

## REPORTE DE RESULTADOS

### CONTROL DE LA MUESTRA

Unidad de Procedencia: Facultad de Ciencias Agrícolas  
Muestreado por: Luz Amelia Sánchez Landero  
Fecha y Hora de Muestreo: 04/06/2024, 9:38 hrs.

## ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUA EN BEBEDEROS

Bebedero	Determinación	Resultado	Unidades	Valores de referencia NMP/100ml
X-FCAg-SPA2-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.

\*AGUA APTA PARA CONSUMO HUMANO

Atentamente

Xalapa Ver., 07 de junio del 2024



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



**Q.C. Grace Monserrat Ostoa Sequera**  
Responsable del Análisis