

Habilitación oficial como piloto y operador
RPAS reconocido por la Agencia Estatal
de Seguridad Aérea (AESA)

Curso Oficial Piloto Avanzado de RPAS (Drones) y Especialización en Vuelo Fotogramétrico

Un programa desarrollado en Colaboración con:



Ventajas de nuestro programa

- Único programa con **1 instructor por cada 2 alumnos** y **especialización en fotogrametría con drones**.
- **Aprendizaje individualizado** y personalizado gracias a las ventajas de la formación elearning.
- Disponibilidad de prácticas de vuelo en todo el territorio español para grupos reducidos de alumnos.
- Prácticas de captación de datos en vuelo sobre **escenarios reales** propuestos por los colectivos interesados.
- Planificación de rutas para vuelos fotogramétricos: **aplicación práctica a la minería**.
- Instrucción en los sistemas de programación de vuelos más utilizados en el entorno profesional.
- Uso práctico de distintos sensores instalados en RPAS de cualquier segmento de peso por debajo de 25Kg MTOW.
- **Inmersión en el uso profesional de los RPAS** como herramienta de alta capacidad y sus posibilidades en tareas de inspección, producción y actividad minera.
- Certificado Oficial de PILOTO AVANZADO RPAS.

Único programa con 1 instructor de vuelo por cada 2 alumnos y especialización en fotogrametría con drones

- Inicio **06/06/2017**
- Fecha límite admisión **31/05/2017**

Formación Oficial:

- Formación **Teórica Básica** RPAS (50h)
- Curso elearning con examen presencial.
- Formación **Teórica Avanzada** RPAS (10h)
- Curso elearning con examen presencial.

Formación de Especialización:

- Especialización en fotogrametría con drones**
- Curso elearning y con prácticas de captación de datos en vuelo.

Práctica Oficial Completa.

- Prácticas de vuelo de 4 horas, clase teórica sobre aspectos prácticos de la aeronave y prueba final de pericia.

Prácticas de vuelo posibles en todo el territorio español para grupos reducidos de alumnos.

PLAZAS
LIMITADAS

Curso Oficial de Piloto Avanzado de RPAS (Drones)

Curso Oficial de Piloto Avanzado de RPAS (Drones) y Especialización en Vuelo Fotogramétrico

Precio Total
~~1.845€~~

Precio Ingenieros Colegiados
890 €

Precio Ingenieros Colegiados
1.180 €

20%+20%
DTO.

Precio especial de lanzamiento Curso Oficial + Especialización hasta el 1 de junio: 1.180€

Infórmate ahora ↓