

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 meteorológicas



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)

1ª edición

Del 31 de marzo al 10 de abril

2ª edición

Del 22 de septiembre al 1 de octubre

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
Viceconsejería de Desarrollo Rural
Dirección General de Desarrollo Rural