

INFORMATIVA**CAAAREM**
CONFEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE AGENTES ADUANALES DE LA REPÚBLICA MEXICANA**G-0069/2026 México, Ciudad de México, a 27 de Marzo de 2026****Aviso de consulta pública de diversos Proyectos de NOM en materia energética (importación)****CIRCULAR INFORMATIVA - Aviso de consulta pública de diversos Proyectos de NOM en materia energética (importación)****A TODA LA COMUNIDAD DE COMERCIO EXTERIOR y ADUANAL:**

El día de hoy la **Secretaría de Energía (SENER)** ha publicado en el Diario Oficial de la Federación Avisos de Consulta Pública de diversos Proyecto de Normas Oficiales Mexicanas en materia Energética y aplicables a la importación, mismos que se detallan a continuación:

Antecedente:

- El Anteproyecto de los Avisos en comento se publicó de manera anticipada en la **Plataforma Integral de Gobernanza Regulatoria** y fue dado a conocer a través de la circular No. **T-0059/2026**.

Consulta Pública:

- Los interesados, dentro de los **60 días naturales** contados a partir de la fecha de publicación en el DOF del aviso correspondiente, emitan sus **comentarios** en idioma español ante el **Comité Consultivo Nacional de Normalización para la Preservación y Uso Racional de los Recursos Energéticos (CCNNPURRE)** ubicado en: **Av. Revolución No. 1877, Colonia Loreto, Alcaldía Álvaro Obregón, Ciudad de México, C.P. 01090**, correo electrónico: **norma.morales@conuee.gob.mx** y **alberto.lopez@conuee.gob.mx**.



[Formato-para-enviar-comentarios-a-Proyectos_NOM.docx](#)

- El texto completo de los Proyectos de NOM, podrá ser consultado de forma íntegra en el sitio web de la Comisión Nacional para Uso Eficiente de la Energía (CONUEE) en el siguiente enlace: <https://www.gob.mx/conuee/acciones-y-programas/normas-de-eficiencia-energetica-en-proyecto>

Proyectos de NOM y su campo de aplicación:

- **PROY-NOM-037-ENER-2025**, Eficiencia energética para **lavadoras y lavasecadoras de ropa** de uso comercial. Límites, métodos de prueba y etiquetado.
Aplica a las **lavadoras y lavasecadoras de ropa de uso comercial** diseñadas para ser utilizadas en lavanderías, complejos residenciales y que utilicen monedas, tarjetas u otra forma de pago, para su utilización cuyo volumen máximo de capacidad sea de 226.5 litros; que se **importen**, fabriquen o comercialicen dentro de los Estados Unidos Mexicanos.
Enlace del texto en el DOF: <https://www.dof.gob.mx/2026/SENER/PROY-NOM-037-ENER.pdf>
- **PROY-NOM-038-ENER-2025**, Eficiencia energética de **hornos de microondas**. Límites, métodos de prueba y etiquetado.
Aplica a los **hornos de microondas para uso doméstico, a los hornos de microondas con parrillas, a los hornos de microondas combinados y similares** con tensiones asignadas no mayores que 130 V en corriente alterna, que se **importen**, fabriquen o comercialicen dentro del territorio nacional. Quedan **excluidos** los hornos de microondas que **sólo tienen una función de calentamiento por convección**, una función de vapor o una función de vapor caliente.
Enlace del texto en el DOF: <https://www.dof.gob.mx/2026/SENER/PROY-NOM-038-ENER.pdf>
- **PROY-NOM-040-ENER-2025**, Eficiencia integrada para calentadores de agua eléctricos. Especificaciones, métodos de prueba y etiquetado.
Aplica a los **calentadores de agua eléctricos para uso doméstico y comercial** tipo almacenamiento o instantáneos que funcionen con energía eléctrica y proporcionen únicamente agua caliente en fase líquida; que se **importen**, fabriquen o comercialicen dentro de los Estados Unidos Mexicanos.
Enlace del texto en el DOF: <https://www.dof.gob.mx/2026/SENER/PROY-NOM-040-ENER.pdf>

Las dudas y comentarios relacionados con la presente podrán ser remitidos a la **Dirección Operativa** mediante los correos electrónicos: lucy.castillo@caaarem.mx y alexis.sanchez@caaarem.mx

ATENTAMENTE



**RUBEN DARIO RODRIGUEZ
LARIOS
DIRECTOR GENERAL
RUBRICA**

PPR/LNCC/AESH

Liverpool 88, Col. Juárez. Alcaldía
Cuauhtémoc. Ciudad de México.
C.P. 06600 Tel. **5533007500**
www.caaarem.mx



Comité Ejecutivo
Nacional 2025-2028
HACIENDO MÁS GRANDE A CAAAREM

Todos los derechos reservados. El material puede estar registrado y protegido por derechos de autor; se permite la reproducción, por cualesquier medio -incluido los electrónicos- con fines no comerciales, de los contenidos (texto e imágenes) que aparecen en esta web, siempre que se reproduzca en su totalidad, se respete la integridad de los mismos, se hagan conforme a las buenas prácticas, así como que se cite expresamente la fuente y nombre del autor.