

INDRA REFUERZA SU POSICIÓN EN TRÁFICO AÉREO EN CANADÁ: SE CONSOLIDA COMO PROVEEDOR DE SIMULADORES PARA NAV CANADA

- La compañía ha firmado un acuerdo marco con NAV CANADA para suministrar los simuladores de última generación de Micro Nav con los que el proveedor de servicios de navegación aérea de Canadá formará a toda su red de profesionales de tráfico aéreo
- La solución de simulación apoyará y estandarizará la formación en siete escuelas del país para controladores aéreos (ATC) y especialistas en servicios de vuelo (FSS)
- Indra desempeña un papel clave en la transformación de la gestión del tráfico aéreo en Canadá gracias a su continua colaboración con NAV CANADA, especialmente tras la incorporación del proveedor canadiense a la Alianza iTEC, que impulsa una aviación más eficiente y sostenible

Madrid, 29 de enero de 2026. — Indra ha firmado con NAV CANADA, proveedor de servicios de navegación aérea de Canadá, un acuerdo marco a través del cual se convierte en su proveedor tecnológico de simuladores, a través de la solución de simulación de Micro Nav, para la formación de toda su red nacional de controladores aéreos y de profesionales de la gestión del tráfico aéreo, con el objetivo de apoyar su programa de modernización y estandarización de la enseñanza.

A través del acuerdo, NAV CANADA implementará la plataforma de simulación BEST de Micro Nav, la cual permitirá una modernización integral basada en datos de su entorno de simulación. Una vez desplegada, respaldará la formación de la generación actual y futura de profesionales del tráfico aéreo.

La solución incorpora reconocimiento de voz mediante inteligencia artificial, visualizaciones 3D de torre de altamente realistas, herramientas ágiles de creación de escenarios y datos, así como conectividad con sistemas operativos para fines de formación y validación. La plataforma cuenta con un diseño flexible que garantiza que los profesionales de la formación mantengan el control total sobre la gestión de los datos, la configuración del sistema y los requisitos de uso. Esta nueva tecnología modernizará asimismo la manera en que se capacita a los profesionales de los servicios de tráfico aéreo (ATS) y proporcionará la escalabilidad y la resiliencia necesarias para dar soporte a las necesidades operativas a largo plazo.

Victor Martínez, director general de ATM en Indra Group, ha destacado que “este acuerdo representa un paso más en nuestro objetivo de crecer en Norteamérica y refuerza nuestra colaboración con NAV CANADA en un nuevo ámbito como es la simulación avanzada para tráfico aéreo, a través de Micro Nav. Estamos orgullosos de que NAV CANADA continúe confiando en nosotros, en nuestra tecnología, y contribuiremos y apoyaremos sus planes y visión de una aviación más eficiente y sostenible”.

“La selección de la plataforma BEST de Micro Nav es clave en la modernización de nuestra infraestructura de formación a nivel nacional”, ha declarado David Sheppard, vicepresidente y director de Tecnología e Información de NAV CANADA. “Esta tecnología proporciona una base escalable y resiliente que respalda nuestros objetivos de modernización de la formación a largo plazo”.

“Este acuerdo refuerza nuestro compromiso con el desarrollo y la formación de la próxima generación de profesionales de los servicios de tráfico aéreo”, ha afirmado Diana Kelly, vicepresidenta y directora de Recursos Humanos de NAV CANADA. “La tecnología de simulación moderna y de alta fidelidad mejorará la manera en que nuestros estudiantes e instructores aprenden y colaboran para afrontar los retos del entorno aéreo actual y se preparan para los del futuro”.

“Esta colaboración representa un hito significativo para ambas organizaciones”, ha señalado Greg Pile, director general de Micro Nav. “La elección de nuestra tecnología BEST por parte de NAV CANADA refuerza nuestro compromiso de ofrecer tecnología de simulación ATC de primer nivel que responda a las necesidades cambiantes de los proveedores modernos de servicios de navegación aérea. Esperamos trabajar en estrecha colaboración con NAV CANADA para hacer realidad su programa de modernización de las formaciones”.

Con este contrato, Indra refuerza su compromiso con NAV CANADA, miembro de la Alianza iTEC, a través de la cual los principales proveedores de servicios de navegación aérea de Europa y Canadá colaboran en el desarrollo conjunto de soluciones avanzadas y estandarizadas para la gestión del tráfico aéreo. De este modo, Indra consolida y estrecha la relación estratégica entre ambas organizaciones.

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 de Comunicación

Elsa Jiménez
ejimenezbl@indra.es
+34 669 82 93 19