

MATRIZ DE IMPACTOS - Estudo de Impacto de Vizinhança			Critérios de Classificação									Classificação das Medidas			
Item	Temas de avaliação	Subitem	FASE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Características	MEDIDAS	Eficiência
				NATUREZA/VALOR	TIPO/ORDEM	TEMPORALIDADE	ESPACIALIZAÇÃO	REVERSIBILIDADE	DURAÇÃO	OCORRÊNCIA	MAGNITUDE				
1.	Congestionamentos que provocam o aumento do tempo de deslocamento dos usuários do empreendimento		O	N	D	P	L	I	LP	P	M		MIT	Medida Mitigadora 1 a 3 (EIV)	A
2.	Deterioração das condições físicas e ambientais	Geomorfologia e aspectos geotécnicos											Impacto de ocorrência improvável	Não há medidas visto ser um impacto de ocorrência improvável	Não há medidas visto ser um impacto de ocorrência improvável
		Controle de Resíduos	I/O	N	D	P	L	I	LP	C	G		MIT	Medida Mitigadora 4 (EIV)	A
		Efluentes Líquidos	I/O	N	D	P	L	I	LP	C	M		MIT	Medida Mitigadora 5 (EIV)	A
		Paisagem Urbana, Bens Naturais e Culturais	I/O	N	D	P	L	I	LP	C	M		MIT	Medida Mitigadora 6 (EIV)	M
3.	Desmatamentos necessários e formas de recuperação de áreas degradadas												Impacto de ocorrência improvável	Não há medidas visto ser um impacto de ocorrência improvável	Não há medidas visto ser um impacto de ocorrência improvável
4.	Conflitos entre o tráfego de passagem e o que se destina ao empreendimento		O	N	D	P	L	I	LP	C	M		MIT	Medida Mitigadora 7 e 8 (EIV)	A
5.	Impactos sobre a saúde e o bem estar da vizinhança	emissões atmosféricas	I/O	N	D	P	L	I	LP	C	M		MIT	Medida Mitigadora 9 a 14 (EIV)	A
		ruídos	I/O	N	D	P	L	I	LP	C	P		MIT	Medida Mitigadora 15 e 16 (EIV)	A
6.	Impactos socioambientais possíveis com a desativação ou não funcionamento do empreendimento		I/O	N	D	T	L	R	CP	P	P		MIT	Medida Mitigadora 17 (EIV)	A
7.	Influência sobre as atividades econômicas locais		P/I/O	P	D	P	R	I	LP	C	G		POT	Medida Mitigadora 18 a 20 (EIV)	A
8.	Influência sobre as atividades sociais e culturais locais		I/O	P	D	P	R	I	LP	C	G		POT	Medida Mitigadora 21 E 22 (EIV)	A
9.	Apoio a cadeia de reciclagem de resíduos		I/O	P	D	P	R	I	LP	C	G		POT	Medida Mitigadora 23 (EIV)	A
LEGENDA AVALIAÇÃO	FASE	PI: PRÉ-INSTALAÇÃO	I: INSTALAÇÃO			O: OPERAÇÃO									
	NATUREZA / VALOR	P: POSITIVO			N: NEGATIVO										
	TIPO / ORDEM	D: DIRETO			I: INDIRETO										
	TEMPORALIDADE	P: PERMANENTE			T: TEMPORÁRIO										
	ESPACIALIZAÇÃO	L: LOCAL			R: REGIONAL										
	REVERSIBILIDADE	R: REVERSÍVEL			I: IRREVERSÍVEL										
	DURAÇÃO	CP: CURTO PRAZO			MP: MÉDIO PRAZO			LP: LONGO PRAZO							
	OCORRÊNCIA	C: CERTA			P: PROVÁVEL			I: IMPROVÁVEL							
MAGNITUDE	P: PEQUENA			M: MÉDIA			G: GRANDE								
LEGENDA MEDIDAS	CARACTERÍSTICA	MIT: MITIGADORA			POT: POTENCIALIZADORA										
	EFICIÊNCIA	B: BAIXA			M: MÉDIA			A: ALTA							