**REQUERIMENTO PARA ABERTURA DE PROCESSO ADMINISTRATIVO**

................................................................., de CPF/CNPJ nº ................................. requer análise

 ***(Nome / Razão Social)***

das informações anexas para solicitaçãode .................................................................................

 ***(Tipo de Licença)***

para a atividade de.........................................................................................................................

 ***(Descrição da Atividade e CODRAM conforme Resolução CONSEMA)***

Nestes termos, sendo representada, neste ato, por

 *Responsável pelo protocolo/acompanhamento (indicar cargo)*

Pede deferimento

Santa Maria, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_de \_\_\_\_\_ .

 *Assinatura do Responsável Legal/Procurador Legal*

 *Nome Legível*

 *Endereço completo*

 *Telefone p/contato*

 *Cargo*

 *CIC/CPF*

À

Secretaria de Município de Meio Ambiente – SMA,

Rua Venâncio Aires, 2277, 4º andar

CEP 97.010-005 – Santa Maria – RS

1. **DADOS DO RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES FORNECIDAS NESTE FORMULÁRIO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nome: |  | CPF: |  |
| * + 1. Endereço para contato:
 |
| Rua: |  | Nº: |  |
| Bairro: |  | Distrito: |  |
| Município/UF: |  | CEP: |  |
| E-mail: |  | Telefone: |  |
| Relação com a empresa/empreendimento (contador, consultor, sócio, etc.): |  |
| Declaro que as informações contidas neste formulário são verdadeiras.Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Data: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_. |

1. **IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nome Empresarial: |  | CNPJ: |  |
| Nome Fantasia: |  | Porte: |  |
| * + 1. Endereço para contato:
 |
| Rua: |  | Nº: |  |
| Bairro: |  | Distrito: |  |
| Município/UF: |  | CEP: |  |
| E-mail: |  | Telefone: |  |
| Declaro que as informações contidas neste formulário são verdadeiras.Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Data: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_. |

1. **IDENTIFICAÇÃO DA CONSULTORIA AMBIENTAL**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nome Empresarial: |  | CNPJ: |  |
| Nome Fantasia: |  | Porte: |  |
| * + 1. Endereço para contato:
 |
| Rua: |  | Nº: |  |
| Bairro: |  | Distrito: |  |
| Município/UF: |  | CEP: |  |
| E-mail: |  | Telefone: |  |
| Declaro que as informações contidas neste formulário são verdadeiras.Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Data: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_. |

1. **TIPO DE DOCUMENTO SOLICITADO\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ]  Licença Única - PRAD | [ ]  Primeira solicitação | [ ]  Renovação da: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

1. **UNIDADES DE CONSERVAÇÃO - UC**

|  |
| --- |
| * + 1. Informe, obrigatoriamente, a localização do empreendimento em relação às Unidades de Conservação:
 |
| O empreendimento localiza-se dentro dos limites de alguma Unidade de Conservação (UC)?  | [ ]  Sim [ ]  Não |
| Existe Unidade de Conservação em um raio igual ou inferior a 3 km do empreendimento?  | [ ]  Sim [ ]  Não |
| * + 1. Em caso afirmativo, especificar o(s) nome(s) da(s) UC(s), seu âmbito e órgão gestor:
 |
| Nome da UC | Órgão gestor: |
|  | [ ]  Municipal  |
|  | [ ]  Estadual |
|  | [ ]  Federal |

**\*** Informações sobre Unidades de Conservação podem ser encontradas no Cadastro Nacional de Unidades de Conservação – CNUC, disponível em: <https://www.mma.gov.br/areas-protegidas/cadastro-nacional-de-ucs.html>. Ou para as UCs dentro do território do Rio Grande do Sul, em <https://www.sema.rs.gov.br/unidades-de-conservacao-estaduais> e <https://www.sema.rs.gov.br/unidades-de-conservacao-municipais>.

* 1. **LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO EM COORDENADAS GEOGRÁFICAS\***

|  |
| --- |
| * + 1. Localização do empreendimento/atividade por meio de leitura em GPS:
 |
| Coordenadas geográficas (Lat(**φ**)/Long(**λ**)) no Sistema Geodésico, SIRGAS 2.000 em graus decimais (hd,ddddddº): |
| **φ** | **-** |  |  | **.** |  |  |  |  |  |  |  | **λ** | **-** |  |  | **.** |  |  |  |  |  |  |  |
| Responsável pela leitura no GPS: |
| Nome: | Profissão:  | Telefone:  |
| Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Data: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_. |

\* O ponto escolhido para a medição deverá obrigatoriamente estar dentro da área do empreendimento e, em casos de mineração, deverá ser medido na entrada da cava da mina, dentro da poligonal licenciada pelo DNPM.

|  |
| --- |
| **INFORMAÇÕES QUE DEVEM CONTER NO PRAD** |
| * Identificação do local e descrição do dano causado;
 |
| * Descrição da técnica utilizada para a recuperação da área degradada;
 |
| * Identificação das áreas protegidas conforme legislação vigente e áreas de reserva legal de propriedades rurais;
 |
| * Identificação das Áreas de Preservação Permanente (nascentes, banhados, lagos, recursos hídricos, topo de morro e outros) conforme legislação vigente e caracterização dos mananciais hídricos próximos (dimensão e vazão) e respectiva bacia, visando à avaliação das condições qualitativas e quantitativas destes recursos;
 |
| * Cronograma de implantação e monitoramento;
 |
| * Laudo Técnico para determinação de área de preservação permanente, que deverá ser elaborado de acordo com a DIRETRIZ TÉCNICA Nº 001/2010 – DIRTEC, encontrada no site [www.fepam.rs.gov.br](http://www.fepam.rs.gov.br) em Licenciamento Ambiental – Normas Técnicas.
 |

|  |
| --- |
| DOCUMENTAÇÃO CARTOGRÁFICA |
| * Mapa topográfico de situação do empreendimento na região em escala mínima 1:50.000, contendo vias de acesso, recursos hídricos e o ecossistema local. No caso de uso de escala 1:50.000 deve ser apresentado detalhe em croqui com as vias de acesso, informando distâncias e referências para facilitar o acesso ao local;
* Mapa topográfico em escala mínima 1:25.000 contendo a delimitação da área e os diversos tipos de ecossistema ou formação florestal, classificando-os de acordo com o IBGE - Levantamento de Recursos Naturais, v. 33, (1986);
* Planta planialtimétrica de detalhe em escala mínima 1:2.000 com curvas de nível a cada metro com todos os elementos da superfície do terreno, contemplando as cavas de mineração, depósitos de rejeitos e/ou solo vegetal, áreas de servidão, corpos d’água, cercas, prédios, poços, formações vegetais e Áreas de Preservação Permanente;
* Planta planialtimétrica de configuração final em escala mínima 1:2.000 contendo a vegetação a ser implantada, drenagem e demais itens pertinentes à recuperação da área com perfis representativos;
* Identificação e caracterização dos mananciais hídricos próximos (dimensão e vazão) e respectiva bacia, visando a avaliação das condições qualitativas e quantitativas destes recursos.
 |

|  |
| --- |
| ANEXOS |
| * Anotações de Responsabilidade Técnica de todos os profissionais em relação à execução do Plano de Recuperação de Área Degradada, cada qual com sua atividade técnica pertinente;
* Cópia do auto de infração que motivou a solicitação da proposta de recuperação da área.
 |