

Curso de especialización en operaciones de seguridad mediante DRONES/RPAS

Formación especializada

Formación especializada en la aplicación y utilización de los Drones sobre el ámbito de la Seguridad, trasladando a los alumnos la normativa vigente, los derechos emergentes relacionados con los derechos de las personas y la protección de datos, aplicaciones en la Seguridad Privada y la Seguridad Pública, escenarios operativos y planificación de operaciones.



Duración y comienzo

125 horas
10 créditos ECTS

Convocatorias: **julio y septiembre de 2016**



Titulación

- ▶ Título de Experto Universitario en Operaciones de Seguridad mediante DRONES/RPAS, Título Propio de la Universidad Nebrija.
- ▶ Certificación expedida por la Asociación Profesional Europea de Peritos Judiciales de Investigación y Criminalistas Forenses - APEPJIC.
- ▶ A los alumnos que superen el curso, se les facilitará el certificado oficial como piloto de DRONES/RPAS, reconocido y autorizado por AESA.



Modalidad

Semipresencial



Precio

Precio del curso: 2.800 €
Reserva y Matrícula: 150 €

+ Información

Asociación Profesional Europea de Peritos Judiciales de Investigación y Criminalistas Forenses - APEPJIC.

- ▶ formacion@apepjic.com
- ▶ + 34 91 032 74 63

www.apepjic.com
www.nebrija.com

 @apepjic  [apepjic](https://www.facebook.com/apepjic)



UNIVERSIDAD
NEBRIJA

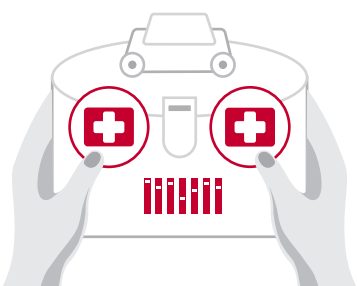
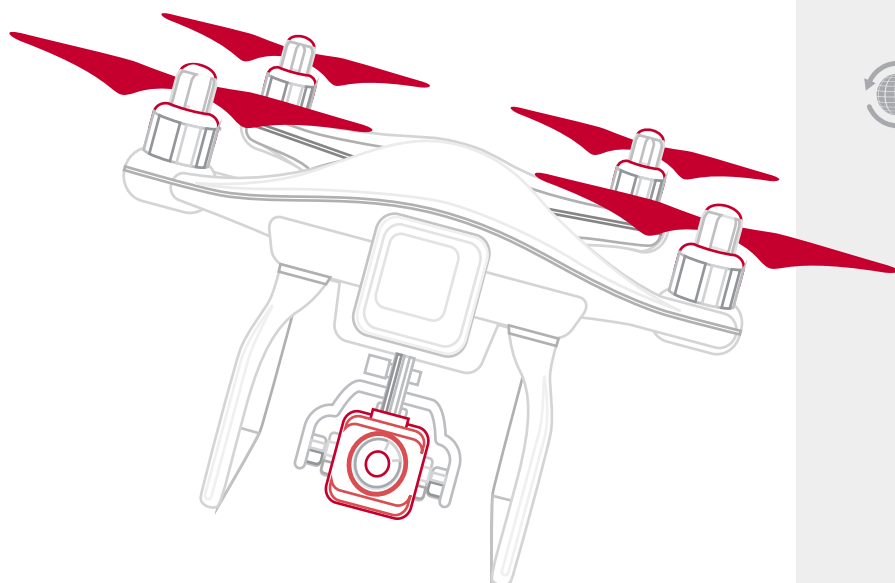
Curso de especialización en operaciones de seguridad mediante DRONES/RPAS

Objetivos

El presente curso pretende ofrecer una formación especializada en la aplicación y utilización de los drones sobre el ámbito de la seguridad, trasladando a los alumnos la normativa vigente, los derechos emergentes relacionados con los derechos de las personas y la protección de datos, la seguridad y la planificación de operaciones.

En el curso se imparte también la formación teórica y práctica necesaria para la obtención de la certificación avanzada oficial, de acuerdo al temario oficial definido por AESA en los medios de cumplimiento asociados a la Ley 18/2015, de 5 de octubre, en el que se establecen los requisitos de cualificación de los pilotos para la operación de DRONES/RPAS.

Durante el curso se realizará formación teórica y práctica de pilotaje de drones (incluidas prácticas en simulador) y operaciones técnicas, así como la elaboración y desarrollo de planes operacionales en el ámbito de la seguridad.



Duración y comienzo

La duración del curso es de **125 horas**, equivalente a **10 créditos ECTS**

Convocatorias:
julio y septiembre de 2016



Titulación

Al finalizar el curso y superados los requisitos académicos, se expedirá el **Título de Experto Universitario en Operaciones de Seguridad mediante DRONES/RPAS**, Título Propio de la Universidad Nebrija, así como certificación expedida por la Asociación Profesional Europea de Peritos Judiciales de Investigación y Criminalistas Forenses - APEPJIC.

A los alumnos que superen el curso, se les facilitará el certificado oficial como piloto de DRONES/RPAS, reconocido y autorizado por AESA.



Modalidad

Semipresencial

Formación teórica y práctica presencial y online, con tutorías y recursos de colaboración entre alumnos.

La formación práctica se realizará de forma presencial en las instalaciones de la Universidad Nebrija, así como en el Campo de Vuelo de las instalaciones de Dronsierra.



Precio

Precio del curso: 2.800 €
Reserva y Matrícula: 150 €

Programa del curso

El curso está constituido por cinco módulos, formados por 19 temas, trabajo final de curso y dos sesiones presenciales.

- (1) Los Drones/RPAS: Derechos emergentes. Su uso en la Seguridad Global.**
 - ▶ Utilización de DRONES/RPAS y los derechos emergentes en relación a las personas, como su evolución para su utilización en la seguridad global.
- (2) Seguridad e Inteligencia.**
 - ▶ Aplicación de la Inteligencia a la Seguridad Privada e Interacciones con la Seguridad Pública, aplicaciones prospectivas, escenarios operativos y planificación de operaciones.
- (3) Formación avanzada para la certificación como Piloto en Drones/RPAS**
 - ▶ Se forma a los alumnos para obtención de la Certificación oficial teórica avanzada de acuerdo al temario oficial definido por AESA en los medios de cumplimiento asociados a la Ley 18/2015, de 5 de octubre, en el que se establecen los requisitos de cualificación de los pilotos para la operación de DRONES/RPAS.
- (4) Formación Práctica para la certificación como Piloto de Drones/RPAS (MULTIRROTORES).**
 - ▶ Formación para obtención de la Certificación oficial práctica de acuerdo al temario oficial definido por AESA en los medios de cumplimiento asociados a la Ley 18/2015, de 5 de octubre, en el que se establecen los requisitos de cualificación de los pilotos para la operación de DRONES/RPAS, de acuerdo al Apéndice I, revisión 2 (10/07/2015).
Adicionalmente se impartirá a los alumnos formación práctica sobre escenarios operacionales en Seguridad y planes operativos de vuelo.
- (5) Proyecto final: Elaboración de Plan Operacional**
 - ▶ Realización de trabajo práctico, consistente en la presentación de un plan de vuelo y operación detallado, en relación a un escenario operacional de Seguridad.

El alumno deberá superar favorablemente varias evaluaciones parciales, dos exámenes para la obtención de las certificaciones oficiales de piloto de drones/RPAS y la presentación de un trabajo final del curso para su evaluación por el equipo docente.

Requisitos de acceso

Pertenecer o desarrollar su profesión en los sectores de la Seguridad Privada y Seguridad Pública. Destinado a titulados universitarios y profesionales de la investigación, seguridad privada y seguridad pública y en general a cualquier persona que desee especializarse y desarrollarse profesionalmente en la aplicación de los drones a operaciones para el sector de la Seguridad.

Otros requisitos:

Para la obtención de la certificación oficial de formación práctica de operación de DRONES/RPAS, se requerirá además de haber superado dicha formación, la obtención por el alumno de un certificado médico certificado médico LAPL o de Clase 2 válido.

+ Información

Asociación Profesional Europea de Peritos Judiciales de Investigación y Criminalistas Forenses - APEPJIC.

▶ formacion@apepjic.com

▶ + 34 91 032 74 63



 @apepjic

 [apepjic](https://www.facebook.com/apepjic)

www.apepjic.com

www.nebrija.com