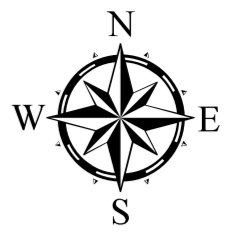
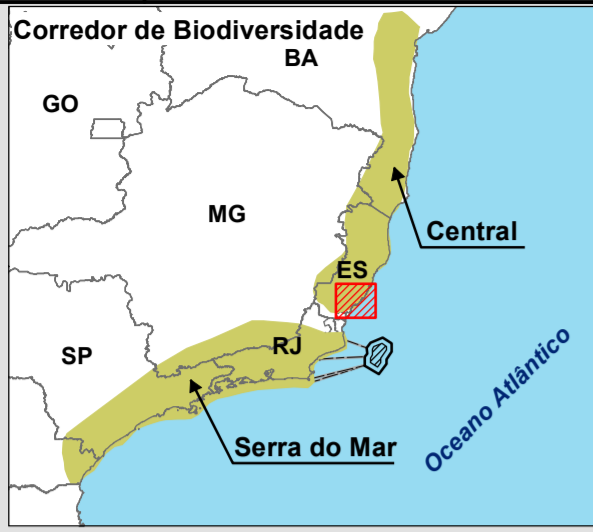
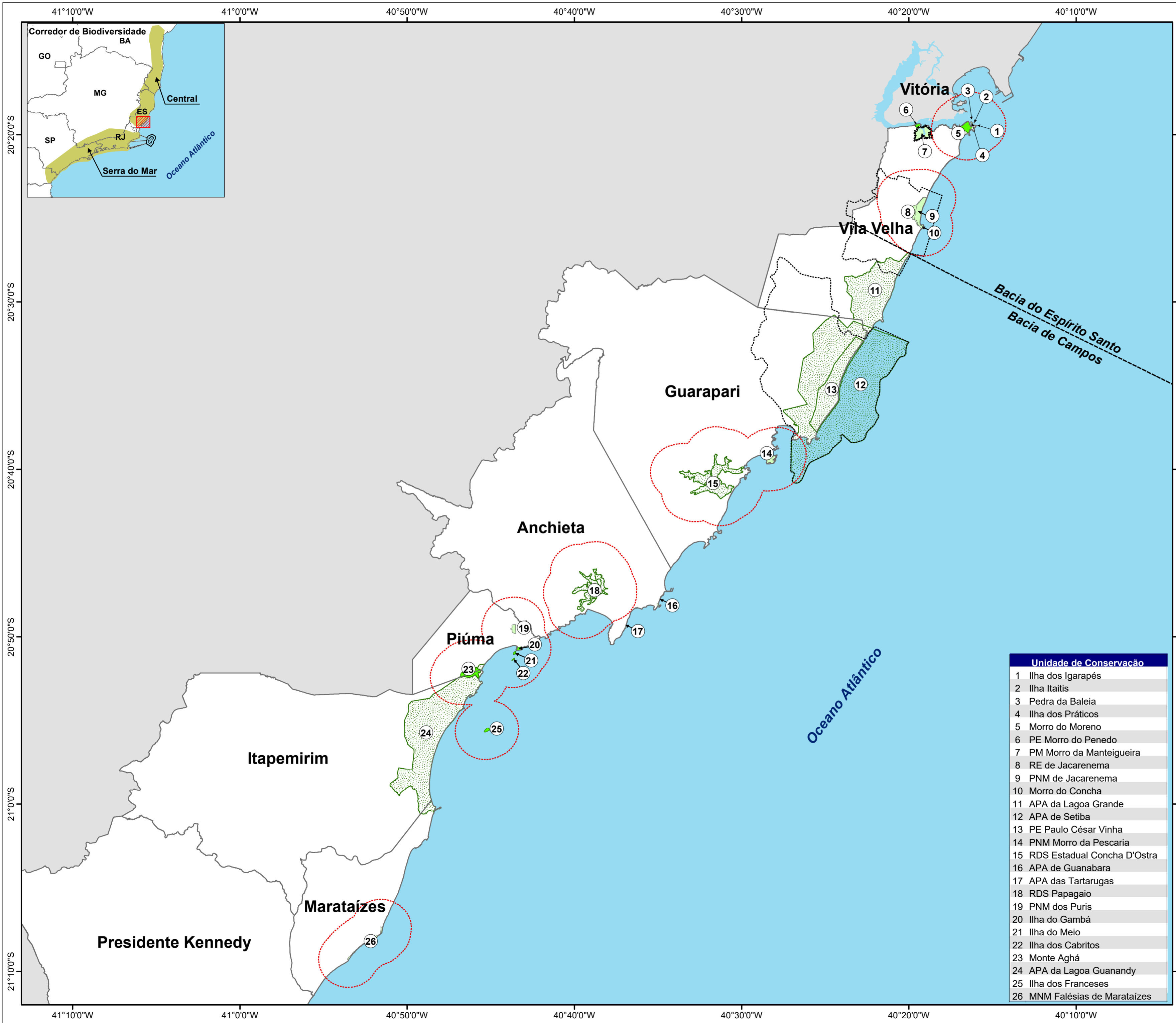


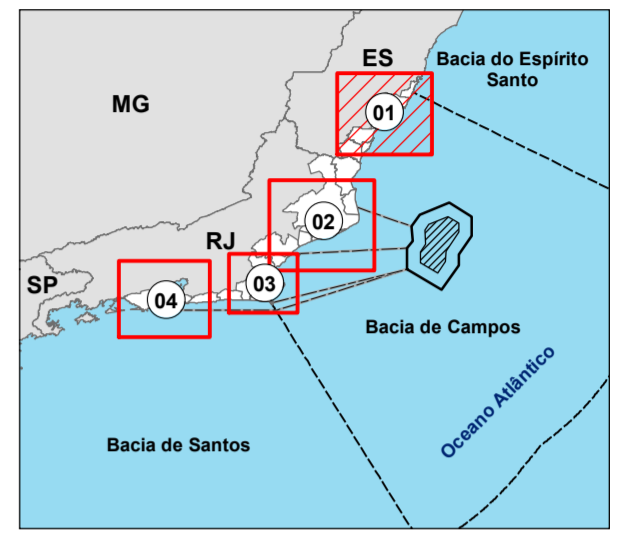
Anexo II.3.4-1 - SHP Unidade de Conservação (*Versão digital*)

Anexo II.3.4-2 - Mapa de localização das Unidades de Conservação



Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum SIRGAS 2000

Mapa de Localização



Legenda

- Base de apoio
 - Bacia sedimentar
 - Rota de navegação
 - Zona de amortecimento definida pelo Plano de Manejo
 - Raio de 3 km sugerido na Resolução CONAMA nº 473/2015 para as UC's que não possuem zona de amortecimento definida no Plano de Manejo
 - Corredor de biodiversidade
 - Município da área de estudo
 - Limite estadual
- Unidade de conservação**
- Bem Tombado
 - Estadual
 - Municipal

Referência cartográfica:
 - Bacia sedimentar (ANP, 2018);
 - Base de apoio e rota de navegação (PETROBRAS, 2018);
 - Corredor Ecológico (ICMBIO, 2018);
 - Limite estadual e municipal (IBGE, 2010);
 - Unidade de Conservação (SNUC, Prefeituras Municipais, INEA, PPCL e MMA).
 - Zona de amortecimento (Plano de manejo e a Resolução CONAMA nº 428/2010 atualizada pela Resolução CONAMA nº 473 /2015).

Unidade de Conservação
1 Ilha dos Igarapés
2 Ilha Itaitis
3 Pedra da Baleia
4 Ilha dos Práticos
5 Morro do Moreno
6 PE Morro do Penedo
7 PM Morro da Manteigueira
8 RE de Jacarenema
9 PNM de Jacarenema
10 Morro do Concha
11 APA da Lagoa Grande
12 APA de Setiba
13 PE Paulo César Vinha
14 PNM Morro da Pescaria
15 RDS Estadual Concha D'Ostra
16 APA de Guanabara
17 APA das Tartarugas
18 RDS Papagaio
19 PNM dos Puris
20 Ilha do Gambá
21 Ilha do Meio
22 Ilha dos Cabritos
23 Monte Aghá
24 APA da Lagoa Guanandy
25 Ilha dos Franceses
26 MNM Falésias de Marataízes



Projeto:
Estudo Ambiental de Sismica (EAS) para a Atividade de Pesquisa Sismica Marítima Streamer 3D/4D Multiazimute nos Campos de Albacora, Marlim e Voador, na Bacia de Campos

Título:
Mapa das Unidades de Conservação

Responsável técnico:
 Alessandro Trazzi - Biólogo - CRBio 21.590-02

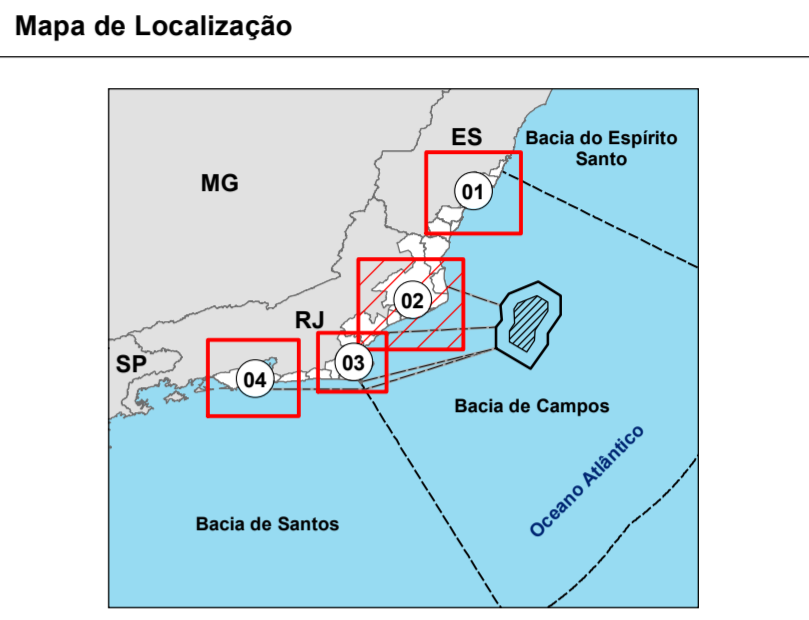
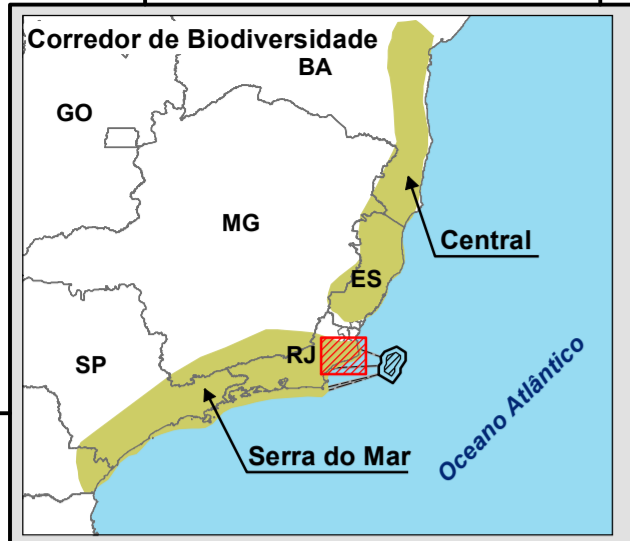
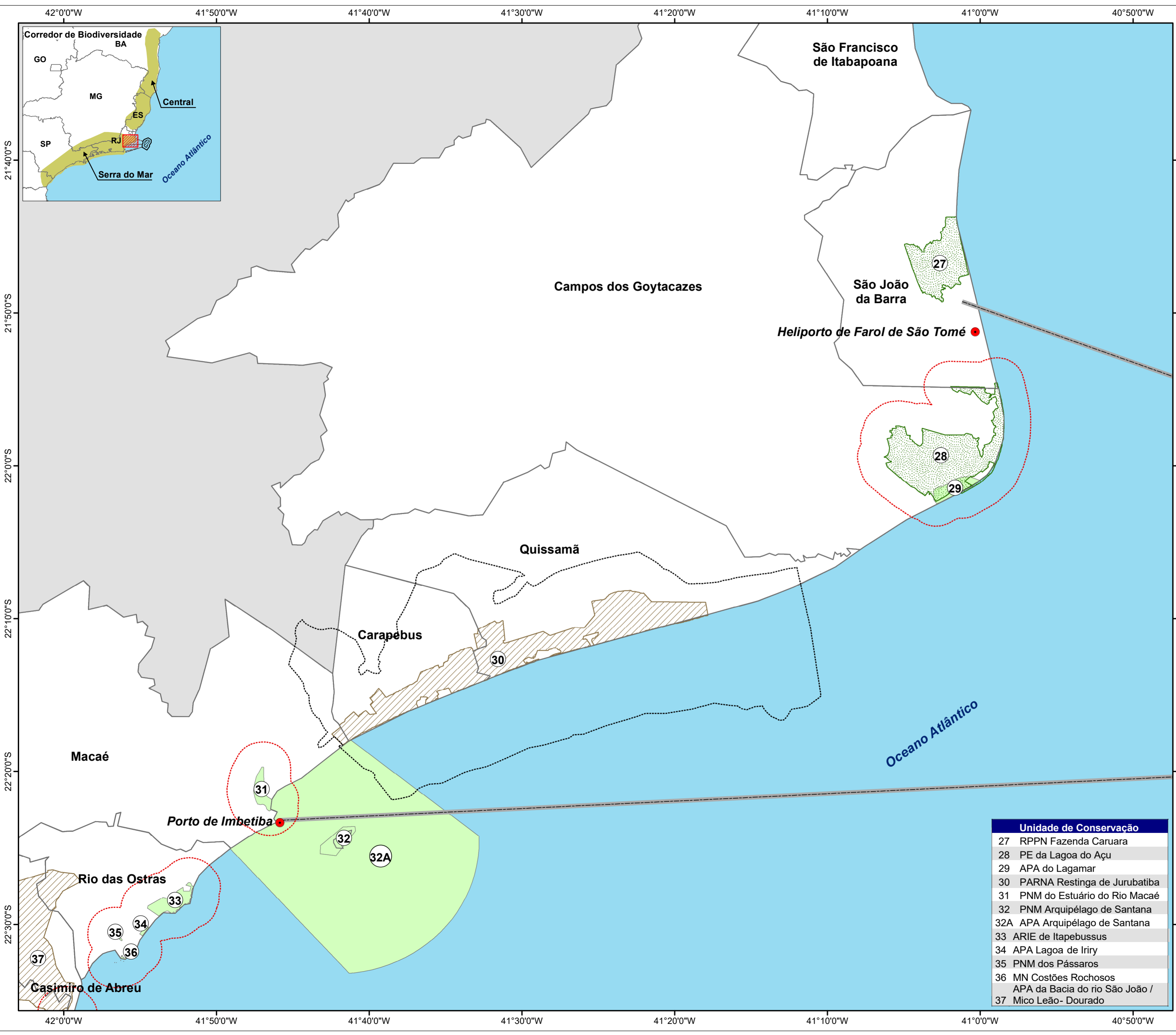
Elaboração:
 Marcielle G. Torezani - Eng. Ambiental - CREA-ES 024120/D

Escala: 1:280.000

Local: Espírito Santo - ES

Folha: 01 de 04 Data: 01/03/2019 Papel: A2

CGMAC/IBAMA Nº:
 Desenho Nº:



- Legenda**
- Base de apoio
 - Bacia sedimentar
 - Rota de navegação
 - ⋯ Zona de amortecimento definida pelo Plano de Manejo
 - ⋯ Raio de 3 km sugerido na Resolução CONAMA nº 473/2015 para as UC's que não possuem zona de amortecimento definida no Plano de Manejo
 - Corredor de biodiversidade
 - Município da área de estudo
 - Limite estadual
- Unidade de conservação**
- Estadual
 - Federal
 - Municipal

Referência cartográfica:
 - Bacia sedimentar (ANP, 2018);
 - Base de apoio e rota de navegação (PETROBRAS, 2018);
 - Corredor Ecológico (ICMBIO, 2018);
 - Limite estadual e municipal (IBGE, 2010);
 - Unidade de Conservação (SNUC, Prefeituras Municipais, INEA, PPCL e MMA).
 - Zona de amortecimento (Plano de manejo e a Resolução CONAMA nº 428/2010 atualizada pela Resolução CONAMA nº 473 /2015).



Projeto:
Estudo Ambiental de Sismica (EAS) para a Atividade de Pesquisa Sismica Marítima Streamer 3D/4D Multiazimute nos Campos de Albacora, Marlim e Voador, na Bacia de Campos

Título:
Mapa das Unidades de Conservação

Responsável técnico:
 Alessandro Trazzi - Biólogo - CRBio 21.590-02

Elaboração:
 Marcielle G. Torezani - Eng. Ambiental - CREA-ES 024120/D

Escala: 1:350.000

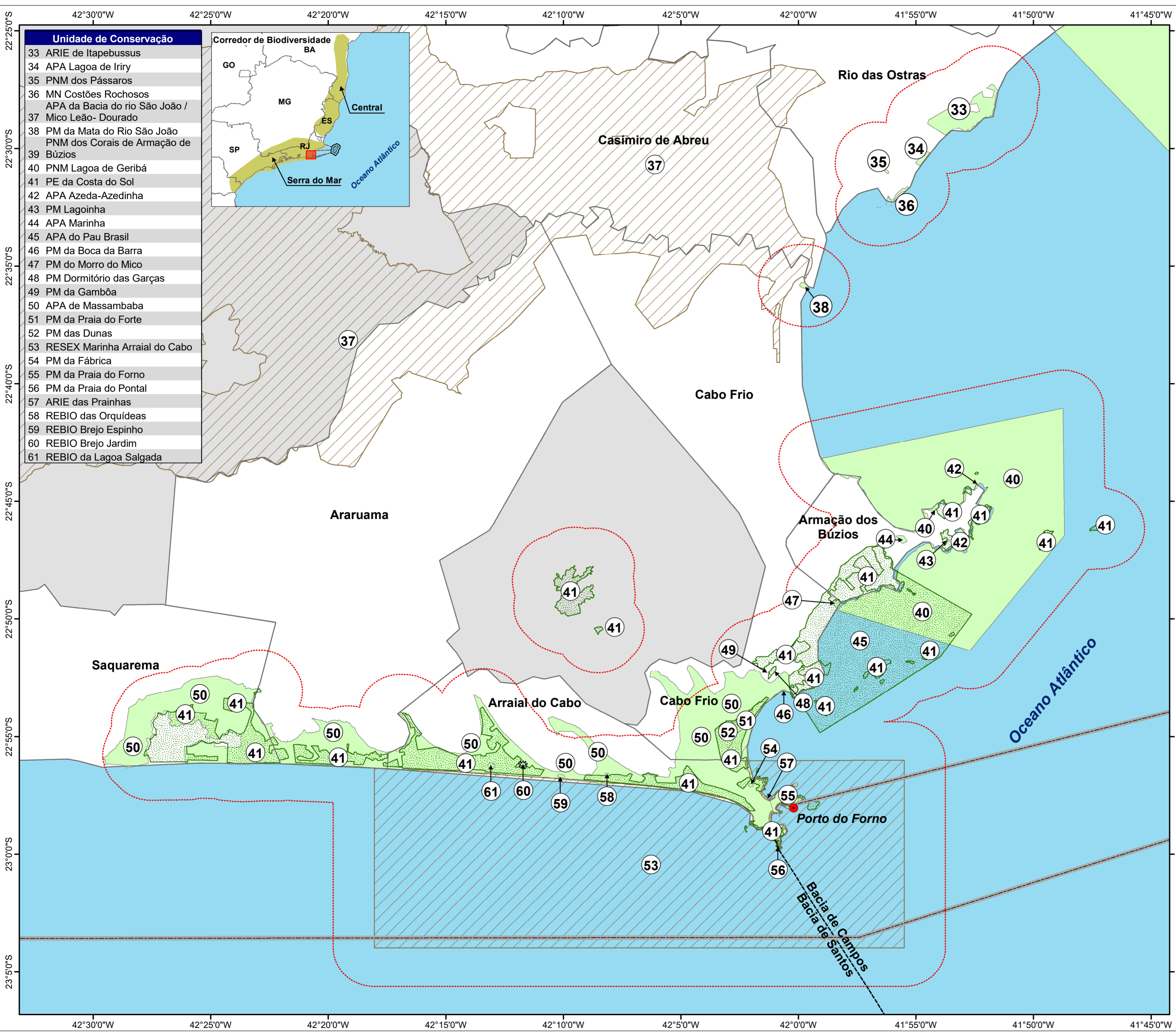
Local: Rio de Janeiro - RJ

Folha: 02 de 04 Data: 01/03/2019 Papel: A2

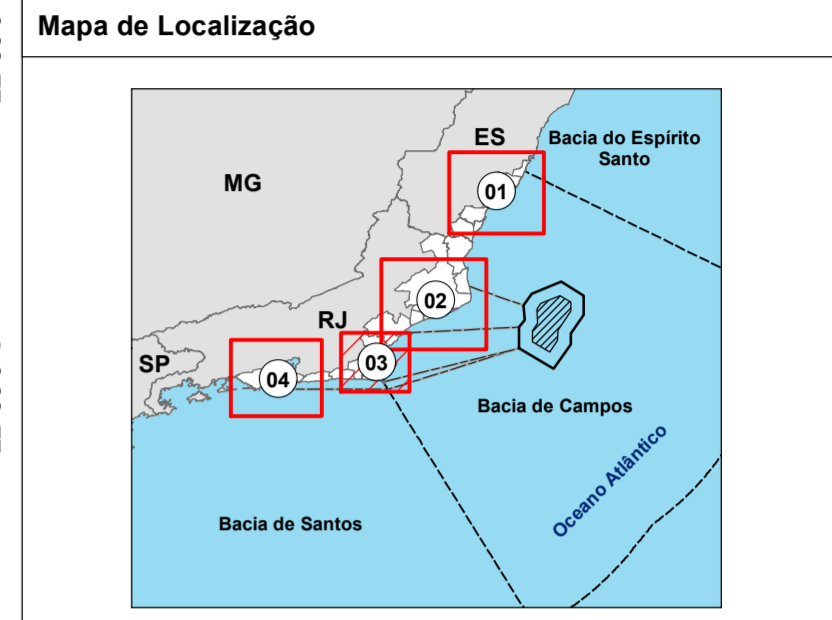
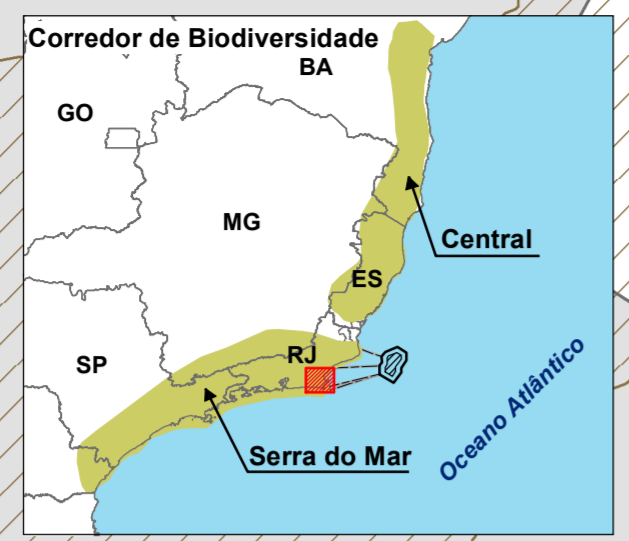
CGMAC/IBAMA Nº:

Desenho Nº:

Unidade de Conservação	
27	RPPN Fazenda Caruara
28	PE da Lagoa do Açú
29	APA do Lagamar
30	PARNA Restinga de Jurubatiba
31	PNM do Estuário do Rio Macaé
32	PNM Arquipélago de Santana
32A	APA Arquipélago de Santana
33	ARIE de Itapebussus
34	APA Lagoa de Iriry
35	PNM dos Pássaros
36	MN Costões Rochosos
37	APA da Bacia do rio São João / Mico Leão- Dourado



Unidade de Conservação	
33	ARIE de Itapebussus
34	APA Lagoa de Iriry
35	PNM dos Pássaros
36	MN Costões Rochosos
	APA da Bacia do rio São João /
37	Mico Leão- Dourado
38	PM da Mata do Rio São João
	PNM dos Corais de Armação de
39	Búzios
40	PNM Lagoa de Geribá
41	PE da Costa do Sol
42	APA Azeda-Azedinha
43	PM Lagoinha
44	APA Marinha
45	APA do Pau Brasil
46	PM da Boca da Barra
47	PM do Morro do Mico
48	PM Dormitório das Garças
49	PM da Gambôa
50	APA de Massambaba
51	PM da Praia do Forte
52	PM das Dunas
53	RESEX Marinha Arraial do Cabo
54	PM da Fábrica
55	PM da Praia do Forno
56	PM da Praia do Pontal
57	ARIE das Prainhas
58	REBIO das Orquídeas
59	REBIO Brejo Espinho
60	REBIO Brejo Jardim
61	REBIO da Lagoa Salgada



- Legenda**
- Base de apoio
 - Bacia sedimentar
 - Rota de navegação
 - ⋯ Raio de 3 km sugerido na Resolução CONAMA nº 473/2015 para as UC's que não possuem zona de amortecimento definida no Plano de Manejo
 - Corredor de biodiversidade
 - Município da área de estudo
 - ▭ Limite estadual
- Unidade de conservação**
- ▨ Estadual
 - ▨ Federal
 - Municipal

Referência cartográfica:
 - Bacia sedimentar (ANP, 2018);
 - Base de apoio e rota de navegação (PETROBRAS,2018);
 - Corredor Ecológico (ICMBIO,2018);
 - Limite estadual e municipal (IBGE, 2010);
 - Unidade de Conservação (SNUC, Prefeituras Municipais, INEA, PPCL e MMA).
 - Zona de amortecimento (Plano de manejo e a Resolução CONAMA nº 428/2010 atualizada pela Resolução CONAMA nº 473 /2015).



Projeto:
Estudo Ambiental de Sísmica (EAS) para a Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima Streamer 3D/4D Multiazimute nos Campos de Albacora, Marlim e Voador, na Bacia de Campos

Título:
Mapa das Unidades de Conservação

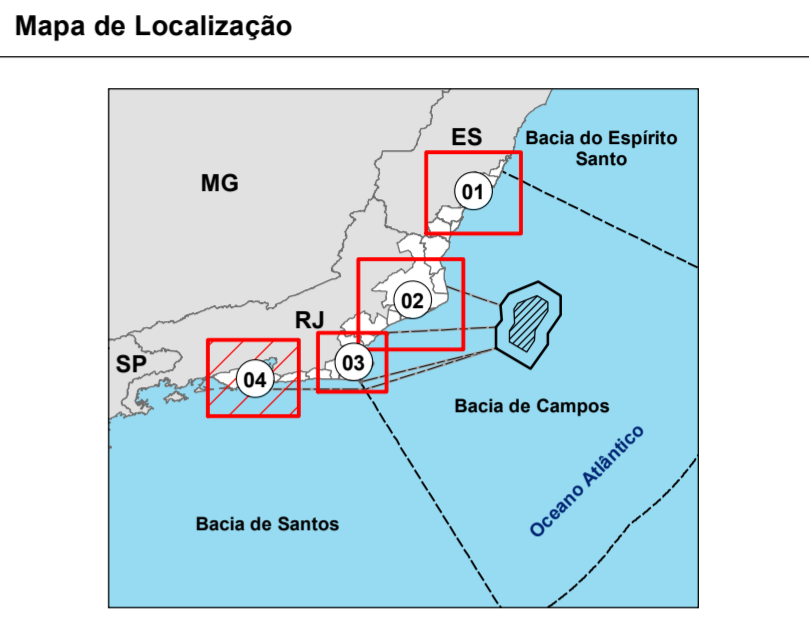
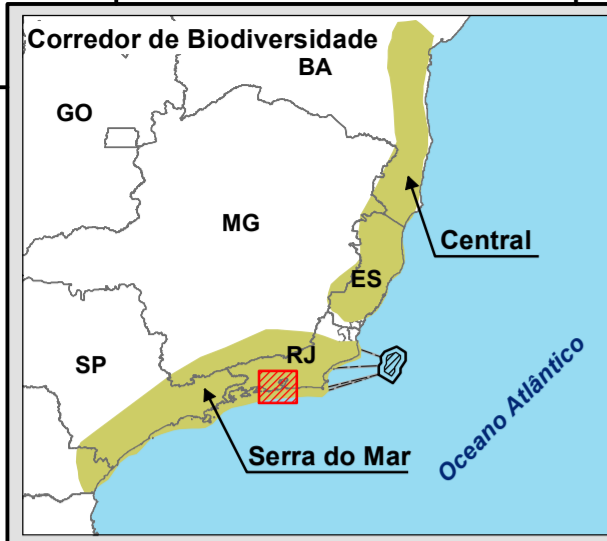
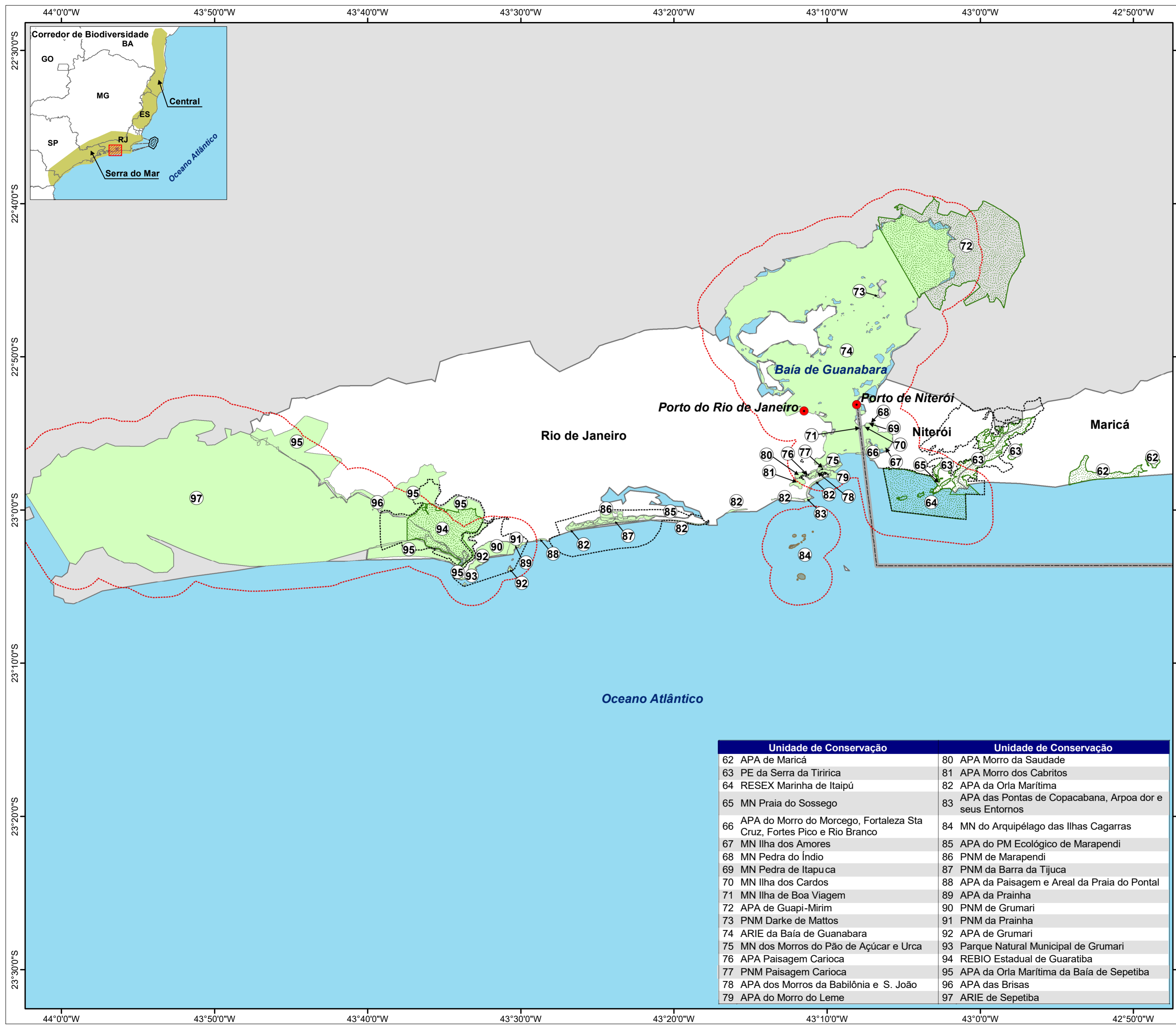
Responsável técnico:
 Alessandro Trazzi - Biólogo - CRBio 21.590-02

Elaboração:
 Marcielle G. Torezani - Eng. Ambiental - CREA-ES 024120/D

Escala: 1:200.000

Local: Rio de Janeiro - RJ
 Folha: 03 de 04 Data: 01/03/2019 Papel: A2

CGMAC/IBAMA Nº:
 Desenho Nº:



- Legenda**
- Base de apoio
 - Bacia sedimentar
 - Rota de navegação
 - Zona de amortecimento definida pelo Plano de Manejo
 - Raio de 3 km sugerido na Resolução CONAMA nº 473/2015 para as UC's que não possuem zona de amortecimento definida no Plano de Manejo
 - Corredor de biodiversidade
 - Município da área de estudo
 - Limite estadual
- Unidade de conservação**
- Estadual
 - Federal
 - Municipal

Referência cartográfica:
 - Bacia sedimentar (ANP, 2018);
 - Base de apoio e rota de navegação (PETROBRAS, 2018);
 - Corredor Ecológico (ICMBIO, 2018);
 - Limite estadual e municipal (IBGE, 2010);
 - Unidade de Conservação (SNUC, Prefeituras Municipais, INEA, PPCL e MMA).
 - Zona de amortecimento (Plano de manejo e a Resolução CONAMA nº 428/2010 atualizada pela Resolução CONAMA nº 473 /2015).

Unidade de Conservação	Unidade de Conservação
62 APA de Maricá	80 APA Morro da Saudade
63 PE da Serra da Tiririca	81 APA Morro dos Cabritos
64 RESEX Marinha de Itaipú	82 APA da Orla Marítima
65 MN Praia do Sossego	83 APA das Pontas de Copacabana, Arpoa dor e seus Entornos
66 APA do Morro do Morcego, Fortaleza Sta Cruz, Fortes Pico e Rio Branco	84 MN do Arquipélago das Ilhas Cagarras
67 MN Ilha dos Amores	85 APA do PM Ecológico de Marapendi
68 MN Pedra do Índio	86 PNM de Marapendi
69 MN Pedra de Itapuca	87 PNM da Barra da Tijuca
70 MN Ilha dos Cardos	88 APA da Paisagem e Areal da Praia do Pontal
71 MN Ilha de Boa Viagem	89 APA da Prainha
72 APA de Guapi-Mirim	90 PNM de Grumari
73 PNM Darke de Mattos	91 PNM da Prainha
74 ARIE da Baía de Guanabara	92 APA de Grumari
75 MN dos Morros do Pão de Açúcar e Urca	93 Parque Natural Municipal de Grumari
76 APA Paisagem Carioca	94 REBIO Estadual de Guaratiba
77 PNM Paisagem Carioca	95 APA da Orla Marítima da Baía de Sepetiba
78 APA dos Morros da Babilônia e S. João	96 APA das Brisas
79 APA do Morro do Leme	97 ARIE de Sepetiba

BR PETROBRAS **CTA** MEIO AMBIENTE

Projeto:
Estudo Ambiental de Sismica (EAS) para a Atividade de Pesquisa Sismica Marítima Streamer 3D/4D Multiazimute nos Campos de Albacora, Marlim e Voador, na Baía de Campos

Título:
Mapa das Unidades de Conservação

Responsável técnico:
 Alessandro Trazzi - Biólogo - CRBio 21.590-02

Elaboração:
 Marcielle G. Torezani - Eng. Ambiental - CREA-ES 024120/D

Escola: 1:305.000

Local: Rio de Janeiro - RJ

Folha: 04 de 04 Data: 01/03/2019 Papel: A2

CGMAC/IBAMA Nº:
 Desenho Nº: