

## INDRA RENUEVA EL SISTEMA DE COMUNICACIONES TIERRA-AIRE DEL DEPARTAMENTO DE DEFENSA DE CANADÁ

- **Suministrará aproximadamente 600 radios de última generación que aseguran altos niveles de seguridad y eficiencia en las comunicaciones de voz y datos e incorporan un innovador diseño que reduce el consumo energético**
- **La tecnología de Indra permitirá al Departamento de Defensa Nacional de Canadá agilizar las comunicaciones entre pilotos y otros agentes en entornos de alta demanda de tráfico aéreo gracias a tecnologías avanzadas como la transmisión simultánea de llamadas**
- **Indra fabricará los dispositivos en su Centro de Excelencia de radios en Reino Unido ‘Park Air’, reconocido por su liderazgo y amplia experiencia en el desarrollo de los avanzados sistemas de comunicación**

**Madrid, 27 de febrero de 2025.** – Indra se ha adjudicado un contrato del Departamento de Defensa Nacional de Canadá (Canada Department of National Defence, DND), valorado en más de 13 millones de euros, para renovar su sistema completo de comunicaciones tierra-aire con el suministro de aproximadamente 600 radios de última generación, escalables, flexibles y equipadas con tecnologías avanzadas para garantizar la eficacia de las operaciones de tráfico y defensa aérea.

El reemplazo de los equipos actuales permitirá a los pilotos y distintos agentes de defensa beneficiarse de una mayor claridad y fiabilidad en las comunicaciones de voz, lo que optimizará las operaciones del DND.

El contrato incluye los sistemas de radio Indra Park Air T6, que cuentan con capacidad de transmisión simultánea de llamadas (SCTO, por sus siglas en inglés) para agilizar las comunicaciones entre pilotos y otros agentes y una avanzada tecnología IP que optimiza el rendimiento en entornos de alta demanda de tráfico aéreo, además de un diseño compacto y eficiente que reduce el consumo de energía y minimiza el impacto ambiental. Indra también suministrará radios M7, interoperables y compatibles con la frecuencia segura en la que operan los estados miembros de la OTAN y otros clientes de defensa.

La fabricación de los dispositivos para el DND se llevará a cabo en el Centro de Excelencia de radios de Indra en Reino Unido ‘Park Air’, referente con una amplia y reconocida experiencia en el desarrollo de sistemas de comunicaciones aeroespaciales y de defensa. Además, Indra contará con un equipo de soporte local en Canadá, con el objetivo de reforzar su presencia en el país y garantizar un servicio cercano y eficiente.

"La adjudicación de este contrato fortalece la posición de Indra como socio estratégico en países de la OTAN y consolida su liderazgo global como proveedor de soluciones tecnológicas innovadoras y seguras a nivel internacional. Además, este proyecto representa, por un lado, un significativo avance en el negocio de tráfico aéreo en Canadá a la par que un paso importante para el negocio de Defensa de Indra, al sumar al DND entre sus clientes, acercando a la compañía a su objetivo de convertirse en un referente en el sector aeroespacial y de defensa a escala internacional", ha apuntado Víctor Martínez García, director general de ATM de Indra.

Indra desempeña un papel clave en la transformación de la gestión del tráfico aéreo en Canadá gracias a su acuerdo con NAV CANADA, el proveedor de servicios de navegación aérea del país, y la incorporación de esta compañía a la Alianza iTEC, lo que impulsa una aviación más eficiente y sostenible. A nivel global, su tecnología está presente en más de 11.000 instalaciones de tráfico aéreo y contribuye a la seguridad del 85% de los pasajeros que cogen un vuelo cada día en cualquier lugar del mundo, ya que detrás de esos desplazamientos está su tecnología en algún punto.

### 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.

Contacto de Comunicación

**Elsa Jiménez Blanco**  
**[ejimenezbl@indra.es](mailto:ejimenezbl@indra.es)**  
**+34 669 82 93 19**