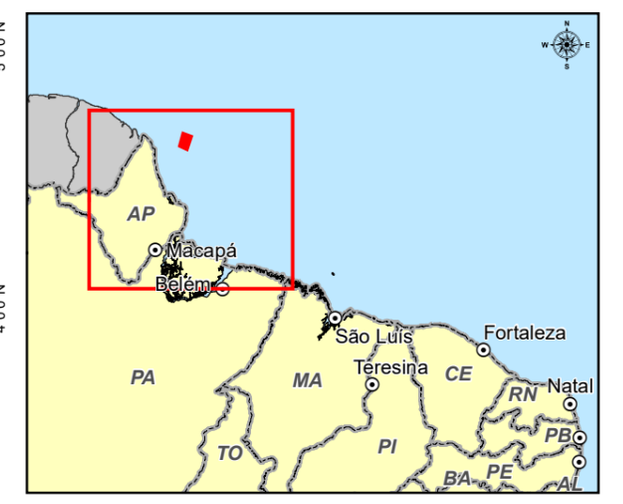


**MAPA DE LOCALIZAÇÃO**



**LEGENDA**

- ⊙ Capital estadual
  - ⊕ Infraestrutura portuária
  - ⊕ Aeroporto internacional
  - Limite estadual
  - Limite municipal
  - América do Sul
  - Brasil
  - Corpos d'água
  - - - Cota batimétrica
  - Área da atividade
  - Rota da embarcação de apoio
  - Área de concentração de sirêneos
  - Área de restrição de atividade sísmica de sirêneos (setembro a maio)
- Índice de sensibilidade do litoral (ISL)**
- 2
  - 3
  - 4
  - 6
  - 7
  - 8
  - 9
  - 10
- Batimetria**
- 0 - 5m
  - 5 - 60m
  - 60 - 100m
  - 100 - 200m
  - 200 - 300m
  - 300 - 400m
  - 400 - 500m
  - 500 - 600m
  - 600 - 700m
  - 700 - 800m
  - 800 - 900m
  - 900 - 1000m
  - 1000 - 1500m
  - 1500 - 2000m
  - 2000 - 2500m
  - 2500 - 3000m
  - 3000 - 3500m
  - 3500 - 4000m
- Sirêneos (peixe-boi)
  - Áreas de reprodução de sirêneos
  - Área de alimentação de sirêneos
  - Espécie ameaçada de extinção

ESCALA: 1:3.000.000  
 Projeção Geográfica  
 Datum Horizontal - SIRGAS 2000

FONTE:  
 - IBGE, 2014 Mapeamento sistemático ao Milionésimo versão 4;  
 - CPRM, 2014;  
 - GARCIA-RODRIGUEZ et al., 1998;  
 - LUNA, 2001;  
 - LUNA et al., 2010;  
 - PPLC, 2014;  
 - SOUSA et al., 2013;  
 - VIANA et al., 2005.

Processo nº: 02022.000714/2014.07

CLIENTE		DESCRIÇÃO	MAPA DE OCORRÊNCIAS DE SIRÊNIOS	NUMERO DO PROJETO	W00329419
PROJETO	Pesquisa Sísmica Marinha 3D, Não-Exclusiva, na Baía de Foz do Amazonas, Projeto FZA-M-320	CONTROLE DE EDIÇÃO	17/04/2016 EDIÇÃO / REVISÃO	FIGURA / ANEXO	0329419-EAS-CGG-005
		ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA ERM BRASIL LTDA E NÃO PODE SER COPIADO, REPRODUZIDO OU TRANSMITIDO POR NENHUM OUTRO MEIO, OU USADO EM DIFERENTE PROPOSITO QUE AQUELE PARA O QUAL O MESMO FOI FEITO.		ELABORAÇÃO	Eduardo Portella
				APROVAÇÃO	Nome Sobrenome



FORMATO A3 420 x 297 mm