



# EL USO DE LA IA PARA EXTRAER **VALOR DE LA HISTORIA CLÍNICA**

2 DE JULIO DE 2024

10:00 a 13:00 - Presencial

Biopolo Sionlla, Rúa de Murcia, 3, 15707 Santiago de Compostela, A Coruña

Con el avance de las tecnologías TIC, la enorme cantidad de datos generados en historias clínicas puede convertirse en una valiosa fuente de conocimiento para mejorar la toma de decisiones y descubrir patrones relevantes de manera eficiente. Los/as profesionales de la salud, al adquirir conocimientos sobre cómo aprovechar la IA y tecnologías asociadas, podrán impulsar la calidad de la atención médica y agilizar procesos diagnósticos y terapéuticos.

# **SECTOR:**



## **PÚBLICO OBJETIVO:**

Profesionales del sector salud que deseen mejorar la gestión y análisis de historias clínicas. No se requieren conocimientos previos.

















#### **DOCENTES:**



Daniel García Coego. Director de Sistemas Inteligentes en Gradiant



Shaila Calvo Almeida. Investigadora de la línea de eSalud de Gradiant



### **OBJETIVOS:**

- Obtener conocimientos acerca de cómo explotar las historias clínicas mediante el uso de la IA y tecnologías relacionadas para facilitar la toma de decisiones y descubrir patrones de forma rápida y sencilla.
- Conocer herramientas TIC basadas en procesamiento de lenguaje natural que pueden ser utilizadas para analizar la historia clínica y ofrecer recomendaciones para los/as profesionales de la salud.



#### **PROGRAMA FORMATIVO:**

- Tecnologías TIC en el sector Salud. Conocimientos base.
- El uso de las tecnologías para almacenamiento y análisis de datos. Nuevos paradigmas y su relación con la historia clínica.
- Pausa café
- Tecnologías del lenguaje e IA para historia clínica. Cómo extraer información relevante y valor.
- Presentación de casos de aplicación.



### **METODOLOGÍA:**

La metodología de la formación tendrá carácter teórico, combinada con ejemplos prácticos y estudios de caso. Se fomentará la participación activa a través de discusiones y preguntas, permitiendo a los/las profesionales asimilar de manera efectiva los conocimientos adquiridos y aplicarlos en su práctica diaria.















