

INDRA GROUP MOVILIZARÁ A LA INDUSTRIA Y GENERARÁ MÁS DE 3.000 EMPLEOS DIRECTOS EN TODA ESPAÑA CON LOS PRÉSTAMOS PARA LOS GRANDES PROGRAMAS DE MODERNIZACIÓN DE DEFENSA

- Indra pondrá en valor en estos programas su papel de empresa tractora de la industria de la defensa, activando su red de más 1.000 proveedores e incorporando a otros más de 200 nuevos socios industriales
- Indra, una compañía española, asegura que el conocimiento y tecnologías desarrolladas con el presupuesto público se mantengan en España, contribuyendo a reforzar la soberanía y autonomía de nuestras Fuerzas Armadas y aliados europeos
- El impacto industrial y tecnológico de estos programas está previsto que alcance a todos los territorios de nuestra geografía, en los que Indra mantiene ya una sólida presencia, que ahora se verá aún más reforzada

Madrid, **14 de octubre de 2025. –** Indra Group movilizará a la industria nacional y generará más de 3.000 empleos directos de alto valor añadido como resultado de los préstamos aprobados hoy por el Consejo de Ministros para la financiación de grandes programas de modernización de las Fuerzas Armadas que, una vez formalizados en contratos, garantizarán la autonomía estratégica e industrial en defensa.

Los proyectos que liderará Indra Group, incluidos en el denominado Programa Especial de Modernización (PEM) del Ministerio de Defensa, generarán un estimado de 3.000 empleos directos de ingeniería y producción, tanto dentro de la compañía como en su cadena de valor, así como muchos más en el conjunto de la economía distribuidos por todo el territorio nacional. La cifra de directos se multiplica si se tiene en cuenta el empleo indirecto e inducido, de acuerdo a los multiplicadores de empleo para este sector (ej. informe TEDAE y PwC)¹.

"Indra está comprometida con aportar las soluciones más avanzadas que requieren nuestras Fuerzas Armadas y garantizar la soberanía estratégica que necesita España. A la vez, generaremos riqueza en todo el territorio nacional a través de empleos de alto valor añadido, una industria lo más autosuficiente posible y una tecnología avanzada completamente nacional", declaró Ángel Escribano, presidente ejecutivo de Indra Group. "Nos hemos anticipado y preparado para poder acometer estos programas, invirtiendo en personal, capacidades, fábricas e instalaciones", agregó. "Y, todo esto, impulsando una nueva ola de innovación tecnológica y desarrollo industrial".

Los préstamos permitirán a Indra abordar los nuevos programas de Defensa a través de su red nacional de proveedores, que actualmente está compuesta por un variado ecosistema en el que un 65% son pymes, startups, y centros tecnológicos o de investigación. En la actualidad, Indra ya está subcontratando cerca del 77% a la industria nacional.

Gracias a los PEM, Indra ampliará notablemente su cadena de valor, contribuyendo a desarrollar tecnologías innovadoras y modernas capacidades de producción que fortalecerán la defensa nacional y europea. Las estimaciones iniciales apuntan a que Indra ampliará el ecosistema actual de más de 1.000 colaboradores con otras 200 nuevas incorporaciones entre proveedores y socios industriales distribuidos por toda la geografía española.

Esto reforzará aún más su cadena de colaboradores nacionales, fomentando el uso de tecnologías duales y atendiendo a los criterios de cohesión territorial, ya que la huella de proveedores ocupa los cuatro corredores establecidos como prioridad en la Estrategia Industrial del Ministerio de Defensa. La reorganización de la cadena de suministro nacional de Indra, con este relevante aumento de actividad, estará enmarcada en un plan de integración vertical, en el que 500 proveedores serán gestionados de manera directa como socios de primer nivel.

¹El informe de PwC señala que por cada empleo directo en Defensa y Seguridad se generan 3,75 empleos directos e inducidos. PwC: *Impacto económico y social de la Industria de Defensa y Seguridad (2024)*. TEDAE.



Para entregar estos sistemas de última generación, Indra se apoyará, asimismo, en la red de 73 universidades y decenas de centros de Formación Profesional con los que colabora a nivel nacional y en los ingenieros especializados que cursan el Máster de Formación Permanente en Radar de la Universidad Politécnica de Madrid. En la actualidad, Indra cuenta con acuerdos en vigor con 346 centros de Formación Profesional.

Los planes industriales que está previsto que acompañen a estos programas, una vez que se formalicen, tendrán un impacto directo en el tejido industrial de casi todas las comunidades autónomas, con especial hincapié en el Corredor Sur (Andalucía), el Corredor Norte (Asturias, País Vasco, Aragón y Cataluña), el Corredor Centro-Mediterráneo (Madrid y Valencia) y el Corredor de Vía de la Plata (Asturias, Castilla y León, Extremadura y Andalucía), establecidos por el Ministerio de Defensa en su estrategia industrial.

Indra Group se distingue además por ser una empresa española, que mantiene sus centros de decisión en nuestro país, lo que asegura que todo el conocimiento y tecnologías resultantes de estos programas se mantendrá en España, contribuyendo, por extensión, a la de nuestros aliados europeos.

Programas Especiales de Modernización

Los proyectos que liderará Indra Group, incluidos en el denominado PEM del Ministerio de Defensa, estarán dedicados a todos los dominios, la Tierra, el Mar, el Espacio y el Ciberespacio en respuesta al Plan Industrial y Tecnológico para la Seguridad y Defensa que aprobó el Gobierno español como respuesta al contexto internacional, la aparición de amenazas híbridas y el replanteamiento de la Alianza Atlántica.

Programas cuya prefinanciación ha sido aprobada para Indra son:

"Conectividad Multidisciplinar en Seguridad Aérea - Sistema Centro Operaciones Artillería A/A (COAAAS)"; "Tecnologías de Onda Electromagnética Aplicadas a la Seguridad Terrestre – Radares Contra Batería (RADAR-FI)"; "Entorno Virtual Aislado de Enseñanza en Ciberseguridad (Cyber-Range); "Vehículo Lanzapuentes de Ruedas" (VLP); "Sistema de Combate Terrestre Superior "(MGCS, en inglés); "Sistema de Comunicaciones Radio Táctica (SCRT)"; "Sistema Integral de Ciberseguridad Avanzada" (SCOMCE); "Sistema Lanzador Embarcado" (SLE); "Sistema Integrado de Movilidad Terrestre Eficiente – Vehículo de Apoyo a Cadenas (VAC)" (1); "Conectividad Multidisciplinar (MC3)" (2); "Sistema Contra UAS" (3); "Tecnologías Aéreas Robóticas de Movilidad Autónoma Sensorizadas - UAS Clase I" (4); "Fabricación Avanzada en Movilidad Terrestre Sostenible II - ATP Cadenas" (3) "Fabricación Avanzada en Movilidad Terrestre Sostenible II - ATP Ruedas" (3) y "Sistema Integral de Proyección Anfibia Eficiente" (3).

Acerca de Indra Group

Indra Group (www.indracompany.com) es un holding empresarial que promueve el progreso tecnológico, del que forman parte Indra, una de las principales compañías globales de defensa, tráfico aéreo y espacio; y Minsait, líder en transformación digital y tecnologías de la información en España y Latinoamérica. Indra Group impulsa un futuro más seguro y conectado a través de soluciones innovadoras, relaciones de confianza y el mejor talento. 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 2024, Indra Group tuvo unos ingresos de 4.843 millones de euros, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

Contacto de Comunicación

Rafael Moreno rmorenoi@indra.es +34 696 397 040

- (1) A través de TESS Defence, compañía que pertenece a Indra Group
- (2) En UTE con Telefónica Ingeniería de Seguridad S.A.U.y Telefónica Soluciones de Informática y Comunicaciones de España S.A.U.
- (3) En UTE con Escribano Mechanical & Engineering (EM&E)
- (4) AERTEC Defence and Aerial Systems (DAS), compañía que pertenece a Indra Group