

## Matriz de Avaliação de Impactos Ambientais - MEIO FÍSICO (FI 1)

FASE	IMPACTO	NATUREZA	ATRIBUTOS				MAGNITUDE	MENSURAÇÃO			MEDIDAS	CARACTERÍSTICA	RESPONSABILIDADE	GRAU DE RESOLUÇÃO	GRAU DE RELEVÂNCIA	
			OCORRÊNCIA			FORMA INTERFERÊNCIA		DURAÇÃO	INDICADOR	QUANTITATIVO						QUALITATIVO
			PROBABILIDADE	PRAZO	ESPACIALIDADE											
I	Risco de alteração na qualidade do ar, decorrente do aumento da concentração de material particulado em suspensão, da emissão de gases veiculares e das atividades aeroportuárias		C	C	L	I	T		Tráfego e operação de máquinas, veículos e equipamentos locados nas atividades de terraplenagem / circulação de veículos (usuários) / atividades aeroportuárias		X	Controle da geração de emissões de material particulado em suspensão e descargas de poluentes dos motores de veículos, máquinas e equipamentos / Programa de Gestão Ambiental / Programa de Controle dos Processos do Meio Físico na Área de Ampliação do Aeroporto / Programa de Monitoramento da Qualidade do Ar	MIT	Empreen-dedor	A	
O			C	L	D	I	P						MIT	Empreen-dedor	A	
I	Risco de instalação de processos erosionais e de aporte de sedimentos nos corpos d'água locais, decorrente das obras de terraplenagem e da implantação das infra-estruturas de apoio ao empreendimento projetado		P	C	L	I	T		Obras de terraplenagem / Implantação das infra-estruturas de apoio ao empreendimento		X	Condução adequada dos trabalhos de movimentação de terra (terraplenagens e estocagem de solo)/Implantação e manutenção de um sistema de drenagem de águas pluviais/Adaptação do cronograma de obras às características climatológicas da região / Programa de Gestão Ambiental/ Programa de Controle dos Processos do Meio Físico na Área de Ampliação do Aeroporto/Programa de Controle de Erosões e de Recuperação de Áreas Degradadas	MIT	Empreen-dedor	A	
O			P	C	L	I	T						MIT	Empreen-dedor	A	

ATRIBUTOS	
NATUREZA	ESPACIALIDADE
POSITIVO	L LOCALIZADO
NEGATIVO	D DISPERSO
PROBABILIDADE	INTERFERÊNCIA
C CERTO	C CAUSADOR
P PROVAVEL	I INTENSIFICADOR
PRAZO	DURAÇÃO
C CERTO	T TEMPORARIO
M MEDIO	P PERMANENTE
L LONGO	

MENSURAÇÃO	
INDICADOR	DESCREVER
	DESCREVER

MAGNITUDE	
G	M
G	G GRANDE
M	M MEDIA
P	P PEQUENA

MEDIDAS	
DESCREVER	
CARACTERÍSTICAS	
COR	CORRETIVA
PRE	PREVENTIVA
POT	POTENCIALIZADORA
COM	COMPENSATORIA
RESPONSABILIDADE	
RESOLUÇÃO	
A	ALTO
M	MEDIO
B	BAIXO
RELEVANCIA	
A	ALTA
M	MEDIA
B	BAIXA