



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

**GESTION DE CALIDAD Y LABORATORIO S.A.,  
SEDE CONCEPCION**

**SERVICIOS DE LABORATORIO**

ubicado en Marco Polo N°9038, Of. A, Parque Industrial San Andrés, Hualpén,  
Concepción

ha renovado su acreditación 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 alimentos, con el alcance  
indicado en anexo.

Primera Acreditación: Desde el 20 de diciembre de 2004

Vigencia de la Acreditación: hasta el 20 de diciembre de 2019

Santiago de Chile, 9 de julio de 2019

**Eduardo Ceballos Osorio**  
Jefe de División Acreditación

**Sergio Toro Galleguillos**  
Director Ejecutivo



**ACREDITACION LE 1046**

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DE SERVICIOS DE LABORATORIO DE GESTION DE CALIDAD Y LABORATORIOS S.A., SEDE CONCEPCION, COMO LABORATORIO DE ENSAYO**

**AREA: MICROBIOLOGIA Y MUESTREO PARA ALIMENTOS DE CONSUMO HUMANO**

<b>Ensayo</b>	<b>Norma/Especificación</b>	<b>Producto a que se aplica</b>
Detección de <i>Campylobacter spp.</i>	AFNOR N° BIO 12 /29-05/10	Alimentos en general
Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	NCh2657.Of2001	Productos destinados a consumo humano
Detección de <i>Salmonella</i>	NCh2675.Of2002	Alimentos en general
Detección de <i>Salmonella</i>	AFNOR BIO 12/16-09/05	Alimentos en general
Detección <i>Listeria monocytogenes</i> , minividas	AFNOR N° BIO-12/11-03/04	Alimentos en general
Determinación de aerobios mesófilos viables en placa a 35°C,	FDA- bacteriological Analytical Manual On line 2001 Chapter 3.	Alimentos congelados, refrigerados, precocinados o preparados.
Determinación de <i>Bacillus cereus</i> (ufc/g)	FDA-Bacteriological Analytical Manual Online, 2001 (Cap 14)	Alimentos en general
Determinación de <i>Clostridium perfringens</i>	FDA-Bacteriological Analytical Manual Online, 2001(Cap 16)	Alimentos en general
Determinación de Coliformes y Coliformes fecales (NMP/g)	NCh2635/1.Of2001	Alimentos en general
Determinación de coliformes totales	PTMA-35, rev01 Basado en NCh2635-2.Of2001 ISO7218:2007	Alimentos en general
Determinación de <i>Enterobacteriaceae</i> sin resucitación	PTMA-04 Rev05 basado en NCh2676Of.2002 ISO7218:2007	Alimentos en general
Determinación de <i>Escherichia coli</i>	NCh2636.Of2001	Alimentos en general
Determinación de <i>Escherichia coli</i> O 157:H7	Método Vidas Protocolo AFNOR N°BIO 12/25-05/09	Carne cruda de vaca y ternera (incluida carne sazonada)
Determinación de <i>Escherichia coli</i> β-glucuronidasa positiva	ISO16649-2:2001	Alimentos en general
Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i>	NCh2657/2.Of2007	Productos destinados a consumo humano
Determinación de mesofilos y termófilos aerobios y anaerobios	NCh2731.Of2002	Alimentos en general
Determinación de microorganismos Aerobios mesófilos	NCh2045.Of1998	Productos lácteos y derivados
Determinación de <i>Stahylococcus aureus</i>	NCh2828.Of2003	Alimentos en general
Muestreo para los ensayos incluidos en el alcance de acreditación	ITMuM 02, rev08 Basado en la Norma Codex GAC/GL 50-2004	Alimentos en general

<b>Ensayo</b>	<b>Norma/Especificación</b>	<b>Producto a que se aplica</b>
Recuento de Coliformes y <i>Escherichia coli</i>	AOAC Method 991.14 o 998.08.	Alimentos en general
Recuento de gérmenes aerobios mesófilos viables en placa a 30°C,	Microorganismos de los alimentos 1. Técnicas de análisis microbiológicos ICMSF 2° Ed. Vol.1.año 1983	Alimentos azucarados
Recuento de microorganismos Aerobios mesófilos	AOAC Method 990.12. 18 th Edition.2005 (Técnica Petrifilm)	Alimentos en general
Recuento de <i>Staphylococcus aureus</i>	PTMA-12 Rev03 basado en NCh2671Of.2002 ISO7218:2007	Alimentos en general
Recuento mohos y levaduras	PTMA-09 Rev05 basado en NCh2734Of.2002 ISO7218:2007	Alimentos en general