

JORNADA: II JORNADAS INTERNACIONALES SOBRE NORMATIVA, PILOTAJE Y APLICACIONES DE AERONAVES NO TRIPULADAS (DRONES)

 **Desde:** 10/11/16 |
  **Hasta:** 11/11/16 |
  **Campus de Valencia**

Preinscripción: desde el 2/11/16

Promovido por:

Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño

Responsable de la actividad:

Israel Quintanilla García



Certificación

Asistencia

Modalidad

PRESENCIAL

Curso

2016-2017

ECTS

0

Campus

Valencia




15 h

Presenciales

0 h

Online

Modalidad

Presencial	Online	Emisión en directo
 15 horas	 0 horas	 0 horas

Lugar de impartición:

Edificio 6G. Nexus

Horario:

Mañana y Tarde

Jueves de 9:30 a a 14:30 y de 16:30 a 21:00

Precio	Colectivo	Plazos	Desde	Hasta
0,00 €	Socio de Deportes UPV	-	-	-
0,00 €	Público en general	-	-	-
0,00 €	Profesor UPV	-	-	-
0,00 €	Personal UPV	-	-	-
0,00 €	PAS UPV	-	-	-
0,00 €	Alumno UPV	-	-	-
0,00 €	Alumni UPV PLUS o AAA UPV	-	-	-

Observaciones al precio:

0,00 € - Alumni UPV

0,00 € - Alumno UPV

0,00 € - Personal UPV

0,00 € - Público en general

0,00 € - Socio de Deportes UPV

Objetivos

Se pretende dar un enfoque sobre la normativa, pilotaje y aplicaciones de Aeronaves no Tripuladas (UAS-RPAS-Drones) presentado los diferentes puntos de vista de los agentes que participan en esta tecnología

Acción formativa dirigida a

Cualquier persona que le interese el mundo de los drones

Conocimientos previos

No son necesarios

Profesores**Bernardo Baldanta Llamas**

Profesional del sector

Juan Barba Polo

Profesional del sector

Eduardo Blanco**Ana Corrales Sierra**

Profesional del sector

Julio Del Río Lorenzo

Profesional del sector

Javier González Sánchez

Profesional del sector

Jaime Guillot De Mergelina

Profesional del sector

Olegario Lozano Pérez

Profesional del sector

Antonio Mesa Fortún

Profesional del sector

Juan Pablo Navarro Batet

Profesional del sector

Oscar Quesada Carrasco

Profesional del sector

Juan Carlos Ramos

Profesional del sector

Sergio Rodríguez González

Profesional del sector

Jorge Suárez Torres

Profesional del sector

Profesional del sector

Carlos Ferraz

Profesional del sector

Maria Jesús Guerrero Lebrón

Profesional del sector

Angel Herranz Casado

Profesional del sector

Bartolomé Marqués Balaguer

Profesional del sector

José Luis Moles Moles

Profesional del sector

María Inmaculada Piles Alepuz

Profesional del sector

Israel Quintanilla García

Profesor/a Titular de Universidad

Debora Robles Pérez

Técnico Medio

Javier Sanchis Muñoz

Profesional del sector

Pedro Yuste Pérez

Profesor/a Contratado/a Doctor

Temas a desarrollar

Jueves 10 noviembre 2016

9:00: Recepción de los asistentes

-Mesa de inscripción asistentes y entrega de credenciales.

9:30: Inauguración de las Jornadas

-Rector Magnífico de la Universitat Politècnica de València (UPV), D. Francisco José Mora Mas

-Director General de la Agencia Valenciana de Seguridad y Respuesta a Emergencias. D. José María Ángel Batalla

-Director General del Instituto Cartográfico Valenciano. D. Xavier Navarro i García

-Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño (ETSID), D. Enrique Ballester Sarrias

-Directora de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Geodésica, Cartográfica y Topográfica, Dña. Ana Belén Ánquela Julián

-Director DEURPAS. D. Israel Quintanilla

10:00 - 12:00: Panel Marco Legislativo

Moderador: Antonio Viñes

-Mr. Mike Lissone (EUROCONTROL, JARUS: RPAS ATM Integration Programme Manager for EUROCONTROL and Secretary General for the JARUS group) (45')

-D. Javier González Sánchez (AESA, Agencia Estatal de Seguridad Aérea): (45')

Turno de preguntas (15')

12:00-12:30: Coffee Break

12:30 - 14:30: Panel Operaciones y Pilotaje

Moderador: Joan Vila

-D. Eduardo Blanco (COPAC, Colegio Oficial de Pilotos de Aviación Comercial) Experto RPAS. (15')

-D. Olegario Lozano (APROCTA, Asociación Profesional de Controladores de Tránsito Aéreo): Grupo expertos RPAS. (15')

-COIAE, Colegio Oficial de Ingenieros Aeronáuticos de España (15')

-Dña. M^a Jesús Guerrero Lebrón (Vocal de la Comisión de Investigación de Accidentes e Incidentes de Aviación Civil): Catedrática de Derecho Mercantil, Universidad Pablo de Olavide, Sevilla (15')

-D. Israel Quintanilla (Coordinador grupo DEURPAS-UPV): (15')

Turno de preguntas (15')

16:00 Exhibición de vuelos de competición. Pabellón polideportivo cubierto UPV.

Viernes 11 noviembre 2016

09:00 - 10:00: Panel 1: Industria y Experimentación

-D. Bartolomé Marques / D. Antonio Mesa (INTA, Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial) (50')

Turno de preguntas (10')

10:00 - 12:00: Panel 2: Aplicaciones en Ingeniería y Arquitectura

-Geomática, civil y arquitectura:

D. Juan Pablo Navarro (COIGT, Colegio Oficial de Ingeniería en Geomática y Topografía). (15')

D. Oscar Quesada (Infraplan). (15')

-Agroforestal, energía y medio ambiente

D. Juan Barba (Galileo Geosystems) (15')

D. Sergio Rodriguez (Smart Rural) (15')

D. Carlos Ferraz (HEMAV) (15')

-Plataformas comerciales y sensores

D. Angel Herraz (Leica) (10')

D. Julio del Rio (AI-Top-Trimble) (10')

D. Juan Carlos Ramos (Topcon) (10')

Turno de preguntas (15')

12:00-12:30: Coffee Break

12:30 - 13:15: Panel 3: Industria audiovisual

-D. Jose Luis Molés (Dron Planet) (15')

-D. Aquilino Abeal (Aeromedia) (15')

Turno de preguntas (15')

13:30 - 14:30: Panel 4: Seguridad Ciudadana

-RINT1, Régimen de Inteligencia, Ejército de Tierra, Ministerio de Defensa (15')

-D. Jorge Suarez (Subdirector General d'Emergències). Inmaculada Piles (Jefa Servicio de Coordinación de Emergencias). Centro de Coordinación de Emergencias Generalitat Valenciana. (15')

-D. Bernardo Baldanta (Teniente Coronel Jefe Sector Aéreo Guardia Civil). (15')

Turno de preguntas (15')

14:15 - 15:00: Panel 5: Lineas de desarrollo y Emprendimiento

-D. Jaime Guillot (Drone Spain) (15')

-Start UPV - DEURPAS. Empresas de drones formadas en la UPV (30')

15:00: Clausura de las Jornadas: Presidente del Aeroclub de Castellón, D. Yuri Rabassa

16:00: Exhibición de vuelo de drones profesionales. Pabellón polideportivo cubierto UPV.

@ Contacto

Página web: <http://rpas.upv.es/>

Realiza la inscripción de esta actividad en www.cfp.upv.es

Inscripción online cerrada

Nota: Consulta las condiciones generales y específicas de esta actividad en la ficha disponible en www.cfp.upv.es