

PROPOSTA COMERCIAL

Sistema de monitoramento e manutenção

Seja qual for o seu problema, temos as melhores soluções, com os melhores profissionais.



A/C. Cond. Village

Caldas Novas, 25 de Fevereiro, 2025 Proposta válida por 15 dias





TEMOS UMA EQUIPE ESPECIALIZADA PARA MELHOR LHE ATENDER.









Visita técnica

Serviços atribuídos

Materiais

Investimento



A Visita técnica

• O objetivo da visita técnica é, proporcionar o acesso às atividades que serão desenvolvidas, permitindo ser feito o levantamento dos materiais e mão de obra.

Buscando sanar o problema de forma prática e objetiva.



Materiais

- 01 aerador
- 01 quadro de comando
- Mídias para tanque biológico
- 01 tanque de polipropileno
- Bomba elevatória
- Redes hidráulicas

Por conta da contratada



Serviços atribuídos

- Implantação e implementação do sistema de tratamento do efluente.
- Monitoramento e manutenção do sistema e equipamentos.
- Responsabilidade técnica.
- Reposição mensal de inoculante (bioremediador).



Investimento

R\$ 1.270,00/mês por unidade

QUEM SOMOS

Somos uma empresa especializada em soluções tecnológicas, visando facilitar o monitoramento dos processos, aumentando a produtividade e eficiência dos colaboradores.

FORMA DE PAGAMENTO.

Pagamento mensal via boleto ou pix

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

• ETAPA 01 - Aeração

- Etapa importante no tratamento de efluente, serve para volatilizar os químicos, ajuda a reduzir a matéria orgânica, oxida os poluentes, reduz os patógenos, ajuda na redução de odores e melhora a qualidade da água.

· ETAPA 02 - REATOR BIOLÓGICO 01

- Serve como caixa separadora de gordura, onde os microorganismos apropriados serão desenvolvidos, e se instalarão nas mídias adicionadas dentro do reator, assim decompondo toda a gordura.

· ETAPA 03 - REATOR BIOLÓGICO 02

 Nessa etapa se desenvolverão outros microorganismos que vão eliminar a matéria orgânica, gordura ou químicos que ainda estejam presentes no efluente. (Reator também com mídias para o aumento da população de microrganismos)

• ETAPA 04 - TANQUE DE CONTATO PARA DESINFEÇÃO.

 Essa etapa garante a esterilização da grande maioria dos contaminantes presentes no efluente tratado, deixando o mesmo em condições adequada para lançamento no corpo receptor (córrego jacú). Atendente assim todas as exigências do órgão competente SEMMARH.