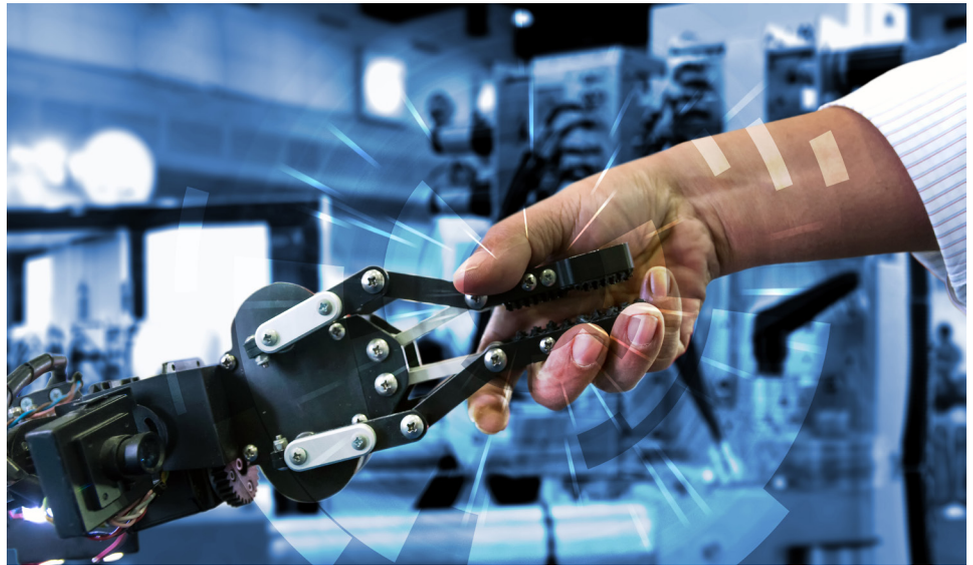


## Producto

- ▶ Epicor® ERP

## Ventajas

- ▶ Identifique los problemas, como posibles interrupciones, antes de que ocurran
- ▶ Optimice el suministro y reduzca los costos al monitorear eventos en toda la cadena de suministro
- ▶ Mejore la seguridad general de los trabajadores en la planta mediante el control de los indicadores clave de desempeño de salud y seguridad
- ▶ Mejore la toma de decisiones al proporcionar información práctica en tiempo real
- ▶ Aumente la satisfacción y la eficiencia del cliente y disminuya los costos
- ▶ Obtenga perspectivas de los patrones de uso y la manipulación de los productos por parte de los clientes
- ▶ Anticipe los problemas y reduzca el inventario mediante el seguimiento de los materiales, equipos y productos a medida que avanzan en la cadena de suministro



El Internet de las Cosas (IoT) les permite a los fabricantes conectar sus sistemas, sensores, máquinas y personal como nunca antes. Ahora, los usuarios de Epicor ERP pueden aprovechar con más facilidad esta funcionalidad cada vez más esencial con Epicor IoT. Epicor IoT aprovecha el poder de Microsoft Azure IoT Hub con el contexto y los datos detallados de Epicor ERP. Con Epicor IoT, obtiene una visión aún más inteligente de las operaciones y las actividades diarias de su empresa.

## Flujo de Trabajo de Epicor IoT

Monitoree equipos, activos, factores ambientales, ubicaciones de inventario y sus correspondientes datos del IoT. Los eventos y datos, como la telemetría para máquinas y sensores, fluyen hacia Azure IoT Hub. Desde allí, los datos se propagan al módulo del IoT de su solución Epicor ERP. Epicor IoT tiene un avanzado motor basado en reglas que puede detectar patrones y emitir alertas y notificaciones que se propagan a Epicor ERP, donde pueden usarse para activar cambios en los procesos empresariales, como emitir una sugerencia de mantenimiento cuando se detecta degradación de los equipos.

## Dispositivos del IoT



## La Manufactura Más Inteligente es una Mejor Manufactura

### Epicor IoT les ofrece a los fabricantes la capacidad de hacer lo siguiente:

- ▶ Aprovechar los datos del IoT impulsados y controlados completamente por una solución ERP líder en la industria
- ▶ Anticipar y evitar la degradación de los equipos y la producción a través de un sistema de alerta basado en reglas
- ▶ Rastrear y visualizar inventarios dinámicos para ayudar a localizar demoras en el proceso
- ▶ Controlar el estado del ERP, como la programación del trabajo en comparación con los datos reales, el cumplimiento del inventario con los límites de seguridad, el uso de recursos, y más
- ▶ Aumentar la satisfacción del cliente a través del mantenimiento predictivo de las máquinas y mayores eficiencias
- ▶ Reducir el ingreso de datos manuales y los costos de mano de obra mediante la automatización, lo que permite que los trabajadores se concentren en tareas creativas y de resolución de problemas
- ▶ Aprovechar los datos del IoT impulsados y controlados completamente por una solución ERP líder en la industria

---

## Acerca de Epicor

Epicor Software Corporation promueve el crecimiento empresarial. Proporcionamos un software flexible y específico para la industria, diseñado para satisfacer las necesidades particulares de nuestros clientes de las industrias de manufactura, distribución, minoristas y servicios. Más de 45 años de experiencia en los procesos de negocio y requerimientos operativos de nuestros clientes integrados en todas las soluciones: en la nube o en el sitio. Con un profundo conocimiento de su industria, las soluciones de Epicor mejoran en gran medida el desempeño y la rentabilidad mientras reducen la complejidad, para que usted pueda enfocarse en el crecimiento. Para obtener más información, [póngase en contacto con Epicor](#) o visite [www.epicor.com](http://www.epicor.com).

**EPICOR**

Comuníquese con nosotros hoy mismo  [info@epicor.com](mailto:info@epicor.com)  [www.epicor.com](http://www.epicor.com)

El contenido de este documento tiene fines informativos solamente y está sujeto a modificaciones sin previo aviso. Epicor Software Corporation no emite declaración ni garantía alguna con respecto a la información adjunta y renuncia específicamente, en la medida en que la ley más lo permita, a todas las garantías implícitas correspondientes, como aptitud para un propósito en particular, comerciabilidad, calidad satisfactoria o destreza y pericia razonables. Este documento y su contenido, incluidos los puntos de vista, los testimonios, las fechas y el contenido funcional expresado en el presente, se consideran precisos a partir de su fecha de publicación, 07/02/20. El uso de los productos y servicios de Epicor está sujeto a un acuerdo marco con el cliente o acuerdo similar. El uso de las soluciones descritas en este documento con otro software de Epicor o productos de terceros puede requerir la compra de licencias de dichos productos. Epicor y el logotipo de Epicor son marcas comerciales registradas de Epicor Software Corporation en los Estados Unidos y en otros países determinados o en la UE. Microsoft y Azure son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos o en otros países. Copyright © 2020 Epicor Software Corporation. Todos los derechos reservados.