

UNIDAD DE MONITOREO DE ORGANISMOS Y LABORATORIOS

**AUTORIZA AL ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN  
INGCER S.A., EL USO DE LOS INFORMES DE  
ENSAYO DEL LABORATORIO EXTRANJERO UL  
TESTTECH LTDA., PARA CERTIFICAR LOS  
PRODUCTOS ELÉCTRICOS QUE SE INDICAN /**

**SANTIAGO,**

**VISTO:**

Lo dispuesto en la Ley N° 18.410, Orgánica de esta Superintendencia; el Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, que aprueba el reglamento para la certificación de productos eléctricos y de combustibles; y las Resoluciones 6, 7 y 8, de 2019, de la Contraloría General de la República, sobre exención del trámite de toma de razón.

**CONSIDERANDO:**

1° Que mediante carta O.P. N°139365, de fecha 09.12.2021, la empresa INGCER S.A., RUT 78.815.840-8, representada legalmente por la Sra. Sandra Rodríguez Lara, ingresó a esta Superintendencia una solicitud para emitir Certificados de Aprobación, Tipo o Seguimiento e Informes de Rechazo, utilizando los Informes del Laboratorio de Ensayos extranjero UL TESTTECH LTDA, presentando la documentación que establece el artículo 18°, del D.S. N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

2° Que mediante el Certificado de Acreditación del Laboratorio de Ensayo N°: CRL 0377, otorgado por Coordinacao Geral de Acreditacao, Coordinación General de Acreditación (CGCRE), cuya validez es a partir del 09.09.2009., se reconoce la competencia de UL TESTTECH LTDA., para la realización de los ensayos especificados en su alcance de acreditación.

3° Que INGCER S.A., mantiene vigente un convenio o contrato de prestación de servicios con el Laboratorio de Ensayo UL TESTTECH LTDA., como lo establece el artículo 18°, del D.S. N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

4° Que INGCER S.A., cuenta con autorizaciones vigentes otorgadas por esta Superintendencia, mediante R.E. N°681 de fecha 08.03.2011, R.E. N°1100 de fecha 23.07.2008, R.E. N°1548 de fecha 08.07.2013, R.E. N°1849 de fecha 12.07.2011, R.E. N°2111 de fecha 05.11.2013, R.E. N°2906 de fecha 03.04.2014, R.E. N°6105 de fecha 01.12.2014, R.E. N°11046 de fecha 13.11.2015, R.E. N°16378 de fecha 01.12.2016, R.E. N°18183 de fecha 11.04.2017, R.E. N°26516 de fecha 26.11.2018, R.E. N°30420 de fecha 09.09.2019, R.E. N°30898 de fecha 05.11.2019, R.E. N°31067 de fecha 22.11.2019, R.E. N°34025 de fecha 27.01.2021, R.E. N°8838 de fecha 15.06.2015, R.E. N°11042 de fecha 13.11.2015, R.E. N°33733 de fecha 07.12.2020 y R.E. N°24640 de fecha 09.07.2018, como Organismo de Certificación de Productos Eléctricos, para certificar los productos individualizados en el Resuelvo 1° de la presente Resolución.



Caso:1655831 Acción:3002231 Documento:3010194  
V°B° SVA/KAR

5° Que los antecedentes presentados por ING CER S.A., cumplen con los requisitos técnicos y legales establecidos por esta Superintendencia para el uso de Informes de Ensayos de Laboratorios de Ensayos Extranjeros, según lo establecido en el artículo 18°, del D.S. N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

**RESUELVO:**

1° Autorízase al Organismo de Certificación ING CER S.A., RUT 78.815.840-8, para emitir Certificados de Aprobación, Tipo o seguimiento e Informes de Rechazo, utilizando los Informes del Laboratorio de Ensayos extranjero UL TESTTECH LTDA., con domicilio en avenida das industrias, 135 / 115 - anchieta - porto alegre, Brasil, según lo establece el artículo 18°, del D.S. N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, para los siguientes productos eléctricos.

**TABLAS**

**Electrodoméstico:** Seguridad

Producto	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos	Excepciones
ASPIRADORAS Y ARTEFACTOS DE LIMPIEZA DE ASPIRACIÓN DE AGUA	PE 1/01 08.01.2007	IEC 60335-2-2	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética ítem 19.11.4
PLANCHA	PE 1/02 07.11.2014	IEC 60335-1:2010-05 IEC 60335-2-3:2008	
CENTRIFUGA PARA SECAR ROPA	PE 1/03 08.01.2007	IEC 60335-2-4	
LAVAVAJILLAS	PE 1/04 08.01.2007	IEC 60035-2-5	
COCINAS , ANAFES Y HORNOS	PE 1/05 08.01.2007	IEC 60335-2-6	Excepto pruebas relacionadas con Hornos pirolíticos autolimpiantes. Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética ítem 19.11.4
LAVADORA DE ROPA	PE 1/06 27.08.2012	IEC 60335-2-7:2008-06	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética ítem 19.11.4
MAQUINA DE AFEITAR – CORTADORA DE PELO	PE 1/07 08.01.2007	IEC 60335-2-8	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética ítem 19.11.4
TOSTADOR- PARRILLA- ASADOR- HORNO- MAQUINAS DE HACER PAN	PE 1/08 26.10.2015	IEC 60035-1:2010-05 IEC 60335-2-9:2008	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética ítem 19.11.4
PULIDORA DE PISO – RESTREGADORA DE PISO – ENCERADORA DE PISO – LAVADORA DE ALFOMBRA – LAVADORA DE TAPICERÍA - LUSTRA ASPIRADORA	PE 1/09 08.01.2007	IEC 60335-2-10	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética ítem 19.11.4



SECADORA DE ROPA TIPO TAMBOR	PE 1/10 08.01.2007	IEC 60335-2-11	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética item 19.11.4
ABRIDORES DE TARRO – AFILADORES DE CUCHILLO – AMASADORES DE MANTEQUILLA – BATIDORA – CERNIDORES – CUCHILLO – EXPRIMIDOR PARA PREPARAR JUGOS - JUGÜERA – LICUADORA – MAQUINA MULTIUSO – MAQUINA PARA CORTAR POROTOS VERDES – MAQUINA PARA HACER HELADOS – MAQUINA REBANADORA DE PAN – MEZCLADORA DE ALIMENTO - PELADORAS DE PAPAS - PICADORAS DE ALIMENTOS – RALLADORAS DE QUESO	PE 1/11 01.03.2012	IEC 60335-2-14:2008 IEC 60035-1:2001-04 A1:2004 y A2:200	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética item 19.11.4
CACEROLA – CAFETERA – CALENTADOR DE ALIMENTOS PARA GANADO – CALENTADOR DE BIBERONES – CALENTADOR DE LECHE – ESTERILIZADOR – HERVIDOR DE HUEVOS – HERVIDOR PARA LAVADO – JARRO CON CAPACIDAD NOMINAL HASTA 10L – OLLA – OLLA A PRESIÓN – TETERA CON CAPACIDAD NOMINAL HASTA 10L – YOGHUTERA – RECIPIENTE PARA CALENTAR COLAS A BAÑO MARÍA.	PE 1/12 16.10.2014	IEC 60335-1:2010-05 IEC 60335-2-15:2008	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética item 19.11.4
FREIDORA	PE 1/13 08.01.2007	IEC 60335-2-13	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética item 19.11.4
ALMOHADILLA CALEFACTORA	PE 1/14 31.08.2016	IEC 60335-2-17:2009 IEC 60335-1:2010-05	
ALMACENADOR DE AGUA CALIENTE	PE 1/15 30.08.2016	IEC 60035-2-21:2012-11	
ARTEFACTO PARA EL CUIDADO DEL CABELLO ONDULADOR, ENCREPADOR, SAUNA FACIAL, SECADORES DE CABELLO Y SECADORES DE MANO	PE 1/16 25.10.2018	IEC 60335-2-23:2016-06 IEC 60335-1:2016-05	
REFRIGERADOR; CONGELADOR REFRIGERADOR- CONGELADOR	PE 1/17 12.05.2015	IEC 60335-2-24	



HORNO POR COCCION POR MICROONDAS	PE 1/18 08.01.2007	60335-2-25	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética item 19.11.4
CALEFACTOR AMBIENTAL - CALEFACTOR DE PANEL - CALFACTOR POR CONVENCION - CALEFACTOR TUBULAR - CALEFACTOR RELLENO CON LIQUIDO - TURBO CALEFACTOR	PE 1/19 27.10.2015	IEC 60335-1:2010-05 IEC 60335-2-30:2009	
CAMPANA DE COCINA	PE 1/20 08.01.2007	IEC 60335-2-31	
CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO (DUCHA)	PE 1/22 08.01.2007	IEC 60335-2-35	
ENERGIZADORES PARA CERCOS ELÉCTRICOS	PE 1/23 08.01.2007	IEC 60335-2-76	
VENTILADOR	PE 1/24 08.01.2007	IEC 60335-2-80	
HERRAMIENTAS MARCADORAS – PUNTAS INCANDESCENTE – HERRAMIENTAS PARA SOLDAR – HERRAMIENTAS PARA DESCORNAR – PLANCHAS DESOLDADORA – ENCENDEDORES – PISTOLAS DE PEGAMENTO – PISTOLAS CALEFACTORAS – HERRAMIENTAS DE SOLDAR CONDUCTOS TERMOPLÁSTICOS	PE 1/25 08.01.2007	IEC 60335-2-45	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética item 19.11.4
ACONDICIONADOR DE AIRE	PE 1/26 01.12.2009	IEC 60335-2-40:2005 IEC 60335-1:2006	Excepto los ensayos de Compatibilidad electromagnética item 19.11.4
MUEBLES FRIGORIFICOS COMERCIALES UTILIZADOS EN LA VENTA Y EXPOSICION DE COMESTIBLES	PE 1/28 28.11.2014	IEC 60335-2-89:2010-02 IEC 60335-1:2010-05	
ACONDICIONADORES DE AIRE MOVILES. DESHUMIDIFICADORES DE AMBIENTE MOVILES	PE 1/29 15.11.2016	IEC 60335-2-40:2013 IEC 60335-1:2010	
LIMPIADORES DE ALTA PRESION (HIDROLAVADORAS)	PE 1/33 25.10.2018	IEC 60335-2-79:2016-06 IEC 60335-1:2016-05	
ENFRIADORES DE AIRE PORTATILES	PE 1/34 26.10.2018	IEC 60335-2-98:2008-09 IEC 60335-1:2016-05	



Caso:1655831 Acción:3002231 Documento:3010194  
V°B° SVA/KAR

**Electrodoméstico:** Eficiencia Energética

Producto	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos	Excepciones
LAVADORA DE ROPA	PE_1-06-2 30.08.2018	IEC 60456:2010-02	Excepto norma NCh3107
HORNO MICROONDAS	PE_1-18-2- 2 08.10.2015	IEC 60705:2014-06 IEC 62301:2011-01	Solamente Items:7.1 ,7.2, 7.3, 8 e 9. Excepto norma NCh3107

**Iluminación:** Seguridad

Producto	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos	Excepciones
PORTALAMPARAS	PE 5-04 08.01.2007	IEC 60238	Sin Excepciones

**Electrónica:** Eficiencia Energética

Producto	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos	Excepciones
DECODIFICADOR PARA TELEVISOR	PE 8/02-2 30.08.2010	IEC 62301:2005 NCh3107.OF2008	Excepto norma NCh3107
REPRODUCTOR DVD	PE 8/3-2 14.10.2011	IEC 62301:2005-06 NCh3107.OF2008	
REPRODUCTOR BLU-RAY	PE 8/4-2 14.10.2011	IEC 62301:2005 NCh3107.OF2008	
EQUIPOS DE SONIDO (MINICOMPONENTE - MICROCOMPONENTE)	PE 8/5-2 14.10.2011	IEC 62301:2005 NCh3107.OF2008	
HOMETHEATER	PE 8/6-2 17.12.2012	IEC 62301:2011-01 NCh3107.OF2008	
IMPRESOR	PE 8/7-2 17.12.2012	IEC 62301:2011-01 NCh3107.OF2008	



2° La presente Resolución será válida mientras el Organismo de Certificación, cumpla con los requisitos establecidos en las disposiciones reglamentarias vigentes y el Laboratorio de Ensayos extranjero mantenga vigente su acreditación, a través de un miembro signatario del acuerdo multilateral de reconocimiento de la Cooperación Internacional de Acreditación de Laboratorios (ILAC: International Laboratory Accreditation Cooperation); según lo establece el artículo 18° del D.S. N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

**ANÓTESE, NOTIFÍQUESE Y ARCHÍVESE**

Por Orden del Superintendente

**JAIME GONZÁLEZ FUENZALIDA**  
Jefe Departamento de Normas y Estudios  
Superintendencia de Electricidad y Combustibles

Distribución:

- ING CER S.A.
- Sandra Rodríguez: [srodriguez@ingcer.cl](mailto:srodriguez@ingcer.cl)
- UMOL
- Pagina Web de SEC
- Transparencia Activa
- Oficina de Partes (139365)
- Archivo UMOL Y:\UMOL\SVELOSO\2022\REX ING CER Art 18 (139365)



Caso:1655831 Acción:3002231 Documento:3010194  
V°B° SVA/KAR

<https://wlhttp.sec.cl/timesM/global/imgPDF.jsp?pa=3002231&pd=3010194&pc=1655831>

Dirección: Avenida Bernardo O'Higgins 1165 – Santiago Downtown, Santiago Chile - [www.sec.cl](http://www.sec.cl)