



**EMPRESA:**

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

**INSTALACIÓN:**

PLANTA PASTOR LOZANO

**ATENCIÓN:**

BIOL. JUAN GUILLERMO NAVA

**LABORATORIO  
SUBCONTRATADO:**

SISTEMAS DE INGENIERÍA AMBIENTAL,  
S.A. DE C.V.

**NORMA DE  
REFERENCIA:**

TRIHALOMETANOS  
(EPA 8260C-2006)

**No. DE INFORME**

MIL-1019/22

**REFERENCIA:**

REQUISICIÓN No. 56493



No. DE INFORME: MIL-1019/22

## INFORME DE RESULTADOS

**EMPRESA:** COMISIÓN MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA TAMAULIPAS,  
**ATENCION A:** BIOL. JUAN GUILLERMO NAVA  
**DIRECCION:** CALLE GRANJENOS, S.N., COL. LOMA LINDA, REYNOSA, TAMAULIPAS.  
**TIPO DE MUESTRA:** AGUA POTABLE SIMPLIFICADA  
**LUGAR DE MUESTREO:** PLANTA PASTOR LOZANO  
**MUESTRA:** MUESTRA TRANSPARENTE

**CODIGO DE MUESTRA:** AGU22-0991  
**MUESTREADO POR:** Arnulfo Luis Palacios Garcia  
**REFERENCIAS DE MUESTREO:** MU-PT-06  
**PERIODO DE ANALISIS:** 01 DE DICIEMBRE DE 2022 AL 27 DE DICIEMBRE DE 2022

**PLAN DE MUESTREO:** 301122  
**FECHA DE MUESTREO:** 30 DE NOVIEMBRE DE 2022  
**FECHA DE RECEPCION:** 01 DE DICIEMBRE DE 2022

PARÁMETRO	MÉTODO DE ANÁLISIS	UNIDAD	RESULTADO	ANALISTA
Bromodiclorometano <sup>α</sup>	EPA 8260D-2018	mg/L	0.048	C
Bromoformo <sup>α</sup>	EPA 8260D-2018	mg/L	0.071	C
Cloroformo (Triclorometano) <sup>α</sup>	EPA 8260D-2018	mg/L	0.008	C
Dibromoclorometano <sup>α</sup>	EPA 8260D-2018	mg/L	0.093	C
Trihalometanos totales <sup>α</sup>	CÁLCULO	mg/L	0.2208	C

**NOTAS:**

- LAS DETERMINACIONES MARCADAS CON (α) PARAMETRO CONTRATADO C) ESTAN CUBIERTAS CON LA ACREDITACIÓN No. AG-033-016/09 DEL LABORATORIO CONTRATADO.
- INTERPRETAR EL PUNTO (.) COMO UN SIGNO DECIMAL DE ACUERDO A LA NOM-008-SCFI-2002
- EL LABORATORIO MILAI, S.C. NO DETERMINA LA REGLA DE DECISIÓN YA QUE NO SE HACE DECLARACIÓN DE LA CONFORMIDAD A MENOS DE QUE EL CLIENTE LO SOLICITE O UNA AUTORIDAD O DEPENDENCIA PARA LO CUAL EL CLIENTE O LA AUTORIDAD PRESCRIBEN LA REGLA DE DECISIÓN.



**FECHA DE EMISION:** 28 DE DICIEMBRE DE 2022

LOS RESULTADOS DE ESTE REPORTE CORRESPONDEN ÚNICAMENTE AL PRODUCTO ANALIZADO  
ESTE INFORME DE RESULTADOS ES ÚNICO Y NO PUEDE SER REPRODUCIDO  
TOTAL O PARCIALMENTE SIN AUTORIZACIÓN EXPRESA DE MILAI S.C.

Pág. 1/1

CODIGO	EDICION
GC-PA-04F-1	2

LABORATORIOS

Úrsulo Galván #62 Col. Las Bajadas  
Veracruz, Ver. CP. 91698

CONTACTO

Tel. 2299252423, 2299252104  
Correo: atencion@milaisc.com.mx