

27 de mayo de 2019

(19-3648)

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>UGANDA</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: <i>Uganda National Bureau of Standards</i> (Oficina Nacional de Normas de Uganda) 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 [], 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): Mercancías peligrosas. Protección contra materias peligrosas (ICS: 13.300).
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma DUS DEAS 952-4:2019, <i>Transport of dangerous goods - Emergency information systems. Part 4: Transport emergency card</i> (Transporte de mercancías peligrosas. Sistemas de información para situaciones de emergencia. Parte 4: Tarjeta de emergencia para el transporte), primera edición. Documento en inglés (25 páginas).
6.	Descripción del contenido: En el Proyecto de Norma de Uganda notificado se definen los requisitos para la elaboración de una tarjeta de emergencia destinada a los conductores de vehículos que transportan mercancías peligrosas por carretera y al personal de emergencias, para que conozcan los peligros asociados con la carga y puedan consultar indicaciones rápidas y concisas en situaciones de emergencia.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: información a los consumidores, etiquetado; prevención de prácticas que pueden inducir a error; protección de los consumidores; protección de la salud o seguridad humanas; protección del medio ambiente; armonización; reducción de obstáculos al comercio y facilitación del comercio.
8.	Documentos pertinentes: <ol style="list-style-type: none"> <i>ANSI Z400.1, Hazardous workplace chemicals - Hazard evaluation and safety data sheets and precautionary labeling preparation.</i> Norma ISO 3864, Símbolos gráficos. Colores y señales de seguridad. Parte 1: Principios de diseño para señales de seguridad y marcado de seguridad. <i>DEAS 949:2019, The identification and classification of dangerous goods for road and rail transport.</i>

<ul style="list-style-type: none">4. <i>DEAS 952-1:2019, Transport of dangerous goods - Emergency information systems - Part 1: Emergency information system for road transport.</i>5. <i>SANS 10232-3, Transport of dangerous goods - Emergency information systems - Part 3: Emergency response guides.</i>6. Norma ISO 11014, Fichas de datos de seguridad para productos químicos. Contenido y plan del documento.
<p>9. Fecha propuesta de adopción: junio de 2020</p> <p>Fecha propuesta de entrada en vigor: fecha de adopción como norma obligatoria por el Ministerio de Comercio, Industria y Cooperativas</p>
<p>10. Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días después de la fecha de notificación</p>
<p>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:</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/UGA/19_3080_00_e.pdf</p>