



Premio Nacional de Eficiencia Energética



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería



eficiencia
energética

RECONOCEMOS LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.

Premiamos las iniciativas que marcan la diferencia.

EDIFICACIONES



☒ Grandes superficies

☒ Viviendas urbanas y colectivas





ALCANCE DE LA CATEGORÍA

A la **categoría Edificaciones del Premio Nacional de Eficiencia Energética**, pueden postularse **edificaciones en uso** que han implementado medidas de eficiencia energética que demuestran los logros y el compromiso en la materia.

Las **edificaciones pueden ser de cualquier sector (residencial, industrial, comercial y servicios) y pueden consistir en:**

- **Nuevas construcciones diseñadas y construidas con criterios de eficiencia energética, o**
- **Edificaciones rehabilitados o con mejoras edilicias.**

Los **postulantes pueden ser:**

- Estudios de arquitectos, profesionales de la construcción (arquitectos, ingenieros, diseñadores, etc.),
- Empresas constructoras,
- Propietarios,
- Entre otros o una combinación de los anteriores.

Las **medidas de eficiencia energética que se presenten deben ser edilicias e implementadas en los últimos 3 años** (desde 2023 hasta la fecha de la postulación) incluyendo, pero no limitado a ello:

- Aprovechamiento de condiciones ambientales con enfoque bioclimático: implantación, optimización del recurso solar, ventilación e iluminación natural, etc.
- Aislamiento térmico edilicio
- Aberturas de alto desempeño: ventanas eficientes, reducción de infiltraciones de aire, protecciones solares, etc.
- Innovación en uso de materiales (por ej.: materiales de cambio de fase, aislamiento translúcido, etc.)
- Integración de domótica y recursos naturales (asoleamiento, ventilación e iluminación)
- Etc.

Se debe demostrar la mejora en el desempeño energético de la edificación realizando una comparativa de los escenarios sin y con medidas de eficiencia, mediante balance térmico en invierno y verano o mediante software de simulación termo-energética (Energy+; Design Builder, etc.).

Si la edificación aplicó a algún tipo de certificación reconocida internacional (LEED, BREEAM, etc.) o nacional (SUAMVI, MAS –LSQA, etc.), se deben presentar las evidencias de cumplimiento de los requisitos de eficiencia energética o energías renovables correspondientes.

Complementariamente, se pueden presentar medidas consistentes en **mejoras tecnológicas u operativas**, tales como, la instalación de equipos o sistemas más eficientes o la implementación de un uso más responsable y eficiente de los recursos y equipos. A modo de ejemplo, y no restringido a ello:

- Eficiencia en equipos para el acondicionamiento térmico,
- Aplicaciones inteligentes (ej.: sensores, domótica, timers, etc.),
- Incorporación de energías renovables para autoconsumo.

SUB-CATEGORÍAS

Dentro de la categoría Edificaciones, se pueden presentar **edificaciones en uso** en las siguientes dos subcategorías:

Viviendas individuales y colectivas	Grandes superficies
Ej.: sociales, particulares, edificios de apartamentos, cooperativas	Ej.: centros comerciales, edificios educativos, edificios de oficinas, edificios industriales.

BASES PARTICULARES

Los interesados en postularse deben:

- Cumplir con la normativa vigente que corresponda, pudiendo ser excluidos del premio en caso de verificarse incumplimiento de ésta, incluso una vez entregado el mismo.
- No inscribir un mismo proyecto en más de una categoría.
- Permitir la visita a las instalaciones, facilitar información complementaria y/o 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 si el Comité Evaluador determina que esta no cumple satisfactoriamente los “aspectos a cubrir” de la matriz de evaluación de la categoría.
- El Comité Evaluador podrá re-categorizar una postulación en función de las características del postulante y proyecto presentado, si lo considera pertinente.
- Las edificaciones que se hayan presentado a una o ambas de las últimas dos ediciones del Premio (2024 o 2025) pueden volver a postularse. A tales efectos, deben demostrar que, desde la última postulación, han implementado acciones (diagnósticos, capacitación y difusión en energía, medición y seguimiento de resultados, etc.) y medidas de eficiencia energética cualitativa y cuantitativamente relevantes. A modo de ejemplo, y no restringido a ello: nuevas medidas de eficiencia energética operativas con ahorros de energía y económicos superiores al 5% del consumo total de la edificación.

DIFUSIÓN

El MIEM realizará la difusión de 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 a cubrir que se describen en la **Matriz de evaluación (Tabla 1)**.

La **calificación de los aspectos a cubrir** se valorará con la siguiente escala: **Incompleto, No suficiente, Suficiente, Bueno, Muy bueno y Excelente**.

En la tabla se indica el peso relativo de los diferentes conceptos evaluados.

Tabla 1 - Matriz de evaluación

CONCEPTOS	ASPECTOS A CUBRIR	PESO RELATIVO
Identificación de oportunidades de eficiencia energética	Grado y tipo/s de diagnóstico/s y/o análisis efectuado/s. Se evalúa si se realizaron estudios previos propios o de terceros, integrales o de las medidas puntuales presentadas, los procedimientos y herramientas de análisis utilizados.	20%
Implementación de medidas de eficiencia energética	Medidas de eficiencia energética implementadas en los últimos 3 años (desde 2023 hasta la fecha de la postulación). Puede incluir medidas de infraestructura, tecnológicas, operativas, de buenas prácticas, etc. Se evalúa, entre otros aspectos: grado de implementación de las medidas, diversidad de medidas (si corresponde), ahorros energéticos respecto a consumo total de energía de la edificación.	30%
	Innovación: adopción de nuevas técnicas o materiales constructivos, tecnologías y/o soluciones operativas novedosas	15%
Medición y evaluación de resultados	Medición y evaluación de resultados de las medidas implementadas. Se evalúa si existe metodología de seguimiento, indicadores, etc., si se realizaron evaluaciones de los resultados cuantitativas y cualitativas (si corresponde).	10%
Resultados	Impactos en el medio ambiente y la sociedad, y beneficios económicos. Se evalúa, entre otros aspectos: los beneficios económicos respecto al costo total energético de la edificación, impacto y alcance dentro de la edificación, el postulante y externo.	10%
Capacitación en energía	Capacitaciones en energía y eficiencia energética a los usuarios de la edificación realizadas en los últimos 3 años (desde 2023 hasta la fecha de la postulación). Se evalúa entre otros aspectos: la didáctica (charlas, manuales para el usuario, etc.) , el contenido de las capacitaciones y el alcance.	5%
Difusión en energía	Actividades de comunicación interna (en la edificación) y externa de los beneficios derivados de las medidas de eficiencia energética implementadas, y otros beneficios de la eficiencia energética, en los últimos 3 años (desde 2023 hasta la fecha de la postulación). Se evalúa entre otros aspectos: medios por los que se realiza la difusión, alcance interno y externo.	5%
Calidad de la postulación	Extensión, claridad y completitud del informe de acciones y resultados. Calidad de la documentación de respaldo y respuestas a solicitudes de aclaraciones y presentaciones que el Comité solicite.	5%

POSTULACIÓN

Los interesados en postularse deben presentar la siguiente información:

A. Documentación para la evaluación:

1. **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.
2. **Formulario de postulación y MMEE** completo, según el formato definido para el Premio.
Aclaración: tal como se indicó previamente, para sustentar la cuantificación de los ahorros de energía de las medidas edilicias, se debe demostrar la mejora en el desempeño energético de la edificación realizando una comparativa de los escenarios sin y con medidas de eficiencia, mediante balance térmico en invierno y verano o mediante software de simulación termo-energética (Energy+; Design Builder, etc.).
 Si la edificación aplicó a algún tipo de certificación reconocida internacional (LEED, BREEAM, etc.) o nacional (SUAMVI, MAS –LSQA, etc.), se deben presentar las evidencias de cumplimiento de los requisitos de eficiencia energética o energías renovables correspondientes.
3. **Documentación que respalde la información presentada** en el Informe de acciones y resultados y el Formulario.
Adjunte únicamente documentación relevante para la evaluación y esta debe estar claramente organizada e identificada.
 Si alguna/s de las medidas presentadas a esta postulación fue previamente presentada a otro instrumento de eficiencia energética del MIEM (LAEE, CEE, convocatorias previas del Premio, etc.) y fue aprobada, y no sufrió modificaciones posteriores, no es obligatorio volver a presentar la documentación de esta/s. En el Informe de Acciones y Resultados, se debe indicar a qué instrumento y convocatoria se presentó y que se desea que dicha documentación sea considerada para esta postulación.
4. **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:
 - Descripción de la edificación que se postula y el o los postulantes.
 - Breve descripción de cómo se identificaron las oportunidades de eficiencia energética
 - Breve descripción de las medidas de eficiencia energética implementadas
 - Acciones de capacitación y difusión (interna y externa) en energía acerca de la edificación.
 - Resultados obtenidos a partir de dichas medidas (energéticos, económicos, ambientales, sociales, entre otros).
 - 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**) en caso que sean empresas o instituciones que postulen la edificación.
9. **Al menos 5 fotos de buena calidad (300 dpi)* (obligatorio)**
 - Una de las fotos debe de ser de la fachada de la edificación. Puede ser una fotografía frontal o aérea. Es importante que sea una foto representativa.
 - El resto de las fotos deben de ser de las medidas y actividades (capacitación, difusión) presentadas.

Importante: 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 sacadas 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.

***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 evidencien las medidas implementadas, su proceso de ejecución y/o las acciones de difusión realizadas.

Las postulaciones deben enviarse por mail a daee@miem.gub.uy, con el Asunto “Premio 2026 – Edificaciones – 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 los proyectos, 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.