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.