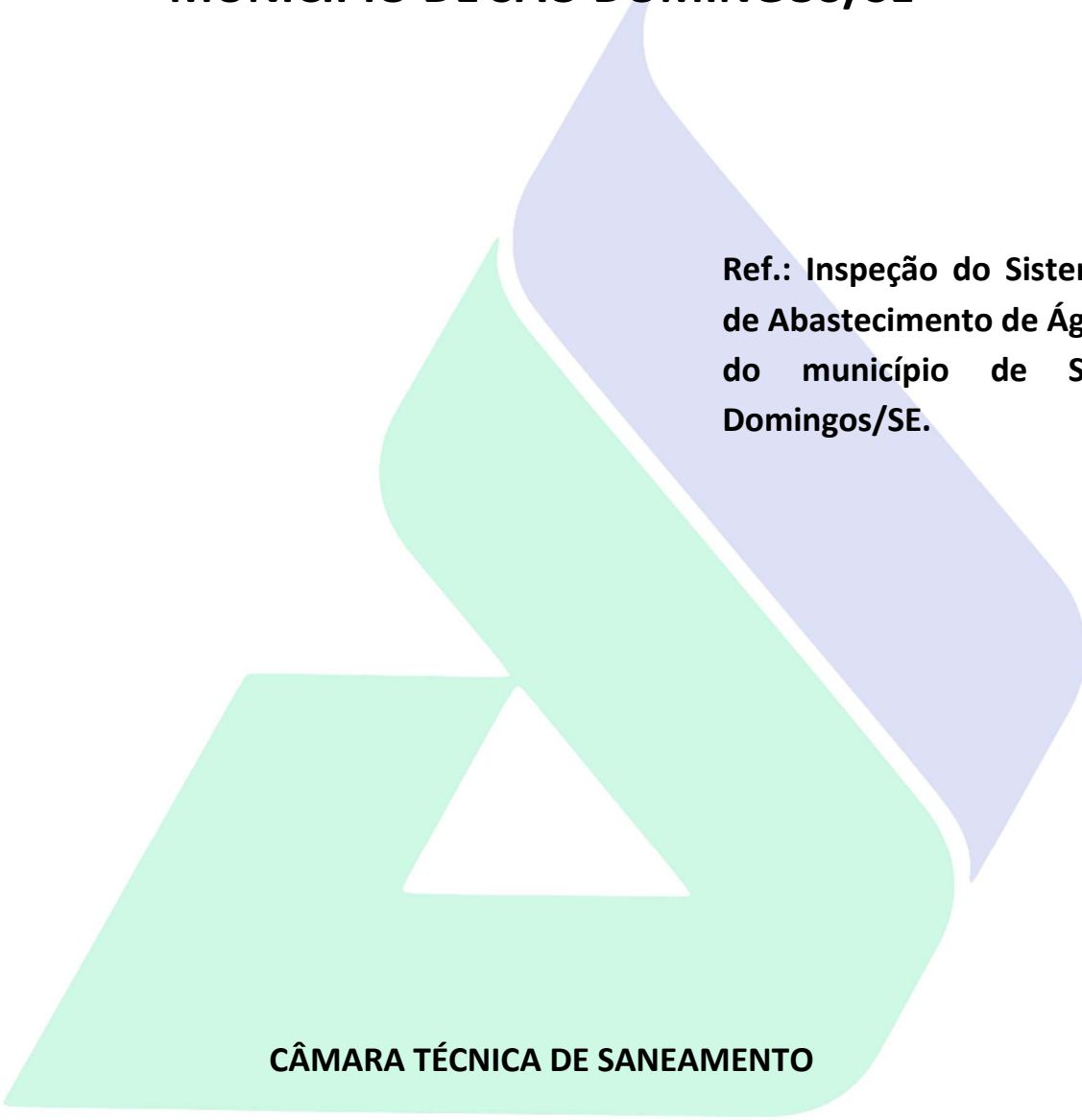


# **RELATÓRIO DE INSPEÇÃO SIMPLIFICADO**

## **SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DO**

### **MUNICÍPIO DE SÃO DOMINGOS/SE**



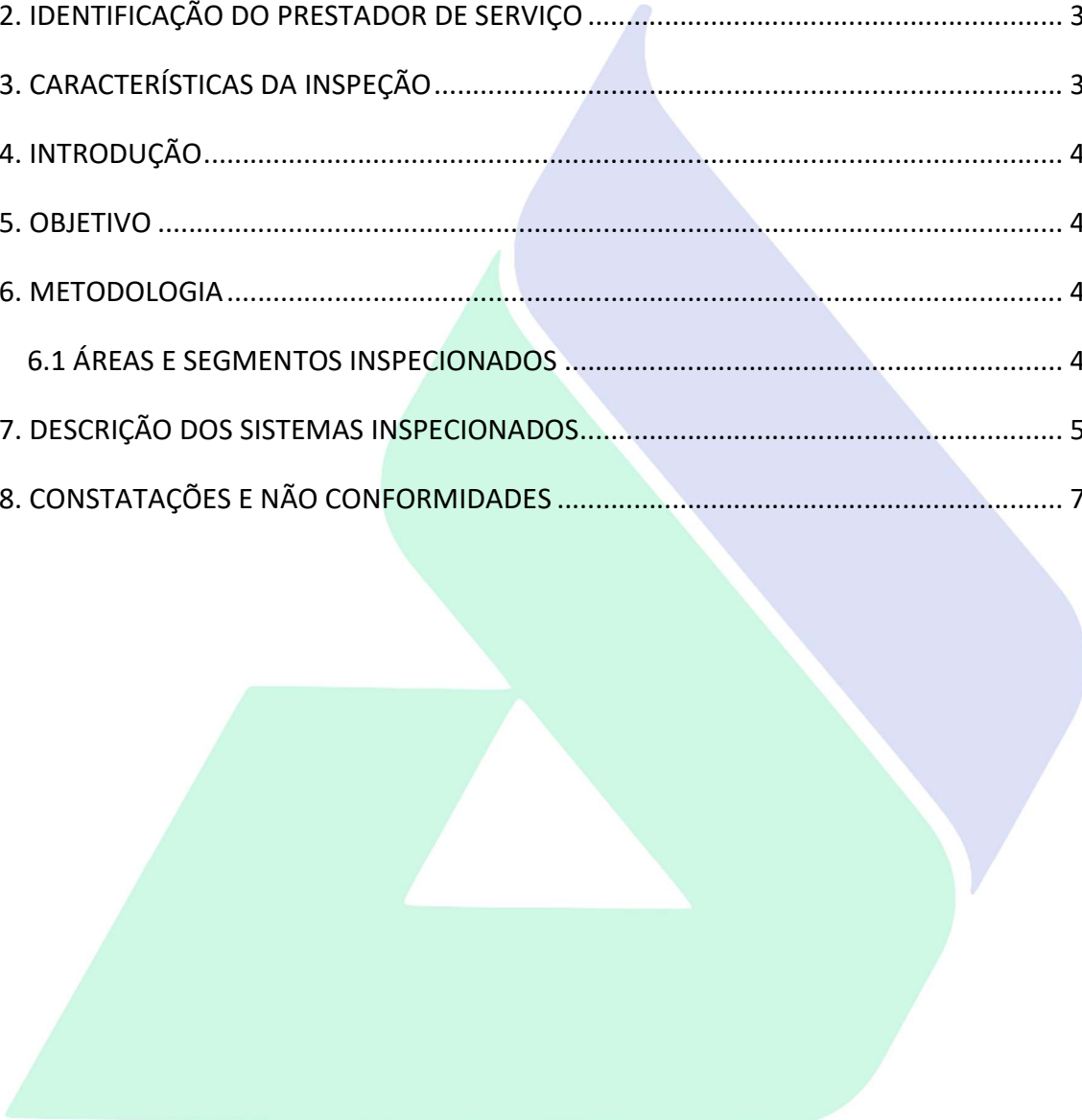
Ref.: Inspeção do Sistema  
de Abastecimento de Água  
do município de São  
Domingos/SE.

**CÂMARA TÉCNICA DE SANEAMENTO**

**Aracaju/SE**  
**Abril/2024**

## SUMÁRIO

1. IDENTIFICAÇÃO DO ÓRGÃO REGULADOR .....	3
2. IDENTIFICAÇÃO DO PRESTADOR DE SERVIÇO .....	3
3. CARACTERÍSTICAS DA INSPEÇÃO .....	3
4. INTRODUÇÃO .....	4
5. OBJETIVO .....	4
6. METODOLOGIA .....	4
6.1 ÁREAS E SEGMENTOS INSPECIONADOS .....	4
7. DESCRIÇÃO DOS SISTEMAS INSPECIONADOS .....	5
8. CONSTATAÇÕES E NÃO CONFORMIDADES .....	7



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO ÓRGÃO REGULADOR

**AGRESE: Agência Reguladora de Serviços Públicos do Estado de Sergipe**

**Endereço:** Avenida Marieta Leite, nº 301 – Grageru – CEP.: 49.027-190 – Aracaju/SE.

**Telefone:** (79) 3218-2700

## 2. IDENTIFICAÇÃO DO PRESTADOR DE SERVIÇO

**DESO: Companhia de Saneamento de Sergipe**

**Endereço:** Rua Campo do Brito, 331 – Praia 13 de Julho CEP.: 49.020-380 – Aracaju/SE.

**Telefone:** (79) 4020-0195 (0800-079-0195)

## 3. CARACTERÍSTICAS DA INSPEÇÃO

<b>Tipo de Auditoria:</b>	Inspeção Direta
<b>Objeto:</b>	Sistema de Abastecimento de Água – São Domingos/SE.
<b>Unidades inspecionadas:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Reservatório Apoiado – Sede municipal;</li><li>- Reservatório Elevado – Sede municipal;</li><li>- Estação Elevatória de Água Tratada – Sede municipal;</li></ul>
<b>Data da Inspeção:</b>	01/04/2024.

## 4. INTRODUÇÃO

Esse relatório cumpre a função regimental de apontar por meio da inspeção *in loco*, o diagnóstico das instalações físicas das unidades que compõem o(s) SAA e/ou SES do município inspecionado, bem como, a qualidade do produto final colocado à disposição dos usuários destes serviços.

Deste modo, o presente relatório comprehende a identificação de fatores e/ou pontos que estão prejudicando ou possam vir a prejudicar a prestação dos serviços e/ou causar danos ao patrimônio da Prestadora ou terceiros; verificar possíveis não conformidades, por meio da aplicação de checklists e coletas de água e/ou esgoto para análises de qualidade, e o levantamento documental com vistas a atualizar o banco de dados da AGRESE.

## 5. OBJETIVO

O objetivo deste relatório é documentar a inspeção do Sistema de Abastecimento de Água (SAA) do município de São Domingos/SE, de modo a passar um diagnóstico das condições técnicas e operacionais e determinar o grau de conformidade do sistema auditado, levando em consideração os requisitos de qualidade sempre em concordância com a legislação pertinente, assim como, acompanhar as providências sugeridas em relatórios anteriores.

## 6. METODOLOGIA

O desenvolvimento da ação de inspeção compreendeu a vistoria das unidades pertencentes ao SAA do município, de modo a determinar o seu grau de conformidade de acordo com o estabelecido na legislação vigente.

### 6.1 ÁREAS E SEGMENTOS INSPECIONADOS

A seguir, estão apresentadas as áreas inspecionadas, constando todos os itens e segmentos, os quais orientaram os trabalhos de campo.

ATIVIDADE	OBJETO	SEGMENTO INSPECIONADO
Técnico Operacional	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reservatório Apoiado – Sede municipal;</li> <li>• Reservatório Elevado – Sede municipal;</li> <li>• Estação Elevatória de Água Tratada – Sede municipal;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Condições de segurança;</li> <li>- Estrutura física;</li> <li>- Operação;</li> <li>- Perdas;</li> <li>- Proteção, conservação e limpeza da área.</li> </ul>
Controle de Qualidade	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualidade da Água Distribuída à População.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Qualidade físico-química da água na saída do tratamento e na rede de distribuição;</li> <li>- Qualidade bacteriológica da água na saída do tratamento e na rede de distribuição.</li> </ul>

\* ETA – Estação de Tratamento de Água;

\* REL – Reservatório Elevado.

## 7. DESCRIÇÃO DOS SISTEMAS INSPECIONADOS

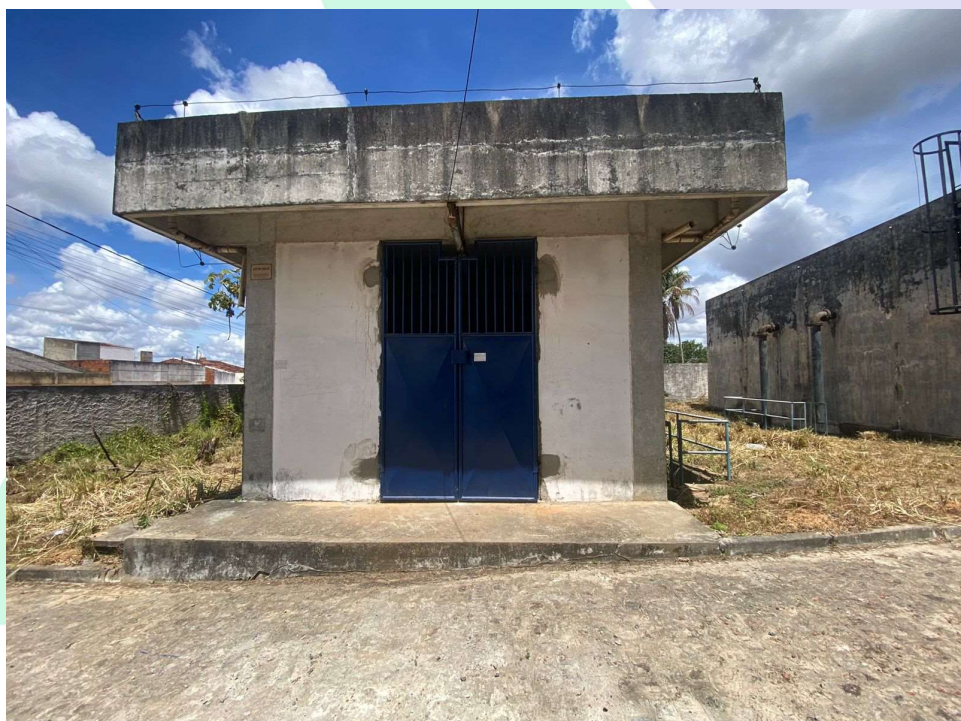
O município de São Domingos é abastecido pela Estação de Tratamento de Água Cajaíba, localizada no município de Itabaiana. As unidades presentes na área territorial do município de São Domingos que compõem o Sistema de Abastecimento local são: Reservatório Apoiado (RAP), Reservatório Elevado (REL) e Estação Elevatória de Água Tratada (EEAT). As águas tratadas na ETA são bombeadas ao RAP, posteriormente, a EEAT bombeia ao REL que distribui ao município por gravidade (Imagens 1-3).

Ressalva-se que todas as unidades supramencionadas foram inspecionadas na companhia do funcionário da Deso, Sr. Manoel Souza (Coordenador).

**Imagen 1:** Reservatório Apoiado – Sede Municipal.



**Imagen 2:** Estação Elevatória de Água Tratada – Sede Municipal.



**Imagen 3:** Reservatório Elevado – Sede Municipal.



## 8. CONSTATAÇÕES E NÃO CONFORMIDADES

Como resultado desta inspeção, foi desenvolvido Relatório Técnico, observando detalhadamente todos os pontos auditados, constatações e não conformidades. Em seguida, encaminhado à Prestadora, para que sejam adotadas as devidas providências.