

# Público frente a Privado

## Gama de funciones

## Enfoque de transformación

## Aplicación

## Costes

## Núcleo limpio

## Escalabilidad

## Personalización de

## Alojamiento

## Nube privada

Gama completa de funciones

Brownfield, migración shell (migración selectiva de datos) o greenfield posible

El tiempo y el esfuerzo de implantación dependen de los requisitos individuales (similar a las implantaciones clásicas de ERP).

Por lo general, los costes de implantación y actualización son más elevados

No automáticamente, las empresas pueden personalizar funciones centrales y necesitan asegurarse de mantener el núcleo limpio

Escalabilidad limitada

- Posibilidad de personalizar y adaptar completamente el código fuente de SAP
- Posibilidad de ampliación mediante SAP BTP

Hyperscaler seleccionable (AWS, Azure, GCP)

## Nube pública

- El alcance funcional sigue siendo limitado
- Ya existen áreas como las Finanzas e industrias como el Sector Público, los Servicios Profesionales y la Fabricación
- Además, el ritmo de desarrollo es elevado, por lo que la gama completa de funciones estará disponible en 1-2 años aproximadamente. x. 1-2 years

Sólo un nuevo comienzo es posible con el enfoque de campo verde.

Sólo 6-12 meses hasta la puesta en marcha; menores costes de implantación

Menores costes de implantación: normalmente sólo 1/3 de los costes de las implantaciones clásicas de ERP, a veces incluso menos.

Sí, Clean Core con funciones básicas estandarizadas y opciones de personalización limitadas.

Gran escalabilidad y elasticidad

- Personalización guiada mediante las mejores prácticas
- Sin acceso a la GUI SAP y al código fuente SAP
- Posibilidad de ampliación a través de SAP BTP.

SAP

## Nube privada

Un entorno dedicado en el propio centro de datos de la empresa o una infraestructura como servicio (IaaS), protegida por un cortafuegos.

La empresa puede definir sus directrices de protección de datos

Es posible acceder directamente a la infraestructura

La empresa tiene un control total y puede cumplir los requisitos de conformidad

Tenant único: Posibilidad de entornos dedicados para empresas individuales

- La empresa toma el relevo y se actualiza
- Se requiere una actualización al menos una vez cada cinco años para permanecer en el mantenimiento ordinario
- Ciclos de publicación anuales

Empresas con requisitos de alta seguridad o requisitos de cumplimiento específicos

La nube privada suele ser más adecuada para grandes empresas y compañías con requisitos más complejos y muchas personalizaciones individuales.

## Nube pública

El proveedor de la nube proporciona medidas de seguridad.

En función de las directrices de protección de datos del proveedor de la nube

Acceso a través de Internet o conexiones privadas

El proveedor de la nube proporciona mecanismos de control y cumplimiento

Mayoritariamente multiinquilino: varias empresas comparten un mismo

Automáticamente, al menos dos veces al año por SAP, para que las empresas trabajen automáticamente con la última versión

Empresas que requieren flexibilidad, escalabilidad y rentabilidad

- La nube pública está disponible a partir de un número mínimo de 25 usuarios, por lo que también es una opción para las pequeñas y medianas empresas
- Actualmente, la nube pública es ideal para grandes empresas medianas con una facturación de hasta 1.000 millones de euros y unos 15.000 usuarios.
- Una vez alcanzada la gama completa de funciones, la nube pública debería resultar atractiva para otras empresas

Seguridad

Protección de datos

Acceda a

Control y conformidad

Tennants / Clients

Actualizaciones

Adecuado para

Tamaño de la empresa