

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO

RELATÓRIO DE OPERAÇÃO E MONITORAMENTO DA ETE

Residencial Parque Maceió

Maceió, Julho de 2023





Residencial Parque Maceió - Junho de 2023

1. DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ETE

Razão Social: Condomínio Residencial Parque Maceió

CNPJ: 17.291.657/0001-58

Endereço: Av. Menino Marcelo, 5585 - Antares, Maceió/AL. CEP 57.083-410

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) Residencial Parque Maceió.

3. DESCRIÇÃO DO TIPO DE TRATAMENTO

O sistema de tratamento de efluentes é composto por pré-tratamento (gradeamento), tratamento primário através de tanque de aeração (lodos ativados), tratamento secundário pelo decantador e por um sistema de desinfecção (cloração).

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.

Ponto	Parâmetro	Unidade	Data	Resultado
Entrada	DBO	mg/L	05-06-2023	324.65
Saída	DBO	mg/L	05-06-2023	42.58
Saída	DQO	mg/L	05-06-2023	64.9
Saída	ph	-	05-06-2023	7.44
Saída	Turbidez	NTU	05-06-2023	5.56
Saída	Óleos e Graxas	mg/L	05-06-2023	40.9
Saída	Sólidos sedimentáveis	mL/L	05-06-2023	1.0
Saída	Coliformes termotolerantes	NMP/100mL	05-06-2023	250.0
Saída	Temperatura	ōС	05-06-2023	29.9
Saída	Eficiência	%	05-06-2023	86.88

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° 430/11. A eficiência de remoção de matéria orgânica apresentada no processo foi de 86,88%, 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 Residencial Parque Maceió, 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