



Jornada sobre Robótica, Inteligencia Artificial y Personas Mayores

26/02/2025

Congresos

Jornada sobre Robótica, Inteligencia Artificial y Personas Mayores.

Día 26 de febrero de 2025.

11:00 h - 11:30 h (Carmen de la Victoria)

Reunión entre los miembros de Proyecto PID2023-151441OB-I00 y los ponentes de la Jornada sobre "Robótica, Inteligencia Artificial y Personas Mayores".

11:30 h - 12:00 h Pausa-café

12:30 h (Sala de lectura del Departamento de Derecho Civil)

Conferencias

-

JORNADA sobre "Robótica, Inteligencia Artificial y Personas Mayores: oportunidades y desafíos"

Carmen de la Victoria y Sala de Lecturas del Departamento de Derecho Civil
Día 26 de febrero a las 11:00 horas
Enlace de la videollamada:
<https://meet.google.com/vwoi-pjtq-hyk>

11,00 a 11,30 horas (Carmen de la Victoria)

Reunión entre los miembros del Proyecto I+D+i "PID2023-151441OB-I00", y los ponentes de la Jornada sobre "Robótica, Inteligencia Artificial y Personas Mayores: oportunidades y desafíos"

11,30 a 12,00 horas: Pausa-café

12,30 horas: Conferencias (Sala de Lecturas Departamento Derecho Civil)

"La protección de las personas mayores y actuaciones de HelpAge", a cargo de Dña. Isabel Martínez Lozano. Presidenta de la Organización HelpAge Internacional-España

"Inteligencia Artificial y Derecho Civil", a cargo de Dr. Guillermo Orozco Pardo. Catedrático del Departamento de Derecho Civil. UGR

"La elaboración del primer código europeo de buenas prácticas en Inteligencia Artificial", a cargo de Dr. Ramón Herrera de las Heras. Secretario General de Universidades de la Junta de Andalucía

Esta actividad se realiza en el marco del Proyecto I+D+i "PID2023-151441OB-I00", financiado por MICINN/10.13039/501100011033 y por FEDER. UE, sobre "Robótica, Inteligencia Artificial y Personas Mayores: oportunidades y desafíos".

“La protección de las personas mayores y actuaciones de HelpAge” , a cargo de Dña. Isabel Martínez Lozano. Presidenta de la Organización HelpAge Internacional-España.

•

“Inteligencia Artificial y Derecho Civil”, a cargo de Dr. Guillermo Orozco Pardo. Catedrático del Departamento de Derecho Civil. UGR.

•

“La elaboración del primer código europeo de buenas prácticas en Inteligencia Artificial”, a cargo de Dr. Ramón Herrera de las Heras. Profesor Titular de Derecho Civil. UAL. Secretario General de Universidades de la Junta de Andalucía.

Enlace de la videollamada: <https://meet.google.com/woi-pjtw-hyk>

Esta actividad se realiza en el marco del Proyecto I+D+i “PID2023-151441OB-I00”, financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER, UE, sobre “Robótica, Inteligencia Artificial y Personas Mayores: oportunidades y desafíos”