

UNIDAD DE MONITOREO DE ORGANISMOS Y LABORATORIOS

ACC 2550032/ DOC 2242549/

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

**RESOLUCIÓN EXENTA Nº 32320 /**

**SANTIAGO, 07 ABR 2020**

**VISTO:**

Lo dispuesto en la Ley Nº 18.410, Orgánica de esta Superintendencia; el Decreto Supremo Nº 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. Nº2031, de fecha 24.01.2020, 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 IMQ SpA, presentando la documentación que establece el artículo 18º, del D.S. Nº 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

2° Que mediante el Certificado de Acreditación del Laboratorio de Ensayo Nº: 0121, otorgado por ACCREDIA - L'Ente Italiano di Accreditamento, cuya validez es a partir del 29.03.2019., se reconoce la competencia de IMQ SpA, 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 IMQ SpA, como lo establece el artículo 18º, del D.S. Nº 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. Nº1100 de fecha 23.07.2008, R.E. Nº1849 de fecha 12.07.2011, R.E. Nº2146 de fecha 12.08.2011, R.E. Nº2062 de fecha 18.10.2012, R.E. Nº1548 de fecha 08.07.2013, R.E. Nº2111 de fecha 05.11.2013, R.E. Nº2906 de fecha 03.04.2014, R.E. Nº5300 de fecha 03.10.2014, R.E. Nº6105 de fecha 01.12.2014, R.E. Nº8838 de fecha 15.06.2015, R.E. Nº11046 de fecha 13.11.2015, R.E. Nº11042 de fecha 13.11.2015, R.E. Nº16378 de fecha 01.12.2016, R.E. Nº18183 de fecha 11.04.2017, R.E. Nº24640 de fecha 09.07.2018, R.E. Nº25620 de fecha 12.09.2018, R.E. Nº25993 de fecha 19.10.2018, R.E. Nº26516 de fecha 26.11.2018, R.E. Nº29267 de fecha 23.05.2019, R.E. Nº30420 de fecha 24.09.2019, R.E. Nº31063 de fecha 22.11.2019 y R.E. Nº31573 de fecha 15.01.2020, como Organismo de Certificación de Productos Eléctricos, para certificar los productos individualizados en el Resuelvo 1º de la presente Resolución.

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 IMQ SpA, con domicilio en VIA QUINTILIANO 43 - 20138 MILANO, Italia, 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

#### ELECTRODOMESTICOS: SEGURIDAD

Producto	R.E	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos
ASPIRADORAS Y ARTEFACTOS DE LIMPIEZA DE ASPIRACIÓN DE AGUA	1100 23.07.2008	PE 1/01 08.01.2007	IEC 60335-2-2
PLANCHA	6105 01.12.2014	PE 1/02 07.11.2014	IEC 60335-1:2010-05 IEC 60335-2-3:2008
LAVAVAJILLAS	1100 23.07.2008	PE 1/04 08.01.2007	IEC 60035-2-5
COCINAS , ANAFES Y HORNOS	2111 05.11.2013	PE 1/05 08.01.2007	IEC 60335-2-6:
LAVADORA DE ROPA	1100 23.07.2008	PE 1/06 27.08.2012	IEC 60335-2-7:2008-06
MAQUINA DE AFEITAR – CORTADORA DE PELO	2111 05.11.2013	PE 1/07 08.01.2007	IEC 60335-2-8
TOSTADOR- PARRILLA- ASADOR- HORNO- MAQUINAS DE HACER PAN	11046 26.10.2015	PE 1/08 26.10.2015	IEC 60035-1:2010-05 IEC 60335-2-9:2008
SECADORA DE ROPA TIPO TAMBOR	1100 23.07.2008	PE 1/10 08.01.2007	IEC 60335-2-11
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	1548 08.07.2013	PE 1/11 01.03.2012	IEC 60335-2-14:2008 IEC 60035-1:2001-04 A1:2004 y A2:200

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.	24640 09.07.2018	PE 1/12 16.10.2014	IEC 60335-1:2010-05 IEC 60335-2-15:2008
FREIDORA	1849 12.07.2011	PE 1/13 08.01.2007	IEC 60335-2-13
ALMACENADOR DE AGUA CALIENTE	16378 01.12.2016	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	26516 26.11.2018	PE 1/16 25.10.2018	IEC 60335-2-23:2016-06 IEC 60335-1:2016-05
REFRIGERADOR; CONGELADOR REFRIGERADOR- CONGELADOR	8838 15.06.2015	PE 1/17 12.05.2015	IEC 60335-2-24
HORNO POR COCCION POR MICROONDAS	1100 23.07.2008	PE 1/18 08.01.2007	60335-2-25
CALEFACTOR AMBIENTAL - CALEFACTOR DE PANEL - CALFACTOR POR CONVENCION - CALEFACTOR TUBULAR - CALEFACTOR RELLENO CON LIQUIDO - TURBO CALEFACTOR	11042 13.11.2015	PE 1/19 27.10.2015	IEC 60335-1:2010-05 IEC 60335-2-30:2009
CAMPANA DE COCINA	1100 23.07.2008	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
VENTILADOR		PE 1/24 08.01.2007	IEC 60335-2-80
EFRIADORES DE AIRE PORTATIL	30420 24.09.2019	PE 1/34 26.10.2018	IEC 60335-2-98:2008-09 IEC 60335-1:2016-05

### **ELECTRODOMESTICO: EFICIENCIA ENERGETICA**

Producto	R.E	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos
HORNOS ELECTRICO	31063 22.11.2019	PE 1-05-2 30.09.2014	IEC 60350-1:2011-12
LAVADORA DE ROPA	25993 19.10.2018	PE_1-06-2 30.08.2018	IEC 60456:2010-02 Ed. 5.0
REFRIGERADOR	8838 15.06.2015	PE 1-17-2 12.05.2015	IEC 62552:2007-12 Excepción: NCh 3000 OF.2006

### **BAJA TENSION: SEGURIDAD**

Producto	R.E	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos
INTERRUPTOR MANUAL PARA USO DOMICILIARIO Y SIMILAR, HASTA 63A	2146 12.08.2011	PE 3/01 18.06.2010	IEC 60669-1:2007 Excepción: Clausula 19.3
ENCHUFES MACHOS Y HEMBRAS PARA USO DOMÉSTICO Y SIMILARES		PE 3/04 18.06.2010	IEC 60884-1:2006 CEI 23-50:2007-03 Hojas de norma 1 de EN 50075 y P 30/17 de NCh 2027/2. OF2008 NCh 2027/1 OF.2008
ADAPTADORES PARA ENCHUFES	31573 15.01.2020	PE 3/10 27.08.2012	IEC 884-1:1994 IEC 884-2-5:1995-07 CEI 23-50:2007-03 Hoja de norma 1 de EN 50075 y P30/17 de NCH 2027/2 OF2008
EXTENSIONES ELECTRICAS (ALARGADOR, ALARGADOR MULTIPLE)	25620 12.09.2018	PE 3/18 23.10.2017	IEC 60884-2-7:2013 IEC 60884-1:2006 UNE 20315-1-1:2009 NCh 2027/1OF2008 NCh 2027/2 OF2008 CEI 23-50

### **ILUMINACION: SEGURIDAD**

Producto	R.E	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos
LUMINARIA PARA ALUMBRADO PUBLICO	1849 12.07.2011	PE 5-07 23.09.2009	IEC 60598-2-3:2002 IEC 60598-1:2008

### **ELECTRONICA: SEGURIDAD**

Producto	R.E	Protocolo de análisis y/o ensayos	Norma de Ensayos
TELEVISOR	5300 03.10.2014	PE 8/01 20.06.2014	IEC 60065: Edición 7.2 2011-02
REPRODUCTOR DE DVD	2062 18.10.2012	PE 8/03 14.10.2011	IEC 60065:2005-12
REPRODUCTOR BLU- RAY		PE 8/04 14.09.2011	
EQUIPOS DE SONIDOS (MINICOMPONENTES Y/O MICROCOMPONENTES)		PE 8/05 14.10.2011	
HOME THEATER	2906 03.04.2014	PE 8/06 17.12.2012	IEC 60065: edición 7.2 2011-02
IMPRESORAS	18183 11.04.2017	PE 8/07 17.12.2012	IEC 60950-1:2005-12+ CORR 1 2006-08
CARGADORES DE CELULARES	29267 23.05.2019	PE 8/08 26.12.2016	IEC 60950-1:2005-12 + CORRIGENDUM 1 2006-08

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**  
Depto. Normas y Estudios  
Superintendencia de Electricidad y Combustibles

KAR/SVA/sva

Distribución:

- INGCER S.A.
- UMOL
- Pagina Web de SEC
- Transparencia Activa
- Oficina de Partes (2031)
- Archivo UMOL Y:\UMOL\SVELOSO\2020\INGCER S.A. Art18(2031)
- Caso N°1.358.578