



# 10 y 11 DIC. 2025

## JORNADAS SOBRE

# CONSIDERACIONES ACERCA DE LA RESPONSABILIDAD CIVIL POR EL USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Inscríbete en:  
[catedraderechonotarial.es](http://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. Femenia 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

Beatriz Extremera Fernández

#### COMITÉ ORGANIZADOR

Mª Remedios Guilabert Vidal  
Raúl Lafuente Sánchez  
Pedro José López Más  
Gabriel Macanás Vicente  
Lucía Molina Martínez

#### COMITÉ CIENTÍFICO

Nuria Martínez Martínez  
Manuel Ortiz Fernández  
Virginia Múrtula Lafuente  
Cristina Berenguer Albaladejo

#### SECRETARÍA

José Pedro García Fabra  
Coral Lamarca Macías  
Pablo Rubio Morillo

#### ORGANIZAN



VALENCIANA

Universidades y Empleo

Proyecto de I+D+i para grupos de investigación emergentes (CIGE/2023/196), financiado por la Conselleria de Educación, Universidades y Empleo de la Generalitat Valenciana: "La Unión Europea ante los desafíos regulatorios de la Inteligencia Artificial: cuestiones de responsabilidad civil".



Universidad de Alicante

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".

Grupo de Investigación en Discapacidad y Familia (GIDF)- VIGROB-175

#### COLABORA



Cátedra de Derecho Notarial

de la Universidad de Alicante