

REPORTE DE RESULTADOS

CONTROL DE LA MUESTRA

Unidad de Procedencia: FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
Muestreado por: CARLOS ALBERTO CASTILLO SALAS
Fecha y Hora de Muestreo: 03/09/2024, 9:30 hrs.

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUA EN BEBEDEROS

| Bebedero | Determinación | Resultado | Unidades | Valores de referencia NMP/100ml |
|-----------------|--------------------|-----------------------|------------|---------------------------------|
| X-FCA-SPA3-B1-1 | Coliformes totales | 0.0 (NO DETECTABLES) | NMP/100 mL | < 1.1 (NO DETECTABLES) |
| | Coliformes fecales | 0.0 (NO DETECTABLES) | 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., 06 de septiembre 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