



III Congreso Internacional sobre Derecho e Inteligencia Artificial

Su proyección en los derechos fundamentales

Bilbao (Auditorio de la Universidad de Deusto) | 27 y 28 de marzo de 2025

JUEVES, 27 DE MARZO

09:00 ● REGISTRO DE ASISTENTES

09:15 ● APERTURA

Inmaculada Herbosa Martínez | Catedrática de Derecho Civil. Universidad de Deusto

David Fernández de Retana Gorostizagoiza | Profesor de Derecho Civil. Universidad de Deusto. Socio del área de Litigación. Cuatrecasas

José Ramón Intxaurbe Vitorica | Decano de la Facultad de Derecho. Universidad de Deusto

09:45 ● CONFERENCIA INAUGURAL

***Presenta: Lorea Alonso Ojembarrena** | Estudiante de ADE + Derecho. Universidad de Deusto

Inteligencia Artificial y el derecho: la próxima frontera

Omar Puertas | *AI Technology Strategic Advisor*. Socio del área de Arbitraje Internacional. Cuatrecasas

JUEVES, 27 DE MARZO

10:15

I. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SUS IMPLICACIONES EN LOS DERECHOS FUNDAMENTALES: DEL ÁMBITO PRIVADO AL DERECHO PÚBLICO

Inteligencia Artificial y derechos fundamentales. Una perspectiva desde el Derecho Privado

Esperanza Gallego Sánchez | Catedrática de Derecho Mercantil. Universidad de Alicante

Administración de Justicia, Inteligencia Artificial y derechos fundamentales

Francesco Astone | Profesor Ordinario (Catedrático) de Derecho Privado. Universidad de Foggia

El encaje de la responsabilidad penal derivada del uso de la Inteligencia Artificial en la teoría jurídica del delito: reflexiones a partir de los derechos fundamentales

Jon López Gorostidi | Profesor de Derecho Penal. Universidad de Deusto

Hacia un equilibrio en el empleo de las nuevas tecnologías y la protección de los derechos fundamentales: las tareas operativas de Frontex y la Agencia de Asilo de la UE

David Fernández Rojo | Profesor de Derecho Internacional Público. Universidad de Deusto

11:45

PAUSA - CAFÉ

12:15

II. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y AFECTACIÓN DE DERECHOS FUNDAMENTALES EN SECTORES RELEVANTES

Inteligencia Artificial y control de la actuación pública

María Burzaco Samper | Profesora Ordinaria (Catedrática) de Derecho Administrativo. Universidad Pontificia de Comillas (ICADE)

La Inteligencia Artificial y el derecho a la protección de la salud

Óscar Monje Balmaseda | Catedrático de Derecho Civil. Universidad de Deusto

La comercialización de productos seguros en el mercado y su impacto en los consumidores: Reglamento (UE) 2023/988, de 10 de mayo de 2023

Javier Lete Achirica | Profesor Titular de Derecho Civil. Universidad de Santiago de Compostela

Seguros paramétricos y nuevas tecnologías: ¿un modelo en ciernes?

María Dolores Más Badía | Catedrática Derecho Civil. Universidad de Valencia

13:45

PAUSA

16:00

III. RIESGOS Y RESPONSABILIDAD DERIVADA DEL USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL ÁMBITO DE LA EMPRESA Y SUS GESTORES

Mesa patrocinada por:  **Marsh McLennan**

Sofía García-Ollauri | Head of Financial and Professional Claims Advocacy. Marsh

María Ortiz de Guinea | Risk Manager. Iberdrola

Álvaro Fraile Hernández | Global Cybersecurity Services Director. Ayesa

Ainhoa Barrutia Urruticoechea | Asociada Principal del área de Litigación. Cuatrecasas

JUEVES, 27 DE MARZO

17:15 PAUSA - CAFÉ

17:35 MESA REDONDA. DERECHO A LA TUTELA JUDICIAL EFECTIVA, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y RAZONAMIENTO JURÍDICO. ¿JUEZ ROBOT?

Carmen Adán del Río | Fiscal Superior del País Vasco (moderadora)

José María Macías Castaño | Magistrado del Tribunal Constitucional

Antonio García Martínez | Magistrado de la Sala 1.ª del Tribunal Supremo

Juan Antonio García-Amado | Catedrático de Filosofía del Derecho. Universidad de León

18:45 IV. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y PROTECCIÓN DE ALGUNOS DERECHOS FUNDAMENTALES EN EL ÁMBITO PRIVADO

Impacto de la Inteligencia Artificial sobre la producción científica

Fabio Addis | Profesor Ordinario (Catedrático) de Derecho Privado. Universidad Roma La Sapienza. Presidente de la Unión de Privatistas de Italia

El entrenamiento de sistemas de Inteligencia Artificial y los derechos de propiedad intelectual: el alcance del límite de minería de textos y datos

Rafael Sánchez-Aristi | Catedrático de Derecho Civil. Universidad Rey Juan Carlos. Socio del área de Propiedad Intelectual. Cuatrecasas

Il dialogo tra umani come diritto fondamentale e la giustizia epistemica

Francesco Ricci | Profesor Ordinario (Catedrático) de Derecho Privado. Universidad LUM Giuseppe Degennaro (Bari).

Neuromarketing y libertad

Donato Maria Matera | Investigador postdoctoral y Profesor de protección de datos y contratos electrónicos. Universidad de Brescia

VIERNES, 28 DE MARZO

08:45 REGISTRO DE ASISTENTES

09:00 V. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y PROTECCIÓN DE DERECHOS FUNDAMENTALES EN EL ENTORNO EMPRESARIAL

Rebeca Carpi | Profesora Titular de Derecho Civil. ESADE-Universidad Ramón Llull (moderadora)

El derecho a la identidad numérica: entre el derecho al uso del dato y la paradoja de la técnica

Abel Veiga Copo | Profesor Ordinario (Catedrático) de Derecho Mercantil. Universidad Pontificia de Comillas (ICADE)

La Inteligencia Artificial como instrumento de gobierno de la empresa

Alberto Emparanza Sobejano | Catedrático de Derecho Mercantil. Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea

VIERNES, 28 DE MARZO

10:10

CONFERENCIA MAGISTRAL

*Presenta: **Iker Prior García** | Socio del área Laboral. Cuatrecasas

Nuevas Tecnologías y derechos fundamentales desde la perspectiva laboral

Ignacio García-Perrote | Catedrático de Derecho del Trabajo (UNED). Magistrado de la Sala 4.ª del Tribunal Supremo

10:40

PAUSA - CAFÉ

11:10

MESA REDONDA. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DERECHO A LA INFORMACIÓN: EL PAPEL DE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN

Javier Moreno | Director de la Escuela de Periodismo Universidad Autónoma de Madrid-El País (moderador)

Lola García | Directora Adjunta de La Vanguardia (Grupo Godó)

Javier Muñoz | *General Counsel* y Secretario del Consejo de Prisa Media

Zigor Aldama | Periodista. Diario El Correo (Grupo Vocento)

12:10

CONFERENCIA MAGISTRAL

*Presenta: **Marta Vélez** | Estudiante de Derecho + Relaciones Internacionales. Universidad de Deusto

Inteligencia Artificial y consumo. ¿Cómo afecta la Inteligencia Artificial a la responsabilidad civil por productos defectuosos?

Mariano Yzquierdo Tolsada | Catedrático Derecho Civil. Universidad Complutense. Consejero de Cuatrecasas

12:45

INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DERECHOS DE LOS CIUDADANOS. UNA VISIÓN DESDE LAS INSTITUCIONES

*Presenta: **José Ramón Berecibar** | Socio y Director de la Oficina de País Vasco. Cuatrecasas

Juan Ignacio Pérez Iglesias | Consejero de Ciencia, Universidades e Innovación del Gobierno Vasco

Félix Bolaños García | Ministro de la Presidencia, Justicia y Relaciones con las Cortes

13:45

CLAUSURA

Javier Fontcuberta | Socio y Director General de Cuatrecasas

Juan José Etxeberria | Rector de la Universidad de Deusto

DIRECCIÓN DEL CONGRESO

INSCRIPCIÓN

Inmaculada Herbosa Martínez | Universidad de Deusto
David Fernández de Retana Gorostizagoiza | Cuatrecasas

Puedes inscribirte en el siguiente [enlace](#)

ORGANIZAN

COLABORA