

# CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE CONDUCCIÓN AUTÓNOMA Y SEGURIDAD JURÍDICA DEL TRANSPORTE

**Bellaterra, Cerdanyola del Vallès**

**Barcelona**

**6 y 7 de junio de 2024**

## DÍA 6 DE JUNIO DE 2024

### Sesión de mañana

#### 9:00. Entrega de documentación

**9:30. Inauguración:** Prof. Dra. Montserrat Iglesias Lucía, Directora de IFUABf - Prevençió i Seguretat Integral (EPSI).

#### **9:45. PANEL 1. “ÉTICA Y DERECHOS FUNDAMENTALES Y CONDUCCIÓN AUTÓNOMA; DERECHO A LA INTIMIDAD Y PROTECCIÓN DE DATOS”.**

**Modera:** Teresa Freixes Sanjuán, Catedrática de Derecho Constitucional. Jean Monnet Chair *ad personam*: Vicepresidenta de la Real Academia Europea de Doctores.

- Prof. Dra. Teresa Freixes Sanjuán, Catedrática de Derecho Constitucional: **“Los cambios en la intimidad derivados de la inteligencia artificial”**.
- Prof. Dr. José Remotti Carbonell, Profesor Agregado de Derecho Constitucional de la Universitat Autònoma de Barcelona: **“Coches autónomos: un paso adelante para la humanidad o un paso atrás para los derechos fundamentales”**.
- Prof. Dra. Lela Janashvili, Profesora de Teoría del Derecho de la Universidad de Tbilisi (Georgia) y Directora de la Agencia de Protección de Datos de Georgia: **“Protección de datos y circulación viaria en Georgia”**.
- Prof. D. Jorge Ortega Soriano, Director-Gerente de ATGROUP y Profesor Asociado de Derecho mercantil de la Universitat Autònoma de Barcelona: **“Necesidad de implantación de un Código ético homologado por la Autoridad de Control en materia de protección de datos”**.
- Sr. D. Jose Navarro, Perito informático: **“Análisis forense digital de vehículos de transporte”**.

#### 11.30. Pausa

## 12:00. PANEL 2. "PLANIFICACIÓN Y CONTROLES ADMINISTRATIVOS DE LOS COCHES AUTÓNOMOS. MOVILIDAD CONECTADA Y COOPERATIVA"

**Modera:** Prof. Dra. Montserrat Iglesias Lucía, Directora de Prevençió i Seguretat Integral (FUAB Formació - EPSI) y Profesora Asociada de Derecho administrativo de la Universitat Autònoma de Barcelona

- Prof. Dr. Joan Amenós Álamo, Profesor Titular de Derecho administrativo de la Universitat Autònoma de Barcelona: "**Planificación urbanística y controles administrativos sobre el coche autónomo**".
- Prof. D. Alfonso Perona Gómez, Profesor de Movilidad y Seguridad Vial en FUABf - Prevençió i Seguretat Integral (EPSI): "**El impacto del coche autónomo en la movilidad**".
- Sr. D. Manel Pascual Sánchez, Graduado en Prevención y Seguridad Integral, Director de Seguridad, Perito Judicial y Formador en Movilidad Segura y Sostenible: "**Advanced Driver Assistance Systems (ADAS): la ayuda invisible y gran desconocida**".
- Prof. Dr. Antonio Manuel López Peña, Catedrático de Ciencias de la Computación de la Universitat Autònoma de Barcelona, ICREA Academia UAB, IP Conducción Autónoma (CVC/UAB): "**Una experiencia de conducción autónoma en el Pirineo catalán**".
- Sr. D. Pablo Valerio. Ingeniero, Technology Writer and Analyst. Covering Connectivity, Privacy, and Security: "**Estándares de conectividad en Europea para vehículos e infraestructura vial**".
- Prof. Dr. Eliseo Sierra Noguero, Catedrático contratado de Derecho mercantil de la Universitat Autònoma de Barcelona y Presidente de SEAIDA-Cataluña: "**Régimen jurídico de los servicios de movilidad conectada y cooperativa en la Unión Europea**".

14:05. Fin de la sesión de mañana

**DIA 6 DE JUNIO DE 2024**

**Sesión de tarde**

**16:00. PANEL 3. “RESPONSABILIDAD PENAL Y CIVIL DERIVADA DE LA UTILIZACIÓN DE COCHES AUTÓNOMOS”.**

**Modera:** Prof. Dr. Lorenzo Prats Albentosa, Catedrático de Derecho Civil y Director del Departamento de Derecho de CUNEF.

- Prof. Dra. María del Carmen Núñez Zorrilla, Profesora Titular de Derecho Civil de la Universitat Autònoma de Barcelona: **“Hacia la construcción de un marco jurídico europeo uniforme en la responsabilidad civil derivada de los vehículos altamente automatizados o autónomos”.**
- Prof. Dra. Mónica Navarro Michel, Profesora Agregada de Derecho Civil de la Universitat de Barcelona, **“Accidente de tráfico causado por vehículo autónomo y la aplicación de la LRCSCVM”.**
- Prof. Dr. Lorenzo Prats Albentosa. Catedrático de Derecho Civil de CUNEF: **“La prueba del carácter defectuoso del producto”.**
- Prof. Dr. Guillem Izquierdo Grau, Profesor Lector Serra Húnter de Derecho Civil de la Universitat Autònoma de Barcelona, **“La responsabilidad del fabricante por el aprendizaje continuo del producto”.**
- Prof. Dra. Josefa Muñoz Ruiz, Profesora Titular de Derecho Penal de la Universidad de Murcia. **“Inteligencia artificial, vehículos autónomos y responsabilidad penal”.**

**17:45. Pausa**

**18:15. PANEL 4. “RÉGIMEN DE ASEGURAMIENTO DE LOS COCHES SEMIAUTÓNOMOS / AUTOMATIZADOS Y EL RIESGO DE ATAQUES CIBERNÉTICOS”.**

**Modera:** Prof. José María Mayor Civit, Abogado y Profesor Asociado de Derecho mercantil de la Universitat Autònoma de Barcelona

- Prof. Dr. Félix Benito Osma, Profesor Asociado de Derecho mercantil de la Universidad Carlos III y Secretario General de SEAIDA, “***Vehículos y sistemas inteligentes en la circulación: responsabilidad civil y seguro***”.
- Sr. D. Joaquín Alarcón Fidalgo, Abogado, exsecretario general de SEAIDA. “***Vehículos autónomos y automatizados y el riesgo cibernético: implicaciones en la responsabilidad en el seguro***”.
- Prof. Dr. David Noguéro, Professeur Agrégé. Droit Privé. Université Paris Cité. “***Droit français des assurances et conduite autonome***”.
- Prof. D. Roberto Ríos Ossa, Profesor de Derecho Comercial de la Pontificia Universidad Católica de Chile, “***Riesgo asegurado y deberes de previsión y mitigación del daño frente al ciberataque***”.

**19:45. Presentación de comunicaciones**

**20:15. Fin de la sesión de tarde**

## DÍA 7 DE JUNIO DE 2024

### Sesión de mañana

#### 9:00. PANEL 5: “AERONAVES NO TRIPULADAS Y MOVILIDAD AÉREA URBANA. RESPONSABILIDAD CIVIL Y SEGURO”

**Modera:** Prof. Dra. Mónica Perna Hernández, Profesora Lectora de Derecho Mercantil de la Universitat Autònoma de Barcelona.

- Prof. Dra. María José Castellanos Ruiz, Profesora Doctora de Derecho internacional privado de la Universidad Carlos III: “***Drones e inteligencia artificial***”.
- Prof. Dr. Massimiliano Piras, Catedrático de Derecho de la Navegación de la Università degli Studi di Cagliari: “***La responsabilità dell'operatore per i danni provocati dai droni***”.
- Prof. Dr. Kristiaan Clement Bernauw, Catedrático de Derecho de los Transportes y Seguros de la Universidad de Gante: “***Insurance of unmanned aircraft***”.
- Prof. Dra. Roser Martínez Quirante, Profesora Titular de Derecho Administrativo de la Universitat Autònoma de Barcelona: “**El peligro de la proliferación de drones autónomos en manos privadas como armas de defensa personal**”.

10:30. Pausa

## 11:00. PANEL 6: “BUQUES AUTÓNOMOS: REGULACIÓN, ACCIDENTES, RESPONSABILIDAD Y SEGUROS”.

**Modera:** Prof. D. Isidro Galobart, Abogado y Profesor Asociado de Derecho mercantil de la Universitat Autònoma de Barcelona

- Prof. Dr. Germán de Melo Rodríguez, Profesor Titular de Marina Civil de la Universitat Politècnica de Catalunya: “**Accidentes marítimos v. Automatismos**”.
- Prof. Dr. Juan Pablo Rodríguez Delgado, Profesor Doctor de Derecho mercantil de la Universidad Carlos III: “**La labor preparatoria de la OMI y del CMI sobre regulación de buques autónomos (MASS)**”.
- Prof. Dr. Manuel Alba Fernández, Profesor Titular de Derecho mercantil de la Universidad Carlos III: “**La responsabilidad por los daños causados por la navegación de buques autónomos**”.
- Prof. D. José Antonio Pejovés Macedo, Profesor de Derecho marítimo y de comercio internacional de la Universidad de Lima: “**La responsabilidad civil del porteador en el transporte marítimo de mercancías realizado con buques autónomos de superficie**”.
- Prof. Dr. Albano Gilabert Gascón, Profesor de Derecho mercantil de la Universitat Jaume I: “**La automatización del buque, la navegabilidad y sus consecuencias**”.
- Prof. D. Luis Pedrayes Gullón, Policía Nacional en el Puerto de Barcelona y Profesor Asociado de Derecho mercantil de la Universitat Autònoma de Barcelona: “**Sistemas de manipulación portuaria autónoma y semiautónoma**”.

**13:30. Clausura.** Prof. Dr. Eliseo Sierra Noguero, Investigador Principal del Proyecto “Conducción Autónoma y Seguridad Jurídica del Transporte” (Autonomous Driving and Law, ADLAW)

## CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE CONDUCCIÓN AUTÓNOMA Y SEGURIDAD JURÍDICA DEL TRANSPORTE

### Comité Organizador

**Félix Benito Osma**

Secretario General de SEAIDA

**Jorge Ortega Soriano**

Director-Gerente de ATGROUP

**Montserrat Iglesias Lucía**

Directora de Prevenió i Seguretat  
Integral (FUAB Formació - EPSI)

**Eliseo Sierra Noguero**

Catedrático contratado de Derecho  
Mercantil de la Universitat Autònoma de  
Barcelona

### Comité Científico

**Javier Camacho de los Ríos**

Catedrático de Derecho mercantil de la  
Universidad de Granada

**María Isabel Martínez Jiménez**

Catedrática de Derecho mercantil de la  
Universitat Autònoma de Barcelona

**Kristiaan Clement Bernauw**

Catedrático de Derecho de los Transportes  
y Seguros de la Universidad de Gante

**Massimiliano Piras**

Catedrático de Derecho de la navegación  
de la Università degli Studi di Cagliari

**Teresa Freixes Sanjuán**

Catedrática de Derecho Constitucional.  
Jean Monnet Chair *ad personam*

**Lorenzo Prats Albentosa**

Catedrático de Derecho civil de CUNEF  
Universidad

**Eliseo Sierra Noguero**

Catedrático Contratado de Derecho  
mercantil  
de la Universitat Autònoma de Barcelona

*Proyecto de I+D+I sobre Conducción Autónoma y Seguridad Jurídica del Transporte (ADLAW). Proyecto financiado por la Convocatoria de Proyectos de Generación de Conocimiento 2021 del Ministerio de Ciencia e Innovación. Modalidad: Investigación No Orientada Tipo B. PID2021-123070NB-I00 (2022-2025)*