

1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR, EMPRESA CONSULTORA E EQUIPE TÉCNICA

O empreendedor deverá fornecer, no mínimo, as identificações abaixo descritas de todos os envolvidos na elaboração do Plano de Controle Ambiental.

1.1 DADOS DO EMPREENDEDOR

- 1.1.1 Nome ou razão social;**
- 1.1.2 Número dos registros legais;**
- 1.1.3 Número no Cadastro Técnico Federal do Ibama;**
- 1.1.4 Endereço completo;**
- 1.1.5 Telefone, fax e e-mail;**
- 1.1.6 Representantes legais (nome, CPF, endereço, fone, fax e e-mail);**
- 1.1.7 Pessoa de contato (nome, CPF, endereço, fone, fax e e-mail).**

1.2 DADOS DA EMPRESA DE CONSULTORIA

- 1.2.1 Nome ou Razão Social;**
- 1.2.2 Número dos Registros Legais;**
- 1.2.3 Número no Cadastro Técnico Federal do Ibama;**
- 1.2.4 Endereço completo;**
- 1.2.5 Telefone, fax e e-mail;**
- 1.2.6 Representantes legais (nome, CPF, endereço, fone, fax e e-mail);**
- 1.2.7 Pessoa de contato (nome, CPF, endereço, fone, fax e e-mail).**

1.3 DADOS DA EQUIPE TÉCNICA MULTIDISCIPLINAR

- 1.3.1 Equipe técnica que elaborou o Plano de Controle Ambiental, com respectivos registros profissionais e registros no Cadastro Técnico Federal de Atividades e Instrumentos de Defesa Ambiental do Ibama;
- 1.3.2 Número do registro nos respectivos Conselhos de Classe;
- 1.3.3 Cópia das Anotações de Responsabilidade Técnica emitidas;
- 1.3.4 Endereço para correspondência, telefone e endereço eletrônico de todos os membros da equipe.

2. CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO

2.1 HISTÓRICO, OBJETIVOS E JUSTIFICATIVAS DO EMPREENDIMENTO

Apresentar, de forma objetiva, o contexto histórico de concepção do empreendimento. Apresentar ainda, os objetivos e as justificativas (sociais, econômicos e técnicos) do empreendimento, com indicação das perspectivas de mudanças que a instalação do alojamento trará.

2.2 LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA

Apresentar a região de implantação do empreendimento em carta imagem georreferenciada, com base em imagem de satélite atualizada, em escala e resolução adequada, incluindo pontos notáveis:

- Malha viária existente;
- Limites municipais;
- Principais cursos d'água;
- Limites de áreas especiais (Terras Indígenas e Unidades de Conservação).

2.3 LAYOUT DO PROJETO

Apresentar layout da área contendo indicação das instalações previstas e das existentes, para tanto, apresentar desenhos e mapas. Apresentar ainda, área total a sofrer intervenção (em hectares), justificando e anexando fotografias que caracterizem o local onde será realizada a intervenção.

2.4 PROJETO EXECUTIVO

Apresentar o projeto executivo do alojamento, contendo os seguintes elementos.

2.4.1 Etapa de Implantação

- **Canteiro de Obras:** Descrever como serão as instalações e o desenvolvimento dos serviços no canteiro de obras, tais como: refeitório, instalações sanitárias, escritórios,

oficinas, central de concreto (se houver), abastecimento de veículos, etc... Informar ainda a localização dos canteiros de obras em coordenadas UTM.

- **Uso de Água:** Descrever a utilização de água para as obras e consumo humano, incluindo a origem e os respectivos consumos estimados.
- **Consumo de Energia:** Descrever a origem, a utilização e a quantidade a ser consumida.
- **Matérias-primas e Insumos:** Indicar as matérias-primas e insumos a serem utilizados, as quantidades estimadas, a origem, o meio de transporte, a forma de estocagem e o processo onde serão aplicados.
- **Sistemas de Controle:** Descrever e identificar em mapas, plantas e/ou imagens, os sistemas de controle que serão necessários na etapa de implantação, tais como: sistema de drenagem (sumps, leiras, bacia de decantação, canaletas e outros), separador de água e óleo, banheiro químico, fossa séptica, estação de tratamento de esgoto, aspersão de vias, depósito intermediário de resíduos e outros.
- **Cronograma:** Apresentar cronograma das principais atividades da implantação do projeto.

2.4.2 Etapa de Operação

- **Descrição do processo:** Descrever o processo operacional do projeto a ser implantado.
- **Uso de Água:** Descrever a utilização de água para o processo e consumo humano, incluindo a origem e os respectivos consumos estimados.
- **Consumo de Energia:** Descrever a origem, a utilização e a quantidade a ser consumida.
- **Matérias-primas e Insumos:** Indicar as matérias-primas e insumos a serem utilizados, as quantidades estimadas, a origem, o meio de transporte, a forma de estocagem e o processo onde serão aplicados.
- **Sistemas de Controle:** Descrever e identificar em mapas, plantas e/ou imagens, os sistemas de controle que serão necessários na etapa de operação, tais como: sistema de drenagem (sumps, leiras, bacia de decantação, canaletas e outros), separador de água e óleo, fossa séptica, estação de tratamento de esgoto, aspersão de vias, depósito intermediário de resíduos e outros.

3. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL LOCAL

Apresentar uma sucinta caracterização ambiental local, no que se refere aos meios físico, biótico e socioeconômico.

4. IDENTIFICAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS E PROPOSIÇÃO DE MEDIDAS MITIGADORAS

Identificar de forma objetiva os impactos ambientais decorrentes da implantação/operação do empreendimento, com indicação das medidas mitigadoras a serem implementadas pelo

empreendimento. Para cada impacto negativo identificado, uma medida mitigadora deverá ser apresentada.

5. PLANOS E PROGRAMAS AMBIENTAIS

Após a identificação dos impactos ambientais e a proposição de suas respectivas medidas mitigadoras, apresentar, no que se aplica, a atualização dos Programas Ambientais integrantes do Plano Básico Ambiental do Complexo Minerador Salobo, de modo que sejam contempladas todas as medidas mitigadoras propostas.