

# OFERTA DA RED HAT CONSULTING: PADRONIZAÇÃO E AUTOMAÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DE REDE

DATASHEET

A Red Hat Consulting ajuda os clientes a adotar e integrar com sucesso o Ansible para padronizar e automatizar a configuração de rede de maneira estratégica.

## OFEREÇA SUORTE ÀS REDES DE TI EM EXPANSÃO

O sistema de rede é um componente crítico da TI. No entanto, raramente vemos uma automação verdadeira da configuração de rede. O que ocorre é justamente o contrário: geralmente as redes são configuradas manualmente ou por meio de scripts personalizados, sem qualquer fonte de referência para escalonamentos futuros. Em meio a inúmeros dispositivos, fornecedores e versões de sistemas, as tarefas de configuração de rede inevitavelmente provocam atrasos e erros por parte dos usuários, comprometendo a agilidade e a continuidade dos negócios.

A Red Hat® Consulting pode ajudar a sua organização na transição da abordagem de configuração de rede empregada atualmente para a automação eficaz e eficiente. Com a adoção do Red Hat Ansible Automation, os especialistas da Red Hat formam parcerias com os departamentos da empresa para criar uma abordagem estratégica e uma estrutura para a padronização e automação da configuração de rede. Essa base holística usa linguagem compartilhada e processos padronizados entre fornecedores, dispositivos e versões, tornando tudo autodocumental, escalável e reproduzível.

Com essa abordagem, os especialistas da Red Hat levam em consideração os recursos e necessidades pertinentes exclusivamente ao seu negócio para oferecer suporte à mudança organizacional e ajudá-lo a aproveitar seu novo hardware de rede.

## COMECE AGORA MESMO COM A RED HAT CONSULTING

A Red Hat Consulting ajuda as organizações a agregar valor de forma rápida e estratégica, ao mesmo tempo em que oferecem capacitação para toda a empresa. Durante o engajamento da Red Hat Consulting junto à sua organização, as equipes serão treinadas não somente sobre a tecnologia, mas também sobre os métodos e as habilidades necessárias para que sua organização continue a ter sucesso com a solução, mesmo após a conclusão do trabalho de consultoria.

Nos estágios a seguir, os especialistas da Red Hat empregarão soluções, serviços e ações personalizadas para ajudar os clientes a planejar, criar e escalar uma estratégia de automação que satisfaça às necessidades únicas de cada empresa.



[facebook.com/redhatinc](https://facebook.com/redhatinc)  
@redhat

[linkedin.com/company/red-hat](https://linkedin.com/company/red-hat)

[br.redhat.com](https://br.redhat.com)



### SOBRE A RED HAT

A Red Hat é a líder mundial no fornecimento de soluções de software open source, utilizando uma abordagem de parceria com as comunidades para oferecer tecnologias confiáveis e de alto desempenho de cloud, Linux, middleware, armazenamento e virtualização. A Red Hat conta com premiados serviços de suporte, treinamento e consultoria. Como um hub de conectividade em uma rede global de empresas, parceiros e comunidades open source, a Red Hat ajuda a criar tecnologias relevantes e inovadoras que permitem a ampliação recursos disponíveis e preparam os clientes para o futuro da TI.

Saiba mais em  
<http://www.redhat.com/pt-br>

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

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



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

br.redhat.com  
#8787\_0817

### DESCOBERTA

A Red Hat oferece uma sessão de descoberta de cortesia, com duração de meio dia, para que os especialistas possam identificar as necessidades, os casos de uso e os desafios que se aplicam exclusivamente à sua empresa. Em seguida, eles definem um estado desejado para determinar as possíveis soluções.

### PROJETO

Durante a fase de engajamento do Smart Start do Ansible, com duração de três semanas, os consultores da Red Hat usam o Red Hat Ansible Tower para estabelecer uma base para a integração da rede. Uma implementação piloto é feita para:

- Revisar os conceitos do Ansible que são aplicáveis ao seu ambiente de TI.
- Estabelecer uma compreensão fundacional e uma abordagem para otimizar o projeto.

### IMPLANTAÇÃO

Durante a fase de padronização e automação da configuração de rede, os consultores da Red Hat ajudarão a sua organização a desenvolver uma estrutura de implantação que inclui as seguintes etapas ao longo de três meses:

- Auditoria das redes existentes e provisionamento dos dispositivos da rede nova.
- Estabelecimento de uma estrutura escalável para as tarefas de automação de rede.
- Suporte à equipe para gerar maior autonomia com os processos reproduzíveis.
- Integração das ferramentas e sistemas existentes com o Ansible Tower.

## O DIFERENCIAL DA RED HAT CONSULTING

Ao trabalhar diretamente com os departamentos de engenharia e suporte da Red Hat, as equipes da Red Hat Consulting usam habilidades avançadas para fornecer respostas baseadas nas soluções e padrões abertos da Red Hat. Com insights exclusivos sobre os próximos recursos e roadmaps de soluções, somos os mais capacitados para alinhar equipes, otimizar processos e integrar os sistemas às aplicações da empresa.

- **Insight conectado:** as equipes da Red Hat Consulting se comunicam diretamente com os departamentos de desenvolvimento de soluções e suporte da Red Hat. Muitos de nossos consultores oferecem um insight inigualável sobre desenvolvimento, já que eles também são colaboradores ativos das comunidades open source upstream por trás das tecnologias Red Hat.
- **Experiência técnica variada:** a Red Hat Consulting tem uma vasta experiência com plataformas de aplicações e sistemas proprietários e open source. Devido ao nosso amplo conhecimento do mercado tecnológico, podemos ajudar os clientes a ter uma visão completa dos ambientes de TI. Nossa orientação tem como base uma compreensão holística dos sistemas corporativos, e não somente das nossas próprias soluções.
- **Abordagem baseada em mentoria:** a abordagem da Red Hat Consulting dá aos clientes as informações e habilidades necessárias para migrar para as soluções Red Hat com segurança e eficiência. A Red Hat acredita que o conhecimento deve ser aberto e compartilhado, assim como o código-fonte das soluções.