

Visita de la SEDEF a las instalaciones de Indra en León**INDRA REFORZARÁ SU CENTRO DE EXCELENCIA EN LEÓN CON 150 NUEVAS INCORPORACIONES**

- **La secretaria de Estado de Defensa, Amparo Valcarce, ha visitado el centro acompañada del alcalde de León, José Antonio Díez, y del CEO de Indra, José Vicente de los Mozos, que les ha explicado las ambiciosas previsiones de crecimiento para este centro de referencia, según el nuevo plan estratégico de Indra *Leading the Future***
- **El impulso a este centro, referente en soluciones avanzadas de defensa y seguridad, pero también de gestión de tráfico aéreo (ATM) o ciberseguridad, refuerza el compromiso de Indra con el talento, el ecosistema innovador, el tejido industrial y el potencial tecnológico de Castilla y León**
- **Entre las soluciones desarrolladas en el CEx que se han mostrado a la SEDEF se pueden destacar, la solución antidron de Indra, Crow; su sistema de detección temprana de incendios forestales, Faedo; sistemas de comunicación para control de tráfico aéreo o soluciones de simulación**

Madrid, 21 de marzo de 2024.- La secretaria de Estado de Defensa (SEDEF), Amparo Valcarce, ha visitado hoy el Centro de Excelencia en Seguridad (CEx) de Indra en León, acompañada del alcalde de León, José Antonio Díez, y del consejero delegado de Indra, José Vicente de los Mozos, quien les ha explicado las ambiciosas previsiones de crecimiento para este centro de referencia según el nuevo plan estratégico de Indra *Leading the Future*, que prevé la incorporación de más de 150 nuevos profesionales hasta 2027. Con ellos, el centro pasaría a contar con más 350 personas en su plantilla, dedicada a desarrollar soluciones pioneras para ámbitos como seguridad, defensa, simulación, comunicaciones o navegación aérea, que la compañía comercializa con éxito en todo el mundo.

El CEO de Indra ha acompañado a la secretaria de Estado, al alcalde y a los representantes del Ministerio de Defensa en su recorrido por el CEx, donde han podido conocer desde la sala de impresión 3D o el centro de ingeniería y producción de software, a soluciones altamente innovadoras como el sistema antidron de Indra, Crow; la plataforma más inteligente y efectiva del mercado para la detección temprana de incendios forestales, FAEDO; el simulador de tiro, Victrix, o el sistema de comunicación para control de tráfico aéreo Garex.

Todas estas avanzadas soluciones se desarrollan en un centro creado por Indra en 2007 con una plantilla de unos 30 profesionales y que, actualmente ha consolidado un equipo sólido y estable de 200 profesionales, en su mayoría procedentes de las universidades de la región. El crecimiento de plantilla previsto de cara a 2027 reforzará al centro como un polo de atracción de talento tecnológico y conllevará un fuerte impacto en la economía de la zona.

El nuevo Plan Estratégico de Indra *Leading the Future* busca impulsar León como uno de los principales polos de desarrollo de Indra no solo en defensa y seguridad, con su participación en proyectos como el 8x8 o el VAC, sino también en áreas como las comunicaciones seguras o la gestión de tráfico aéreo, realizando trabajos para la alianza europea iTEC.

“Estoy convencido de que este centro de referencia nos va a ayudar a implementar nuestro Plan Estratégico *Leading the Future* de Indra en los próximos años. La innovación y la excelencia en cada proceso son nuestros pilares en el desarrollo de tecnologías avanzadas para sectores tan críticos como la seguridad, la defensa y o la gestión del tráfico aéreo”, ha destacado de los Mozos en la visita, donde también ha anunciado un plan de crecimiento del 70% de la plantilla de cara a 2027, con el que ha remarcado “nuestro compromiso para seguir fortaleciendo el tejido industrial y desarrollando el talento y el potencial tecnológico de Castilla y León”.

El CEx de León participa en iniciativas de I+D+i que han modernizado la administración pública regional y colabora en proyectos nacionales e internacionales. Su enfoque en el desarrollo de productos utilizando tecnologías de vanguardia y metodologías ágiles, junto con altos estándares de calidad y el cumplimiento de los máximos estándares y más exigentes normativas, tanto civiles como militares, ha permitido la comercialización de sistemas únicos de comunicaciones, simulación, control del tráfico aéreo, seguridad y defensa.

Acerca de Indra

Indra (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 Comunicación

Toñi García Carballal
magcarballal@indra.es
+34 648 10 29 48