

ter

Consultoria e Engenharia Ambiental



SCHUSTER ASSESSORIA AMBIENTAL

Proposta

Licenciamento
Assessoria
Regularização
Municipal

Ambiental
Técnica
de

e
para
Cemitério

Prefeitura Municipal de Salto do Jacui

EMPRESA

SCHUSTER ASSESSORIA AMBIENTAL com clientes satisfeitos

Resumo

PIOS DE ATUAÇÃO

+ 200 PROJETOS EXECUTADOS

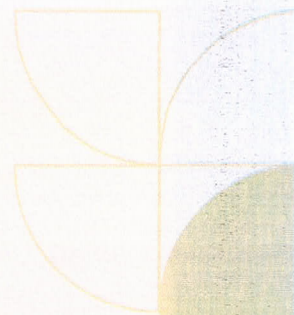
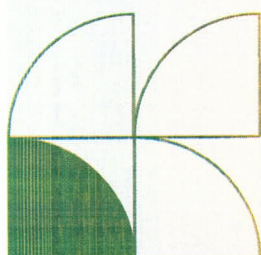
O diferencial da Schuster Assessoria Ambiental é a atuação completa nas áreas de gestão ambiental, pública, comercial industrial e privada.

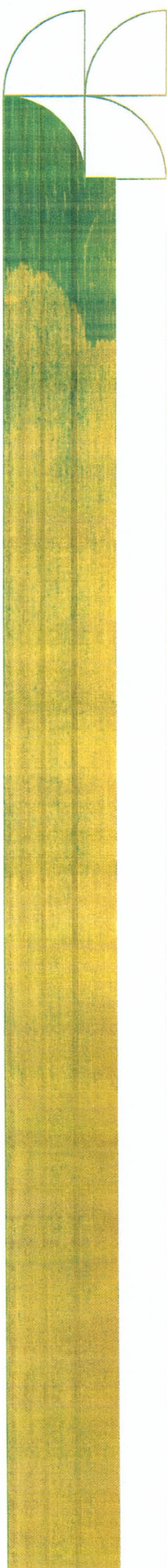
LEMA

“A melhor propaganda se faz com clientes satisfeitos”

PROPOSTA PARA:

Prefeitura Municipal de Salto do Jacuí





Elaboração de juntada de documentos para emissão de licença de operação da regularização

Serão desenvolvidos todos os documentos de referencia a juntada de documentos para elaboração de licença ambiental de regularização do cemitério do município de Salto do Jacui, contemplando os seguintes documentos:

1. Requerimento de solicitação de Licença Operação (LO);
2. Formulário de "CEMITÉRIO"
3. Cópia do CNPJ ou do CPF/CIC;
4. Comprovante de pagamento dos custos de licenciamento
5. Certidão da Prefeitura Municipal, contemplando a classificação da zona perante o Plano Diretor
6. Memorial técnico descritivo contendo:
 - 6.1 levantamento planialtimétrico da gleba, contendo curvas de nível (isolinhas) eqüidistantes de 1 metro, demarcando o polígono limite da gleba, georreferenciado em coordenadas geográficas (em graus decimais), identificando (todos itens contemplados no termo referencia 6.1.1 a 6.1.10)
7. imagem de satélite colorida
8. imagem de satélite colorida num raio de 1000m;
9. coordenadas geográficas da poligonal do empreendimento (em graus decimais);



10. direção predominante dos ventos, indicando a fonte do dado;

11. histórico do empreendimento: tempo de existência, ano de criação, evolução fotográfica ou de imagens existentes;

12. fatos, monumentos ou registros de interesse histórico, artístico e cultural;

13. direção predominante dos ventos, indicando a fonte do dado;

14. histórico do empreendimento: tempo de existência, ano de criação, evolução fotográfica ou de imagens existentes;

15. fatos, monumentos ou registros de interesse histórico, artístico e cultural;

16. zoneamento, delimitação dos locais de sepultamento mais antigos e os mais recentes;

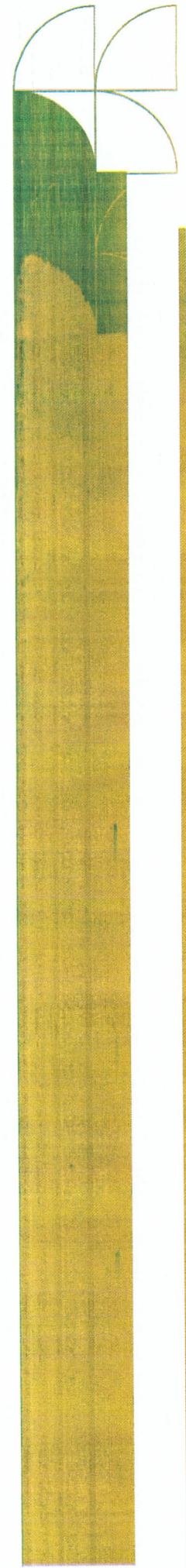
17. infraestrutura interna existente, situação e conservação;

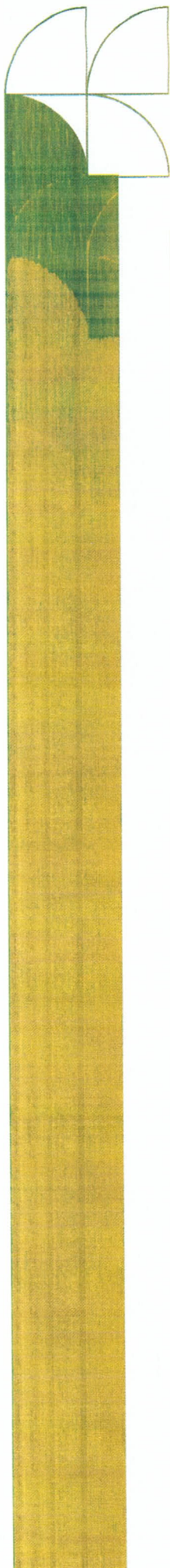
18. projeto urbanístico indicando localização das sepulturas novas e antigas, afastamento com o perímetro interno (muro);

19. ocupação do entorno, com localização de residências;

20. existência ou não de gavetas junto ao muro;

21. adequações e/ou alteração previstas;

- 
21. Laudo de cobertura vegetal (contemplando todos os itens 7.1 a 7.4 do termo de referencia)
 22. Laudo de Caracterização da Fauna (contemplando todos os itens 8.1 a 8.7 do termo de referencia)
 23. Laudo Geologico
Caracterização Geológica:
Caracterização Geotécnica:
Caracterização Hidrogeológica Local
(contemplando itens 9.3.1 a 9.3.2)
OBS: não contempla itens de referencia aos poços de monitoramento devido não haver instalação
 24. Perfil do solo
 25. mapa equipotenciométrico com identificação da dinâmica e fluxo da águas subterrâneas;
 26. mapeamento e identificação do uso dos pontos de coleta de água subterrânea, em raio de 200 metros da área proposta;
 27. Coeficiente de permeabilidade do solo de acordo com as normas vigentes (itens 9.7. a 9.9)
 28. Declaração assinada pelo empreendedor informando sobre o Abastecimento de Água;
 29. Planta da Rede Coletora de Águas Pluviais
 30. Plano de Monitoramento dos Efluentes Lançados
 31. Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos,
 32. Programa de Supervisão Ambiental



Acompanhamento técnico das condicionantes da licença

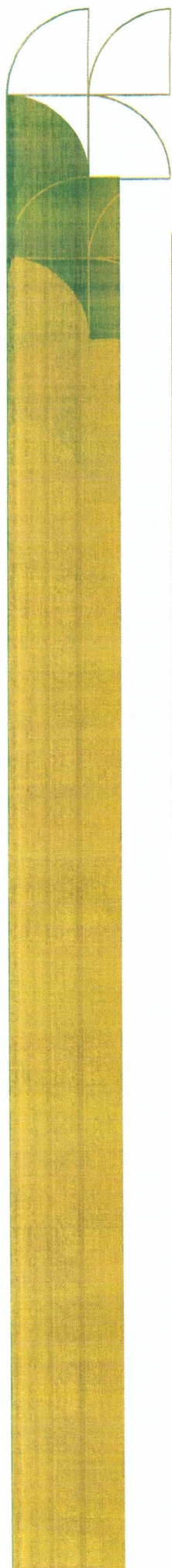
Periodicidade: vistoria semestral

Forma de atuação: vistoria in loco para fins de calidar o atendimento as condicionantes ambientais, através de relatórios de acompanhamento e de conclusão da vistoria, com sugestões de melhorias, avaliando conformidade e não conformidade do local

Itens a serem avaliados:

- Gerenciamento de Resíduos
- Gerenciamento de Efluentes
- Fauna e Flora
- Monitoramento de Águas Subterraneas
- Aspectos e Impactos Micro Região

A responsável técnica se dispõe a realizar vistoria e através do relatório descrever o cenário evidenciado assim como sugestões de melhorias, visando atender as condicionantes da licença e prevenir quaisquer impactos, além de disponibilizar assessoria técnica mensal no que diz respeito ao atendimento as condicionantes da licença, pois alguns itens ainda terão de ser implantados como por exemplo poços de monitoramento entre outras possíveis condicionantes a serem exigidas.



Equipe Técnica envolvida no projeto:

Elisa Schuster - Engenheira Ambiental,
Especialização em Gestão e Sustentabilidade
Ambiental, Tecnóloga Superior em Gestão
Ambiental

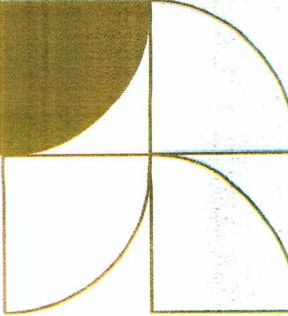
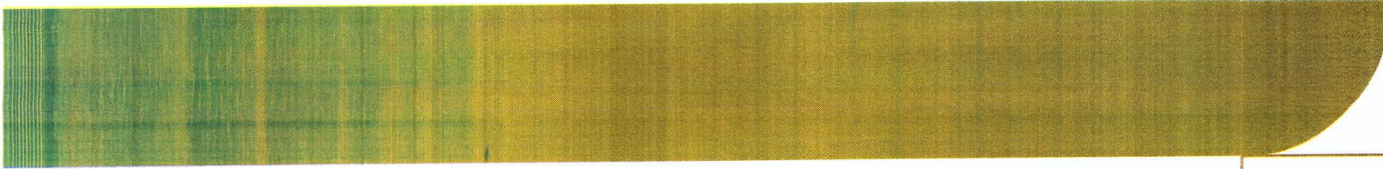
Carolina Quadros - Bióloga

Diogo Barboza - Engenheiro Florestal

Jonathas Gaboardi - Engenheiro de Minas,
Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho

Emissão de ART (Anotação Responsabilidade Técnica)

Todos os profissionais estão registrados junto
aos respectivos órgãos, sendo os laudos e
relatorios acompanhados de ART com custos
por conta da contratada.



Elaboração de Juntada de Documentos para Emissão de LOR

o que está incluso

Assessoria, honorários, impostos, deslocamento, laudos, relatórios, pareceres, anotação de responsabilidade técnica, equipe técnica.

Investimento

R\$15.000,00 (quinze mil reais)

Acompanhamento técnico condicionantes, responsabilidade e assessoria

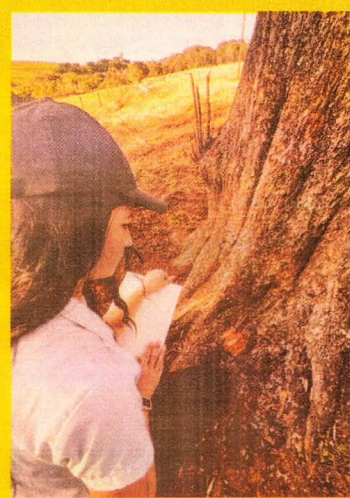
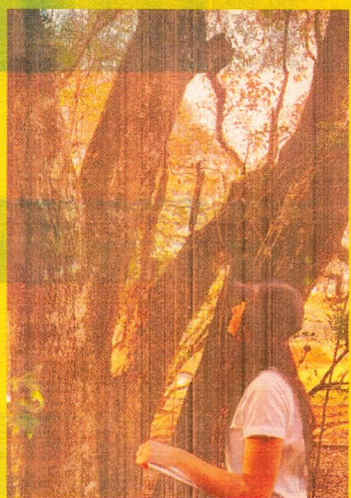
o que está incluso

Assessoria, honorários, impostos, deslocamento semestral, vistoria, laudos, relatórios, pareceres, anotação de responsabilidade técnica.

Investimento

R\$1.300,00 (hum mil e trezentos reais mensais)

17/03/2025



Contato

www.schusterambiental.com.br

@schusterassessoriamambiental

(54) 99700-9818

Av. Alto Jacuí, Centro, Cidade Não Me Toque

Sala 102 - Galeria Schuster.

Elisa Schuster

Engenheira Ambiental

Tecnóloga Superior em Gestão Ambiental

Especialista em Gestão e Sustentabilidade Ambiental

Graduanda em Ciências Biológicas

