



Universidad
de Jaén

Consejo Social

Organizan:

- Consejo Social Universidad de Jaén

Teléfonos 953 21 17 90/92 - Email: pconsoc@ujaen.es

- Cristóbal J. Carmona del Jesus, Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia de la Universidad de Jaén y miembro del Grupo de Investigación Sistemas Inteligentes y Minería de Datos SIMIDAT (UJA).

Teléfono 953 21 17 22 - Email: ccarmona@ujaen.es

I JORNADA SOBRE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

“UNIVERSIDAD Y SOCIEDAD
ANTE LOS RETOS DEL FUTURO”

Día 20 de mayo de 2025, a las 9:30 horas,
Salón de Actos, Antigua Escuela de Magisterio
(C/ Virgen de la Cabeza 2C-Dependencia M-306-307)

Inscripciones hasta el 19 de mayo en
<https://forms.gle/kXmsFdAfgFruQCFg9>



D. LUIS JESÚS GARCÍA LOMAS-POUSIBET,
Presidente del Consejo Social de la UJA,
se complace en invitarle a la:

I JORNADA SOBRE
**INTELIGENCIA
ARTIFICIAL**
"UNIVERSIDAD Y SOCIEDAD
ANTE LOS RETOS DEL FUTURO"

Esta Jornada tiene como propósito analizar el impacto de la Inteligencia Artificial en la sociedad actual y futura, explorando el papel de la universidad como generadora de conocimiento, ética y pensamiento crítico. Se plantea como un espacio de diálogo para reflexionar sobre los retos y oportunidades que plantea la IA, impulsar la transferencia de conocimiento y promover un uso responsable, inclusivo y ético de estas tecnologías emergentes.

PROGRAMA

9:30 h. **Bienvenida.**

- **D. Luis Jesús García-Lomas Pousibet**, Presidente del Consejo Social de la Universidad de Jaén.

- **D. Nicolás Ruiz Reyes**, Rector Magnífico de la Universidad de Jaén.

10:00 h. **Proyección de Video institucional.**

10:15 h. **Conferencia inaugural a cargo de D.ª Alicia Troncoso Lora**, Catedrática de la Universidad Pablo de Olavide y Presidenta de la Asociación Española para la Inteligencia Artificial (AEPIA).

Título de la ponencia: "**Inteligencia Artificial como tecnología disruptiva**".

11:00 h. **Café.**

11:30 h. **Conferencia a cargo de D.ª María Dolores Pérez Godoy**, Profesora Titular de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la Universidad de Jaén.
Título de la ponencia: "**Inteligencia Artificial Confiable y Responsable en Salud**".

12:15 h. **Mesa Redonda: "La Inteligencia Artificial Segura y Confiable para la sociedad: Oportunidades y Retos"**.

Modera: D.ª María José del Jesus Díaz, Catedrática de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Jaén y responsable del Grupo de investigación SIMIDAT (UJA).

Participan:

• **D. Alfonso Peralta Gutiérrez**, Magistrado experto en Derecho Digital. Miembro del Comité Consultivo de Inteligencia Artificial (AIAB) de la Comisión Europea de Eficiencia de Justicia (CEPEJ) del Consejo de Europa.

• **D.ª M.ª Dolores Peláez Aguilera**, Técnica del Servicio Andaluz de Salud de la Junta de Andalucía y miembro del Grupo de Investigación ASIA (UJA).

• **D. Ángel Llaveró López de Villalta**, Licenciado en Derecho, Propietario de Grupo SICNOVA, CEO de MELTIO y Vocal del Consejo Social de la UJA.

• **D. Luis Alfonso Ureña López**, Director de la Cátedra Isdefe/CETE-DEX-UJA, Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos y responsable del Grupo de Investigación SINAI (UJA).

• **D. Luis Martínez López**, Coordinador del Proyecto CRETE VALLEY UJAEN, Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos, y responsable del Grupo de Investigación SINBAD2 (UJA).

13.45 h. **Clausura de la Jornada.**

- **D. Luis Jesús García-Lomas Pousibet**, Presidente del Consejo Social de la Universidad de Jaén.

- **D. Cristóbal J. Carmona del Jesus**, Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Jaén.