

Madrid, jueves 26 de enero de 2023

## **Fundación Naturgy y CSIC colaboran para premiar la investigación y la innovación en el ámbito energético**

- La primera edición de este nuevo reconocimiento, que tiene como objetivo impulsar la transición energética, está dirigido a grupos de investigación y tendrá una dotación de 100.000 euros
- La convocatoria para presentar candidaturas se abre el próximo 1 de febrero y su valoración irá a cargo de una comisión científica coordinada por el CSIC

Fundación Naturgy lanza la primera edición del '**Premio Fundación Naturgy a la investigación e innovación tecnológica en el ámbito energético**', que dotará con 100.000 euros al mejor proyecto de España desarrollado por grupos de investigación adscritos a organismos públicos o privados sin ánimo de lucro. Este nuevo reconocimiento cuenta con el apoyo y colaboración del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), que realizará la valoración de las candidaturas.

Las dos entidades han firmado un convenio para colaborar en esta nueva iniciativa de Fundación Naturgy, que tiene como objetivo poner el foco en la innovación como uno de los ejes principales de la transición energética y avanzar en la descarbonización de la economía en nuestro país.

El CSIC coordinará la comisión científica evaluadora de los proyectos que se presenten a esta primera edición del premio, cuya convocatoria se lanzará el próximo 1 de febrero de 2023 y estará abierta hasta el 31 de marzo. Un jurado de prestigio fallará el premio el próximo mes de junio.

La presidenta del CSIC, **Eloísa del Pino**, ha declarado "que esta colaboración supondrá un avance en el fomento de investigaciones imprescindibles para afrontar los retos de la transición energética. La Fundación Naturgy es uno de los agentes relevantes para la progresión hacia el nuevo modelo energético y sus proyectos de apoyo a la sociedad están en consonancia con los objetivos del CSIC. Así, estoy segura que el protocolo que firmamos hoy implicará futuras interacciones colaborativas en el ámbito de la transición energética y servirá de ejemplo para nuevas alianzas".

Por su parte, el presidente de la Fundación Naturgy, **Rafael Villaseca**, ha mostrado su enorme satisfacción por la colaboración con el CSIC, "que permite impulsar con plenas

garantías la investigación y el desarrollo científico en el ámbito de la energía. Esta nueva iniciativa de la Fundación Naturgy refuerza el desarrollo de acciones encaminadas a acelerar la transición energética y a alcanzar los objetivos de emisiones nulas netas de España y de la Unión Europea”, ha explicado el presidente de la fundación de la compañía energética.

## Proyectos inéditos y jurado de prestigio

Este nuevo reconocimiento, que se convocará anualmente, está dirigido a proyectos desarrollados por organismos de investigación públicos o privados, sin ánimo de lucro; incluyendo universidades públicas y privadas (inscritas en el Registro de Universidades, Centros y Títulos) y otros centros de I+D+I. Asimismo, deben ser grupos que realicen investigación fundamental o desarrollo experimental, y que tengan personalidad jurídica propia y residencia fiscal en España.

Las candidaturas participantes deben ser proyectos inéditos, de investigaciones en curso o de reciente finalización, y cuyo potencial innovador sea susceptible de ser incorporado al mercado o de generar valor en la sociedad. Los proyectos de investigación candidatos podrán tratar los siguientes aspectos de la innovación tecnológica en el ámbito energético: eficiencia, seguridad de suministro, fuentes renovables y medio ambiente.

El jurado del premio estará constituido por **María Benjumea**, fundadora de Spain Startup y del International Women Forum España; **Eloísa del Pino**, presidenta del CSIC; **Mariano Marzo**, profesor emérito de la Universidad de Barcelona y director de la Cátedra de Transición Energética de la UB; **Diego Pavía**, fundador y CEO de KIC InnoEnergy; **Jorge Barredo**, director general de Renovables, Nuevos Negocios e Innovación en Naturgy; y **María Eugenia Coronado**, directora general de la Fundación Naturgy.

La presentación de candidaturas podrá realizarse a través de la [web de la Fundación Naturgy](#) y el proyecto ganador será anunciado en una ceremonia que tendrá lugar en junio.

## CSIC

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) es la mayor institución pública de España en investigación científica y técnica, y una de las más destacadas del Espacio Europeo de Investigación. Adscrito al Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Secretaría General de Investigación, el CSIC se estructura en tres grandes áreas: Sociedad, Vida y Materia. Entre sus objetivos destaca el acercar los logros científicos y tecnológicos a todos los sectores socioeconómicos nacionales e internacionales, con el fin de lograr que se transformen en bienestar social, económico y cultural para la sociedad.

El CSIC tiene como misión el fomento, coordinación, desarrollo y difusión de la investigación científica con el fin de contribuir al avance del conocimiento y al desarrollo económico, social y cultural; así como a la formación de personal y al asesoramiento a entidades públicas y privadas en estas materias.

## Fundación Naturgy

Fundación Naturgy, creada en 1992, desarrolla programas de acción social para paliar la pobreza energética en el marco del Plan de Vulnerabilidad de Naturgy. Además, promueve el debate serio y riguroso sobre temas relacionados con la energía y el medio ambiente, a través de seminarios, publicaciones e informes; y cuenta con un programa educativo en materia de energía y medio ambiente y otro de Formación Profesional para la empleabilidad.

CSIC Comunicación / [comunicacion@csic.es](mailto:comunicacion@csic.es)