NOTIFICACIÓN

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

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Miembro que notifica:** UGANDA**Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):** |
| **2.** | **Organismo responsable:***Uganda National Bureau of Standards* (Oficina Nacional de Normas de Uganda)Plot 2-12 ByPass Link, Bweyogerere Industrial and Business ParkP.O. Box 6329Kampala (Uganda)Teléfono: +(256) 4 1733 3250/1/2Fax: +(256) 4 1428 6123Correo electrónico: info@unbs.go.ugSitio web: [https://www.unbs.go.ug](https://www.unbs.go.ug/)**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 [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):** Láminas retrorreflectantes; Manufacturas de plástico y manufacturas de las demás materias de las partidas 3901 a 3914, n.e.p. (excepto los productos de la partida 9619) (SA: 392690); Instalaciones y equipamiento vial (ICS: 93.080.30). |
| **5.** | **Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:** Norma WDUS 2256:2020, *Standard Specification for Retroreflective Sheeting for Traffic Control, First Edition* (Especificaciones de las láminas retrorreflectantes para la señalización del tráfico. Primera edición). Documento en inglés (34 páginas). |
| **6.** | **Descripción del contenido:** El Proyecto de Norma de Uganda notificado abarca las láminas flexibles retrorreflectantes con microesferas de vidrio no expuestas y microprismas, para señales de tráfico, hitos, vallas de contención y otros dispositivos de señalización del tráfico. Dicho Proyecto no se refiere a las tintas, revestimientos u otros métodos de procesamiento de imagen que pueden aplicarse a los materiales de las láminas retrorreflectantes para fabricar señales u otros dispositivos de señalización del tráfico. |
| **7.** | **Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes:** prevención de prácticas que puedan inducir a error y protección de los consumidores; protección de la salud o seguridad humanas; prescripciones de calidad. |
| **8.** | **Documentos pertinentes:**1. *ISO 4892-2:2006, Plastics - Methods of Exposure to Laboratory Light Sources - Part 2: Xenon-Arc Lamps*.
2. *ISO 4892-2:2006/Amd.1:2009, Plastics - Methods of Exposure to Laboratory Light Sources - Part 2: Xenon-Arc Lamps*.
3. *EN 12899-1:2007, Fixed, Vertical Road Traffic Signs - Part 1: Fixed Signs.*
 |
| **9.** | **Fecha propuesta de adopción:** diciembre de 2020**Fecha propuesta de entrada en vigor:** fecha de adopción como norma obligatoria por el Ministerio de Comercio, Industria y Cooperativas |
| **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:***Uganda National Bureau of Standards* (Oficina Nacional de Normas de Uganda)Plot 2-12 ByPass Link, Bweyogerere Industrial and Business ParkP.O. Box 6329Kampala (Uganda)Teléfono: +(256) 4 1733 3250/1/2Fax: +(256) 4 1428 6123Correo electrónico: info@unbs.go.ugSitio web: [https://www.unbs.go.ug](https://www.unbs.go.ug/) |