

FECHA DE EMISION:

2020-06-05

Hoja: 1 de 1

Informe No.: EV-657

Informe de Ensayo

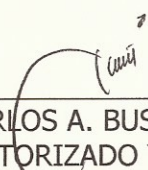
HIELO ESTRELLA DEL VALLE, S.A. DE C.V.
DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA
EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA
AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ
CONTROL DE CALIDAD

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

DATOS DE LA MUESTRA			
Fecha de Muestreo:	2020-06-02	Identificación de la muestra:	Agua Potable
Fecha de Recepción:	2020-06-02	Área:	N/A
Fecha de Realización:	2020-06-02	Condiciones de recibo:	Buena
La Muestra:		Temperatura de recibo:	8°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:	<i>Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli:</i> 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

A T E N T A M E N T E


 Q.B. CARLOS A. BUSTAMANTE
 SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE
 LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

FECHA DE EMISION:
 2020-06-05
 Hoja: 1 de 1
Informe No.: EV-658

Informe de Ensayo

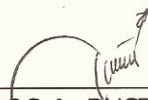
HIELO ESTRELLA DEL VALLE, S.A. DE C.V.
 DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA
 EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA
 AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ
 CONTROL DE CALIDAD

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

DATOS DE LA MUESTRA			
Fecha de Muestreo:	2020-06-02	Identificación de la muestra:	Agua Purificada
Fecha de Recepción:	2020-06-02	Área:	N/A
Fecha de Realización:	2020-06-02	Condiciones de recibo:	Buena
La Muestra:		Temperatura de recibo:	8°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:	<i>Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli:</i> 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

A T E N T A M E N T E .



 Q.B. CARLOS A. BUSTAMANTE
 SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE
 LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

FECHA DE EMISION:

2020-06-05

Hoja: 1 de 1

Informe No.: EV-659

Informe de Ensayo

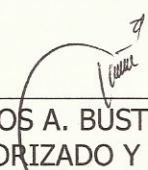
HIELO ESTRELLA DEL VALLE, S.A. DE C.V.
DOMICILIO CONOCIDO EN CARRETERA
EJ. TOLUCA-GUADALUPE VICTORIA
AT'N: ING. QUIM. NEIRA MARELI MARTINEZ
CONTROL DE CALIDAD

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

DATOS DE LA MUESTRA			
Fecha de Muestreo:	2020-06-02	Identificación de la muestra:	Hielo en Barra Cristalino
Fecha de Recepción:	2020-06-02	Área:	N/A
Fecha de Realización:	2020-06-02	Condiciones de recibo:	Bueno
La Muestra: <input type="checkbox"/> Se recibió		<input checked="" type="checkbox"/> Se realizó	
		Temperatura de recibo:	0°C
Resultados:			
Coliformes totales:	< 1.1 NMP/100 ml	Coliformes fecales:	< 1.1 NMP/100 ml
Método Utilizado:	<i>Coliformes totales, Coliformes fecales y E. coli:</i> 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

A T E N T A M E N T E


 Q.B. CARLOS A. BUSTAMANTE
 SIGNATARIO AUTORIZADO Y SUPERVISOR DE
 LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA