

Las cinco razones principales por las que se necesita una **estrategia de open source** para transformar el sector de las telecomunicaciones

La transformación digital no ocurre de la noche a la mañana.

Aquí encontrará todo lo que necesita para que su empresa siga siendo ágil y exitosa.



1 Permitir la portabilidad de los servicios en varias nubes

Necesita poder ejecutar las cargas de trabajo del sistema de soporte de operaciones (OSS) y el sistema de soporte de negocios (BSS) en cualquier nube, ya sea on-premise o fuera de las instalaciones, y poder alternarlas según lo considere necesario.

Con el open source:

- No dependerá de ninguna plataforma
- Implementará aplicaciones en un entorno de nube híbrida sin depender de ningún proveedor
- Elegirá la mejor opción para cada caso práctico
- Traslada las cargas de trabajo o las aplicaciones a los distintos dominios, según sea necesario

2 Lograr la integración con los sistemas heredados

Encuentre la manera de modernizar el OSS y el BSS heredados.

Gracias a la tecnología de open source, usted puede:

- Planificar la migración y controlar el ritmo con el que se lleva a cabo
- Combinar las aplicaciones heredadas con las nuevas o rediseñadas
- Obtener importantes beneficios a corto y a largo plazo, con un enfoque en la nube para el OSS y el BSS



3 Adaptarse con facilidad a los requisitos y las tecnologías futuros

Invierta en una plataforma open source que se adapte en poco tiempo a los nuevos requisitos y tecnologías empresariales.

Adopte de manera uniforme una plataforma abierta para:

- Satisfacer rápidamente las demandas en constante cambio
- Agilizar la comercialización de servicios y aplicaciones nuevos
- Garantizar la capacidad de ajuste



4 Aprovechar la colaboración abierta para generar innovaciones con mayor rapidez

Cuando colaboramos de manera abierta, las ventajas aumentan considerablemente.

En Red Hat, creemos que con la tecnología de open source usted puede:

- Acceder a un foro abierto para resolver problemas con eficiencia
- Crear un software de mejor calidad gracias a la colaboración de las personas más habilidosas de las comunidades open source
- Aprovechar el trabajo en conjunto para generar innovaciones con mayor rapidez



5 Reducir el riesgo y aumentar la seguridad

Cuando se distribuyen las tareas implicadas en el proceso de desarrollo, disminuye el riesgo de que se produzcan fallas

Gracias a la colaboración open source, usted puede:

- Reducir los riesgos a la hora de actualizar el software y aplicar correcciones
- Ofrecer interfaces estandarizadas y mayor capacidad de supervisión, lo cual aumenta la seguridad
- Reforzar el control de la seguridad para proteger mejor la pila de aplicaciones



Elija desde el principio una plataforma **open source** diseñada originalmente en la nube. El desarrollo en conjunto reduce los **costos**, **aumenta la flexibilidad** y **garantiza que las nuevas características se ajusten mejor a los requisitos del cliente**.

