

ITEM		IMPACTOS	MITIGAÇÃO
<b>MEIO FÍSICO</b>			
1	<b>TOPOGRAFIA, RELEVO E DECLIVIDADE</b>	Modificação do Relevo Natural do terreno	Aprovação do projeto de movimentação de terra (caso necessário) Destinar corretamente o solo excedente para local licenciado
2	<b>QUALIDADE DO AR</b>	Aumento da emissão de carbono na atmosfera proveniente do aumento do fluxo de veículos	Construção de bicicletário no interior do empreendimento
3	<b>NÍVEL DE RUÍDO</b>	Aumento da emissão de ruído no período das obras e após início das atividades	Realizar adequada manutenção dos equipamentos que emitem ruído utilizados na obra Realizar as obras no período diurno, ocorrerá ao longo do dia, cujos limites para a emissão de ruído são maiores
4	<b>VIBRAÇÃO</b>	Não aplicável	--
5	<b>RECURSOS HÍDRICOS</b>	Alteração do regime de escoamento das águas pluviais sobre o terreno.	Gerenciamento e armazenamento das águas pluviais através de sua captação Possível recuperação do sistema de drenagem, caso prejudicado
<b>MEIO BIOLÓGICO</b>			
6	<b>ECOSSISTEMAS</b>	Não aplicável	--
7	<b>VEGETAÇÃO NO LOTE</b>	Não aplicável	--
8	<b>FAUNA EXISTENTE NO LOTE</b>	Não aplicável	--
<b>ESTRUTURA URBANA</b>			
9	<b>EQUIPAMENTOS URBANOS</b>	Não aplicável	--
10	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>	Aumento do volume de caminhões na via de acesso.	Recuperação do revestimento asfáltico no trecho de via se houver avarias
11	<b>RESÍDUOS SÓLIDOS</b>	Geração de resíduos sólidos	Realizar campanha de educação ambiental Criar/ implementar Plano de Gestão de resíduos sólidos
12	<b>DRENAGEM / REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS</b>	Não aplicável	--
13	<b>ABASTECIMENTO DE ÁGUA / ESGOTO SANITÁRIO</b>	Em análise pelo órgão	--
14	<b>FORNECIMENTO DE ENERGIA</b>	Aumento na demanda atendida	Fornecimento de energia viabilizado conforme Carta nº 734
15	<b>ILUMINAÇÃO PÚBLICA</b>	Não aplicável	--
<b>MORFOLOGIA</b>			
16	<b>PAISAGEM URBANA</b>	Não aplicável	--
17	<b>VOLUMETRIA</b>	Verticalidade prevaiente	--
18	<b>ARBORIZAÇÃO URBANA</b>	Arborização pouco escassa	Contribuição com políticas de arborização setoriais junto ao poder público
<b>SISTEMA VIÁRIO</b>			
19	<b>DEMANDA ATRAÍDA</b>	Não aplicável	--
20	<b>TRANSPORTE COLETIVO</b>	Não aplicável	--

FASE DE OBRAS			
21	PROTEÇÃO ÁREAS SENSÍVEIS PRÓXIMAS	Não aplicável	Forração de brita no acesso dos caminhões Cuidados de limpeza dos pneus sujos dos caminhões
22	ENTULHO DA OBRA	Geração de resíduos da construção civil	Plano de gerenciamento de resíduos a construção civil, devendo prever soluções condizentes com a legislação ambiental vigente, bem como a identificação dos métodos e sistemas adotados
23	MOVIMENTAÇÃO DE VEÍCULOS DE CARGA	Carregamento de sedimentos nas vias do entorno	Cobrir com lonas os caminhões para evitar a queda de resíduos nas vias Ter seus pneus limpos ao sair do empreendimento