

FECHA: 18/03/2024

TRÁMITE: SE-APE-2024-69-1-000662

SECTOR: ENERGÍA ELÉCTRICA

SUB SECTOR: PRODUCTOS ELÉCTRICOS

VISTO: la solicitud de autorización para la comercialización de los productos Refrigeradores, según Anexo I adjunto, formulada por la empresa ROBERNAL S.A., RUT 218598560012.

RESULTANDO: I) que el Reglamento de Seguridad de Productos Eléctricos de Baja Tensión - RSPEBT- , emitido por Resolución de la Ursea N° 131/009 de 20 de Agosto de 2009 y modificado en diversas instancias posteriores, regula los requisitos esenciales de seguridad de los productos que se comercializan en el país, definidos en el Reglamento Técnico MERCOSUR - RTM - incluido en el Anexo I del RSPEBT, los que se consideran cumplidos cuando se cumplan las exigencias de las normas técnicas correspondientes a cada producto (Artículos 1, 3 y 6), pudiendo la Ursea exigir a los agentes que demuestren el efectivo cumplimiento de esos requisitos (Artículo 4);

II) que la autorización de la Ursea para la comercialización de productos eléctricos de baja tensión se expide a aquellos productos que hayan demostrado conformidad con los requisitos esenciales de seguridad (Artículo 7), correspondiendo a los Organismos de Certificación de Producto - OCP - expedir los correspondientes certificados de conformidad (Artículo 15);

III) que a los efectos de dicha autorización, la norma encomienda a la Ursea la verificación del cumplimiento de las condiciones establecidas en el RSPEBT, y en particular, la acreditación o reconocimiento del OCP;

CONSIDERANDO: I) que los técnicos de Energía Eléctrica de la Gerencia de Fiscalización han verificado la documentación remitida, comprobando el cumplimiento con lo establecido en la reglamentación vigente y recomiendan emitir la autorización solicitada;

II) que adicionalmente informan que corresponde modificar en la base de productos eléctricos autorizados los datos correspondientes al certificado de conformidad de las autorizaciones N° VU-SE-16-000386, VU-SE-16-000404, VU-SE-16-000405, VU-SE-16-000406 y VU-SE-16-000411;

III) que la solicitud de autorización ante la Ursea se tramitó conforme a lo dispuesto por el Reglamento respectivo;

IV) que es necesario resolver en consecuencia;

ATENCIÓN: a lo expuesto y a lo dispuesto en la Resolución N° 267/010 del 21 de diciembre de 2010 de la Comisión Directora de la Ursea;

La Autoridad Delegada RESUELVE:

1º.- Autorizar a la empresa ROBERNAL S.A., RUT 218598560012, la comercialización de los productos Refrigeradores según Anexo I adjunto conforme a lo dispuesto en el RSPEBT.

2º.- Esta autorización no exime del cumplimiento de las disposiciones nacionales y municipales vigentes.

3º.- Modificar en la base de productos eléctricos autorizados los datos correspondientes al certificado de conformidad de las autorizaciones N° VU-SE-16-000386, VU-SE-16-000404, VU-SE-

16-000405, VU-SE-16-000406 y VU-SE-16-000411.

4º.- Actualizar la base de productos eléctricos autorizados por la Ursea, y publicar la misma en el sitio Web de la Unidad.

5º.- Es responsabilidad del agente mantener vigente los requisitos reglamentarios, debiendo comunicar a la Ursea cualquier cambio en las condiciones del producto o la certificación presentada.

6º.- Elévese copia de esta Resolución al Directorio de la Ursea.

7º.- Notifíquese a la empresa ROBERNAL S.A., RUT 218598560012.

ANEXO I

**Autorización URSEA
Reglamento de Seguridad de Productos Eléctricos de Baja Tensión
Autorización en base a Sistema de certificación de producto**

La Unidad Reguladora de Servicios de Energía y Agua certifica que los productos detallados en el listado adjunto, cumplen con los requisitos esenciales de seguridad, de acuerdo con lo establecido en el Reglamento de Seguridad de Productos Eléctricos de Baja Tensión.

Datos de la Empresa	Nombre: ROBERNAL S.A.
	RUT: 218598560012

Tipo de producto	NCM	Marca	Ref. de certificado de conformidad	Fecha de emisión	Sistema de evaluación	Norma técnica
Refrigeradores	8418210000	Indurama	CP-480-002-003	13/03/2024	Esquema 5 de la norma UNIT-ISO/IEC 17067:2013	UNIT-IEC 60335-2-24:2010

Modelo	Descripción	Tensión nominal (V)	Potencia nominal (W)	Intensidad nominal (A)	Frecuencia (Hz)	Clase de aislamiento	Clase clim.
RI-289D	Refrigerador congelador	220/240	110	0.7	50	clase I	ST

Fecha de emisión de esta autorización: 18/03/2024

ANEXO II

Listado de productos que se modificarán en la base de productos eléctricos autorizados:

Ref. de Certificado de conformidad	Fecha Emisión	Fecha Certificado	Marca	Modelo	Descripción	Tensión nominal (V)	Potencia nominal (W)	Intensidad nominal (A)	Frecuencia (Hz)	Clase de aislamiento	Clase clim.	Nro. autorización
CP-480-002-003	13/03/2024	13/03/2024	Indurama	RI 389D	Refrigerador congelador	220/240	110	0.7	50	clase I	ST	VU-SE-16-000386
CP-480-002-003	13/03/2024	13/03/2024	Indurama	RI-439D	Refrigerador Congelador	220/240	110	0.7	50	clase I	ST	VU-SE-16-000404
CP-480-002-003	13/03/2024	13/03/2024	Indurama	RI-479D	Refrigerador congelador	220/240	110	0.7	50	clase I	ST	VU-SE-16-000404
CP-480-002-003	13/03/2024	13/03/2024	Indurama	RI-770	Refrigerador congelador	220/240	120	1.3	50	clase I	ST	VU-SE-16-000404
CP-480-002-003	13/03/2024	13/03/2024	Indurama	RI 101CR	Refrigerador	220/240	90	0.55	50	clase I	ST	VU-SE-16-000405
CP-480-002-003	13/03/2024	13/03/2024	Indurama	CI-145 TM	Congelador	220/240	100	0.9	50	clase I	ST	VU-SE-16-000406
CP-480-002-003	13/03/2024	13/03/2024	Indurama	CI-199 TM	CONGELADOR	220/240	100	0.7	50	clase I	ST	VU-SE-16-000406
CP-480-002-003	13/03/2024	13/03/2024	Indurama	RI-788D	Refrigerador-congelador doméstico con compartimiento de conservación de alimentos congelados de cuatro estrellas (***)	220/240	150	1.5	50	clase I	ST	VU-SE-16-000411