

II Congreso Legaldrone

drones y seguridad

1 de julio
de 10 a 14:00 h.

 10:00 Bienvenida

Dr. Fernando González Botija. Subdirector Observatorio Jurídico Aeroespacial. Director UCM GIESA-BIOLAW

Dra. Elisa González Ferreiro. Directora Observatorio Jurídico Aeroespacial. Presidenta Sección Derecho Aeronáutico y Espacial ICAM. Presidenta AEDAE

 10:10 - 10:30 Drones y seguridad en el ámbito de Navegación Aérea


D. Jesús Romero Hernández. Safety & Security Manager - Jefe División Seguridad en ENAIRE

 10:30 - 10:50 Proyecto ASPRID

D. Pablo López Loeches. Jefe de Departamento de Vigilancia Tecnológica y Financiación I+D+i en la División de Innovación y Experiencia Cliente de AENA

 10:50 - 11:10 Contextualización de las amenazas y C-UAS (Counter-Unmanned Aircraft System). Caso de estudio: aeropuertos

D. Cándido Guillén. Jefe del Servicio de normativa AVSEC de AESA

 11:10 - 11:30 Base jurídica para el uso de UAS y sistemas C-UAS por las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad

D. Ángel M. Siles García. Jefe de de Sección. Unidad de Planificación Estratégica y Coordinación (UPEC) Dirección Adjunta Operativa- Dirección General de la Policía.

 11:30 - 11:50 Empleo Operativo de Sistemas No Tripulados

D. Jerónimo Vicente. Aviation Consultant and UAS/RPAS expert. Skydweller Aero

 11:50 - 12:10 Unificación de normativa a nivel europeo para UAS

D. Antonio Sousa Lamas. Secretario General del Clúster Aeronáutico y Aeroespacial de Canarias

II Congreso Legaldrone

drones y seguridad

1 de julio
de 10 a 14:00 h.



12:10 - 12:30 Responsabilidad civil y aseguramiento obligatorio de los operadores de drones

Dra. M^a Jesús Guerrero Lebrón. Catedrática de Derecho mercantil (UPO). Directora Proyecto TADTYG "El transporte ante el desarrollo tecnológico y la globalización. Nuevos desafíos jurídicos del sector aéreo"



12:30 - 12:50 Sobre la Movilidad Aérea Urbana (UAM) y la Gestión de Espacio Aéreo (UTM, U-Space): ciencia y/o ficción

Dr. Israel Quintanilla. Profesor de Ingeniería Aeroespacial y Geomática. Director del Máster en Sistemas de Aeronaves No Tripuladas (MUAS-UPV)



12:50 - 13:10 Gestión de los distintos tipos de autorizaciones UAS

D. Ángel del Real Sánchez. Socio en Aerial Works, SL



13:10 - 13:30 Tecnología Dron aplicada a la Seguridad Privada

D. José Martín Giner. Global Head of Innovation and New Products en Prosegur



13:30 - 14:00 Derecho medioambiental y drones

Dr. Fernando González Botija. Profesor Titular Derecho Administrativo UCM