



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

SERVICIOS DE INGENIERIA SINCO LTDA.

ubicado en Vergara N°1037, Con Con

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

**Organismo de Inspección
Tipo A
según NCh-ISO 17020:2012**

en el área Productos para combustibles, con el alcance indicado en anexo.

Primera acreditación: 31 de agosto de 2001

Vigencia de la Acreditación Desde : 13 de enero de 2020
Hasta : 13 de enero de 2025

Santiago de Chile, 13 de enero de 2020

Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación

Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo



ACREDITACION OI 015

ALCANCE DE LA ACREDITACION DE SERVICIOS DE INGENIERIA SINCO LTDA. CONCON, COMO ORGANISMO DE INSPECCION, TIPO A

AREA : PRODUCTOS PARA COMBUSTIBLES
SUBAREA : RECIPIENTES PARA COMBUSTIBLES LIQUIDOS Y GASEOSOS, SEGUN CONVENIO INN-SEC

Producto	Norma/Especificación	Método de inspección
Estanques de acero para almacenamiento de combustibles líquidos, en servicio	SEC PC 111 (12-04-1996) ASME VIII, Div. 1: 2007 ASME IX:2007 ASME V:2007	- Inspección Visual - Inspección radiográfica - Inspección por líquidos penetrantes - Inspección por partículas magnéticas - Medición de espesores - Prueba hidrostática - Prueba neumática
Estanques de transporte para GLP en servicio	SEC PC 75 (08-08-1995) ASME VIII: 2007 ASME IX:2007 Gas del estado; 1975 DOT, ESP. 173.333	- Inspección Visual - Inspección radiográfica - Inspección por líquidos penetrantes - Inspección por partículas magnéticas - Medición de espesores - Prueba hidrostática - Prueba neumática
Estanques para transporte de combustibles líquidos, en servicio	SEC PC 110 (27-12-1994) ASME VIII, Div. 1: 2007 DOT MC-306; 1989 (Cláusulas 178.340/178.341)	- Inspección Visual - Inspección radiográfica - Inspección por líquidos penetrantes - Inspección por partículas magnéticas - Medición de espesores - Prueba hidrostática - Prueba neumática
Tanques de acero en servicio, instalados en superficie, para almacenamiento de combustibles líquidos	SEC PC 111/2 (03-06-2011) UL 142, 7ma Ed:1993 BS 2594: 1975 API 653, 4ta Ed., adenda 01- 08-2010 DS N°160: 2008	- Inspección visual - Inspección radiográfica - Inspección por líquidos penetrantes - Inspección por partículas magnéticas - Medición de espesores - Prueba hidrostática - Prueba neumática
Tanques estacionarios de presión para almacenamiento de GLP	NCh2427.Of2004, Mod. 2005	- Inspección Visual - Inspección radiográfica - Inspección por líquidos penetrantes - Inspección por partículas magnéticas - Medición de espesores - Prueba hidrostática - Prueba neumática

Producto	Norma/Especificación	Método de inspección
Tuberías de acero para líneas de transporte y distribución de gas natural	SEC SC-01 (12-11-1998) ANSI/ASME 831.8 :2010 D.S.N°280: 2009 API 1104: 2007 ASME IX:2007	<ul style="list-style-type: none">- Inspección Visual- Inspección radiográfica- Inspección por líquidos penetrantes- Inspección por partículas magnéticas- Medición de espesores- Prueba hidrostática- Prueba neumática