

FECHA DE EMISION:

2026-01-12

Hoja: 1/1

Informe No.: 26-061

Informe de Ensayo

HIELO ESTRELLA DEL VALLE S.A de C.V.

DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA

EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA

AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ



CONTROL DE CALIDAD

Le informo resultado de Análisis Microbiológicos de la muestra correspondiente a:

| DATOS DE LA MUESTRA | | | |
|-------------------------------------|--|--------------------------------------|-----------------------------|
| Fecha de Muestreo: | 2026-01-07 | Identificación de la muestra: | Hielo en barra cristalino |
| Fecha de Recepción: | 2026-01-07 | Área: | Almacén # 1 |
| Fecha de Realización: | 2026-01-07 | Condiciones de recibo: | Bien |
| La Muestra: | | Temperatura de recibo: | 0°C |
| <input type="checkbox"/> Se recibió | <input checked="" type="checkbox"/> Se realizó | | |
| Resultados: | | | |
| Coliformes totales: | <1.1 NMP / 100 ml | Coliformes fecales: | <1.1 NMP / 100 ml |
| Método Utilizado: | Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli: NOM-210-SSA1-2014. Productos y Servicios. Métodos de Prueba Microbiológicas Determinación de Microorganismos Indicadores. Determinación de Microorganismos Patógenos. | | |

NMP: Número más probable

< 1.1 = No detectable

| Ensayo realizado por: | Aprobado por: |
|--|---|
|  I.P.B ANGELICA VELASCO SANTIAGO TECNICO DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA |  Q.B. CARLOS BUSTAMANTE ESPINOZA SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA |

Este informe tiene validez únicamente en su forma íntegra y original. No se permite la reproducción total y parcial de este documento.
Este informe únicamente está relacionado con la muestra analizada.

FECHA DE EMISION:

2026-01-12

Hoja: 1/1

Informe No.: 26-062

Informe de Ensayo

HIELO ESTRELLA DEL VALLE S.A de C.V.

DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA

EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA

AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ



CONTROL DE CALIDAD

Le informo resultado de Análisis Microbiológicos de la muestra correspondiente a:

| DATOS DE LA MUESTRA | | | |
|-------------------------------------|--|--------------------------------------|-----------------|
| Fecha de Muestreo: | 2026-01-07 | Identificación de la muestra: | Hielo en escama |
| Fecha de Recepción: | 2026-01-07 | Área: | Almacén # 1 |
| Fecha de Realización: | 2026-01-07 | Condiciones de recibo: | Bien |
| La Muestra: | | Temperatura de recibo: | 0°C |
| <input type="checkbox"/> Se recibió | <input checked="" type="checkbox"/> Se realizó | | |
| Resultados: | | | |
| Coliformes totales: | <1.1 NMP/100 ml | Coliformes fecales: | <1.1 NMP/100 ml |
| Método Utilizado: | Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli: NOM-210-SSA1-2014, Productos y Servicios, Métodos de Prueba Microbiológicas Determinación de Microorganismos Indicadores, Determinación de Microorganismos Patógenos. | | |

NMP: Número más probable

< 1.1 = No detectable

| Ensayo realizado por: | Aprobado por: |
|--|---|
|  I.P.B ANGELICA VELASCO SANTIAGO TECNICO DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA |  Q.B. CARLOS BUSTAMANTE ESPINOZA SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA |

Este informe tiene validez únicamente en su forma íntegra y original. No se permite la reproducción total y parcial de este documento.
Este informe únicamente está relacionado con la muestra analizada.

FECHA DE EMISION:

2026-01-12

Hoja: 1/1

Informe No.: 26-063

Informe de Ensayo

HIELO ESTRELLA DEL VALLE S.A de C.V.

DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA

EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA

AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ



CONTROL DE CALIDAD

Le informo resultado de Análisis Microbiológicos de la muestra correspondiente a:

| DATOS DE LA MUESTRA | | | |
|-------------------------------------|--|--------------------------------------|----------------------------|
| Fecha de Muestreo: | 2026-01-07 | Identificación de la muestra: | Agua potable |
| Fecha de Recepción: | 2026-01-07 | Área: | Filtros |
| Fecha de Realización: | 2026-01-07 | Condiciones de recibo: | Bien |
| La Muestra: | | Temperatura de recibo: | 7.0 °C |
| <input type="checkbox"/> Se recibió | <input checked="" type="checkbox"/> Se realizó | | |
| Resultados: | | | |
| Coliformes totales: | < 1.1 NMP/100 ml | Coliformes fecales: | < 1.1 NMP/100 ml |
| Método Utilizado: | Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli: NOM-210-SSA1-2014, Productos y Servicios, Métodos de Prueba Microbiológicas Determinación de Microorganismos Indicadores, Determinación de Microorganismos Patógenos. | | |

NMP: Número más probable

< 1.1 = No detectable

| Ensayo realizado por: | Aprobado por: |
|--|---|
|  I.P.B ANGELICA VELASCO SANTIAGO TECNICO DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA |  Q.B. CARLOS BUSTAMANTE ESPINOZA SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA |

Este informe tiene validez únicamente en su forma íntegra y original. No se permite la reproducción total y parcial de este documento.
Este informe únicamente está relacionado con la muestra analizada.

FECHA DE EMISION:
2026-01-12
Hoja: 1/1

Informe No.: 26-064

Informe de Ensayo



HIELO ESTRELLA DEL VALLE S.A de C.V.

DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA
EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA
AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ
CONTROL DE CALIDAD

Le informo resultado de Análisis Microbiológicos de la muestra correspondiente a:

| DATOS DE LA MUESTRA | | | |
|-------------------------------------|--|--------------------------------------|---------------------------|
| Fecha de Muestreo: | 2026-01-07 | Identificación de la muestra: | Agua purificada |
| Fecha de Recepción: | 2026-01-07 | Área: | Llenador #1 |
| Fecha de Realización: | 2026-01-07 | Condiciones de recibo: | Bien |
| La Muestra: | | Temperatura de recibo: | 7.0 °C |
| <input type="checkbox"/> Se recibió | <input checked="" type="checkbox"/> Se realizó | | |
| Resultados: | | | |
| Coliformes totales: | <1.1 NMP/100 ml | Coliformes fecales: | <1.1 NMP/100 ml |
| Método Utilizado: | Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli: NOM-210-SSA1-2014, Productos y Servicios, Métodos de Prueba Microbiológicas Determinación de Microorganismos Indicadores, Determinación de Microorganismos Patógenos. | | |

NMP: Número más probable
< 1.1 = No detectable

| Ensayo realizado por: | Aprobado por: |
|--|---|
|  <hr/> I.P.B ANGELICA VELASCO SANTIAGO TECNICO DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA |  <hr/> Q.B. CARLOS BUSTAMANTE ESPINOZA SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA |

Este informe tiene validez únicamente en su forma íntegra y original. No se permite la reproducción total y parcial de este documento.
Este informe únicamente está relacionado con la muestra analizada.