

Quadro 10-1. Medidas Ambientais previstas para os Impactos Ambientais da Atividade de Perfuração Marítima nos BM-PAMA-16 e BM-PAMA-17 na Bacia do Pará-Maranhão.

Nº	MEDIDAS MITIGADORAS, DE CONTROLE E POTENCIALIZADORAS	IMPACTOS ASSOCIADOS	FATOR AMBIENTAL	AVALIAÇÃO DA MEDIDA		
				TIPO	CARÁTER	EFICÁCIA
Medidas Ambientais previstas para os Impactos Reais						
1	Gerenciamento de Efluentes Líquidos	3 e 9	Água / Comunidade pelágica	Co	-	-
2	Realização de descartes oriundos da perfuração em região de menor sensibilidade ambiental	1, 4, 8 e 10	Água / Comunidade pelágica / Sedimento / Comunidade bentônica	Mt	P	M
3	Destinação adequada do fluido de perfuração com iridescência	4 e 10	Água / Comunidade pelágica	Mt	P	M
4	Avaliação da toxicidade do fluido de perfuração base água descartado	4 e 10	Água / Comunidade pelágica	Co	-	-
5	Destinação adequada do cascalho com fluido aderido iridescente	1 e 8	Sedimento / Comunidade bentônica	Mt	P	M
6	Otimização da locação dos poços em caso de presença de bancos biogênicos	7 e 8	Comunidade bentônica	Mt	P	A
7	Monitoramento da presença e comportamento de cetáceos	11	Cetáceos	Co	-	-
8	Prevenção do abalroamento de sirênios	12	Sirênios	Mt	P	M
9	Acompanhamento do desembarque pesqueiro e da área de atuação da pesca artesanal	5 e 13	Biota marinha / Atividades Pesqueiras	Co	-	-
10	Esclarecimento das comunidades pesqueiras da área de influência	13	Atividades pesqueiras	Mt	P	M
11	Abordagem dos Pescadores no Mar	13	Atividades pesqueiras	Co	-	-
12	Gerenciamento de Resíduos Sólidos	14	Infra-estrutura de disposição final de resíduos	Co	-	-
13	Educação Ambiental dos Trabalhadores	14	Infra-estrutura de disposição final de resíduos	Mt	P	M
14	Reciclagem de todo o lixo reciclável segregado	14	Infra-estrutura de disposição final de resíduos	Mt	P	M
15	Prioridade de contratação de serviços e aquisição de mercadorias preferencialmente na área de influência	15, 19 e 20	Atividades de comércio e serviços / Receita tributária / Economia local, estadual e nacional	Pt	P	M
16	Atendimento às normas de segurança da navegação e divulgação e esclarecimento das comunidades pesqueiras locais	16	Tráfego Marítimo	Mt	P	M
17	Sistematização e publicação dos dados técnicos e socioambientais obtidos	21	Conhecimento técnico-científico	Pt	P	A
Medidas Ambientais previstas para os Impactos Potenciais						
1	Implementação do Programa de Gerenciamento de Riscos Ambientais	1 ao 23	Qualidade da água / Qualidade do ar / Qualidade do sedimento / Comunidades planctônicas / Comunidades nectônicas/ Recursos pesqueiros/ Aves marinhas / Atividades pesqueiras/ Atividades turísticas / Tráfego marítimo/ Tráfego aéreo/ Infra-estrutura portuária / Infra-estrutura de disposição final de resíduos.	Mt	P	A
2	Plano de Emergência Individual da Sonda-Tipo	1 ao 23	Qualidade da água / Qualidade do ar / Qualidade do sedimento / Unidades de Conservação / Praias arenosas / Costões rochosos / Comunidades planctônicas / Comunidades nectônicas / Recursos pesqueiros / Aves marinhas / Atividades pesqueiras / Atividades turísticas / Tráfego marítimo / Tráfego aéreo / Infra-estrutura portuária / Infra-estrutura de disposição final de resíduos.	Mt	C	A
LEGENDA						
Tipo de Medida		Caráter da Medida Mitigadora		Eficácia das Medidas Mitigadoras e Potencializadoras		
Mt = Mitigadora		P = Preventivo		B = Baixa		
Co = Controle		C = Corretivo		M = Média		
Pt = Potencializadora				A = Alta		
Cp = Compensatória						