

**Quadro 7-1.** Medidas Ambientais previstas para os Impactos Ambientais do Empreendimento.

Nº	MEDIDAS MITIGADORAS, DE CONTROLE E POTENCIALIZADORAS	IMPACTOS ASSOCIADOS	AVALIAÇÃO DA MEDIDA		
			TIPO	CARÁTER	EFICÁCIA
<b>Medidas Ambientais previstas para os Impactos Reais</b>					
1	Acompanhamento das interferências ambientais da instalação das estruturas submarinas	2, 5 e 6	Co	-	-
2	Gerenciamento de Efluentes Líquidos	1 e 8	Co	-	-
3	Monitoramento da área de influência do descarte de água produzida	3, 9, 10 e 11	Co	-	-
4	Gerenciamento de água de lastro	11	Mt	P	M
5	Gerenciamento das emissões atmosféricas	4	Co	-	-
6	Compensação parcial das emissões de gases de efeito estufa	4	Cp	-	-
7	Esclarecimento da população e autoridades da área de influência	12, 13 e 14	Mt	P	A
8	Esclarecimento das comunidades pesqueiras da área de influência	15	Mt	P	M
9	Fomento a projetos auto-sustentáveis elaborados com as comunidades de pescadores artesanais	15	Cp	-	-
10	Gerenciamento de Resíduos Sólidos	16, 18 e 19	Co	-	-
11	Educação Ambiental dos Trabalhadores	16, 18 e 19	Mt	P	M
12	Reciclagem de todo o lixo reciclável segregado	16, 18 e 19	Mt	P	M
13	Prioridade de contratação de serviços e aquisição de mercadorias preferencialmente na área de influência	17 e 26	Pt	-	M
14	Atendimento às normas de segurança da navegação	18	Mt	P	M
15	Planejamento da utilização das rodovias locais	21	Mt	P	M
16	Sistematização e publicação dos dados técnicos e socioambientais obtidos	28	Pt	-	A
<b>Medidas Ambientais previstas para os Impactos Potenciais</b>					
1	Implementação do Programa de Gerenciamento de Riscos Ambientais	1 a 20	Mt	P	A
2	Plano de Emergência Individual	1 a 20	Mt	C	A

**LEGENDA**

**Tipo de Medida**

Mt = Mitigadora  
 Co = Controle  
 Pt = Potencializadora  
 Cp = Compensatória

**Caráter da Medida Mitigadora**

P = Preventivo  
 C = Corretivo

**Eficácia das Medidas Mitigadoras e Potencializadoras**

B = Baixa  
 M = Média  
 A = Alta