

Siemens invertirá más de 500 millones de dólares en fabricación de infraestructuras críticas en EE.UU. en 2023

- Inversiones para apoyar el alto crecimiento en mercados como data centers, baterías, semiconductores, carga de vehículos eléctricos y transporte ferroviario.
- Nueva inversión de 150 millones de dólares en la fabricación de productos de infraestructura eléctrica en Dallas-Fort Worth para ayudar a alimentar los centros de datos de EE. UU. y acelerar la adopción de la inteligencia artificial (IA).
- Ya anunciada la inversión de 220 millones de dólares en fabricación ferroviaria para reforzar la infraestructura y movilidad del país.
- Todas las inversiones crearán un total de 1.700 empleos.
- Estas inversiones son parte de los 2.000 millones de inversión global anunciadas para impulsar el crecimiento, la innovación y la resiliencia.

Siemens ha anunciado hoy una inversión de 150 millones de dólares en una nueva planta de fabricación de alta tecnología en Dallas-Fort Worth para ayudar a alimentar los centros de datos y la infraestructura crítica de Estados Unidos. Esta planta producirá equipos eléctricos de última generación, confiables y eficientes. Permitirá un crecimiento acelerado de los centros de datos de EE. UU., que está siendo impulsado por la adopción exponencial de la IA generativa.

También garantizará el funcionamiento seguro de las infraestructuras críticas. Esta inversión apoya específicamente a los clientes a largo plazo en el espacio de los centros de datos, donde se espera que la demanda crezca alrededor de un diez por ciento anual hasta 2030.

"Nunca ha habido un mejor momento para invertir en infraestructura eléctrica crítica y movilidad verde para respaldar la columna vertebral de la economía de Estados Unidos. El *hardware* y el *software* que ofrecemos, producidos a través de nuestra presencia de fabricación ampliada en los EE. UU., garantizarán que las industrias en crecimiento puedan satisfacer la demanda mientras continúan avanzando en las operaciones de descarbonización", dijo Roland Busch, presidente y CEO de Siemens AG.

"Con este último paso, Siemens cumple con su estrategia de inversión global de 2.000 millones de euros para 2023 para impulsar el crecimiento, la innovación y la resiliencia".

Los nuevos proyectos crearán un total de 1.700 empleos

Como parte de estas inversiones, Siemens ya anunció una inversión de 220 millones de dólares en una nueva planta de fabricación ferroviaria en Lexington, Carolina del Norte, a principios de este año. La construcción de esta instalación ya está en marcha. Además, la compañía está invirtiendo en dos plantas de fabricación de productos eléctricos en Grand Prairie, Texas, y Pomona, California. Estos proyectos elevan la inversión total en Estados Unidos este año a 510 millones de dólares, lo que creará 1.700 puestos de trabajo.

La nueva instalación de Fort Worth y las extensiones de Grand Prairie y Pomona satisfarán la creciente demanda de electrificación de infraestructura crítica, en otras palabras, centros de datos, plantas de baterías, instalaciones de semiconductores y carga de vehículos eléctricos. Se espera que la producción en las nuevas instalaciones de Fort Worth comience en el año fiscal 2024 y se prepare para las operaciones completas en 2025. Esta fábrica se construirá y operará utilizando herramientas de fabricación avanzada de Siemens, incluida la tecnología de gemelos digitales y la automatización de alta tecnología para garantizar los más altos niveles de calidad, eficiencia y sostenibilidad. El portafolio de Siemens Xcelerator se utilizará para capturar y analizar datos de la planta de producción sobre la producción y el rendimiento del producto en tiempo real.

Inversión estratégica total de 2.000 millones para impulsar crecimiento, innovación y resiliencia

En junio de 2023, Siemens anunció su estrategia global de inversión en nuevas fábricas de alta tecnología, laboratorios de innovación y centros educativos para ampliar el liderazgo en digitalización, automatización, electrificación y sostenibilidad. Como parte de esta estrategia, que asciende a unos 2.000 millones de euros, Siemens ha anunciado inversiones en regiones como China, el sudeste asiático, Europa y Estados Unidos.

Este comunicado de prensa está disponible en:

<https://sie.ag/522tUy>

Contacto para periodistas

Raúl Ramos

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

Siemens AG (Berlín y Múnich) es una empresa tecnológica centrada en la industria, las infraestructuras, el transporte y la salud. Desde fábricas más eficientes en recursos, cadenas de suministro resistentes y edificios y redes más inteligentes, hasta un transporte más limpio y confortable, así como una atención sanitaria avanzada, la empresa crea tecnología con propósito añadiendo valor real para los clientes. Al combinar el mundo real y el digital, Siemens permite a sus clientes a transformar sus industrias y mercados, ayudándoles a transformar el día a día de miles de millones de personas. Siemens también posee una participación mayoritaria en la empresa que cotiza en bolsa Siemens Healthineers, un proveedor de tecnología médica líder a nivel mundial que está dando forma al futuro de la atención sanitaria. Además, Siemens tiene una participación minoritaria en Siemens Energy, líder mundial en la transmisión y generación de energía eléctrica. En el año fiscal 2022, que finalizó el 30 de septiembre de 2022, el Grupo Siemens generó unos ingresos de 72.000 millones de euros y un beneficio neto de 4.400 millones de euros. A 30 de septiembre de 2022, la empresa contaba con unos 311.000 empleados en todo el mundo. Se puede obtener más información en Internet en www.siemens.com.