

Siemens anuncia su intención de trasladarse al Distrito Aragonés de Tecnología para impulsar el desarrollo de data centers

- **El presidente y CEO de la compañía, Fernando Silva, se reúne en Zaragoza con el presidente de Aragón, Jorge Azcón, para analizar diferentes planes de desarrollo tecnológico a nivel regional.**
- **Siemens cuenta en la delegación regional de Aragón con hasta 30 empleados y da servicio a empresas de diversos sectores industriales y energéticos.**

El CEO de Siemens España y Portugal, Fernando Silva, ha presentado esta mañana al presidente del Gobierno de Aragón, Jorge Azcón, un Manifiesto de Interés para explorar la posibilidad de que la compañía tecnológica traslade su sede en la región al Distrito Aragonés de Tecnología (DAT Alierta). Este centro, ubicado en el campus ACTUR –Área del Campus Universitario e “I+D” de la Universidad de Zaragoza– en pleno centro de la ciudad, está llamado a ser el punto neurálgico de colaboración entre empresas IT, universidades y centros de innovación en la región. Además, el DAT será el vértice de una red de emprendimiento que englobará otros polos tecnológicos de Aragón, como el DAT Walqa en Huesca y el DAT Technopark en Teruel.

Siemens tiene en la actualidad un total de 30 trabajadores en la región y cuenta con una oficina en Zaragoza, ubicada en el número 4 de la Carretera del Aeropuerto, desde la que se da servicio a empresas industriales, tecnológicas, energéticas y también del ámbito de las infraestructuras. El potencial traslado permitirá a Siemens beneficiarse del ecosistema emprendedor e innovador que ya está formándose en el DAT y estar más cerca de algunos de sus clientes más directos.

El presidente de Siemens, Fernando Silva, manifestó a la salida del encuentro con Azcón, que la compañía “quiere estar en el centro del ecosistema innovador que se está constituyendo en Aragón, al ser un destino privilegiado para las inversiones

vinculadas al proceso de transformación digital que está protagonizando la región ante sus inmejorables condiciones industriales y logísticas”. Por su parte, el presidente de Aragón, Jorge Azcón, señaló que “el DAT Alierta es un ambicioso proyecto tecnológico que busca posicionar a la comunidad autónoma como un referente en innovación y desarrollo tecnológico”.

El Gobierno de Aragón está promoviendo el Distrito Aragonés de Tecnología con el objetivo de crear un entorno urbano y empresarial que atraiga la implantación de empresas de referencia en innovación y propicie un ecosistema de colaboración público-privada que favorezca el desarrollo de empresas e iniciativas tecnológicas en Aragón.

El DAT Alierta generará un entorno exclusivo para potenciar la excelencia de la Universidad de Zaragoza y de los centros de investigación y del tejido productivo locales, creando sinergias a partir de un modelo disruptivo e innovador frente a otros parques tecnológicos europeos. El objetivo es apoyar un ecosistema de innovación más conectado y eficiente para apoyar a las empresas, fomentar investigación y estimular la cooperación entre la universidad y los agentes de innovación científica nacionales y regionales.

Además, se implantará en un entorno urbano verde y sostenible, que hace del bosque de la Ribera del Ebro un modelo de paisaje ideal para configurar los espacios públicos y el emplazamiento de los edificios, dando relevancia a los elementos existentes con valor medioambiental y paisajístico.

Siemens reafirma con este paso su compromiso con el desarrollo industrial de la región a través de su apuesta por la transformación digital de sus clientes y, en especial, mediante la implementación de centros de datos en las mejores condiciones de eficiencia energética, sostenibilidad y ciberseguridad. Desde hace 130 años (la compañía celebra este año su aniversario), Siemens ha trabajado en nuestro país para crear fábricas más eficientes, cadenas de suministro más resilientes, edificios y redes más inteligentes y un transporte más limpio y confortable. En definitiva, la empresa crea tecnología con propósito añadiendo valor real a la sociedad al combinar el mundo real y el digital para permitir a sus clientes transformar sus industrias y avanzar en sus objetivos de sostenibilidad y descarbonización.

Una historia de 130 años

Siemens lleva 130 años en España, tiempo en el que ha contribuido a innovar y ayudado a modernizar el país para conseguir mejorar la calidad de vida de las personas. Asimismo, ha sido parte del desarrollo económico, tecnológico y social de Aragón desde hace más de 100 años. Desde su llegada a España en 1895, Siemens ha sido un motor de innovación y progreso que ha contribuido significativamente al avance de los sectores clave de la economía, como la industria, las infraestructuras, la movilidad o la salud. A lo largo de estos años, ha impulsado la sostenibilidad y transformación digital en España, facilitando la adopción de tecnologías avanzadas que han mejorado la eficiencia y competitividad de sus clientes.

La gran compañía global, que hoy opera en más de 190 países y cuenta con más de 310.000 profesionales (cerca de 4.000 de ellos en España) fue creada en 1.847 como la 'Telegraphen-Bauanstalt von Siemens & Halske', de la mano del inventor Werner von Siemens y su socio, un maestro mecánico llamado Johann Georg Halske, dedicados entonces a la construcción de líneas telegráficas. El espíritu emprendedor del fundador empujó a la compañía a operar, prácticamente desde sus inicios, más allá de las fronteras alemanas.

Más información disponible aquí:

<https://www.siemens.com/es/es/empresa/historia/130-aniversario.html>

Contacto para periodistas

Raúl Ramos

Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: raul.ramos@siemens.com

Síguenos en Twitter: www.twitter.com/siemens_es

Siemens AG (Berlin and Munich) is a leading technology company focused on industry, infrastructure, mobility, and healthcare. The company's purpose is to create technology to transform the everyday, for everyone. By combining the real and the digital worlds, Siemens empowers customers to accelerate their digital and sustainability transformations, making factories more efficient, cities more livable, and transportation more sustainable. Siemens also owns a majority stake in the publicly listed company Siemens Healthineers, a leading global medical technology provider pioneering breakthroughs in healthcare. For everyone. Everywhere. Sustainably. In fiscal 2024, which ended on September 30, 2024, the Siemens Group generated revenue of €75.9 billion and net income of €9.0 billion. As of September 30, 2024, the company employed around 312,000 people worldwide based on continuing operations. Further information is available on the Internet at www.siemens.com.