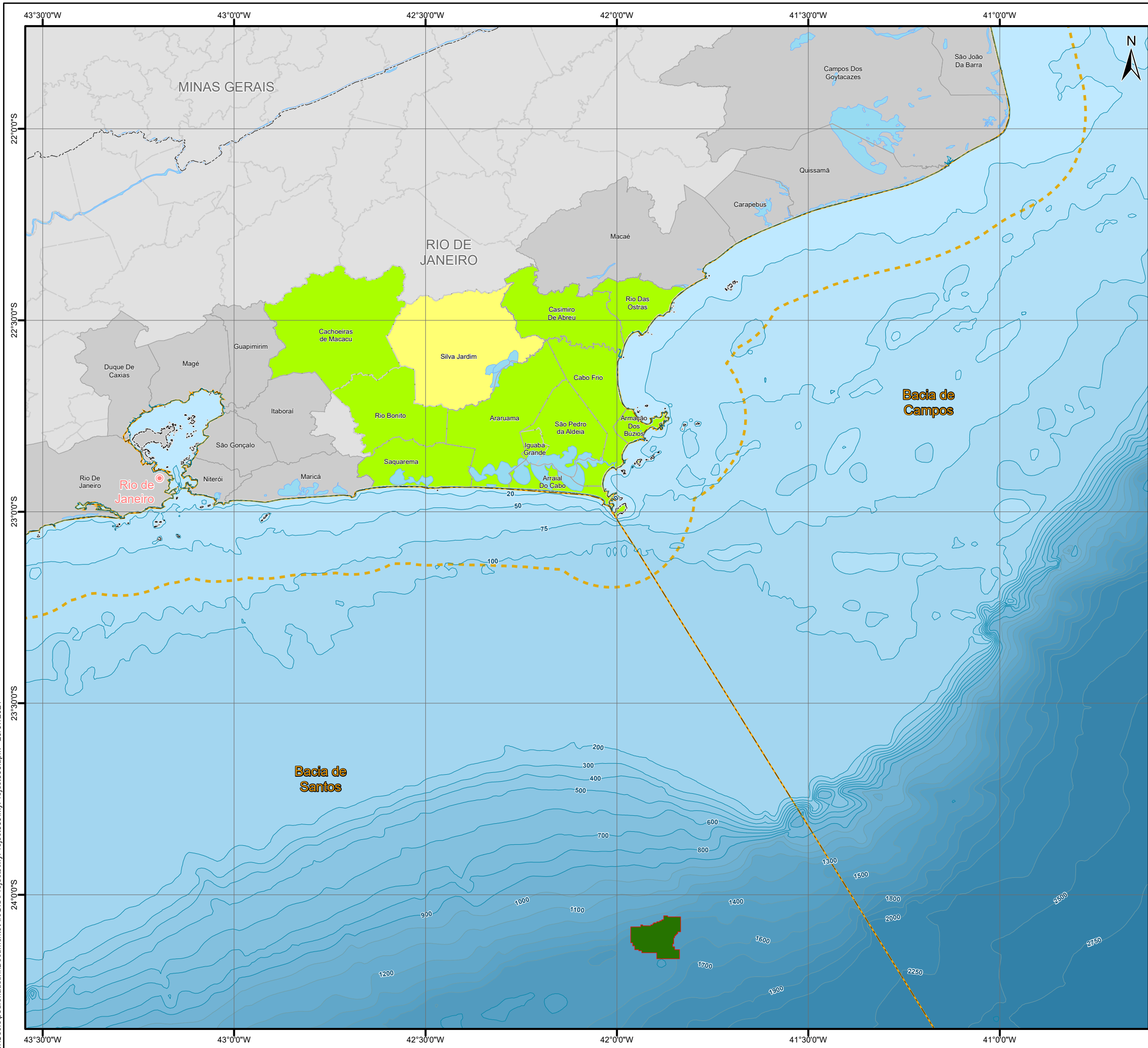
Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Ana Beatriz Farias	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3682-00-EIA-MP-4001	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro\_faustini\Documents\ArcGIS\Projects\MyProject305.aprx - 29/07/2021



Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-3 - Mapa do IDH-M**



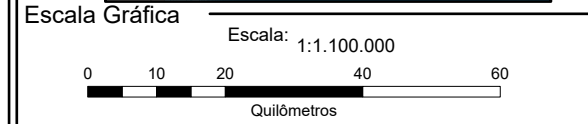
### Convenções Cartográficas

- Portos
- Capital
- Isobata < 1.000 m
- Isobata > 1.000 m
- Bacia Sedimentar
- Limite Estadual
- Limite Municipal
- Corpo D'água
- Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

#### Classes - IDH Municipal

- Alto
- Médio
- Campo de Atlanta



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

- ### Referência
- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
  - Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
  - Dados de Projeto - Enauta, 2019;
  - Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

### Cliente

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE ATLANTA, BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DA CLASSIFICAÇÃO DO IDH DA PRODUÇÃO PRINCIPAL E ZONA LÍMITROFE

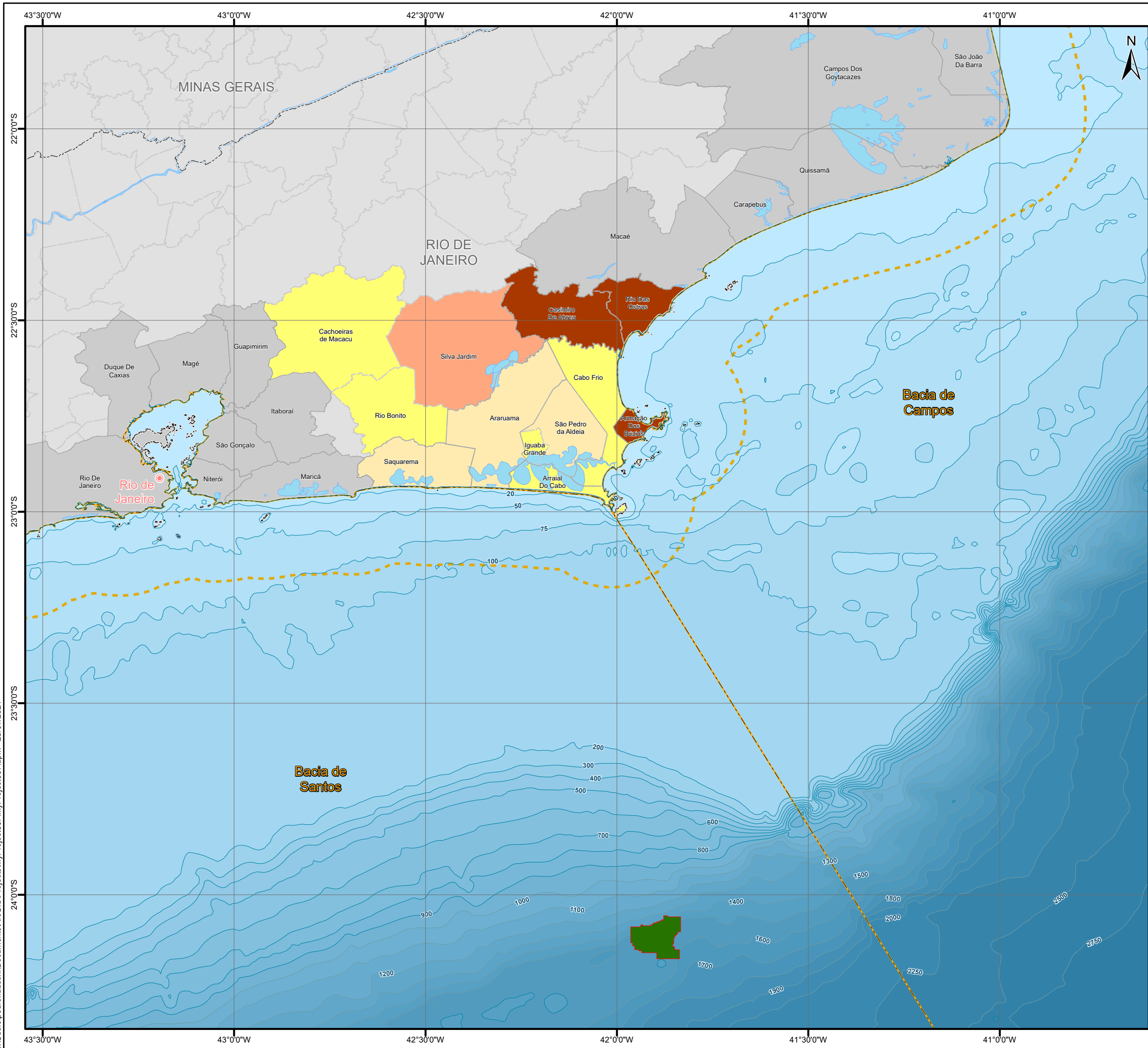
Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Liana Silva	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4002	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro\_faustini\Documents\ArcGIS\Projects\MyProject306\MyProject306.aprx - 29/07/2021

Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-4 - Mapa de Distribuição - Receita Municipal**





### Convenções Cartográficas

- Portos
- Capital
- Isobata < 1.000 m
- Isobata > 1.000 m
- Bacia Sedimentar
- Limite Estadual
- Limite Municipal
- Corpo D'água
- Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

#### Classes - Receita total per capita

- R\$ 1.000,00 - R\$ 2.000,00
- R\$ 2.000,00 - R\$ 3.000,00
- R\$ 3.000,00 - R\$ 4.000,00
- R\$ 4.000,00 - R\$ 5.000,00
- Campo de Atlanta

### Mapa de Situação

### Escala Gráfica

Escala: 1:1.100.000

Quilômetros

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

### Referência

- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados de Projeto - Enauta, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

### Cliente

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, BACIA DE SANTOS

### Título

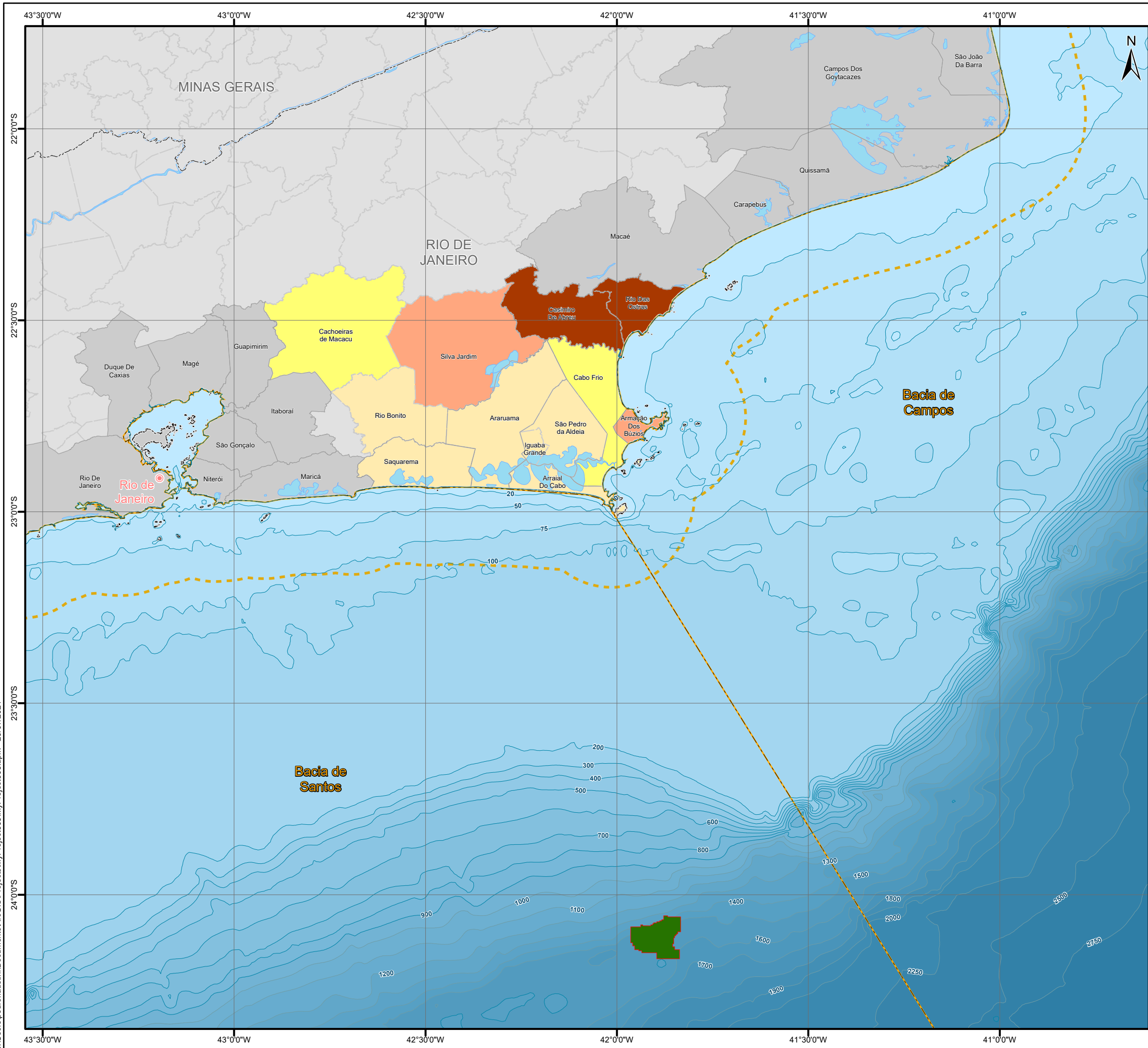
MAPA DA DISTRIBUIÇÃO DAS RECEITAS  
PER CAPITA DA PRODUÇÃO PRINCIPAL  
E ZONA LÍMITROFE

Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Ana Beatriz Farias	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4003	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro.f Faustini\Documents\ArcGIS\Projects\MyProject307\MyProject307.aprx - 29/07/2021

Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-5 - Mapa de Distribuição - Royalties**



**Convenções Cartográficas**

- Portos
- Capital
- Limite Estadual
- Limite Municipal
- Isobata < 1.000 m
- Isobata > 1.000 m
- Corpo D'água
- Zona Exclusiva Econômica
- Bacia Sedimentar

**Legenda**

**Classes - Royalties total per capita**

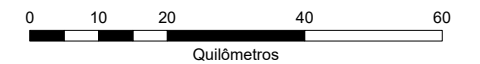
- R\$ 50,00 - R\$ 500,00
- R\$ 500,00 - R\$ 1.000,00
- R\$ 1.000,00 - R\$ 2.000,00
- R\$ 2.000,00 - R\$ 3.000,00
- Campo de Atlanta

**Mapa de Situação**



**Escala Gráfica**

Escala: 1:1.100.000



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

**Referência**

- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados de Projeto - Enauta, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

**Execução**



**Cliente**



**Projeto**

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

**Título**

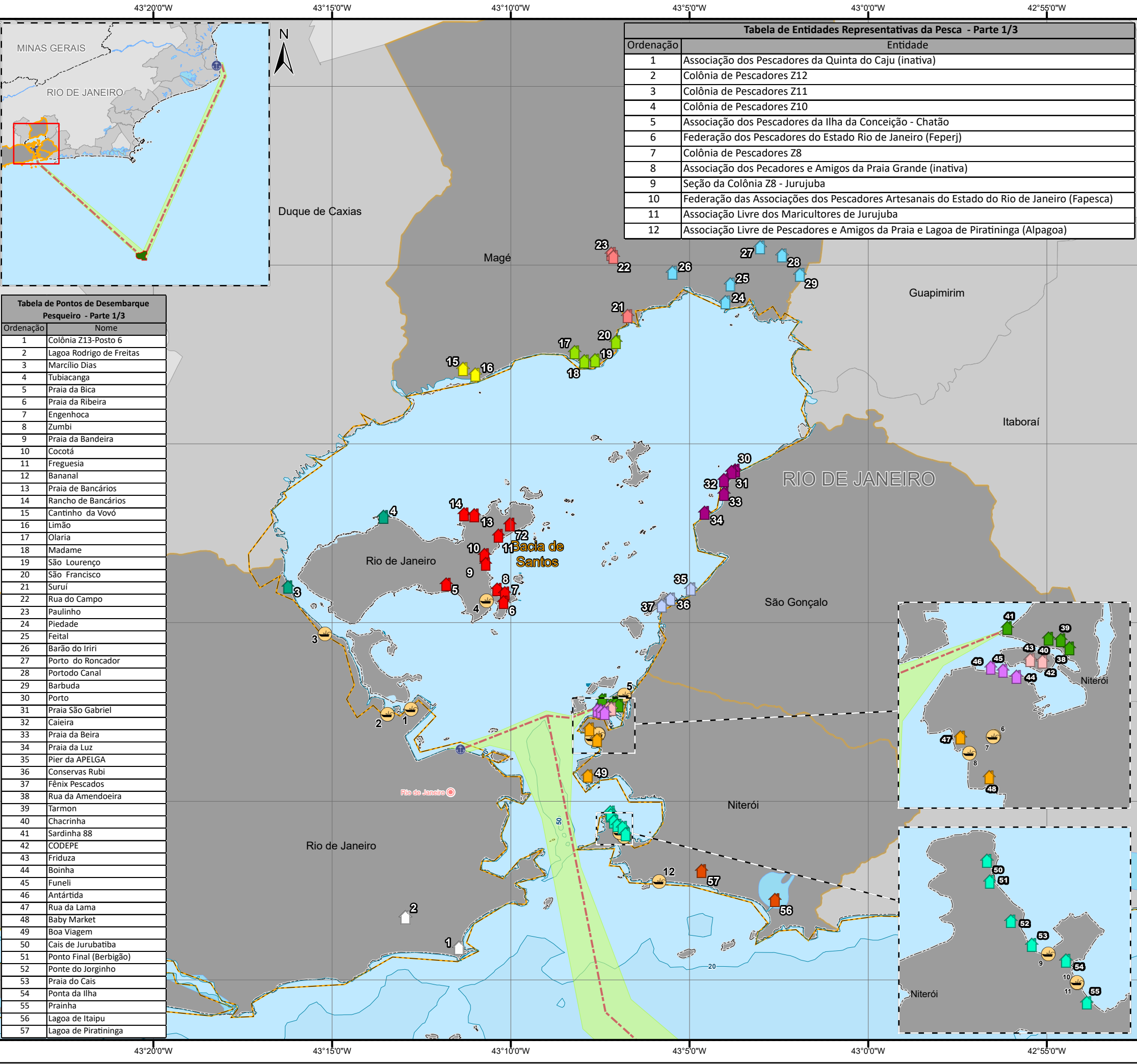
MAPA DA DISTRIBUIÇÃO DO RECEBIMENTO  
DE ROYALTIES PER CAPITA PRODUÇÃO  
PRINCIPAL E ZONA LÍMITROFE

Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Ana Beatriz Farias	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4004	Revisão: 00	



Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-6 - Mapa das localidades pesqueiras -  
Municípios da Baía de Guanabara**



Ordenação	Entidade
1	Associação dos Pescadores da Quinta do Caju (inativa)
2	Colônia de Pescadores Z12
3	Colônia de Pescadores Z11
4	Colônia de Pescadores Z10
5	Associação dos Pescadores da Ilha da Conceição - Chatão
6	Federação dos Pescadores do Estado Rio de Janeiro (Feperj)
7	Colônia de Pescadores Z8
8	Associação dos Pescadores e Amigos da Praia Grande (inativa)
9	Seção da Colônia Z8 - Jurujuba
10	Federação das Associações dos Pescadores Artesanais do Estado do Rio de Janeiro (Fapesca)
11	Associação Livre dos Maricultores de Jurujuba
12	Associação Livre de Pescadores e Amigos da Praia e Lagoa de Piratininga (Alpagoa)

Ordenação	Nome
1	Colônia Z13-Posto 6
2	Lagoa Rodrigo de Freitas
3	Marcílio Dias
4	Tubiaca
5	Praia da Bica
6	Praia da Ribeira
7	Engenhoca
8	Zumbi
9	Praia da Bandeira
10	Cocotá
11	Freguesia
12	Bananal
13	Praia de Bancários
14	Rancho de Bancários
15	Cantinho da Vovó
16	Limão
17	Olaria
18	Madame
19	São Lourenço
20	São Francisco
21	Suruí
22	Rua do Campo
23	Paulinho
24	Piedade
25	Feital
26	Barão do Ipiri
27	Porto do Roncador
28	Portodo Canal
29	Barbuda
30	Porto
31	Praia São Gabriel
32	Caieira
33	Praia da Beira
34	Praia da Luz
35	Pier da APELGA
36	Conservas Rubi
37	Fênix Pescados
38	Rua da Amendoeira
39	Tarmon
40	Chacrinha
41	Sardinha 88
42	CODEPE
43	Friduza
44	Boinha
45	Funeli
46	Antártida
47	Rua da Lama
48	Baby Market
49	Boa Viagem
50	Cais de Jurubatiba
51	Ponto Final (Berbigão)
52	Ponte do Jorginho
53	Praia do Cais
54	Ponta da Ilha
55	Prainha
56	Lagoa de Itaipu
57	Lagoa de Piratininga

### Convenções Cartográficas

- Limite Estadual
- Limite Municípios Costeiros
- Baía Sedimentar
- Corpo D'água

### Isóbata

- <1.000 m
- >1.000 m

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlanta
- Área das Rotas das Embarcações
- Município da Área de Estudo (Pesca Artesanal)
- Entidades Representativas da Pesca

### Localidades Pesqueiras

- Jurujuba
- Ponta da Areia
- Região Oceânica
- Rio de Janeiro
- Ilha do Governador
- Ramos
- Zona Sul
- São Gonçalo
- Gradim
- Itacoa
- Magé
- 1° Distrito
- Ipiranga
- Mauá
- Suruí
- Centro
- Ilha da Conceição
- Ilha do Caju

### Mapa de Situação

### Escala Gráfica

Escala: 1:200.000

Quilômetros

### SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS

Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

### Referência

- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados do Projeto - Enauta, 2019;
- Entidades Representativas da Pesca - CTA/PETROBRAS, 2018;
- Localidades Pesqueiras - EXXON, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

Ecology Brasil

### Cliente

Enauta

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

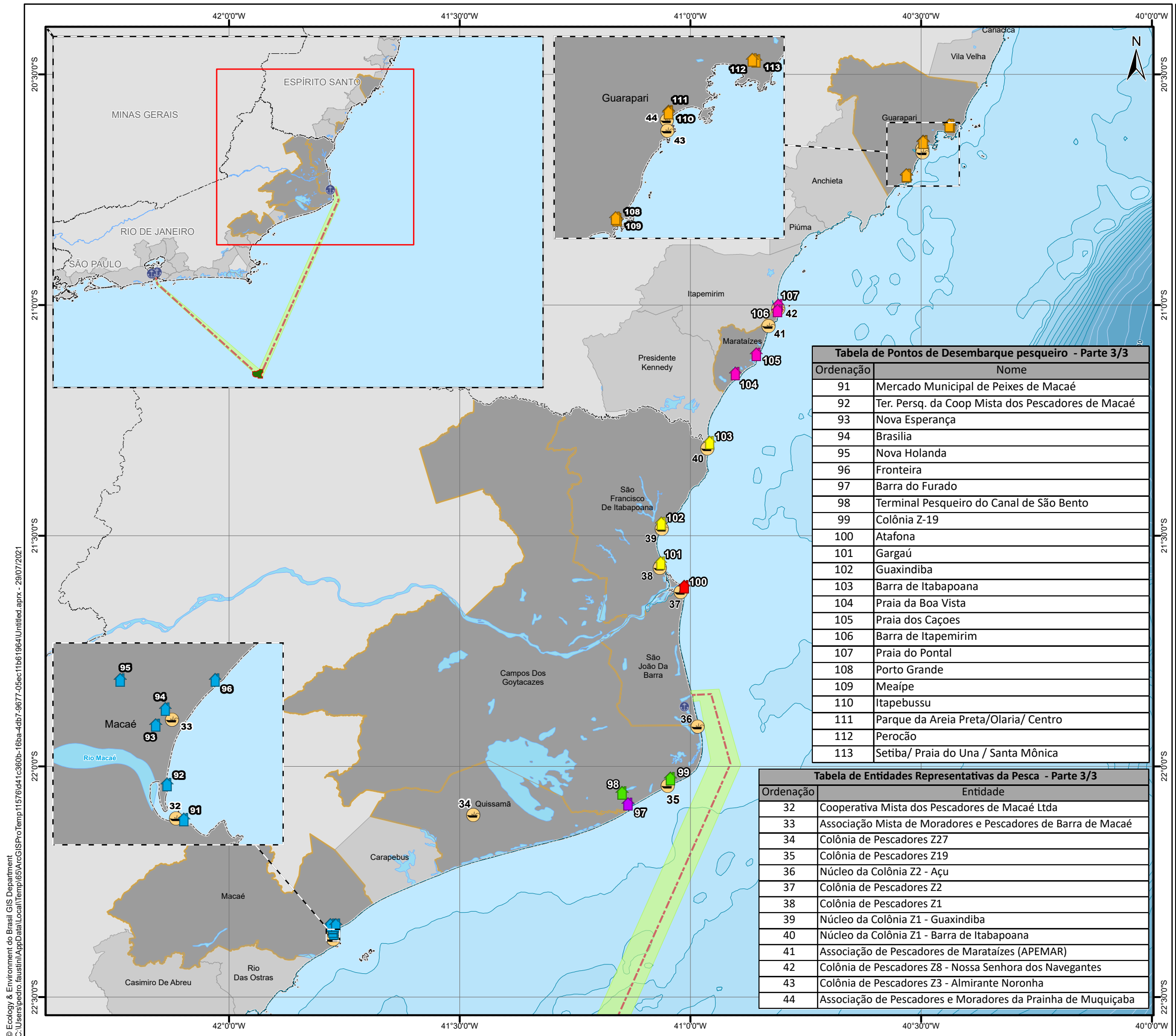
### Título

MAPA DE PONTOS DE DESEMBARQUE, LOCALIDADES PESQUEIRAS E ENTIDADES REPRESENTATIVAS - ENTORNO DA BAÍA DE GUANABARA

Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Tatiana Balbão	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4005	Revisão: 00	

Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-7 - Mapa das Localidades pesqueiras  
- Norte Fluminense e Espírito Santo**



### Convenções Cartográficas

- Limite Estadual
- Limite Municípios Costeiros
- Corpo D'água
- Bacia Sedimentar

### Isóbata

- <1.000 m
- >1.000 m

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlanta
- Área das Rotas das Embarcações
- Município da Área de Estudo (Pesca Artesanal)
- Entidades Representativas da Pesca

### Pontos de Desembarque Pesqueiro por Município (Localidades Pesqueiras)

- Macaé (Centro e Barra de Macaé)
- Quissamã (Barra do Furado)
- Campos dos Goytacazes (Farol de São Tomé)
- São João da Barra (Atafona)
- São Francisco de Itabapoana (Gargaú, Guaxindiba e Barra do Itabapoana)
- Marataízes (Barra, Pontal, Cações e Boa Vista)
- Guarapari (Meaipe)

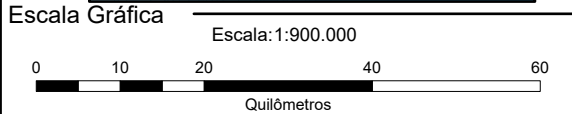
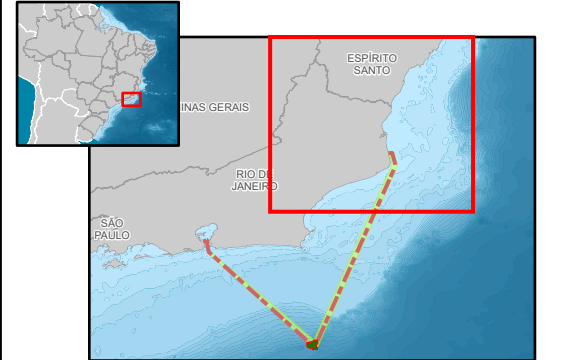
Tabela de Pontos de Desembarque pesqueiro - Parte 3/3

Ordenação	Nome
91	Mercado Municipal de Peixes de Macaé
92	Ter. Persq. da Coop Mista dos Pescadores de Macaé
93	Nova Esperança
94	Brasília
95	Nova Holanda
96	Fronteira
97	Barra do Furado
98	Terminal Pesqueiro do Canal de São Bento
99	Colônia Z-19
100	Atafona
101	Gargaú
102	Guaxindiba
103	Barra de Itabapoana
104	Praia da Boa Vista
105	Praia dos Cações
106	Barra de Itapemirim
107	Praia do Pontal
108	Porto Grande
109	Meaipe
110	Itapebussu
111	Parque da Areia Preta/Olaria/ Centro
112	Perocão
113	Setiba/ Praia do Una / Santa Mônica

Tabela de Entidades Representativas da Pesca - Parte 3/3

Ordenação	Entidade
32	Cooperativa Mista dos Pescadores de Macaé Ltda
33	Associação Mista de Moradores e Pescadores de Barra de Macaé
34	Colônia de Pescadores Z27
35	Colônia de Pescadores Z19
36	Núcleo da Colônia Z2 - Açú
37	Colônia de Pescadores Z2
38	Colônia de Pescadores Z1
39	Núcleo da Colônia Z1 - Guaxindiba
40	Núcleo da Colônia Z1 - Barra de Itabapoana
41	Associação de Pescadores de Marataízes (APEMAR)
42	Colônia de Pescadores Z8 - Nossa Senhora dos Navegantes
43	Colônia de Pescadores Z3 - Almirante Noronha
44	Associação de Pescadores e Moradores da Prainha de Muquiçaba

### Mapa de Situação



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

### Referência

- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados do Projeto - Enauta, 2019;
- Entidades Representativas da Pesca - CTA/PETROBRAS, 2018;
- Localidades Pesqueiras - EXXON, 2019 e ECOM, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução



Cliente



Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

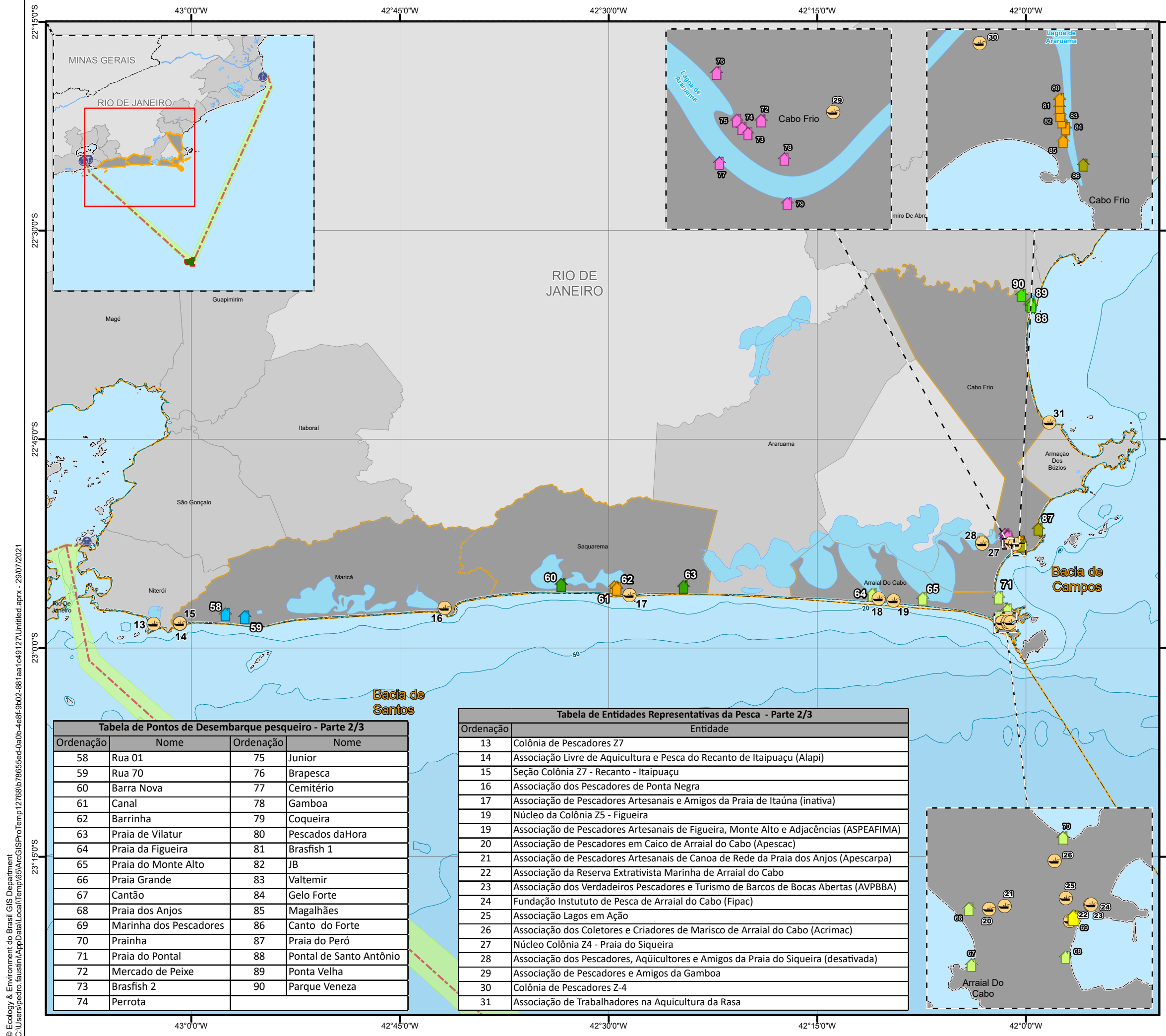
Título  
MAPA DE PONTOS DE DESEMBARQUE, LOCALIDADES  
PESQUEIRAS E ENTIDADES REPRESENTATIVAS -  
NORTE FLUMINENSE E ESPÍRITO SANTO

Elab.: Pedro Faustini    Visto:    Aprovado:  
Responsável Técnico: Tatiana Balbão    Data: agosto de 2021  
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4007    Revisão: 00



Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-8 - Mapa das Localidades pesqueiras -  
Região dos Lagos**



### Convenções Cartográficas

- Limite Estadual
- Limite Municípios Costeiros
- Corpo D'água
- Bacia Sedimentar

**Isóbata**

- <1.000 m
- >1.000 m

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlanta
- Área das Rotas das Embarcações
- Município da Área de Estudo (Pesca Artesanal)
- Entidades Representativas da Pesca

**Localidades Pesqueiras**

- Arraial do Cabo
- Marinha dos Pescadores
- Praias dos Arraial do Cabo
- Cabo Frio
- Barra do Rio São João
- Caieira
- Canal de Itajuru
- Praias de Cabo Frio
- Maricá
- Itaipuaçu
- Saquarema
- Barra de Saquarema
- Praia de Saquarema



### Escala Gráfica

Escala: 1:500.000

Quilômetros

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

### Referência

- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados do Projeto - Enauta, 2019;
- Entidades Representativas da Pesca - CTA/PETROBRAS, 2018;
- Localidades Pesqueiras - EXXON, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

Cliente \_\_\_\_\_

Projeto \_\_\_\_\_

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS**

Título \_\_\_\_\_

**MAPA DE PONTOS DE DESEMBARQUE, LOCALIDADES PESQUEIRAS E ENTIDADES REPRESENTATIVAS - REGIÃO DOS LAGOS**

Elab.: Pedro Faustini    Visto: \_\_\_\_\_    Aprovado: \_\_\_\_\_

Responsável Técnico: Tatiana Balbão    Data: agosto de 2021

Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4006    Revisão: 00

#### Tabela de Pontos de Desembarque pesqueiro - Parte 2/3

Ordenação	Nome	Ordenação	Nome
58	Rua 01	75	Junior
59	Rua 70	76	Brapesca
60	Barra Nova	77	Cemitério
61	Canal	78	Gamboá
62	Barrinha	79	Coqueira
63	Praia de Vilatur	80	Pescados da Hora
64	Praia da Figueira	81	Brasfish 1
65	Praia do Monte Alto	82	JB
66	Praia Grande	83	Valtemir
67	Cantão	84	Gelo Forte
68	Praia dos Anjos	85	Magalhães
69	Marinha dos Pescadores	86	Canto do Forte
70	Prainha	87	Praia do Peró
71	Praia do Pontal	88	Pontal de Santo Antônio
72	Mercado de Peixe	89	Ponta Velha
73	Brasfish 2	90	Parque Veneza
74	Perrota		

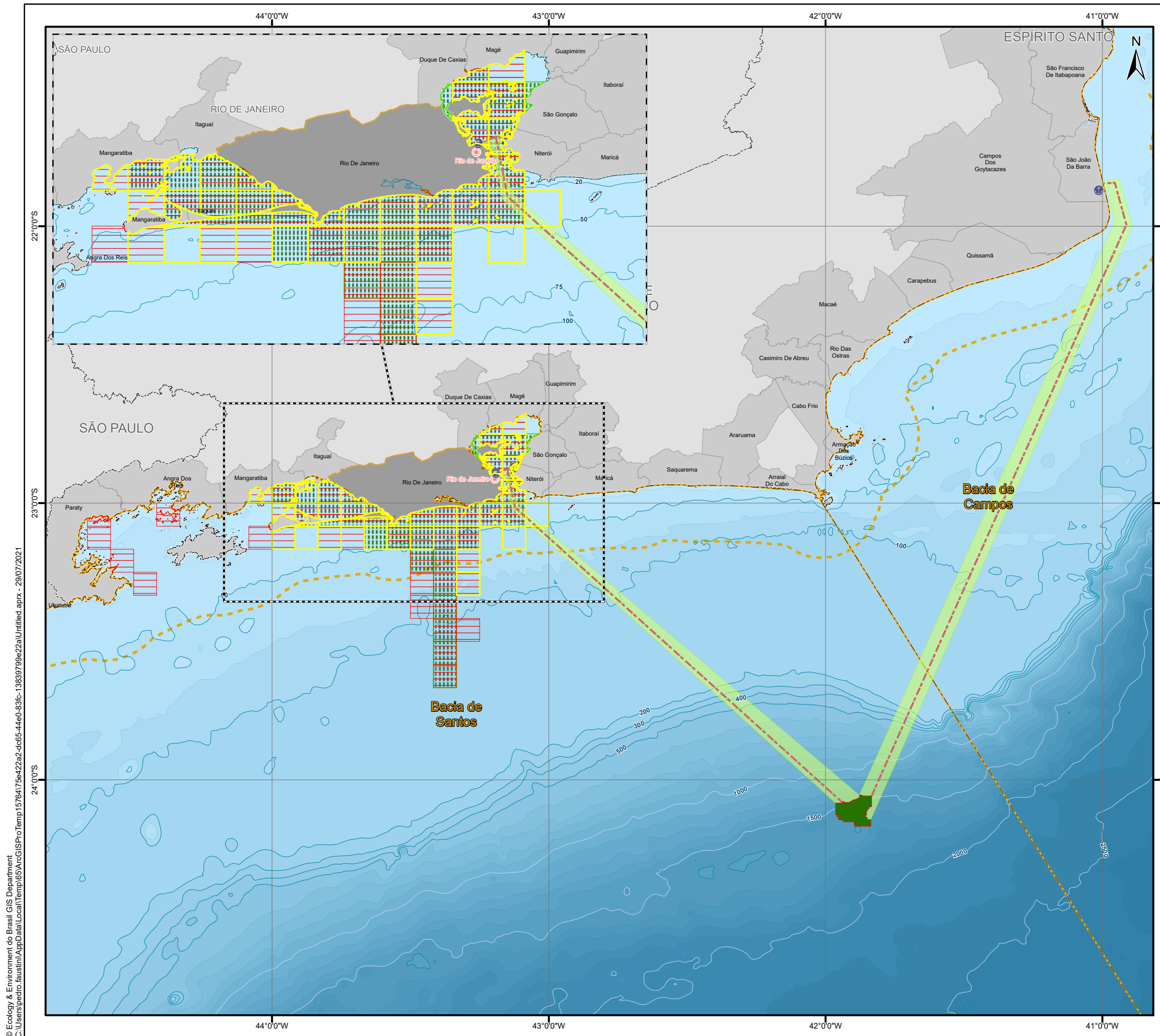
#### Tabela de Entidades Representativas da Pesca - Parte 2/3

Ordenação	Entidade
13	Colônia de Pescadores Z7
14	Associação Livre de Aquicultura e Pesca do Recanto de Itaipuaçu (Alapi)
15	Seção Colônia Z7 - Recanto - Itaipuaçu
16	Associação dos Pescadores de Ponta Negra
17	Associação de Pescadores Artesanais e Amigos da Praia de Itaúna (inativa)
19	Núcleo da Colônia Z5 - Figueira
19	Associação de Pescadores Artesanais de Figueira, Monte Alto e Adjacências (ASPEAFIMA)
20	Associação de Pescadores em Caico de Arraial do Cabo (Apescac)
21	Associação de Pescadores Artesanais de Canoa de Rede da Praia dos Anjos (Apescarpa)
22	Associação da Reserva Extrativista Marinha de Arraial do Cabo
23	Associação dos Verdadeiros Pescadores e Turismo de Barcos de Bocas Abertas (AVPBBA)
24	Fundação Instituto de Pesca de Arraial do Cabo (Fipac)
25	Associação Lagos em Ação
26	Associação dos Coletores e Criadores de Marisco de Arraial do Cabo (Acrimac)
27	Núcleo Colônia Z4 - Praia do Siqueira
28	Associação dos Pescadores, Aqüicultores e Amigos da Praia do Siqueira (desativada)
29	Associação de Pescadores e Amigos da Gamboa
30	Colônia de Pescadores Z-4
31	Associação de Trabalhadores na Aquicultura da Rasa

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro\_faustini\AppData\Local\Temp\65AcGISProTemp127688b78655e4d-0a0b-4e6f-9b02-881aa1c49127\Unfiled.aprx - 29/07/2021

Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-9 - Mapa das Áreas de Pesca Artesanal do Rio de Janeiro**



### Convenções Cartográficas

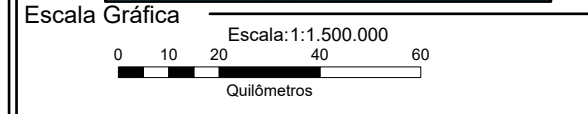
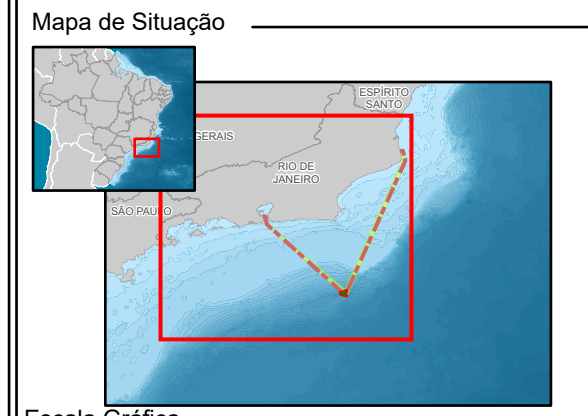
- Capital
- Limite Estadual
- Limite Municípios Costeiros
- Isóbata <1.000 m
- Isóbata >1.000 m
- Bacia Sedimentar
- Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlanta
- Área das Rotas das Embarcações
- Município do Rio de Janeiro

### Área de Pesca Artesanal - Rio de Janeiro

- 2018 - Jan-Dez
- 2019 - Jan-Dez
- 2020 - Jan-Jun



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

### Referência

- Áreas de Pesca Artesanal - PMAP-BS, 2018a, 2018b, 2019a, 2019b e 2020a;
- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados do Projeto - Enauta, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

Ecology Brasil

### Cliente

Enauta

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA COM ÁREAS DE PESCA ARTESANAL DO RIO DE JANEIRO

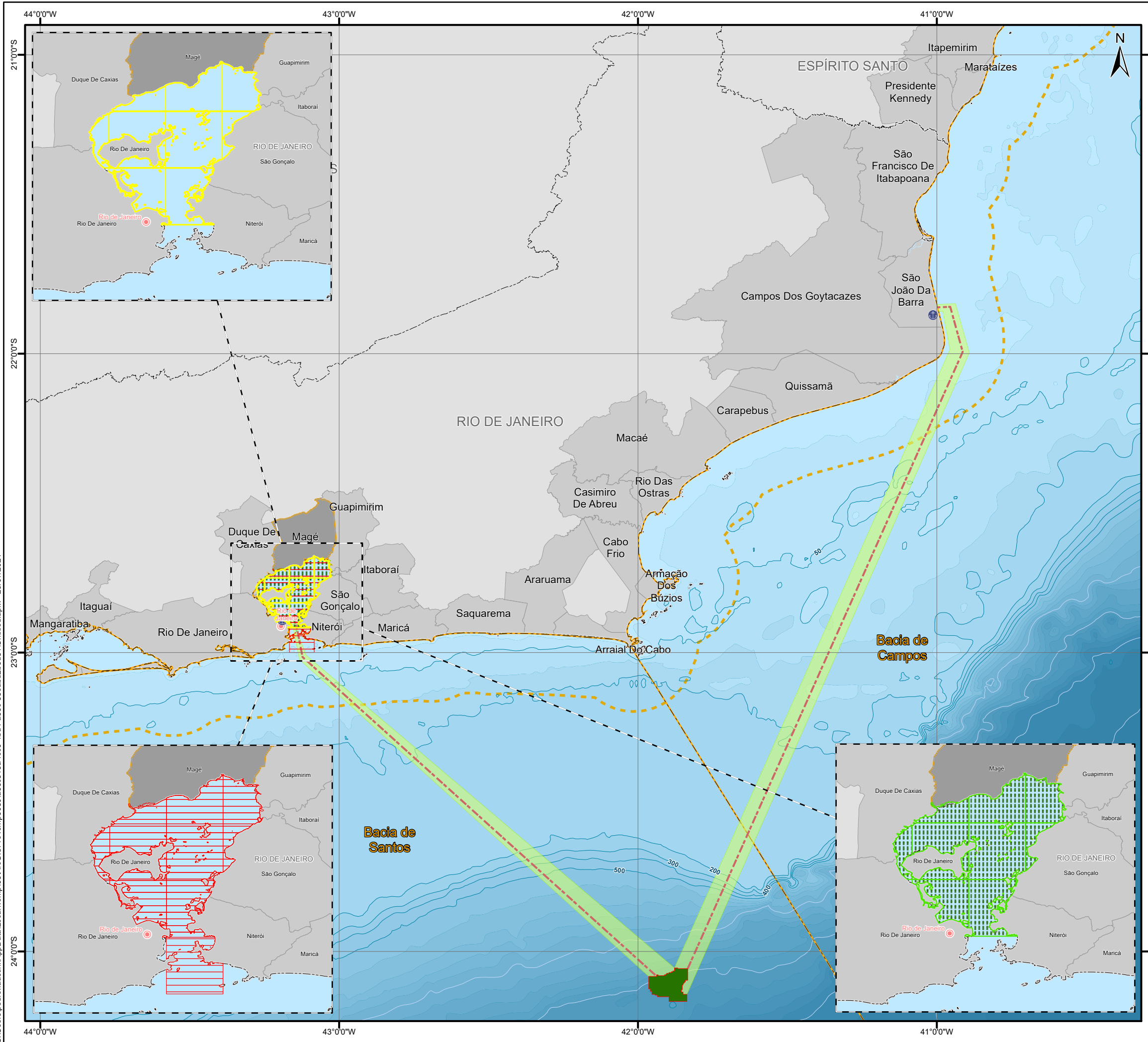
Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Tatiana Balbão	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4008	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro\_faustini\AppData\Local\Temp\65AvcGISProTemp15764175e422a2-dc65-44e0-83fc-13639799e22a\Untitled.aprx - 29/07/2021



Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-10 - Mapa das Áreas de Pesca Artesanal de Magé**

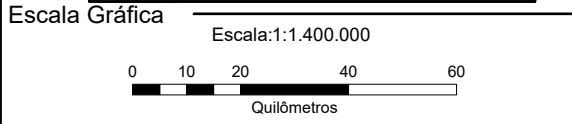
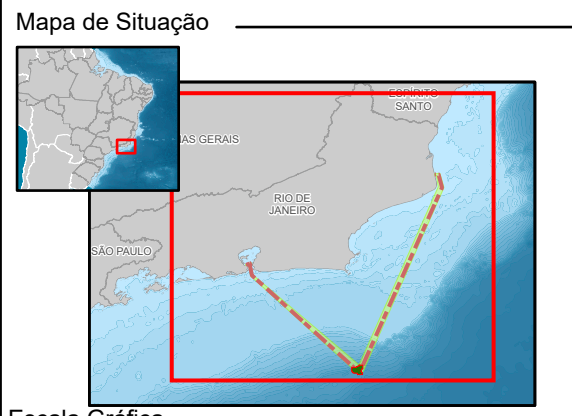


### Convenções Cartográficas

Capital	Isóbata
Limite Estadual	<1.000 m
Limite Municípios Costeiros	>1.000 m
	Bacia Sedimentar
	Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlântica
- Área das Rotas das Embarcações
- Município de Magé
- Área de Pesca Artesanal - Magé**
- 2018 - Jan-Dez
- 2019 - Jan-Dez
- 2020 - Jan-Jun



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

### Referência

- Áreas de Pesca Artesanal - PMAP-BS, 2018a, 2018b, 2019a, 2019b e 2020a;
- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados do Projeto - Enauta, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

### Cliente

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

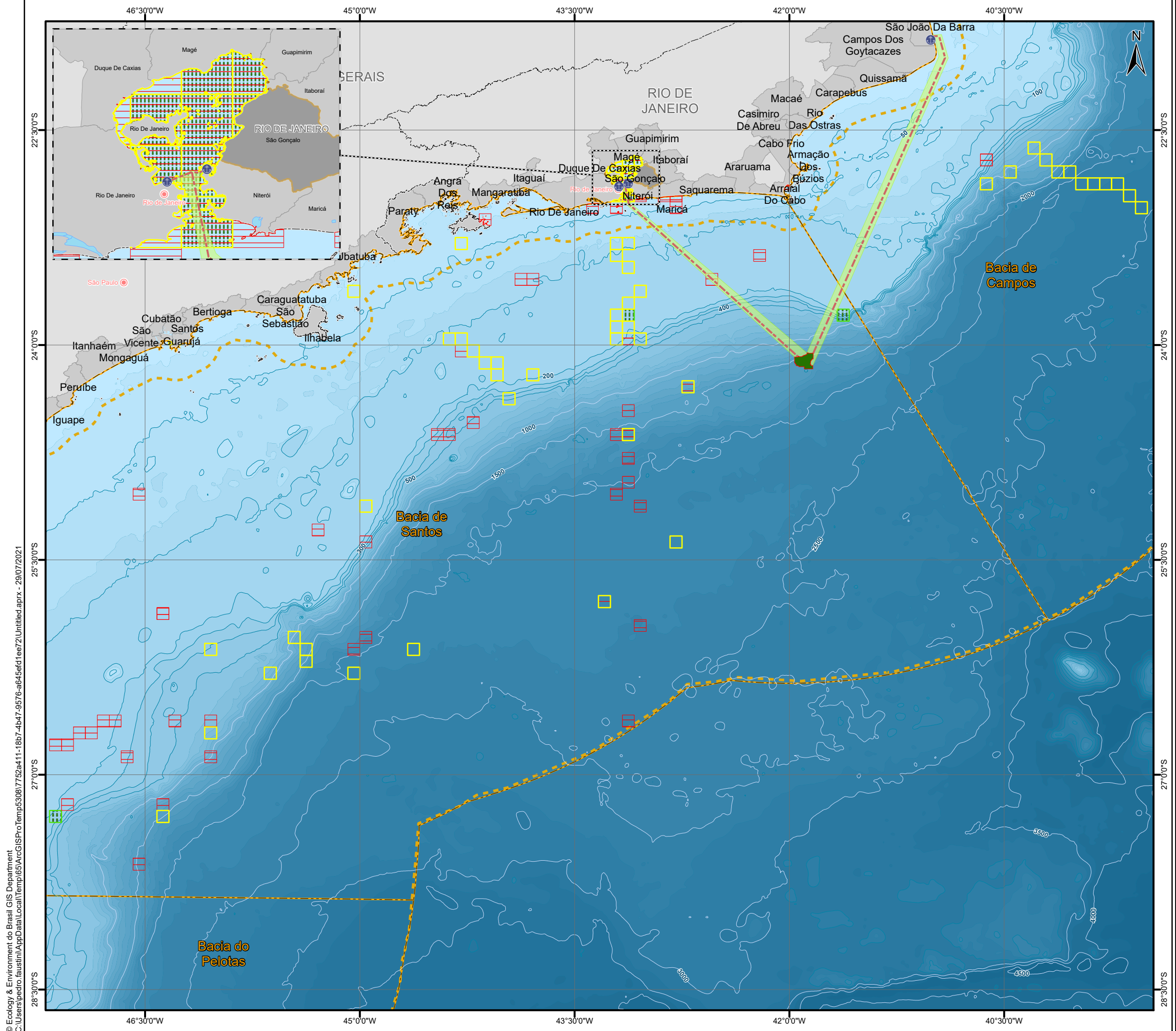
### Título

MAPA COM ÁREAS DE PESCA ARTESANAL DE MAGÉ

Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Liana Silva		Data: agosto de 2021
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4009		Revisão: 00

Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-11 - Mapa das Áreas de Pesca Artesanal de São Gonçalo**

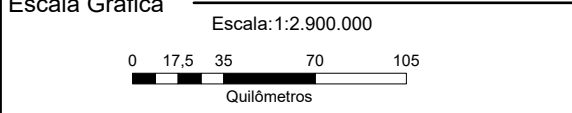
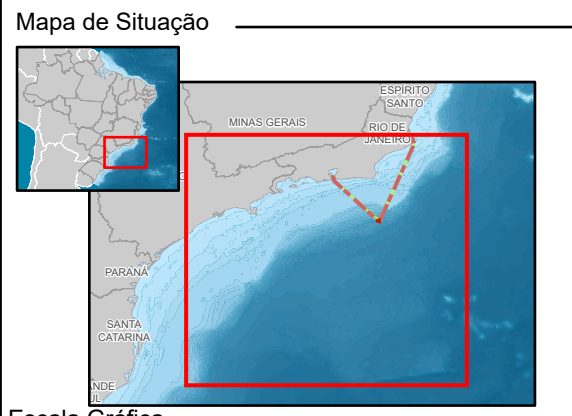


### Convenções Cartográficas

Capital	Isóbata <1.000 m
Limite Estadual	Isóbata >1.000 m
Limite Municípios Costeiros	Baía Sedimentar
	Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlanta
- Área das Rotas das Embarcações
- Município de São Gonçalo
- Área de Pesca Artesanal - São Gonçalo**
- 2018 - Jan - Dez
- 2019 - Jan - Dez
- 2020 - Jan - Jun



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

### Referência

- Áreas de Pesca Artesanal - PMAP-BS, 2018a, 2018b, 2019a, 2019b e 2020a;
- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados do Projeto - Enauta, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

Ecology Brasil

### Cliente

Enauta

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA COM ÁREAS DE PESCA ARTESANAL DE SÃO GONÇALO

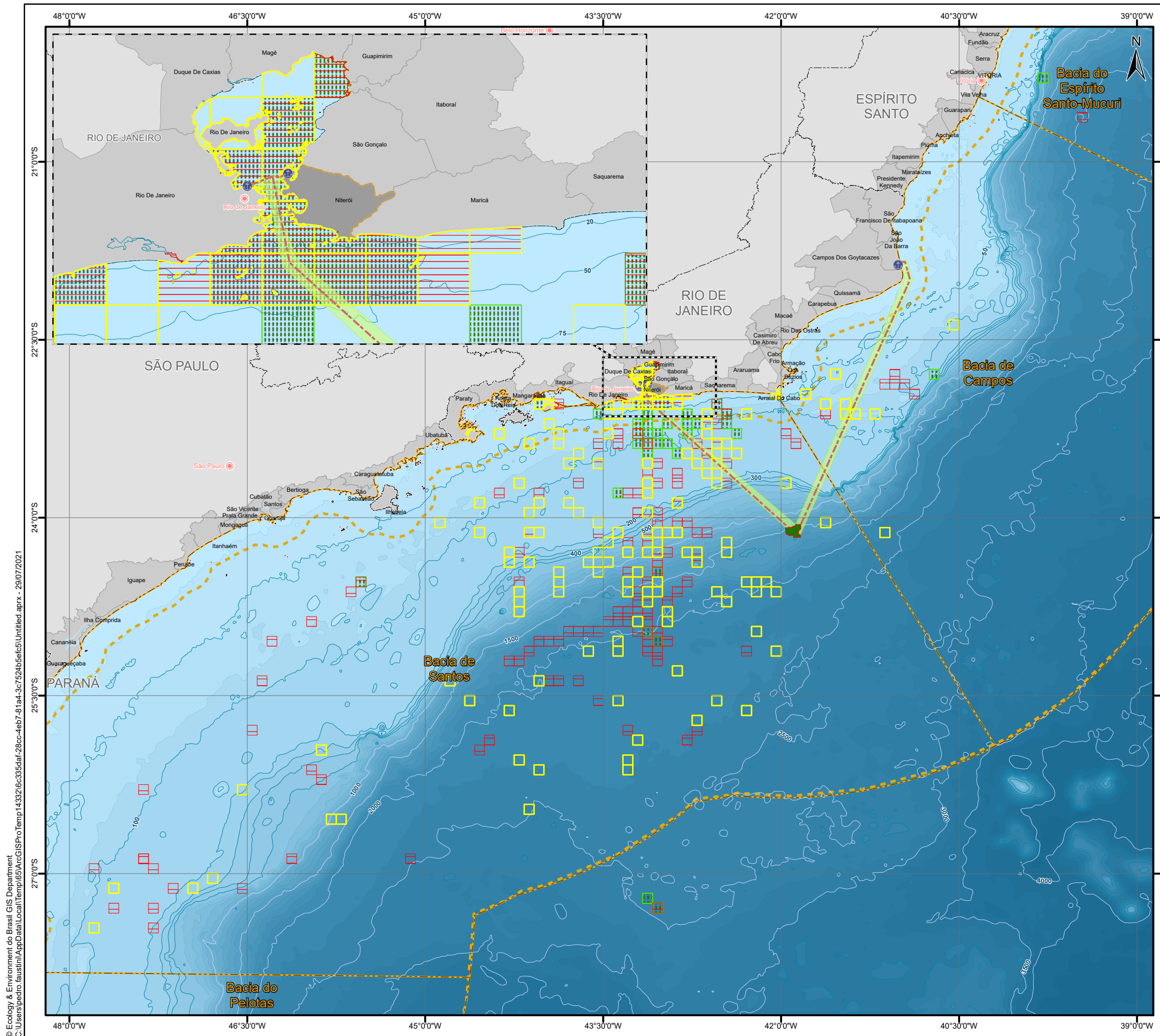
Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Tatiana Balbão	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4010	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro.fauzini\AppData\Local\Temp\65\ArcGISPro\Temp530817752a411-18b7-4b47-9576-a645efd1ee72\Untitled.aprx - 29/07/2021



Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-12 - Mapa das Áreas de Pesca Artesanal de Niterói**



### Convenções Cartográficas

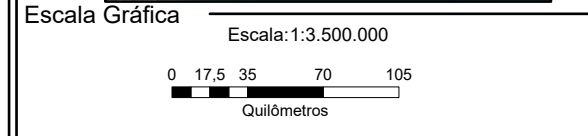
Capital	Isóbata
Limite Estadual	<1.000 m
Limite Municípios Costeiros	>1.000 m
	Baía Sedimentar
	Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlanta
- Área das Rotas das Embarcações
- Município de Niterói

#### Área de Pesca Artesanal - Niterói

- 2018 - Jan-Dez
- 2019 - Jan-Dez
- 2020, jan-jun



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

- ### Referência
- Áreas de Pesca Artesanal - PMAP-BS, 2018a, 2018b, 2019a, 2019b e 2020a;
  - Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
  - Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
  - Dados do Projeto - Enauta, 2019;
  - Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

Cliente

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

Título

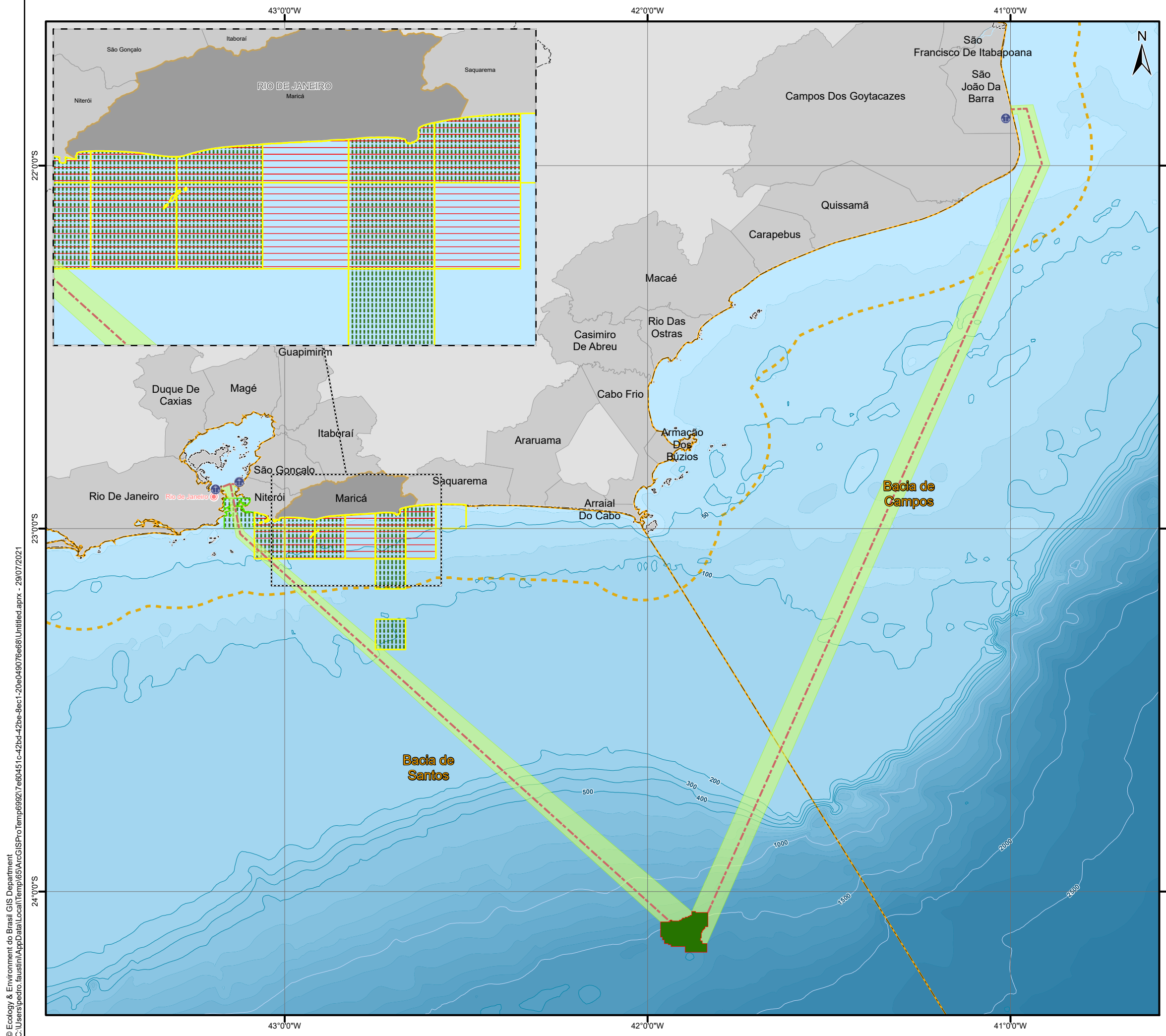
MAPA COM ÁREAS DE PESCA ARTESANAL  
DE NITERÓI

Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Tatiana Balbão	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4011	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro\_faustini\AppData\Local\Temp\1433216c35daf-28cc-4eb7-81a4-3c7f524b5ec5\Unlited.aprx - 29/07/2021

Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-13 - Mapa das Áreas de Pesca Artesanal de Maricá**



### Convenções Cartográficas

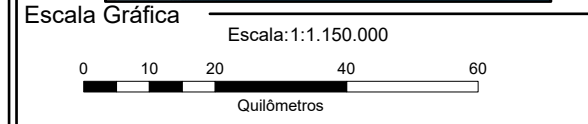
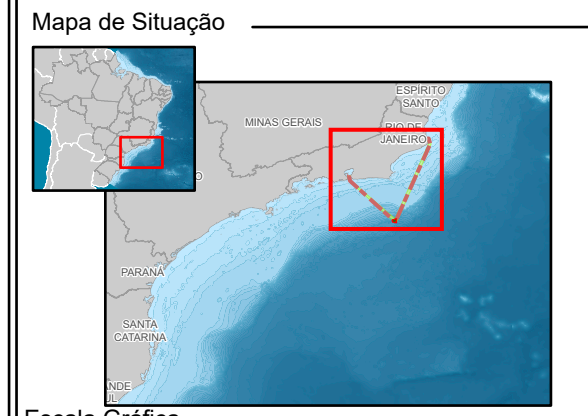
● Capital	Isóbata
~ Limite Estadual	~ <1.000 m
~ Limite Municípios Costeiros	~ >1.000 m
	~ Baía Sedimentar
	~ Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlanta
- Área das Rotas das Embarcações
- Município de Maricá

#### Área de Pesca Artesanal - Maricá

- 2018 - Jan-Dez
- 2019 - Jan-Dez
- 2020 - Jan-Jun



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

### Referência

- Áreas de Pesca Artesanal - PMAP-BS, 2018a, 2018b, 2019a, 2019b e 2020a;
- Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
- Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
- Dados do Projeto - Enauta, 2019;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

Ecology Brasil

### Cliente

Enauta

### Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA COM ÁREAS DE PESCA ARTESANAL DE MARICÁ

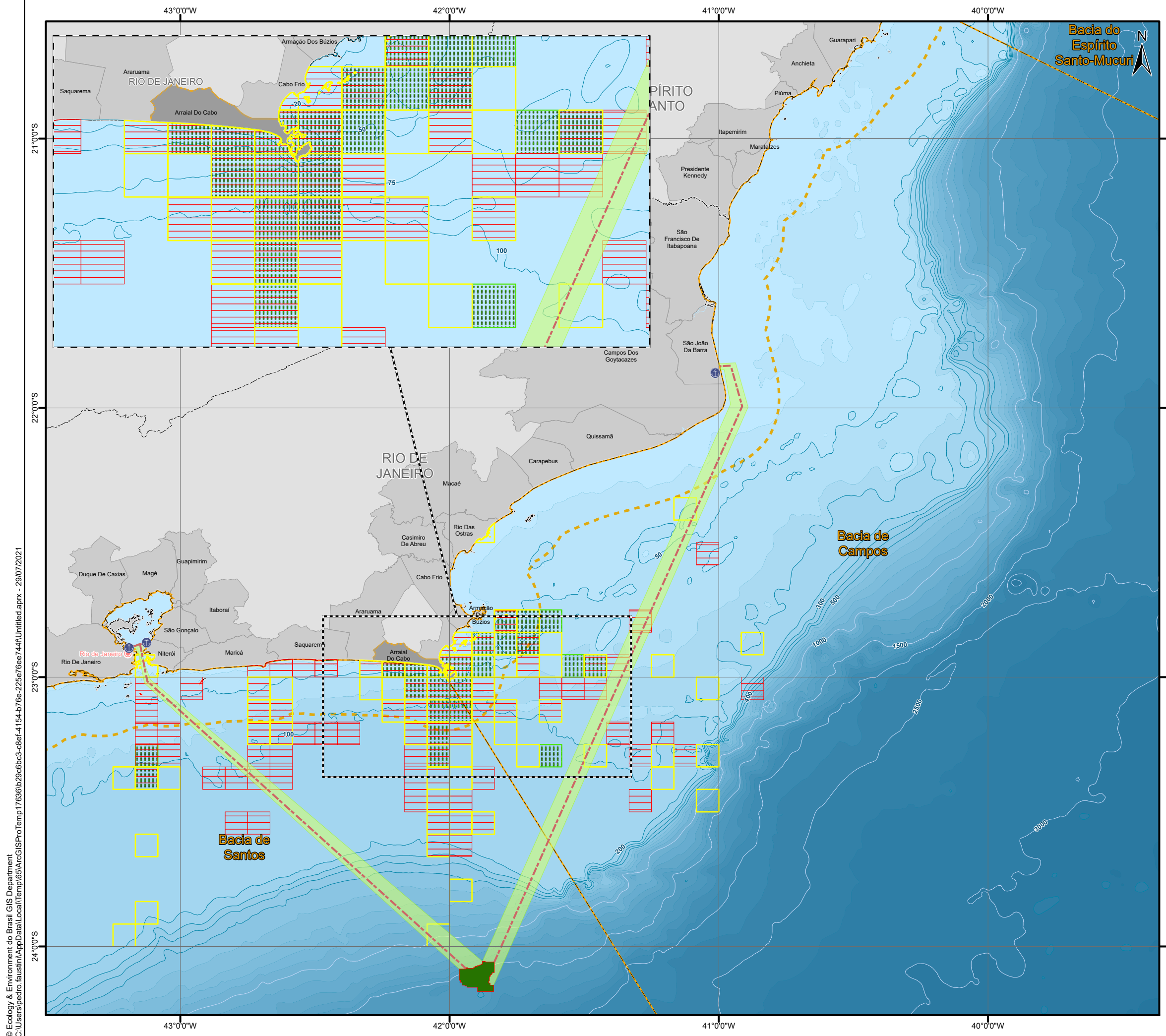
Elab.: Elenice Rodrigues	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Tatiana Balbão	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4012	Revisão: 00	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
C:\Users\pedro.fausini\AppData\Local\Temp\65AvcGISProTemp699217e60451c-42b4-42be-8ec1-20e049076e68\Untitled.aprx - 29/07/2021



Meio Socioeconômico

**Anexo II.5.3-4 - Mapa das Áreas de Pesca Artesanal de Arraial do Cabo**



### Convenções Cartográficas

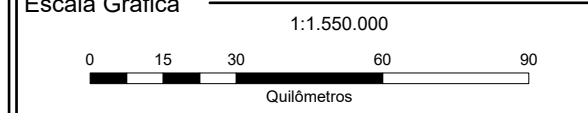
Capital	Isóbata
Limite Estadual	<1.000 m
Limite Municípios Costeiros	>1.000 m
	Bacia Sedimentar
	Zona Exclusiva Econômica

### Legenda

- Base de Apoio Marítimo
- Rota de Navegação
- Campo de Atlanta
- Área das Rotas das Embarcações
- Município de Arraijal do Cabo

**Área de Pesca Artesanal - Arraijal do Cabo**

- 2018 - Jan-Dez
- 2019 - Jan-Dez
- 2020 - Jan-Jun



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

- ### Referência
- Áreas de Pesca Artesanal - PMAP-BS, 2018a, 2018b, 2019a, 2019b e 2020a;
  - Bacias Sedimentares - EPE, 2017;
  - Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2017;
  - Batimetria - Projeto Batimetria - CPRM, 2013;
  - Dados do Projeto - Enauta, 2019;
  - Malha Municipal Digital - IBGE, 2018.

### Execução

Ciente

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL  
DO SISTEMA DEFINITIVO DO CAMPO DE  
ATLANTA, NA BACIA DE SANTOS

### Título

MAPA COM ÁREAS DE PESCA ARTESANAL  
DE ARRAIAL DO CABO

Elab.: Pedro Faustini	Visto:	Aprovado:
Responsável Técnico: Tatiana Balbão	Data: agosto de 2021	
Mapa n°: 3658-00-EIA-MP-4014	Revisão: 00	