

No. DE INFORME: MIL-1028/25

INFORME DE RESULTADOS

CLIENTE:

COMISIÓN MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA TAMAULIPAS.

ATENCION A:

BIOL. JUAN GUILLERMO NAVA

DIRECCION:

RÍO PÁNUCO S/N , COL. LONGORIA REYNOSA , TAMAULIPAS

TIPO DE MUESTRA: LUGAR DE MUESTREO:

AGUA POTABLE SIMPLIFICADA PLANTA PASTOR LOZANO

DIRECCION:

CALLE GRANJENOS, S.N., COL. LOMA LINDA, REYNOSA, TAMAULIPAS.

PUNTO DE MUESTREO:

PLANTA PASTOR LOZANO

MUESTRA:

MUESTRA TRANSPARENTE

CODIGO DE MUESTRA:

AGU25-0843

PLAN DE MUESTREO:

PM-7111

MUESTREADO POR:

Amulfo Luis Palacios Garcia

FECHA DE MUESTREO: 24 DE JUNIO DE 2026 FECHA DE RECEPCION: 25 DE JUNIO DE 2025

REFERENCIAS DE MUESTREO: MU-PT-06 PERIODO DE ANALISIS:

PARÁMETRO	MÉTODO DE ANÁLISIS	UNIDAD	T		
Bromodiclorometanon		UNIDAD	RESULTADO	ANALISTA	AA
- All Indiana	US EPA 8260D-2018	µg/L	57.500 -60	C	17
Bromoformo¤	US EPA 8260D-2018	µg/L	444 0000	-	17
Clorodibromometano	US EPA 8260D-2018		100	C C	17
Cloroformon		µg/L	144.420 -100	C	17
	US EPA 8260D-2018	µg/L	17.830 - 300	С	17
Trihalometanos Totales¤	CALCULO	mg/L	334.73	-	

NOTAS

(**) DETERMINACIÓN CONTRATADA (C) CON LABORATORIO ACREDITADO ANTE LA EMA, LEER NOTA DEL ALCANCE ACREDITADO 17 -INTERPRETAR EL PUNTO(.) COMO UN SIGNO DECIMAL DE ACUERDO A LA NOM-008-SE-2021

ALCANCE ACREDITADO (AA):

-17 DETERMINACIONES REALIZADAS POR UN LABORATORIO EXTERNO CON ACREDITACIÓN DE LA EMA A.C., CON No. A-027-001/11 Y FECHA DE ACREDITACIÓN 2011-08-01

DR. EN C., CLAUDIO CHAVEZ JUSTO REPRESENTANTE LEGAL

FECHA DE EMISION: 29 DE JULIO DE 2026

DE ESTE INFORME CORRESPONDEN UNICAMENTE AL PRODUCTO ANALIZADO POR LABORATORIOS MILAI PROPIEDAD DE NOZOMI S.C.

ESTE INFORME DE RESULTADOS ES ÚNICO Y NO PUEDE SER REPRODUCIDO TOTAL O PARCIALMENTE SIN AUTORIZACIÓN EXPRESA

Pág. 1/1 CODIGO EDICION GC-PC-12F-1