

INDRA REFORZARÁ LA CAPACIDAD DE SUPERVIVENCIA DEL EUROFIGHTER

- La compañía incrementará la capacidad de la aeronave para detectar amenazas y operar en los escenarios más complejos, ampliando el ancho de banda del sistema de autoprotección DASS Praetorian
- Indra reafirma su posición como uno de los principales proveedores de sistemas de aviónica del que es el caza polivalente más avanzado del mundo

Madrid, 17 de julio de 2023.- Indra avanza en la integración de uno de los elementos más importantes para la evolución del sistema que protege al Eurofighter Typhoon frente a ataques de misiles y radares enemigos. La compañía ampliará la banda de recepción del DASS Praetorian para incrementar la capacidad de la aeronave para detectar amenazas y volar de forma segura en las misiones más complejas.

En el marco del Royal International Air Tattoo (RIAT), el mayor evento aéreo militar del mundo que se ha celebrado este fin de semana en Inglaterra, Leonardo anunció, en nombre del consorcio EuroDASS (Leonardo, Elettronica, Indra y Hensoldt), el nuevo paquete de mejoras que incorporará el sistema de autoprotección DASS Praetorian, llevando a cabo una demostración estática de las principales funciones que se añadirán, incluida la ampliación de banda desarrollada por Indra.

Estas mejoras serán propuestas a los países socios del Eurofighter Typhoon —Alemania, España, Italia y el Reino Unido— y posteriormente se ofrecerán a los clientes de exportación. Su desarrollo incrementará la supervivencia de la aeronave y sienta las bases para la integración del sistema de defensa con el radar E-Scan de alta capacidad. Esto incluye el nuevo radar ECRS Mk1 que está siendo desarrollado por Hensoldt e Indra con el apoyo de Leonardo para las fuerzas aéreas de España y Alemania, el ECRS Mk2 actualmente en desarrollo por Leonardo y BAE Systems con la participación de Indra para los Eurofighter Typhoon de Reino Unido, y los ECRS MK0 con los que operan Kuwait y Catar.

El director de plataformas de Defensa de Indra, Pedro Barco, destacó que “Indra es el segundo proveedor de sistemas de aviónica del Eurofighter Typhoon y la única empresa que participa en la evolución del sistema de autoprotección y el desarrollo de las dos nuevas versiones del radar, lo que pone de relieve, una vez más, la capacidad de la compañía para acelerar el desarrollo de la nueva generación de tecnologías que los ejércitos europeos están demandando”.

Además de la ampliación de la banda de recepción, el nuevo DASS Praetorian incorporará un nuevo procesamiento digital de señal avanzado, desarrollado conjuntamente con el socio de EuroDASS Hensoldt, y nuevos algoritmos de procesamiento de señales, además de ver incrementada su velocidad de procesamiento, capacidad y memoria.

Acerca de Indra

Indra (<http://www.indracompany.com>) es una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Es un proveedor líder mundial de soluciones propias en segmentos específicos de los mercados de Transporte y Defensa, y una empresa 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, con un enfoque end-to-end, de alto valor y con un elevado componente de innovación. A cierre del ejercicio 2022, Indra tuvo unos ingresos de 3.851 millones de euros, casi 57.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

Contacto prensa

Antonio Tovar | atovar@indra.es