



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

**SOCIEDAD TECNICA DE INSPECCION S.A.,  
STI S.A.**

ubicado en Av. José Arrieta N°6100, La Reina, Santiago

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 2000

Vigencia de la Acreditación Desde : 26 de julio de 2019  
Hasta : 26 de julio de 2024

Santiago de Chile, 26 de julio de 2019

**Eduardo Ceballos Osorio**  
Jefe de División Acreditación

**Sergio Toro Galleguillos**  
Director Ejecutivo



**ACREDITACION OI 012**

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DE LA SOCIEDAD TECNICA DE INSPECCION S.A., SANTIAGO,  
COMO ORGANISMO DE INSPECCION, TIPO A**

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

<b>Producto</b>	<b>Norma/Especificación</b>	<b>Método de inspección</b>
Estaciones surtidoras de GLP para uso de vehículos motorizados.	SEC SC N° 06 (03.06.2005)	Prueba Hidrostáticas Ensayos de Hermeticidad del conjunto Inspección visual Radiografía industrial Inspección dimensional
Estanques de almacenamiento para GLP de una capacidad hasta 4m <sup>3</sup> - Inspección periódica, reparación y modificación.	NCh2427.Of2004 REV 2008	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales
Estanques de almacenamiento para GLP de una capacidad superior a 4 m <sup>3</sup> .	NCh2427.Of2004 REV 2008	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales
Tuberías de acero para líneas de transporte y distribución de gas natural	SEC SC N°01 (12.11.1998)	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales
Estanques de transporte para GLP en servicio	SEC PC 75 (08.08.1995)	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales
Estanques para transporte de combustible líquidos, en servicio.	SEC PC 110 (27.12.1994)	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales
Estanques autoportantes para transporte de GLP sobre boggies de ferrocarril (clases 113 y 114)	SEC PC 79 (13.11.1996)	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales
Estanques de acero para almacenamiento de combustibles líquidos, en servicio	SEC PC 111 (12.04.1996)	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales
Tanques de acero en servicio, instalados en superficie para almacenamiento de combustibles líquidos.	SEC PC 111/2 (23.06.2010)	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales
Estanques subterráneos de poliéster reforzado con fibra de vidrio, para almacenamiento de combustibles líquidos	SEC PC 106 (27.06.1990) ASTM D-4021:1986	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección por métodos superficiales

**SUBAREA : RECIPIENTES E INSTALACIONES PARA COMBUSTIBLES LIQUIDOS Y GASEOSOS**

<b>Producto</b>	<b>Norma/Especificación</b>	<b>Método de inspección</b>
Camiones tanques de transporte de gas natural licuado (GNL)	PT-21-03rev02 Basado en: ADR 102:2014 ADR:2011 Acuerdo europeo sobre el transporte internacional de mercancías peligrosas RID: Reglamento relativo al transporte internacional de sustancias peligrosas por ferrocarril CFR 49 Code of Federal Regulations title 49, Transportation: DOT: 2014 Subtitle B; chapter I, parts 171 a 180 Subtitle B, chapter I, part 180, section 180,405	Inspección visual Inspección radiográfica Inspección mediante tintas penetrantes Inspección dimensional