NOTIFICACIÓN

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

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Miembro que notifica:** AUSTRALIA**Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):** |
| **2.** | **Organismo responsable:** *Australian Competition and Consumer Commission* (ACCC) (Comisión Australiana para la Competencia y el Consumo)**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:***Department of Foreign Affairs and Trade* (Ministerio de Relaciones Exteriores y Comercio)Correo electrónico: tbt.enquiry@dfat.gov.au |
| **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):** juguetes con proyectiles: se entiende por juguete con proyectiles el producto destinado o claramente diseñado para su uso en el juego de niños menores de 14 años capaces de arrojar un proyectil.La norma de seguridad abarca dos tipos de juguetes con proyectiles:* el juguete con proyectil con energía almacenada, en el que el proyectil es propulsado por medio de un mecanismo de descarga capaz de almacenar y liberar energía, como pistolas de juguete "nerf" y dispositivos de resorte;
* el juguete con proyectil sin energía almacenada, en el que el proyectil se descarga por la energía impartida por el usuario, como un arco con flechas.

La norma de seguridad no se aplica a los juguetes diseñados para volar, tales como helicópteros o aviones de control remoto.JUGUETES, JUEGOS Y ARTÍCULOS PARA RECREO O DEPORTE; SUS PARTES Y ACCESORIOS (SA: 95). |
| **5.** | **Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:** *Review of the mandatory safety standard for Projectile Toys - Consultation paper* (Examen de la norma obligatoria de seguridad relativa a los juguetes con proyectiles. Documento de consulta. (4 páginas)). Documento en inglés (11 páginas). |
| **6.** | **Descripción del contenido:** La finalidad de la norma de seguridad es evitar lesiones graves o la muerte, incluidas lesiones graves en la cara o los ojos, y asfixia cuando los niños manejan juguetes con proyectiles.La norma de seguridad para juguetes con proyectiles hace referencia a determinados artículos de las siguientes normas voluntarias:* Norma de Australia y Nueva Zelandia (AS/NZS ISO 8124.1:2019, *Safety of toys Part 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties)* (Parte 1: Aspectos de la seguridad relacionados con las propiedades mecánicas y físicas).
* Norma Internacional (ISO 8124-1:2018: Seguridad de los juguetes. Parte 1: Aspectos de la seguridad relacionados con las propiedades mecánicas y físicas).
* Norma Europea (EN 71-1:2014 + A1:2018. Seguridad de los juguetes. Parte 1: Propiedades mecánicas y físicas).
* Norma de los Estados Unidos (ASTM F963-17, *Standard Consumer Safety Specification for Toy Safety* (Especificaciones de seguridad para los juguetes)).

La norma de seguridad proporciona a los proveedores la posibilidad de cumplir determinados requisitos de cualquiera de las normas antes mencionadas. |
| **7.** | **Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes:** La norma voluntaria australiana y las norma voluntarias internacionales mencionadas se han actualizado recientemente para esclarecer los procedimientos de prueba e incorporar otras modificaciones menores para los juguetes con proyectiles. La ACCC propone actualizar la norma de seguridad para hacer referencia a las normas voluntarias modificadas siguientes:* Norma AS/NZS ISO 8124.1:2019 + A1:2020 + A2:2020, Seguridad de los juguetes. Parte 1: Aspectos de la seguridad relacionados con las propiedades mecánicas y físicas (norma voluntaria australiana actualizada).
* Norma ISO 8124-1:2018 + A1:2020 + A2:2020, Seguridad de los juguetes. Parte 1: Aspectos de la seguridad relacionados con las propiedades mecánicas y físicas (norma voluntaria australiana actualizada).

La armonización de las normas es compatible con las buenas prácticas de reglamentación y garantiza la coherencia en el cumplimiento de la norma de seguridad; protección de la salud o seguridad humanas; armonización. |
| **8.** | **Documentos pertinentes:*** [Consultation paper - Review of the mandatory safety standard for Projectile toys](https://consultation.accc.gov.au/product-safety/mandatory-safety-standard-for-projectile-toys/)
* *Current safety standard - Projectile toys mandatory standard*
* *Explanatory statement* - [Projectile toys explanatory statement](https://www.legislation.gov.au/Details/F2020L00687/Explanatory%20Statement/Text)
* La página web de *Product Safety Australia* es: [Product safety Australia - Projectile toys](https://www.productsafety.gov.au/standards/projectile-toys)
 |
| **9.** | **Fecha propuesta de adopción:** La norma obligatoria de seguridad propuesta se adoptaría el día después de su registro.**Fecha propuesta de entrada en vigor:** 6 meses después de su adopciónLa norma de seguridad propuesta prevé un período de transición (de 12 meses por lo general) para que los proveedores puedan adaptarse a los nuevos requisitos. Durante el período de transición, los proveedores podrán optar por ceñirse a la nueva norma o a los requisitos previstos en la norma de seguridad vigente. |
| **10.** | **Fecha límite para la presentación de observaciones:** 60 días después de la fecha de notificación |
| **11.** | **Textos disponibles en: Servicio nacional de información [ ], o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios web, en su caso, de otra institución:***Department of Foreign Affairs and Trade* (Ministerio de Relaciones Exteriores y Comercio)Correo electrónico: tbt.enquiry@dfat.gov.au<https://consultation.accc.gov.au/product-safety/mandatory-safety-standard-for-projectile-toys/><https://consultation.accc.gov.au/product-safety/mandatory-safety-standard-for-projectile-toys/supporting_documents/Projectile%20toys%20consultation%20paper%20%20April%202021.docx><https://consultation.accc.gov.au/product-safety/mandatory-safety-standard-for-projectile-toys/supporting_documents/Projectile%20toys%20consultation%20paper%20%20April%202021.pdf><https://www.productsafety.gov.au/standards/projectile-toys#mandatory-standard> |