

Acelera la transformación digital del sector público con Red Hat Ansible Automation Platform



“En lugar de realizar una entrega en bloque, podemos hacerlo de forma incremental y, de esa forma, evitamos que los usuarios se frustren por tener demasiados tiempos de inactividad durante el horario laboral.”

Lt. Col. Dorian Seabrook
Director de Operaciones,
departamento de Servicios de
Aplicaciones de Información,
Ejército Británico

[Lee el caso de éxito](#)

Encuentra el equilibrio entre el cambio constante y las inversiones que se hacen en TI en el sector público

Las organizaciones del sector público deben encontrar un equilibrio entre la demanda ciudadana de servicios más personalizados y la evolución de las normativas y las cuestiones relacionadas con la seguridad. Las organizaciones deben gestionar las configuraciones de las TI existentes a la vez que adoptan de forma simultánea nuevas infraestructuras que permitan agilizar las operaciones y aumentar la eficiencia.

Para enfrentarse a estos retos, las organizaciones del sector público están empleándose a fondo en la transformación digital, que incluye la automatización de procesos manuales y que exigen mucho tiempo, y la implementación de plataformas de aplicaciones modernas que se adaptan con facilidad a los requisitos, que también cambian constantemente.

Las soluciones de automatización de nivel empresarial, como Red Hat® Ansible® Automation Platform, pueden servir al sector público de respaldo durante el proceso de transformación digital y brindan una base sólida que permite mejorar los procesos existentes. La solución Ansible Automation Platform incluye un motor fácil de usar y guías de fácil lectura que automatizan el aprovisionamiento, la gestión de la configuración, la implementación de aplicaciones y la orquestación de los servicios en todos los entornos, tanto físicos como en la nube.

Optimización de los recursos y procesos para innovar a escala con menos riesgo

La gestión del cambio tecnológico resulta fundamental para prestar servicios que den soporte a todos por igual, desde el día a día de los ciudadanos hasta eventos de tipo militar. Para reducir la complejidad de los procesos y agilizar las operaciones empresariales de toda una organización se necesita lo siguiente:

- Estandarizar la infraestructura y los recursos para mejorar la visibilidad y la gestión de los recursos.
- Simplificar los procesos y las tareas, incluidas las solicitudes de servicios, el aprovisionamiento y la gestión del ciclo de vida en todos los entornos.
- Mejorar la colaboración entre los distintos equipos mediante la adopción de herramientas comunes de gestión y automatización fáciles de usar.

La automatización permite unificar los recursos de TI nuevos con los ya existentes en un entorno optimizado y de fácil gestión, que incluye lo siguiente:

- Infraestructura de alto rendimiento con visibilidad mejorada, gestión consolidada y mayor flexibilidad.
- Optimización del diseño colaborativo e integración entre hardware y software para mejorar la densidad de las cargas de trabajo y el uso de los recursos.
- Procesos repetibles para reducir el volumen de trabajo manual. Mediante la automatización, puedes sacar más partido de tu infraestructura existente y, de esta forma, tus empleados pueden centrarse en proyectos estratégicos que ofrecen más valor a los clientes.

Además, la automatización de TI permite que las organizaciones del sector público adopten plataformas de aplicaciones innovadoras con menos riesgos mediante lo siguiente:

- Escalar aplicaciones para adaptarse a las impredecibles tendencias del tráfico y la integración, y ofrecer así la mejor experiencia posible para los ciudadanos.



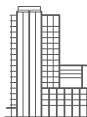
facebook.com/redhatinc
@RedHatIberia
linkedin.com/company/red-hat



“Trabajar con Red Hat es mucho más que adoptar nuevo software. Han ayudado a nuestros equipos a desarrollar sus habilidades y les han facilitado información sobre nuevas herramientas y actualizaciones disponibles para que puedan tomar mejores decisiones de forma independiente.”

Fernando Núñez

Director nacional de Sistemas de Información de Salud, Ministerio de Sanidad de Argentina

[Lee el caso de éxito](#)

- Utilizar funciones de supervisión continua, generación de informes y corrección para garantizar el cumplimiento con las políticas y las normativas gubernamentales.
- Contribuir con enfoques de prácticas DevOps e integración y distribución continuas para crear y ofrecer aplicaciones que mejoren las interacciones digitales con los ciudadanos.

Gestión centrada en la seguridad para implementar mejoras en el rendimiento a escala

La solución Red Hat Ansible Automation Platform incluye una tecnología de automatización de TI sencilla y que no requiere la intervención de ningún agente que ofrece módulos y funciones específicamente creados para la integración con proveedores y soluciones de seguridad, tales como:

- Splunk Enterprise Security para la gestión de eventos y la seguridad de la información.
- Detección y prevención de intrusiones Snort.
- Soluciones de firewall empresarial de puntos de comprobación.

Los productos de Red Hat no dependen de ningún proveedor para poder adaptarse a cualquier entorno de TI gracias a la adopción de tecnología líder del sector sin necesidad de reemplazar procesos y aplicaciones anteriores que resultarían fundamentales. Ansible Automation Platform permite que los equipos del sector público gestionen la integración y la orquestación de las tareas y los procesos de seguridad entre los distintos dispositivos, plataformas y proveedores.

Gracias a su enfoque de combinación de personas, procesos y herramientas, Red Hat ofrece un entorno automatizado y de alto rendimiento que facilita la transformación digital en el sector público.

Más información

- [Descubre las 5 ventajas principales de la automatización de las tecnologías de la información en el sector público.](#)
- [Calcula cuánto tiempo podrás ahorrar si utilizas Red Hat Ansible Automation Platform en tu empresa con nuestra calculadora de ahorro de tiempo.](#)

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.

ESPAÑA

+34 914 148 800

CHILE

+562 2597 7000

COLOMBIA

+571 508 8631
+52 55 8851 6400

MÉXICO

+52 55 8851 6400

ARGENTINA

+54 11 4329 7300



facebook.com/redhatinc
@RedHatIberia

linkedin.com/company/red-hat

es.redhat.com
#F27977_0621

Copyright © 2021 Red Hat, Inc. Red Hat, Red Hat Enterprise Linux, el logotipo Red Hat, y JBoss son marcas comerciales de Red Hat, Inc. registradas en Estados Unidos y en otros países. Linux® es la marca comercial registrada de Linus Torvalds en Estados Unidos y en otros países.