

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/SLV/138
14 de diciembre de 2009

(09-6472)

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>EL SALVADOR</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de telefax, 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: Ministerio de Economía, Dirección de Administración de Tratados Comerciales, Alameda Juan Pablo II y Calle Guadalupe Plan Maestro San Salvador. Tel.: 2231 5788, Fax: 2231 5789
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): Eficiencia Energética de Motores de Corriente Alterna (ICS: 29.160.30)
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Norma NSO-PEC 29.47.02:09 “Evaluación de la Conformidad. Procedimiento de Evaluación de la Conformidad de la Norma Salvadoreña Obligatoria NSO 29.47.02:08 Eficiencia Energética de Motores de Corriente Alterna, Trifásicos de Inducción, Tipo Jaula de Ardilla, en Potencia Nominal de 0,746 A 373 Kw. Limites, Metodos de Prueba y Etiquetado” (veintidós páginas, en idioma español).
6.	Descripción del contenido: Esta norma comprende, objeto, campo de aplicación, definiciones, símbolos y abreviaturas, procedimiento, evaluación de la conformidad por CONACYT, evaluación de la conformidad por las Aduanas, evaluación de la conformidad por la Defensoría del Consumidor, anexos.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: La protección al medio ambiente y al ahorro de energía eléctrica
8.	Documentos pertinentes: NSO 29.47.02:08 Eficiencia Energética De Motores De Corriente Alterna, Trifásicos De Inducción, Tipo Jaula De Ardilla, En Potencia Nominal De 0,746 A 373 Kw. Limites, Metodos De Prueba Y Etiquetado. Ley del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

./.

<p>Ley de Protección al Consumidor</p> <p>Ley Orgánica de la Dirección General de Aduanas</p> <p>ISO/IEC 17000 “Evaluación de la Conformidad- Vocabulario y Principios Generales”</p> <p>ISO/IEC 17050-1 “Evaluación de la Conformidad- Declaración de la Conformidad del Proveedor- Parte 1: Requisitos Generales”</p> <p>ISO/IEC 17050-2 “Evaluación de la Conformidad- Declaración de la Conformidad del Proveedor- Parte 2: Documentación de Apoyo”.</p>	
9.	<p>Fecha propuesta de adopción: A la fecha de su publicación en el Diario Oficial</p> <p>Fecha propuesta de entrada en vigor: Seis meses posteriores a su publicación en el Diario Oficial.</p>
10.	<p>Fecha límite para la presentación de observaciones: Seis meses posteriores a su publicación en el Diario Oficial.</p>
11.	<p>Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X] o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución:</p> <p>Ministerio de Economía Dirección de Administración de Tratados Comerciales Alameda Juan Pablo II y Calle Guadalupe Plan Maestro San Salvador, El Salvador Teléfono: (503) 2231 5788 Fax: (503) 2231 5789 Correo electrónico: ezelada@minec.gob.sv</p> <p>o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) Colonia Médica, Avenida Dr. Emilio Alvarez, pasaje Dr. Guillermo Rodríguez Pacas, #51 Teléfono: (503) 2234 8400 2234 8430 Fax: (503) 2225 6255 Sitio Web: http://www.conacyt.gob.sv</p>