



15 de julio de 2016

(16-3816)

Página: 1/2

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: español

NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

1.	Miembro que notifica: <u>CHILE</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC) Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de fax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente:
3.	Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [], 2.10.1 [], 5.6.2 [X], 5.7.1 [], o en virtud de:
4.	Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS): Motobombas a combustibles líquido
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: PC N° 119 Proyecto de Protocolo de Análisis y/o Ensayos de Seguridad de Producto de Combustibles Líquidos (10 páginas, en español)
6.	Descripción del contenido: El presente protocolo establece el procedimiento de certificación sólo para las motobombas a combustibles líquidos. Para efectos del presente protocolo se entenderá motobombas como: "bombas para líquidos equipadas con motores de combustión interna, incluyendo los elementos de transmisión, las placas base y cualquier equipamiento auxiliar". El equipamiento auxiliar se define a los componentes o subconjuntos montados como parte de una motobomba y que son necesarios para la operación de la motobomba. El presente protocolo no aplica a los siguientes productos: <ul style="list-style-type: none">• Motobombas de uso médico en contacto directo con el paciente• Motobombas diseñadas especialmente y puestas al servicio de aplicaciones nucleares• Motobombas de empleo en navíos o unidades móviles en alta mar• Motobombas diseñadas especialmente para uso por las Fuerzas Armadas o por las fuerzas de Seguridad
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: Seguridad
8.	Documentos pertinentes: <ul style="list-style-type: none">• UNE-EN 809:1999+A1:2010 Bombas y grupos motobombas para líquidos• UNE-EN ISO 11681-2:2012 Maquinaria forestal. Requisitos de seguridad y ensayos de sierras de cadena portátiles. Parte 2: Sierras de cadena para la poda de árboles.• Ley N° 18.410 de 1985 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción• Decreto Supremo N° 298, de 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción

9.	Fecha propuesta de adopción: – Fecha propuesta de entrada en vigor: –
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días a partir de la fecha de notificación
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [], o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso, de otra institución: Departamento Regulatorio Dirección General de Relaciones Económicas Internacionales Ministerio de Relaciones Exteriores Teatinos 180, piso 11 Teléfono: (+56)-2-22827 5447 Correo electrónico: tbt_chile@direcon.gob.cl http://www.sec.cl/portal/page?_pageid=33,3397597,33_4085508&_dad=portal&_schema=PORTAL https://members.wto.org/crnattachments/2016/TBT/CHL/16_2832_00_s.pdf