



# SISTEMA DE ÁGUA ESGOTO E SANEAMENTO AMBIENTAL

## CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

### Bicas Capivari e Juruá

#### Mês/Ano referência: Março/2022

| Parâmetro                | Cloro Residual Livre (mg/L) | Coliformes Totais (NMP/100mL) | Turbidez (uT) | Fluoreto (mg/L) | pH        | Cor Aparente (uH) |
|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------|-----------------|-----------|-------------------|
| Valor Máximo Permitido   | 0,2 a 5,0                   | Ausentes                      | máx. 5        | máx. 1,5        | 6,0 a 9,0 | máx. 15           |
| N° Amostras Previstas    | 27                          | 1                             | 1             | 1               | 1         | 1                 |
| N° Amostras Realizadas   | 52                          | 4                             | 10            | 10              | 10        | 10                |
| Resultado Fora do Limite | 0                           | 0                             | 0             | 0               | 0         | 0                 |
| Média                    | 0,65                        | Ausentes                      | 0,22          | 0,75            | 7,58      | 1,60              |
| Valor Máximo Encontrado  | 1,13                        | Ausentes                      | 0,80          | 0,97            | 7,83      | 6,00              |
| Valor Mínimo Encontrado  | 0,34                        | Ausentes                      | 0,10          | 0,20            | 7,22      | 0,00              |

**BICA ABASTECIDA PELA REDE PÚBLICA**