



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

**QUALIFIED SpA**

**LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA**

ubicado en Diagonal Oriente N°5669, Ñuñoa, Santiago

ha sido acreditado en el Sistema Nacional de Acreditación del INN, como

**Laboratorio de ensayo**

**según NCh-ISO/IEC 17025:2017**

en el área Microbiología y muestreo para aguas, con el alcance indicado en anexo.

Vigencia de la Acreditación: hasta el 12 de septiembre de 2022

Santiago de Chile, 21 de diciembre de 2020

Este Certificado tiene firma electrónica. Ver última página de este documento.  
Para una adecuada visualización del documento en formato PDF o para su impresión, se recomienda abrirlo utilizando un navegador.

**Eduardo Ceballos Osorio**  
Jefe de División Acreditación

**Sergio Toro Galleguillos**  
Director Ejecutivo



**ACREDITACION LE 1439**

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA DE QUALIFIED SpA, SANTIAGO, COMO LABORATORIO DE ENSAYO**

**AREA : MICROBIOLOGIA Y MUESTREO PARA AGUAS**  
**SUBAREA : MICROBIOLOGIA Y MUESTREO PARA AGUA POTABLE, FUENTES DE CAPTACION, AGUAS SUPERFICIALES, AGUAS SUBTERRANEAS, AGUA PARA FINES INDUSTRIALES, AGUA DE BEBIDA Y AGUAS CRUDAS**

<b>Ensayo</b>	<b>Norma/Especificación</b>	<b>Producto a que se aplica</b>
Determinación de Coliformes totales	NCh1620/1.Of84 Método NMP	Agua potable y fuentes de captación
Determinación de Coliformes totales	NCh1620/2.Of84 Método filtración por membrana	Agua potable y fuentes de captación
Determinación de <i>Escherichia coli</i>	NCh-ISO 9308/1:2014 Método filtración por membrana	Aguas subterráneas, agua para fines industriales, agua de bebida y aguas crudas
Determinación de Coliformes	NCh-ISO 9308/1:2014 Método filtración por membrana	Aguas subterráneas, agua para fines industriales, agua de bebida y aguas crudas
Determinación de <i>Enterococos</i> intestinales	UNE-EN ISO 7899-2:2001 Método filtración por membrana	Aguas superficiales, aguas subterráneas, agua para fines industriales, agua de bebida y aguas crudas
Muestreo para los ensayos del presente alcance	PMIQ-007 ed.02 NCh409/2.Of2004 NCh411/5.Of96 NCh411/10.Of2005 NCh411/11.Of98 Standards Methods for the examination of water and wastewater, ed. 22	Aguas superficiales, aguas subterráneas, agua para fines industriales, agua de bebida y aguas crudas

RESERVADO CABECERA FIRMA DIGITAL

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN