

Distribuya aplicaciones innovadoras con mayor rapidez



El 44 %

de los directores de información afirman que la experiencia y la participación de los clientes se encuentran entre las tres prioridades de inversión tecnológica¹.

Las aplicaciones son fundamentales para ofrecer las experiencias digitales valiosas que los clientes esperan.

IBM y Red Hat ofrecen un servicio de plataforma de aplicaciones gestionado que le permitirá centrarse en brindar valor empresarial, en lugar de diseñar y mantener el entorno y la infraestructura subyacente.

Las aplicaciones son las responsables de generar experiencias excelentes en los clientes

Los clientes esperan cada vez más experiencias digitales personalizadas y valiosas por parte de sus proveedores en todo el mundo. Las aplicaciones son fundamentales para poder ofrecerlas y lograr el compromiso de los clientes. De hecho, el 44 % de los directores de información indican que la experiencia y la participación de los clientes se encuentran entre las tres prioridades de la inversión tecnológica¹.

Si quiere tener éxito, su empresa debe desarrollar, implementar y optimizar aplicaciones nuevas e innovadoras con rapidez. Las tecnologías de nube y contenedores pueden ayudarlo a prestar servicios y ofrecer experiencias en la nube rápidamente para aumentar la satisfacción y los ingresos de los clientes. Como resultado, el 52 % de las empresas esperan tener al menos el 50 % de sus cargas de trabajo en contenedores a finales de 2021².

IBM y Red Hat ofrecen un servicio de plataforma de aplicaciones gestionado que le permitirá centrarse en brindar valor empresarial, en lugar de diseñar y mantener la infraestructura subyacente. Este servicio se basa en tecnologías confiables de nube y contenedores y lo ayuda a acelerar el desarrollo de las aplicaciones, mantener su seguridad y modernizar la infraestructura para el mundo digital.

Transformación del entorno de aplicaciones con IBM y Red Hat

Red Hat® OpenShift® on IBM Cloud es un servicio gestionado que combina la plataforma de aplicaciones con infraestructura de la nube confiable y centrada en la seguridad. En conjunto, estas tecnologías forman un entorno de nube híbrida completo, flexible y resistente para que el desarrollo, la implementación y la innovación de las aplicaciones sea veloz y eficiente.

- ▶ La solución [Red Hat OpenShift](#) es una plataforma de nube híbrida centrada en la seguridad que está optimizada para mejorar la productividad de los desarrolladores y fomentar la innovación. Proporciona una base uniforme que le permite desarrollar e implementar las aplicaciones en entornos de nube híbrida con confianza.
- ▶ [IBM Cloud](#) es una plataforma de nube que respalda las operaciones híbridas con seguridad, cumplimiento normativo y uniformidad probados para las cargas de trabajo más importantes.
- ▶ [Los servidores y el almacenamiento de IBM](#) ofrecen una infraestructura flexible, con capacidad de ajuste y centrada en la seguridad para los entornos de nube híbrida, tanto en IBM Cloud como en las instalaciones de su propio centro de datos.

Este servicio totalmente gestionado ofrece una experiencia del usuario intuitiva con una gestión más sencilla del ciclo de vida de los clústeres y una seguridad integrada en los clústeres de Red Hat OpenShift. Los especialistas de IBM gestionan el entorno de contenedores y la infraestructura subyacente por usted, con un acuerdo de nivel de servicio (SLA) que cuenta con el 99,99 % de disponibilidad. Esto le permite dar sus primeros pasos rápidamente, ampliarse con facilidad y centrarse en ofrecer valor empresarial. Con la disponibilidad global y el soporte permanente de los ingenieros responsables de la confiabilidad del sitio (SRE), podrá implementar aplicaciones y servicios más cerca de los usuarios para optimizar el rendimiento, el cumplimiento normativo y los costos. También puede utilizar esta solución en su propio centro de datos, lo cual le brindará más opciones y control. Finalmente, puede personalizar su entorno con otros productos de Red Hat, entre los que se incluyen [Red Hat Enterprise Linux](#)® y [Red Hat Ansible](#)® [Automation Platform](#), con la certeza de que todos los elementos funcionarán bien juntos.

¹ Harvey Nash y KPMG, "CIO Survey 2020: Everything changed. Or did it?". Septiembre de 2020.

² Red Hat, "2021 Global Tech Outlook". Noviembre de 2020.

Conozca los beneficios de Red Hat OpenShift

Las empresas que utilizan Red Hat OpenShift experimentan lo siguiente:

29 %

más de rapidez en los ciclos de vida de desarrollo de las aplicaciones³.

33 %

más de rapidez en los ciclos de vida de desarrollo de las funciones³.

21 %

más de eficiencia en los equipos de infraestructura de TI³.

USD 21,6 millones

más de ingresos anuales al abordar oportunidades nuevas y garantizar una mayor satisfacción del cliente³.

Agilice el desarrollo de las aplicaciones y los ingresos

Las aplicaciones son fundamentales para generar ingresos en un mundo digital dinámico. Red Hat OpenShift on IBM Cloud le permite desarrollar, implementar y adaptar las aplicaciones con más rapidez para acelerar la obtención de ingresos. Respalde a sus desarrolladores con solicitudes y distribución de recursos que sean rápidas y de autoservicio. Acelere los ciclos de vida de las aplicaciones con herramientas de desarrollo incorporadas y canales de integración e implementación continuas (CI/CD). Garantice la confiabilidad y la disponibilidad con ajuste y organización automáticos en todo su entorno.

Mantenga la seguridad de las aplicaciones

La seguridad sigue siendo una preocupación principal, en especial cuando se adopta la nube. Red Hat OpenShift on IBM Cloud lo ayuda a mantenerla en todos los entornos de nube híbrida. Incorpore la seguridad en sus aplicaciones desde el comienzo con soporte integrado para las metodologías de DevSecOps. Proteja las aplicaciones independientemente de dónde se implementen con funciones de seguridad integradas en la plataforma, la nube y la infraestructura, tales como las cargas de trabajo de varios niveles, la informática, los clústeres y el aislamiento de la nube. Otros ejemplos son el cifrado automático de secretos y volúmenes, [Red Hat Advanced Cluster Security for Kubernetes](#) e [IBM Cloud Hyper Protect Crypto Services](#). IBM también gestiona la configuración y la aplicación de parches de seguridad para mantener su entorno actualizado con los estándares y las protecciones más recientes.

Modernice la infraestructura de TI y las aplicaciones

Las empresas digitales requieren tecnologías modernas de nube híbrida. Red Hat OpenShift on IBM Cloud lo ayuda a diseñar un entorno de nube híbrida flexible con rapidez. Implemente, ejecute y gestione aplicaciones con confianza en la infraestructura de su elección con una base tecnológica uniforme. Adopte enfoques de desarrollo e implementación de aplicaciones de la nube con herramientas integradas que funcionan de la misma manera en todo su entorno. Migre las aplicaciones actuales a la nube más fácilmente con una arquitectura conectada desde el centro de datos. Mejore la eficiencia de la TI con plataformas estandarizadas y operaciones comunes. Implemente ajustes de forma rentable con la facturación basada en el uso y la disponibilidad global.

Obtenga más información en www.redhat.com/es/technologies/cloud-computing/openshift/ibm.

³ Whitepaper de IDC, patrocinado por Red Hat. "El valor empresarial de Red Hat OpenShift". Marzo de 2021. Documento n.º US47539121.



Acerca de Red Hat

Red Hat es el proveedor líder de soluciones de software open source para empresas, que ha adoptado un enfoque impulsado por la comunidad para ofrecer tecnologías fiables y de alto rendimiento de Linux, nube híbrida, contenedores y Kubernetes. Red Hat ayuda a los clientes a integrar las aplicaciones de TI nuevas y actuales, desarrollar aplicaciones nativas de la nube, estandarizar nuestro sistema operativo líder del sector, y automatizar, proteger y gestionar entornos complejos. Sus servicios galardonados de soporte, capacitación y consultoría convierten a Red Hat en asesor de confianza para las empresas de la lista Fortune 500. Como partner estratégico de proveedores de nube, integradores de sistemas, proveedores de aplicaciones, clientes y comunidades open source, Red Hat ayuda a las empresas a prepararse para el futuro del mundo digital.

f [facebook.com/redhatinc](https://www.facebook.com/redhatinc)
t [@RedHatLA](https://twitter.com/RedHatLA)
 @RedHatIberia
in [linkedin.com/company/red-hat](https://www.linkedin.com/company/red-hat)

ARGENTINA
+54 11 4329 7300

CHILE
+562 2597 7000

COLOMBIA
+571 508 8631
+52 55 8851 6400

MÉXICO
+52 55 8851 6400

ESPAÑA
+34 914 148 800

es.redhat.com
F29210_0621_KVM

Copyright © 2021 Red Hat, Inc. Red Hat, el logotipo de Red Hat, Red Hat Enterprise Linux, Ansible y OpenShift son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Red Hat, Inc. o sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Linux® es la marca comercial registrada de Linus Torvalds en EE. UU. y en otros países.