

Digital Enterprise Virtual Summit 2020

La automatización y la digitalización ofrecen una ventaja competitiva en un entorno de mercado volátil

- **Las soluciones de digitalización y automatización brindan a las empresas de manufactura discretas y de procesos la flexibilidad necesaria para las nuevas condiciones**
- **The Digital Enterprise Virtual Summit aportó soluciones concretas y orientadas al futuro.**
- **The Digital Enterprise Virtual Summit tuvo alrededor de 12.000 inscripciones de clients y socios y contó con 6.300 asistentes en vivo el día del evento.**

La situación actual ha creado grandes desafíos para las empresas industriales de todo el mundo. Además, evidencia que la producción digitalizada y altamente automatizada es más importante que nunca cuando se trata de obtener una ventaja competitiva. Esta es la única alternativa para que las empresas puedan responder a los desafíos actuales y futuros de la manera más flexible. Durante la Cumbre Virtual de la Empresa Digital (Digital Enterprise Virtual Summit) del pasado 16 de julio, Siemens presentó soluciones exitosas en el área. Como parte de este evento, representantes de numerosas compañías de las industrias discretas y de procesos debatieron estrategias y tecnologías para el éxito futuro en estas nuevas condiciones. La atención estuvo centrada en temas sobre integración horizontal y vertical de la cadena de valor, con simulación y optimización desde la creación del producto hasta el servicio y desde el nivel de campo hasta la nube. Otros de los temas abordados incluyeron soluciones online y remotas, así como computación de borde y en la nube, fabricación aditiva, 5G industrial e inteligencia artificial. La

cumbre digital tuvo alrededor de 12.000 inscripciones de clientes y socios, con 6.300 asistentes en vivo el día del evento.

Ahora la cumbre también está disponible para verse bajo demanda accediendo en: <http://www.siemens.com/digital-enterprise-summit>. “La efectividad de las soluciones digitales y de automatización ha sido comprobada durante esta crisis. Esas compañías que ya habían invertido en digitalización estuvieron mejor equipadas y preparadas para afrontar los nuevos requisitos. Fue el caso de la industria automovilística y la necesidad de reducir rápidamente su producción, o el caso contrario en la industria farmacéutica y su correspondiente aumento. En el futuro, estas tecnologías garantizarán a las compañías una respuesta mucho más efectiva a cualquier situación de crisis o cambio en el mercado. Esto se será de esta manera ya que les permitirá ajustar su producción de manera rápida y flexible.” Así lo explicaba Klaus Helmrich, miembro de la junta de Siemens AG y CEO de Digital Industries. “Esta flexibilidad es también el próximo paso hacia un proceso de producción autónomo”.

Por esta razón, Siemens está incorporando en su cartera Digital Enterprise tecnologías innovadoras de futuro, como es el caso de la inteligencia artificial, informática punta y tecnologías en la nube, fabricación aditiva o 5G industrial. Además, tiene como objetivo ayudar a las empresas industriales a trabajar bajo estas nuevas condiciones y cumplir con los requisitos actuales y futuros. Klaus Helmrich: “Ninguna compañía puede abordar los nuevos retos por sí sola. Ahora, es aún más importante que las empresas actúen conjuntamente. Todos los interesados- desarrolladores, usuarios, socios e integradores- pueden aportar sus propias fortalezas y, por lo tanto, aumentar el valor de estos ecosistemas.”

Esta nota de prensa está disponible en: <https://sie.ag/2WibjYk>

Contacto para periodistas

Raúl Ramos

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

Miguel Ángel Gavira

Teléfono: +34 91 514 4422; E-mail: miguel.gavira_duran@siemens.com

Síguenos en nuestras redes sociales

Twitter: https://twitter.com/siemens_es

Blog <https://ciudadesdelfuturo.es/>

Siemens Digital Industries (DI) es un líder innovador en automatización y digitalización. En estrecha colaboración con socios y clientes, DI impulsa la transformación digital en las industrias de procesos y discretas. Con su portfolio de Digital Enterprise, DI ofrece a las empresas de todos los tamaños un conjunto completo de productos, soluciones y servicios para integrar y digitalizar toda la cadena de valor. Optimizado para las necesidades específicas de cada industria, el portfolio único de DI apoya a los clientes para lograr una mayor productividad y flexibilidad. DI añade constantemente innovaciones a su portfolio para integrar las tecnologías de vanguardia del futuro. Siemens Digital Industries tiene su sede central en Nuremberg, Alemania, y cuenta con unos 75.000 empleados en todo el mundo.