

# Quatro considerações ao escolher sua plataforma de automação

A automação se tornou um diferencial estratégico na TI, mas seu valor não será alcançado sem uma plataforma de automação que se alinhe às suas estratégias e necessidades empresariais. Considere estes quatro principais fatores ao escolher uma plataforma de automação.

## 1 Simplicidade para toda sua equipe

**Escolha uma plataforma de automação fácil de usar, que ajude sua equipe de TI a se concentrar em acelerar os resultados dos negócios e a atender às necessidades empresariais que mudam constantemente.**

Com uma solução pronta para empresas fácil de usar por toda sua equipe, você pode aliviar a carga de gerenciar a automação enquanto fornece um ambiente que facilita a colaboração, com simplicidade e consistência.

Considere estas funcionalidades importantes e fáceis de usar de uma plataforma de automação:

- ▶ Um conjunto popular de habilidades de automação (geralmente considerado como conhecimento em infraestrutura de TI padronizada nos cursos universitários de programação), facilitando a redução de despesas operacionais ao contratar pessoas com habilidades em Ansible®.
- ▶ Uma linguagem de automação que não exige habilidades avançadas em desenvolvimento e programação, reduzindo a necessidade de mais treinamento e melhorando a padronização e a colaboração entre suas equipes, em vez de depender de membros da equipe com diferentes conhecimentos técnicos.
- ▶ Acelere seu time to value (TTV) com acesso a mais de 100 Ansible Content Collections certificados e com suporte por meio dos mais de 30 parceiros tecnológicos certificados da Red Hat.

## 2 Automação feita para escalar

**A automação é essencial para atender às necessidades empresariais do futuro, mas sem a escalabilidade, sua plataforma de automação não poderá crescer.**

A automação é essencial para escalar com sucesso sua infraestrutura de TI e sua empresa. Isso requer uma plataforma de automação que consiga adicionar capacidade de automação sob demanda, automatizar onde é necessário e garantir a resiliência contínua da sua infraestrutura de TI enquanto ela cresce.

O Red Hat® Ansible Automation Platform oferece escalabilidade com:

- ▶ Recursos de automation mesh baseados em uma plataforma de automação que permitem a automação em escala de forma confiável e consistente, em ambientes on-premise, um ambiente de nuvem híbrida e na edge da infraestrutura. Tudo isso com opções de design flexíveis para atender às suas necessidades durante sua jornada de automação.
- ▶ Habilidade de se adaptar aos problemas de automação que sua organização pode enfrentar e às ferramentas necessárias para dar suporte a casos de uso, em vez de exigir a compra de outras (o que geraria custos significativos).
- ▶ Suporte para diversos casos de uso, que ajuda sua organização na automação do seu ambiente de TI (não importa o quanto ela cresça em porte ou complexidade, em vez de uma automação isolada), fazendo da colaboração entre equipes de TI com diferentes conhecimentos técnicos um desafio.

### 3 Flexibilidade no seu ambiente de TI

**Encontre uma plataforma de automação que deixa você livre para automatizar em ambientes de nuvem híbrida e oferece flexibilidade para integrá-la às suas ferramentas existentes.**

Para fazer automações na sua empresa, é necessária uma plataforma de automação com interoperabilidade verdadeira em todos os provedores, nuvens e tecnologias, além da habilidade de ela se integrar com suas ferramentas e plataformas existentes.

O Red Hat Ansible Automation Platform oferece flexibilidade com:

- ▶ Suporte para práticas modernas de TI, como o DevOps e mentalidade de princípios ágeis, e tecnologias, como a nuvem, REST, interfaces de programação de aplicação (APIs) e outros, em vez de depender de ferramentas tradicionais que costumam ser difíceis para adaptar.
- ▶ A interoperabilidade em todas as tecnologias de nuvem, fornecedores, usuários e os principais domínios, incluindo rede, infraestrutura, nuvem híbrida e edge. Essa cooperação dá à sua equipe a liberdade para automatizar em todo o ambiente de nuvem híbrida e fornece a verdadeira automação de ponta a ponta.
- ▶ Recursos de integração que conectam os ativos existentes aos seus processos de automação para ajudar a preservar seus investimentos atuais, em vez de precisar substituir ferramentas existentes e reiniciar qualquer iniciativa anterior que poderia causar um investimento antecipado significativo.

#### Descubra as possibilidades

Acesse [Red Hat Ansible Automation Platform](#) para mais informações ou [comece sua avaliação gratuita hoje](#).

### 4 Segurança proativa confiável

**As funcionalidades de segurança proativa integradas na sua plataforma de automação darão à sua equipe a tranquilidade para inovar no futuro.**

Quando sua equipe precisa se dedicar muito na segurança e integridade da empresa, ela não tem o tempo necessário para inovações futuras, necessidades empresariais e metas.

As principais funcionalidades de segurança que você deve buscar:

- ▶ Uma plataforma voltada para a segurança com suporte da Red Hat, a líder em open source empresarial que permite executar a automação em uma base estável com soluções previsíveis para lidar com problemas.
- ▶ Medidas de segurança proativa como patches, correções de bug, atualizações e soluções para aumentar a segurança são oferecidas pela equipe do [Red Hat Product Security](#).
- ▶ Integrações e parcerias com as principais soluções de cibersegurança, como Cisco ASA, Check Point, CyberArk, Fortinet, IBM QRadar e outras. Isso diminui as chances de falha, pois a solução conta com conhecimentos específicos delas e investigação aprimorada de incidentes aprimorada de suporte, busca de ameaças e recursos de resposta a incidentes preparados para reagir às ameaças contra sua organização.

#### Entenda todo o valor da automação

[Descubra como a automação da TI funciona a nível empresarial](#) para transformar a rede, infraestrutura, segurança, DevOps e outros serviços de TI.



#### Sobre a Red Hat

A Red Hat ajuda os clientes a definir padrões entre diferentes ambientes e a desenvolver aplicações nativas em nuvem, além de integrar, automatizar, proteger e gerenciar ambientes complexos com serviços de consultoria, treinamento e suporte [premiados](#).

**f** facebook.com/redhatinc  
**t** @redhatbr  
**in** linkedin.com/company/red-hat-brasil

AMÉRICA LATINA  
+54 11 4329 7300  
latammktg@redhat.com

BRASIL  
+55 11 3629 6000  
marketing-br@redhat.com