



12 de febrero de 2024

(24-1231)

Página: 1/2

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: español

NOTIFICACIÓN

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

1. Miembro que notifica: <u>CHILE</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2. Organismo responsable: Ministerio de Energía 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: Subsecretaría de Relaciones Económicas Internacionales (SUBREI) - Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile
3. Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], 3.2 [], 7.2 [], 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): Equipos o artefactos de uso doméstico alimentados por la red eléctrica que contienen el modo en espera aparte de los otros modos de funcionamiento.
5. Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Especificaciones técnicas para el diseño de la etiqueta de eficiencia energética para consumo en espera.; (6 página(s), en español)
6. Descripción del contenido: Las presentes especificaciones técnicas establecen los límites de la etiqueta de eficiencia energética para equipos que cuentan con la modalidad de consumo en espera.
7. Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes: Protección del medio ambiente
8. Documentos pertinentes: - Ministerio de Energía. (2021). <i>Ley N°21.305 Sobre Eficiencia Energética</i> . https://www.bcn.cl/leychile/navegar?idNorma=1155887 - IEC 62301:2011 Household electrical appliances - Measurement of standby power, o aquella que la reemplace, de acuerdo con los protocolos de ensayo definidos por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles.
9. Fecha propuesta de adopción: - Fecha propuesta de entrada en vigor: -

10. Fecha límite para la presentación de observaciones: 60 días a partir de la 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:

Subsecretaría de Relaciones Económicas Internacionales

Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile

Teatinos 180, piso 11

Teléfono: (+56)-2- 2827 5250

Correo electrónico: tbt_chile@subrei.gob.cl

<https://www.energia.gob.cl/consultas-publicas/especificaciones-tecnicas-para-el-diseno-de-la-etiqueta-de-eficiencia-energetica-para-consumo-en-espera>

https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHL/24_01426_00_s.pdf