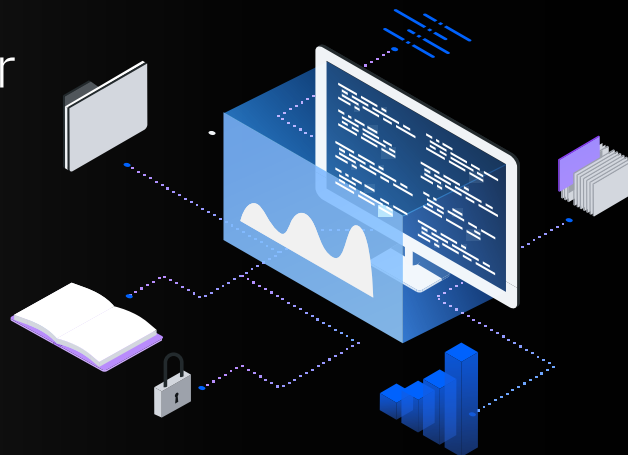


Exclusivo CIOs: Como implementar uma estratégia de nuvem híbrida na sua empresa

Observamos que, ao considerar a implementação de uma estratégia de nuvem híbrida, nossos clientes estão mais preocupados com o custo, a segurança e as complexidades envolvidas. Isso pode ser um desafio, mas não precisa ser. Para lidar com o excesso de preocupações, é importante detalhar cada desafio e desenvolver um checklist de problemas específicos e de questões a serem consideradas. Sinta-se à vontade para usar este guia e começar hoje mesmo.



Otimização de custos

Há várias oportunidades para maximizar a economia de custos com um ambiente de nuvem híbrida.

- **Open-source (software livre)**
Minimize os custos com software e evite o bloqueio
- **Mobilidade de aplicação**
Use contêineres e Kubernetes
- **Sistemas centralizados**
Reduza os custos com administração de sistema

Gerenciamento de complexidade

Considere investimentos tecnológicos e culturais que ajudarão a facilitar a colaboração em todo o ambiente.

- **Ambientes operacionais comuns**
Use ambientes independentes de infraestrutura que podem ser executados em qualquer local
- **Aplicações nativas da nuvem**
Desenvolva usando contêineres de várias arquiteturas e implemente com Kubernetes
- **Integre aplicações**
Maximize o valor integrando novas aplicações aos sistemas e dados existentes

Garantia de segurança

Para preparar-se para o crescimento dos dados e para as regulamentações futuras, é necessário contar com uma nuvem híbrida segura que proteja você contra todas as ameaças de TI.

- **Criptografia de 100% dos dados**
Use aceleradores criptográficos de hardware on-chip
- **Hardware Security Modules**
Proteja e armazene as chaves de criptografia com os módulos mais avançados certificados pelo NIST e pelo FIPS
- **Ampliação da privacidade de dados**
Proteja os dados além dos limites do servidor host e em toda a nuvem híbrida, tanto em repouso quanto em trânsito

Para saber mais sobre como a IBM pode ajudar a implementar sua estratégia de nuvem híbrida, baixe o e-Book completo **“Nuvem híbrida: o melhor de todos os mundos”** ou entre em **contato com um de nossos especialistas IBM** hoje mesmo.

© Copyright IBM Corporation 2020.

O desempenho dos dados discutidos aqui é apresentado como derivado sob condições operacionais específicas. Os resultados reais podem variar.

Direitos Restritos a Usuários do Governo dos Estados Unidos - Uso, duplicação ou divulgação restritos pelo GSA ADP Schedule Contract com a IBM Corp.

OBSERVAÇÃO: as páginas da web da IBM podem conter outros avisos do proprietário e informações sobre copyright que devem ser observados.

IBM, o logotipo IBM e ibm.com são marcas comerciais da International Business Machines Corp., registradas em diversos países em todo o mundo. Outros produtos e serviços podem ser marcas comerciais da IBM ou de outras empresas. Uma lista atual de marcas comerciais da IBM está disponível em “Copyright and trademark information”, no website www.ibm.com/legal/copytrade.shtml.