

# CAMGAS

CÂMARA TÉCNICA DE GÁS CANALIZADO



## RELATÓRIO DE FISCALIZAÇÃO

Junho/2021

# Sumário

1. INTRODUÇÃO .....	4
2. OBJETIVO.....	5
3. REGISTRO DAS ATIVIDADES DE FISCALIZAÇÃO .....	5
3.1. Monitoramento da concentração de odorante por odorímetro.....	5
3.2 Manutenção.....	6
4. CONCLUSÃO .....	8

## Tabelas

Tabela 1: Acompanhamento do monitoramento da concentração de odorante - COG.....	6
Tabela 2: Acompanhamento da atividade de manutenção .....	7

## Figuras

Figura1: Fiscalização nas ETC's, ERPM's comerciais.....	6
Figura 2: Manutenção — A - ERP DIA, B- ERPM METAGÁS e C,D-ERPM Serra Azul.....	7

### IDENTIFICAÇÃO DO ÓRGÃO REGULADOR

AGRESE: Agência Reguladora de Serviços Públicos do Estado de Sergipe  
Endereço: Endereço: Avenida Marieta Leite, nº 301 – Grageru – CEP.: 49.027-190 – Aracaju/SE.  
Telefone: (79) 3218-2700

### IDENTIFICAÇÃO DO PRESTADOR DE SERVIÇO

SERGAS: Sergipe Gás S/A  
Endereço: Av. José Carlos Silva, 2482 - Farolândia, CEP.: 49030-640 - Aracaju – SE.  
Telefone: : (79) 3243-8500



## 1. INTRODUÇÃO

A Agência Reguladora de Serviços Públicos do Estado de Sergipe (AGRESE), criada em 28 de agosto de 2009 por meio da Lei Estadual nº 6.661 e pela alteração na Lei nº 8.442 de 05 de julho de 2018, além das disposições da Lei nº 3.800 de 26 de dezembro de 1996, trata do regime de concessão e permissão de prestação de serviços públicos pelo Estado de Sergipe e, baseada no Decreto nº 30.352 de 14 de setembro de 2016, atua no âmbito regulatório, exercendo as funções de normatização, mediação e fiscalização dos serviços realizados pela concessionária SERGIPE GÁS S/A – SERGAS.

A regulação técnica é exercida através de fiscalizações de rotina, monitoramento mensal dos indicadores de desempenho (qualidade e segurança) e apreciação dos métodos e sistemas adotados, incluindo as condições e as instalações utilizadas na prestação dos serviços.

Por meio da Câmara Técnica de Gás Canalizado (CAMGAS), são disponibilizados boletins com objetivo de fornecer informações atualizadas sobre os indicadores de desempenho, os quais são monitorados mensalmente no sistema de distribuição de gás canalizado de Sergipe. Indicadores de desempenho são essenciais para o gerenciamento da eficiência e efetividade das áreas do concessionário na prestação de serviços, pois permitem acompanhar e analisar criticamente os resultados obtidos, além de um maior embasamento no processo de tomada de decisão e o planejamento das atividades.

## 2. OBJETIVO

O objetivo deste relatório é documentar todas as ações de fiscalização realizadas no mês de referência de modo a fornecer um diagnóstico das condições técnicas e operacionais e determinar o grau de conformidade do sistema auditado em relação aos padrões estabelecidos, levando em consideração os requisitos de qualidade sempre em concordância com a legislação pertinente.

## 3. REGISTRO DAS ATIVIDADES DE FISCALIZAÇÃO

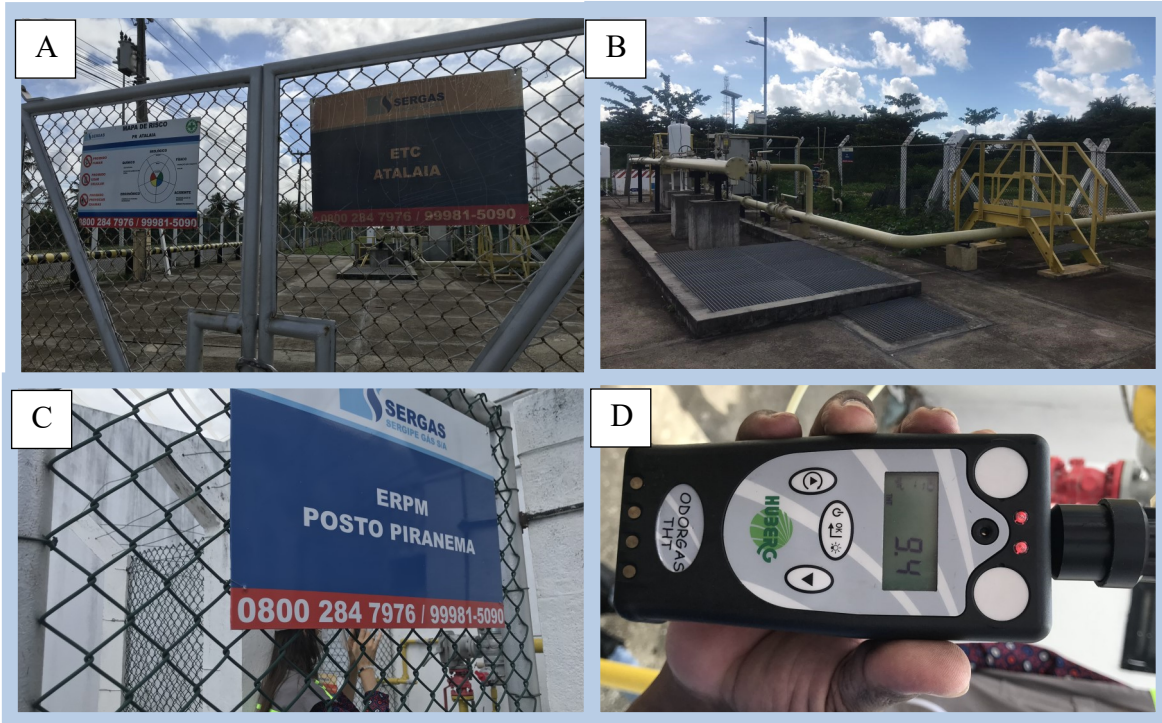
### 3.1 MONITORAMENTO DA CONCENTRAÇÃO DE ODORANTE POR ODORÍMETRO

O monitoramento da concentração do odorante com uso do odorímetro consiste na análise realizada pelo concessionário em pontos definidos de maneira que as leituras realizadas possam compreender toda a rede de distribuição de gás e confirmar se os ajustes feitos na estação de odoração efetivamente se traduziram na concentração de odorante na linha de distribuição. Dada a importância deste indicado para a segurança operacional, a AGRESE acompanha os procedimentos e analisa os resultados obtidos.

**Tabela 1:** Acompanhamento do monitoramento da concentração de odorante - COG.

DATA	LOCAL	DESCRITIVO
11/06/2021	ARACAJU	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ETC Atalaia;</li> <li>• ERPM Posto Piranema</li> <li>• ERPM Posto Petrox Filial Treze de Julho</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificação no sistema de odoração</li> <li>• Verificação da vazão do sistema</li> <li>• Verificação da vazão de gotas do odorante</li> <li>• Inspeção estrutural</li> <li>• Inspeção visual do CRM.</li> </ul>

\*ETC – Estação de Transferência de Custódia, ERP - Estação de Controle de Pressão e ERPM - Estação de Controle de Pressão e Medição



**Figura 1:** Fiscalização nas ETC's, ERPM's comerciais.

Conforme Tabela 1 e Figura 1, no mês de junho foram vistoriados o sistema de odoração da rede de distribuição na cidade de Aracaju, a qual é realizada na ETC Atalaia, sendo os efeitos dos ajustes verificados nos pontos de entrega, nos consumidores.

### 3.2. MANUTENÇÃO

O acompanhamento das operações de manutenção tem como objetivo verificar o cumprimento das normas vigentes durante as atividades realizadas pelos operadores do concessionário, além de oportunizar a inspeção da infraestrutura utilizada no sistema de distribuição no tocante a sua conservação e operacionalidade.

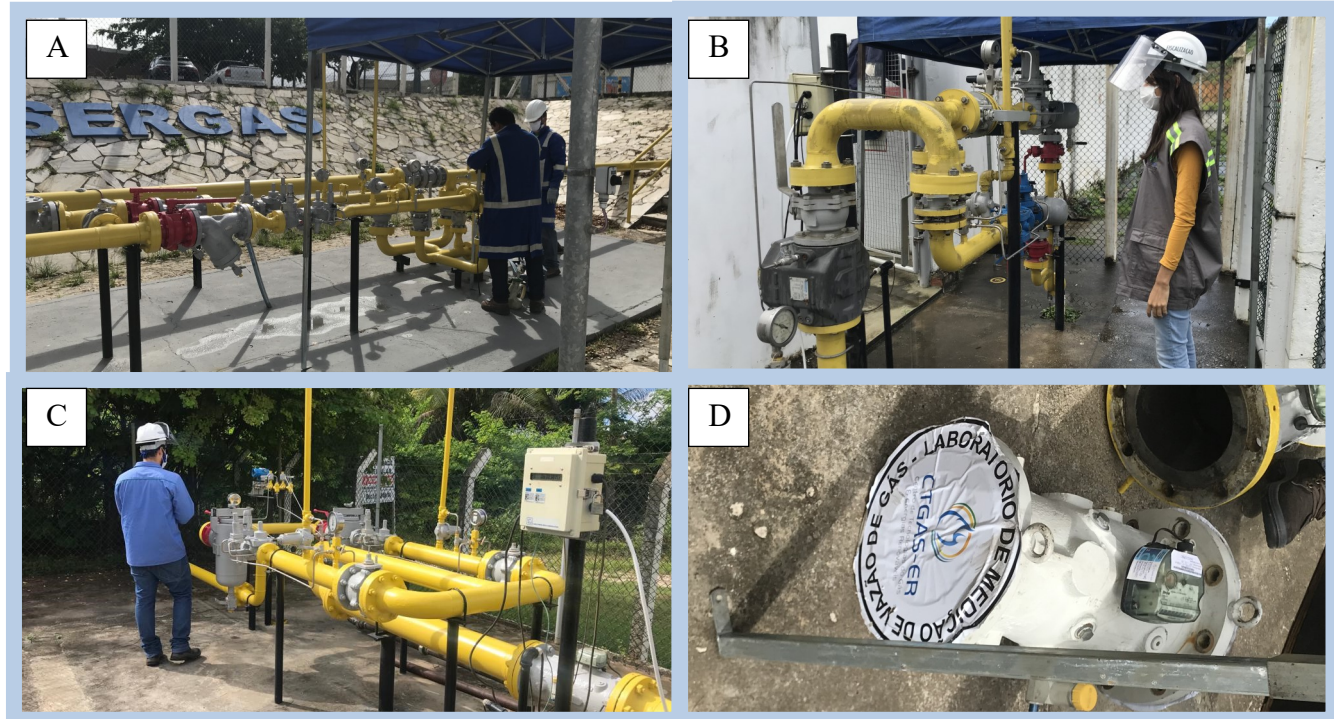
**Tabela 2:** Acompanhamento da atividade de manutenção

DATA	LOCAL	DESCRITIVO
08/06/2021	ARACAJU	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ERP DIA</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspeção visual;</li> <li>• Inspeção e substituição dos componentes internos das válvulas da ERP DIA;</li> <li>• Inspeção da unidade de filtração;</li> </ul>
15/06/2021	CARMÓPOLIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ERP METAGÁS</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspeção visual;</li> <li>• Inspeção e substituição dos componentes internos das válvulas da ERP METAGÁS;</li> <li>• Inspeção da unidade de filtração;</li> </ul>

**Tabela 2:** Acompanhamento da atividade de manutenção

DATA	LOCAL	DESCRITIVO
16/06/2021	NOSSA SENHORA DO SOCORRO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ERPM Cerâmica Serra Azul</li> <li>• Substituição do medidor</li> </ul>

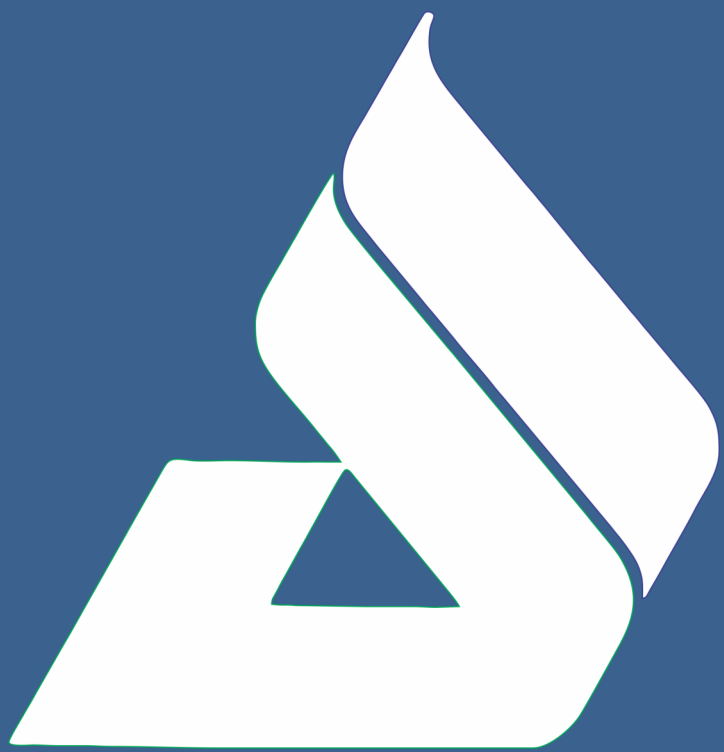
\*ETC – Estação de Transferência de Custódia, ERP - Estação de Controle de Pressão e ERPM - Estação de Controle de Pressão e Medição

**Figura 2:** Manutenção — A - ERP DIA, B- ERPM METAGÁS e C,D-ERPM Serra Azul

Conforme Tabela 2 e Figura 2, no mês de junho foi acompanhado o serviço de manutenção na ERP DIA e ERPM METAGÁS com a substituição dos elementos internos da válvula de alívio, válvula reguladora e de bloqueio, além da inversão do fluxo dos tramos A e B do sistema e teste de estanqueidade após a manutenção das válvulas. Na ERPM Serra Azul, foi realizada a substituição do medidor de fluxo da estação.

## 4. CONCLUSÃO

Os procedimentos realizados são considerados pela AGRESE como fundamentais para segurança operacional, estando em acordo com o Regulamento dos Serviços Locais de Gás Canalizado do Estado de Sergipe. No mês de referência, esta CAMGAS, buscou monitorar e verificar as condições das estações e do sistema de odoração, sendo esta ultima de suma importância para a segurança do usuário. Além disso, buscou-se vistoriar os procedimentos operacionais realizados pela concessionária durante as previstas manutenções ocorridas no período, estando estas em conformidade com as normas técnicas vigentes.



AGENCIA REGULADORA DE SERVIÇOS  
PÚBLICOS DO ESTADO DE SERGIPE

