

## REPORTE DE RESULTADOS

### CONTROL DE LA MUESTRA

Unidad de Procedencia:	Comer de humanidades
Muestreado por:	Kenia Condado
Fecha y Hora de Muestreo:	13/08/2025, 08:30 hrs.

### Agua apta para consumo humano

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUA EN BEBEDEROS				
Bebedero	Determinación	Resultado	Unidades	Valores de referencia NMP/100ml
X-UHC-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., 15 de agosto 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