

# Enumera 10 ventajas y 10 inconvenientes de los ERPs estándares y los ERPs a Medida

## Ventajas de los ERP estándar:

- 1. Menor inversión inicial:** Los ERP estándar por lo general requieren un gasto inicial más bajo en términos de licencias y desarrollo.
- 2. Implementación más rápida:** La puesta en marcha suele ser más ágil, ya que el software está listo para su uso inmediato.
- 3. Recursos de formación externos:** Los fabricantes de ERP proporcionan recursos de formación y documentación, facilitando la capacitación de los empleados.
- 4. Disponibilidad de soporte externo:** Puedes acceder al respaldo del fabricante y a comunidades de usuarios para resolver problemas y obtener ayuda.
- 5. Funcionalidades probadas:** Los ERP estándar han sido probados en diversas industrias y ofrecen características que son comunes en la mayoría de las empresas.
- 6. Simplificación de la infraestructura:** No es necesario configurar una infraestructura desde cero, ya que el ERP estándar generalmente opera en un entorno conocido.
- 7. Garantía de continuidad:** Los fabricantes se comprometen a mantener y actualizar sus sistemas, lo que asegura la continuidad del servicio.
- 8. Proceso de selección más corto:** La elección de un ERP estándar generalmente toma menos tiempo debido a su disponibilidad inmediata.
- 9. Menor dependencia del proveedor:** Aunque existe una relación con el fabricante, esta dependencia tiende a ser menos marcada que en los ERP a medida.
- 10. Escalabilidad mejorada:** Los ERP estándar suelen ser más fáciles de adaptar a medida que la empresa crece.

## Desventajas de los ERP estándar:

- 1. Inclusión de funcionalidades innecesarias:** Pueden incorporar características que la empresa no necesita, lo que puede conducir a una complejidad no deseada.
- 2. Costos de licencia significativos:** El costo de las licencias puede aumentar con el tiempo y puede ser oneroso para empresas grandes.
- 3. Mantenimiento gestionado externamente:** Se depende del proveedor para las actualizaciones y el mantenimiento, lo que puede generar costos adicionales.
- 4. Personalización limitada:** No es posible personalizar el software de manera completa para adaptarlo a las necesidades específicas.
- 5. Vinculación al fabricante:** Se está sujeto a las políticas y decisiones del fabricante del ERP.
- 6. Posible resistencia al cambio:** La adopción de un ERP estándar puede enfrentar resistencia por parte de los empleados que están acostumbrados a procesos antiguos.

**7. Costos elevados de actualización:** Actualizar a nuevas versiones del ERP estándar puede ser costoso y complicado.

**8. Alineación forzada de procesos:** La empresa debe ajustar sus procesos para encajar con las características del ERP estándar, lo que puede no ser la opción más óptima.

**9. Dependencia de infraestructura existente:** Se debe adaptar a la infraestructura ya existente, lo que puede limitar la flexibilidad.

**10. Limitaciones en sectores específicos:** Algunos sectores o industrias pueden encontrar que las funcionalidades estándar no satisfacen sus necesidades específicas.

### **Ventajas de los ERP a medida:**

**1. Personalización completa:** El ERP se adapta de manera integral a las necesidades de tu empresa, lo que permite una adaptación completa.

**2. Funcionalidad a medida:** Solo incluye las funciones que realmente necesitas, lo que reduce la complejidad.

**3. Desarrollo y elección más rápida:** La elección y el desarrollo del ERP a medida pueden ser más ágiles debido a su enfoque específico.

**4. Mayor flexibilidad:** Se puede ajustar el ERP a medida que cambian las necesidades de la empresa.

**5. Independencia del fabricante:** No se depende de un proveedor externo para actualizaciones y mantenimiento.

**6. Optimización de procesos personalizada:** Se pueden optimizar los procesos empresariales al máximo con un ERP a medida.

**7. Costos de actualización más bajos:** Las actualizaciones suelen ser más económicas ya que se adaptan a tus necesidades específicas.

**8. Ausencia de funcionalidad superflua:** No se tiene que lidiar con funciones que no son necesarias, lo que simplifica el uso.

**9. Ventaja competitiva mayor:** Al tener un sistema adaptado, se puede obtener una ventaja competitiva en la industria.

**10. Mayor satisfacción de los usuarios:** Los empleados suelen encontrar más fácil trabajar con un ERP a medida que se adapta a sus necesidades.

### **Desventajas de los ERP a medida:**

**1. Inversión inicial más alta:** El desarrollo de un ERP a medida puede ser costoso en términos de tiempo y recursos financieros.

**2. Implementación más lenta:** La implementación puede llevar más tiempo debido al desarrollo desde cero.

**3. Necesidad de recursos internos para documentación y formación:** La empresa debe crear su propia documentación y proporcionar formación a los empleados.

**4. Soporte interno necesario:** Se debe mantener un equipo de soporte interno para resolver problemas y realizar actualizaciones.

**5. Riesgo de errores de desarrollo:** Pueden ocurrir errores de desarrollo que requieran correcciones adicionales.

**6. Mayor dependencia del equipo de desarrollo:** Se está fuertemente vinculado al equipo que desarrolló el ERP a medida.

**7. Posible necesidad de recursos técnicos adicionales:** Puedes requerir especialistas en TI para mantener y mejorar el ERP.

**8. Costos de actualización a largo plazo más elevados:** A medida que cambian las necesidades de la empresa, las actualizaciones pueden volverse costosas.

**9. Pérdida de inversión si la empresa cambia de rumbo:** Si la empresa cambia de dirección, el ERP a medida puede volverse obsoleto.

**10. Riesgo de personalización excesiva:** Puede ser tentador personalizar el ERP en exceso, lo que puede generar complejidad innecesaria.