

4 de marzo de 2024

(24-2005)

Página: 1/2

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>EGIPTO</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: <i>Egyptian Organization for Standardization and Quality</i> (Organización de Normalización y Control de Calidad de Egipto) 16 Tadreeb El-Modarrebeen St., Ameriya, El Cairo (Egipto) Correo electrónico: eos@idsc.net.eg / eos.tbt@eos.org.eg Sitio web: http://www.eos.org.eg Teléfono: + (202) 22845528 Fax: + (202) 22845504 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 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], 3.2 [], 7.2 [], 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): Protección contra incendios (ICS: 13.220.20).
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma de Egipto, <i>Smoke and heat control systems Part 1: Specification for smoke barriers</i> (Sistemas de control del humo y el calor. Parte 1: Especificaciones para barreras de control de humo). Documento en inglés (42 páginas).
6.	Descripción del contenido: En el proyecto de Norma de Egipto notificado se establecen los requisitos de funcionamiento, las clasificaciones y los métodos de prueba para las barreras de control de humo que abarcan la propia barrera, con o sin dispositivos de activación y accionamiento asociados, destinada a utilizarse en sistemas de control del humo y el calor. La Norma ISO 21927-1:2008 establece métodos de prueba y procedimientos de evaluación de la conformidad para los sistemas de control del humo y el calor. Solo abarca las barreras instaladas en edificios. Cabe mencionar que el proyecto de Norma notificado retoma el contenido técnico de la Norma ISO 21927-1:2008.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: requisitos de seguridad; protección de la salud o seguridad humanas.
8.	Documentos pertinentes: <i>ISO 21927-1:2008.</i>

9.	Fecha propuesta de adopción: por determinar Fecha propuesta de entrada en vigor: por determinar
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días después de la fecha de notificación
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X], o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso, de otra institución: <i>Egyptian Organization for Standardization and Quality</i> (Organización de Normalización y Control de Calidad de Egipto) Dirección: 16 Tadreeb El-Modarrebeen St., Ameriya, El Cairo (Egipto) Correo electrónico: eos@idsc.net.eg / eos.tbt@eos.org.eg Sitio web: http://www.eos.org.eg Teléfono: + (202) 22845528 Fax: + (202) 22845504