



10 y 11 DIC. 2025

JORNADAS SOBRE
**CONSIDERACIONES
ACERCA DE LA
RESPONSABILIDAD
CIVIL POR EL USO
DE LA INTELIGENCIA
ARTIFICIAL**

Inscríbete en:
catedraderechonotarial.es

ACCEDER

PROGRAMA →

MIÉRCOLES, 10 DE DICIEMBRE. SESIÓN ONLINE

09:00 h	INAUGURACIÓN
09:15 h	Presupuestos de la responsabilidad civil e inteligencia artificial Manuel Ángel de las Heras García. Profesor titular de Derecho civil de la Universidad de Alicante
09:45 h	IA y responsabilidad por producto conforme Filippo Viglione. Professore Ordinario de Derecho comparado de la Università degli Studi di Padova
10:15 h	Responsabilidad civil e inteligencia artificial a la luz de las propuestas europeas Manuel Ortiz Fernández. Profesor Ayudante Doctor de Derecho civil de la Universidad Miguel Hernández de Elche
10:45 h	Daños derivados de la discriminación algorítmica Cristina Berenguer Albaladejo. Profesora titular de Derecho civil de la Universidad de Alicante
11:15 h	Las causas de exoneración por daños producidos por sistemas de IA Andrés Marín Salmerón. Profesor Ayudante Doctor de Derecho civil de la Universidad de Murcia
MODERA: Lucía Molina Martínez. Profesora Ayudante Doctora de Derecho civil de la Universidad de Alicante	
11:45 h	PAUSA
12:00 h	NFTs y Metaverso: análisis del caso Mango Begoña Ribera Blanes. Profesora titular de Derecho civil de la Universidad de Alicante
12:30 h	El ecosistema del juego en línea: riesgos emergentes y claves para una protección jurídica integral en la sociedad digital Lucía Molina Martínez. Profesora Ayudante Doctora de Derecho civil de la Universidad de Alicante
13:00 h	Repercusiones jurídico civiles de los sistemas de IA utilizados para la fijación de las primas de los seguros de vida y de salud Alejandro Platero Alcón. Profesor Permanente Laboral de Derecho civil de la Universidad de Extremadura.
13:30 h	No te creas nada: Derecho de daños ante las IAs generativas Carlos Castells Somoza. Investigador Postdoctoral FPI de la Universidad Autónoma de Madrid
14:00 h	Los deepfakes y su incidencia en la violencia contra las mujeres Beatriz Extremera Fernández. Profesora Ayudante Doctora de Derecho civil de la Universidad de Alicante
MODERA: Beatriz Serrano Sánchez. Profesora Ayudante Doctora de Derecho civil de la Universidad de Alicante	

JUEVES, 11 DE DICIEMBRE. SESIÓN PRESENCIAL

SALA DE JUNTAS DE LA FACULTAD DE DERECHO DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE

17:00 h	Inteligencia artificial, discapacidad y responsabilidad civil: hacia un marco jurídico inclusivo José Ramón de Verda y Beamonte. Catedrático de Derecho civil de la Universidad de Valencia
17:30 h	Responsabilidad civil derivada de la adquisición y utilización de wearables Pedro J. Femenía López. Catedrático de Derecho civil de la Universidad de Alicante
18:00 h	Brecha digital generacional ante la Inteligencia Artificial: digitalización, edad avanzada y vulnerabilidad. Medidas de garantía, responsabilidad civil y protección de las personas mayores Esther Algarra Prats. Catedrática de Derecho civil de la Universidad de Alicante
18:30 h	Responsabilidad civil por el uso de los vehículos autónomos Javier Barceló Doménech. Catedrático de Derecho civil de la Universidad de Alicante

MODERA: **Federico Arnau Moya.** Profesor Titular de Derecho civil de la Universidad Jaume I de Castellón.

DIRECCIÓN	COMITÉ ORGANIZADOR	COMITÉ CIENTÍFICO	SECRETARÍA
Beatriz Extremera Fernández	M ^a Remedios Guilbert Vidal Raúl Lafuente Sánchez Pedro José López Más Gabriel Macanás Vicente Lucía Molina Martínez	Nuria Martínez Martínez Manuel Ortiz Fernández Virginia Múrtula Lafuente Cristina Berenguer Albaladejo	José Pedro García Fabra Coral Lamarca Macías Pablo Rubio Morillo

ORGANIZAN		COLABORA
 GENERALITAT VALENCIANA <small>Conselleria de Educación, Universitats y Empleo</small>	 Universitat d'Alacant Universidad de Alicante	 Cátedra de Derecho Notarial de la Universidad de Alicante
<small>Proyecto de I+D+i para grupos de investigación emergentes (CIGE/2023/196), financiado por la Conselleria de Educación, Universitats y Empleo de la Generalitat Valenciana: "La Unión Europea ante los desafíos regulatorios de la Inteligencia Artificial: cuestiones de responsabilidad civil".</small>		<small>Proyecto de investigación básica o aplicada relacionado con estudios de género (GRE24-09B), financiado por el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Alicante: "Cuestiones jurídicas en torno a la discriminación algorítmica, en especial, por razón de género".</small>
<small>Grupo de Investigación en Discapacidad y Familia (GIDF)- VIGROB-175</small>		