

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/FIN/9
8 de junio de 2004

(04-2459)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

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

1.	Miembro que notifica: <u>FINLANDIA</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):		
2.	Organismo responsable: Ministerio del Interior, Departamento de Salvamento, Sr. Jyrki Karvonen, P.O. Box 26, 00023 Government; teléfono: +358-9-1604- 42986, telefax: +358-9-1604-4672 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 Comercio e Industria de Finlandia Servicio de información OTC de las Comunidades Europeas: ec-tbt@cec.eu.int		
3.	Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 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): El presente reglamento se aplica a las alarmas de humo autónomas o integradas en un sistema.		
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: <i>Draft Decree of the Ministry of the interior on technical requirements for the smoke alarms and the placing of self-contained smoke alarms</i> (Proyecto de Decreto del Ministerio del Interior relativo a las prescripciones técnicas aplicables a las alarmas de humo y a la instalación de alarmas autónomas) - Disponible en finlandés, 3 páginas		
6.	Descripción del contenido: Las alarmas de humo autónomas deben acompañarse de instrucciones de instalación, servicio, mantenimiento y eliminación en finlandés y en sueco. Se aceptan los productos fabricados de conformidad con las normas ISO 12239 y práct. EN 14604, pero la frecuencia de la señal de alarma debe situarse entre 0,3 y 3,5 kHz porque las personas mayores no oyen sonidos agudos.		
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: Seguridad. El objetivo del proyecto notificado es garantizar la calidad de las alarmas de humo autónomas.		
8.	Documentos pertinentes:		
9.	Fecha propuesta de adopción: Fecha propuesta de entrada en vigor:	} 	Octubre de 2004
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 3 de septiembre de 2004		
11.	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:		