

Siemens invierte 10.000 millones en EE.UU. para impulsar IA, industria y software

- **Con las recientes inversiones, Siemens supera los 100.000 millones de dólares de inversión total en EE.UU. en los últimos 20 años.**
- **Se espera que las fábricas nuevas y ampliadas de Texas y California creen más de 900 puestos de trabajo cualificados.**
- **Más del doble de capacidad de producción de equipos eléctricos para alimentar infraestructuras críticas estadounidenses, como los centros de datos de inteligencia artificial (IA).**
- **Se produce la mayor inversión de la historia en software industrial e IA con la prevista adquisición de Altair Engineering.**

Siemens está aumentando sus inversiones en Estados Unidos para apoyar y aprovechar el crecimiento de la tecnología industrial en este país. «El sector de la tecnología industrial es la base para impulsar la fabricación en Estados Unidos y no hay empresa más preparada que Siemens para hacer realidad este futuro para los clientes, desde las pequeñas y medianas empresas hasta los gigantes industriales», declaró Roland Busch, presidente y consejero delegado de Siemens AG.

EE.UU. es ya el mayor mercado para la empresa, que confía en el talento y las cadenas de suministro estadounidenses. Las recientes inversiones en la huella de fabricación de la empresa en EE.UU. y la adquisición prevista de Altair, una empresa de software con sede en Michigan, ascienden a más de 10.000 millones de dólares.

Esta semana, Siemens inaugura dos modernas instalaciones de fabricación de productos eléctricos en Fort Worth (Texas) y Pomona (California). Se espera que esta inversión de 285 millones de dólares cree más de 900 puestos de trabajo cualificados. Los equipos producidos servirán de apoyo a sectores críticos como los mercados comerciales, industriales y de la construcción, al tiempo que alimentarán centros de datos de IA en todo el país para apoyar el liderazgo de Estados Unidos en la revolución industrial de la IA. Con ello, Siemens duplica con creces su capacidad de producción de equipos eléctricos para alimentar infraestructuras estadounidenses críticas como los centros de datos de IA.

Software más inteligente para ayudar a diseñar el renacimiento de la fabricación estadounidense

En octubre de 2024, Siemens firmó un acuerdo para adquirir Altair. La combinación con el software que ya posee Siemens creará la cartera de diseño y simulación con IA más completa del mundo. Esto permitirá a los usuarios de América y de todas partes diseñar y fabricar productos más complejos e inteligentes con mayor rapidez, simulando primero en el mundo digital. Podrían, por ejemplo, hacer una prueba virtual para el diseño de un nuevo coche, o calcular de antemano cómo reacciona un teléfono móvil a las caídas y desarrollar así el diseño de forma óptima, antes de construirlo en el mundo real. Las potentes herramientas de IA ayudan en este proceso.

«Creemos en la innovación y la fuerza de la industria estadounidense. Por eso, Siemens ha invertido más de 90.000 millones de dólares en el país en los últimos 20 años. La inversión de este año elevará esta cifra a más de 100.000 millones de dólares. Estamos trayendo más puestos de trabajo, más tecnología y un impulso a las capacidades de IA de Estados Unidos», dijo Roland Busch.

Siemens emplea a más de 45.000 personas en EE.UU. y colabora con unos 12.000 proveedores en todo el país.

Para acceder a la nota de prensa original, entra en [este enlace](#).

Contacto para periodistas:

Siemens AG

Raúl Ramos

Teléfono: +34 91 514 8221; email: raul.ramos@siemens.com,

Siemens AG (Berlín y Múnich) es una empresa líder en tecnología centrada en la industria, la infraestructura, la movilidad y la atención médica. El propósito de la empresa es crear tecnología para transformar el día a día, para todos. Al combinar el mundo real y el digital, Siemens permite a los clientes acelerar sus transformaciones digitales y de sostenibilidad, haciendo que las fábricas sean más eficientes, las ciudades más habitables y el transporte más sostenible. Siemens también posee una participación mayoritaria en la empresa que cotiza en bolsa Siemens Healthineers, un proveedor líder mundial de tecnología médica pionero en avances en el cuidado de la salud. Para todos. En todas partes. De forma sostenible.

En el año fiscal 2024, que finalizó el 30 de septiembre de 2024, el Grupo Siemens generó unos ingresos de 75.900 millones de euros y un beneficio neto de 9.000 millones de euros. A 30 de septiembre de 2024, la empresa empleaba a unas 312.000 personas en todo el mundo sobre la base de operaciones continuas. Más Información está disponible en Internet en www.siemens.com

Notas y declaraciones prospectivas

Este documento contiene declaraciones relacionadas con nuestro negocio futuro y rendimiento financiero y eventos futuros o desarrollos que involucren a Siemens que puedan constituir declaraciones prospectivas. Estas declaraciones pueden ser: identificadas por palabras como "esperar", "anticipar", "pretender", "planear", "crear", "buscar", "estimar", "voluntad", "proyecto" o palabras de significado similar. También podemos hacer declaraciones prospectivas en otros informes, en prospectos, en presentaciones, en material entregado a los accionistas y en comunicados de prensa. De vez en cuando, los Representantes pueden hacer declaraciones prospectivas orales. Dichas declaraciones se basan en las expectativas actuales y ciertos supuestos de la gestión de Siemens, muchos de los cuales están más allá de, control de Siemens. Estos están sujetos a una serie de riesgos, incertidumbres y factores, que incluyen, entre otros, aquellos descritos en las divulgaciones, en particular en el capítulo Informe sobre la evolución esperada y el material asociado, oportunidades y riesgos en el Informe de Gestión Combinado del Informe Siemens (www.siemens.com/siemensreport), y en el Informe de Gestión Intermedio del Grupo del Informe Financiero Semestral (siempre que ya esté disponible para el año de referencia en curso), que debe leerse conjuntamente con el Informe de Gestión Combinado. En caso de que uno o más de estos riesgos o incertidumbres se materialicen, en caso de que las decisiones, evaluaciones o requisitos de las autoridades reguladoras se desvíen de nuestras expectativas, en caso de que eventos de fuerza mayor, como pandemias, disturbios o actos de guerra, ocurren o deberían ocurrir expectativas subyacentes, incluidos eventos futuros que ocurran en una fecha posterior o no ocurran en absoluto, o las suposiciones resulten incorrectas, los resultados, el rendimiento o los logros reales de Siemens puede variar (negativa o positivamente) sustancialmente de los descritos explícita o implícitamente en la declaración prospectiva. Siemens no tiene la intención, ni asume ninguna obligación, de actualizar o revisar estas declaraciones prospectivas a la luz de desarrollos que difieran de los previstos. Este documento incluye, en el marco de información financiera aplicable, no claramente definido, información financiera complementaria y medidas que son o pueden ser medidas de rendimiento alternativas (medidas no GAAP). Las medidas financieras no deben considerarse de forma aislada o como alternativas a las medidas de los activos netos de Siemens y posiciones financieras o resultados de operaciones tal como se presentan de acuerdo con la información financiera aplicable en sus Estados Financieros Consolidados. Otras compañías que informan o describen con títulos similares, las medidas de rendimiento alternativas pueden calcularlos de manera diferente. Debido al redondeo, es posible que los números presentados a lo largo de este y otros documentos no coincidan con precisión con los totales y los porcentajes pueden no reflejar con precisión las cifras absolutas.