

### Modernice su TI con un SO moderno

Las empresas modernas necesitan prácticas de TI modernas para poder mantenerse al día en el mundo empresarial actual, que evoluciona rápidamente.

Esto significa que deben tener un sistema operativo (SO) flexible que ofrezca la eficiencia y la uniformidad requeridas para gestionar las prácticas de TI modernas en todo el entorno de TI. Puede incluir entornos de nubes físicas, virtuales, privadas y públicas, y en ocasiones incluso implementaciones en el extremo de la red.

> Red Hat® Enterprise Linux® permite que las empresas gestionen las aplicaciones y las cargas de trabajo con las mismas herramientas y servicios, independientemente de la ubicación, dentro de un solo entorno de TI seguro y confiable.

### Respalde su TI moderna con una base open source Red Hat Enterprise Linux es un SO open source empresarial, y como tal,

ofrece una variedad de beneficios para las empresas modernas de TI que buscan un sistema operativo que respalde sus prácticas. Red Hat Enterprise Linux ofrece:



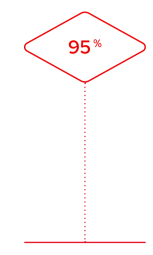
Una experiencia más

sencilla para el usuario

Una base estable para la migración a la nube



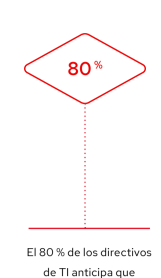
considerable en los costos



tecnología de open source empresarial es importante para la infraestructura general de la empresa.1

El 95 % de los líderes

de TI manifiesta que la



usará más el software

open source empresarial



software open source empresarial aumentará entre un 29 % y un 34 %



#### estabilidad y confiabilidad Muchas empresas modernas trabajan con entornos de TI complejos, a menudo, de nubes físicas, virtuales, privadas y públicas. Por eso, necesitan un SO que

Genere flexibilidad,

Red Hat Enterprise Linux proporciona esta base para respaldar las innovaciones de la nube híbrida a través de una variedad de funciones y beneficios, entre ellos:

Flexibilidad Red Hat Enterprise Linux se ejecuta en diferentes entornos, como centros

de datos locales tradicionales, nubes virtuales, privadas y públicas e implementaciones en el extremo de la red. Esto permite implementar las



funcione en todos ellos.

aplicaciones y las cargas de trabajo de manera más rápida y eficiente, y ofrece una experiencia uniforme en todos los entornos de TI. Estabilidad

Red Hat Enterprise Linux cumple con las prácticas recomendadas actuales de seguridad y ofrece análisis integrados con resolución de problemas, gestión

#### y automatización. También permite a las empresas incorporar seguridad y cumplimiento normativo a la estructura desde la etapa desarrollo, para que sea

más sencillo mantener la estabilidad a lo largo del ciclo de vida de producción. Confiabilidad Red Hat Enterprise Linux le permite trabajar con confianza en una plataforma que facilita la innovación. También brinda soporte para todas

las versiones que se mantienen activamente, además de actualizaciones para todas las versiones importantes durante 10 años, como máximo, y la

posibilidad de utilizar la misma en todo el entorno.



#### soporte empresarial para las innovaciones de la nube híbrida y multicloud. Red Hat Enterprise Linux ofrece: Soporte para todas las versiones que se mantienen activamente Permite que su empresa gestione las actualizaciones en función de

Debido a que las empresas trabajan en entornos de TI complejos, necesitan

Trabaje con confianza gracias

al soporte empresarial

que seguirá obteniendo soporte en el futuro (hasta diez años) al utilizar versiones principales para estandarizar los sistemas.

equipos para obtener ayuda cuando lo necesite Comuníquese con un equipo exclusivo por teléfono, enviando una solicitud de seguimiento de incidentes o utilizando el chat en vivo para abordar los problemas importantes y acceda a la gran cantidad de recursos para el soporte autogestionado en el Portal de clientes Red Hat, el cual incluye documentación técnica, una base de datos de arquitecturas de referencia, videos instructivos

y debates colaborativos con los especialistas de la empresa.

Supervisión del sistema con Red Hat Insights

Acceso a nuestras herramientas y comunicación con nuestros

un cronograma que satisfaga sus necesidades únicas y le garantiza

explorador en el Portal de clientes Red Hat y ofrece supervisión y corrección inmediatas para su entorno híbrido, lo que le permite encontrar y abordar los problemas antes de que generen tiempo de inactividad.

Red Hat Insights es un servicio al cual se puede acceder desde su



**72**%



# que le brindan tranquilidad

distribuciones open source.

Estas son algunas de las funciones:



Gracias al control, la confianza y la libertad que le brinda Red Hat

de trabajo más importantes para la actividad.

20%

de aumento en la

productividad de los

equipos de desarrollo2.

Herramientas automatizadas de seguridad, lanzamientos periódicos de parches y actualizaciones, y acceso a información y

Un equipo de seguridad exclusivo,

experiencia en materia de protección

errores de configuración

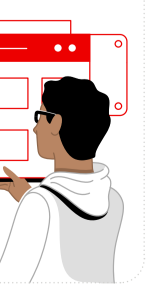
Red Hat Insights, para el análisis preventivo del entorno y la identificación y solución de las amenazas a la seguridad, los bloqueos y los

el cumplimiento normativo

herramientas para el análisis y la resolución de problemas y acceso a recursos para garantizar

empresarial que disminuyen los posibles riesgos de seguridad de otras





### Enterprise Linux, su empresa puede reducir los costos y los conflictos en la implementación a la vez que agiliza la obtención de resultados en las cargas

23 %

más de rapidez en los

ciclos de desarrollo de las

aplicaciones<sup>2</sup>

## Obtenga más información sobre lo que ofrece Red Hat **Enterprise Linux**

Descargue el ebook para obtener más información sobre la flexibilidad, la estabilidad y el soporte que Red Hat Enterprise Linux ofrece a las empresas de todos los tamaños.

<sup>1</sup> Informe de Red Hat: "El estado del open source empresarial: un informe de Red Hat", 22 de febrero de 2022. <sup>2</sup> Whitepaper de IDC, patrocinado por Red Hat: "<u>El valor empresarial de las soluciones de Red Hat y la</u> relación de costo con las alternativas gratuitas" documento n.º US47607721, mayo de 2021. Nota: todas las estadísticas de esta fuente se basan en una comparación con software open source gratuito y sin soporte.

Copyright © 2023 Red Hat, Inc. Red Hat y el logotipo de Red Hat son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Red Hat, Inc. o sus subsidiarias en Estados Unidos y en otros países. Linux® es la marca comercial registrada de Linus Torvalds en Estados Unidos y en otros países