



PREFEITURA MUNICIPAL DE LARANJA DA TERRA

Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEMMAR

RELATÓRIO DE CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO (RCE)

ENQUADRAMENTO: Secagem mecânica de grãos, associada ou não a pilagem

Descrição da atividade desenvolvida: _____

Capacidade instalada (litros): _____

IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE

Nome (pessoa física)/Razão social (pessoa jurídica):

CPF/CNPJ:

Nome do responsável técnico:

Formação:

Registro do Conselho do Classe:

Nº da ART/AFT:

CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA

Característica da área útil:

Considerar área útil do empreendimento toda a área utilizada, necessária para o funcionamento da atividade, incluindo-se aí a parte administrativa, os depósitos e os locais de movimentação e transbordo de materiais, tratamento de dejetos e rejeitos, áreas utilizadas ao ar livre, por exemplo, vias de acesso e manobras de veículos, dentre outras não citadas. Portanto, toda a área que estiver sendo utilizada para o ótimo funcionamento da atividade, é considerada área útil.

1. Localização

Zona urbana

Zona rural

Distância da sede: _____

Distância de núcleos habitacionais localizados fora do perímetro urbano, postos de saúde e escolas:

Distância de rodovias estaduais: _____

Distância de rodovias federais: _____

2. Há residência(s) de terceiros no entorno (raio de 100m) do empreendimento?

Sim

Não

3. A área está inserida em Unidade de Conservação (UC) ou em sua zona de amortecimento?

Sim. Distância da UC (km): _____

Nome da unidade de conservação: _____

Não

ATENÇÃO: Todas as páginas devem ser rubricadas e a última folha deve estar assinada.



PREFEITURA MUNICIPAL DE LARANJA DA TERRA

Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEMMAR

4. O empreendimento ocupa Área de Preservação Permanente (APP), assim definida pela Lei Federal 12.651/12?

Deve-se considerar toda e qualquer estrutura e unidade, mesmo que de apoio, como área do empreendimento, observando especialmente a localização de topos de morros, rios, córregos, riachos, nascentes, lagoas e reservatórios.

Sim. Tipo de APP: _____ Tamanho da área ocupada: _____ m²

O que está em APP? _____

Não

** A área da atividade não deve corresponder a APP, excetuam-se somente os casos de interesse social, utilidade pública, baixo impacto ambiental e APP consolidada previstos na Lei Federal nº 12.651/12, devidamente comprovados.*

5. Se a resposta do item anterior for NÃO, existe corpo hídrico no entorno até 100 m?

Sim. Especificar o tipo: _____ Distância: _____ m

Não

6. Haverá supressão de vegetação?

Sim. Nº do documento referente à autorização expedida pelo IDAF: _____

Não

7. Vegetação no entorno (pastagens, mata/floresta, plantações (café, hortaliças, etc.).

Possui. Especificar: _____

Não possui.

8. Implantação do empreendimento:

Haverá movimentação de terra (corte, aterro ou terraplanagem) na área do empreendimento?

Sim. Preencher o formulário de terraplanagem Não

9. Coordenadas de localização da atividade (vértice da poligonal/ SIRGAS 2000) :

UTM (N): _____ UTM (E): _____

UTM (N): _____ UTM (E): _____

UTM (N): _____ UTM (E): _____

UTM (N): _____ UTM (E): _____

ATENÇÃO: Todas as páginas devem ser rubricadas e a última folha deve estar assinada.



CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE

1. Fase do empreendimento:

Planejamento Instalação Operação

Previsão de início da operação: _____ Data de início da atividade: _____

2. Especificar os equipamentos instalados (tipo e quantidade) utilizados na atividade: _____

3. Tipo de material combustível utilizado para queima:

Lenha. Nº da Autorização do IDAF para corte e/ou consumo de lenha: _____

Palha Outro. Especificar: _____

4. Realiza a atividade de pilagem de grãos?

Sim Não

Caso sim, descrever características do local de armazenamento da palha e destinação final.

SISTEMA DE CONTROLE DE EFLUENTES ATMOSFÉRICOS

1. Utiliza alguma tecnologia para controle de emissão atmosférica:

Sim Não

Caso positivo, descreva a tecnologia utilizada.

Caso negativo, justifique a não utilização de tecnologia para controle de emissão atmosférica.



RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

O relatório fotográfico deverá constar como anexo, ser detalhado e de fácil visualização, datado e ilustrar, no mínimo, as seguintes situações:

- a. Localização do empreendimento identificando a frente, fachada ou entrada principal e seu entorno;
- b. Identificação do interior da área;
- c. Sistemas de controle ambientais adotados;
- d. Local de armazenamento dos resíduos gerados na atividade.

ROTEIRO DE ACESSO

Principais vias de acesso e pontos de referência

LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

Apresentar foto aérea indicando a situação de ocupação da área, recursos florestais, recursos hídricos (nascentes, lagos, lagoas, rios, córregos...) e outros.

