



6.2.6 Interferências na fauna aquática – afugentamento de quelônios devido às atividades de dragagem

Meio afetado pelo impacto:

Meio físico	
Meio biótico	x
Meio socioeconômico	

Fase do empreendimento:

Planejamento	
Instalação	X
Operação	

a) IDENTIFICAÇÃO DO IMPACTO AMBIENTAL POSSÍVEL:

- AFUGENTAMENTO DE QUELÔNIOS

A síntese da caracterização do IMPACTO AMBIENTAL POSSÍVEL identificado devido às atividades de dragagem está apresentada no Quadro 6.2.6-1.



Quadro 6.2.6-1 Caracterização do impacto ambiental possível do afugentamento de quelônios devido às atividades de dragagem

Natureza	Positivo	Negativo						
		X						
Abrangência	Direta	Indireta						
	X							
Ocorrência	Imediato/Curto prazo	Médio prazo	Longo prazo					
	X							
Extensão	ADA	AID	AII					
	X	X						
Duração	Temporário	Permanente						
	X							



Durante as atividades de dragagem serão geradas perturbações (ruídos, movimentação de embarcações e equipamentos e ressuspensão de sedimentos) que possivelmente acarretarão no afastamento das tartarugas-marinhas.

b) **MAGNITUDE DO IMPACTO AMBIENTAL POSSÍVEL**

Esse IMPACTO POSSÍVEL se caracteriza pela natureza negativa, abrangência direta e ocorrência imediata, sendo considerado na ADA e AID com duração temporária e MAGNITUDE MÉDIA.

c) **MEDIDAS DE MONITORAMENTO E CONTROLE**

As possíveis alterações na população de quelônios decorrentes das ações previstas na implantação poderão ser mensuradas e devem ser acompanhadas por meio do Programa de Monitoramento de Quelônios.

d) **SIGNIFICÂNCIA DO IMPACTO AMBIENTAL PROVÁVEL**

Assim, o IMPACTO PROVÁVEL decorrente das atividades de dragagem a serem executadas, por não ser mitigável, pode ser considerado como SIGNIFICATIVO.