

Relación de bebederos analizados de Ciudad Universitaria 2026

Especificaciones microbiológicas: Conforme a la Norma Oficial Mexicana NOM-201-SSA1-2015, Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.

BEBEDERO 2	Clave análisis	FECHA MUESTREO	RESULTADO	
			CT (1)	CF (2)
Facultad de Ingeniería Química	003-7/26	12/01/2026	ND	ND
	008-7/26	19/01/2026	ND	ND
	016-7/26	03/02/2026	ND	ND
	021-7/26	16/02/2026	ND	ND
	027-7/26	02/03/2026	ND	ND
	032-7/26	17/03/2026	ND	ND
	041-3/26	13/04/2026	ND	ND
	050-7/26	27/04/2026	ND	ND
059-6/26	11/05/2026	ND	ND	

BEBEDERO 1	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
Rectoría	007-1/26	14/01/2026	ND	ND
	008-8/26	19/01/2026	ND	ND
	016-8/26	03/02/2026	ND	ND
	029-1/26	04/03/2026	ND	ND
	032-8/26	17/03/2026	ND	ND
	041-1/26	13/04/2026	ND	ND
	050-8/26	27/04/2026	ND	ND
	059-7/26	11/05/2026	ND	ND

BEBEDERO 4	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
COMDE	003-2/26	12/01/2026	ND	ND
	008-2/26	19/01/2026	ND	ND
	016-2/26	03/02/2026	ND	ND
	021-2/26	16/02/2026	ND	ND
	027-2/26	02/03/2026	ND	ND
	032-2/26	17/03/2026	ND	ND
	042-2/26	15/04/2026	ND	ND

	050-2/26	27/04/2026	ND	ND
	059-2/26	11/05/2026	ND	ND

BEBEDERO 6	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
Facultad de Administración	003-8/26	12/01/2026	ND	ND
	008-9/26	19/01/2026	ND	ND
	016-9/26	03/02/2026	ND	ND
	021-9/26	16/02/2026	ND	ND
	027-9/26	02/03/2026	ND	ND
	032-9/26	17/03/2026	ND	ND
	042-6/26	15/04/2026	ND	ND
	050-9/26	27/04/2026	ND	ND
	059-8/26	11/05/2026	ND	ND

BEBEDERO 5	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
Facultad de Cultura Física	003-11/26	12/01/2026	ND	ND
	008-12/26	19/01/2026	ND	ND
	016-12/26	03/02/2026	ND	ND
	021-12/26	16/02/2026	ND	ND
	027-12/26	02/03/2026	ND	ND
	032-12/26	17/03/2026	ND	ND
	042-9/26	15/04/2026	ND	ND
	052-1/26	29/04/2026	ND	ND
	060-2/26	12/05/2026	ND	ND

BEBEDERO 11	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
Facultad de Ciencias de la Computación	003-6/26	12/01/2026	ND	ND
	008-6/26	19/01/2026	ND	ND
	016-6/26	03/02/2026	ND	ND
	021-6/26	16/02/2026	ND	ND
	027-6/26	02/03/2026	ND	ND
	032-6/26	17/03/2026	ND	ND
	042-5/26	15/04/2026	ND	ND
	050-6/26	27/04/2026	ND	ND

	059-5/26	11/05/2026	ND	ND
--	----------	------------	----	----

BEBEDERO 10	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
Teatro al aire libre	003-5/26	12/01/2026	ND	ND
	008-5/26	19/01/2026	ND	ND
	016-5/26	03/02/2026	ND	ND
	021-5/26	16/02/2026	ND	ND
	027-5/26	02/03/2026	ND	ND
	032-5/26	17/03/2026	ND	ND
	042-4/26	15/04/2026	ND	ND
	050-5/26	27/04/2026	ND	ND
	059-4/26	11/05/2026	ND	ND

BEBEDERO 8	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
Facultad de Ingenierías	003-4/26	12/01/2026	ND	ND
	008-4/26	19/01/2026	ND	ND
	016-4/26	03/02/2026	ND	ND
	021-4/26	16/02/2026	ND	ND
	027-4/26	02/03/2026	ND	ND
	032-4/26	17/03/2026	ND	ND
	041-2/26	13/04/2026	ND	ND
	050-4/26	27/04/2026	ND	ND
	062-1/26	14/05/2026	ND	ND

BEBEDERO 12	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
Facultad de Contaduría Pública	003-3/26	12/01/2026	ND	ND
	008-3/26	19/01/2026	ND	ND
	016-3/26	03/02/2026	ND	ND
	021-3/26	16/02/2026	ND	ND
	027-3/26	16/02/2026	ND	ND
	032-3/26	17/03/2026	ND	ND
	042-3/26	15/04/2026	ND	ND
	050-3/26	27/04/2026	ND	ND
	059-3/26	11/05/2026	ND	ND

BEBEDERO 9	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
CAALE	003-9/26	12/01/2026	ND	ND
	008-10/26	19/01/2026	ND	ND
	016-10/26	03/02/2026	ND	ND
	021-10/26	16/02/2026	ND	ND
	027-10/26	02/03/2026	ND	ND
	032-10/27	17/03/2026	ND	ND
	042-7/26	15/04/2026	ND	ND
	050-10/26	27/04/2026	ND	ND
	059-9/26	11/05/2026	ND	ND

BEBEDERO 3	Clave análisis	FECHA MUESTREO	CT	CF
Biblioteca Central	003-1/26	12/01/2026	ND	ND
	008-1/26	19/01/2026	ND	ND
	016-1/26	03/02/2026	ND	ND
	021-1/26	16/02/2026	ND	ND
	027-1/26	02/03/2026	ND	ND
	032-1/26	17/03/2026	ND	ND
	042-1/26	15/04/2026	ND	ND
	050-1/26	27/04/2026	ND	ND
	059-1/26	11/05/2026	ND	ND

Método de prueba: (1) (2) NOM-210-SSA1-2014, (3) NOM-201-SSA1-2015,

LMP: (1) <1.1 NMP/100mL, (2) No detectables, (3) <1.8 NMP/100mL

CT: Coliformes Totales, CF Coliformes fecales, ND: No detectado

La determinación de *Pseudomonas* se realiza cada 15 días, por lo que la celda cancelada corresponde a la semana en la que no se realiza el análisis