



Premio  
Nacional de  
Eficiencia  
Energética

# RECONOCEMOS LA EFICIENCIA ENERGÉTICA

Premiamos las iniciativas  
que marcan la diferencia

COMERCIAL  
Y SERVICIOS



INDUSTRIA



EDUCACIÓN



EDIFICACIONES



ESCO  
DESTACADA

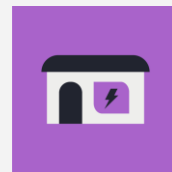




## Premio Nacional de Eficiencia Energética

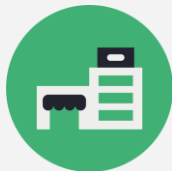


Este reconocimiento distingue a organizaciones y da visibilidad al compromiso, la trayectoria y los logros de los postulantes, de distintos sectores, que demuestran un compromiso real y sostenido con la eficiencia energética y el desarrollo sostenible.



Las iniciativas postuladas son evaluadas desde una mirada integral, considerando diversos componentes que reflejan la complejidad y profundidad del enfoque:

- Gestión energética, incluyendo la incorporación de la perspectiva de género
- Capacitación y difusión interna y externa
- Identificación sistemática de oportunidades de mejora
- Implementación de medidas concretas, destacando su componente innovador
- Resultados e impactos alcanzados



Cada postulación reconocida es un ejemplo inspirador de cómo transformar prácticas, consolidar una cultura de eficiencia y generar impactos positivos a nivel organizacional, social y ambiental.

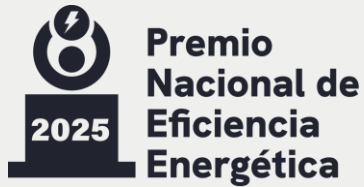


# COMITÉ EVALUADOR

El premio es otorgado por un prestigioso Comité interinstitucional conformado por  
14 instituciones públicas y privadas



**Aclaración:** Túnicas en Red participa exclusivamente en la pre-selección de escuelas destacadas en difusión y sensibilización para facilitar la postulación de estas al Premio. No participa en la evaluación final de estas, la cual está a cargo de las demás instituciones miembros del Comité, así como tampoco en la evaluación de las demás categorías del Premio.



## 5 categorías para:

- ☒ Reconocer el compromiso
- ☒ Visibilizar el esfuerzo
- ☒ Promover el desarrollo de nuevos proyectos
- ☒ Difundir los beneficios de la eficiencia energética



# COMERCIAL Y SERVICIOS



Participan todas aquellas empresas y emprendimientos del sector - incluyendo instituciones públicas, empresas de transporte, etc. - que se encuentren transitando el camino de la eficiencia energética y que en este marco hayan implementado acciones que demuestren el compromiso y los logros en la materia.

Algunos ejemplos: mejoras de gestión, equipos nuevos más eficientes, operación más eficiente de equipos existentes, medidas sobre la flota propia de transporte, medidas de sensibilización, cambio cultural, planes e infraestructura para promoción de los modos más eficientes.

**Todas las empresas, sin importar su tamaño, pueden participar en las diferentes subcategorías:**

## Subcategorías

- Grandes empresas e instituciones públicas
- Medianas empresas e instituciones públicas
- Micro y pequeñas empresas e instituciones públicas

Conocé algunos de los ganadores de ediciones anteriores

Aeropuerto Internacional  
de Carrasco

Prosegur

Intendencia de Paysandú

# EDIFICACIONES



En esta categoría se premian las construcciones en fase de uso, diseñadas con criterios de eficiencia energética, o rehabilitaciones que incorporan mejoras edilicias.

Algunos ejemplos: aprovechamiento de condiciones ambientales con enfoque bioclimático, aislamiento térmico edilicio, aberturas de alto desempeño, innovación en uso de materiales, domótica, etc.

Las postulaciones pueden ser presentadas por: empresas constructoras, propietarios, promotores privados, contratistas y profesionales de la construcción (arquitectos, ingenieros, diseñadores, etc.)

**Todas las edificaciones, sin importar su tamaño, pueden participar en las diferentes subcategorías:**

## Subcategorías

- Grandes superficies
- Viviendas urbanas y colectivas

Conocé algunos de los ganadores de ediciones anteriores

CASA SAN NICOLÁS

SINERGIA FARO

# INDUSTRIA



Participan todas las empresas del sector que hayan implementado acciones de eficiencia energética que demuestren el compromiso y los logros en la materia.

Algunos ejemplos: mejoras de gestión de la energía, equipos nuevos más eficientes, operación más eficiente de equipos existentes o un proceso, mejoras de mantenimiento preventivo y correctivo de las instalaciones, medidas sobre la flota propia y/o de sensibilización y cambio cultural para promover los modos más eficientes

**Todas las empresas, sin importar su tamaño, pueden participar en las diferentes subcategorías:**

## Subcategorías

- Grandes empresas
- Medianas empresas
- Micro y pequeñas empresas

Conocé algunos de los ganadores de ediciones anteriores

SOFTYS

URUFARMA

# ESCO DESTACADA



El Comité seleccionará la/s ESCO destacada/s dentro de aquella/s que presenten o acompañen postulaciones al Premio Nacional de Eficiencia Energética 2025 en las otras categorías, que abarquen proyectos realizados por estas\* y que hayan resultado ganadoras o con menciones.

\*Los proyectos realizados por la ESCO son aquellos en los que la ESCO participó desde las etapas iniciales (ej.: diagnóstico o auditoría energética) hasta la operación de estos, pudiendo encontrarse estos en una etapa intermedia de implementación. La implementación puede ser realizada por la ESCO o con la participación y asesoramiento de esta. No se incluyen en esta definición proyectos realizados por una empresa o institución cliente de la ESCO o un tercero, que posteriormente hayan contratado a la ESCO para preparar la presentación o postulación de estos a alguno de los instrumentos de eficiencia energética del MIEM.

Conocé algunos de los ganadores de ediciones anteriores

MCT

ERGO



# EDUCACIÓN



Se reconocen todas las actividades con componente educativo vinculado a eficiencia energética, realizadas por instituciones, organizaciones o agrupaciones.

## Subcategorías

- **Educación Formal:** cursos formales brindados por centros de educación primaria, secundaria, técnico profesional o terciaria, públicos o habilitados, asociaciones profesionales, u otras instituciones que realizan programas de formación sobre temáticas a eficiencia energética.
- **Sensibilización y capacitación:**
  - **Educación Primaria:** Dirigida a los centros educativos participantes de la edición 2025 de Túnicas en red – UTE. Se pre-seleccionarán aquellos centros educativos que se hayan destacado en la edición 2025 de Túnicas en red en materia de sensibilización y difusión.
  - **UTU y Secundaria:** dirigida a los centros que aborden proyectos de Comunicación y Difusión en el marco de su participación en la categoría Especialización del Concurso de eficiencia energética para UTU y Secundaria 2025, coordinado por la DNE.

Conocé algunos de los ganadores de ediciones anteriores

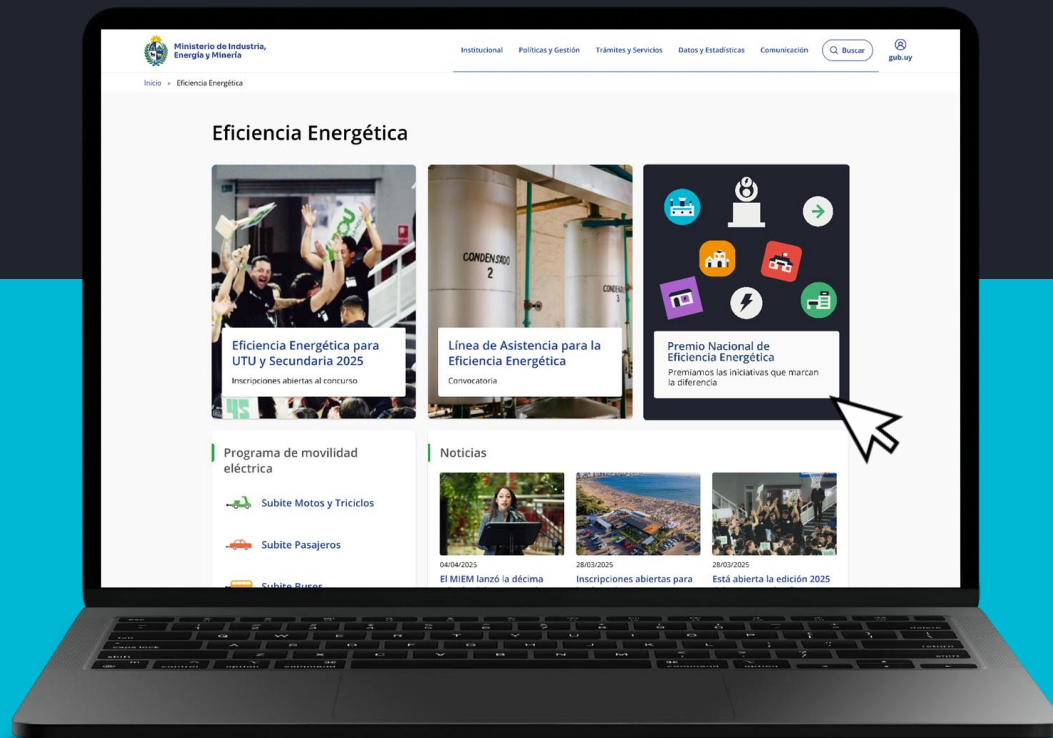
ESCUELA N° 197 MONTEVIDEO

TALLERES DON BOSCO

LICEO N°1 COLONIA

**1.** Consultá las bases y condiciones en nuestra web.

**2.** Presentá tu postulación cumpliendo los requisitos de cada categoría.



# PARTICIPACIÓN

Las instituciones, organismos y empresas interesadas en postularse deben cumplir con los requisitos establecidos en las bases generales y de la categoría que corresponda a dicha postulación.

Las bases se encuentran disponibles en [www.eficienciaenergetica.gub.uy](http://www.eficienciaenergetica.gub.uy)

**Las bases de cada categoría contienen las matrices de evaluación que indican los conceptos y aspectos que el Comité evalúa en las postulaciones. En dichas matrices se indica el peso relativo de los diferentes componentes que hacen a la evaluación.**



# FECHAS DE CIERRE DE POSTULACIONES

Martes 22 de julio	Cierre de la convocatoria para	INDUSTRIA
Martes 29 de julio	Cierre de la convocatoria para	COMERCIAL Y SERVICIOS
Martes 5 de agosto	Cierre de la convocatoria para	EDIFICACIONES
Martes 12 de agosto	Cierre de la convocatoria para	EDUCACIÓN FORMAL
Fines de agosto – inicios de setiembre	Cierre de la convocatoria para	UTU Y SECUNDARIA
Fines de agosto – inicios de setiembre	Cierre de la convocatoria para	PRIMARIA
Julio a octubre	Evaluación de las postulaciones	Todas las categorías
Diciembre	Ceremonia de entrega de premios	



# Premio Nacional de Eficiencia Energética

