



## Municipalidad de Villa María

Secretaría de Gobierno, Seguridad Ciudadana y Asuntos  
Legales  
Dirección de Bromatología  
Laboratorio de Bromatología

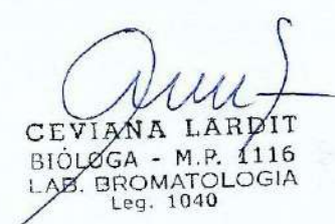
Pág. 1 de 1

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>N° Identificación:</b> 9962     | <b>Muestra:</b> Agua de red.                          |
| <b>Extraída por:</b> Interesado    |   |
| <b>Fecha muestreo:</b> 12/06/2022  | <b>Solicitante:</b> Cooperativa de Servicios Públicos |
| <b>Fecha recepción:</b> 13/06/2022 | <b>Dirección:</b> Córdoba S/N                         |
| <b>Fecha análisis:</b> 13/06/2022  | <b>Localidad:</b> Las Acequias                        |

### ANALISIS BACTERIOLOGICO

| Determinación                     | Resultados | Límites tolerables (*) | Método empleado         |
|-----------------------------------|------------|------------------------|-------------------------|
| Bacterias Aerobias heterotróficas | < 1        | 100 UFC/ml             | Recuento en placa. APHA |
| Coliformes totales                | < 2,2      | < 2,2 NMP/100 ml       | Tubos múltiples. APHA   |
| Escherichia coli                  | < 2,2      | < 2,2 NMP/100 ml       | Tubos múltiples. APHA   |
| Pseudomona aeruginosa             | Ausencia   | Ausencia               | Análisis cualitativo    |

(\*) Valores de Referencia de la Secretaría de Recursos Hídricos de la Provincia de Córdoba. Resolución 174/2016

  
CEVIANA LARDIT  
BIÓLOGA - M.P. 1116  
LAB. BROMATOLOGIA  
Leg. 1040