



TERMO DE REFERÊNCIA PARA ESTUDO AMBIENTAL

- ESTUDO AMBIENTAL SIMPLIFICADO (EAS) -

1. PROCEDIMENTOS GERAIS E CONDIÇÕES DE APRESENTAÇÃO DO EAS

Determinar a abrangência, os procedimentos e os critérios técnicos/normativos para a elaboração do Estudo ambiental simplificado - **EAS**, objetivando a concessão do licenciamento ambiental para implantação do empreendimento.

O **EAS** deverá ser elaborado tendo como referência o meio ambiente da área de influência do projeto a ser apresentado em documento único, em uma via escrita e outra magnética, com anotação de responsabilidade técnica- ART, conforme resolução CONAMA N°237/97.

2. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR / EMPREENDIMENTO

Nome, razão social, CNPJ, atividade exercida, endereço, telefone, fax, e-mail etc.;

Representante legal (nome, CPF, endereço, fone, fax, e e-mail);

Objetivo do empreendimento;

Consultoria (nome ART - do consultor).

3. LOCALIZAÇÃO E ACESSO

3.1. Planta de situação: Georreferenciamento dos lotes e da edificação proposta com relação aos logradouros públicos e sistemas ambientais existentes na região do projeto da edificação.

4. FUNDAMENTAÇÃO LEGAL/LEGISLAÇÃO AMBIENTAL PERTINENTE

Implicações legais do empreendimento, no âmbito federal, estadual e municipal.

5. CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO

5.1 Plantas, cortes e fachadas, memorial descritivo, projeto hidrossanitário proposto, todas as plantas acompanhadas de ART do responsável pelos mesmos.



5.2 Teste de absorção do solo

O teste de absorção deverá indicar o índice de percolação do solo, e o nível do lençol freático, relacionando com o sistema proposto pelo projeto hidrosanitário.

OBS: Fazer registro fotográfico do início ao fim do teste, com a identificação do profissional responsável.

5.3 Descrição do projeto técnico do sistema de tratamento de esgotos sanitários

Apresentar síntese do projeto do sistema de tratamento dos esgotos a ser implantado, tomando como base o item 5.2.

5.4 Memorial descritivo do empreendimento

6. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL

Descrever os meios físicos, bióticos e sistemas ambientais pertinentes à área e socioeconômicos da área funcional do empreendimento. Descrição dos sistemas ambientais da área do empreendimento.

7. ZONEAMENTO GEOAMBIENTAL DA ÁREA DO PROJETO

Fazer o Zoneamento geoambiental da área, especificando se o desnível apresentado no terreno representa ou não algum tipo de duna ou unidade ambiental que deva ser preservada, com base nas legislações Federal, Estadual e Municipal.

7.1 Especificações

Especificar a análise geoambiental dos cursos d'água, se existir, localizado próximo a área objeto de licença, assim como sua Área de Preservação Permanente, a luz da legislação vigente, especialmente o Código Florestal – Lei 12.651/2012, e o impacto da APP sobre os lotes.



Especificar também o comprimento dos cursos d'água, comprimento da APP, cobertura da APP sobre os lotes, com *shapes* de localização, área, hidrografia e vegetação, além de todas as implicações da instalação do empreendimento nessa unidade ambiental.

8. IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS

Metodologia utilizada; Impactos adversos e benéficos; Avaliação dos impactos ambientais identificados.

9. MEDIDAS MITIGADORAS E PLANO DE CONTROLE E MONITORAMENTO AMBIENTAL

Descrever as medidas mitigadoras bem como os planos de controle e monitoramento ambiental.

10. GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS

Descrição do gerenciamento dos resíduos sólidos gerados no empreendimento

11. DOCUMENTAÇÃO COMPLEMENTAR/ANEXOS

Documentação fotográfica;

Anotações de responsabilidade técnica – ART do(s) técnico(s) responsável (eis) Pelos projetos e estudos apresentados;

Cadastro técnico junto a Secretaria Municipal.

12. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO EMPREENDIMENTO

13. CONCLUSÕES E RECOMENDAÇÕES

14. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS