

### Comunicado de Prensa

Siemens

Ciudad de México, 21  
de julio, 2021.

---

## Siemens impulsa la fusión de los mundos real y virtual empoderando a sus clientes en su primer Siemens Infinite Summit.

- En un contexto en el que es esencial lograr la transformación digital, inicia el primer Siemens Infinite Summit.
- Siemens invita a aprovechar el potencial de los datos al fusionar el mundo real y virtual para “Crear oportunidades infinitas”.
- Expertos y directivos de la firma abordarán los principales desafíos industriales y empresariales mostrando ejemplos de cómo las soluciones que están transformando el día a día de las industrias, las ciudades y la infraestructura.

Siemens, empresa alemana líder en innovación tecnológica y automatización industrial, da inicio a la primera edición del Siemens Infinite Summit. Del 21 al 23 de julio, el evento acercará a las empresas de todos los tamaños y sectores, y al público en general, las tendencias que están marcando la pauta en la transformación digital. De la mano con sus clientes y empresas invitadas como: Sucroliq, Ford, Tetrapak, Bimbo, Danone, Casa Cuervo, LinkedIn, Microsoft, Rotoplas, Grupo CONALUM, FAMA, SYCSA, TICSA, SAP, AMITI, Covestro, CONCAMIN, GIZ, Tec de Monterrey, UACJ, CONALEP, AWS, Iniciativa Nuevo León 4.0, Cluster Automotriz del Estado de México, Cluster Industria 4.0 San Luis Potosí y FeMIA, CONACEN, CONAPCI, Oleomex, Bloomberg, FM Global, CEPEGAS, SE4ALL, Indeed México, Energía y Finanzas, entre otros, estarán conversando con los expertos de Siemens sobre eficiencia energética, ciudades inteligentes, fábricas digitales, internet de las cosas e inteligencia artificial. Además de contar con la presencia de Judith Wiese Chief Human Resources Officer y miembro del Managing Board de Siemens AG y Natalia Oropeza Chief Cybersecurity Officer.

## Siemens

El enfoque tecnológico de Siemens, permite empoderar a las industrias frente a los desafíos de transformación digital y sustentabilidad al combinar el mundo real y el digital como ninguna otra empresa puede hacerlo, promoviendo así, la adaptación, eficiencia y la creación de valor ante un entorno altamente competitivo.

La pandemia ha cambiado la forma en la que vivimos, producimos e interactuamos presentando retos y oportunidades al entorno de la competitividad empresarial. La transformación digital es cada vez más necesaria, pues al incrementar los niveles de automatización, y digitalización las empresas puede producir más con menos recursos lo que impulsa su competitividad de manera considerable.

Siemens apoya a sus clientes exactamente en esta área: con la ayuda del gemelo digital y el uso de tecnologías futuras como la inteligencia artificial, los clientes pueden reaccionar de manera rápida y flexible a los desafíos globales y, por ejemplo, adaptar sus productos y procesos de fabricación a nuevos requerimientos o para ahorrar recursos.

Siemens vincula los datos de todo el ciclo de vida de los productos y la producción, de la tecnología de la información (TI) con sus capacidades de análisis de datos y tecnología operativa (OT), y del nivel de fabricación con el nivel de oficina. Esto crea un ciclo continuo de optimización. En este Internet de las cosas industrial, los procesos industriales son modulares y flexibles, por lo que siempre permiten una adaptación óptima de todos los parámetros del ciclo de vida.

Lo anterior también es aplicable a la infraestructura no solo de las industrias, si no también de las ciudades. Hoy en día las ciudades consumen alrededor del 80% de la energía que se utiliza en el planeta. La energía es la columna vertebral de la vida en las ciudades y requiere un suministro de energía confiable y resistente.

Es por ello que la primera edición del Siemens Infinite Summit busca expandir el conocimiento y compartir las experiencias de éxito de la empresa. Expertos y directivos de Siemens abordarán las principales tendencias y soluciones para fomentar el potencial de crecimiento de la región, la productividad y eficiencia, calidad, resiliencia energética y la sustentabilidad.

## Siemens

Desde sus inicios Siemens ha buscado ser un aliado estratégico mediante la implementación de sus tecnologías e innovaciones, que permiten servir a las industrias y empresas que forman la columna vertebral de la economía, y que impactan de manera positiva en las comunidades, al fomentar el empleo y la sustentabilidad

El cambio climático representa un enorme desafío para el desarrollo de las sociedades; en consecuencia, la infraestructura inteligente es fundamental para lograr una transición energética hacia fuentes limpias descentralizadas, descarbonizadas y digitales para la creación de comunidades sostenibles.

Los esfuerzos de Siemens están enfocados en lograr la sustentabilidad y se refleja mediante el esquema DEGREE como imperativo empresarial. Las operaciones de Siemens en México hoy ya son neutras en carbono y la empresa ayuda a sus clientes a alcanzar sus objetivos en materia de descarbonización.

Siemens reconoce el alto potencial que hay en México y refuerza su compromiso para impulsar la competitividad de las industrias a través de su transformación. Así mismo refuerza su compromiso en materia de innovación y generación de empleos en el país. “Creemos en el potencial de México y la región, ejemplo de ello es la reciente creación de 1,500 nuevos empleos aun durante la pandemia, así como la inversión de 300 millones de pesos en nuestras fábricas en México. El 80% de esa inversión se está implementando en investigación y desarrollo para impulsar la competitividad de los productos que manufacturamos en nuestras plantas de Monterrey, Querétaro y Guadalajara”, comentó Alejandro Preinfalk, CEO de Siemens México, Centroamérica y el Caribe.

Para conocer más sobre las innovaciones tecnológicas que están marcando la pauta a nivel global, participa en la primera edición del Siemens Infinite Summit, el cual se realiza del 21 al 23 de julio de manera virtual. Regístrate aquí: <https://bit.ly/3xfcLeu>.

Consulta la agenda del día en: <https://sie.ag/3zqiNfl>

### Contactos para medios

#### Valeria Rivera

Valeria.rivera@siemens.com

**Material para prensa:** <https://new.siemens.com/mx/es/compania/comunicados-de-prensa.html>

Síguenos en Twitter: [@Siemens\\_Mexico](https://twitter.com/Siemens_Mexico)

## Siemens

**Siemens AG** (Berlín y Múnich) es una potencia tecnológica global que ha sido sinónimo de excelencia en ingeniería, innovación, calidad, confiabilidad e internacionalidad durante más de 170 años. Activa en todo el mundo, la empresa se centra en la infraestructura inteligente para edificios y sistemas de energía distribuida y en la automatización y digitalización en las industrias de procesos y fabricación. Siemens une los mundos digital y físico en beneficio de los clientes y la sociedad. A través de Mobility, un proveedor líder de soluciones de movilidad inteligente para el transporte ferroviario y por carretera, Siemens está ayudando a dar forma al mercado mundial de servicios de pasajeros y carga. A través de su participación mayoritaria en la empresa que cotiza en bolsa Siemens Healthineers, Siemens también es un proveedor líder mundial de tecnología médica y servicios de salud digital. Además, Siemens tiene una participación minoritaria en Siemens Energy, líder mundial en la transmisión y generación de energía eléctrica que cotiza en la bolsa de valores desde el 28 de septiembre de 2020.

En el año fiscal 2020, que finalizó el 30 de septiembre de 2020, el Grupo Siemens generó unos ingresos de 57.100 millones de euros y un beneficio neto de 4.200 millones de euros. Al 30 de septiembre de 2020, la compañía tenía alrededor de 293,000 empleados en todo el mundo.