

## **INDRA CIERRA ACUERDOS CON DTS Y AEROMAC PARA COLABORAR EN PROYECTOS AEROESPACIALES Y DE DEFENSA EN CHILE**

- **En su apuesta por la región, la compañía estrecha lazos con dos de las empresas más importantes del sector para desarrollar soluciones de vanguardia y prestar un servicio de máximo nivel a sus clientes en el país.**
- **Junto a DTS buscará oportunidades para contribuir al ambicioso programa espacial de Chile, mientras que con Aeromac analizará ámbitos de colaboración en el sostenimiento avanzado.**
- **Indra lleva treinta años comprometida con la modernización de infraestructuras críticas de Chile y con el suministro de sistemas de vanguardia que mejoran la seguridad de sus ciudadanos.**

**Santiago de Chile, 10 de abril de 2024.-** Indra ha firmado sendos acuerdos con la empresa DTS, filial de la Empresa Nacional de Aeronáutica (ENAER), y con el centro de mantenimiento aeronáutico Aeromac para trabajar en proyectos relacionados con el sector de la defensa, aeroespacio, telecomunicaciones y seguridad crítica, por una parte, y en el sostenimiento de plataformas aéreas, por la otra.

Andrés Burghi, director de Tráfico Aéreo y Defensa en Sudamérica de Indra firmó el primer acuerdo con el Gerente General de DTS, Roberto Avendaño, y suscribió el segundo con el Gerente General de Aeromac, Jorge Mandujano, en el marco de la feria aeroespacial y de defensa FIDAE que se celebra esta semana en Chile.

Con estas alianzas, Indra muestra su apuesta por la región y busca estrechar aún más su vínculo con empresas y centros de investigación del país, contribuyendo al desarrollo de sistemas de vanguardia y a prestar servicios de máximo nivel de excelencia a sus clientes, y especialmente a las Fuerzas Armadas de Chile.

En este sentido, el acuerdo con DTS mejora la posición de Indra para poder tomar parte en iniciativas ligadas al ambicioso Programa Espacial Nacional que el gobierno de Chile ha puesto en marcha, en un momento en el que la relevancia del espacio en todo el mundo no deja de crecer. Indra acaba de crear una filial de espacio con el objetivo de desarrollar una oferta civil y militar con capacidades extremo a extremo a lo largo de toda la cadena de valor, así como aprovechar el ecosistema internacional de posibles accionistas y socios para acelerar su crecimiento.

Asimismo, Indra y Aeromac han expresado su interés en trabajar de forma conjunta en iniciativas ligadas al ciclo de vida de infraestructuras y sistemas para la defensa, un ámbito crítico para la operatividad de los ejércitos y que está experimentando un fuerte desarrollo, avanzando hacia el sostenimiento 4.0., con la irrupción de nuevas tecnologías digitales, la incorporación de la inteligencia artificial y la necesidad de mantener plataformas cada vez más avanzadas y complejas.

Indra estrecha con estos acuerdos su relación con dos de las empresas más importantes del sector de la defensa y que mejor conocen las necesidades del Ministerio de Defensa y otros grandes clientes de Chile. La puesta en común de conocimientos, capacidades y experiencias redundará en un mayor nivel de excelencia, clave para poder responder a los desafíos tecnológicos que afrontan.

Indra lleva treinta años respaldando la modernización de algunas de las infraestructuras críticas más importantes de Chile y está profundamente comprometida con el desarrollo de soluciones punteras que contribuyan a la seguridad de sus ciudadanos. La colaboración con DTS y Aeromac ayudará en este objetivo, así como a prestar un mejor servicio a los clientes en el país, de acuerdo con los objetivos del nuevo Plan Estratégico de Indra *Leading the Future*.

Como una de las empresas de referencia en el sector de la defensa global, Indra fabrica algunos de los radares más avanzados del mundo con los que está operando en este momento la OTAN y ejércitos de todo el mundo, incluidos países del continente americano. Es también el coordinador nacional del programa FCAS de desarrollo del Sistema de Combate Aéreo del Futuro, un revolucionario sistema integrado por un avión de sexta generación y varios *carriers* o drones que operarán dentro de una nube de combate. Está desarrollando

asimismo soluciones de mando y control, comunicaciones, sensores y sistemas de defensa electrónica de siguiente generación e incorporando las tecnologías digitales más avanzadas al sostenimiento de sistemas y plataformas.

**Acerca de Indra**

Indra ([www.indracompany.com](http://www.indracompany.com)) es una de las principales compañías globales de defensa, aeroespacio y tecnología, así como 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 de alto valor y con un elevado componente de innovación, que la convierten en el socio tecnológico para la digitalización y para las operaciones clave de sus clientes en todo el mundo. La sostenibilidad forma parte de su estrategia y de su cultura, para dar respuesta a los retos sociales y ambientales presentes y futuros. A cierre del ejercicio 2023, Indra tuvo unos ingresos de 4.343 millones de euros, más de 57.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

Contacto de Comunicación**Ronald Ramírez**

[rsramirez@indracompany.com](mailto:rsramirez@indracompany.com)

+57 3108565635

**Antonio Tovar**

[atovar@indra.es](mailto:atovar@indra.es)

+34 683 667 916