

INDRA GROUP INAUGURA UN NUEVO CENTRO DE AVIÓNICA AVANZADA Y COMPUTADORES DE MISIÓN EN MÁLAGA, QUE ACOGE A MÁS DE 700 PROFESIONALES

- El acto de presentación ha contado con la participación del presidente ejecutivo de Indra Group, Ángel Escribano; el CEO del grupo, José Vicente de los Mozos; el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre; y el consejero de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía, Jorge Paradela
- Con una inversión prevista superior a los 40 millones de euros en los próximos cinco años, las nuevas instalaciones de 3.200 metros cuadrados contarán con una línea de fabricación electrónica y mecánica de última generación, 15 laboratorios de electrónica y oficinas de diseño de ingeniería
- Este centro acoge a los más de 700 profesionales de Indra que trabajan ya en Málaga, principalmente en programas de defensa, y será sede de Clue Technologies

Málaga, 15 de enero de 2026. – Indra Group ha inaugurado hoy su nuevo centro de aviónica avanzada y computadores de misión en el Parque Tecnológico de Campanillas en Málaga para alcanzar los más altos estándares en la producción de electrónica avanzada y de la aviónica embarcada en plataformas aéreas, navales y terrestres. Las nuevas instalaciones acogen a los cerca de 700 profesionales de Indra Group en esta ciudad andaluza.

El nuevo centro, que contará con una inversión de más de 40 millones de euros en los próximos cinco años, tiene más de 3.200 metros cuadrados destinados a medios de producción, laboratorios de electrónica y oficinas de diseño de ingeniería.

Dispone de una línea de fabricación electrónica y mecánica de última generación, con los medios más vanguardistas que incorporan tecnologías de la Industria 4.0. Además, el nuevo centro cuenta con 15 laboratorios de electrónica en los que se potenciará la investigación y el desarrollo en este ámbito.

Málaga constituye uno de los polos de industria de defensa que Indra Group está desarrollando en España, trasladando localmente el impacto de su crecimiento y generando empleo altamente cualificado.

El acto de inauguración ha contado con la participación del presidente ejecutivo de Indra Group, Ángel Escribano; el consejero delegado del grupo, José Vicente de los Mozos; y el consejero delegado de Clue Technologies, Ignacio Fernández Montes; quienes han presentado las nuevas instalaciones al alcalde de Málaga, Francisco de la Torre; y al consejero de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía, Jorge Paradela, entre otras autoridades.

“Desde Indra Group estamos invirtiendo en crear nuevas instalaciones y equipos para dotarnos de los medios más avanzados que nos ayuden a reforzar nuestra posición como uno de los referentes europeos en defensa, aeroespacio y tecnologías avanzadas. Con el nuevo centro de Málaga impulsamos la innovación en un área clave para estos negocios como es el desarrollo de sistemas electrónicos y sistemas de computación embarcada”, ha destacado el presidente ejecutivo de Indra Group, Ángel Escribano.

Por su parte, en CEO de Indra Group, José Vicente de los Mozos, ha señalado que “los clientes demandan más capacidad de procesamiento para el despliegue de software más potente y el uso de inteligencia artificial, por lo que tenemos que seguir apostando por tecnologías emergentes, que sean disruptivas y generen impacto. Con nuestro plan industrial impulsamos nuestra capacidad para producir estas tecnologías de base de las que se nutren los grandes sistemas y plataformas y que son necesarias para lograr una verdadera soberanía tecnológica”.

El alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, ha valorado la puesta en marcha de este nuevo centro que será un referente en Europa y que contribuye a reforzar el posicionamiento internacional de Málaga como una ciudad que apuesta decididamente por la innovación como motor de desarrollo, de captación de talento y de generación de empleo, en la línea de su plan estratégico.

El consejero de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía, Jorge Paradela, ha puesto en valor que estas instalaciones “marcan un nuevo hito en la ambiciosa estrategia de crecimiento de Indra en Andalucía”. El consejero ha recordado la voluntad de la compañía de, al menos, duplicar su actividad en la región a través del denominado ‘Plan Andalucía’, con una inversión prevista de 80 millones hasta 2027 y la creación de más

de 500 empleos cualificados, "lo que reafirma a Indra como una empresa tractora de nuestro ecosistema tecnológico".

Aviónica modular integrada y nuevas tecnologías de computación

El nuevo centro es una referencia en tecnología modular integrada y en la puesta en marcha de tecnologías avanzadas de computación y comunicación inteligente en el ámbito aeroespacial y de defensa. Sus innovaciones están en servicio en algunas de las plataformas áreas más relevantes del mundo.

La instalación servirá como sede de Clue Technologies, compañía malagueña adquirida por Indra Group en 2024, y una de las pocas empresas europeas especializadas en el desarrollo de nuevas tecnologías de computación para innovadores sistemas inteligentes como el *edge computing*, área estratégica y crítica para los nuevos programas de defensa europeos.

Asimismo, se dedica a la investigación tecnológica, al desarrollo y la fabricación de computadores de aviónica, tanto para sistemas de vuelo como para sistemas de misión. Proporciona computadores de aviónica para programas nacionales y europeos de gran relevancia como Eurodrón, Sirtap, C295, A400M, Eurofighter LTE, Tigre MkIII y H160M.

Por otra parte, está involucrada en numerosos programas de I+D, entre los que se puede destacar su participación en proyectos tecnológicos en el área de la computación y la electrónica en el marco del Plan Tecnológico Aeronáutico (PTA) y Misiones de CDTI, Fondo Europeo de Defensa (EDF) y Key Digital Technologies (KDT) Joint Undertaking de Horizon Europe.

Acerca de Indra Group

Indra Group (www.indracompany.com) es la multinacional española de referencia y una de las principales compañías de Europa de defensa y tecnologías avanzadas. Tiene una posición de liderazgo en los negocios de defensa, espacio, gestión del tráfico aéreo, movilidad y Tecnologías de la Información, a través de Minsait, e integra en IndraMind sus capacidades de IA soberana, ciberseguridad y ciberdefensa. 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 39 70 40