

<b>1 - RF CASAN N°:</b> 123/2023	<b>2 - Data da Fiscalização:</b> 08/05/2023	<b>3 - Concessionária Fiscalizada:</b> RIO+ SANEAMENTO – Bloco 3
<b>4 - Endereço da Fiscalização:</b> Estr.do Engenho com Rua Avani Ribeiro N° 5	<b>5 - Bairro(s):</b> Bangu	<b>6 - Município:</b> Rio de Janeiro
<b>7 - Objetivo da Fiscalização:</b> Descrever e detalhar as condições operacionais da Estação Elevatória de Água Tratada Estrada do Engenho, a cargo da Concessionária. A ação de fiscalização direta foi realizada por profissionais credenciados, visando determinar o grau de conformidade do sistema auditado.		
<b>8 – Representes designados pela Concessionária:</b> Funcionários da AEGEA: Jean Carlos Martins – Operador.		
<b>9 – Descrição do(s) fato(s) relevante(s) encontrado(s) na fiscalização:</b> Conforme Relatório e documentação fotográfica em anexo.		
<b>10 - Norma(s) Aplicável(eis):</b> ABNT NBR 12214 12218		
<b>11 - Determinação(ões) e recomendação(ões) à Concessionária:</b> Conforme Relatório e documentação fotográfica em anexo.		
<b>12 – Nome do Agente de Fiscalização:</b> Luiz Henrique Vieira Silva	<b>13 – ID Funcional:</b> 5132859-3	
<b>14 – Assinatura do Agente de Fiscalização e data do Relatório:</b> Local e Data: Rio de Janeiro, 28 de agosto de 2023		
<hr/> <b>Luiz Henrique V. silva</b> Engenheiro - CASAN ID 5132859-3		
De acordo		
<hr/> <b>Robson Cardinelli</b> Gerente da Câmara de Saneamento ID 4184220-0		

## 15. DESCRIÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA TRATADA.

- Sistema composto por um grupo moto-bomba, que estava em operação. Conforme informação do representante da Concessionária todas as EEAT sofrerão intervenção no quadro de comando, com implantação de inversor de frequência e troca do painel onde houver necessidade. Possui telemetria.

## 16. IMAGEM AÉREA



## 17. CHECK LIST ( ÁGUA POTÁVEL)

DESCRIÇÃO - EEAT	CONFORME	NÃO CONFORME	NÃO SE APLICA
01. Placa de identificação		X	
02. Cercado e Isolado			X
03. Condições de conservação, limpeza		X	
04. Condições da estrutura e alvenaria			X
05. Condições do acesso interno e externo / iluminação			X
06. Condições da base das bombas	X		
07. Condições da laje de cobertura	X		
08. Esquadrias e ventilação			X
09. Condições da tubulação de entrada	X		
10. Condições da tubulação de saída	X		
11. Sensor de pressão ou manômetro		X	
12. Válvula de retenção de recalque	X		
13. Macromedidor		X	
14. Válvulas Gaveta/ Borboleta	X		
15. Grupo reserva		X	
16. Monovia, talha			X
17. Drenagem da Caixa da EEAT		X	
18. Estanqueidade das tubulações e	X		

bomba			
19. Quadro de comando, Telemetria		X	
20. Instalações elétricas/ Padrão		X	

## 18. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

FOTO 1



### Local

Falta identificação da Rio+ Saneamento, não tem telemetria, porém está em bom estado de conservação.

FOTO 2



### Local

Falta drenagem automatizada com bombeamento, e tão pouco há desligamento com sistema de aut-bóia. Bomba em bom estado de conservação.

## **19. CONSIDERAÇÕES FINAIS**

A Concessionária deverá implantar melhorias para operar com segurança e qualidade. Nada mais a acrescentar nesta oportunidade, a CASAN está a disposição para qualquer esclarecimento ou dúvidas que possam a vir referente ao relatório.