# Congreso Internacional Justicia e Inteligencia Artificial

### 13 DE NOVIEMBRE

10.30: Recepción de asistentes y acreditación

11.00: Inauguración

### 11.30: Inteligencia artificial y proceso penal: un enfoque desde el derecho de defensa

- -Victor Moreno Catena, Catedrático de Derecho Procesal de la Universidad Carlos III de Madrid y Presidente de la Fundación Inteligencia Artificial Legal (FIAL).
- -Victoria Ortega Benito, Presidenta del Consejo General de la Abogacía Española.

# 12.30: Inteligencia artificial y proceso penal: un análisis desde la judicatura y la fiscalía

- -Antonio del Moral García, Magistrado del Tribunal Supremo.
- -Javier Zaragoza Aguado, Fiscal de Sala del Tribunal Supremo.

#### 13.30: Debate de las dos mesas anteriores

# 16.30: La inteligencia artificial y su aplicación en el ámbito procesal

- -Fernando Martín Diz, Catedrático de Derecho Procesal de la Universidad de Salamanca (*Inteligencia artificial y condiciones de aplicación en el ámbito procesal*).
- -José Francisco Etxebarría Guridi, Catedrático de Derecho Procesal de la Universidad del País Vasco (*El polígrafo inteligente: posibles usos y su discutida admisibilidad*).

## 18.00: La inteligencia artificial y su aplicación en la fase de instrucción del proceso penal

- -Juan Carlos Ortíz Pradillo, Profesor Titular de Derecho Procesal de la Universidad de la Complutense de Madrid. (El uso de inteligencia artificial para la identificación y geolocalización de sospechosos en el proceso penal).
- -María Lourdes Noya Ferreiro, Profesora Titular de Derecho Procesal de la Universidad de Santiago de Compostela (*Los límites a la utilización de la inteligencia artificial en el proceso penal*).

#### 14 DE NOVIEMBRE

# 10.00: Posibles aplicaciones de la inteligencia artificial en fases preprocesales

- -Ignacio Colomer Hernández, Catedrático de Derecho Procesal de la Universidad Pablo Olavide de Sevilla (*Inteligencia artificial generativa y solución de controversias: ¿un nuevo paradigma?*).
- -María Ángeles Catalina Benavente, Profesora Contratada Doctora de Derecho Procesal de la Universidad de Santiago de Compostela (*La algoritimizacion de los pasajeros de avión y sus consecuencias en el proceso penal*).

#### 12.00: Inteligencia artificial y proceso penal

- -Isabel María Villar Fuentes, Profesora Contratada Doctora de Derecho Procesal de la Universidad de Cádiz ("Inteligencia artificial en el acceso y valoración de la prueba").
- -Bernardino Varela Gómez, Profesor Titular de Derecho Procesal de la Universidad de Santiago de Compostela ("*Contra el juez robot*").

#### 16.00. Defensa de Comunicaciones

#### 17.00: La inteligencia artificial en las relaciones jurídicoprivadas.

- -María Dolores Cervilla Garzón, Catedrática de Derecho Civil de la Universidad de Cádiz (*La prestación de servicios de asesoría a través de inteligencia artificial generativa desde la perspectiva del consumidor*)
- -Margarita Castilla Barea. Catedrática de Derecho Civil de la Universidad de Cádiz (*La responsabilidad civil derivada del uso de la inteligencia artificial en el Derecho de la Unión Europea*).
- -Guillermo Cerdeira Bravo de Mansilla, Catedrático de Derecho Civil de la Universidad de Sevilla (*La ¿personalidad jurídica? del robot inteligente prestador de servicios de asesoría*).

#### 19.00 Lección de clausura

-Raquel Castillejo Manzanares, Catedrática de Derecho Procesal de la Universidad de Santiago de Compostela y Jefa de Sección de Formación Continua de la Escuela Judicial del CGPI.

### **INSCRIPCIONES Y COMUNICACIONES**

- \*La participación en calidad de asistente es gratuita. Posibilidad de asistencia online. Para asistir al Congreso –sea presencial, sea on line– debe inscribirse previamente (nombre, apellidos, cargo y filiación académica) en el correo electrónico almudena.valino@usc.es.
- \*La participación como comunicante tiene un importe de 25€. Ingreso en la cuenta ES40-0049-2584-9022-1400-2210 (Banco Santander; Titular: USC; CIF: Q1518001A; SWIFT.-BSCHESMM), haciendo constar el nombre de la persona que se matricula. El Concepto que figurará: 5025.D1YR.64300-Inteligencia.

Una vez matriculada/o envíe el justificante de pago –junto con su nombre y apellidos– y el abstract (mínimo 1.000 palabras, en el que se haga constar identificación, cargo y filiación académica) por mail a almudena.valino@usc.es

\* Podrá presentarse comunicación sobre alguna de las líneas maestras del Congreso. Para ello deberá remitirse un email al señalado correo electrónico, con un abstract (mínimo 250 palabras) en el que se haga constar nombre, apellidos, cargo y filiación académica. La remisión deberá efectuarse antes del día 2 de noviembre. Las comunicaciones serán defendidas presencialmente o de manera *online* en el Congreso en presentaciones de 10 minutos de duración. Las comunicaciones aceptadas y defendidas serán, en su caso, publicadas en la obra derivada de la actividad.

**Dirección:** Lourdes Noya Ferreiro; Raquel Castillejo Manzanares.

**Comité científico:** Margarida Maria de Oliveira Santos; Nicolás Carrillo Santarelli; Orión Vargas Vélez; Victor Moreno Catena; Vicente Pérez Daudí; Sonia Calaza López; Ignacio Díaz de Lezcano; Javier Gutiérrez Jerez; Margarita Castilla Barea; María Dolores Cervilla Garzón; Isabel Zurita Martín; Pedro Miguel Freitas; Francisco Pacheco de Andrade.

**Comité organizador:** Almudena Valiño Ces; Sonia Rama; Mario Neupavert Alzola.

Información y matrícula: almudena.valino@usc.es

**Organiza:** Proyecto I+D+i: «Inteligencia artificial, Justicia y Derecho: ¿irrupción o disrupción tecnológica en el proceso penal?» (PID2020-119324GB-I00/AEI/10.13039/501100011033); Ayuda para la consolidación y estructuración de unidades de investigación competitivas y otras acciones de fomento en las universidades del sistema universitario de Galicia, en los organismos públicos de investigación de Galicia en otras entidades del sistema gallego de I+D+i (Grupos con potencial crecimiento; ED431B 2022/18).

**Colabora:** Proyecto de I+D+i «Derecho e Inteligencia artificial: nuevos horizontes de la personalidad y la responsabilidad robóticas (DERPRIA)» (PID2019-108669RB-100).

**Colabora:** Proyecto de I+D+i «El contrato de prestación de servicios en el actual entorno tecnológico y social (CONSERTECS)», (PID2021-122619OB).

**Colabora:** Ilustre Colegio de la Abogacía de Santiago de Compostela.

























### **Congreso Internacional**

## Justicia e Inteligencia Artificial

Santiago de Compostela, 13 y 14 de noviembre

