

Información y contacto

Lugar

HLA Hospital Universitario Moncloa –
Av. de Valladolid, 83, Moncloa - Aravaca, 28008 Madrid

Contacto

Carlos Blanco Velázquez
innovacion.hcsc@gmail.com

Unidad de Innovación
Instituto de Investigación Sanitaria del HCSC (IdISSC)

En colaboración con el Hospital Universitario Moncloa



Patrocina:



Patrocina:



1er Curso de IA Generativa para Investigadores y Profesionales Sanitarios

Formación intensiva sobre aplicaciones clínicas reales de la
Inteligencia Artificial Generativa

Septiembre 2025 · HLA Hospital Universitario Moncloa
(Madrid)



¿Por qué este curso?

La inteligencia artificial generativa ha llegado para quedarse. Su capacidad para transformar la investigación, la práctica clínica y el análisis de datos sanitarios abre un horizonte de oportunidades... pero también plantea nuevos retos. ¿Cómo aplicarla con criterio? ¿Cómo integrar estas herramientas en el día a día clínico sin perder el foco humano y ético?

Desde la Unidad de Innovación del Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico San Carlos (IdISSC), y con el impulso del Grupo de Innovación: Cirugía, Farmacia y Neuroingeniería liderado por el Dr. Julio Mayol, presentamos una propuesta pionera:

el 1er curso intensivo sobre IA generativa para investigadores y profesionales sanitarios

Dirigido a profesionales con visión de futuro, el curso ofrece una formación práctica, rigurosa y cercana a la realidad hospitalaria. A lo largo de 14 horas, distribuidas en cuatro tardes (formato presencial), combinaremos ponencias inspiradoras, talleres prácticos y casos de uso reales.

Hablaremos de datos sintéticos, NLP, prompt engineering, ética, legislación y modelos de negocio. Pero sobre todo, hablaremos de cómo liderar la transformación digital desde el corazón del sistema sanitario.

Este curso es una invitación a formar parte activa del cambio.

Programa del curso

Martes, 9 de septiembre

16:00-19:30h

16:00 – 16:05 | Bienvenida institucional

Dr. Carlos Zarco

16:05 – 16:15 | Inauguración

Profesor Julio Mayol, Carlos Blanco

16:15 – 16:30 | Ponencia 1

Inteligencia Artificial Generativa. ¿Por qué y para qué? – Julio Mayol

16:30 – 16:40 | Turno de preguntas

16:40 – 17:00 | Ponencia 2

Datos sintéticos y gemelos digitales: los grandes desconocidos – Carlos Blanco

17:00 – 17:10 | Turno de preguntas

17:10 – 17:30 | Ponencia 3 (CareExpand):

Business case – Dr. Javier Viñals

17:30 – 17:45 | Pausa café - Patrocinada Kanbai Tech

17:45 – 19:30 | Taller práctico

¿Cómo integro eficientemente estas herramientas en mi día a día?



Programa del curso

Martes, 16 de septiembre

16:00-19:30h

16:10 – 16:30 | Ponencia 1

Cómo investigar e innovar con IA Generativa como copiloto
– Laura Llorente

16:30 – 16:40 | Turno de preguntas

16:40 – 17:00 | Ponencia 2

Prompt engineering: un nuevo horizonte – Carlos Blanco

17:00 – 17:10 | Turno de preguntas

17:10 – 17:30 | Ponencia 3 (Llamalítica)

Business case. - Dr. Frederick Llordachs

17:30 – 17:45 | Pausa café - Patrocina Kanbai Tech

17:45 – 19:30 | Taller práctico

¿Cómo me mantengo a la vanguardia en IA Generativa en la práctica clínica?

Martes, 23 de septiembre

16:00-19:30h

16:10 – 16:40 | Ponencia 1

Retos éticos de la IA en salud y caso práctico – Tomás Lahoz

16:40 – 16:50 | Turno de preguntas

16:50 – 17:20 | Ponencia 2

Ley de IA, la gran desconocida. – Santiago Cuenco

17:20 – 17:30 | Turno de preguntas

17:30 – 17:45 | Pausa café - Patrocina Nueva Mutua Sanitaria

17:45 – 19:30 | Panel de debate

¿Cuál va a ser el rol de la IA en el ámbito sanitario? ¿Y el nuestro? – José Antonio López, Dr. Carlos Zarco, Carlos Moreno, Ignacio Espejo

Martes, 30 de septiembre

16:00-19:30h

16:10 – 16:40 | Ponencia 1

Creación de modelo de negocio con herramientas de IA Generativa – Enrique Caso

16:40 – 16:50 | Turno de preguntas

16:50 – 17:10 | Ponencia 2 (Meeting Doctors)

Business case – Sergio Barrio

17:10 – 17:30 h | Ponencia 3 (Kanbai Tech)

Business case – Pablo Crespán

17:30 – 17:45 | Pausa café - Patrocina Kanbai Tech

17:45 – 19:15 | Taller práctico

Aprende a integrar herramientas de IA en la gestión. Súmate a la nueva realidad.

19:15 – 19:30 | Clausura y cierre

Dr. Julio Mayol, Carlos Blanco

