



OFC: 2564/98/25

Xalapa Ver a 9 de Abril de 2025

FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS
Y CIENCIAS SOCIALES DE LA UV
MTRA. YARIMETH MALDONADO NAVA
P R E S E N T E:

se informa el resultado obtenido del análisis de la muestra de:

AGUA FILTRADA DEL BEBERO 1

DATOS DE LA MUESTRA:

FECHA DE ELABORACION: 4-ABRIL-2025
DIRECCION: AV. ARCO SUR PASEO #112 LOTE 12
COLONIA CAMPO NUEVO
LOCALIDAD Xalapa
CODIGO POSTAL 91097
CORREO comexiventas1@live.com.mx
TELEFONO 2282054388
FISICOS

PARAMETROS	METODO	CUANTIFICACIÓN	NOM-201-SSA1-2015	DIAGNOSTICO
OLOR	---	INOLORO	INOLORO	CUMPLE
SABOR	---	INSIPIDO	INSIPIDO	CUMPLE
COLOR	NMX-AA-045-SCFI-2001	2.5	15 Pt-Co	CUMPLE
TURBIDEZ	NMX-AA-038-SCFI-2001	1.0	3 UNT	CUMPLE

MICROBIOLOGICO

PARAMETROS	METODO	CUANTIFICACIÓN	NOM-201-SSA1-2015	DIAGNOSTICO
COLIFORMES TOTALES.	NOM-210-SSA1-2014 APENDICE H CON INTERVALO DE CONFIANZA 95%	<1.1 NMP/100ml NO DETECTABLE EN 100ml	<1.1 NMP/100ml NO DETECTABLE EN 100ml	CUMPLE
COLIFORMES FETALES.	NOM-210-SSA1-2014 APENDICE H CON INTERVALO DE CONFIANZA 95%	NO DETECTABLE	N.N	N.A
QUIMICO	METODO	CUANTIFICACIÓN	NOM-201-SSA1-2015	DIAGNOSTICO
CLORO RESIDUAL	NOM-201-SSA1-2015 AN. A3.10	<0.1	0.1	CUMPLE
MUESTRA REMITIDA POR EL CLIENTE				

SE PROHIBE LA REPRODUCCION PARCIAL O TOTAL DE ESTOS RESULTADOS SIN LA APROBACION DEL LABORATORIO EMISOR.

NA = NO APLICA N.N= NO NORMADO

Comparado con la NORMA Oficial Mexicana NOM-201-SSA1-2015, productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.

CONFORME A LOS LINEAMIENTOS DE LA NOM-201-SSA1-2015
CUMPLE CON EL CONTROL SANITARIO DE MICROBIOLOGIA

Agradecemos su preferencia y esperamos servirle próximamente

ATENTAMENTE

DRA. PATRICIA HERNANDEZ VASQUEZ
DIRECTOR GENERAL

Cel:2281052178

ESTADO DE VERACRUZ
MEXICO



FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS
Y CIENCIAS SOCIALES DE LA UV
MTRA. YARIMETH MALDONADO NAVA
P R E S E N T E:

OFC: 2564/98/25
Xalapa Ver a 9 de Abril de 2025

se informa el resultado obtenido del análisis de la muestra de:

AGUA POTABLE DEL BEBERO 1

DATOS DE LA MUESTRA:

FECHA DE ELABORACION: 4-ABRIL-2025
DIRECCION: AV. ARCO SUR PASEO #112 LOTE 12
COLONIA CAMPO NUEVO
LOCALIDAD Xalapa
CODIGO POSTAL 91097
CORREO comexiventas1@live.com.mx
TELEFONO 2282054388

MICROBIOLOGICO

PARAMETRO	METODO	CUANTIFICACION	NOM-127-SSA1-2021	DIAGNOSTICO
COLIFORMES TOTALES.	NOM-210-SSA1-2014 APENDICE H CON INTERVALO DE CONFIANZA 95%	NO DETECTABLES	N.N	N.A
COLIFORMES FETALES.	NOM-210-SSA1-2014 APENDICE H CON INTERVALO DE CONFIANZA 95%	NO DETECTABLES	NO DETECTABLES	CUMPLE
QUIMICO	METODO			
CLORO RESIDUAL	NOM-201-SSA1-2015 AN. A3.10	0.2	0..2 A 1.5	CUMPLE
pH	NMX-008-SCF1-2010	7.4	6.5 8.5	CUMPLE

MUESTRA REMITIDA POR EL CLIENTE

SE PROHIBE LA REPRODUCCION PARCIAL O TOTAL DE ESTOS RESULTADOS SIN LA APROBACION DEL LABORATORIO
EMISOR. N.A = NO APLICA N.N= NO NORMADO

Comparado con la norma **NOM_127- SSA1-12021**. Salud ambiental, agua para uso y consumo humano – límites permisibles de calidad a que debe someterse el agua para su potabilización.

1.

Agradecemos su preferencia y esperamos servirle próximamente

ATENTAMENTE

DRA. PATRICIA HERNANDEZ VASQUEZ
DIRECTOR GENERAL
Cel.2281052173