

ANEXO IV - MATRIZ DE IMPACTOS											
ASPECTOS POR FASE	Elemento Impactado	Ação	Elemento Impactado	Impacto Potencial	Classificação				Medidas Mitigadoras	Observações	
					Consequência (P/ N/ NI)	Abrangência (D/I)	Intensidade (alta(1), média(2), baixa(3))	Tempo (P/ T/ C)			
IMPACTOS NA FASE DE OBRAS	Equipamentos públicos impactados pela instalação dos operários na região do empreendimento	SISTEMA DE SAÚDE									
		SEGURANÇA PÚBLICA									
		SISTEMA DE EDUCAÇÃO									
	Infraestrutura Urbana	HABITAÇÃO SOCIAL									
		ESCOAMENTO DAS ÁGUAS PLUVIAIS									
		ESGOTAMENTO SANITÁRIO									
		ABASTECIMENTO ÁGUA POTÁVEL VIA PÚBLICA									
	Meio Ambiente	GRAU DE MOVIMENTAÇÃO DE TERRA									
		TECNOLOGIAS CONSTRUTIVAS									
		SISTEMA DE SUSTENTABILIDADE NA OBRA									
	Bens Tombados	CUIDADOS									
	Qualidade do ar	SUSPENSÃO DE POEIRA									
		TECNOLOGIAS CONSTRUTIVAS									
	Ruídos	EQUIPAMENTOS UTILIZADOS									
GRAU DE EXPOSIÇÃO DA VIZINHANÇA X TEMPO											
HORÁRIO DE OBRA											
Geração de Resíduos	TRATAMENTO E DESTINAÇÃO										
	ALTERNATIVAS DE SUSTENTABILIDADE										
COM A PRESENÇA DO EMPREENDIMENTO	Adensamento Populacional	INCREMENTO									
	Equipamentos Públicos	SISTEMA DE SAÚDE									
		SISTEMA DE EDUCAÇÃO									
		COLETA DE LIXO									
		DESLOCAMENTO ATÉ OS SISTEMAS									
		SEGURANÇA PÚBLICA									
	Infraestrutura Urbana	LAZER									
		ESPAÇOS CULTURAIS									
		FORNECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL									
		ESGOTAMENTO SANITÁRIO									
		ENERGIA ELÉTRICA									
		ILUMINAÇÃO PÚBLICA									
		ESCOAMENTO DAS ÁGUAS PLUVIAIS									
	Sócio Econômicos	CONDIÇÕES DAS VIAS E CALÇADAS DO ENTORNO									
		PONTOS DE ÔNIBUS									
		ESTRATIFICAÇÃO SOCIAL									
		POSTOS DE TRABALHO GERADOS									
	Ventilação e Iluminação	ATRAÇÃO DE NOVOS USOS NO ENTORNO									
		INFLUÊNCIA NA ALTERAÇÃO DOS USOS NO ENTORNO									
		DISPOSIÇÃO DAS EDIFICAÇÕES									
	Valorização Imobiliária	ALTERAÇÃO NO CURSO DOS VENTOS									
		SOMBREAMENTO									
	Paisagem Urbana e Tipologias	INFLUÊNCIA									
		ALTERAÇÃO DE PORTE									
		MATERIAIS CONSTRUTIVOS E ACABAMENTOS									
		ALTERAÇÃO DE TIPOLOGIA									
		MORFOLOGIA URBANA									
		RELAÇÃO ENTRE ÁREAS ADENSADAS E ESPAÇOS LIVRES									
	Ambientais	ARBORIZAÇÃO URBANA									
POLUIÇÃO VISUAL											
IMPERMEABILIDADE DO SOLO											
LENÇOL FREÁTICO											
Patrimônio Natural e Cultural	ÁREAS VERDES										
	QUALIDADE DO AR										
Projetos Governamentais	SIGNIFICADO										
	ATIVIDADES LOCAIS										
Geração de Resíduos	CUMULATIVO										
	SINÉRGICO										
Geração de Odores	TIPO DIFERENCIADO										
	QUANTIDADE DIFERENCIADA										
Geração de Ruídos	MOTIVO										
	MOTIVO										

1. Consequência: indica se o impacto tem efeitos benéficos/positivos (P), adversos/negativos (N) ou adversos/negativos independentes da implantação do empreendimento (NI)

2. Abrangência: indica os impactos cujos efeitos se fazem sentir na área do empreendimento e da vizinhança: direto(D) ou que podem afetar áreas geográficas mais abrangentes: indiretos (I)

3. Intensidade: refere-se ao grau do impacto sobre o elemento estudado, podendo ser alta (1), média (2) ou baixa (3), segundo a intensidade com que as características ambientais possam ser modificadas

4. Tempo: refere-se à duração do impacto, podendo ser permanente (P), temporário (T) ou cíclico (C)