

O valor de negócio da Red Hat Ansible Automation Platform

As pesquisas da IDC demonstram o valor significativo que as empresas obtêm por meio da **automação dos processos de TI** em seus ambientes de negócios com a Red Hat Ansible Automation Platform 2.4. Os participantes do estudo não apenas ganham **eficiência para suas equipes de TI, mas também agilidade e desempenho aprimorados que levam a melhores resultados de negócios e de desenvolvimento.**

PRINCIPAIS RESULTADOS



36%

maior produtividade da equipe de desenvolvimento



668%

de ROI de três anos



8 meses

para recuperar o investimento

BENEFÍCIOS DE NEGÓCIOS

AGILIDADE:

- ↑ **68%** mais rápido para implementar a computação
- ↑ **67%** mais rápido para implementar recursos de rede

CITAÇÃO DO CLIENTE (CONSULTORIA DE TI):

"Com a Red Hat Ansible Automation Platform, economizamos aproximadamente 30% do tempo gasto por nossa equipe de rede na configuração de recursos de rede."

DESENVOLVIMENTO:

- ↑ **45%** de aumento no volume de desenvolvimento
- ↑ **43%** mais rapidez para colocar produto no mercado, desenvolvimento

CITAÇÃO DO CLIENTE (SETOR BANCÁRIO):

"A Red Hat Ansible Automation Platform 2.4 nos permite manter uma equipe menor, além de ter controles muito mais rígidos sobre a implantação de código. Basicamente, estamos trabalhando para ter infraestrutura como código e promover mudanças em vez de pessoas fazendo várias configurações em tempo real."

RESULTADOS DE NEGÓCIOS:

- ↑ **US\$ 8,54 milhões** de aumento na receita por empresa por ano
- ↓ **61%** de redução do tempo de inatividade não planejado

CITAÇÃO DO CLIENTE (VAREJISTA):

"A Red Hat Ansible Automation Platform 2.4 aumenta a agilidade dos negócios e reduz significativamente o time to value (tempo de maturação), o que a torna um ativo valioso para as operações de negócios."

EFICIÊNCIAS OPERACIONAIS

- ➔ **28% de** eficiência média, equipes de mudança e configuração
- ➔ **38% de** eficiência média, equipes de gerenciamento de rede
- ➔ **28% de** eficiência média, equipes de gerenciamento de nuvem
- ➔ **27% de** eficiência média, gerenciamento de segurança de rede

CITAÇÃO DO CLIENTE (PROVEDOR DE TELECOMUNICAÇÕES):

"Escolhemos a Red Hat Ansible Automation Platform 2.4 porque podemos obter eficiência e produtividade por meio de melhores controles, menos erros, além de dimensionamento e automação das operações."

Esses resultados são baseados em entrevistas aprofundadas com empresas que atualmente usam a Red Hat Ansible Automation Platform 2.4 e expressam os resultados médios que estão alcançando. Para obter mais detalhes sobre a metodologia de Valor de negócio da IDC, consulte o Apêndice do White Paper sobre Valor de Negócio da IDC.