





## PREMIO ZAYED ENERGÍA DEL FUTURO

Nuestro medio ambiente está cada vez más contaminado; las fuentes de agua potable están disminuyendo; los precios de la energía están subiendo... pero no todo está perdido. ¿Sabías que con la energía necesaria para fabricar una lata de refrescos de aluminio se podría tener funcionando un televisor durante dos horas?

¿O que cada tonelada de papel reciclado ahorra casi 1.515 litros de petróleo, 17 árboles y un camión lleno residuos sanitarios?

**Con creatividad e ingenio puedes  
ayudar a salvar nuestro planeta.**



# CÓMO INSCRIBIRSE?



Es muy sencillo registrarte y lo puedes hacer desde nuestra web: [www.ZayedFutureEnergyPrize.com](http://www.ZayedFutureEnergyPrize.com)

Una vez registrado tienes que seguir estos pasos:

01

## • Equipo de trabajo

Armar un equipo de trabajo entre los estudiantes, profesores, directivos y/o padres. También pueden participar personas de tu barrio o comunidad.

## • Ideas

Recoger ideas y hablar con expertos.  
**Informarte.**

02

03

## • Proyecto

Establecer un plan de trabajo, explicar lo que quieres hacer, cuándo quieres hacerlo y cuánto va a costar.

## • Formulario

Familiarizarse con el proceso de presentación y rellenar el formulario que encontrarás en nuestra Web.

04

05

## 5 • Enviar

Una vez que estés satisfecho con la información cargada en el formulario, pulsa el botón de envío.

# EL FUTURO DE TU GENERACIÓN ESTÁ EN TUS IDEAS

La comunidad mundial necesita de soluciones creativas y de la participación activa de toda la sociedad, para asegurarnos un mundo saludable y próspero para las nuevas generaciones. En 2008, el Gobierno de Emiratos Árabes Unidos creó el Premio Zayed Energía del Futuro, para reconocer y recompensar los grandes inventos a nivel mundial que, protegiendo el medio ambiente, posibiliten un futuro sostenible, y que reflejen impacto, innovación, visión a largo plazo y liderazgo en energía sostenible.

Este Premio galardona los proyectos que encuentren la manera imaginativa de ahorrar energía, reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, crear energías renovables y, en última instancia, asegurar el futuro.

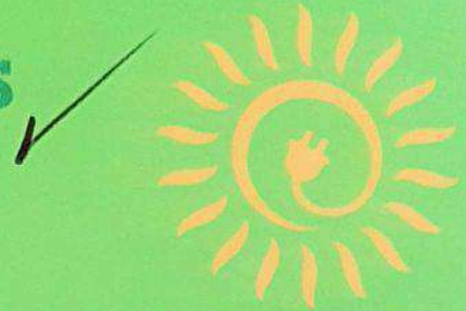
**Entonces, ¿qué idea tienes? ¿Cómo ayudáis o podéis ayudar tú y tus compañeros de clase para conseguir un medio ambiente limpio y habitable para las futuras generaciones?**

**¿Te animas a usar tu creatividad e ingenio para guiar al mundo por un camino más sostenible? El Premio Zayed Energía del Futuro te ayuda.**

## Participa!



# POR QUÉ QUEREMOS QUE PARTICIPES?



El Premio Zayed Energía del Futuro creó la categoría Escuelas Globales de Secundaria porque somos conscientes de que las mejores ideas proceden de nuestra juventud. Tu escuela solo tiene que presentar un proyecto de sostenibilidad como, por ejemplo, ayudar a la escuela a producir su propia energía a partir de fuentes renovables, o fomentar que los estudiantes estén más comprometidos en acciones como el reciclaje.

El Premio -de hasta 100.000 dólares - tiene como objetivo recompensar las mejores soluciones medioambientales y sostenibles de nuestros jóvenes. Queremos ayudarte a ser parte de los esfuerzos de sostenibilidad de tu escuela, para dejar tu marca y tu legado en el planeta.

Todos nosotros podemos actuar para lograr un mundo más sostenible.

**Es tu oportunidad de crear un proyecto que pueda ser financiado.**

**Participar sera una excelente experiencia de vida.**



# TÚ PUEDES SER PARTE DEL CAMBIO!

Tienes en tus manos la posibilidad de construir y promover un cambio. Con innovación y voluntad, se pueden brindar soluciones sostenibles a problemáticas sociales y ambientales.

**RECUERDA:** ganes o pierdas, habras puesto tu granito de arena para construir un mundo mejor.

[www.ZayedFutureEnergyPrize.com](http://www.ZayedFutureEnergyPrize.com)



zayedfep |



ZFEP |



TZFEP |



ZFEP



# 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.**