

PRINCIPAIS MOTIVOS

QUE LEVAM OS CLIENTES A ESCOLHEREM

Dell APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift

Organizações de todos os setores obtêm vantagem competitiva na capacidade de seus aplicativos de impulsionar a receita, capturar eficiências e melhorar a experiência do usuário. As equipes de TI estão recorrendo cada vez mais a implementações multicloud em contêineres para aproveitar todo o potencial de seus aplicativos e dados. O Dell APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift foi projetado em conjunto com o Red Hat para otimizar e estender as implementações do Red Hat OpenShift no local com uma experiência operacional integrada. Essa nova solução oferece uma experiência operacional OpenShift totalmente integrada em nós bare metal. As equipes de TI desfrutarão da simplicidade do gerenciamento integrado no console OpenShift, enquanto os aplicativos aproveitarão o desempenho, a previsibilidade e a escalabilidade linear do bare metal.

1 | Diversificação

O Dell APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift permite que sua equipe de TI crie, modernize e implemente aplicativos em escala na combinação ideal de público/privado/multicloud aproveitando o Red Hat OpenShift, a principal plataforma de nuvem híbrida com tecnologia Kubernetes. Você não precisa mais escolher entre a nuvem pública e o ambiente local. Com o APEX Cloud Platform, você pode trazer seus aplicativos da nuvem pública para o data center sem refatoração.

2 | Uniformidade

Agora, o ambiente multicloud é o modelo de nuvem mais implementado pelas grandes organizações. No entanto, se a implementação não for feita corretamente, o aumento do número de nuvens pode gerar mais complexidade. O Dell APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift utiliza as mesmas ferramentas do Red Hat OpenShift que sua equipe já conhece, sem a necessidade de treinamento adicional ou habilidades especializadas de administração de sistemas.

3 | Consistência

O Dell APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift proporciona à sua equipe de TI uma experiência operacional consistente com integração ao console do Red Hat OpenShift. Gerencie a infraestrutura juntamente com seus contêineres e use a automação para eliminar tarefas rotineiras de gerenciamento da infraestrutura. Obtenha desempenho consistente e previsível das cargas de trabalho em opções de infraestrutura e armazenamento de nível empresarial, com várias densidades de núcleo, configurações de memória e armazenamento, bem como recursos de GPU, para atender às necessidades de uma ampla variedade de cargas de trabalho.

4 | Compatibilidade

A agilidade dos aplicativos requer a capacidade de posicionar dados e aplicativos na plataforma de nuvem mais adequada com base nos requisitos de carga de trabalho. O Dell APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift baseia-se na mesma camada de software de armazenamento comum do nosso APEX Storage for Public Cloud, oferecendo o máximo de mobilidade de dados na nuvem pública e na nuvem privada local.

5 | Controle

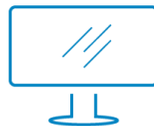
Várias opções de posicionamento de cargas de trabalho criam oportunidades para controles inigualáveis sobre o acesso à plataforma e a segurança de dados. O Dell APEX Cloud Platform for Red Hat OpenShift baseia-se em uma infraestrutura com recursos de segurança e conformidade em várias camadas para proteger os aplicativos e dados e melhorar a sua postura de segurança.



[Saiba mais](#) sobre o APEX Cloud Platforms



Entre em contato com um especialista da Dell
1-866-438-3622



[Recursos adicionais](#) sobre o APEX Cloud Platforms



Participe da conversa com [#dellapex](#)