

INSPIRANDO A INNOVADORES DE LA ENERGIA DEL FUTURO





Photo by: Ryan Carter, Philip Cheung / Crown Prince Court - Abu Dhabi

El premio **Zayed Energía del Futuro**, creado por los líderes de los Emiratos Árabes Unidos (EAU), reconoce y premia la excelencia en el ámbito de las energías renovables y la sostenibilidad.

Iniciado en 2008 y gestionado por Masdar, este premio representa la visión del difunto padre fundador de los Emiratos Árabes Unidos, el Jeque Zayed bin Sultan al Nahyan, quien ha abogado por la sostenibilidad social, económica y ambiental como parte fundamental de la historia y la herencia de los EAU.



Para obtener más información sobre el premio, sus categorías y los ganadores anteriores, visite www.ZayedFutureEnergyPrize.com

CATEGORÍAS Y CRITERIOS



Un premio total de 4 millones de dólares se distribuye entre cinco categorías:

- Gran Empresa: premio de reconocimiento
- Pequeña y Mediana Empresa (PYME): 1,5 millones de dólares
- Organización Sin Ánimo de Lucro (OSAL/ONG): 1,5 millones de dólares
- Logro de una Vida: 500.000 dólares
- Escuelas Globales de Secundaria: 500.000 dólares, divididos en 100.000 dólares para cada una de las cinco regiones (América, Europa, África, Asia y Oceanía)

Cada categoría se valora según cuatro criterios:

- Impacto
- Innovación
- Liderazgo
- Visión a largo plazo

GRAN EMPRESA

Esta categoría está dirigida a las grandes empresas que han contribuido significativamente al ámbito de las energías renovables y la sostenibilidad. Un buen candidato para esta categoría deberá tener una visión clara del futuro a largo plazo de la energía y una estrategia coherente y sostenible financiera y ecológicamente para contribuir al mismo. El candidato debería contar unos ingresos significativos procedentes de las energías limpias, además de haber experimentado un fuerte crecimiento en las áreas de negocio relacionadas con dichas energías.

La compañía y su equipo de dirección deben demostrar un fuerte liderazgo de pensamiento en los niveles más altos de la industria y estar activos en la promoción de prácticas empresariales sostenibles.

Para poder optar a esta categoría, las empresas nominadas deberán tener ingresos superiores a los 100 millones de dólares al año. Las empresas con ingresos inferiores pueden optar a la categoría PYME / OSAL.

CATEGORÍAS Y CRITERIOS

PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA (PYME)

Esta categoría está destinada a pequeñas y medianas empresas. Como candidata, la PYME debe haber introducido correctamente una solución innovadora y distintiva en el sector de las energías renovables y la sostenibilidad. La PYME también debe tener un plan claro para impulsar dicha tecnología o solución. Si la empresa acaba de empezar, deberá demostrar que cuenta con una visión clara a corto y largo plazo.

Para ser aptas para esta categoría, las empresas candidatas deben ser empresas con ánimo de lucro con unos ingresos anuales inferiores a 100 millones de dólares. Las empresas con ingresos mayores pueden optar a la categoría Gran Empresa. Así mismo, se puede incluir en esta categoría a cualquier empresa definida oficialmente como PYME según las leyes nacionales de su país de origen.

ORGANIZACIÓN SIN ÁNIMO DE LUCRO (OSAL/ONG)

Una organización sin ánimo de lucro/ no gubernamental (OSAL/ONG) que sea candidata, debe tener un claro impacto técnico, organizativo o social en el mundo de las energías renovables o la sostenibilidad.

Esto puede incluir desde la difusión de una solución concreta así como el progreso en conocimientos técnicos avanzados, la concienciación y la elaboración de políticas. Un buen candidato debería de demostrar un trabajo inspiracional, innovador y con impacto. Los criterios para esta categoría han cambiado

considerablemente desde años anteriores. Desde 2014, buscamos candidatos directamente implicados en cuestiones relativas al acceso a la energía y el impacto humano.

Esta categoría está destinada a organizaciones sin ánimo de lucro. Puede optar a ella cualquier organización sin ánimo de lucro, ONG, asociación industrial, organización de investigación u organismo internacional, siempre que sus operaciones tengan un impacto directo en los sectores de las energías renovables y la sostenibilidad.

CATEGORÍAS Y CRITERIOS

LOGRO DE UNA VIDA

Los candidatos pueden contar con experiencia en distintos sectores, que incluyen el campo académico, político, técnico o empresarial. Un buen candidato deberá mostrar un impacto extraordinario en la industria o en la sociedad en general con distintos logros personales en la última década. Debe ser un individuo inspirador que a través de su liderazgo, su trabajo ha tenido un impacto más allá de sus acciones, beneficiando la vida de muchas personas.

Esta categoría está destinada a una persona con un destacado historial de logros en los sectores de las energías renovables y la sostenibilidad. Las personas fallecidas no serán elegibles para el premio, al igual de los políticos que actualmente están en servicio o las personas que hayan sido jefes de estado en el pasado.

ESCUELA GLOBAL DE SECUNDARIA

El objetivo principal de la categoría de Escuelas Globales de Secundaria, es inspirar a las futuras generaciones de todo el mundo, para que sean ciudadanos responsables y sostenibles. El premio anima a los jóvenes a aprender sobre la sostenibilidad y energías limpias a una edad temprana. En esta categoría, el premio no reconoce logros del pasado, sino que permite que las escuelas finalistas desarrollen proyectos por sí mismos. Cada escuela enviará una propuesta detallada de un proyecto y el Premio permitirá financiar la realización del mismo. El proyecto propuesto deberá promover la energía renovable y la sostenibilidad, pudiendo

incluir mejoras en la energía, la eficiencia del agua o una reducción de desechos con beneficios claros y medibles.

Esta categoría está destinada a todas las Escuelas que cuenten con alumnos de edades comprendidas entre los 11 y los 19 años. La candidatura debe contar con el respaldo tanto de la organización como su dirección. Se seleccionará un ganador para cada una de las cinco regiones: América, Europa, África, Asia y Oceanía. Cada ganador regional podrá ganar hasta 100.000 dólares. La cantidad final dependerá de la información de costes contemplada en la propuesta.

PROCESO DE EVALUACION



El premio Zayed Energía del Futuro cuenta con un riguroso proceso de selección de cuatro pasos, con especial énfasis en la transparencia y un estricto cumplimiento de las normas del premio.

Fase 1: Una reconocida firma internacional de análisis e investigación realiza el proceso de due diligence o auditoría de todas las aplicaciones para asegurarse de que cumplen con los criterios del Premio Zayed Energía del Futuro.

Fase 2: El Comité de revisión se reúne para evaluar y calificar las inscripciones de las categorías de gran empresa, PYME, Entidad sin ánimo de lucro y logro de una vida tras el proceso de due diligence

para elaborar una lista corta para el comité de selección.

Fase 3: El Comité de selección, debate cada una de las inscripciones preseleccionadas por el Comité de Revisión y prepara una lista de finalistas.

El Comité de las escuelas globales de secundaria se reúne para evaluar, calificar y seleccionar las aplicaciones finalistas de la categoría de Escuelas Globales de Secundaria que queden tras el proceso de due diligence.

Fase 4: El jurado se reúne en persona para debatir la lista final de candidatos y seleccionar el ganador para cada categoría. La decisión final es unánime.

ETAPAS DEL PROCESO

Inicio de las nominaciones e inscripciones

Cierre de las nominaciones e inscripciones

Proceso de evaluación

- **Proceso de due diligence**
- **Reunión del comité de revisión**
- **Reunión del comité de selección y del comité de las escuelas globales de secundaria**
- **Deliberaciones del jurado**

Ceremonia de premios

Sustainnovate.ae

Sustainnovate.ae es una plataforma de innovación abierta global para las energías renovables y el desarrollo sostenible, gestionada por el premio Zayed Energía del Futuro.

El portal ofrece una fantástica oportunidad para que los innovadores y emprendedores compartan información así como para que se asocien y colaboren alrededor de las nuevas tecnologías, los proyectos y las grandes ideas, y se impliquen directamente en la industria. Los miembros incluyen grandes empresas, PYME, ONG, instituciones académicas, emprendedores e innovadores que han participado en el premio.

La plataforma incluye una sección de Escuelas Globales de Secundaria destinada a la juventud, **YSustainnovate.ae**, que busca educar e informar a los estudiantes de todo el mundo sobre las energías renovables y la sostenibilidad. El portal incluye herramientas de aprendizaje como notas técnicas y material de referencia, contenido de vídeo y audio, así como la función "Preguntar a un experto" que permite a los estudiantes dirigirse e interactuar con un conjunto internacional de expertos en sostenibilidad.

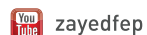
CÓMO SE PUEDE VINCULAR?

El premio Zayed Energía del Futuro se enorgullece de ser un esfuerzo colaborativo: ya sea a través de los miembros de nuestros comités y jurado, presentes y pasados, de nuestros ganadores y finalistas o de nuestra cada vez mayor red de socios y asociados.

Teniendo esto presente, siempre buscamos formas para comprometernos con el mundo, asegurándonos de que recibimos nominaciones e inscripciones de gran calidad de todas las partes del mundo.

Si desea nominar o recomendar a una persona, empresa, organización o escuela meritorias, póngase en contacto con nosotros. Si desea asociarse con nosotros para participar en actividades de difusión, póngase en contacto con nosotros a través de

info@ZayedFutureEnergyPrize.com





ZAYED FUTURE ENERGY PRIZE

PO Box 54115, Abu Dhabi, United Arab Emirates

Tel: +971 2 653 3333

info@ZayedFutureEnergyPrize.com

ZayedFutureEnergyPrize.com

Stay Connected



[zayedfep](https://www.youtube.com/zayedfep) |



[ZFEP](https://twitter.com/ZFEP) |



[TZFEP](https://www.facebook.com/TZFEP) |



[ZFEP](https://www.instagram.com/ZFEP)



Printed on 100% recycled paper made with post consumer fibre.