

El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

LENOR CHILE SpA

ubicado en Santa Rosa N°2898, San Joaquín, Santiago

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

Organismo de Certificación de Productos

Según NCh-ISO 17065:2013

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

Primera acreditación: 25 de junio de 2019

Vigencia de la Acreditación Desde : 16 de mayo de 2024
Hasta : 16 de mayo de 2029

Santiago de Chile, 16 de mayo de 2024

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 107

ALCANCE DE LA ACREDITACION DE LENOR CHILE SPA, SANTIAGO, COMO ORGANISMO DE CERTIFICACION DE PRODUCTOS

AREA : PRODUCTOS PARA COMBUSTIBLES
SUBAREA : ARTEFACTOS, SEGUN CONVENIO INN-SEC

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Artefactos de uso doméstico para cocinar que utilizan combustibles gaseosos	SEC PC 7/1 (22-10-2019)	UNE-EN 30-1-1:2009 +A3:2013 UNE-EN 30-1-2:2012 UNE-EN 30-1-3:2004 +A1:2007 UNE-EN 30-1-4:2014 NCh927/1:2007	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7
Artefactos portátiles, que utilizan recipientes no recargables de gases combustibles, destinados para su uso al aire libre (camping)	SEC PC 47/1 (24-10-2013)	UNE-EN 521:2006	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Barbacoas (Parrillas) para uso al aire libre incluidas las planchas, que utilizan exclusivamente GLP	SEC PC 49 (19-10-2017)	UNE-EN 498:2012	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7
Calefones	SEC PC 6/1 (30-11-2017)	NCh1938:2005 UNE-EN 26:2015	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7
Encendedores	SEC PC 89/1 (01-09-2016)	UNE EN ISO 9994:2006 /A1:2008 UNE EN 13869:2002 + A1:2011	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Encendedores para cocina	SEC PC 89/2 (12-11-2015)	ISO 22702:2003 (E) ISO 22702:2003 + AMD1:2008 (E) UNE EN 13869:2002 + A1:2011	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Estufas de uso doméstico no conectadas a un conducto de evaluación que utilizan GLP	SEC PC 4/1 (28-03-2010)	NCh1976:2009	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Generadores a gas de potencia máxima hasta 10 kW para uso sólo en exteriores	SEC PC 115/2 (06-09-2013)	UNE-EN 12601:2011	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Parrilla con artefacto integrado que utiliza exclusivamente gas licuado de petróleo, para uso sólo en exteriores	SEC PC 49/1 (08-01-2007)	UNE-EN 498:1998 UNE-EN 30-1-1:1999	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7

SUBAREA : ARTEFACTOS COMBUSTIBLE LIQUIDO, SEGUN CONVENIO INN-SEC

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Cortadora de césped con motor de combustión interna, conducidas a pie	SEC PC 121:2017 (13-10-2017)	UNE-EN ISO 5395-2:2014 + A1:2017	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Generadores eléctricos o grupos electrógenos que funcionan con combustibles líquidos	SEC PC 115/1 (15-11-2019)	UNE-EN ISO 8528-13:2017	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7

SUBAREA : COMPONENTES DE PRODUCTOS DE COMBUSTIBLES LIQUIDOS, SEGUN CONVENIO INN-SEC

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Motobomba a combustibles líquidos	SEC PC 119 (21-10-2016)	UNE-EN 809:1999+A1:2010 UNE-EN ISO 11681-2:2012	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7
Sierras de cadenas portátiles que utilizan motores de combustión interna a combustibles líquidos	SEC PC 118 (24-04-2015)	UNE-EN ISO 11681-2:2012	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7
Sierras de cadenas portátiles que utilizan motores de combustión interna a combustibles líquidos de uso forestal	SEC PC 118/2:2017 (30-08-2017)	UNE-EN ISO 11681-1-2012	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7

SUBAREA : COMPONENTES DE PRODUCTOS DE GAS, SEGUN CONVENIO INN-SEC

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Llaves de control manual para artefactos a gas	SEC PC 26 (08-01-2007)	ANSI Z21.15:1997	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Llaves de control variable con seguridad termoelectrica para artefactos a gas	SEC PC 57/2 (08-01-2007)	UNE-EN 126:1995	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Mangueras flexibles de elastómero para GLP, hasta una presión de servicio que no exceda de 1750 kPa, con o son conexiones roscadas	SEC PC 37 (08-01-2007)	BS 3212:1991	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Tubo flexible de elastómero, sin malla metálica, con conexiones roscadas incorporadas, para uso en artefactos móviles y portátiles, que utilizan gases licuados de petróleo, en cilindros, en baja presión	SEC PC 36 (08-01-2007)	BS 3212:1991	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Tubos flexibles de elastómero con malla	SEC PC 36/1 (08-01-2007)	UNI 7140:1993	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7
Tubos flexibles de policloruro de vinilo (PVC) con conectores metálicos incorporados, para uso en artefactos móviles y portátiles que utilizan gases licuados de petróleo en cilindros, en baja presión	SEC PC 93 (08-01-2007)	NCh2167:1991 UNE EN 560:1995	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7

SUBAREA : CILINDROS, SEGUN CONVENIO INN-SEC

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Cartuchos metálicos para gases licuados de petróleo (GLP), no recargables, con o sin válvula, destinados a alimentar artefactos portátiles	SEC PC 48 (06-11-2018)	UNE-EN 417:2012	ISO/CASCO N°1, 2, 3, 5, 6 y 7

SUBAREA : EFICIENCIA ENERGETICA, SEGUN CONVENIO INN-SEC

Producto	Esquema de Certificación	Norma/ Especificación	Modelo de certificación
Artefactos de uso doméstico para cocinar que utilizan combustibles gaseosos	SEC PC 7/1-2 (15-09-2016)	NCh927/5:2007 NCh927/6:2007	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7
Calefones	SEC PC 6/1-2 (30-09-2016)	NCh1938:2005	ISO/CASCO N°1, 3, 5 y 7

RESERVADO CABECERA FIRMA DIGITAL

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN

RESERVADO PARA FIRMA ELECTRONICA - SIGN