**TERMO DE REFÊRENCIA PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO AMBIENTAL PARA O LICENCIAMENTO AMBIENTAL DE LAVAJATOS**

# **INTRODUÇÃO**

Este Termo de Referência visa orientar na elaboração de um Projeto Ambiental (PA) de empreendimentos no ramo de Lavajatos, a ser apresentado pelo empreendedor a diretoria de meio ambiente, para instruir processos de licenciamento, que se enquadram na Resolução COEMA n.º 007/2005. O P.A. deverá ser elaborado por técnico habilitado, devendo constar no documento: nome, assinatura, registro no respectivo Conselho Profissional e Anotação de Responsabilidade Técnica (ART). O mesmo constituirse-á das informações obtidas a partir de levantamento e/ou estudos realizados para elaboração do projeto.

De acordo com as características e a localização do empreendimento, a diretoria de meio ambiente poderá solicitar as informações complementares que julgar necessárias para avaliação da proposta, bem como dispensar do atendimento às exigências constantes neste documento que a seu critério, não sejam aplicáveis.

# **EQUIPE TÉCNICA/RESPONSÁVEL TÉCNICO**

* Nome /Razão Social
* CPF / CNPJ
* Registro Profissional
* Endereço, telefone, fax

# **DADOS GERAIS DO EMPREENDIMENTO**

* Nome / Razão Social
* CNPJ
* Nome Fantasia
* Endereço
* Tipo de Atividade
* Origem do Empreendimento
* Caracterização da mão-de-obra
* Período de Atividade
* Data de Início das Atividades
* Diversificações e Ampliações
* Área do empreendimento:
* Área construída
* Área de atividade ao ar livre
* Área total
* Área do Sistema de Tratamento

# **DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS**

* Produtos utilizados
* Descrição do processo de armazenamento da matéria prima (Tipos de Tanques de Armazenamento de Combustíveis, Data de instalação e manutenções a serem realizadas nos mesmos, Vida útil dos tanques).
* Descrição dos equipamentos utilizados.
* Descrição dos resíduos (Sólidos, Líquidos e Gasosos) gerados nas atividades desenvolvidas.
* Fluxograma das atividades desenvolvidas.

# **BALANÇO HIDRICO DO EMPREEDIMENTO**

* Fonte de abastecimento.
* Balanço hídrico do processamento Sanitário e Efluentes Gerados nas Atividades Desenvolvidas.
* Caracterização do corpo receptor (Quando houver).

# **CARACTERIZAÇÃO DOS RESÍDUOS**

## **Resíduos Sólidos**

* Origem.
* Composição
* Quantificação.
* Destinação Final.

## **Resíduos Líquidos**

* Origem.
* Quantificação (Sanitário e Efluentes Gerados nas Atividades Desenvolvidas).
* Caracterização do Efluente Gerado nas Atividades Desenvolvidas.
* Especificação do sistema de tratamento adotado para os Efluentes Sanitários e gerados nas Atividades Desenvolvidas.

## **Emissões Gasosas**

* Origem.
* Caracterização.
* Medidas de controle.

# **SISTEMAS DE TRATAMENTO**

* Justificativa dos Sistemas Adotados;
* Descrição e dimensionamento dos sistemas de tratamentos adotados para os efluentes sanitários e Gerados nas Atividades desenvolvidas.
* Cálculo da eficiência dos sistemas adotados.

# **CARACTERIZAÇÃO GERAL DA ÁREA**

Caracterizar a área de interesse para a instalação do empreendimento, com relação aos aspectos do meio biótico, físico e socioeconômico.

# **LEVANTAMENTO DE IMPACTOS AMBIENTAIS E MEDIDAS**

Realizar o levantamento dos impactos ambientais em decorrência da atividade em questão e propor medidas para minimizar os impactos negativos ou potencializar os positivos.

# **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

# **CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO PROJETO**

# **ANEXO**

* Apresentar layout geral das instalações do empreendimento (área de lavagem, edificações de apoio, sistema de tratamento, etc.);
* Apresentar Relatório Fotográfico da área de interesse para a instalação do empreendimento ou das instalações existentes, caso este já esteja em funcionamento.