



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/IEC 17025:2017**

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, 29 de abril de 2021

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



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

RESERVADO CABECERA FIRMA DIGITAL

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN