

Las ventajas de migrar SAP S/4HANA a la nube

Mantener una ventaja competitiva aprovechando las tecnologías en la nube

Los clientes de SAP esperan migrar el 50 % de las implementaciones a un proveedor certificado SAP de IaaS en la nube en los próximos 12 meses.

Mejorar el resultado final

Agilidad para responder a la evolución de las necesidades de la empresa

Entrega puntual de servicios y productos para atraer y retener a los clientes

Mejorar la experiencia del cliente gracias a mayores conocimientos y análisis predictivos



Las empresas necesitan:

- Opciones comerciales y técnicas que se ajusten a los requisitos en constante evolución
- Soluciones que mejoren la agilidad y su capacidad para responder con rapidez a los entornos cambiantes y a las demandas del mercado

Con SAP S/4HANA en la nube, las empresas pueden:

- Mejorar la forma en que dirigen sus operaciones con nuevos modelos de datos y procesos empresariales que proporcionan conocimiento y análisis predictivos casi en tiempo real
- Combinar los datos tradicionales con las sensaciones de los clientes para obtener una visión 360° del negocio y anticiparse a las necesidades del mercado
- Ofrecer servicios y productos con mayor rapidez, atraer a nuevos clientes, mantener contentos a los existentes y evitar que se vayan a la competencia
- Empezar a aprovechar las fuentes de datos más nuevas y combinarlas con los datos operativos de los dispositivos de Internet de las cosas, la IA, el aprendizaje automático y el blockchain.

IBM Cloud proporciona una base sólida para SAP S/4HANA

Las empresas que migran SAP S/4HANA a IBM Cloud afirman haber ganado:

- Una infraestructura de mayor rendimiento
- Mayor seguridad y escalabilidad
- Mejora de la integración de varias partes del entorno SAP
- Mejor capacidad de análisis

Consideración importante

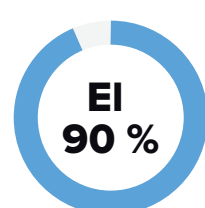
Asumir un calendario adaptable que facilite un enfoque de migración lógico y flexible para minimizar las interrupciones operativas.

Fuente: Encuestas de IDC

Ejecutar SAP S/4HANA en la nube beneficia al resultado final

La transformación de los procesos empresariales existentes y el aprovechamiento de las inversiones en tecnología da lugar a una mayor productividad, un aumento de los ingresos y una reducción de los costes.

Las empresas que migraron SAP S/4HANA a IBM Cloud señalaron distintos impactos



vio mejorar sus ingresos



logró reducir los costes



aumentó su productividad

Fuente: Encuestas de IDC

La migración a SAP S/4HANA en la nube requiere un asesor fiable que garantice la confianza de las partes interesadas



Las empresas deben considerar las ofertas en la nube con un enfoque que tenga en cuenta la seguridad del hardware, del software y de la nube adecuada para evitar el riesgo, la pérdida de reputación y la exposición al incumplimiento.

IDC considera que IBM Cloud:

- Representa una visión nativa de la nube para la innovación continua
- Ofrece las mejores prácticas y metodologías probadas
- Puede ofrecer una alta disponibilidad y resistencia de las aplicaciones que minimice las interrupciones y los problemas operativos
- Incluye importantes herramientas de migración de SAP
- Proporciona acceso a conocimientos y experiencia mundiales para afrontar los retos empresariales y operativos actuales

Con el apoyo de la experiencia y los conocimientos globales:

- Mejores prácticas y metodologías
- Alta disponibilidad y resistencia de las aplicaciones para minimizar las interrupciones y los problemas operativos
- Acceso a herramientas de migración de SAP
- Métodos de migración asequibles y flexibles



Evite los costosos retrasos que podrían afectar a su negocio

Se aproxima la fecha límite de soporte de SAP para NetWeaver en 2027; las empresas están a un solo ciclo de hardware de decidir si migran a SAP HANA como base de datos y a SAP S/4HANA como aplicación empresarial principal.



IDC estima que el ciclo medio de hardware para las cargas de trabajo SAP es de 4,5 años, por lo que cualquier organización que inicie un nuevo ciclo de hardware para cargas de trabajo SAP en 2021 se enfrentará a la siguiente actualización en 2025/2026.

Este es el momento de decidirse por un enfoque en la nube como parte de la migración a SAP S/4HANA