



## **I CONGRESO LEGALDRONE**

**28 y 29 de marzo de 2019**

\*\*\*\*\*

**FACULTAD DE DERECHO. UCM**

**Y**

**ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DERECHO AERONÁUTICO Y ESPACIAL (AEDAE)**

### **DESCRIPCIÓN**

El Congreso tiene por objeto el análisis de los problemas y retos que suscita en la actualidad la legislación aplicable a los vehículos aéreos pilotados por control remoto y sus sistemas, tanto a nivel internacional, europeo y nacional. A tal fin, se examinarán los aspectos relacionados con el Derecho administrativo, intelectual y de responsabilidad civil y penal, entre otros. El Congreso pretende asimismo proporcionar un acercamiento a nociones técnicas sobre este tipo de aeronaves, con el fin de poder comprender mejor los beneficios y riesgos que plantea su actual utilización y la necesidad de una ordenación adecuada.

### **OBJETIVOS**

La creciente utilización de los vehículos aéreos sin piloto a bordo determina la necesidad de conocer no solamente los aspectos técnicos que caracterizan este tipo de aeronaves y/o sistemas, sino también el marco normativo en el que operan, en el que confluyen normas de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI), la Unión Europea, y España. El Congreso tendrá especialmente en cuenta otras ramas del derecho que, no siendo de carácter puramente aeronáutico, son aplicables a las actividades llevadas a cabo por el responsable del pilotaje de estas aeronaves. Muchos son los congresos que se están impartiendo en las Universidades y entidades del sector sobre los aspectos técnicos de estos ingenios, pero ninguno trata en profundidad las cuestiones jurídicas que originan. En este sentido, LEGALDRON constituye el primer Congreso de esta naturaleza en España, gracias a la participación de juristas y profesionales de reconocido prestigio que abarcan distintas disciplinas, motivo por el que puede interesar a un público muy diverso.

### **Patrocinan:**



**Díez & Romeo Abogados**



**Día 28 de marzo**

*Sesión de mañana*

**10.00-10.15h- Presentación del Congreso**

**Dr. Juan Ramón Fernández Torres**  
Catedrático Derecho Administrativo UCM y Abogado

**Dra. Elisa González Ferreiro**  
Presidenta Asociación Española de Derecho Aeronáutico y Espacial

**Dr. Fernando González Botija**  
Profesor titular Derecho Administrativo UCM

**10.15-10.45h- El reto de la integración actual y futura de los drones en el espacio aéreo controlado**

**D. Antonio Coronado Tournal**  
Jefe la División de Análisis de Proyectos ATM. Enaire

**D. Daniel García-Monteavaro Vizcaíno**  
Jefe del Departamento de Desarrollo de Negocio de Drones. Enaire

**10.45-11.15h- Drones: Evolución normativa y aplicación del RD 1036/2017**

**D. Gregorio Peraleda de la Llave**  
Dirección de Seguridad de Aeronaves AESA

**11.15-11.45h – Reglamento Europeo RPAS y JARUS**

**Dr. Luis Conde Asorey**  
Profesor Universidad Camilo José Cela. Asesor de AESA

**11.45-12.00h- Pausa café**

**12.00-12.30h- La utilización de drones como instrumento de apoyo operativo al CNP**

**Subdirección General de Logística e Innovación de la Dirección General de la  
Policía, Ministerio del Interior.**

**12.30-13.00h- El Cielo Único Europeo: SESAR y RPAS**

**Dra. Rosa M<sup>a</sup> Arnaldo Valdés**  
Profesora ETSIAE. Universidad Politécnica de Madrid

**13.00-13.30h- Accidentes e Incidentes RPAS/Drones**

**Dra. Cristina Cuerno Rejado**  
Catedrática ETSIAE. Universidad Politécnica de Madrid

**13.30-14.00h- Drones y control marítimo**

**D. Gerardo Ponte**  
Secretaría General de Pesca

**14.00-14.30- Inteligencia artificial, robots y vehículos autónomos: Nuevos retos en el campo de la  
responsabilidad civil**

**Dra. Ana Isabel Berrocal Lanzarot**  
Profesora de Derecho Civil, UCM



**Día 28 de marzo**

*Sesión de tarde*

**16.30-17.00 h- Uso de drones en la vertebración del territorio. El ejemplo de Correos**

**Santiago Villoria Rubio**

Responsable del Observatorio de Innovación de Correos

**17.00-17.30 h- Inteligencia artificial: aspectos prácticos**

**D. Ricardo Sáenz Amandi**

Director de Programas de Defensa y Seguridad (GMV)

**17.30- 18.00h- Certificación de aeronaves no tripuladas en el ámbito militar**

**Dña Elsa Solera de Andrés**

Área de Sistemas de Aeronaves no Tripuladas (UAS).  
Departamento de Certificación de Aeronaves INTA

**18.00-18.15h- Descanso**

**18.15-18.45h -Drones, video vigilancia y seguridad privada**

**Dra. M<sup>a</sup> Ángeles González Gómez**

Abogada

**18.45-19.15 h- Drones, video vigilancia y Derecho a la intimidad**

**Dra. Gloria Domenech**

Profesora de Derecho Administrativo Universidad Politécnica de Valencia y  
abogada

**19.15-19.45 h- Video vigilancia y protección de datos**

**Dra. Pilar Dopazo**

Profesora asociada de Derecho Administrativo UCM



**Día 29 de marzo**

*Sesión de Mañana*

**10.00-10.30 h- Aspectos jurídico Administrativos de los drones: régimen sancionador.  
Proyecto AEROCEPTOR: drones para control de vehiculos criminales.**

**Dr. Fernando González Botija,**  
Profesor titular Derecho Administrativo, UCM

**10.30-11.00h - Drones y su utilización para el control fiscal.**

**D. Félix España González**  
Abogado

**11.00-11.30h- Drones: seguridad y responsabilidad penal**

**Dr. Fernando Santa Cecilia García**  
Profesor Contratado, Derecho Penal, UCM

**11.30-12.00h- Stratobus: fusión de dron y satélite**

**D. Oriol Casas.**  
Director de Comunicación de *Thales Alenia Space*

**12.00-12.15 h- Pausa café**

**12.15-12.45 h- Telecomunicaciones y Drones. Normativa aplicable. Ciberseguridad**

**D. Jaime Rodríguez Díez**  
Díez & Romeo Abogados

**12.45-13.15 h- La integración de los drones en nuestra sociedad: UTM (Unmanned Traffic Management) y UAM (Urban Air Mobility)**

**Dr. Israel Quintanilla García**  
Profesor titular, Director del Master de Drones de la Universidad Politécnica de Valencia

**13.15-14.00 h- Drones en y para investigación forense**

**D. Antonio Sousa Lamas**  
Forense Judicial. Experto en normativa Internacional y Nacional. Presidente de la Asociación Española de Pericia en Sistemas Inteligentes (AEPESI)

**D. Salvador Bellver Escrihuela**  
Abogado. Perito Judicial. Presente de AEDRON



**Día 29 de marzo**

*Sesión de tarde*

**16.30-17.00 h- La Responsabilidad de operadores y fabricantes de RPAS**

**Dra. M<sup>a</sup> Jesús Guerrero Lebrón**  
Catedrática Universidad Pablo Olavide de Sevilla

**17.00- 18.30 h- Derecho Comparado: Francia, Brasil y México**

**Dr. Juan Ramón Fernández Torres**  
Catedrático de Derecho Administrativo UCM y Abogado

**Dra. Claudia Ribeiro Pereira Nunes** (Brasil)

**Dra. Liliana Hernández Mendoza** (México)

**18.30-18.45 h- Descanso**

**18.45-19.15 h- Drones y control fronterizo**

**Dra. Zulima Sánchez Sánchez**  
Profesora Titular Derecho Administrativo. Universidad de Salamanca

**19.15-19.45 h- Reconocimiento facial de drones: espionaje y explosivos**

**Dr. Pedro Díaz Peralta**

**19.45 h- Clausura del congreso y entrega de diplomas**

.....