

### 1 - DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ETE

| Razão Social:                      | CNPJ:              | Endereço:   |
|------------------------------------|--------------------|---|
| Cond Residencial Varandas do Horto | 21.822.067.0001-81 | Rua Antônio Barbosa, N° 23, Gruta de Lourdes, Maceió - AL |

# 2 - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO

O sistema de tratamento é constituído basicamente por pré-tratamento (gradeamento), DAFA – Digestor Anaeróbio de Fluxo Ascendente, FAS-CR – Filtro Aerado Submerso Câmara de Reação, FAS-CS – Filtro Aerado Submerso Câmara e Sedimentação.

### 3 - ATIMDADES REALIZADAS

- Monitoramento diário;
- Limpeza no gradeamento; e
- · Coleta para análises;

# 4 - RESULTADOS DAS ANÁLISES

Os resultados analíticos obtidos em ensaios realizados das amostras coletadas no mês de Fevereiro de 2023 encontram-se na Tabela 1.

Tabela 1 - Resultado das Análises.

| Ponto   | Parâmetro             | Unidade | Data       | Resultado |
|---------|-----------------------|---------|------------|-----------|
| Entrada | DBO                   | mg/L    | 20-02-2023 | 356.4     |
| Saída   | DBO                   | mg/L    | 20-02-2023 | 134.39    |
| Saída   | ph                    | -       | 20-02-2023 | 7.52      |
| Saída   | Turbidez              | NTU     | 20-02-2023 | 46.4      |
| Saída   | Óleos e Graxas        | mg/L    | 20-02-2023 | 13.33     |
| Saída   | Sólidos sedimentáveis | mL/L    | 20-02-2023 | 1.0       |
| Saída   | Temperatura           | °C      | 20-02-2023 | 31.9      |
| Saída   | Eficiência            | %       | 20-02-2023 | 0.62      |

Legenda: S/E - Sem especificação Fonte: Análise Ambiental, 2023.

Todos os parâmetros atenderam as especificações dispostas na Resolução do CONAMA nº 430/11. A eficiência de remoção de matéria orgânica apresentada no processo foi de 62,0%, valor consideravelmente acima dos 60% de eficiência de remoção estabelecido pela resolução supracitada.

# 5- CONCLUSÃO

Conforme o relatório de ensaios apresentado pelo laboratório da Análise Ambiental referente aos pontos de entrada e saída da ETE Varandas do Horto, a estação apresentou valores dentro dos limites determinados pela legislação ambiental vigente. Portanto, em decorrência do monitoramento e das manutenções realizadas, a eficiência do sistema foi considerada regular.

Maceió, Abril de 2023