

Gaste menos e produza mais com os serviços gerenciados do Red Hat OpenShift



98%

das organizações consideram suas aplicações essenciais para os negócios ou para oferecer vantagem competitiva.¹

A Red Hat é parceira dos melhores provedores de nuvem para entregar serviços de ambientes de container totalmente gerenciados, que simplificam a implantação e as operações. Os principais recursos incluem:

- Suporte especializado contínuo com disponibilidade mínima de 99,95%.
- Monitoramento proativo e ações de correção preventiva.
- Portais de usuário 24 horas, com tempos de resposta definidos.
- Acesso a uma equipe global de especialistas em engenharia e suporte.

Incentive sua organização a inovar com o Kubernetes

As aplicações são fundamentais para as operações de negócios digitais. Com os [ambientes de container](#) baseados em [Kubernetes](#), sua empresa acelera o desenvolvimento de aplicações nativas em nuvem e obtém vantagem competitiva. Na verdade, 45% das empresas já estão implantando Kubernetes na produção.²

Ainda assim, fazer a integração de Kubernetes em ambientes de TI complexos por conta própria pode gerar dificuldade e atrasos. Na hora de migrar para um ambiente em container, você precisa avaliar o desempenho da sua empresa em operações regulares, gerenciar a segurança e a conformidade e treinar sua equipe para trabalhar com containers.

A Red Hat trabalha em parceria com os melhores provedores de nuvem para entregar serviços totalmente gerenciados para ambientes de container. Estes serviços simplificam a implantação e as operações, com custos inferiores ao do desenvolvimento feito internamente. Com os modelos de consumo sob demanda, suas equipes priorizam a inovação e os projetos estratégicos.

Implante o Kubernetes com mais facilidade usando os serviços gerenciados do Red Hat OpenShift

O [Red Hat® OpenShift®](#) é uma plataforma empresarial de aplicações em container Kubernetes otimizada para melhorar a produtividade do desenvolvedor e promover inovação. Ela oferece um stack completo de operações automatizadas para gerenciar implantações de nuvem híbrida, multcloud e edge. Você pode escolher entre os vários serviços gerenciados do Red Hat® OpenShift®, de acordo com as necessidades de sua organização.

Serviço gerenciado	Executado em...	Com gerenciamento e suporte da...	Com faturamento pela...
Red Hat OpenShift Dedicated	AWS ou Google Cloud	Red Hat	Red Hat para uso do Red Hat OpenShift e AWS ou Google Cloud para uso de nuvem
Red Hat OpenShift Service on AWS	AWS	Red Hat e AWS	AWS
Microsoft Azure Red Hat OpenShift	Microsoft Azure	Red Hat e Microsoft	Microsoft
Red Hat OpenShift on IBM Cloud	IBM Cloud	Red Hat (suporte) e IBM (suporte e gerenciamento)	IBM

Cada serviço oferece mais do que o simples acesso a softwares e tecnologias gerenciados. Eles oferecem um stack completo de ambientes com todos os serviços necessários, opções de autosserviço simples e suporte especializado contínuo com rigorosos contratos de nível de serviço (SLAs).

Aproveite a flexibilidade dos modelos de preço

Cada serviço gerenciado do Red Hat OpenShift traz diversas opções de compra para ajudar você a alcançar o equilíbrio entre flexibilidade e custo. Simplifique a aquisição usando o gerenciamento de compras e faturamento unificado de provedores de nuvem selecionados. Com o modelo de preço sob demanda, você paga somente pelas instâncias utilizadas. Você também pode aproveitar o desconto por mais tempo com os modelos de compra multianuais de instância reservada.



facebook.com/redhatinc
@redhatbr

linkedin.com/company/red-hat-brasil

¹ F5 Networks, "2020 State of Application Services Report," 2020.

² Business Insider. "Kubernetes Security Leader Alcidere Releases 2020 Predictions", 9 de abril de 2020.

Aproveite a economia nos custos operacionais

Gerenciamento e operações de containers podem representar um custo significativo para sua organização. Os serviços gerenciados do Red Hat OpenShift cuidam disso para você, assim você gasta menos dinheiro e tempo da equipe.

Para exemplificar, o salário anual médio de um engenheiro DevOps em tempo integral nos Estados Unidos é de US\$ 135.000.³ Se o gerenciamento do seu ambiente de container exigir cerca de 50% do tempo desse engenheiro, a implantação de um serviço gerenciado pode fazer você economizar em torno de US\$ 65.000 anualmente em custos de alocação de recursos.³

Reduza os custos de suporte

Todos os serviços gerenciados do Red Hat OpenShift oferecem suporte especializado contínuo com SLAs de no mínimo 99,95% de disponibilidade, o que simplifica as operações e os custos de suporte. Reduza o downtime usando o monitoramento proativo e a correção preventiva com a ajuda da equipe de suporte. Solucione problemas rapidamente usando portais 24 horas, com tempos de resposta definidos e uma equipe de suporte global que entende tudo do assunto. Conte com a profunda experiência em Kubernetes dos engenheiros de confiabilidade de sites (SREs) globais, sem precisar treinar ou transferir funcionários internos nem contratar pessoas.

Aumente a eficiência operacional

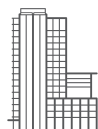
Cada um desses serviços gerencia todo o stack de software, desde a infraestrutura de nuvem até a plataforma operacional, para aumentar a produtividade da equipe de operações de TI. Acelere a implantação com a assistência de planejamento de migração e instalação e verificação gerenciadas de cluster. Reduza os custos de downtime e mantenha a confiabilidade e a segurança com o gerenciamento de atualizações, aplicações de patches e monitoramento e correção de ameaças. Dependendo do serviço gerenciado, você ainda tem acesso a tarefas de operações de autosserviço como escala, configuração de acesso e agendamento de atualizações, para simplificar ainda mais as operações.

Libere sua equipe para inovar

Todos os serviços gerenciados do Red Hat OpenShift ajudam você a direcionar o foco da equipe de desenvolvimento para tarefas de inovação de alto valor e entrega de novas tecnologias, não para o gerenciamento contínuo de plataformas e recursos. Aproveite as ferramentas integradas para adotar abordagens modernas de desenvolvimento e simplificar o desenvolvimento e a implantação de aplicações. Proporcione uma excelente experiência de usuário para aumentar a satisfação do funcionário e manter bons desenvolvedores. Implante diversos serviços gerenciados para que as equipes escolham seus ambientes de nuvem pública preferidos para aplicações e operações.

[Saiba mais em openshift.com/learn/topics/managed-services.](https://www.openshift.com/learn/topics/managed-services)

³ Cálculo de economia de custo hipotético baseado em dados salariais de [neuvoo.com/salary/?job=DevOps%20Engineer](https://www.neuvoo.com/salary/?job=DevOps%20Engineer), acessado em 28 de janeiro de 2021.



SOBRE A RED HAT

A Red Hat é a líder mundial no fornecimento de soluções corporativas de software open source. Por meio da estreita parceria com as comunidades, a Red Hat oferece tecnologias confiáveis e de alto desempenho em Linux, cloud híbrida, containers e Kubernetes. A Red Hat ajuda os clientes a integrar aplicações de TI novas e existentes, desenvolver aplicações nativas em cloud e definir padrões com nosso sistema operacional líder do setor, além de automatizar, proteger e gerenciar ambientes complexos. Com serviços de consultoria, treinamento e suporte premiados, a Red Hat tem a confiança das empresas da Fortune 500. Como um parceiro estratégico para provedores de cloud, integradores de sistema, fornecedores de aplicações, clientes e comunidades open source, a Red Hat ajuda as organizações a se preparar para o futuro digital.



facebook.com/redhatinc
@redhatbr

linkedin.com/company/red-hat-brasil

AMÉRICA LATINA

+54 11 4329 7300
latammktg@redhat.com

BRASIL

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

br.redhat.com
F27534_0321_KVM

Copyright © 2021 Red Hat, Inc. Red Hat, o logotipo da Red Hat e o OpenShift são marcas comerciais ou registradas da Red Hat, Inc. e suas subsidiárias nos Estados Unidos e em outros países.