

OBJETIVOS:

Conocer los usos de los diferentes sensores equipados en UAVs en el medioambiente.

Preparar para la obtención del Título Oficial de Piloto de Drones en categoría abierta **A1/A3**. Examen en plataforma AESA

ALUMNADO DEL CURSO:

Personas que se dediquen o incorporen a la actividad Agraria o Forestal
También a trabajadores y desempleados que quieran mejorar su formación

INSCRIPCIÓN:

<https://forms.office.com/e/saGbFLsA3>

Tlfo:975 30 11 11



PRESENCIAL

ORGANIZACIÓN DEL CURSO:

El curso consta de 8 sesiones de 4,5 horas prácticas sumando un total de 36 horas lectivas.
El horario será de 16:00 a 20:30 h

Semana 1

16:00 h a
20:30 h

- Introducción a las aeronave no tripuladas (UAVs)
- Tipología y mantenimiento
- Formación en base del temario A1/A3 AESA
- Guía "Alta de Operador", "Certificado Digital", y "Seguro RC"
- Simulación de vuelo

Semana 2

16:00 h a
20:30 h

- Aplicaciones prácticas con Drones en el sector Agrario
- Cámaras y sensores embarcados: Tipología
- Introducción a datos capturados a través de sensores remotos
- Procedimientos operacionales y planificación de misiones.
- Vuelos de prueba

NOTA: La realización de vuelos estará supeditada a las condiciones ambientales



CERTIFICADO:

Se entregará al alumnado que asista al menos a un 85% de las horas y supere el curso de forma satisfactoria

Aplicaciones del uso de drones en el medioambiente (nivel básico)

Del 15 al 26 de abril

CONTACTO:

CENTRO INTEGRADO DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE ALMAZÁN
SERVICIO TERRITORIAL DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y DESARROLLO RURAL DE SORIA

C/ La Dehesa s/n- Almazán (42200)

Tlfo:975 30 11 11



<https://maps.app.goo.gl/pqR1MjHrP6pL7cKZ6>



Junta de Castilla y León

Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural