

INSTALAÇÃO				
MEIO	COMPONENTES DO MEIO	ASPECTO	IMPACTO	MEDIDA MITIGADORA
FÍSICO	AR	EMISSIONES ATMOSFÉRICAS	Alteração da qualidade do ar	Programa de controle de particulado; Regulagem e manutenção de máquinas e equipamentos; Umidificação e Proteção do Solo; Cobertura dos caminhos;
		VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO	Sombreamento progressivo	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Alteração da ventilação progressivamente	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Diminuição da incidência de luz	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
	SOLO	ESCAVAÇÃO	Perda de solos por processos erosivos	Proteção do solo e execução de obras de drenagem;
		USO E OCUPAÇÃO DO SOLO	Impermeabilização do solo	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Alteração do padrão de escoamento da água na superfície do solo	Proteção do solo e execução de obras de drenagem;
	ÁGUA	REBAIXAMENTO DE LENÇOL	Redução das águas do aquífero subterrâneo	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
		CONSUMO DE ÁGUA	Redução da disponibilidade hídrica	Programa de Educação Ambiental;
BIÓTICO	FAUNA/FLORA	NÃO HÁ		
ANTRÓPICO	SOCIEDADE E ECONOMIA	VALORIZAÇÃO IMOBILIÁRIA	Acréscimo na oferta de emprego e renda	IMPACTO POSITIVO
			Incremento na renda do comércio da região	IMPACTO POSITIVO
			Aumento da arrecadação tributária (ISS, TPC e Alvarás)	IMPACTO POSITIVO
			Aumento da valorização imobiliária do entorno	IMPACTO POSITIVO

		<b>GERAÇÃO DE TRÁFEGO E TRANSPORTE PÚBLICO</b>	Deterioração de vias públicas	Limpeza da via; Manter o local organizado e sinalizado; Recomposição asfáltica das vias e calçadas do entorno;
			Pressão no sistema viário	Incentivo de outros modais/ Uso de bicicletas compartilhadas ;
			Aumento do tráfego de veículos	<b>NÃO É POSSÍVEL MITIGAR</b>
			Aumento na demanda por transportes públicos	Não se aplica mitigação, envolve-se planejamento urbano;
		<b>ADENSAMENTO POPULACIONAL</b>	Aumento de circulação de pessoas	Contratação de mão de obra local;
		<b>EQUIPAMENTOS URBANOS E COMUNITÁRIOS NR 9284/1986</b>	<b>IMPACTO DE OPERAÇÃO</b>	
		<b>PAISAGEM URBANA, PATRIMÔNIO NATURAL E CULTURAL</b>	<b>IMPACTO DE OPERAÇÃO</b>	
		<b>RUÍDOS</b>	Aumento do desconforto da vizinhança	Utilização de EPI por parte dos funcionários; Programa controle de ruídos;
		<b>INTERFERÊNCIA NA INFRAESTRUTURA URBANA</b>	Pressão no sistema de tratamento público de efluentes	Programa de educação ambiental;
			Pressão no sistema de captação, tratamento e abastecimento de água	Programa de educação ambiental;
			Pressão no sistema de drenagem	Lavagem das rodas dos caminhões e cobertura dos caminhões;
			Pressão no sistema de abastecimento de energia	Programa de educação ambiental;
			Pressão nas unidades de tratamento, destinação e disposição de RCC	Programa de gerenciamento de resíduos sólidos da construção civil;

OPERAÇÃO				
MEIO	COMPONENTES DO MEIO	ASPECTO	IMPACTO	MEDIDA MITIGADORA
FÍSICO	ÁGUA, SOLO E AR	NÃO HÁ		
BIÓTICO	FAUNA E FLORA	COLISÕES AVIFAUNA	Patologias na avifauna	Descontinuidade das janelas de vidro e fachadas coloridas; Janelas não possuirão vidros espelhados e serão transparentes com pouca reflexão (28%);
ANTRÓPICO	SOCIEDADE E ECONOMIA	ADENSAMENTO POPULACIONAL	Diminuição da mobilidade	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Aumento da poluição	Programa de Educação Ambiental;
			Congestionamento e saturação do espaço	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Uso eficiente da terra	IMPACTO POSITIVO
			Maior controle social	IMPACTO POSITIVO
		EQUIPAMENTOS URBANOS E COMUNITÁRIOS NR 9284/1986	Pressão nos equipamentos de cultura e religião	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Impermeabilização do solo	Instalação do tanque de retardo;
			Pressão no sistema de circulação e transporte	Incentivo de outros modais/ Uso de bicicletas compartilhadas ; Instalação do bicicletário na face leste do empreendimento na extrema esquerda (de quem olha) do empreendimento; Instalação de vagas de estacionamento público-privado; Instalação de vagas de serviço (carga e descarga); Implantação de faixas de desaceleração e aceleração na entrada e saída do empreendimento; Construção de dois bolsões;

		EQUIPAMENTOS URBANOS E COMUNITÁRIOS NR 9284/1986	Pressão no sistema de circulação e transporte	Remoção da travessia elevada; Execução da nova travessia elevada; Pintura da pista; Execução da ciclovia; Sinalização vertical e horizontal do passeio conforme projeto; Sinalização vertical e horizontal da pista lindeira; Instalação dos taxões reflexivos;
			Pressão nos equipamentos de segurança pública e proteção	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Pressão nos equipamentos de esporte e lazer	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Pressão nos equipamentos de esporte e lazer	
		VALORIZAÇÃO IMOBILIÁRIA	Acréscimo na oferta de emprego e renda	IMPACTO POSITIVO
			Incremento na renda do comércio e região	IMPACTO POSITIVO
			Aumento da arrecadação tributária (IPTU)	IMPACTO POSITIVO
			Acréscimo na oferta de moradias	IMPACTO POSITIVO
			Aumento da valorização imobiliária do entorno	IMPACTO POSITIVO
		GERAÇÃO DE TRÁFEGO E TRANSPORTE PÚBLICO	Pressão no sistema viário	Incentivo de outros modais/ Uso de bicicletas compartilhadas;
			Aumento na demanda por transportes públicos	Não cabe mitigação;
		VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO	Aumento do sombreamento	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Diminuição da incidência de luz	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
		PAISAGEM URBANA, PATRIMÔNIO NATURAL E CULTURAL	Valorização da paisagem arquitetônica	IMPACTO POSITIVO

		INTERFERÊNCIA NA INFRAESTRUTURA URBANA	Impermeabilização do solo	Instalação da caixa de retardo;
			Aumento do consumo de energia	Programa de Educação Ambiental; Distribuição de cartilhas incentivando o uso de equipamentos que gastem menos energia;
			Pressão no sistema de iluminação pública	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Pressão no sistema de saneamento básico	NÃO É POSSÍVEL MITIGAR
			Pressão no sistema de tratamento e abastecimento de água	Programa de Conservação de água na edificação;
			Pressão no sistema de coleta e disposição de resíduos sólidos	Programa de Coleta Seletiva;