



# Acelere la transformación digital con las soluciones de código abierto de Red Hat

Hay una nueva urgencia detrás de la modernización de la empresa. Según Harvard Business Review Analytic Services, el 90 % de los ejecutivos mundiales afirman que la COVID-19 ha [acelerado el ritmo](#) de los esfuerzos de transformación de su organización.<sup>1</sup> Los cambios económicos masivos han dado lugar a plazos apretados y a una creciente presión para contener los costes y aumentar la eficiencia.

«La transición digital está impulsando la hipereficiencia. Una vez que una empresa digitaliza sus procesos, puede aplicar reglas e inteligencia artificial para habilitar la automatización extrema de dichos procesos».

**Jeff Kavanaugh**  
Responsable global  
Infosys Knowledge Institute

A medida que las organizaciones resilientes priorizan la automatización y la agilidad, las [soluciones de código abierto](#) están ayudando a las empresas a trabajar en todas las plataformas y entornos para mejorar los resultados empresariales.

## Estándar de facto de la base TI modernizada

El código abierto ofrece un método estandarizado que lleva el poder de las comunidades a los retos empresariales. Uno de los sistemas operativos más populares del mundo, adoptado ampliamente en todos los sectores y tecnologías emergentes,<sup>2</sup> Red Hat® Enterprise Linux® constituye una plataforma idónea para la TI moderna e innovadora. Es el estándar de facto del desarrollo y ejecución de cargas de trabajo altamente disponibles, fiables y críticas en centros de datos y entornos de computación en la nube.

Red Hat hace que el código abierto esté preparado para la empresa. Los ingenieros de Red Hat colaboran con la comunidad de código abierto para ayudar a mejorar las funciones, la fiabilidad y la seguridad, con el objetivo de que su negocio rinda al máximo y se mantenga siempre estable y seguro. Como resultado, las empresas observan un incremento del 32 % en la eficiencia de los equipos de infraestructura de TI y de un 35 % en la velocidad de los ciclos de desarrollo.<sup>3</sup>

## Ahorre tiempo, dinero y recursos para destinarlos a iniciativas estratégicas

A medida que una empresa escala, las exigencias que se plantean a los entornos de TI nuevos y existentes aumentan exponencialmente. La automatización de la gestión de la infraestructura y de los procesos ayuda a las empresas a aumentar la agilidad, y les proporciona un mayor control de los entornos de TI nuevos y existentes. La automatización de las tareas de TI habituales puede dar lugar a una mayor productividad, de forma que el personal de TI pueda dedicar más tiempo a aumentar su impacto sobre el negocio. Al simplificar el cambio, usted gana tiempo y energía para centrarse en la innovación. De hecho, [la automatización](#) es la principal iniciativa de negocio para el 60 % de los directivos.

## Cree y escale con confianza: nosotros nos encargamos del resto

### Céntrese en la innovación, no en el mantenimiento

Una plataforma de contenedor puede ayudar a los equipos a distribuir rápidamente valiosos resultados empresariales, siempre que no estén atascados con el mantenimiento, la actualización y la seguridad de su despliegue de Kubernetes. Para ayudar a su empresa a reducir las complejidades y la sobrecarga operativas, los servicios gestionados de Red Hat OpenShift prestan un soporte continuado de nivel empresarial para los despliegues de contenedor.

[Los servicios gestionados de Red Hat OpenShift](#) están disponibles en las principales nubes públicas (incluyendo IBM Cloud, AWS, Azure y Google Cloud), lo que le da la flexibilidad de elegir la oferta que mejor se adapte a sus necesidades. Al trabajar con estos socios clave proveedores de nube, Red Hat ofrece servicios de entorno de contenedor plenamente gestionados que simplifican el despliegue y las operaciones.

A diferencia de otros servicios «gestionados» del mercado, Red Hat gestiona la pila completa. Y los modelos de consumo a la carta permiten ahorrar costes en comparación con el modelo in situ. Todo ello con la confianza de una seguridad y estabilidad de nivel empresarial, para que sus equipos puedan centrarse en la innovación y en los proyectos estratégicos.

## ¿Está abierto a lo que viene a continuación?

Las empresas con visión de futuro están utilizando las soluciones de código abierto de Red Hat para replantearse sus equipos, procesos y tecnologías a fin de seguir siendo competitivas. Las organizaciones que proporcionan rápidamente nuevos servicios digitales tienen ventajas sobre las que se quedan ancladas en el pasado. Pero muchos líderes no saben por dónde empezar. Red Hat puede conectar sus equipos con tecnologías abiertas, desde la automatización y la infraestructura híbrida de nube hasta los contenedores y el desarrollo de aplicaciones.

Para saber más, explore el eBook de IBM «Unlock greater velocity for your business with Red Hat open source solutions».

### Descargue el eBook



#### Fuente

- HBR Analytic Services, «Accelerating Transformation for a Post-Covid-19 World», 2021
- Datos de clientes de Red Hat y lista Fortune 500 de 2020
- IDC, «The Business Value of Red Hat Solutions Compared to Unpaid Alternatives», abril de 2021
- Estudio realizado por Forrester Consulting por encargo de Red Hat, diciembre de 2019