

Convenções Cartográficas

LIMITE ESTADUAL	—	LOCALIDADE	○
LIMITE DA BACIA	- - -	POÇOS	●
CORPO D'ÁGUA			

Profundidade (m)

50 200 1000 2000 3000 3500 4000 4500

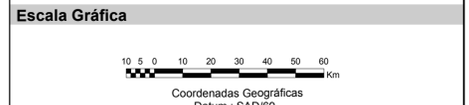
Legenda

- BLOCO BM-PAMA-8
- MUNICÍPIOS DA ÁREA DE INFLUÊNCIA
- BASE DE APOIO AÉREO
- BASE DE APOIO MARÍTIMO
- TARTARUGAS MARINHAS
- ROTAS MARÍTIMAS DE EMBARCAÇÕES COMERCIAIS
- ROTA MIGRATÓRIA DE *Chelonia mydas**, *Dermochelys coriacea**, *Lepidochelys olivacea** - SURINAME, GUIANAS, VENEZUELA, TRINIDAD E TOBAGO E BRASIL

Fonte: Projeto Tamar - IBAMA, 2006.
 * *Chelonia mydas* - Tartaruga-Verde
 * *Dermochelys coriacea* - Tartaruga-de-couro
 * *Lepidochelys olivacea* - Tartaruga-Oliva
 Macrodiagnóstico da Zona Costeira e Marinha - MMA 2006.

Referências

- Cartas Internacionais ao Milionésimo, NA-22, SA-22, SA-23 (IBGE).
- Carta Náutica N° 10 - Costa Nordeste da América do Sul (DHN).



Cartografia Digital

BMPINFO GEO

Execução

ICF INTERNATIONAL

Ciente

BR PETROBRAS

Projeto

RCA para a Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BM-PAMA-8, Bacia do Pará-Maranhão

Título

QUELÔNIOS MARINHOS

Escala 1:1.250.000 Data Janeiro/2011
 Figura n° II.5.2.5.3-1