

## RELATÓRIO MENSAL DA QUALIDADE DA ÁGUA MAIO DE 2024

| <i>PARÂMETROS</i>   | <i>UNIDADE</i>     | <i>VMP<sup>(1)</sup></i> | <i>RESULTADO</i> |
|---------------------|--------------------|--------------------------|------------------|
| ASPECTO             | -----              | Límpido                  | Límpido          |
| ODOR                | -----              | Nenhum                   | Nenhum           |
| COR                 | UH <sup>(2)</sup>  | 15                       | 1,26             |
| TURBIDEZ            | UNT <sup>(3)</sup> | 5,0                      | 0,10             |
| ALCAL. BICARBONATO  | mg/l               | 250,0                    | 19,75            |
| ALUMINA RESIDUAL    | mg/l               | 0,2                      | 0,00             |
| CLORETO             | mg/l               | 250,0                    | 24,38            |
| CORO RESIDUAL       | mg/l               | 0,20 a 5,0               | 1,22             |
| DUREZA              | mg/l               | 300,0                    | 22,25            |
| FERRO               | mg/l               | 0,30                     | 0,00             |
| FLUORETO            | mg/l               | 0,60 a 0,80              | 0,72             |
| MANGANÊS            | mg/l               | 0,1                      | 0,00             |
| OXIGÊNIO DISSOLVIDO | mg/l               | Min 6,5                  | 7,35             |
| pH                  | -----              | 6,0 a 9,0                | 6,78             |
| SULFATO             | mg/l               | 250,0                    | 0,25             |
| NITRITO             | mg/l               | 1,0                      | 0,005            |
| NITRATO             | mg/l               | 10,0                     | 2,43             |
| CONDUTIVIDADE       | µS/cm              | **                       | 114,00           |
| COLIFORMES TOTAIS   | NMP/100 mL         | Ausente em 95%           | Ausente          |
| ESCHERICHIA COLI    | NMP/100 mL         | Ausente                  | Ausente          |

O volume de chuvas registradas em maio foi de **84,3 mm**

- (1) Valor Máximo Permitido  
 (2) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)  
 (3) Unidade de Turbidez  
 (4) Unidade Formadora de Colônias  
 (\*\*) VMP sem comparativo

### Companhia de Desenvolvimento de Nova Odessa

Rua Eduardo Leekning, 550 - Jd. Bela Vista, Nova Odessa/SP - CEP: 13.385-016  
 Contato: 0800 771 1195 - (19) 3476-8500 - sac@coden.com.br  
 CNPJ: 48.832.398/0001-59 - IE: 482.013.889.118