

La Universidad de Jaén participa a través del Grupo de Investigación SINAI de la EPSJ de la UJA, en la Estrategia de Inteligencia Artificial 2024

04/07/2024

[Alfonso_](#)

Temática

[Innovación, Transferencia y Empresa](#)

Fuente

Diario Digital UJA

El grupo de investigación SINAI (Sistemas Inteligentes de Acceso a la Información) a través del Centro de Estudios Avanzados en Tecnologías de la Información y la Comunicación (CEATIC) participa en la Estrategia de Inteligencia Artificial 2024, aprobada el pasado mes de mayo por el Consejo de Ministros y dotada con un presupuesto de 1.500 millones de euros para acciones hasta 2025, al considerar el Gobierno de España crítico el despliegue de esta tecnología para el desarrollo del país, destacando su apuesta por una IA transparente y ética.

En la Estrategia de Inteligencia Artificial 2024 participan cuatro universidades referentes en Procesamiento del Lenguaje Natural (PLN) en España, además de la Universidad de Jaén, las de País Vasco, Santiago de Compostela y Alicante, junto a otras instituciones como el Centro de Supercomputación de Barcelona (BSC), la RAE o el Instituto Cervantes, entre otras.

Concretamente, el grupo de investigación SINAI de la UJA colabora en el proyecto ILENIA y participará de manera directa en la palanca 3 de la Estrategia de Inteligencia Artificial con el principal objetivo de desarrollar el modelo fundacional abierto de IA generativa desarrollado en España conocido como ALIA.

“La participación de la Universidad de Jaén, a través del grupo SINAI, en el proyecto estratégico ALIA destaca la relevancia de nuestra universidad, tanto a nivel nacional como internacional, consolidándonos como un referente en el ámbito académico y de investigación. Este logro pone de manifiesto el compromiso y la excelencia de nuestra institución en la promoción de proyectos de gran impacto y en la colaboración con otras entidades de prestigio”, indica el catedrático **Luis Alfonso Ureña**, investigador de la EPSJ de la UJA y Director del Grupo SINAI.

Enlaces relacionados

- [La noticia en Diario Digital UJA](#)