



Impulso y fomento de la investigación e innovación en patentes

El ministro Jordi Hereu preside la ceremonia de los Premios OEPM a las mejores invenciones nacionales

- La gala de la V Edición, celebrada ayer, consagra a estos galardones como uno de los más importantes a nivel nacional de la promoción del desarrollo tecnológico y científico
- La Propiedad Industrial desempeña un papel clave en la competitividad de las empresas españolas y europeas, impulsando su crecimiento y también su internacionalización
- Las solicitudes de patentes crecieron en el año 2025 en nuestro país más de un 12% respecto al año anterior, la cifra más elevada en la última década, convirtiendo a España, en palabras del ministro Hereu, en una potencia en innovación

16 de junio de 2026.- El ministro de Industria y Turismo, **Jordi Hereu**, presidió ayer los 'Premios a la Mejor Invención protegida mediante derechos de Propiedad Industrial', organizados por la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM).

En su intervención, Hereu destacó que España registró en 2025 la cifra más elevada de solicitudes de patentes de la última década (1.450, un 12,1% más), un dato que -en opinión del ministro- refleja que nuestro país es un gran generador de talento y una potencia en innovación.

Los premios que concede cada año la OEPM buscan impulsar y fomentar la difusión del sistema español de investigación e innovación, reconociendo a las mejores patentes y modelos de utilidad de nuestro país. Esta nueva edición consagró estos galardones como uno de los reconocimientos más importantes a nivel nacional de la promoción del desarrollo tecnológico y científico en España.

Los premiados en cada una de las categorías fueron los siguientes:

En la categoría de mejor patente, la ganadora fue **Ana Sánchez Ramírez**, de la Universidad de Málaga, por un biosensor basado en luz que permite analizar muestras biológicas con mayor precisión. En la categoría de mejor patente de inventor/a joven, el galardonado fue **Jesús del Hoyo Muñoz**, de la Universidad Complutense de Madrid, por un dispositivo electrónico basado en luz que permite analizar y medir con precisión determinadas propiedades de componentes ópticos. En la categoría de mejor patente de una mujer inventora, la ganadora fue **Ana Fernández García**, de Nabrawind Technologies, SL, por una cubierta protectora para las palas modulares de los aerogeneradores.

Por otro lado, en la categoría de mejor Modelo de utilidad el ganador fue Francisco **Enrique Monzó Pérez**, de Fixtoe Device S.L., por un calcetín especial diseñado para ayudar a corregir problemas al caminar. En la categoría de mejor modelo de utilidad de mujer inventora el premio recayó en **Solaima Belachqer El Attar**, de la Universidad de Almería, por la invención de un compuesto que permite la purificación de aguas residuales. Por último, en la categoría de mejor modelo de utilidad de inventor/a joven el premio lo obtuvo **Héctor Damián Basaldella**, por un dispositivo de asistencia para personas con discapacidad visual.

Los premios a mejor patente estaban dotados con 4.000 euros, y los de mejor modelo de utilidad con 2.500 euros.

Asimismo, durante el acto se rindió un homenaje a la trayectoria de **Elena García Armada**, investigadora del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y CEO y cofundadora de Marsi Bionics, la empresa española desarrolladora de exoesqueletos infantiles que ayudan a los niños con necesidades especiales a caminar con estabilidad, imitando el movimiento natural.

Propiedad Industrial, clave para la competitividad

La Propiedad Industrial desempeña un papel clave en la competitividad de las empresas españolas y europeas, impulsando su crecimiento y su internacionalización. Los activos intangibles tienen cada vez un mayor protagonismo en los modelos de negocio de las empresas, especialmente aquellas de base tecnológica, ya que es lo que les permite diferenciarse de la competencia y actuar en el mercado con una visión estratégica y basada en la innovación.

Las empresas, emprendedores e investigadores de nuestro país tienden a reconocer cada vez más la enorme importancia de registrar sus creaciones, como evidencian los buenos datos experimentados en 2025. Las solicitudes

de patentes, como recordó el ministro, crecieron en nuestro país más de un 12% respecto al año anterior, mientras que los modelos de utilidad registraron el tercer mayor incremento de la última década.

El empeño constante de la OEPM por dar a conocer todo el potencial que ofrece la Propiedad Industrial y fomentar un buen uso de la misma, se traduce en iniciativas como estos Premios.