

LOS GANADORES Y FINALISTAS DE LA 22ª EDICIÓN DEL ENERGY GLOBE WORLD AWARD

En Noviembre 2021 la Fundación Energy Globe anunció los [ganadores y finalistas de la 22ª edición del Energy Globe World Award](#).

El objetivo del premio Energy Globe es reconocer y promover soluciones innovadoras y modelos comerciales de todo el mundo para abordar los objetivos de prosperidad y protección del medio ambiente.

Con más de 180 países participantes, el Energy Globe Award es un premio ambiental prestigioso y reconocido en todo el mundo. El Premio distingue los mejores proyectos en cinco categorías: Tierra, Fuego, Agua, Aire y Jóvenes.

[Los siguientes siete proyectos ganaron el 22º Energy Globe World Award](#). Además, el Premio reconoció la importante contribución innovadora de otros 17 proyectos declarados como finalistas y que se presentan en cada categoría:

- [ECO food dehydrator](#). Egipto. Categoría Tierra.
- [Siemens Gamesa Renewable Energy. Electric Thermal Energy Storage project](#). Alemania. Categoría Fuego.
- [Wave Swell Energy Ltd. UniWave200 King Island Wave Energy project](#). Australia. Categoría Fuego.
- [Consortium by ETH Zürich, IMDEA Energía, Bauhaus Luftfahrt, DLR, HyGear, Abengoa and ARTTIC. SUN-to-LIQUID project](#). España. Categoría Fuego.
- [Fundación Natura Bolivia. Funding the conservation of water factories in the Tropical Andes project](#). Bolivia. Categoría Agua.
- [Norsepower. Norsepower Rotor Sails project](#). Finlandia. Categoría Aire.
- [Mekong Plus. Plastic waste recycling in Hau Giang project](#). Viet Nam. Categoría Jóvenes.

También han sido seleccionados en los países participantes, en cooperación con los socios de Energy Globe, proyectos ganadores nacionales focalizados en la eficiencia energética, las energías renovables y la conservación de los recursos. [Estos proyectos nacionales innovadores se pueden conocer seleccionando el país de interés en la pagina web](#).

[El Premio Energy Globe ha sido organizado desde 1999](#) por la Fundación Energy Globe de Austria. El objetivo del Premio es captar la atención mundial y motivar a las personas a crear soluciones ambientales sostenibles y replicables. Los criterios abarcan soluciones de alta tecnología como soluciones simples y eficientes. Son elegibles proyectos que se centran en ahorrar los recursos naturales, mejorar la calidad del aire, del suelo o del agua, aumentar la eficiencia energética, usar energías renovables, y las prácticas que contribuyen a la lucha contra el cambio climático.



La base de datos de Energy Globe ha crecido a lo largo de los años y ahora contiene alrededor de 20.000 proyectos presentados desde el año 2000. Estos proyectos se han implementado con éxito en países de todo el mundo.

El Energy Globe Award [ha abierto la convocatoria para la edición de 2022](#). La fecha límite es el 1 de febrero de 2022.

[Las categorías para la edición 2022 son Tierra, Fuego, Agua, Aire, Jóvenes y la nueva categoría especial Start-Up Sostenible](#). El socio de cooperación en esta nueva categoría especial es la Agencia de las Naciones Unidas ONUDI. Cada individuo, institución pública o privada, empresa, ONG, puede presentar uno o más proyectos. La participación es gratuita.

Para saber mas

[Ganadores y finalistas 22nd Energy Globe World Award](#)

[Ganadores nacionales 22nd Energy Globe Award](#)

[Energy Globe sitio web](#)

[Energy Globe Foundation](#)

[Para participar](#)

