

IMPACTOS		
Perfuração	Potencial	Alteração da qualidade da água e contaminação da fauna marinha devido ao vazamento de combustível e óleo no mar.
		Desvalorização do pescado devido à vazamento de óleo.
	Efetivo	Poluição do mar por meio de resíduos sólidos e líquidos (lixo e esgoto in natura).
		Alteração da qualidade do ar (emissões atmosféricas).
		Alteração da qualidade do sedimento.
		Alterações nos microorganismos na água.
		Perturbações nos mamíferos (dispersão ou fuga devido a ruído e luminosidade).
		Interferência na atividade pesqueira: restrição de atividade, danos aos petrechos.
		Pressão sobre serviços essenciais e abertura de novos postos de trabalho.

Tipos de Projetos Ambientais	Projetos Ambientais	Área de abrangência	
	Emergência	Plano de Emergência para Vazamento de Óleo - PEVO	Em cada unidade marítima da Bacia de Santos.
		Plano de Emergência Individual - PEI	
	Mitigação	Programa de Comunicação Social Regional da Bacia de Santos - PCSR-BS	RJ: Niterói, Rio de Janeiro, Angra dos Reis, Paraty, Mangaratiba e Itaguaí SP: Cananéia, Ilha Comprida, Iguape, Peruíbe, Itanhaém, Mongaguá, Guarujá, Santos, Cubatão, São Vicente, Bertioga, Praia Grande, Ubatuba, Ilhabela, Caraguatatuba e São Sebastião SC: Itajaí e Navegantes
Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores - PEAT		Em todas as unidades marítimas da Bacia de Santos.	
Projeto de Controle da Poluição - PCP			
Monitoramento	Projeto de Monitoramento Ambiental da Atividade de Perfuração	Em cada unidade marítima da Bacia de Santos.	