

19 de julio de 2021

(21-5683)

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>BRASIL</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: <i>National Institute of Metrology, Quality and Technology</i> (INMETRO) (Instituto Nacional de Metrología, Calidad y Tecnología) 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: <i>National Institute of Metrology, Quality and Technology</i> (INMETRO) (Instituto Nacional de Metrología, Calidad y Tecnología) Teléfono: +(55) 21 2145.3817 Correo electrónico: barreirastecnicas@inmetro.gov.br Sitio web: www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas
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): MÁQUINAS, APARATOS Y MATERIAL ELÉCTRICO, Y SUS PARTES; APARATOS DE GRABACIÓN O REPRODUCCIÓN DE SONIDO, APARATOS DE GRABACIÓN O REPRODUCCIÓN DE IMAGEN Y SONIDO EN TELEVISIÓN, Y LAS PARTES Y ACCESORIOS DE ESTOS APARATOS (SA: 85); Sistemas de audio, vídeo y audiovisuales en general (ICS: 33.160.01).
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: <i>Inmetro Ordinance N° 310, 14 July 2021</i> (Orden N° 310 del INMETRO, de 14 de julio de 2021). Documento en portugués (2 páginas).
6.	Descripción del contenido: La Orden N° 310 del INMETRO consolida la reglamentación técnica relativa a la potencia acústica de los aparatos de sonido y similares.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: El Decreto 10.139, de 28 de noviembre de 2019, prevé la necesidad de revisar y consolidar las disposiciones normativas con rango inferior al decreto. Su objetivo es actualizar y consolidar las disposiciones normativas y eliminar la reglamentación obsoleta cuyos efectos hayan quedado extinguidos con el tiempo o cuya necesidad no se pueda identificar. De ese modo, se reducirá el inventario y la complejidad de los procesos de reglamentación. Necesidad de normalizar la información sobre los equipos de sonido y similares de uso doméstico, debido a la diversidad de formatos utilizados por los fabricantes nacionales y extranjeros para la indicación de la potencia acústica del producto (vatios como unidad de medida), y adoptar una forma única de identificación de la potencia acústica. Requisitos de calidad.

8.	Documentos pertinentes: 1) <i>Brazilian Official Gazette 133 on 16 July 2021, section 1, page 36</i> (Diario Oficial del Brasil); 2) <i>Inmetro Ordinance No. 268, 21 September 2009.</i> https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-310-de-14-de-julho-de-2021-332446814 http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC001493.pdf
9.	Fecha propuesta de adopción: 2 de agosto de 2021 Fecha propuesta de entrada en vigor: 2 de agosto de 2021
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: No procede.
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>National Institute of Metrology, Quality and Technology (INMETRO)</i> (Instituto Nacional de Metrología, Calidad y Tecnología) Teléfono: +(55) 21 2145.3817 Correo electrónico: barreirastecnicas@inmetro.gov.br Sitio web: www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002806.pdf