

REPORTE DE RESULTADOS

CONTROL DE LA MUESTRA

Unidad de Procedencia: FACULTAD DE INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA
Muestreado por: Ada Inés Hernández Santibón
Fecha y Hora de Muestreo: 22/03/2024, 8:15 hrs.

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUA EN BEBEDEROS

Bebedero	Determinación	Resultado	Unidades	Valores de referencia NMP/100ml
X-FIE-SPA1-B1-2	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., 25 de marzo 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