

INDRA MUESTRA EN LA FERIA UDT DE LONDRES TECNOLOGÍAS DE VANGUARDIA PARA REFORZAR LAS CAPACIDADES OPERATIVAS Y LA INTELIGENCIA DE LOS SUBMARINOS MÁS AVANZADOS

- Exhibe sistemas de comunicaciones, guerra electrónica y radares de navegación de última generación, con los que están operando las marinas mejor equipadas del mundo
- Como empresa pionera en el desarrollo de sistemas *Full Digital*, Indra se ha convertido en uno de los principales proveedores de sistemas de guerra electrónica de Europa
- Es la única empresa del mundo que cuenta con una suite de terminales satelitales para submarinos robusta y madura en todas las bandas de comunicaciones y con capacidad de apuntamiento en tres ejes para asegurar un enlace mucho más seguro, estable y de alta disponibilidad
- Indra completa su oferta de soluciones presentando simuladores en los que preparar misiones con total realismo y servicios de sostenimiento de sistemas navales a lo largo de todo su ciclo de vida

Madrid, 13 de abril de 2026.- Indra lleva a UDT, la principal feria de tecnología submarina de Europa, que este año se celebra en Londres del 14 al 16 de abril, algunos de los sistemas más avanzados del mercado para potenciar las capacidades operativas y de inteligencia de los submarinos.

La compañía cuenta con sistemas de comunicaciones satelitales, guerra electrónica y radares de navegación de vanguardia con los que están operando algunas de las marinas mejor preparadas del mundo, como las de España, Alemania, Noruega, Portugal, e Italia en Europa o India y Corea del Sur en Asia, entre otras.

Ana Belén Buendía, directora de la Unidad de Negocio Naval de Indra, destacó que “nuestros sistemas permiten disponer de una consciencia situacional y una capacidad de recolección de inteligencia superior y preparan al submarino para actuar como activo clave dentro de las operaciones multidominio modernas, reforzando al mismo tiempo su sigilo y supervivencia”.

La compañía exhibirá en su stand una reproducción de la vela de un sumergible con todos los sistemas de Indra, optimizados para mantener las máximas prestaciones y resistencia reduciendo su tamaño todo lo posible, desplegados en los diferentes mástiles.

Destaca su suite de sistemas de comunicaciones satelitales TSUB-40, la primera del mercado en todo el mundo con variantes en bandas X, Ka y Ku y capacidad de apuntamiento en tres ejes para aportar un enlace mucho más estable con una alta velocidad de transmisión y un consumo mínimo. El sistema está certificado para operar con el satélite Spainsat NG y listo para certificarse para su uso en la constelación Wideband Global SATCOM (WGS).

En cuanto al radar de navegación iKeeper-iS20, se trata de un radar 2D silencioso en banda X y de estado sólido, con baja probabilidad de interceptación y modo de operación dual: estándar y de onda continua para lograr la máxima resolución. El sistema ofrece capacidad de vigilancia de objetivos en superficie y apoyo a la navegación.

La compañía también destaca como líder europeo en sistemas de guerra electrónica *Full Digital*, que está suministrando a las marinas más avanzadas del continente. En UDT mostrará la familia de soluciones PEGASO Full Digital, que dotan al sumergible de capacidades de alerta temprana, vigilancia y detección para asegurar la máxima supervivencia y la capacidad de recoger inteligencia electrónica y de comunicaciones (ELINT/COMINT).

Estos sistemas cuentan con una cobertura del espectro electromagnético extendida y una gran capacidad de análisis, que aporta una gran superioridad táctica. Su tecnología digitaliza de forma directa el espectro en todo el ancho de banda de forma instantánea e incorpora algoritmos de inteligencia artificial para el análisis de la información, lo que ofrece una probabilidad de detección cercana al 100% y capacidad de discriminación, identificación y seguimiento de blancos.

La compañía también dará a conocer los sistemas de entrenamiento y simulación que ha desarrollado para el adiestramiento de las tripulaciones y la preparación de misiones en un entorno táctico dotado de máximo realismo.

Por último, presentará los servicios de mantenimiento de sistemas navales que ofrece, cumpliendo los requisitos OTAN, con el objetivo de incrementar al máximo la disponibilidad operativa y vida útil de los navíos.

La nueva frontera invisible

Como empresa que apuesta por la innovación constante, Indra también dará a conocer algunas de las iniciativas de investigación y desarrollo en las que trabaja. Rafael Arcos, senior manager en Indra, ofrecerá una ponencia sobre “El control del fondo marino como nueva frontera invisible para la seguridad marítima” en la que subrayará la necesidad de disponer de una conciencia situacional completa, que abarque desde el lecho marítimo hasta el espacio, con capacidad para detectar y analizar amenazas de forma autónoma y proponer una respuesta adecuada. Indra es una empresa pionera en este terreno y está liderando proyectos de I+D europeos como SMAUG, que trabaja en esta dirección.

La presencia de Indra en UDT destaca especialmente por tratarse de una compañía con presencia en todos los dominios de la defensa y que lidera el desarrollo de capacidades multidominio. En el ámbito naval, desarrolla sistemas para buques de superficie y submarinos para los principales astilleros y marinas de todo el mundo, destacando su larga relación de socio tecnológico de la Armada española y presencia global con clientes en todo el mundo. Los S70, S80, U209, U214, U212, clase Kilo o KSS III son solo algunos de los sumergibles que incorporan tecnología de Indra.

Acerca de Indra

Indra es la multinacional española de referencia y una de las principales compañías globales de defensa, tráfico aéreo y espacio que, a través de la tecnología, protege nuestro modo de vida actual y se anticipa a las necesidades del futuro. Su comprometido equipo de expertos, su profundo conocimiento del negocio y de las últimas tecnologías, y su capacidad única de innovación e integración de sistemas, la convierten en el socio tecnológico de confianza para las operaciones clave y la digitalización de sus clientes en todo el mundo. Gracias a su liderazgo en grandes programas y proyectos europeos, así como a su espíritu de colaboración y estrategia de alianzas, impulsa el ecosistema industrial e innovador en estos sectores. Indra es una empresa de Indra Group, grupo que a cierre del ejercicio 2025 tuvo unos ingresos de 5.457 millones de euros, con presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

Contacto prensa

Antonio Tovar
atovar@indra.es
683 667 916