

10 de enero de 2020

(20-0295)

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 [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): hojas de sierra de mano; sierras de mano; hojas de sierra de cualquier clase (incluidas las fresas sierra y las hojas sin dentar) (SA 8202); herramientas de corte en general (ICS 25.100.01), herramientas de mano (ICS 25.140).
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma de Uganda DUS DEAS 1022:2019, <i>Hacksaw blades - Specification</i> (Hojas de sierra. Especificaciones), 1ª edición. Documento en inglés (25 páginas).
6.	Descripción del contenido: En el Proyecto de Norma de Uganda notificado se establecen los requisitos y los métodos de muestreo y de prueba aplicables a las hojas de sierra para sierras de mano y mecánicas.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: información a los consumidores y etiquetado; requisitos de calidad; armonización; reducción de obstáculos al comercio y facilitación del comercio.
8.	Documentos pertinentes: <ol style="list-style-type: none"> 1. Norma ISO 15510, Aceros inoxidables. Composición química. 2. Norma ISO 6507-1, Materiales metálicos. Ensayo de dureza Vickers. Parte 1: Método de ensayo. 3. Norma ISO 6508-1, Materiales metálicos. Ensayo de dureza Rockwell. Parte 1: Método de ensayo. 4. Norma de la India IS 7291, <i>High speed tool steels</i>
9.	Fecha propuesta de adopción: septiembre 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:
--

https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/UGA/20_0325_00_e.pdf