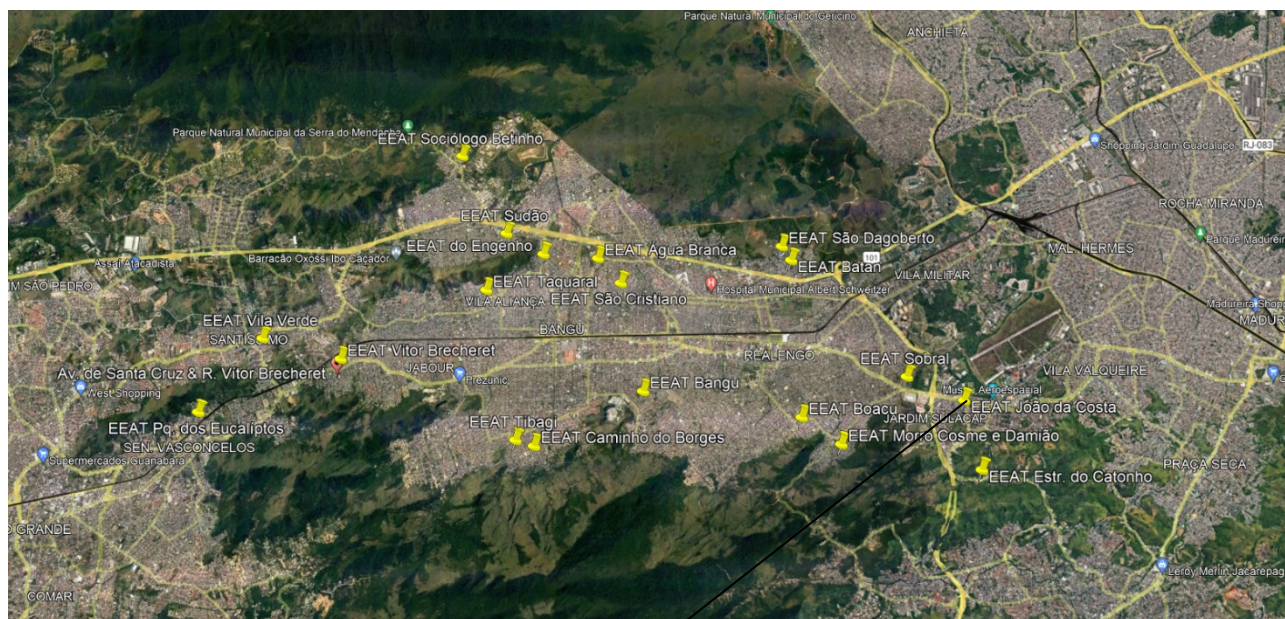


1 - RF CASAN N°: 143/2023	2 - Data da Fiscalização: 04/05/2023	3 - Concessionária Fiscalizada: RIO + SANEAMENTO - Bloco 3
4 - Endereço da Fiscalização: Rua João da Costa	5 - Bairro(s): Sulacap	6 - Município: Rio de Janeiro
7 - Objetivo da Fiscalização: Descrever e detalhar as condições operacionais da Estação Elevatória de Água Tratada João da Costa, a cargo da Concessionária. A ação de fiscalização direta foi realizada por profissionais credenciados, visando determinar o grau de conformidade do sistema auditado.		
8 – Representes designados pela Concessionária: Armindo Bruno de Jesus – Supervisor de Operações Jean Carlos Martins – Operador		
9 – Descrição do(s) fato(s) relevante(s) encontrado(s) na fiscalização: Conforme Relatório e documentação fotográfica em anexo.		
10 - Norma(s) Aplicável(eis): ABNT NBR 12214 12218		
11 - Determinação(ões) e recomendação(ões) à Concessionária: Conforme Relatório e documentação fotográfica em anexo.		
12 – Nome do Agente de Fiscalização: Luiz Henrique Vieira Silva	13 – ID Funcional: 5132859-3	
14 – Assinatura do Agente de Fiscalização e data do Relatório: Local e Data: Rio de Janeiro, 01 de junho de 2023 <hr/> <p style="text-align: center;">Luiz Henrique V. silva Engenheiro - CASAN ID 5132859-3</p> <p>De acordo</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Robson Cardinelli Gerente da Câmara Técnica de Saneamento ID -4184220-0</p>		

15- DESCRIÇÃO DAS ESTAÇÕES ELEVATÓRIAS DE ÁGUA TRATADA (EEAT)



EEAT Joao da Costa

16. CHECKLIST (ÁGUA POTÁVEL)

DESCRIÇÃO - EEEAT	CONFORME	NÃO CONFORME	NÃO SE APLICA
01. Placa de identificação		X	
02. Cercado e Isolado	X		
03. Condições de conservação, limpeza			
04. Condições da estrutura e alvenaria			X
05. Condições de acesso externo/iluminação			X
06. Condições de acesso interna		X	
07. Condições da laje de cobertura/tampao F°F°	X		
08. Esquadrias e ventilações			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 do requalque			X
13. Macromedidor			X
14. Válvula Gaveta/ Borboleta			X
15. Grupo reserva		X	
16. Monovia, talha			

17. Drenagem da caixa da EEAT			X
18. Estanqueidade das tubulações e bomba	X		
19. Quadro de Comando, Telemetria	X		
20. Instalações elétricas/ padrao	X		

17. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

FOTO 1



Local

O quadro elétrico está em bom estado de conservação, porém ainda está com identificação da Cedae causando confusão aos consumidores que acreditam que seja de sua responsabilidade a operação.

FOTO 2



Local

Quadro elétrico **EEAT João da Costa**, sem inversor de frequência

FOTO 3



Local

Telemetria EEAT João da Costa

FOTO 4



Local

Bomba da EEAT João da Costa,
confinada.

18. CONSIDERAÇÕES FINAIS

A elevatória esta operando como a antiga Concessionária as entregou, porém precisam de identificação da Rio + Saneamento para que os usuário saibam a quem reclamar, porque acreditam ser da Cedae a responsabilidade, e como não conseguem resolver seus problemas de falta d'água procuram a mídia.

A EEAT precisa de manutenção, como vimos nas fotografias, seja de: limpeza, pintura, identificação, instalações elétricas, drenagem das caixas, nivelamento de tampões e substituições dos quebrados. A Rio + Saneamento informou que o setor de projeto está preparando remodelação da EEAT com inversor de frequência, telemetria e novos quadros de comando, porém todo projeto se desenvolve no tempo, e até que seja contemplada uma elevatória deveria sofrer manutenções preventivas e corretivas.

Nada mais a acrescentar nesta oportunidade, a CASAN está a disposição para qualquer esclarecimento ou dúvidas que possam a vir referente ao relatório.