**Anexo 2**

**Ficha Técnica da Área Objeto do Plano de Intervenção**

1. Identificação do responsável pela recuperação da área (usar tabela)

| Nome Oficial/Razão Social: |
| --- |
| CNPJ e Inscrição Estadual: |
| Endereço da sede: |
| Município: Estado: SC |
| Fone/Fax: (0XX) (048) E-mail: |

2. Identificação do responsável pela elaboração do plano de intervenção (usar tabela)

| Nome: |
| --- |
| CNPJ e Inscrição Estadual: |
| Endereço: |
| Município: Estado: |
| Fone/Fax: |
| Responsável Técnico (RT): CREA: |
| Equipe Técnica:  |

3. Identificação do responsável por estudos realizados (usar tabela)

| Nome: |
| --- |
| CNPJ e Inscrição Estadual: |
| Endereço: |
| Município: Estado: |
| Fone/Fax: |
| Responsável Técnico (RT): CREA: |
| Equipe Técnica:  |

4. Identificação do (s) proprietário (s) da área (usar tabela)

| Nome: |
| --- |
| Endereço: |

5. Legislação pertinente/regulamentação aplicável (usar tabela)

| FEDERAL:RESOLUÇÃO CONAMA: |
| --- |
| ESTADUAL: |
| MUNICIPAL: |

6. Localização da área a ser recuperada(usar tabela)

| Localização | MAPA DE LOCALIZAÇÃO DA ÁREA |
| --- | --- |
| Município:Localidade: |  |
| Vias de Acesso: |
| Bacia Hidrográfica:Sub-bacia: |
| Matrícula do Imóvel: |
| Coordenadas UTM: |
| Complementos: |

7. PANORAMA GLOBAL DOS PASSIVOS AMBIENTAIS REFERENTES À ACP DO CARVÃO E CONTRIBUIÇÃO EM ÁREA E PORCENTAGEM DA ÁREA A SER RECUPERADA (USAR TABELA)

| **CARBONÍFERA // DISTRITO CARBONÍFERO\*** |
| --- |
| 1 | Área total (ha) ACP do carvão | ha |
| 2 | Área total (ha) neste distrito | ha |
| 3 | Bocas de mina total (n°) ACP do carvão | n° |
| 4 | Bocas de mina total (n°) neste distrito | n° |
| 5 | Quantidade total (ha) e (%) de área em recuperação ACP do carvão | ha / % |
| 6 | Quantidade total (ha) e (%) de área em recuperação – neste distrito | ha/% |
| 7 | Bocas de mina (n°) em recuperação e (%) – neste distrito | n°/% |
| 8 | Descrever a contribuição, área e porcentagem, deste processo de licenciamento para diminuição do passivo ambiental global (itens 1 e 3) e distrital (itens 2 e 4) |  |

\* Distritos Carboníferos (Morro da Palha, Rio Hipólito, Lauro Muller, Barro Branco, Santana, Forquilha, Rio Carvão, Treviso, Rio Deserto, Siderópolis, Criciúma Norte, Criciúma Sul, Linha Batista, Mina 4, Sangão, Verdinho, Içara, Estiva dos Pregos, Caeté)

8. Uso futuro da área (usar tabela)

| Descrever uso futuro da área |
| --- |

8.1 Descrever as restrições de uso da área após esta passar pelas obras e intervenções para fins de reabilitação.

8.2 Apresentar estimativa do tempo necessário para que a área, após passar pelas intervenções projetadas, atinja a estabilidade ambiental que possibilite o uso futuro definido e considerando as restrições de uso da propriedade.

9. Licenças / autorizações / acordos (usar tabela):

| Licença Ambiental IMA | Número da licença:Tipo:Data de emissão:Data de validade: |
| --- | --- |
| Licença Ambiental IBAMA | Número da licença:Tipo:Data de emissão:Data de validade: |
| Licença da Prefeitura | Número da licença:Tipo:Data de emissão:Data de validade: |
| Processo ANM nº |  |
| TAC/ACP/ACORDOS/outros |  |
| Complementações |  |

10. **Histórico da área e informações complementares** *(registrar se a área em licenciamento passou por outro tipo de intervenção, tais como: deposição de resíduos sólidos urbanos, deposição de resíduos domésticos, terraplanagem, plantio de eucalipto, entre outros. Se possível identificar o responsável pela ação). O Plano de Monitoramento deverá ser acrescido de parâmetros de medição que contemple a intervenção pretérita.*

| Histórico da área |
| --- |