



15 de julio de 2025

(25-4544)

Página: 1/1

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: español

NOTIFICACIÓN

Addendum

La siguiente comunicación, de fecha 14 de julio 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 checked="" type="checkbox"/> | Publicación de la medida notificada - fecha: 2 de junio de 2025 |
| <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 ¹ : |
| <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 ¹ : Nuevo plazo para presentar observaciones (si procede): |
| <input type="checkbox"/> | Publicación de documentos interpretativos e indicación de dónde se puede obtener el texto ¹ : |
| <input type="checkbox"/> | Otro motivo: |

Descripción: Se publicó como norma definitiva la *Norma Oficial Mexicana NOM014ENER2025, 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.*

https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5758923&fecha=02/06/2025#gsc.tab=0

¹ 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.