

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/SLV/73

1º de julio de 2005

(05-2851)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: español

## NOTIFICACIÓN

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

1.	<b>Miembro que notifica:</b> <u>EL SALVADOR</u> <b>Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):</b>
2.	<b>Organismo responsable:</b> Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) <b>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:</b>  Ministerio de Economía Dirección de Administración de Tratados Comerciales Alameda Juan Pablo II y Calle Guadalupe Plan Maestro San Salvador  Tel.: (+503) 231 5788 Fax: (+503) 231 5789
3.	<b>Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [ X ], 2.10.1 [   ], 5.6.2 [ X ], 5.7.1 [   ], o en virtud de:</b>
4.	<b>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):</b> Válvula para recipientes portátiles para contener GLP (SA: 84.81; ICS: 23.060.40)
5.	<b>Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:</b> NSO RTCA 23.01.27:05 Recipientes a presión. Cilindros portátiles para contener GLP. Válvula de acoplamiento roscado (tipo POL). Especificaciones (20 páginas, disponible en español).
6.	<b>Descripción del contenido:</b> Establece las especificaciones mínimas y métodos de prueba de las válvulas de acoplamiento roscado (tipo POL) utilizadas para carga y descarga de gas licuado de petróleo (GLP) en recipientes portátiles que circulen en los países miembros del territorio centroamericano.
7.	<b>Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes:</b> Protección a la salud, la vida humana y el ambiente
8.	<b>Documentos pertinentes:</b> NOM-016-SEDG-2003: Válvula utilizada en recipientes portátiles para contener gas licuado de petróleo- Especificaciones y métodos de prueba. NTC 1091.1997-10-22: Válvulas para recipientes portátiles para gases licuados del petróleo hasta 109 litros de capacidad de agua.

<p>ASTM A-313: “Standard Specifications for Stainless Steel Spring Wire”. Especificaciones Estándar para Espiral de Alambre de Acero Inoxidable.</p> <p>IEC 410-1973: “Sampling Plans and Procedures for Inspection by Attributes”. Planes de Muestreo y Procedimientos para Inspección por Atributos.</p> <p>ISO 2859-0-1995: “Sampling Procedures for Inspection by Attributes - Part 0: Introduction to the ISO 2859 Attribute Sampling System”. Procedimientos de Muestreo para Inspección por Atributos- Parte 0: Introducción al Sistema de Muestreo por Atributos de la ISO 2859.</p> <p>ISO 2859-1-1989: “Sampling Procedures for Inspection by Attributes - Part 1: Sampling Plan Indexed by Acceptable Quality Level (AQL) for Lot-by-Lot Inspection”. Procedimientos de Muestreo para Inspección por Atributos- Parte 1: Planes de Muestreo Clasificados por Nivel de Calidad de Aceptación (AQL) para Inspección Lote por Lote.</p>					
<b>9.</b>	<table><tr><td><b>Fecha propuesta de adopción:</b></td><td>A la fecha de su publicación en el Diario Oficial</td></tr><tr><td><b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b></td><td>Seis meses a partir de su adopción</td></tr></table>	<b>Fecha propuesta de adopción:</b>	A la fecha de su publicación en el Diario Oficial	<b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b>	Seis meses a partir de su adopción
<b>Fecha propuesta de adopción:</b>	A la fecha de su publicación en el Diario Oficial				
<b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b>	Seis meses a partir de su adopción				
<b>10.</b>	<b>Fecha límite para la presentación de observaciones:</b> 60 días a partir de la fecha de notificación				
<b>11.</b>	<p><b>Textos disponibles en: Servicio nacional de información [ X ],</b></p> <p>Ministerio de Economía Dirección de Administración de Tratados Comerciales Alameda Juan Pablo II y Calle Guadalupe Plan Maestro, San Salvador El Salvador</p> <p>Teléfono: (+503) 231 5788 Fax: (+503) 231 5789 Correo electrónico: ezelada@minec.gob.sv</p> <p><b>o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución:</b></p> <p>Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) Colonia Médica Avenida Dr. Emilio Alvarez Pasaje Dr. Guillermo Rodriguez Pacas, No. 51</p> <p>Teléfono: (+503) 226 2800 Fax: (+503) 225 6255 Sitio Web: <a href="http://www.conacyt.gob.sv">www.conacyt.gob.sv</a></p>				