

Aspecto Ambiental	Fator Ambiental	Impacto Potencial - Meio Físico e Médio	Classificação										SIC	Indicador
			Natureza	Forma de Manifestação	Tempo de Manifestação	Intensidade Ambiental	Extensão	Permanência	Reversibilidade	Concentração	Regulação	Sensibilidade	Importância	
ASPECTO 14 - Acidente com vazamento e dano direto ao meio físico	Água	IMPACTO POTENCIAL 1 - Variação da qualidade das águas	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Ar	IMPACTO POTENCIAL 2 - Variação da qualidade do ar	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Sedimentos	IMPACTO POTENCIAL 3 - Variação da qualidade dos sedimentos	Negativo	Indirecto	Posterior	Supranacional	Alta	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Pilótons	IMPACTO POTENCIAL 4 - Interferência com as comunidades planctônicas	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Inreversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Algas calcárias e macroalgas	IMPACTO POTENCIAL 5 - Interferência com as macroalgas	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Inreversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Bentos	IMPACTO POTENCIAL 6 - Interferência com as comunidades bentônicas	Negativo	Indirecto	Posterior	Supranacional	Alta	Temporário	Inreversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Itiotofauna	IMPACTO POTENCIAL 7 - Interferência com a itiotofauna	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Inreversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Bentofauna aquáticas	IMPACTO POTENCIAL 8 - Interferência com os macrofauna aquáticas	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Alta	Temporário	Inreversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Tamangas marítimas	IMPACTO POTENCIAL 9 - Interferência com tamangas marítimas	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Alta	Temporário	Inreversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Artífices	IMPACTO POTENCIAL 10 - Interferência com a artífices	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Curta	Temporário	Inreversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
ASPECTO 15 - Acidente com contaminação de águas	Peixes	IMPACTO 11 - Interferência com os peixes	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Curta	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Manguezais	IMPACTO POTENCIAL 12 - Interferência com os manguezais	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Alta	Permanente	Inreversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Bentofauna	IMPACTO POTENCIAL 13 - Interferência com os bentofauna	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Curta	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Estuários	IMPACTO POTENCIAL 14 - Interferência com os estuários	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Alta	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Água	IMPACTO POTENCIAL 15 - Alteração da quantidade da água	Negativo	Directo	Imediato	Local	Imediato	Temporário	Reversível	Indutor	Baixa	Alta	Alta	Não
	Pilótons	IMPACTO POTENCIAL 16 - Interferência nos pilótons	Negativo	Directo	Imediato	Local	Imediato	Temporário	Reversível	Indutor	Baixa	Alta	Alta	Não
	Itiotofauna	IMPACTO POTENCIAL 17 - Interferência na itiotofauna	Negativo	Directo	Imediato	Local	Imediato	Temporário	Reversível	Indutor	Baixa	Alta	Alta	Não
	Sedimentos	IMPACTO POTENCIAL 18 - Variação da qualidade dos sedimentos	Negativo	Indirecto	Imediato	Local	Imediato	Temporário	Reversível	Indutor	Baixa	Alta	Alta	Não
	Bentos	IMPACTO POTENCIAL 19 - Interferência com as comunidades bentônicas	Negativo	Indirecto	Imediato	Local	Imediato	Temporário	Reversível	Indutor	Baixa	Alta	Alta	Não
Aspecto Ambiental	Fator Ambiental	Impacto Potencial - Meio Socioeconômico	Classificação										SIC	Indicador
			Natureza	Forma de Manifestação	Tempo de Manifestação	Intensidade Ambiental	Extensão	Permanência	Reversibilidade	Concentração	Regulação	Sensibilidade	Importância	
ASPECTO 14 - Acidente com vazamento e dano direto ao meio físico	Presença e estrutura	IMPACTO POTENCIAL 20 - Interferência na presença	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Troglite marítima	IMPACTO POTENCIAL 21 - Interferência com o troglite marítima	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Baixa	Alta	Não
	Turismo fluvial	IMPACTO POTENCIAL 22 - Interferência no turismo fluvial	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Sim
	Infraestrutura portuária	IMPACTO POTENCIAL 23 - Presença adicional sobre a infraestrutura portuária	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Não
	Infraestrutura de distribuição final de resíduos	IMPACTO POTENCIAL 24 - Presença adicional sobre a infraestrutura de distribuição final de resíduos	Negativo	Directo	Imediato	Supranacional	Local	Temporário	Reversível	Indutor	Alta	Alta	Grande	Não