



Número de Acción Formativa: 58

DRONES, USO ADMINISTRATIVO Y OPERACIONAL PARA ADMINISTRACIONES PÚBLICAS: APLICACIÓN PRÁCTICA

Objetivos

Esta acción formativa es una continuación de la acción formativa Drones, uso administrativo y operacional para Administraciones Públicas en la que se pretende proporcionar competencias prácticas a la hora de realizar procedimientos y registros en el ámbito de las operaciones con Drones.

Contenidos

- Procedimientos validadores ante AESA.
- Registro de operadores y comprobación de centros aprobados.
- Procedimiento ante el Ministerio del Interior.
- Metodología aeronáutica.
- Procedimiento de zonificación (ENAIRE DRONES)

Destinatarios:

Personal de la Administración Local con funciones relacionadas con la gestión administrativa y el uso operacional de drones.

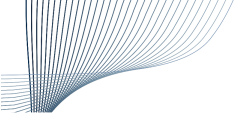
Fecha y horario: 25 de noviembre de 2024. 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00.

<u>Lugar de celebración:</u> Sede de la FEMP en Madrid. (Calle del Nuncio, 8, 28005 Madrid).

Modalidad: ACCIÓN FORMATIVA EXCLUSIVAMENTE PRESENCIAL.

Inscripción:

Matrícula Gratuita. Las inscripciones se realizarán a través de la página de Formación de la FEMP: https://formacionfemp.es/node/14420. Si usted no está registrado, cumplimente el formulario con sus datos. Posteriormente acceda a conocer nuestros cursos y acceda a aquellas convocatorias que sean de interés. Podrá solicitar su inscripción utilizando el botón de "inscribirse". Los/as solicitantes recibirán por e-mail la confirmación de su matrícula con suficiente antelación.









Formadores:

Antonio Sousa. Sousa Consultor. Consultor y Asesor en Infraestructuras, Seguridad, Peritaciones y Aviación.

Empresario experto en infraestructuras aeronáuticas y de la defensa, es piloto de avión, helicóptero y drones, director de seguridad y forense Judicial en derecho tecnológico, además de profesional de reconocido prestigio en normativa nacional e internacional sobre UAS.

Ha pertenecido a la Comisión de Drones de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea, y colabora con Fomento, la Comisión Europea, el Gobierno de Canarias, y la Xunta de Galicia, entre otros. Preside la Asociación Española de Pericia en Sistemas Inteligentes, y es profesor en diversas universidades y asesor tecnológico de empresas. Recientemente nombrado asesor principal de la Conferencia Mundial de UAV y de la Federación Mundial de UAV.

Salvador Bellver. Abogado, Forense tecnológico, presidente de AEDRON (Asociación Española de Drones y Afines), piloto experto en UAS/RPAS y nuevas tecnologías.

Antonio Conde. Guardia Civil Fiscal y Fronteras. Experto en Inspección Aeronáutica. Fundador Equipos Pegaso. Piloto de UAS.

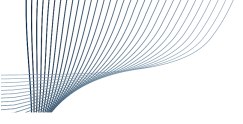
Fernando Fernández. Piloto, Formador y examinador de Pilotos de UAS. Implantador de Servicios NO EASA (entre otros, Policía Municipal Madrid).

Programa

25 de noviembre de 2024

| 08:30 - 09:00. | Entrega de documentación |
|----------------|---|
| 09:00 - 09:15. | Presentación del curso. |
| 09:00 - 11:00. | Procedimientos validadores ante AESA |
| 11:00 - 12:00 | Registros de operadores y comprobación de centros aprobados |
| 12:00 - 13:00 | Procedimiento ante el Ministerio del Interior |
| 13:00 - 14:00 | Meteorología aeronáutica |
| 14:00 - 16:00 | Comida |
| 16:00 - 19:00 | Procedimiento Zonificación (ENAIRE DRONES) |











Lugar de Celebración

Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP) Calle del Nuncio, 8, 28005 Madrid (Madrid)



