

INFORME DE ANALISIS

QLF LABS SPA

MANUEL RODRIGUEZ N°645 SECTOR LOMAS COLORADAS, SAN PEDRO DE LA PAZ, CONCEPCION Email: recepcion.concepcion@qlflabs.com

Código Informe Concepción: MICR-9668/24

Pagina 1 de 2

I.- INFORMACIÓN DEL CLIENTE

OSCAR ARRIAGADA Sres: Claudia Retamal

Dirección: Fundo Maria Luisa, Tierras para Chile, Mañil Parcela 31-32, QUILACO

II.- DATOS DE LA(S) MUESTRA(S)

Fecha y Hora de Recepción:	02-10-2024 9:36:00
Fecha Inicio:	02-10-2024 10:22:00
Fecha Término:	04-10-2024 11:10:00
Fecha Informe:	08-10-2024 11:43:56
Tipo de Muestra :	AGUAS
Producto :	CANAL
Fecha Muestreo :	01-10-2024 15:00:00
Muestreado por :	HELEN SAAVEDRA
Lugar de Muestreo :	FUNDO MARIA LUISA

III.- RESULTADOS AGUAS

Nº de Muestra	Identificacion de la Muestra **	Escherichia coli (1) UFC/100mL U (0.1)
Q-021024-19113	CANAL - RIEGO OC 278	<1

IV.- OBSERVACIONES:

ND = No Detectado

N/A = Corresponde a análisis que no aplican a la muestra. U = Incertidumbre expandida.

Estos resultados corresponden solo a las muestras analizadas y señaladas en este informe.
Este Documento no debe ser reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de QLF LABS SPA.
Los análisis marcados con asterísco (*) no están incluidos en el Alcance de Acreditación.
La información marcada con doble asterisco (**) corresponde a datos y muestras proporcionadas por el cliente, los resultados se aplican a la muestra cómo se recibió.
El laboratorio no se hace responsable cuando la información es entregada por el cliente y pueda afectar la validez de los resultados.







INFORME DE ANALISIS

QLF LABS SPA

Código Informe Concepción: MICR-9668/24

Pagina 2 de 2

V.- METODOLOGÍAS EMPLEADAS:

(1) MQM-027 - Detección y Recuento E.coli y bacterias coliformes. Filtración por Membrana - ufc,

VI.- PROCEDIMIENTOS EMPLEADOS EN EL MUESTREO:

- PMIQ-006 - Procedimiento de Toma de Muestras - NCh43:1961, NCh3057:2017, NCh 1426:1999, NCh 2726:2002, Reglamento sanitario de los alimentos

VII.- REFERENCIA NORMATIVA:

- Detección y Recuento E.coli y bacterias coliformes. Filtración por Membrana - ufc,: Standard methods 9222B, 9222D y 9222G

PATRICIO CARO Responsable Técnico



