

## INDRA MEJORA LAS PRESTACIONES DEL MISIL METEOR, UNO DE LOS MÁS AVANZADOS DEL MUNDO Y CON EL QUE OPERAN EL EUROFIGHTER, EL RAFALE Y EL GRIPEN

- Indra mejora el datalink del Meteor, elemento clave para el guiado y control del misil, incrementando su alcance y eficacia
- La compañía es responsable de seis subsistemas, lo que representa el 20% de la electrónica de este avanzado misil, del que ya se han entregado más de 2.300 unidades en todo el mundo
- Los Eurofighter españoles portan esta arma, capaz de alcanzar velocidades superiores a Mach 4 y de recorrer 100 km en aproximadamente un minuto y medio.

**Madrid, 9 de febrero de 2026.-** Indra ha presentado el demostrador de un nuevo *datalink* que incrementa el alcance, la cobertura y la resistencia frente a contramedidas del Meteor, el misil aire-aire más avanzado del mundo, con el que operan cazas tan sofisticados como el Eurofighter, el Rafale o el Gripen, y que ya se está probando con los F-35.

La compañía trabaja desde hace 25 años en el desarrollo y evolución de este avanzado misil, aportando algunos de sus sistemas más importantes.

En concreto, la compañía diseña y fabrica seis de sus subsistemas, lo que representa un 20% de la electrónica, con más de 2.300 misiles entregados en todo el mundo.

En este momento Indra participa en las actividades de media vida (Mid Life Activities) del arma de cara a mejorar sus prestaciones.

El último avance incorporado por Indra está relacionado con el desarrollo de un elemento especialmente crítico, el datalink entre el misil y la plataforma, responsable del guiado y del control de esta arma.

La compañía ha presentado a MBDA, fabricante del misil, y a la oficina conjunta de las naciones (IJPO) del programa Meteor el rediseño del datalink, validando técnicamente el cumplimiento de los nuevos requisitos para responder eficazmente a la evolución de las amenazas y a las nuevas realidades operativas.

La compañía ha obtenido con ello la aprobación de la Revisión Preliminar de Diseño (PDR), que le permite iniciar el desarrollo e integración del nuevo datalink en el sistema. Este logro afianza la posición de Indra como referente en el desarrollo dedatalinks para misiles.

Los Eurofighter españoles se encuentran entre los cazas que emplean el Meteor, un misil que aporta capacidad contra blancos más allá del alcance visual, a una velocidad máxima superior a Mach 4, pudiendo recorrer 100 kilómetros en apenas un minuto y medio.

### 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 que, a cierre del ejercicio 2024, registró unos ingresos de 4.843 millones de euros, con presencia local en 49 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

### Contacto prensa

**Antonio Tovar**  
[atovar@indra.es](mailto:atovar@indra.es)  
+34 683 667 916