

NOTA DE PRENSA

ESCRIBANO, INDRA Y TRC SUMAN FUERZAS PARA CONFORMAR LA SOLUCIÓN MÁS AVANZADA PARA CONTRARRESTAR DRONES (C-UAS)

- *El acuerdo de colaboración firmado el pasado lunes día 3 de junio de 2024 permitiría a las Fuerzas Armadas contar con la última tecnología para la detección, identificación y neutralización de drones en zona de operaciones.*
- *Un ejemplo de colaboración industrial sin precedentes en el que se suman capacidades y tecnologías complementarias para su integración en una solución C-UAS nacional mucho más avanzada con la que reforzar la soberanía y autonomía estratégica española en el ámbito.*
- *La solución C-UAS, que combinará la tecnología de sensores radar, ópticos y de radiofrecuencia, con sistemas de mando y control incorporando Inteligencia Artificial y los actuadores soft-kill y hard-kill más avanzados y eficaces, jugará un papel clave que posibilitaría proteger a los efectivos y medios de las Fuerzas Armadas desplegados.*

Madrid, 7 de junio de 2024. Indra, Escribano y TRC han firmado un acuerdo de colaboración para presentar una solución para contrarrestar drones (C-UAS) que dé respuesta a las necesidades y requisitos de las Fuerzas Armadas en zona de operaciones. El acuerdo contempla la formalización de una UTE entre las compañías Escribano e Indra, con TRC como socio de esta última.

Las tres empresas tienen dilatada experiencia en las tecnologías implicadas, habiendo trabajado en soluciones C-UAS testadas operacionalmente, tanto para el Ejército del Aire y del Espacio (el sistema CROW de Indra para dar cobertura a bases militares y eventos singulares); como para el Ejército de Tierra (donde Escribano colabora con TRC en el proyecto CERVUS – solución desplegada sobre vehículos); así como en soluciones navales en las que colaboran actualmente Indra y Escribano para la Armada.

Las tres compañías cuentan con tecnologías consolidadas y de eficacia probada. La unión e integración de sus capacidades podría aportar una mayor protección y seguridad a las Fuerzas Armadas frente a las nuevas amenazas en el campo de batalla mediante una solución integral C-UAS, que será adaptada para su fácil despliegue e integración en plataformas terrestres, navales, o para la protección de infraestructuras críticas.

Esta unión permitirá sumar capacidades críticas para trabajar en una solución mucho más completa y avanzada dirigida al cumplimiento de los requisitos de las Fuerzas Armadas teniendo en cuenta la especialización, experiencia operativa y conocimiento que se ha obtenido con los despliegues ya efectuados.

Indra y Escribano ya están abordando colaboraciones relacionadas con los sistemas antidron, como el proyecto europeo Jey-CUAS, la propuesta para el proyecto coincidente BACO que se espera comenzar en 2025, o la participación en el futuro proyecto europeo E-CUAS que se lanza igualmente en 2025. Además, Indra y Escribano ya formalizaron una UTE para el desarrollo de un sistema de arma láser de energía dirigida para contrarrestar drones (programa DIAL).

Ahora vuelven a unirse de nuevo, contando con la tecnológica TRC para reforzar con sus capacidades y soluciones avanzadas la base industrial de la UTE a través de un plan industrial que fomentará la creación de capacidades estratégicas nacionales, la inversión en I+D+i, el posicionamiento de la Industria nacional en Europa y, sobre todo, la apuesta de las tres empresas

NOTA DE PRENSA

por el fomento de la **cohesión territorial** y de la **colaboración industrial**, principios todos ellos de la Estrategia Industrial de Defensa EID 2023.

Se cierra así un círculo colaboración que se inició en julio del 2022 en la cumbre de la OTAN, cuando las compañías fueron seleccionadas para mostrar sus diferentes tecnologías en materia de C-UAS y que culmina con la firma de este acuerdo de colaboración industrial estratégica, en el que las tres empresas sellan su compromiso de colaboración en la aplicación de tecnologías de vanguardia en materia de C-UAS.

Acerca de Escribano Mechanical & Engineering

ESCRIBANO M&E (www.eme-es.com) es una empresa de referencia mundial en los sectores de Defensa y Seguridad, con una consolidada capacidad industrial y una base tecnológica de vanguardia. Ofrece soluciones integrales de ingeniería, fabricación mecánica de alta precisión y producción de sistemas complejos de integración óptica, además de electrónica, estabilización, sistemas de control y soluciones de software para sistemas de mando y control.

Sus productos incluyen plataformas estabilizadas para aplicaciones terrestres, navales y aéreas; cámaras térmicas y sensores para vigilancia de fronteras; así como kits de guiado para munición.

La compañía realiza en sus propias instalaciones de Alcalá de Henares el desarrollo integral de todos sus productos y la adaptación a las necesidades del cliente, ofreciendo soluciones de Inteligencia Artificial en todos sus desarrollos. Además, en su claro compromiso con la formación, ESCRIBANO colabora con los principales institutos y centros de formación profesional, ofreciendo trabajos estables de alta cualificación.

Acerca de Indra

Indra (www.indracompany.com) es una de las principales compañías globales de defensa, aeroespacio y tecnología, así como líder en transformación digital y tecnologías de la información en España y Latinoamérica a través de su filial Minsait. Su modelo de negocio está basado en una oferta integral de productos propios de alto valor y con un elevado componente de innovación, que la convierten en el socio tecnológico para la digitalización y para las operaciones clave de sus clientes en todo el mundo. La sostenibilidad forma parte de su estrategia y de su cultura, para dar respuesta a los retos sociales y ambientales presentes y futuros. A cierre del ejercicio 2023, Indra tuvo unos ingresos de 4.343 millones de euros, más de 57.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

Acerca de TRC

TRC (www.trc.es) es una empresa española fundada en 1989, con sedes en todo el territorio nacional y hoy sigue avanzando en su proceso de expansión, crecimiento y profesionalización. La compañía, con un enfoque integral orientado siempre al cliente, destaca por su capacidad para crear asociaciones estratégicas y alianzas con fabricantes nacionales e internacionales que impulsan la innovación tecnológica, convirtiéndose en un referente en el desarrollo y la implementación de soluciones.

Seguimos de cerca el mercado para anticiparnos a las tendencias e incorporamos continuamente los fabricantes más innovadores del mercado para dar respuesta a todas las necesidades de este entorno tan cambiante. Desde TRC, nos alineamos con nuestros clientes con un pensamiento transformador y empleando las herramientas digitales coordinados por nuestro equipo de expertos con el fin de garantizar el éxito de los proyectos de transformación digital.