

El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

LABORATORIOS CERTIGAS/CERTELEC LTDA.

Ubicado en Sebastopol N°666, San Miguel, Santiago

ha renovado su acreditación en el Sistema Nacional de Acreditación del INN, como

Organismo de Certificación de Productos

Según NCh-ISO17065:2013

en el área Productos eléctricos, con el alcance indicado en anexo.

Primera acreditación: 19 de noviembre de 2007

Vigencia de la Acreditación Desde : 20 de noviembre de 2025
Hasta : 20 de noviembre de 2030

Santiago de Chile, 12 de noviembre de 2025

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 CP 065

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DE LABORATORIOS CERTIGAS/CERTELEC LTDA., SANTIAGO,
COMO ORGANISMO DE CERTIFICACION DE PRODUCTOS**

AREA : PRODUCTOS ELECTRICOS
SUBAREA : INSTRUMENTOS DE MEDIDA, SEGUN CONVENIO INN-SEC

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Medidor bidireccional de energía eléctrica activa monofásico y trifásico clases 1 y 2 (estático)	SEC PE 4/10 (01-09-2013)	IEC 62052-11:2003 IEC 62053-21:2003	ISO/CASCO N°3 y 7
Medidor bidireccional de energía eléctrica activa monofásico y trifásico clases 0,2 S y 0,5 S (estático)	SEC PE 4/12 (01-09-2014)	IEC 62052-11:2003-02 IEC 62053-22:2003-01	ISO/CASCO N°3 y 7
Medidor de energía eléctrica activa monofásico y trifásico clases 0,5, 1 y 2 (electromecánicos)	SEC PE 4/07 (10-08-2011)	IEC 62052-11:2003 IEC 62053-11:2003	ISO/CASCO N°3 y 7
Medidor de energía eléctrica activa monofásico y trifásico clases 1 y 2 (estático/electrónico)	SEC PE 4/08 (18-10-2016)	IEC 62052-11:2003-02 IEC 62053-21:2003-01	ISO/CASCO N°3 y 7
Medidor de energía eléctrica activa monofásico clases 1 y 2 (concentrador de medición)			
Medidor estático (electrónico) de energía reactiva, monofásico o trifásico, clases 2 y 3.	SEC PE 4/11 (02-12-2013)	IEC 62052-11:2003 IEC 62053-23:2003	ISO/CASCO N°3 y 7
Medidor estático de energía eléctrica activa monofásico o trifásico clases 0,2 S y 0,5 S	SEC PE 4/09 (05-12-2012)	IEC 62052-11:2003-02 IEC 62053-22:2003-01	ISO/CASCO N°3 y 7

RESERVADO CABECERA FIRMA DIGITAL

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN