

## ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO

# RELATÓRIO DE OPERAÇÃO E MONITORAMENTO DA ETE

Jardim Primavera

Maceió, Julho de 2023



#### RELATÓRIO DE OPERAÇÃO E MONITORAMENTO DA ETE

Jardim Primavera - Junho de 2023

#### 1. DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ETE

Razão Social: Condomínio Residencial Jardim Primavera

CNPJ: 29.224.897/0001-19

Endereço: Av. Dep. Selma Bandeira, 242 - Antares, Maceió/AL. CEP 57.083-630

#### 2. INTRODUÇÃO

Este documento tem como finalidade apresentar o parecer técnico de desempenho da estação de tratamento de esgoto, referente ao mês de Junho de 2023, que recebe os efluentes líquidos gerados a partir da operação do(a) Jardim Primavera.

#### 3. DESCRIÇÃO DO TIPO DE TRATAMENTO

O sistema de tratamento é constituído basicamente de uma unidade de pré- tratamento, reator anaeróbio, filtro biológico e o lançamento do efluente tratado ocorre através de poços absorventes.

### 4. ATIVIDADES REALIZADAS

Durante o periodo de referencia foram realizados: monitoramento diário do sistema e limpeza de equipamentos do pré-tratamento. Além disso, para avaliar o desempenho do sistema, foram realizadas coletas de amostras nos pontos de entrada e saída da ETE.

#### 5. MONITORAMENTO

Os resultados dos ensaios analíticos obtidos a partir de ensaios realizados em amostras coletadas na entrada e saída do sistema de tratamento, no mês de Junho de 2023, encontram-se na Tabela 1.

Resultado **Ponto** Parâmetro Unidade Data Entrada DBO mg/L 05-06-2023 256.31 Saída DBO 05-06-2023 32.54 mg/L Saída ph 05-06-2023 7.74 Turbidez Saída NTU 05-06-2023 109.0 Óleos e Graxas Saída 05-06-2023 39.64 mg/L Sólidos sedimentáveis 05-06-2023 Saída mL/L 1.0 oC Saída Temperatura 05-06-2023 30.5 Saída Eficiência % 05-06-2023 87.3

Tabela 1 - Resultado das Análises. Fonte: Análise Ambiental, 2023.

Legenda: S/E - Sem especificação

Todos os parâmetros atenderam as especificações dispostas na Resolução do CONAMA  $n^{0}$  430/11. A eficiência de remoção de matéria orgânica apresentada no processo foi de 87,3%, valor consideravelmente acima dos 60% de eficiência de remoção estabelecido pela resolução supracitada.

#### 6. CONCLUSÃO

Conforme o relatório de ensaios apresentado pelo laboratório da Análise Ambiental referente aos pontos de entrada e saída da ETE Jardim Primavera, 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 ótima.

Maceió, Julho de 2023

Lucas M. Uchôa | Eng. Ambiental e Sanitarista