

Con el objetivo de mejorar los servicios de seguridad con aeronaves no tripuladas,

EULEN SEGURIDAD INCORPORA DRONES DE AEROCAMARAS A SUS SERVICIOS DE SEGURIDAD

- El acuerdo de colaboración facilitará a la compañía de servicios de seguridad ejecutar una actividad más eficaz con aeronaves no tripuladas
- Los drones permiten la vigilancia aérea de todo tipo de instalaciones como residenciales privadas, grandes infraestructuras, extensas superficies naturales, zonas portuarias o, entre otros, complejos deportivos y añaden la posibilidad de controlar el aforo en grandes eventos.

Madrid, 31 de marzo de 2022

<u>EULEN Seguridad</u>, empresa decana en su sector, perteneciente al <u>Grupo EULEN</u>, siguiendo con su objetivo de ofrecer a la sociedad servicios innovadores que aportan soluciones útiles, de calidad y sostenibles, y Aerocamaras, compañía española de referencia en formación y operaciones con drones en España, han firmado esta mañana en las oficinas de EULEN Seguridad en Madrid un acuerdo para mejorar los servicios de seguridad con aeronaves no tripuladas. La unión de ambas firmas permite ampliar el concepto de seguridad para mejorar el servicio a los clientes de una manera rápida, eficaz y precisa, gracias al uso de la tecnología aérea.

Con más de 40 años operando y cerca de 8.000 empleados en España, EULEN Seguridad es referente en el sector, donde ha adquirido más experiencia en los últimos años desarrollando, para empresas públicas y privadas, servicios de seguridad con ramas especializadas en **ciberseguridad, vigilancia**, consultoría y protección de infraestructuras e instalaciones.

El refuerzo con drones de Aerocamaras tendrá una importancia capital para un gran salto de calidad, que permitirá la implantación y ejecución de medidas de **protección privada, industrial, pública e institucional** facilitando la optimización de recursos, el control de grandes extensiones de terreno y alcanzar zonas de difícil acceso. Todo ello con ventajas como la rapidez de actuación, el apoyo a unidades de tierra, la visualización de datos e imágenes de forma remota en tiempo real y el aumento considerable de los controles perimetrales. Tal y como apuntó esta mañana **Víctor Hernández, Director Técnico de EULEN Seguridad** "la alianza con Aerocamaras nos permitirá reforzar las funciones de vigilancia en muchas de nuestras actividades y explorar las decenas de opciones que pueden llegar a aportar para que realicemos un trabajo más eficaz".

Durante el evento, **Jaime Pereira**, **CEO de Aerocamaras**, destacó que "en Aerocamaras mantenemos un firme compromiso con el desarrollo tecnológico de las aeronaves no tripuladas y, a través de acuerdos como el alcanzado con EULEN



| Acuerdos y convenios



Seguridad, conseguimos introducir las ventajas de los drones en el sector de la seguridad. Desde hoy nuestros multirrotores trabajarán codo con codo con los vigilantes de EULEN Seguridad para facilitarles su labor y mejorar aún más los servicios de seguridad que estos ofertan".

Gracias a esta colaboración, Aerocamaras pone en manos de los especialistas de EULEN Seguridad un servicio de drones para vigilancia y seguridad que ya ha sido testado tanto en la protección y en el mantenimiento de todo tipo de instalaciones como por parte de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad. Portables, rápidas y dotadas de cámaras térmicas, las aeronaves son capaces de grabar imágenes nocturnas con gran precisión captando instantáneas que se previsualizan en tiempo real desde el puesto de mando. Este servicio permite la vigilancia desde zonas conflictivas como fronteras hasta áreas residenciales privadas o complejos deportivos y añade la posibilidad controlar el aforo en grandes eventos. Además, la firma gallega emplea para estos servicios un software que permite gestionar más de 10 drones con vídeo en tiempo real desde un mismo punto de control, permitiendo que los vigilantes de EULEN Seguridad ejecuten su actividad de una manera más precisa y eficaz.

Los servicios de vigilancia en grandes espacios, la firma del acuerdo entre ambas entidades incluye formación online y presencial de la mano de Aerocamaras, la escuela de pilotos nº1 de España. En este curso se abordará el uso de drones para seguridad privada de manera integral, se conocerá el equipamiento específico para trabajar en situaciones de seguridad con drones e incluirá el manejo del software más puntero.

Sobre EULEN Seguridad:

EULEN Seguridad, empresa decana en el sector, lleva más de 45 años al servicio de sus clientes con la misma vocación que al inicio de su actividad. Como empresa innovadora y flexible, se adapta a los nuevos escenarios y riesgos comprometiéndose para conseguir la excelencia en la prestación de servicios. EULEN Seguridad está especializada en vigilancia, soluciones de sistemas de seguridad, consultoría, ciberserguridad, Unidad de Inteligencia, aerovigilancia, transporte de fondos, Centro de Control de Seguridad Integral, Protección de infraestructuras críticas y seguridad integrada.

Pertenece al Grupo EULEN, fundada en 1962 en Bilbao, la compañía está presente en 14 países y el volumen de ventas anuales supera los 1.600 millones de euros, con una plantilla global de más de 90 000 personas.

Sobre Aerocamaras:

Aerocamaras es la compañía de drones referente en España. Pionera en desarrollo, formación, ventas y servicios profesionales con aeronaves no tripuladas. En 2021 la empresa espera alcanzar un volumen de negocio de 5,9 millones de euros, duplicando las cifras del año anterior.

Actualmente, con 75 empleados en sus filas, lidera el sector de la formación como mejor escuela de pilotos de drones, avalada por más de 30.000 alumnos. Cuenta con centros de formación pilotos que se han convertido en una referencia nacional, con más de 30 escuelas repartidas a lo largo de todo el país. Su principal ventaja frente a la competencia es el dron híbrido AeroHyb, una aeronave no tripulada con hasta 7 horas de autonomía y centrada en servicios profesionales como logística, inspecciones técnicas, emergencias, seguridad, topografía, agricultura de precisión o audiovisual.

