

# NEWSLETTER FONDOS EUROPEOS AYUDAS EUROPEAS Y NACIONALES

Conoce los proyectos financiados a través del programa Misiones de I+D en Inteligencia Artificial

El programa **Misiones de I+D en Inteligencia Artificial**, una iniciativa del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia de España, ha financiado cinco proyectos que buscan impulsar el desarrollo de la IA en diferentes sectores.

En concreto, el programa financia **proyectos de investigación industrial o desarrollo experimental** en materia de inteligencia artificial para abordar los grandes desafíos sociales o misiones de país a los que hace referencia la Estrategia Nacional de Inteligencia Artificial (ENIA) en sectores de gran relevancia y alta capacidad de disrupción e impacto.

La meta es financiar grandes proyectos y promover la colaboración entre organismos de investigación, grandes empresas y pymes. Esto permitirá a empresas líderes involucrar a pymes en la colaboración, fomentar startups y nuevas empresas en todo el territorio centradas en la inteligencia artificial.

Los proyectos que fueron seleccionados en noviembre de 2021 son:

- **AI4HealthyAging**: Este proyecto tiene como **objetivo detectar precozmente las enfermedades derivadas del envejecimiento** a través de la Inteligencia Artificial. Cuenta con una dotación de **12,4 millones** de euros y está liderado por un consorcio de **15 entidades**.

- **Tartaglia:** Este proyecto persigue **acelerar la aplicación de la IA en el Sistema Nacional de Salud (SNS)** y ayudar a pacientes y profesionales sanitarios a reforzar la prevención y el diagnóstico temprano de las enfermedades. Cuenta con una dotación de **7,6 millones** de euros y está liderado por un consorcio de **16 entidades**.
- **Dipcan:** Este proyecto es un estudio observacional que apuesta por la **medicina personalizada en el tratamiento del cáncer**. Cuenta con una dotación de **7,7 millones** de euros y está liderado por Eurofins Megalab.
- **AgrarIA:** Este proyecto tiene como objetivo investigar **la aplicabilidad de la IA en el sector agroalimentario** para desarrollar una agricultura más sostenible y eficiente. Cuenta con una dotación de **12,7 millones** de euros y está liderado por un consorcio de **11 entidades**.
- **IA4TES:** Este proyecto busca desarrollar **soluciones de IA para la transición energética sostenible**. Cuenta con una dotación de **12,5 millones** de euros y está liderado por Iberdrola España en un consorcio de **18 entidades**.

Se espera que estos proyectos tengan un impacto significativo en la economía española, impulsando la innovación y la competitividad en sectores clave como la salud, la agricultura y la energía.

Gracias por leernos.

Auren.

[ACCEDE AL PROGRAMA](#)