

# El estudio Total Economic Impact™ de Red Hat Ansible Tower

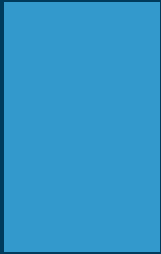
FORRESTER®

A partir de la entrevista a un cliente, Forrester concluyó que Red Hat Ansible Tower tiene el siguiente impacto financiero en un período de tres años:

## RESUMEN FINANCIERO

Proporcional al riesgo a tres años

1,3 millones USD



Ahorros de eficacia operativa

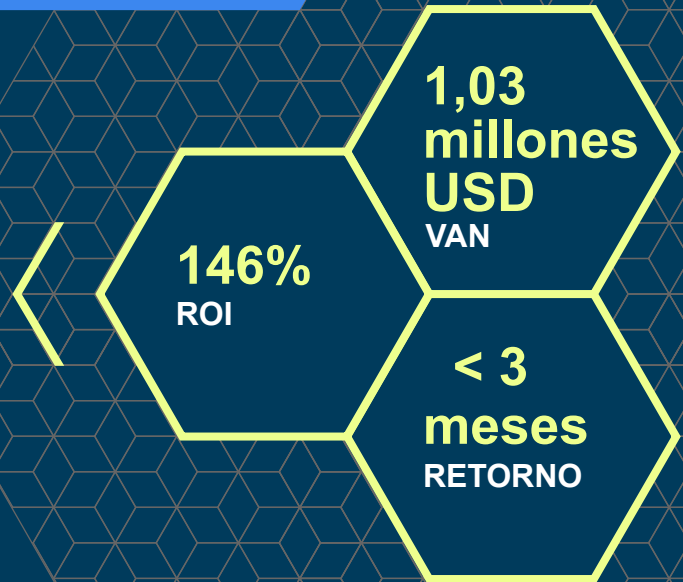
389 000 USD



Ahorros en aparatos de infraestructura

19 000 USD

Ahorros en reconfiguración y actualización



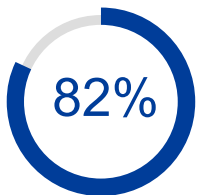
## REDUCCIÓN DEL GASTO PREVISTO A LO LARGO DE TRES AÑOS



ANTES

665 200 USD

Gastos en salarios y equipamiento a lo largo de tres años

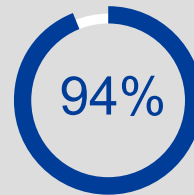


DESPUÉS

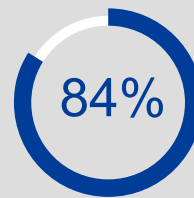
121 620 USD

Gastos en salarios y equipamiento a lo largo de tres años

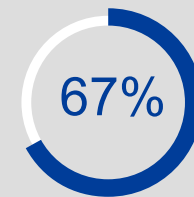
## RED HAT ANSIBLE TOWER EN NÚMEROS



Reducción del tiempo de recuperación tras un incidente de seguridad.



Ahorro en carga de trabajo de implantación en equipamiento de sistemas genérico utilizando Ansible Tower.



Reducción de las horas de personal necesarias para las entregas a clientes.

“Nuestros procesos automáticos están habilitados en Ansible Tower. Ahora, incluso las personas que no disponen de conocimientos sobre un sistema operativo o dispositivo de red diferente pueden administrar y corregir cuestiones que están completamente fuera de su zona de confort”.

Arquitecto jefe, proveedor de servicios gestionados



Leer el estudio completo

Este documento es una versión resumida de un caso práctico solicitado por Red Hat titulado: The Total Economic Impact de Red Hat Ansible Tower, junio de 2018.

© 2018 Forrester Research, Inc. Todos los derechos reservados. Forrester es una marca comercial registrada de Forrester Research, Inc.

