



Universidad Veracruzana

**Universidad Veracruzana**  
Facultad de Ciencias Químicas  
Oriente 6, Rafael Alvarado, Orizaba, Ver., México  
Tel (52) (228) 842 17 00 Ext 33 303,



## REPORTE DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS

INFORMACIÓN DE LA MUESTRA				
Unidad de Procedencia	Cetro de Idiomas Orizaba	Ubicación SPA	Pasillo de la entrada principal	
Identificación	O-CIO-SPA I-BI-I	Fecha y hora del muestreo	22/10/25 – 12:07 pm	
Muestreado por	Ing. Janet Garcia Alejandro	Fecha y hora de recepción de la muestra	22/10/25 – 13:34 pm	
Tipo de muestra	Agua purificada	Fecha y hora de análisis de la muestra	22/10/25 – 14:21 pm	
Descripción SPA	Marca Instapura modelo IPPLUS-I5			
RESULTADOS DE LA MUESTRA				
Bebedero	Determinación	Resultado	Unidades	Límite permisible UFC/100ml
O-CIO-SPA I-BI-I	Coliformes totales	0 UFC/100 mL (AUSENCIA)	UFC/100 mL	0 UFC/100ml
	Coliformes fecales	0 UFC/100 mL (AUSENCIA)	UFC/100 mL	0 UFC/100ml
<b>NOM-127-SSA1-2021</b> , Agua para uso y consumo humano. Límites permisibles de la calidad del agua.				
<b>NMX-AA-102-SCFI-2006</b> , Calidad del agua – Detección y enumeración de Organismos Coliformes, Organismos Coliformes Termotolerantes y Escherichia Coli Presuntiva – Método de filtración en membrana				

Lectura:

- Análisis Coliformes Totales: **NEGATIVO**
- Análisis Coliformes Fecales: **NEGATIVO**

**Agua apta para consumo humano.**

Atentamente

Orizaba Ver., 23 de octubre del 2025

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Eric Houbbron  
Responsable del Laboratorio  
\_\_\_\_\_  
Ing. Janet Garcia Alejandro  
Responsable del Análisis