

**FORMULÁRIO DE CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO – FAMGP**

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO** |
| Razão Social: |
| Nome Fantasia: |
| Inscrição estadual: CNPJ: |
| Endereço da unidade a ser licenciada: |
| Bairro: CEP: Município: |
| Telefone: Fax n°: |
| E-mail: |
| Código da Atividade (Resolução CONSEMA 99/2017): |
| **INFORMAÇÕES SOBRE A ÁREA DO EMPREENDIMENTO** |
| Localização de acordo com Legislação Municipal: (De acordo com Consulta prévia emitida pela Prefeitura Municipal de Grão-Pará - PMGP):( ) Zona Urbana: ( ) Residencial ( ) Comercial ( )Mista ( )Outra Especificar: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( ) Zona Rural |
| Coordenadas Geográficas e UTMLatitude: Longitude: UTM (x): UTM(y): |
| **CARACTERÍSTICAS DA ÁREA** |
| Tipo e característica do solo (indicar referencial teórico): |
| Descrição topográfica do terreno: |
| Susceptibilidade do Terreno a Processos Erosivos: |
| Recursos hídricos: |
| Cobertura Vegetal (Identificar áreas de interesse ambiental mais próximo, Reservas, APA, Parques) |
| Acesso (saída desta até a chegada ao referido endereço a ser licenciado – condições de tráfego): |
| Características do entorno (usos do solo, residências, área de interesse ambiental): |
| **INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE A ATIVIDADE** |
| Área do terreno (m²): Área útil\* (m²):\*Área útil: (área construída, área de estocagem, estacionamento, pátio, inclusive estações de tratamento, etc.) |
| Número de funcionários: |
| Regime de Funcionamento:Hora/dia: Dias/mês: Meses/ano: |
| Fonte de abastecimento de água Consumo de água m³/h: m³/dia: m³/mês: |
| Fonte de energia elétrica:Consumo de energia mensal: |
| **ATIVIDADE DO EMPREENDIMENTO** |
| **Descrição da atividade principal**: (descrever o fluxograma do processo, indicadores de porte, produção, quantidade de insumos, produtos e subprodutos, mão-de-obra, equipamentos, instalações físicas, efluentes/resíduos/emissões atmosféricas geradas no processo). |
| **Controles Ambientais** (alternativas para tratamento dos poluentes gerados, procedimentos adotados pela empresa para os devidos controles ambientais propostos pelo responsável técnico). |
| **CARACTERISTICAS DA ATIVIDADE**  |
| Principais matérias-primas e insumos no processo produtivo |
| **Matérias Primas** | **Quant./unidade** | **Estado Físico** | **Acondicionamento** | **Estocagem** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Principais Produtos e Subprodutos Comercializados/Fabricados** |
| **Produtos** | **Quant./Unidade** | **Estado Físico** | **Acondicionamento** | **Estocagem** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **CARACTERIZAÇÃO DOS EFLUENTES** |
| **EFLUENTES LÍQUIDOS**Caracterização e vazão dos efluentes líquidos (sanitário e industrial)Sistema de tratamento de efluentes líquidos (sanitário e industrial) |
| **EMISSOES ATMOSFÉRICAS**Caracterização das emissões atmosféricas |
| **RESÍDUOS SÓLIDOS**Caracterização dos resíduos sólidos (tipo, quantidade/unidade, classe do resíduo, acondicionamento, estocagem, tratamento, destino final) |
| **POLUIÇÃO SONORA** |
| **DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE**Declaro, sob as penas da Lei, a veracidade das informações prestadas na presenteInstrução Normativa.Grão Pará, \_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Assinatura Responsável Técnico\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Assinatura Proprietário |