

No. DE INFORME: **MIL-108/25**

INFORME DE RESULTADOS

CLIENTE:	COMISIÓN MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA TAMAULIPAS.	
ATENCION A:	C.P. GABRIEL HERNAN TOVAR DE LA FUENTE	
DIRECCION:	RÍO PÁNUCO S/N , COL. LONGORIA REYNOSA , TAMAULIPAS	
TIPO DE MUESTRA:	RESIDUOS (LODOS PARA NOM-004-SEMARNAT-2002)	
LUGAR DE MUESTREO:	LODOS (PTAR 01)	
DIRECCION:	CALLE CALANDRIAS S/N, COL. NUEVO TAMAULIPAS, C.P. 88595, REYNOSA, TAMAULIPAS	
PUNTO DE MUESTREO:	LODOS (PTAR 01)	
MUESTRA:	MUESTRA SOLIDA.	
CODIGO DE MUESTRA:	RE25-0109	PLAN DE MUESTREO: PM-6531
MUESTREADO POR:	Arnulfo Luis Palacios Garcia	FECHA DE MUESTREO: 24 DE ENERO DE 2025
REFERENCIAS DE MUESTREO:	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO II MUESTREO DE LODOS Y BIOSOLIDOS	
PERIODO DE ANALISIS:	25 DE ENERO DE 2025 AL 30 DE ENERO DE 2025	

PARÁMETRO	MÉTODO DE ANÁLISIS	UNIDAD	RESULTADO	ANALISTA	AA
Coliformes Fecales *	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO III.	NMP/ g ST	< 3	ICE	3
Huevos de Helminto*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO V.	H/ 2g ST	CERO	ICE	3
Salmonella spp.*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO IV.	NMP/ g ST	< 3	ICE	3
Sólidos Totales*	SM 2540 G 23rd Edition 2017	%	69.47	CCJ	3
Sólidos Volátiles*	SM 2540 G 23rd Edition 2017	%	0.34	CCJ	3
Arsénico*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO VI.	mg/kg	< 0.15	CCJ	3
Cadmio*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO VI.	mg/kg	< 30	CCJ	3
Cobre*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO VI.	mg/kg	< 40	CCJ	3
Cromo*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO VI.	mg/kg	< 80	CCJ	3
Mercurio*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO VI.	mg/kg	< 1	CCJ	3
Níquel*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO VI.	mg/kg	< 140	CCJ	3
Plomo*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO VI.	mg/kg	< 180	CCJ	3
Tasa Especifica de Absorción de Oxígeno*	SM 2710 B 23rd Edition 2017	mg/g/h	N.A.	ALPG	3

FECHA DE EMISION: 07 DE FEBRERO DE 2025

LOS RESULTADOS DE ESTE INFORME CORRESPONDEN ÚNICAMENTE 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. 1/2

CODIGO	EDICION
GC-PC-12F-1	1

Zinc*	NOM-004-SEMARNAT-2002 ANEXO VI.	mg/kg	< 20	CCJ	3
-------	------------------------------------	-------	------	-----	---

NOTAS:

-(N.A.) NO APLICA YA QUE LA MUESTRA NO CUMPLE LOS CRITERIOS PARA SU MEDICIÓN: ES UNA MUESTRA SÓLIDA.
 -MUESTREO REALIZADO POR SIGNATARIO ACREDITADO ANTE LA EMA A.C. EN LA RAMA DE RESIDUOS CON ACREDITACIÓN No.R-1548-050/22 VIGENTE A PARTIR DEL 18/08/2022 Y APROBADO POR LA PROFEPA CON APROBACIÓN No.PFPA-APR-LP-RS-001-MR/2024 VIGENTE DEL 06/02/2024.
 -INTERPRETAR EL PUNTO(.) COMO UN SIGNO DECIMAL DE ACUERDO A LA NOM-008-SE-2021
 ALCANCE ACREDITADO (AA):
 -3 LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO POR EMA A.C., CON ACREDITACIÓN No.R 1548-050/22 VIGENTE A PARTIR DEL 2022/08/18.



(Handwritten signature in blue ink)

DR. EN C., CLAUDIO CHAVEZ JUSTO
 REPRESENTANTE LEGAL REPRESENTANTE AUTORIZADO
 Y SIGNATARIO ANTE LA EMA A.C.



FECHA DE EMISION: 07 DE FEBRERO DE 2025

LOS RESULTADOS 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

CODIGO	EDICION
GC-PC-12F-1	1