

## REPORTE DE RESULTADOS

### CONTROL DE LA MUESTRA

Unidad de Procedencia: CITRO ORQ  
Muestreado por: Miguel Lozano  
Fecha y Hora de Muestreo: 30/09/2025, 09:00 hrs

**Agua apta para consumo humano**

### ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUA EN BEBEDEROS

Bebedero	Determinación	Resultado	Unidades	Valores de referencia NMP/100ml
X-OCITRO-SPA1-B1-1	Coliformes totales	<b>0.0 (NO DETECTABLES)</b>	NMP/100 mL	< 1.1 (NO DETECTABLES)
	Coliformes fecales	<b>0.0 (NO DETECTABLES)</b>	NMP/100 mL	< 1.1 (NO DETECTABLES)

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-127-SSA1-2021, AGUA PARA USO Y CONSUMO HUMANO. LÍMITES PERMISIBLES DE LA CALIDAD DEL AGUA.

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-112-SSA1-1994, BIENES Y SERVICIOS. DETERMINACIÓN DE BACTERIAS COLIFORMES. TÉCNICA DEL NÚMERO MÁS PROBABLE.

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-201-SSA1-2015, PRODUCTOS Y SERVICIOS. AGUA Y HIELO PARA CONSUMO HUMANO, ENVASADOS Y A GRANEL. ESPECIFICACIONES SANITARIAS.

Atentamente

Xalapa Ver., 03 de octubre de 2025



M.A.S.S. Diana Aurora Carmona Cortes  
Responsable sanitario  
Ced. Prof. 5225027 y 10303940



Q.C. Grace Monserrat Ostoa Sequera  
Responsable del Análisis