

17 de abril de 2025

(25-2711)

Página: 1/2

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: español

## NOTIFICACIÓN

### Addendum

La siguiente comunicación, de fecha 17 de abril de 2025, se distribuye a petición de la delegación de México.

**Título:** Proyecto de Norma Oficial Mexicana *PROY-NOM-014-ENER-2024, Eficiencia energética de motores eléctricos de corriente alterna, monofásicos, de inducción, tipo jaula de ardilla, enfriados con aire, en potencia nominal de 0.180 kW a 2.238 kW. Límites, método de prueba y marcado*

Motivo del addendum:	
<input type="checkbox"/>	Modificación del plazo para presentar observaciones - fecha:
<input type="checkbox"/>	Adopción de la medida notificada - fecha:
<input type="checkbox"/>	Publicación de la medida notificada - fecha:
<input type="checkbox"/>	Entrada en vigor de la medida notificada - fecha:
<input type="checkbox"/>	Indicación de dónde se puede obtener el texto de la medida definitiva <sup>1</sup> :
<input type="checkbox"/>	Retiro o derogación de la medida notificada - fecha: Signatura pertinente, en el caso de que se vuelva a notificar la medida:
<input type="checkbox"/>	Modificación del contenido o del ámbito de aplicación de la medida notificada e indicación de dónde se puede obtener el texto <sup>1</sup> : Nuevo plazo para presentar observaciones (si procede):
<input type="checkbox"/>	Publicación de documentos interpretativos e indicación de dónde se puede obtener el texto <sup>1</sup> :
<input checked="" type="checkbox"/>	Otro motivo: Con fecha 15 de abril de 2025 se realizó la publicación de la RESPUESTA a los comentarios recibidos al Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM014ENER2024, Eficiencia energética de motores eléctricos de corriente alterna, monofásicos, de inducción, tipo jaula de ardilla, enfriados con aire, en potencia nominal de 0.180 kW a 2.238 kW. Límites, método de prueba y marcado. <a href="https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5754963&amp;fecha=15/04/2025&amp;print=true">https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5754963&amp;fecha=15/04/2025&amp;print=true</a> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/MEX/25_02942_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/MEX/25_02942_00_s.pdf</a>

<sup>1</sup> Entre otras cosas, puede aportarse la dirección de un sitio web, un anexo en pdf u otra información que indique dónde se puede obtener el texto de la medida definitiva/modificación de la medida y/o los documentos interpretativos.

**Descripción:** RESPUESTA a los comentarios recibidos al Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM014ENER2024, Eficiencia energética de motores eléctricos de corriente alterna, monofásicos, de inducción, tipo jaula de ardilla, enfriados con aire, en potencia nominal de 0.180 kW a 2.238 kW. Límites, método de prueba y marcado.

---