



**INFORME DE ENSAYOS**  
**C251494-11**

Cliente **UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA, A.C.**  
Dirección : Prolongación Paseo de la Reforma No. 880, Col. Lomas de Santa Fe, Alcaldía Alvaro Obregón, C.P. 01219, CDMX.

**Datos de la muestra**

Identificación : La(s) que se indica(n) en cada resultado  
Matriz : Agua  
Recepción : 2025-10-13  
Observaciones : --

**Información del muestreo**

Lugar : Universidad Iberoamericana, A.C. en Prolongación Paseo de la Reforma No. 880, Col. Lomas de Santa Fe, CDMX, C.P. 01219.  
Ubicación : Bebederos distribuidos en todo el Campus.  
Método : IDECA (PMU01)  
Tipo muestreo : Puntual  
Realizó : IDECA S.A. de C.V.  
Biol. Sergio Alcántara Carreño.  
Fecha : 2025-10-13

Identificación de la muestra : C251494-11 : 11 Bebedero: Edificio M PB Laboratorio de Materiales de Ingeniería Civil						
Parámetro	Resultado C251494-11	Unidades	Método Analítico	LC - CMC	Analista	Fecha Análisis
pH	7.1	UpH	NMX-AA-008-SCFI-2016	No Aplica	SAC	2025-10-13
Turbiedad	0.10	UNT	NMX-AA-038-SCFI-2001	0.10	AGG	2025-10-14
Sabor* (no acreditado)	Agradable	---	Organoléptico	No Aplica	JLTS	2025-10-16
Olor* (no acreditado)	Agradable	---	Organoléptico	No Aplica	JLTS	2025-10-14
Coliformes fecales	<1	NMP/100mL	NMX-AA-186-SCFI-2021	1	AGG	2025-10-10
Coliformes totales	<1	NMP/100mL	NMX-AA-186-SCFI-2021	1	AGG	2025-10-10

**NOTAS :**

LC = Limite de Cuantificación. Para ensayos volumétricos, gravimétricos y DBO es CMC = Cantidad Mínima Cuantificable.

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización previa del laboratorio.

Los datos aquí expresados avalan únicamente los resultados de las muestras ensayadas.

Ensayos acreditados excepto olor\* y sabor\*.

**RESPONSABLE**

  
**QUÍM. MERCEDES SOTELO VALDÉS**  
Directora Técnica.