

| IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO | | | | | | | | | | FASE DE IMPLANTAÇÃO | | | | | | | | | | BOREAL TOWER | | | |
|---------------------------------|---|------------------------|----------|------------|------------|-------------|----------|-------|-------------|---|---------------------|------------------|------------------|---------|-------------------|-------|-------|----------------|------------|--------------|--|--|--|
| Registro | IDENTIFICAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS IMPACTOS | | | | | | | | | GESTÃO DOS IMPACTOS | | | | | | | | | | | | | |
| | Descrição dos Impactos | Avaliação dos Impactos | | | | | | | | Descrição das Medidas | Medidas Mitigadoras | | | | | | | | | | | | |
| | | Classificação | | Duração | | Intensidade | | | | | Classificação | | Grau de correção | | Prazo de execução | | | Responsáveis | | | | | |
| | | Positivo | Negativo | Temporária | Permanente | Alta | Moderada | Baixa | Muito Baixa | | Mitigadora | Potencializadora | Completa | Parcial | Imediato | Médio | Longo | Empreendimento | Prefeitura | | | | |
| | FASE DE IMPLANTAÇÃO | | | | | | | | | FASE DE IMPLANTAÇÃO | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Aumento do fluxo de veículos na Avenida Atlântica, na Avenida Brasil, na Rua 2001 e imediações devido a necessidade de carga e descarga de insumos e de remoção de entulho. | | X | X | | | | | X | Identificação dos horários de menor circulação de veículos para programação da entrega dos insumos e para a remoção do entulho gerado no empreendimento. Com o estudo realizado foi obtida a contagem de veículos e foram identificados os períodos de menor circulação nas ruas do em torno ao empreendimento, evitando as entregas nos períodos de maior fluxo. | X | | | X | X | | | | X | | | | |
| | | | X | X | | | | | X | Solicitação, junto a PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO CAMBORIÚ, melhorias na sinalização de trânsito nas proximidades da obra; | X | | | X | | X | | | X | | | | |
| | | | | | | | | | | Criação de uma doca de carga e descarga de insumos e remoção de entulho; | X | | X | | X | | | | X | | | | |
| | | | | | | | | | | Após a liberação das lajes de garagem, deverá ser criado estacionamento para os funcionários. | X | | X | | | X | | | X | | | | |

| Registro | IDENTIFICAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS IMPACTOS | | | | | | | | | GESTÃO DOS IMPACTOS | | | | | | | | |
|----------|---|------------------------|----------|------------|------------|-------------|----------|-------|--|-----------------------|---------------------|------------------|------------------|---------|-------------------|-------|-------|----------------|
| | Descrição dos Impactos | Avaliação dos Impactos | | | | | | | | Descrição das Medidas | Medidas Mitigadoras | | | | | | | |
| | | Classificação | | Duração | | Intensidade | | | | | Classificação | | Grau de correção | | Prazo de execução | | | Responsáveis |
| | FASE DE IMPLANTAÇÃO | Positivo | Negativo | Temporária | Permanente | Alta | Moderada | Baixa | Muito Baixa | FASE DE IMPLANTAÇÃO | Mitigadora | Potencializadora | Completa | Parcial | Imediato | Médio | Longo | Empreendimento |
| 2 | Contaminação do solo e das águas subterrâneas | | X | X | | | | X | Limpeza diária das ruas do em torno evitando que o solo removido do canteiro cause o entupimento dos ralos e bueiros da região; | X | | x | | X | | | X | |
| | | | | | | | | | Fornecimento de banheiros químicos ou ligação ao sistema de tratamento de efluentes do município para utilização na fase de implantação da obra. | X | | X | | X | | | X | |
| | | | | | | | | | Manutenção preventiva e periódica dos veículos e equipamentos, realizada em local adequado, fora do pátio da obra; | X | | X | | X | | | X | |
| | | | | | | | | | Na ocorrência de derramamento acidental (de material contaminante) providenciar a retirada do solo atingido e destinação deste a um aterro sanitário licenciado. | X | | X | | X | | | X | |

| Registro | IDENTIFICAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS IMPACTOS | | | | | | | | GESTÃO DOS IMPACTOS | | | | | | | | | | |
|----------|--|------------------------|----------|------------|------------|-------------|----------|-------|-----------------------|---|------------|------------------|----------|-------------------|----------|-------|--------------|----------------|------------|
| | Descrição dos Impactos | Avaliação dos Impactos | | | | | | | Descrição das Medidas | Medidas Mitigadoras | | | | | | | | | |
| | | Classificação | | Duração | | Intensidade | | | | Classificação | | Grau de correção | | Prazo de execução | | | Responsáveis | | |
| | | Positivo | Negativo | Temporária | Permanente | Alta | Moderada | Baixa | | Muito Baixa | Mitigadora | Potencializadora | Completa | Parcial | Imediato | Médio | Longo | Empreendimento | Prefeitura |
| | FASE DE IMPLANTAÇÃO | | | | | | | | | FASE DE IMPLANTAÇÃO | | | | | | | | | |
| 3 | Alteração na qualidade do ar | | X | X | | | | | X | Manutenção da umidade nas áreas de circulação de veículos, para minimizar a produção de poeira. | X | | | X | X | | | X | |
| 4 | Patologias causadas pela interferência na obra vizinha | | X | X | | | | X | | Elaboração de Laudo de Vistoria Cautelar; | X | | X | | X | | | X | |
| | | | | | | | | | | Medidas de contenção para evitar o assoreamento e a movimentação do solo nas obras vizinhas; | X | | X | | X | | | X | |
| | | | | | | | | | | Seguir as normas no caso de utilização de explosivos. | X | | X | | X | | | X | |
| 5 | Geração de Ruídos e Vibrações | | X | X | | | | X | | Implantação de barreiras acústicas do tipo tapumes mais espessas ou com isolamento acustico; | X | | | X | X | | | X | |
| | | | | | | | | | | Determinação de Horário específico para os trabalhos com Ruídos e Vibrações Excessivos. | X | | | X | X | | | X | |
| 6 | Geração de empregos temporários durante as obras | X | | X | | | X | | | Divulgação das oportunidades de trabalho e dos pré-requisitos necessários junto à comunidade local. | | X | | | X | | | X | |

| Registro | IDENTIFICAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS IMPACTOS | | | | | | | | | GESTÃO DOS IMPACTOS | | | | | | | | | |
|----------|---|------------------------|----------|------------|------------|-------------|----------|-------|-------------|---|---------------------|------------------|------------------|---------|-------------------|-------|-------|----------------|------------|
| | Descrição dos Impactos | Avaliação dos Impactos | | | | | | | | Descrição das Medidas | Medidas Mitigadoras | | | | | | | | |
| | | Classificação | | Duração | | Intensidade | | | | | Classificação | | Grau de correção | | Prazo de execução | | | Responsáveis | |
| | | Positivo | Negativo | Temporária | Permanente | Alta | Moderada | Baixa | Muito Baixa | | Mitigadora | Potencializadora | Completa | Parcial | Imediato | Médio | Longo | Empreendimento | Prefeitura |
| | FASE DE IMPLANTAÇÃO | | | | | | | | | FASE DE IMPLANTAÇÃO | | | | | | | | | |
| 7 | Aumento da massa salarial da população do município e dos municípios vizinhos | X | | X | | | X | | | Valorização da mão-de-obra local de acordo com o nível profissional | | X | | | | X | | X | |
| | | | | | | | | | | Capacitação dos contratados para adequação aos padrões das empreiteiras | | X | | | | X | | X | |
| 8 | Aumento na arrecadação de tributos municipais | X | | X | | | X | | | Valorização de empresas locais. | | X | | X | | X | | X | |
| | | | | | | | | | | Aumento na arrecadação municipal através da utilização do solo-criado e operação consorciada previstas no plano diretor e estatuto da cidade. | | X | | X | X | | | X | |
| 9 | No caso de haver implosões, explosões ou demolições. | | X | X | | | X | | | Seguir rigorosamente todas as normas relacionadas a esses serviços. | X | | X | | X | | | X | |