

LEYES, REGLAMENTOS, DECRETOS Y RESOLUCIONES DE ORDEN GENERAL

Núm. 42.272

Martes 5 de Febrero de 2019

Página 1 de 2

Normas Generales

CVE 1541248

MINISTERIO DE ENERGÍA

Superintendencia de Electricidad y Combustibles

APRUEBA Y/O MODIFICA PROTOCOLOS DE ANÁLISIS Y/O ENSAYOS DE SEGURIDAD/EFICIENCIA QUE INDICA

Núm. 1.720.- Santiago, 29 de enero de 2019.

Ant.: Protocolos de análisis y/o ensayos de seguridad de productos eléctricos y combustibles año 2018.

Aprueba y/o Modifica Protocolos de Análisis y/o Ensayos de Seguridad/Eficiencia para certificar y ensayar los Productos Eléctricos y/o Combustibles, desarrollados durante el año 2018, con el detalle y fechas de aplicación según se indican en la Tabla siguiente:

Tabla

N°	Resolución Exenta / Fecha	Protocolos / Fechas	Productos	Áreas	Fecha de Aplicación
1	RE-26873 (18.12.2018)	PE N° 1/32 (01.10.2018)	Dispensadoras de agua fría y caliente	Seguridad-Eléctrica	30-06-2020
2	RE-26516 (26.11.2018)	PE N° 1/16 (25.10.2018)	Secador de cabellos Ondulador Encrespador de pestañas Alisador de cabellos Secador de manos Sauna facial	Seguridad-Eléctrica	31-08-2019
3	RE-26871 (18.12.2018))	PE N° 3/03 (01.10.2018)	Interruptor automático unipolar de corriente asignada no superior a 82 A y una capacidad de cortocircuito asignada no superior a 10000 A.	Seguridad-Eléctrica	30-06-2019
			Interruptor automático bipolar de corriente asignada no superior a 82 A y una capacidad de cortocircuito asignada no superior a 10000 A.		30-06-2020
			Interruptor automático tripolar de corriente asignada no superior a 125 A y una capacidad de cortocircuito asignada no superior a 25000 A.		
		Interruptor automático tetrapolar de corriente asignada no superior a 125 A y una capacidad de cortocircuito asignada no superior a 25000 A.			

CVE 1541248

Director: Juan Jorge Lazo Rodríguez
Sitio Web: www.diarioficial.cl

Mesa Central: +562 2486 3600 Email: consultas@diarioficial.cl
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

4	RE-26872 (18.12.2018)	PE N° 1/33 (25.10.2018)	Limpiadores de alta presión (Hidrolavadoras)	Seguridad-Eléctrica	31-10-2019
5	RE-26874 (18.12.2018)	PE N° 1/34 (26.10.2018)	Enfriadores de aire portátiles	Seguridad-Eléctrica	30-09-2019
6	RE-26574 (27.11.2018)	PE N° 3/10 (25.10.2018)	Adaptadores para enchufes	Seguridad-Eléctrica	31-10-2019
7	RE-26573 (27.11.2018)	PE N° 3/06 (16.10.2018)	Interruptor diferencial sin protección contra sobretensiones, independiente de la tensión	Seguridad-Eléctrica	30-03-2020
8	RE-26788 (13.12.2018)	PE N° 5/06/2 (26.10.2018)	Lámpara fluorescente con balasto incorporado para iluminación general (LFC)	Eficiencia-Eléctrica	30-07-2019
9	RE-26788 (13.12.2018)	PE N° 5/17/2 (22.10.2018)	Lámparas Led con balasto incorporado, para servicio general de iluminación	Eficiencia-Eléctrica	30-07-2019
10	RE-26641 (03.12.2018)	PC N° 20 (06.11.2018)	Válvulas de accionamiento automático destinadas a cilindros portátiles de 2, 5, 11 y 15 kilos de GLP.	Seguridad - Combustible	30-11-2019
11	RE-26641 (03.12.2018)	PC N° 21 (06.11.2018)	Válvulas de accionamiento manual destinadas a cilindros portátiles de 33 y 45 kilos de GLP.	Seguridad - Combustible	31-05-2020
12	RE-26641 (03.12.2018)	PC N° 48 (06.11.2018)	Cartuchos metálicos para gases licuados de petróleo (GLP), no recargables, con o sin válvula, destinados a alimentar artefactos portátiles	Seguridad - Combustible	30-11-2019
13	RE-26142 (31.10.2018)	PC N° 29/1 (24.10.2018)	Calderas de calefacción central que utilizan combustibles gaseosos	Seguridad - Combustible	01-06-2020
14	RE-26142 (31.10.2018)	PC N° 29/1-2 (24.10.2018)	Calderas de calefacción central que utilizan combustibles gaseosos	Eficiencia - Combustible	01-06-2020
15	RE-26092 (29.10.2018)	PC N° 34/1 (24.10.2018)	Tuberías multicapa con alma de aluminio y sus accesorios, para gases combustibles	Seguridad - Combustible	01-12-2019
16	RE-25993 (19.10.2018)	PE N° 1/06/2 (30.08.2018)	Lavadora de ropa	Eficiencia - Eléctrica	31-07-2019

Anótese, notifíquese y publíquese.- Por orden del Superintendente, Christian Miño Contreras, Jefe Departamento de Administración y Finanzas, Superintendencia de Electricidad y Combustibles.