

FIGURA 10.5/01 - MATRIZ DE AVALIAÇÃO DE IMPACTOS MEIO FÍSICO

CARACTERIZAÇÃO:		CLASSIFICAÇÃO										MAGNITUDE	CARACTERÍSTICA	EFICIÊNCIA	RESPONSABILIDADE		
		LOCALIZAÇÃO	FASE	NATUREZA	TIPO	DURAÇÃO	ESPACIALIZAÇÃO	REVERSIBILIDADE	TEMPORALIDADE	OCCORRÊNCIA	IMPORTÂNCIA						
QUADRO xxxxxxxx TIJUCO ALTO MATRIZ DE AVALIAÇÃO DE IMPACTOS DO MEIO FÍSICO	IMPACTOS																
LEGENDA		FASE: P : pré-operação	I : implantação	O : operação											IMPORTÂNCIA/EFIÊNCIA:	PRE : preventiva	
		NATUREZA: P : positivo	N : negativo												COR : corretiva		
		TIPO: D : direto	I : indireto												POT : potencializadora		
		DURAÇÃO: P : permanente	T : temporário												COM : compensatória		
		ESPACIALIZAÇÃO: L : localizado	D : disperso														
		REVERSIBILIDADE: R : reversível	I : irreversível														
		TEMPORALIDADE: I : imediata	M : médio/longo prazo														
		OCCORRÊNCIA: C : certa	P : provável	I : improvável													