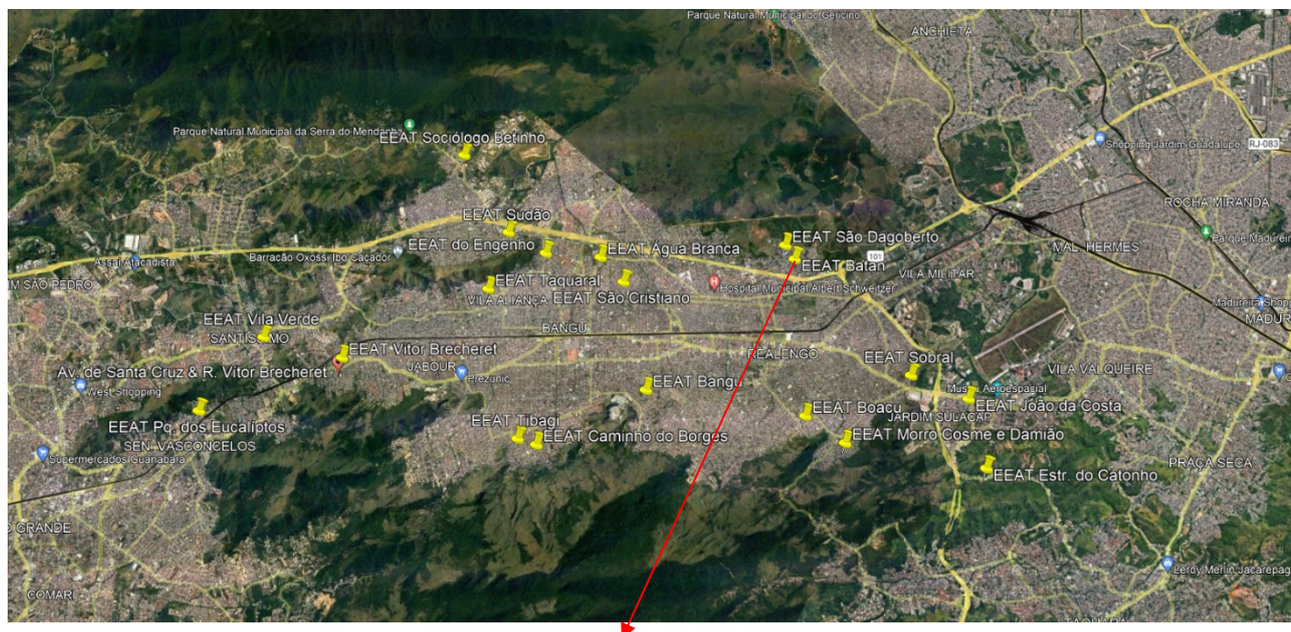


1 - RF CASAN N°: 134/2023	2 - Data da Fiscalização: 04/05/2023	3 - Concessionária Fiscalizada: RIO + SANEAMENTO - Bloco 3
4 - Endereço da Fiscalização: Estr. do Engenho Novo	5 - Bairro(s): Realengo	6 - Município: Rio de Janeiro
7 - Objetivo da Fiscalização: Descrever e detalhar as condições operacionais da Estação Elevatória de Água Tratada Batan, 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, 24 de junho de 2023 <p style="text-align: center;">_____ Luiz Henrique V. silva Engenheiro - CASAN ID 5132859-3</p> <p>De acordo</p> <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 Batán

16. 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 de acesso externo/iluminação			X
06. Condições de acesso interna			X
07. Condições da laje de cobertura/tampão FºFº		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			X
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
EEAT do Batan sem
identificação da Rio +
Saneamento.

FOTO 2



Local
Moto-bomba da **EEAT do Batan**
em bom estado de conservação.

FOTO 3



Local

Sobretampa quebrada
oferecendo risco aos pedestres.

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 Ceda e 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.