

## SIEMENS ANUNCIA EL LANZAMIENTO DE SIEMENS ENERGY

- Siemens refuerza el enfoque en sus negocios para que sean más dinámicos y flexibles, y anuncia el lanzamiento de Siemens Energy.
- Como anunciado anteriormente, Alejandro Preinfalk asumió a partir del 1 de julio la posición de CEO para Siemens México, Centroamérica y el Caribe; mientras que José Aparicio asumió el rol de CEO para Siemens Energy México, Centroamérica y el Caribe.
- Siemens seguirá liderando el portafolio de automatización, digitalización e infraestructura inteligente en donde busca crecer significativamente.

**Ciudad de México a 7 de julio del 2020.** La compañía informó que como parte de la Visión 2020+ y con el objetivo de fortalecer, dar enfoque e incrementar la flexibilidad y competitividad del portafolio, Siemens a nivel global decidió el pasado 7 de mayo de 2019 la creación de Siemens Energy con el objetivo de encarar los retos derivados de la evolución del mercado energético a nivel mundial, suministrar energía a las sociedades y avanzar activamente en la transformación de los sistemas energéticos. Derivado de esto, Siemens Energy nombró a José Aparicio como CEO de esta nueva empresa para los mercados de México, Centroamérica y el Caribe.

Mientras que, como se anticipó en abril pasado, la Dirección General de Siemens para la región de México, Centroamérica y el Caribe, será ocupada por Alejandro Preinfalk, asumiendo de manera oficial su nuevo cargo como CEO a partir del 1 de julio.

En adición a sus funciones como CEO, Alejandro continuará con su rol de Vicepresidente Ejecutivo de Digital Industries para Siemens México, Centroamérica y El Caribe.

Alejandro es Ingeniero Eléctrico, graduado de la Universidad de Costa Rica, con especialidad en Telecomunicaciones y Electrónica. También tiene cursos de postgrado en Harvard Business School, MIT, Standford y la Universidad de Michigan.

José cuenta con una sólida trayectoria de más de 20 años en la industria en la que ha ocupado cargos directivos y ha ejercido el liderazgo operativo para el desarrollo de negocios en el sector energético. Previo a su llegada a Siemens, ocupó diferentes posiciones de liderazgo en renombradas empresas del sector, incluyendo Westinghouse.

José estudió ingeniería en Sistemas de Energía y Control Digital en la Universidad de Tennessee y es miembro activo del Instituto de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos. Cuenta con un postgrado en Negocios Internacionales y Liderazgo Corporativo.

“Con la implementación de Visión 2020+ en la región, estamos reforzando el enfoque de Siemens y haciendo que nuestros negocios sean más dinámicos y flexibles. Estos cambios están sentando las bases para el éxito económico sostenible en mercados en crecimiento

con una atención especializada”, comentó Alejandro Preinfalk, CEO de Siemens México Centroamérica y el Caribe. De igual manera enfatizó que Siemens está estableciendo el curso para el futuro desde una posición de fortaleza y con un excelente posicionamiento.

Siemens seguirá liderando el portafolio de automatización, digitalización e infraestructura inteligente en donde la compañía quiere crecer significativamente y ampliar aún más su posición de liderazgo.

“En Siemens Energy estamos enfocados en liderar la transición energética en México, Centroamérica y el Caribe basados en 4 pilares estratégicos: Descarbonización, Descentralización, Crecimiento de Demanda y Digitalización. Sabemos que tenemos mucho que aportar y queremos poner toda nuestra experiencia y conocimiento al servicio de nuestros clientes, contribuyendo así al alcance de sus objetivos con tecnología innovadora adaptada a sus necesidades”, comentó José Aparicio, CEO de Siemens Energy para México Centroamérica y el Caribe.

Asimismo, comentó que el compromiso de la empresa en impulsar la innovación, tanto dentro como fuera de la compañía, es un proceso clave para el fortalecimiento de la matriz energética, la sustentabilidad del sector y, sobre todo, para energizar a las sociedades en la región.

**Siemens Energy se constituye como una nueva empresa en el mercado y se administrará de forma independiente.**

Siemens Energy tendrá una estrategia corporativa basada en incrementar la entrega de valor de sus productos, soluciones y servicios, pues los clientes son el principal objetivo. Uno de sus principales enfoques será la atención en el fortalecimiento de los colaboradores, pues son ellos quienes hacen la diferencia.

Siemens Energy nace de manera independiente en un momento caracterizado por grandes cambios a nivel mundial en el sector, en la búsqueda de un equilibrio entre los combustibles fósiles y las fuentes de energía renovables.

Siemens Energy está convencido de que un suministro de energía neutral para el clima no sólo es tecnológicamente factible, sino también económicamente rentable.

En este sentido, la transformación energética global ofrece muchas oportunidades que Siemens busca enfrentar con determinación para aportar su experiencia de más de 170 años innovando y energizando a la sociedad alrededor del mundo de un modo exitoso y sostenible, esa es su promesa y propósito.

## Siemens busca ampliar su posición de liderazgo en automatización, digitalización e infraestructura inteligente

### Portafolio de Digitalización y Automatización

La digitalización avanzada, junto con la creciente flexibilización de los procesos de producción, ofrece nuevas oportunidades y opciones para las empresas industriales. Como líder en innovación, anticipa el siguiente nivel de transformación digital e integra tecnologías de vanguardia como inteligencia artificial, edge computing, 5G industrial, sistemas de manejo autónomo, blockchain y fabricación aditiva.

### Portafolio de Infraestructura Inteligente

Redes inteligentes + edificios inteligentes = Infraestructura Inteligente

Smart Infrastructure reúne sistemas de energía, desde el control inteligente a través de la red hasta el sistema de distribución de media tensión, pasando por una amplia gama de productos de baja tensión y control, hasta el punto de consumo, con una amplia cartera de tecnologías de construcción. En el punto de conexión entre la red y los edificios, existen mercados en crecimiento que incluyen infraestructura de vehículos eléctricos, almacenamiento de energía, sistemas de gestión energética y micro-redes.

--oOo--

#### Contacto para periodistas:

Siemens

Valeria Rivera

Correo electrónico: [valeria.rivera@siemens.com](mailto:valeria.rivera@siemens.com)

Siemens Energy

Viviana Cruz

Correo electrónico: [viviana.cruz@siemens.com](mailto:viviana.cruz@siemens.com)

**Siemens AG** (Berlín y Múnich) Siemens AG (Berlín y Múnich) es una potencia mundial de tecnología que ha sido sinónimo de excelencia en ingeniería, innovación, calidad, fiabilidad e internacionalidad durante más de 170 años. La compañía está activa en todo el mundo, centrándose en las áreas de infraestructura inteligente para edificios y sistemas de energía distribuida, automatización y digitalización en las industrias de procesos y fabricación. A través de las empresas administradas por separado, Siemens Energy, el negocio global de energía de Siemens y Siemens Mobility, un proveedor líder de soluciones de movilidad inteligente para el transporte ferroviario y por carretera, Siemens está dando forma a los sistemas de energía de hoy y mañana, así como al mercado mundial de pasajeros y servicios de carga. Debido a su participación mayoritaria en las compañías que cotizan en bolsa Siemens Healthineers AG y Siemens Gamesa Renewable Energy (como parte de Siemens Energy), Siemens también es un proveedor líder mundial de tecnología médica y servicios de atención médica digital, así como soluciones ecológicas para tierra y agua. generación de energía eólica marina. En el año fiscal 2019, que finalizó el 30 de septiembre de 2019, Siemens generó ingresos de €86.8 mil millones e ingresos netos de €5.6 mil millones. A fines de septiembre de 2019, la compañía tenía alrededor de 385,000 empleados en todo el mundo. Más información está disponible en Internet [www.siemens.com](http://www.siemens.com)

**Siemens Gas and Power GmbH & Co. KG** Siemens Gas and Power GmbH & Co. KG es el negocio global de energía del grupo Siemens, que ha estado trabajando con sus clientes en soluciones para las demandas cambiantes de la industria y la sociedad durante más de 170 años. Con un listado de acciones planeado, el negocio de energía de Siemens operará independientemente como Siemens Energy en el futuro. Ofrecerá una amplia experiencia en toda la cadena de valor en el sector de la energía, un portafolio integral para compañías de energía, productores de energía independientes, operadores de sistemas de transmisión, la industria del petróleo y el gas y otras industrias intensivas en energía. Con sus productos, soluciones, sistemas y servicios, Siemens Energy abordará la extracción, el procesamiento y el transporte de petróleo y gas, así como la generación de energía y calor en centrales termoeléctricas, y tecnologías para la transmisión y transformación de energía, incluidas soluciones de almacenamiento y acoplamiento. La participación mayoritaria en Siemens Gamesa Renewable Energy completará su cartera orientada al futuro. Con su compromiso de liderar el camino en la descarbonización del sistema energético global, Siemens Energy será un socio a elección para empresas, gobiernos y clientes en su camino hacia un futuro más sostenible. Con alrededor de 90,000 empleados en todo el mundo, Siemens Energy ayudará a dar forma a los sistemas de energía de hoy y de mañana. [www.siemens-energy.com](http://www.siemens-energy.com)

Sin restricción