



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE

LABORATORIO SIMET

ubicado en Av. Libertador Bernardo O´Higgins N°3363,
Estación Central, Santiago

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

**Laboratorio de ensayo
según NCh-ISO 17025.Of2005**

en el área Ensayos mecánicos, con el alcance indicado en anexo.

Primera Acreditación: Desde el 2 de Mayo de 2014

Vigencia de la Acreditación: hasta el 2 de Mayo de 2022

Santiago de Chile, 2 de Mayo de 2018

Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación

Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo



ACREDITACION LE 1188

ALCANCE DE LA ACREDITACION DEL LABORATORIO SIMET DE LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE, SANTIAGO, COMO LABORATORIO DE ENSAYO

AREA : ENSAYOS MECANICOS
SUBAREA : MATERIALES Y ELEMENTOS METALICOS

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
Dureza Rockwell (HRC)	ASTM E18-16	Materiales metálicos
Impacto	ASTM E23-16b ASTM A370-17; Cláusula desde la 20 hasta la 30 NCh926.E Of1972 AWS D1.1/D1.1M (2015); Parte D Cláusulas desde la 4.25 hasta la 4.30 ASME BPVC sección IX (2015); Cláusulas; Qw-170 y Qw-171 API 1104 (2013) Cláusula A.3.4.2	Materiales metálicos
Tracción	ASTM E8/E8M-16a ASTM A370-17 (Cláusula desde la 6 hasta la 14) NCh200.Of72 AWS D1.1/D1.1M (2015); Cláusula 4.9 ASME BPVC sección IX (2015); Cláusula Qw-150, Qw-151 y Qw-152 API 1104 (2013) Cláusula A.3.4.1	Materiales metálicos y uniones soldadas



Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación



Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo