

# INTELIGENCIA ARTIFICIAL: DEL CONCEPTO A LA APLICACIÓN REAL



## PROGRAMA

09 de junio de 2026  
08:40 - 18:40

Formato  
Videoconferencia

### Tutor Responsable:

Rafael González Perea; [g72goper@uco.es](mailto:g72goper@uco.es)

### Organizadores:

Mariana Akemi Ikegawa Bernabé; [p82ikikm@uco.es](mailto:p82ikikm@uco.es)  
Santiago Polti Albisu; [z32poals@uco.es](mailto:z32poals@uco.es)  
Manuel Sánchez Casimiro-Soriguer; [b42sacam@uco.es](mailto:b42sacam@uco.es)  
Alejandro López de la Fuente; [g12lofua@uco.es](mailto:g12lofua@uco.es)

<b>08:40 - 09:00</b>	<b>Presentación de la Jornada Acto de Bienvenida</b>	Mariana A. Ikegawa Bernabé Rafael González Perea
<b>BLOQUE I – FUNDAMENTOS Y DESAFÍOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL</b>		Moderador: Santiago Polti Albisu
<b>09:00 - 9:30</b>	<b>Introducción y Tendencias</b>	José Emilio Guerrero
<b>9:30 - 10:00</b>	<b>Legalidad de los Datos</b>	María Luisa Lara Ruiz
<b>10:00 - 10:30</b>	<b>Desafíos Actuales de la IA: Status Europeo y Proyectos</b>	José Francisco Díaz Lao
<b>10:30 - 11:00</b>	<b>Ética y Gobernanza</b>	Blanca Escribano Cañas
<b>11:00 - 11:30</b>	<b>Mesa Redonda</b>	
<b>11:30 - 12:00</b>	<b>Descanso Café</b>	



[Link para conectarte a la videoconferencia](#)



## BLOQUE II - TECNOLOGÍAS DE LA IA: HERRAMIENTAS CLAVE EN LA ACTUALIDAD

Moderador: Manuel Sánchez  
Casimiro-Soriguer

<b>12:00 - 12:30</b>	<b>Fundamentos de los modelos IA</b>	Rafael González Perea
<b>12:30 - 13:00</b>	<b>Computer Vision</b>	Cristian Quevedo Villalta
<b>13:00 - 13:30</b>	<b>Gemelos Digitales y Optimización</b>	María Belen Pedoja Balparda
<b>13:30 - 14:00</b>	<b>IA Agéntica y Agentes</b>	Fernando Herrera Poch
<b>14:00 - 16:00</b>	<b>Descanso Almuerzo</b>	

## BLOQUE III - APLICACIONES PRÁCTICAS Y OPORTUNIDADES

Moderador: Alejandro López  
de la Fuente

<b>16:00 - 16:30</b>	<b>Mejora genética vegetal: de los cruzamiento de Mendel a los modelos predictivos en la Agricultura del siglo XXI</b>	José Vicente Die Ramón
<b>16:30 - 17:00</b>	<b>RumiAndo: IA para mejorar el Bienestar Animal y la Ganadería Sostenible</b>	Bartolomé J. Muñoz Fernández
<b>17:00 - 17:30</b>	<b>Modelos sencillos para problemas complejos: del dato a la medicina de precisión</b>	Carlos Loucera Muñecas
<b>17:30 - 18:00</b>	<b>Ecología de comunidades aplicada a la comprensión del cáncer</b>	Fernando Pérez Bueno
<b>18:00 - 18:30</b>	<b>Mesa Redonda</b>	
<b>18:30 - 18:40</b>	<b>Acto de Clausura</b>	Mariana Akemi Ikegawa Bernabé



[Link para conectarte a la  
videoconferencia](#)

