

“Estado del arte e impacto de la inteligencia artificial en la medicina”

ORGANIZADA POR:

El Comité de Sociedad Digital del Instituto de la Ingeniería de España.

13 de octubre - 18:00 horas

Webinar On-line

Inscribirse a la jornada [en esta página](#) o en el 91 319 74 17

La jornada se retransmitirá en directo desde Zoom.

PROGRAMA

- 18:00 *Bienvenida a los asistentes y presentación de la Jornada.*
D. José Trigueros, Presidente del IIE.
D. Víctor Izquierdo Loyola, Presidente del Comité de Sociedad Digital del IIE.
- 18:10 *Moderador:* D. José Andrés López de Fez. Vocal del Comité de Sociedad Digital del IIE
- 18:15 *Particularidades y retos de los algoritmos de IA en medicina.*
D. Eduardo Valdelomar Codejón, CEO de Santa Marta AB.
- 18:30 *Aplicaciones y retos de la IA en la oftalmología.*
D. Manuel Sáez de Viteri Vázquez, Cirujano vitreoretinal de la Clínica Universitaria de Navarra.
- 18:50 *Implicaciones legales del uso de la IA en la medicina.*
D^a. Maite Sanz de Galdeani Arocena, Abogada especialista en Derecho Digital y Protección de Datos.
- 19:10 *Coloquio Moderado por:* D. José Andrés López de Fez
- 19:35 **Clausura de la jornada**



PRESENTACIÓN

¿Qué algoritmos son de mayor fiabilidad en el diagnóstico médico?

¿Cómo se entrenan en un contexto de máxima privacidad y anonimidad de los datos?

¿Qué casos de uso suponen que la experiencia de un buen médico se vea complementada con herramientas de inteligencia artificial?

¿Qué implicaciones legales tiene para el paciente y para el médico el que los diagnósticos los realice un algoritmo?

Como se intuye de las preguntas anteriores, la aplicación de la inteligencia artificial presenta un triple reto: tecnológico, médico y legal. En la jornada se abordarán los tres de la mano de reconocidos especialistas en cada área. "

