

### Comunicado de Prensa

Siemens

Ciudad de México, 27  
de junio, 2022

---

## Siemens anuncia junto a la Comisión México 4.0 de CONCAMIN la creación del Centro de Inteligencia

- La aplicación del Centro de Inteligencia CONCAMIN será desarrollada con tecnología Siemens, y facilitará el diseño de estrategias que refuercen la transformación digital en el país.
- Este proyecto marca un paso importante para la digitalización de la pequeña y mediana industria mexicana.

El pasado 24 de junio, en un evento en el cual estuvieron presentes directivos globales y regionales de Siemens, así como el Presidente de la Confederación de Cámaras Industriales de los Estados Unidos Mexicanos (CONCAMIN), se anunció la creación del Centro de Inteligencia CONCAMIN de la mano de la tecnología Siemens. En este marco se celebró la firma de un convenio de colaboración entre la empresa, líder en desarrollar tecnología con propósito, y la CONCAMIN, sentando las bases para hacer realidad este proyecto.

Tras varios meses de planeación estratégica, la *Comisión México 4.0: innovación y digitalización industrial* de CONCAMIN, presidida por Alejandro Preinfalk, Presidente y CEO de Siemens México, Centroamérica y el Caribe, pone en marcha la creación de su laboratorio de inteligencia. Éste fungirá como brazo facilitador en la toma de decisiones y el diseño de estrategias que refuercen la implementación de las tecnologías 4.0 en la industria mexicana.

En base al convenio de colaboración entre Siemens y CONCAMIN, y a través de la plataforma Mendix, creada especialmente para desarrollar aplicaciones con tecnología

## Siemens

Low Code, se construirá el Centro de Inteligencia, una aplicación móvil que con sus diez módulos permitirá, entre otras cosas, realizar diagnósticos de madurez digital de manera eficiente, individualizada y exponencial. Esto servirá para identificar la etapa del viaje digital en la que se encuentra cada una de las empresas evaluadas, y adicionalmente ayudará a proyectar un panorama de la adopción tecnológica en el país. La aplicación también propiciará el intercambio de análisis y casos de éxito entre la CONCAMIN, sus cámaras y asociados, logrando así una mayor visibilidad y el desarrollo de líneas de acción para mantener una posición sólida en la región en cuanto a innovación tecnológica y digitalización. Para el desarrollo de la aplicación, Siemens además brindará acceso a formaciones y certificaciones en Mendix y las herramientas de última generación.

Alejandro Preinfalk destacó el valor de crear y mantener alianzas estratégicas que permitan continuar acelerando la transformación digital en el país: “Este es el conjunto de esfuerzos de cada uno de los representantes de diversos sectores, que de manera colaborativa han aceptado el reto de transformar, modernizar y desarrollar las capacidades tecnológicas de México; y el desarrollo del Centro de Inteligencia a través de las tecnologías de Siemens, es solo el primer paso hacia la digitalización de la pequeña y mediana industria del país. Nuestro compromiso es que la Comisión México 4.0 siga siendo el habilitador de nuevas ideas, iniciativas y estrategias en beneficio de la industria nacional, la cual requiere de un aliado estratégico para modernizarse y hacer frente a las complejidades de un mundo cada vez más digitalizado.”

José Abugaber, Presidente de CONCAMIN, añadió que actualmente alrededor del 30% de la industria nacional ya está implementando las tecnologías de automatización y digitalización; mientras que aún es necesario impulsar al restante 70%, para responder a su actual situación de desventaja al compartir mercado con competidores más avanzados en estos rubros tecnológicos. Además, añadió: “A través de la aplicación del Centro de Inteligencia CONCAMIN podremos recopilar, analizar y estructurar información que será de vital importancia para establecer un diagnóstico general de madurez digital para la pequeña y mediana industria. Así, podremos tomar decisiones que allanen el camino a las empresas que pretendan iniciar su transformación hacia la era digital y de la cuarta revolución industrial.”

El Centro de Inteligencia es uno de los proyectos más grandes de la Comisión México 4.0 de CONCAMIN, la cual está conformada por líderes de diversos sectores y

## Siemens

enfocada en impulsar la adopción de tecnologías de la industria 4.0 en las diferentes empresas que conforman la actividad manufacturera e industrial del país, y que son la columna vertebral de su economía. Los temas de educación e investigación, sustentabilidad, PyMEs 4.0, transformación y madurez digital, son solo algunos de los enfoques principales que trabaja la comisión, manteniendo un sistema colaborativo en el cual las empresas del sector industrial, la academia y el gobierno unen esfuerzos en pro del desarrollo tecnológico industrial nacional.

Siemens, al ser una empresa de tecnología enfocada y liderar la Comisión México 4.0, refrenda su compromiso con el desarrollo de la industria y la implementación de soluciones tecnológicas inteligentes en el país.

### Contactos para medios

#### Valeria Rivera

[Valeria.rivera@siemens.com](mailto:Valeria.rivera@siemens.com)

#### Gonzalo Moctezuma

[gonzalo.moctezuma-gonzalez@siemens.com](mailto:gonzalo.moctezuma-gonzalez@siemens.com)

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

Síguenos en Twitter: @Siemens\_Mexico

**Siemens AG** (Berlín y Múnich) es un grupo tecnológico líder, enfocado en industria, infraestructura, transporte y tecnología médica. Desde fábricas más eficientes, cadenas de suministro resilientes, edificios y redes más inteligentes, hasta un transporte más limpio y confortable, así como tecnología avanzada para el sector de la salud, la empresa crea tecnología con propósito que añade valor real a sus clientes. Al unir el mundo digital y el mundo físico, Siemens empodera a sus clientes para transformar sus industrias y mercados, ayudándoles a transformar el día a día de millones de personas. A través de su participación mayoritaria en la empresa Siemens Healthineers, que cotiza en bolsa, Siemens es también proveedor líder de tecnología médica y servicios de salud digitales. Además, Siemens tiene una participación minoritaria en Siemens Energy, líder mundial en la transmisión y generación de energía eléctrica.

En el año fiscal 2021, que finalizó el 30 de septiembre de 2021, el Grupo Siemens generó unos ingresos de 62,300 millones de euros y un beneficio neto de 6,700 millones de euros. Al 30 de septiembre de 2021, la compañía tenía alrededor de 303,000 empleados en todo el mundo. Para más información, puede consultar nuestra web: en [www.siemens.com](http://www.siemens.com)

**Siemens**