

<b>1 - RF CASAN Nº:</b> 139/2023	<b>2 - Data da Fiscalização:</b> 10 /05/2023	<b>3 - Concessionária Fiscalizada:</b> RIO + SANEAMENTO - Bloco 3
<b>4 - Endereço da Fiscalização:</b> Rua Florinda Vilela esq. Rua Aratanha	<b>5 - Bairro(s):</b> Campo Grande	<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 Flávio Cardoso, 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> Elias Martins - Supervisor de Operações Ivan Souza Renato Maia Wellington Guimarães		
<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, 22 de agosto de 2023  <p style="text-align: center;">_____ <b>Luiz Henrique V. silva</b> Engenheiro - CASAN ID 5132859-3</p> De acordo  <p style="text-align: center;">_____ <b>Robson Cardinelli</b> Gerente da Câmara Técnica de Saneamento ID -4184220-0</p>		



06. Condições da base das bombas	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 recalque	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. Estanteidade das tubulações e bomba		X	
19. Quadro de Comando, Telemetria	X		
20. Instalações elétricas/ padrão	X		

## **18. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO**

### **FOTO 1**



#### **Local**

#### **Booster Flavio Cardoso**

(abastece ERES Victor Konder)

**EEAT Flavio Cardoso** com 10 anos de inauguração, e encontra-se em bom estado de conservação. Esta operando com 8 mca na retaguarda e 20 mca no recalque. Sistema reduzido devido plano verão.

FOTO 2



Local

Opera com dois grupos e fica  
com um na reserva

FOTO 3



Local

Vazamento na bomba.

Pequeno

vazamento

## **19. CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Como a EEAT Flávio Cardoso abastece tão somente a ERES Victor Konder a macro-medição pode ser implantada em qualquer uma destas unidades

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