

# AIoT Care&Health: Hiperconectividad, trazabilidad y mantenimiento predictivo en el sector salud

Mediante el proyecto estamos llevando a cabo la investigación y desarrollo de una plataforma integral, centralizada y escalable, basada en la combinación del uso de habilitadores tecnológicos, destacando el uso de Inteligencia Artificial e Internet de las Cosas (AIoT) para afrontar la necesidad de dar respuesta a varios de los grandes retos que afronta el sector de la salud: avanzar hacia un modelo basado en la hiperconectividad y en la elevada personalización de la atención al usuario, garantizar la interoperabilidad entre agentes de diferente naturaleza (público o privado) y especialidad y optimizar el conjunto de procesos vinculados a la cadena de valor del sector, desde la fabricación y mantenimiento de dispositivos hasta la atención personalizada al paciente con independencia del entorno en el que se encuentre (hospital, residencia o atención domiciliaria), mejorando la competitividad de las empresas participantes.



COFINANCIADO POR

