

DEPARTAMENTO DE PRODUCTOS

ACC 610989 / DOC 370676 /

**RECONOCE CERTIFICACIÓN EXTRANJERA
OTORGADA POR EL ORGANISMO DE
CERTIFICACIÓN "NMI CERTIN B.V. DE
HOLANDA.", PARA LOS PRODUCTOS
ELÉCTRICOS QUE SE INDICAN. /**

RESOLUCIÓN EXENTA N° 2870 /

SANTIAGO, 12 OCT. 2011.

VISTO:

La ley N° 18.410, Orgánica de esta Superintendencia; el Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; y la Resolución N° 1600, de 2008, de la Contraloría General de la República, sobre exención del trámite de toma de razón.

CONSIDERANDO:

1° Que mediante carta ingresada a esta Superintendencia con O.P. N° 22964 de fecha 23.08.2011, la empresa ATAR CHILE E.I.R.L., RUT N° 76.960.870-2, domiciliada en Av. Suecia N° 84, Oficina 93, Piso 9°, Comuna de Providencia en Santiago de Chile, solicitó a esta Superintendencia, el reconocimiento de los certificados extranjeros emitidos por el Organismo de Certificación con domicilio en el extranjero, "NMI CERTIN B.V.", domiciliado en Hugo de Grootplein 1 Postbus 394, 3314 EG Dordrecht, Holanda, N° T10097 Rev. 10 y CPC-809928-01; N° T10063 Rev. 20 y CPC-9200029-01 y N° T10224 Rev. 1 y CPC-9200565-01, acreditados por el Organismo de acreditación Duch Accreditation Council Rva, que es miembro signatario de International Accreditation Forum, INC (IAF), para la fábrica Kamstrup A/S, domiciliada en Industrivej 28 DK-8660 Skanderborg, Dinamarca, de acuerdo a lo dispuesto en el Art. 21° del Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, para lo cual solicita considerar los antecedentes que fueron ya presentados a esta Superintendencia cuando se obtuvo la autorización de comercialización según la Resolución Exenta N° 3309 de fecha 16.11.2010, correspondiendo a la siguiente información:

- a. Identificación del Solicitante y antecedentes legales de la empresa.
- b. Nómina de los productos cuya certificación se pretende reconocer.
- c. Individualización del Organismo de Certificación que emite el certificado extranjero.
- d. Documento otorgado por el Organismo de Acreditación miembro signatario de IAF, que acredita que el Organismo de Certificación cuenta con las competencias requeridas para certificar los productos solicitados.
- e. Copia de las Normas Técnicas utilizadas para la certificación de los productos.

26

2° Que los antecedentes legales de la empresa ATAR CHILE E.I.R.L. y los documentos donde se informa que el Organismo de Certificación está acreditado por un organismo signatario del International Accreditation Forum (IAF), para certificar los productos individualizados en el Resuelvo 1° de la presente Resolución, se encuentran en poder de esta Superintendencia.

3° Que las normas utilizadas para la certificación, mencionada en TABLA I del Resuelvo 1° de la presente Resolución, son equivalentes a las utilizadas en Chile para la certificación de los productos en comento, y se encuentran en poder de esta Superintendencia.

4° Que analizados los antecedentes sobre el particular, los certificados emitidos por el Organismo de Certificación Extranjero, cumplen con lo señalado en el capítulo VII, artículo 21°, del Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

RESUELVO:

1° Reconócese los certificados de aprobación emitidos por el Organismo de Certificación extranjero denominado "NMI CERTIN B.V." de Holanda, acreditado por el Organismo de acreditación Dutch Accreditation Council Rva, que es miembro signatario del International Accreditation Forum, INC (IAF), de acuerdo a lo dispuesto en el capítulo VII, artículo 21°, del Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, para los productos eléctricos de la TABLA I, siguiente:

TABLA I

DETALLES DEL PRODUCTO	NORMA DE APROBACIÓN	NORMA IEC EQUIVALENTE
Medidor de Energía Eléctrica Activa, Estático (electrónico), Trifásico, Clase de Exactitud 1 ó 2 %.	IEC 62053-21: 2003 IEC 62052-11: 2003	IEC 62053-21:2003 IEC 62052-11:2003
Medidor de Energía Eléctrica Activa, Estático (electrónico), monofásico, Clase de Exactitud 1 ó 2 %.	IEC 62053-21: 2003 IEC 62052-11: 2003	IEC 62053-21:2003 IEC 62052-11:2003

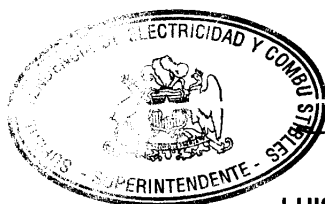
2° La siguiente Resolución sólo es válida con los antecedentes tenidos a la vista por esta Superintendencia, y que se señalan en el cuerpo del presente documento. Cualquier modificación sobre el particular, deberá ser informada oportunamente a esta Superintendencia, por el interesado, para su evaluación.

3° El Organismo de Certificación autorizado por esta Superintendencia que realice la Certificación de los productos señalados en la TABLA I del Resuelvo 1°, de la presente Resolución Exenta, antes de emitir el respectivo certificado de aprobación deberá verificar lo siguiente:

- a. Que el certificado extranjero se encuentre vigente.
- b. Que el Organismo emisor del Certificado se encuentre con su acreditación vigente.
- c. Que el Organismo Acreditador continúe siendo miembro signatario vigente en el International Accreditation Forum (IAF).
- d. Que el producto amparado por el Certificado, corresponda a la muestra que se solicita certificar.

4° Los productos eléctricos individualizados en el Resuelvo 1°, de la presente Resolución, que cuenten con certificado extranjero otorgado por el Organismo de Certificación "NMi CERTIN B.V"., domiciliado en Hugo de Grootplein 1 Postbus 394, 3314 EG Dordrecht, Holanda, podrán optar por el sistema de certificación N° 6, especial, código 061, de acuerdo a lo establecido en los artículos 21° y 22° del D.S. N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

ANÓTESE, NOTIFÍQUESE Y ARCHÍVESE



LUIS ÁVILA BRAVO

Superintendente de Electricidad y Combustibles



SCV/MGS/JGF/RHO/ECG/DAB/dab

Distribución:

- Sr. José Eduardo Muñoz, Gerente General, ATAR CHILE E.I.R.L.
Av. Suecia N° 84 of. 93, piso 9°, Providencia-Santiago
- Depto. de Productos
- Organismos de Certificación autorizados
- Archivo Times DTP: Reconocimiento Certificación Extranjera: ATAR MEDIDORES ESTÁTICOS NMI CERTIN B.V.
- Página WEB de SEC
- Transparencia Activa
- Oficina de Partes
- Caso N°: **143765**