



Tres maneras en que Red Hat Ansible Automation Platform agiliza la innovación

Lista de verificación

Adopte la automatización para generar innovaciones

El ritmo y la magnitud de la innovación empresarial digital son cada vez mayores. Estamos en una época de revolución generalizada para todos los sectores. Los clientes que utilizan la tecnología digital para conectarse se vuelven más exigentes, y las empresas que se originan en el contexto de la era digital representan una nueva competencia.

Las empresas medianas se esfuerzan por optimizar los recursos, acelerar el desarrollo y adaptarse rápidamente a los cambios del mercado para alcanzar el éxito en la economía digital. Sin embargo, las tareas rutinarias, los procesos manuales y los flujos de trabajo ineficientes suponen una carga para los equipos de TI, lo cual les impide ofrecer beneficios a los clientes con rapidez.

Al aplicar una estrategia de automatización con Red Hat® Ansible® Automation Platform, las empresas mejoran los procesos actuales y ponen en marcha las iniciativas digitales. Al adoptar la automatización moderna para el entorno de aplicaciones de la empresa, podrá prestar mejores servicios a los clientes y alcanzar el éxito en la economía digital. A continuación analizamos tres maneras en que la automatización permite a su empresa acelerar la innovación:

1 Simplifica las operaciones de TI

Uno de los puntos clave de Ansible Automation Platform es la simplicidad. Dado que todos los playbooks de automatización se escriben en el mismo lenguaje natural, cualquier persona puede comprenderlos, adoptarlos y comenzar a utilizarlos con facilidad. Como no se requieren habilidades de codificación, muchos usuarios aumentan su productividad rápidamente y sin tener que realizar una extensa capacitación. Ansible Automation Platform le ofrece un enfoque sencillo para mejorar la eficiencia operativa, la gestión y la escalabilidad de los entornos heterogéneos de TI.

2 Transmite el potencial de la tecnología de open source

Ansible Automation Platform tiene el potencial necesario para implementar servidores, gestionar configuraciones, automatizar todos los flujos de trabajo y organizar el ciclo de vida completo de las aplicaciones. Ansible Automation Platform se basa en la tecnología de open source de Ansible, y cuenta con más de 250 000 descargas en GitHub por mes y más de 3550 colaboradores¹.

Valor empresarial de Ansible Automation Platform

Según Forrester, estos son los logros de una empresa gracias al uso de Red Hat Ansible Automation Platform:

- **US\$ 1 321 364** de ahorro en eficiencia operativa
- **US\$ 389 707** de ahorro en sistemas de software de dispositivos de infraestructura
- **Reducción del 94 %** de la cantidad de horas durante las que se deben emplear recursos para la recuperación de incidentes de seguridad²



"En el pasado, sufrimos algunas interrupciones debido a que el personal ejecutaba comandos con resultados inesperados. Ahora, dado que todos los procesos pasan a través de Red Hat Ansible Tower, tenemos una garantía de calidad y disponibilidad mucho más alta"³.

Michael Perzel

Ingeniero principal de DevOps, Surescripts

1. <https://www.ansible.com/overview/it-automation>

2. Estudio de Forrester Consulting "Total Economic Impact™ de Red Hat Ansible Tower", solicitado por Red Hat en junio de 2018. <https://www.redhat.com/es/resources/total-economic-impact-ansible-spotlight?source=searchresultlisting>

3. Estudio de caso de Red Hat. "Surescripts agiliza el trabajo de DevOps con Red Hat Ansible Automation", <https://www.redhat.com/es/resources/surescripts-customer-case-study>

La automatización de las tareas manuales y repetitivas permite que el personal sea más eficiente y productivo en su trabajo, ya que dispone de más tiempo para centrarse en generar innovaciones. Ansible Automation Platform ofrece una arquitectura sin agentes, lo cual reduce la complejidad del entorno de TI.

BENEFICIOS DE ANSIBLE AUTOMATION PLATFORM



Velocidad de innovación

Permite distribuir aplicaciones con mayor rapidez, ya que reduce las tareas manuales y la complejidad de la coordinación.



Personal con grandes habilidades

Permite que el personal altamente calificado se concentre en las tareas fundamentales para la empresa.



Automatización para todos

El lenguaje común de Ansible Automation Platform facilita su aprendizaje y uso, y aporta simplicidad a la empresa de TI.

COMIENCE CON EL PROCESO DE AUTOMATIZACIÓN

Aumente la velocidad y la eficiencia de la innovación con las prácticas y las tecnologías de automatización. Para obtener más información, visite <https://www.redhat.com/es/technologies/management/ansible>.

Retorno sobre la inversión de Ansible Automation Platform

Retorno sobre la inversión (ROI) del **498 %** a cinco años

Aumento del **135 % en la cantidad de aplicaciones** desarrolladas por año

US\$ 1,13 millones en nuevos ingresos adicionales

Amortización en **cinco meses**⁴



"En parte, elegimos Ansible Tower porque es una herramienta sencilla y es muy fácil aprender a usarla. Le permite progresar rápidamente en comparación con otras herramientas de gestión de la configuración"⁵.

Bojan Nikolic

Director de Prestación de servicios de TI, Swisscom



ACERCA DE RED HAT

Red Hat es el proveedor líder de soluciones de software de open source para empresas, que adopta un enfoque basado en la comunidad para ofrecer tecnologías confiables y de alto rendimiento de Linux, nube híbrida, contenedores y Kubernetes. Red Hat ayuda a los clientes a integrar aplicaciones de TI nuevas y existentes, desarrollar aplicaciones nativas de la nube, estandarizar en 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 un asesor de confianza para las empresas de Fortune 500. Como partner estratégico de proveedores de nube, integradores de sistemas, proveedores de aplicaciones, clientes y comunidades de open source, Red Hat puede ayudar a las organizaciones a prepararse para el futuro digital.



facebook.com/redhatinc
@RedHatLA
@RedHatIberia
linkedin.com/company/red-hat

ARGENTINA

+54 11 4329 7300

MÉXICO

+52 55 8851 6400

CHILE

+562 2597 7000

ESPAÑA

+34 914 148 800

COLOMBIA

+571 508 8631
+52 55 8851 6400

Copyright © 2019 Red Hat, Inc. Red Hat y el logotipo de Red Hat 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 Estados Unidos y en otros países.

4. Whitepaper de IDC patrocinado por Red Hat: "Red Hat Ansible Automation Improves IT Agility and Time to Market". Junio de 2019. https://www.redhat.com/cms/managed-files/idc-business-value-red-hat-ansible-tower-analyst-paper-f17660-201905-en_0.pdf?sc_cid=701f2000000u72aAAA

5. Estudio de caso de Red Hat. "Swisscom automatiza la gestión de la TI con Red Hat Ansible Tower", <https://www.redhat.com/es/resources/swisscom-case-study>.