

## La SCIE y la Fundación BBVA otorgan los Premios Nacionales de Informática 2023, reconociendo a Flor Miriam Plaza, egresada de la EPSJ de la UJA, en la categoría de Jóvenes Investigadores.

24/10/2024



Fuente  
SCIE y Fundación BBVA

La Sociedad Científica Informática de España (SCIE) y la Fundación BBVA entregaron el pasado miércoles 25 de octubre de 2023 los premios correspondientes a la séptima edición de los Premios de Investigación Sociedad Científica Informática de España – Fundación BBVA. La ceremonia tuvo lugar en la sede de la Fundación BBVA.

La egresada de la Escuela Politécnica Superior de Jaén (EPSJ) de la Universidad de Jaén (UJA) **Flor Miriam Plaza del Arco**, ha sido reconocida con el **Premio Nacional de Informática en la modalidad de Investigadores Jóvenes en Informática**, por sus contribuciones en el campo del procesamiento del lenguaje natural, una rama clave de la inteligencia artificial, especialmente tras el desarrollo de sistemas como ChatGPT.

Flor Miriam Plaza cursó el Grado en Ingeniería Informática y más tarde se especializó realizando el Máster también en Ingeniería Informática en la EPSJ de la UJA, siendo miembro del Grupo de Investigación Sistemas Inteligentes de Acceso a la Información (SINAI) de la UJA. En la actualidad, es investigadora posdoctoral en el Departamento de Informática, grupo de investigación MilaNLP, de la Universidad de Bocconi (Milán, Italia).

En particular, la joven investigadora ha centrado su trabajo en la aplicación de esta tecnología al análisis de emociones y sentimientos, incluyendo el desarrollo de técnicas avanzadas para la detección de delitos de odio en las redes sociales, promoviendo un entorno digital más seguro. Además, según explica la premiada, también ha desarrollado “métodos para detectar y mitigar sesgos y estereotipos presentes en los modelos de lenguaje, con el fin de contribuir a una IA más responsable, justa, ética e inclusiva”. La motivación fundamental de su trabajo es aplicar el procesamiento del lenguaje natural “para generar un impacto positivo en la sociedad”.

Estos galardones fueron creados en 2017 por la SCIE y la Fundación BBVA con el objetivo de reconocer la creatividad, originalidad y excelencia de los científicos que están impulsando la investigación de vanguardia en este campo tan fundamental de nuestro tiempo. Comprenden dos modalidades: los Premios Investigadores: Investigadores Jóvenes en Informática, que reconoce a los autores de las tesis doctorales más innovadoras y relevantes y los Premios Nacionales de Informática, que la SCIE concede desde 2005 y se incorporaron a los galardones entregados conjuntamente con la Fundación BBVA en 2018. Estos galardones reconocen a investigadores, entidades públicas y privadas que han dedicado su labor al estudio, fortalecimiento y divulgación de la informática.