

RECONOCEMOS LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.
Premiamos las iniciativas que marcan la diferencia.

SERVICIOS ENERGÉTICOS



ALCANCE DE LA CATEGORÍA

Desde hace 20 años Uruguay ha sido pionero y ejemplo en la región en materia de eficiencia energética. En ese marco, el primer Plan Nacional de Eficiencia Energética (PNEE) para el 2015 – 2024, impulsó, entre otros: i) el Sistema Nacional de Etiquetado de Eficiencia Energética; ii) el desarrollo y profesionalización del mercado de Empresas de Servicios Energéticos (ESCO) y la modalidad de contratos por desempeño; iii) el esquema de Certificados de Eficiencia Energética (CEE); iv) la implementación de diversos instrumentos de apoyo a la inversión. Sobre esa base, el segundo Plan Nacional de Eficiencia Energética (PNEE), para el período 2025 – 2035, traza el camino a recorrer los próximos años hacia un país energéticamente más eficiente y sostenible, a través de medidas que contemplen las múltiples necesidades y realidades de todos los consumidores de energía, atendiendo a las particularidades sectoriales y territoriales, a fin de desacoplar el consumo de energía del país de su crecimiento económico y poblacional y contribuir al desarrollo sostenible del país. Para ello, el PNEE fue diseñado a través de un abordaje sectorial que abarca a todos los sectores de la demanda (residencial, movilidad, industria, comercial y servicios – incluyendo público – y sector primario), que, por un lado, se nutren de una gobernanza y un ecosistema de financiamiento robusto, y por el otro se apoyan en la educación, como base transversal y fundamental de los cambios transformacionales que perduran en el tiempo.

En este marco, la **nueva categoría “Servicios energéticos” del Premio Nacional de Eficiencia Energética 2026** está **dirigida a soluciones técnicas y/o financieras para la eficiencia energética innovadoras**, que – alineadas al segundo PNEE – contribuyen a dar un salto cualitativo y cuantitativo en pos de la mejora de la eficiencia energética en el país.

Las soluciones en eficiencia energética – incluyendo energías renovables para autoconsumo y movilidad sostenible – pueden ser **implementadas por una o más:**

- Empresas ESCO, de ingeniería y/o consultoras,
- Proveedores de productos eficientes y fuentes de energía, e
- Instituciones financieras,
- Una combinación de las anteriores.

Las **soluciones innovadoras** en eficiencia energética **operativas en el mercado local, pueden abarcar uno o más sectores de la demanda, e incluir, a modo de ejemplo, pero no restringido a ello:**

- Digitalización y transformación digital para mejorar la medición y gestión de energía;
- Herramientas de inteligencia artificial para la implementación de modelos predictivos de gestión de la demanda, automatización de reportes, etc., que catalicen y optimicen la gestión de la energía;
- Financiamiento (líneas y otros instrumentos innovadores) con condiciones preferenciales para la mejora de la eficiencia energética. Incluye: tecnologías más eficientes con barreras a la inversión; líneas para la construcción, adquisición o remodelación de viviendas energéticamente más eficientes, etc.

En función de la diversidad de servicios y tipos de empresas que se postulen, el Comité podrá abrir sub-categorías durante el proceso de evaluación.

BASES PARTICULARES DEL PREMIO

Los interesados en postularse deben:

- Ser empresas privadas o instituciones públicas que hayan implementado soluciones de eficiencia energética innovadoras en el mercado local.
- Cumplir con la normativa vigente que corresponda, pudiendo ser excluidas del premio en caso de verificarse incumplimiento de ésta, incluso una vez entregado este.
- No inscribir un mismo proyecto en más de una categoría del Premio.
- Permitir la visita a las instalaciones, facilitar la información complementaria y presentar la postulación frente al Comité Evaluador, en caso de que éste lo solicite.
- Permitir al MIEM el uso de la información acerca de los logros obtenidos para promover el uso eficiente de la energía.
- La postulación al premio supone la aceptación de estas bases.

Aclaraciones:

- Una postulación puede resultar no aceptada por el Comité Evaluador si este determina que la postulación no alcanza a cumplir satisfactoriamente los “aspectos a cubrir” en la matriz de evaluación de la subcategoría correspondiente.
- El Comité Evaluador podrá re-categorizar una postulación en función de las características del postulante y postulación presentada, si lo considera pertinente.

DIFUSIÓN

El MIEM realizará la difusión de las postulaciones aceptadas por el Comité Evaluador a través de distintos canales y herramientas de comunicación y otorgará insumos a las distintas organizaciones para facilitarles la difusión de sus logros.

Por más información acerca de la difusión de las postulaciones, refiérase a las **Bases Generales**.

EVALUACIÓN

El Comité Evaluador calificará las postulaciones en función de los conceptos y aspectos descriptos en la **Matriz de evaluación (Tabla 1)**.

Para la **calificación de los aspectos a cubrir** se valorará con la siguiente escala: **Vacío o incompleto, No suficiente, Aceptable, Muy bueno y Excelente**.

En la siguiente tabla se indica el peso relativo de los diferentes componentes.

Tabla 1. Matriz de evaluación

CONCEPTOS	ASPECTOS A CUBRIR	PESO RELATIVO
Solución de eficiencia energética implementada	<ul style="list-style-type: none"> Abordaje, pertinencia y vigencia de la solución implementada respecto a la problemática u oportunidad que atiende Cantidad de soluciones implementadas en los últimos 5 años (desde 2021 y hasta la fecha de postulación), en términos absolutos y en relación al público objetivo 	35%
Innovación de la solución	Innovación de la solución presentada. Ej.: adopción de nuevas tecnologías, soluciones operativas o financieras innovadoras	20%
Capacitación acerca de la solución	Capacitaciones sobre la solución presentada realizadas en los últimos 5 años (desde 2021 hasta la fecha de la postulación), tanto al personal interno involucrado en la solución (comercial, técnico, etc.), como al público objetivo. Se evalúa, entre otros: diseño y contenido de las capacitaciones, alcance, etc.	10%
Difusión de la solución	Actividades y materiales de difusión sobre la solución presentada realizadas en los últimos 5 años (desde 2021 hasta la fecha de la postulación) para el público objetivo. Se evalúa, entre otros: diseño y contenido, alcance, etc.	10%
Resultados generados por la solución	Beneficios ambientales (energéticos, reducciones de CO ₂ , etc.), económicos y sociales de la cantidad de soluciones implementadas en los últimos 5 años (desde 2021 y hasta la fecha de postulación) en términos absolutos y relativos al público objetivo.	10%
Potencial de la solución	Planes previstos (con documentación de respaldo) de continuidad y/o expansión de la solución en los próximos 2 a 5 años o más (en caso en caso que existan planes elaborados a más largo plazo).	10%
Calidad de la postulación	Extensión, claridad y completitud del informe de acciones y resultados. Calidad de la documentación de respaldo y de las respuestas brindadas a solicitudes de aclaraciones y presentaciones que el Comité Evaluador solicite.	5%

POSTULACIÓN

Deben presentar:

A. Documentos para la evaluación:

- Informe de acciones y resultados** completo, según el formato definido para el Premio y siguiendo sus instrucciones. **Extensión máxima 10 hojas, sin excepciones.** El informe debe completarse de forma sucinta y precisa, siguiendo las instrucciones del formato.
- Formulario de postulación** completo, según el formato definido para el Premio.
- Documentación que respalde la información presentada** en el Informe de acciones y resultados. Adjunte únicamente documentación relevante para la evaluación, la cual debe estar claramente organizada e identificada.
- Video (obligatorio)** de hasta 5 minutos de duración que exponga la postulación. Este material será utilizado exclusivamente por el Comité Evaluador como instancia de síntesis e introducción al análisis de cada postulación y no será destinado a otros fines.

El video deberá ser conciso, claro y directo, preferentemente en formato “mirando a cámara”, y concebido específicamente para este fin. No se requiere una producción audiovisual elaborada, dado que se trata simplemente de una presentación explicativa orientada a facilitar la evaluación.

Se sugiere que el video sea realizado por uno o más representantes de la entidad postulante. No obstante, podrá ser elaborado por un tercero que brinde apoyo o asesoramiento en el proceso de postulación al Premio.

El contenido del video deberá estar alineado con el Informe de Acciones y Resultados presentado, e incluir los siguientes aspectos:

- Breve descripción de la/s empresa/s y/o institución/es postulantes.
- Descripción de la solución innovadora en eficiencia energética postulada (qué problemática u oportunidad atiende, público objetivo, cantidad de soluciones implementadas, etc.).
- Acciones de capacitación y difusión (interna y externa) sobre la solución presentada.
- Resultados obtenidos.
- A modo de cierre, fundamentos de la postulación al Premio.

5. **Presentación en PowerPoint (opcional)** en el formato proporcionado por el Premio. Esta deberá abordar los aspectos previamente mencionados y no podrá exceder las 10 diapositivas.
6. **Declaración jurada de postulación completa y firmada por el representante legal** de la empresa/institución postulante.
7. **Fotocopia de Cédula de Identidad del representante legal de la entidad postulante** que firma la declaración jurada.

B. Documentos para difusión:

8. **Logo de la empresa/institución** en vectorial (.eps o .pdf) **(obligatorio)**
 9. **Al menos 5 fotos de buena calidad (300 dpi)* (obligatorio)**
 - En todos los casos es importante que las fotos cuenten con buena iluminación (luz natural y evitando el uso de flash de ser posible), y que no hayan sido tomadas utilizando zoom digital. De ser posible siempre es mejor si no son fotos de celular, en caso contrario, es importante que no sean fotos que hayan sido enviadas por Whatsapp, ya que este proceso baja la calidad de las imágenes.
 - Una de las fotos debe de ser de la fachada de la empresa/institución. Puede ser una fotografía frontal o aérea. Es importante que sea una foto representativa de la empresa/institución.
 - El resto de las fotos deben de ser de la solución presentada, pudiendo incluir actividades de capacitación y difusión.
- *Importante:** dpi son puntos por pulgada. Para verificar la resolución de una imagen en una PC con Windows, se debe de hacer clic derecho en la imagen y, después, seleccionar Propiedades > Detalles. Se verá el DPI (o PPP) en las fotos como Resolución horizontal y Resolución vertical.
10. **Material audiovisual complementario (opcional).** Se pueden adjuntar otros videos institucionales o de diversa índole, previamente elaborados, en los que se evidencie la solución en eficiencia energética presentada, su proceso de implementación, casos de éxito, acciones de capacitación y difusión sobre la solución postulada.

Las postulaciones deben enviarse por mail a daee@miem.gub.uy, con el Asunto “Premio 2026 – Servicios energéticos - Nombre del postulante”.

Preferentemente envíe un enlace para la descarga de la documentación de la postulación. Caso contrario, pueden adjuntar la documentación en el mail (máxima capacidad por mail 10 MB).



CONFIDENCIALIDAD

Toda la información, a excepción de la documentación para difusión, será tratada por el Comité en forma estrictamente confidencial. De la misma manera, en caso de que el Comité realice visitas a instalaciones a las empresas/instituciones postulantes, todo lo observado no tendrá otro fin que aportar a la evaluación.

Las presentes bases fueron elaboradas por el Ministerio de Industria, Energía y Minería, por lo que se encuentra prohibida toda copia, reproducción total o parcial de las mismas sin el previo consentimiento.