

INDRA MUESTRA AL PRESIDENTE DEL GOBIERNO DE ESPAÑA SU LIDERAZGO GLOBAL EN SISTEMAS TECNOLÓGICOS PARA TRANSPORTES, DEFENSA Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

- **Marc Murtra, presidente de Indra, e Ignacio Mataix y Cristina Ruiz, sus consejeros delegados, mostraron a Pedro Sánchez y al primer ministro de Bélgica, Alexander De Croo, algunos de los sistemas tecnológicos más vanguardistas que le han permitido ser una de las principales compañías globales de tecnología y le sitúan con grandes perspectivas para potenciar su estrategia de crecimiento, rentabilidad y creación de empleo de alto valor**
- **Pedro Sánchez mostró su confianza en la nueva etapa de Indra, destacando que cuenta con bases sólidas para profundizar en una estrategia de crecimiento que le facilitará protagonizar una industria global de alto potencial en un momento en el que los fondos Next Generation EU van a impulsar proyectos e inversiones en muchas de las áreas de la compañía**

Madrid, 18 de octubre de 2021.- El presidente del Gobierno de España, Pedro Sánchez, y el primer ministro de Bélgica, Alexander De Croo, han visitado hoy la sede central de Indra. El presidente de la compañía, Marc Murtra, y sus consejeros delegados, Ignacio Mataix y Cristina Ruiz, mostraron algunos de sus sistemas tecnológicos más vanguardistas, que le han permitido ser la primera tecnológica española y una de las principales compañías globales de tecnología y le sitúan con grandes perspectivas de éxito para potenciar su estrategia de crecimiento, rentabilidad y para consolidar el actual proceso de vuelta a la creación y mantenimiento de empleo de alto valor.

La apuesta de Indra por la innovación es una de las claves de esta posición. La compañía es Premio Nacional de Innovación 2020 y lidera numerosas iniciativas nacionales y europeas de I+D+i, tiene un importante papel en la digitalización de diversos sectores y desarrolla un papel tractor en el fomento de la innovación en otras empresas.

Las perspectivas de crecimiento para 2021 se han concretado en cerca de 3.000 nuevas contrataciones de perfiles tecnológicos tan sólo en España en lo que llevamos de año, confirmando la firme apuesta de Indra por la creación de empleo de alto valor relacionado con la innovación y la tecnología y en los tres años anteriores a la pandemia del Covid-19, más de 7.000 jóvenes profesionales iniciaron su carrera en Indra en España. Más del 80% de los profesionales de la compañía son ingenieros, titulados o técnicos de alta cualificación.

Pedro Sánchez mostró su confianza en la nueva etapa de la compañía, destacando que cuenta con bases sólidas para profundizar en una estrategia de crecimiento que le facilitará ser protagonista de una industria global de alto potencial en un momento de recuperación en el que los fondos Next Generation EU van a impulsar proyectos e inversiones en muchas de las áreas de la compañía.

Durante su jornada en Indra, Pedro Sánchez y Alexander De Croo conocieron algunos ejemplos de liderazgo de la compañía a nivel global en los mercados de Tráfico Aéreo, Defensa y Seguridad, Transformación Digital y Smart Cities.

Indra es un líder mundial en el desarrollo de los sistemas tecnológicos más vanguardistas de Tráfico Aéreo, como muestra su reciente selección como la empresa encargada de digitalizar la gestión de la red de Eurocontrol, el gestor de red de la Unión Europea, lo que reforzará la seguridad, la puntualidad y la eficiencia del transporte aéreo en Europa, así como la reducción de emisiones de CO2. Indra ha implantado su tecnología para sistemas de gestión, así como de comunicación, navegación y vigilancia en 160 países. El 85% de los vuelos a nivel mundial están gestionados en algún momento por tecnología de Indra, que a su vez ha posibilitado más de 100 millones de aterrizajes seguros en casi 1.400 aeropuertos.

La innovación en Tráfico Aéreo también se plasma en la reciente creación junto a Enaire de Startical, que desplegará una constelación de pequeños satélites que permitirá la prestación de servicios de vigilancia y comunicación especialmente en zonas remotas y oceánicas, sin cobertura por los actuales sistemas de navegación aérea basados en infraestructuras terrestres, gracias a una solución tecnológica pionera en el mundo.

Los responsables de Indra detallaron los desarrollos de sistemas tecnológicos de Defensa y Seguridad de la compañía (radares, defensa electrónica, mando y control, sistemas de misión, etc.), que hacen que Indra sea la única empresa española que aparece entre las cien principales compañías de Defensa del mundo, el segundo proveedor de sistemas de aviónica del programa Eurofighter y tenga un alto nivel de reconocimiento internacional por el desarrollo de proyectos críticos para la defensa nacional de los países para los que trabaja, por su participación en los grandes programas europeos y en el marco de la OTAN.

Esta posición se ve reforzada por su designación como coordinador industrial español del FCAS (Future Combat Air System), el mayor programa conjunto europeo de Defensa hasta el momento y el más ambicioso en términos de desarrollo tecnológico. Pedro Sanchez y Alexander De Croo conocieron el compromiso de Indra para ejercer como elemento tractor de la industria española dentro de este programa, tanto para el sector de defensa como para sectores civiles, dada su importancia en los ámbitos del desarrollo tecnológico e industrial y creación de empleo de alta cualificación.

Líder en la digitalización en España

El presidente del Gobierno de España y el primer ministro de Bélgica, también conocieron como Minsait, una compañía de Indra, ha vivido desde 2015 un intenso y continuo proceso de evolución, que le ha permitido consolidarse como la compañía española líder en consultoría de transformación digital y en Tecnologías de la Información, y el actor principal a la hora de hacer realidad la digitalización en España. La compañía trabaja con todos los segmentos de la actividad industrial del país y ha dotado a la administración pública española de servicios de alto valor al ciudadano.

Todo ello gracias a una oferta de propuestas de valor de alto impacto, basadas en soluciones end-to-end con una notable segmentación, que facilitan que sus clientes, de todas las industrias y de la administración pública, alcancen impactos tangibles y que a su vez dejan una huella positiva desde la perspectiva de la sostenibilidad.

Sobre esta base, Minsait está preparada para dar respuesta a la revolución que va a llegar a los servicios tecnológicos para empresas e instituciones, en aspectos como ciberseguridad, mercado en el que ha reforzado su posición de liderazgo a través de la adquisición de la compañía SIA; o en el mundo de los pagos, en el que es un referente internacional a través de su filial Minsait Payments; y también en estrategias centradas en Cloud y en la explotación del dato; o en la transformación radical de industrias intensivas en activos físicos, combinando tecnologías como el Internet de las Cosas y la Inteligencia Artificial.

Proyectos relevantes en Bélgica

En el transcurso de la visita, el primer ministro de Bélgica se interesó especialmente por el ambicioso proyecto realizado por Minsait en la ciudad de Amberes en el marco de la iniciativa europea Select for Cities, vinculada al programa de investigación e innovación Horizonte 2020 financiado por la Unión Europea. Este proyecto implicó el diseño y desarrollo de la plataforma de gestión inteligente de ciudades de referencia europea, que ha sido pilotada en Amberes y en Helsinki. Mientras que en la capital finlandesa el objetivo primordial fue la reducción de las emisiones contaminantes y la mejora de la calidad del aire, en el caso de Amberes se buscó mejorar la satisfacción de ciudadanos y visitantes con una mejor oferta de servicio público, así como impulsar el comercio local. La plataforma está a disposición de cualquier ciudad europea que quiera avanzar en su proceso de transformación urbana inteligente.

Más de 500 millones de personas de 150 municipios en todo el mundo están mejorando su calidad de vida gracias a las soluciones de gestión de Ciudades y Territorios Inteligentes de Minsait y de gestión sostenible de la movilidad y las infraestructuras de transporte de Indra.

En el ámbito de las organizaciones comunitarias con sede en Bruselas, Alexander De Croo también conoció el liderazgo de Minsait del consorcio seleccionado por la Agencia Europea para la Gestión Operativa de Sistemas Informáticos de Gran Magnitud en el Espacio de Libertad, Seguridad y Justicia (eu-LISA) para la prestación de servicios de prueba y validación del software del conjunto de aplicaciones y sistemas centrales de Justicia e Interior de eu-LISA con el objetivo de facilitar un modelo de gestión de las fronteras de la Unión Europea más moderno, eficaz y seguro

Acerca de Indra

Indra (www.indracompany.com) es una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Es un proveedor líder mundial de soluciones propias en segmentos específicos de los mercados de Transporte y Defensa, y una empresa 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, con un enfoque end-to-end, de alto valor y con un elevado componente de innovación. A cierre del ejercicio 2020, Indra tuvo unos ingresos de 3.043 millones de euros, cerca de 48.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.