Sistemas de planificación de recursos empresariales



Tipos de sistemas de información



Equipo 4 Ricardo Antonio Gutierrez Esparza María Cristina Velázquez García María Fernanda Zavala López

Temas a tratar

¿Qué aprenderemos hoy sobre ERP?

01

¿Qué es ERP?

02

Sistemas de software ERP modernos 03

¿Por qué la tecnología ERP es importante para su negocio? 04

¿Qué funciones empresariales se pueden optimizar con ERP? 05

Tres señales de que necesita un software ERP 06

Tres desafíos de la implementación de ERP para las empresas



¿Qué es ERP?

Planificación de recursos empresariales

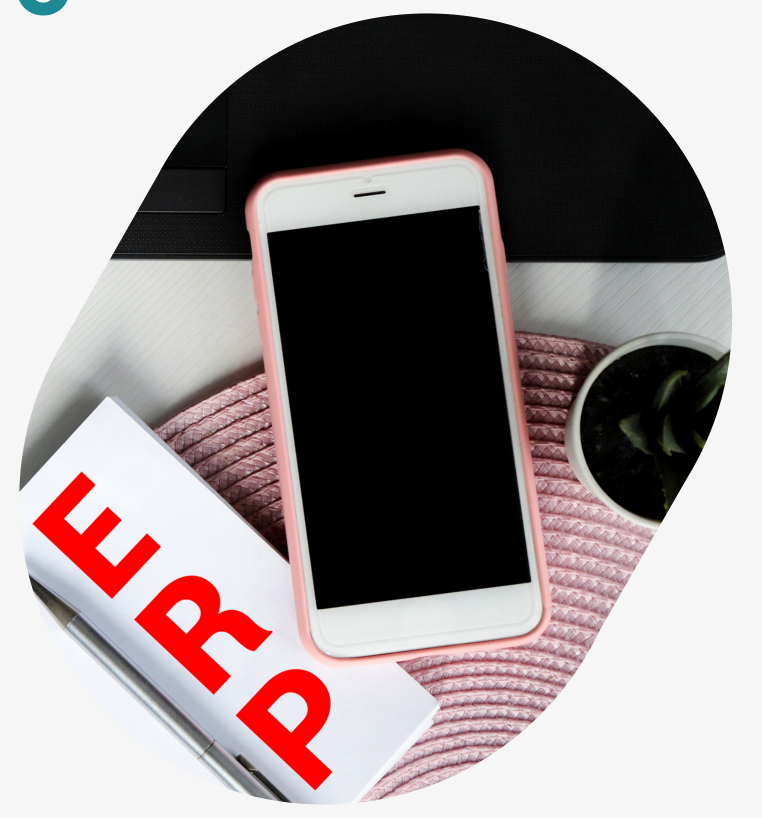
- Ayuda a las organizaciones a automatizar y administrar procesos empresariales esenciales para conseguir rendimiento óptimo.
- Coordina el flujo de datos entre los procesos empresariales de una empresa, proporcionando una única fuente de información y agilizando las operaciones en toda la empresa.
- Permite vincular las actividades de finanzas, cadena de suministro, operaciones, comercio, generación de informes, fabricación y recursos humanos de una empresa en una misma plataforma.
- Los sistemas aislados no pueden ir más allá de los procesos empresariales cotidianos ni pueden contrinuir al crecimiento futuro del negocio. A medida que las empresas se expanden y cambian sus necesidades, sus sitemas deben mantener el ritmo

Sistemas de software ERP modernos

Historicamente, los sistemas eran conjuntos de aplicaciones que funcionaban por separado y no se comunicaban con otros sistemas.

Lo que diferencia a este sistema, es que reúne todos estos procesos sobre la mesa en un sistema fluido. No solo ofrece conectividad de datos dentro del sistema, sino también dentro de las herramientas de productividad o conexión con clientes.

Una solución ERP moderna, ofrece opciones de implementación flexibles, seguiridad y privacidad mejoradas, sostenibilidad y personalización con puro código. Pero lo más importante: genera continuidad y resiliencia en su negocio y sus procesos con conocimientos que le ayudan a innovar a un ritmo rápido hoy mientras se prepara para el futuro.



¿Por qué la tecnología ERP es importamnte para su negocio?



Un sistema ERP puede mejorar su empresa

- Impulsar un rendimiento óptimo: con soluciones que usan IA,
 accederá a información que mejorará su toma de decisiones y revelará formas de mejorar el rendimiento operativo en el futuro.
- Acelerar el impacto operativo: Al conectar procesos y datos,
 aportará más visibilidad y flexibilidad a los empleados, lo que les ayudará a tomar medidas rápidamente y a aportar más valor a toda la empresa.
- Asegurar la agilidad de la empresa: Muchas soluciones de ERP están diseñadas para adaptarse a sus necesidades y crecer con usted, lo que lo ayuda a prepararse proactivamente y responder rápidamente a cualquier interrupción operativa o cambio del mercado.

¿Qué funciones empresariales se pueden optimizar con ERP?



Comercio



Finanzas



Recursos humanos



Fabricación



Cadena de suministro

Tres señales de que se necesita un software ERP

Las herramientas básicas no dejan crecer.

2 La empresa trabaja con sistemas diferentes.

No se pueden cumplir las expectativas del cliente.

Tres desafíos de la implementación de ERP para las empresas





Debe poder aprovechar los mejores procesos empresariales utilizados y reunirlos en un único sistema.



Permitirse el coste de un sistema ERP

Se pueden adquirir módulos de la solución de software por separado para evitar el gasto fuerte.



Integrar con software existente

Debe funcionar con los sistemas actuales e incluir funciones que puedan ayudar en el crecimiento futuro.

Ejemplos



FUNCIONES CLAVE

VISITAR LA WEB ☑

EBS Toolbox ☑

CALIFICACIÓN DEL PRODUCTO

☆ (0)

A platform built for a new way of working

What would you like to manage with monday.com Work OS?

Creative & design	Sales & CRM	Project n	nanagement	Marketing	☐ HR
Task managemen	Task management Software development			More workflows	
Get Started →					

Monday.com < **//.** monday.... Empresa

Monday.com es una plataforma de computación en la nube que permite a las empresas crear sus propias aplicaciones y software de administración de proyectos. El producto fue lanzado en 2014 y en julio de 2019, la compañía recaudó \$150 millones, basado en una valoración de \$1.9 billones. Wikipedia







iGracias!

¿Alguna pregunta?