



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

**SERVINCAL CHILE S.A.**

ubicado en Los Jardines N°375, Ñuñoa, Santiago

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

**Laboratorio de Calibración**

**Según NCh-ISO 17025.Of2005**

en el área Magnitud Presión, con el alcance indicado en anexo

Vigencia de la Acreditación: hasta el 23 de Octubre de 2022

Santiago de Chile, 16 de Octubre de 2018

**Eduardo Ceballos Osorio**  
Jefe de División Acreditación

**Sergio Toro Galleguillos**  
Director Ejecutivo



**ACREDITACION LC 111**

ALCANCE DE LA ACREDITACION DE SERVINCAL CHILE S.A., SANTIAGO, COMO LABORATORIO DE CALIBRACION

AREA : PRESION

Servicio de calibración			Rango del mensurando			Capacidad de medición y calibración (CMC)			Patrón de referencia usado en la calibración	
Instrumento o sistema de medición	Método y Norma/Documento de base	Condición de la medición	Mín (mayor que)	Máx. (menor o igual que)	Unidades	Valor	Unidades	Nivel de confianza	Patrón	Fuente de trazabilidad inmediata
Manómetros, vacuómetros y manovacúómetros	Comparación CEM-ME-003, Edición digital 1:2008	(22,5 ± 6,5) °C (50 ± 30) %HR	-69	0	kPa	0,4	kPa	95%	Vacuómetro Digital HX601	TRESCAL España de metrología, S.L. ENAC N°46/LC10.185
			-2,5	2,5	kPa	0,02	kPa	95%	Manómetro digital DPG100	CIMM CNAS L0002
			0	2068	kPa	1,7	kPa	95%	Manómetro digital DPI 802	AC6 Metrología, S.L.L. ENAC N°26/LC10.017
			0	6895	kPa	4,7	kPa	95%	Manómetro digital DPG 100	CIMM CNAS L0002
			0	60000	kPa	50	kPa	95%	Manómetro digital DPG 100	CIMM CNAS L0002



*Eduardo Ceballos Osorio*  
Eduardo Ceballos Osorio  
Jefe de División Acreditación

*Sergio Toro Galleguillos*  
Sergio Toro Galleguillos  
Director Ejecutivo