Você está aproveitando ao máximo as informações de dados da sua nuvem híbrida? Isso é mais inteligente

O desafio? Armazenar, analisar e gerenciar esses dados ao longo de seu ciclo de vida. Para enfrentar esse desafio, os líderes estão em busca de uma plataforma consistente que funcione desde a borda até o núcleo e a nuvem, mantendo os dados seguros e acessíveis. Muitos estão recorrendo a uma solução de nuvem híbrida que ajuda as empresas a liberar o poder de seus dados.

"Nos próximos 3 anos, mais dados serão criados do que em toda a história do mundo." 1



Gerenciando o rápido crescimento de dados

Os líderes de TI enfrentam o desafio de fornecer soluções mais estratégicas enquanto aproveitam volumes cada vez maiores de dados, muitas vezes localizados no centro de dados, na borda e nas nuvens públicas.

dos CIOs afirmam que acham desafiador crescer, expandir e flexibilizar.2

dos operadores de empresas esperam gastar mais em custos de data centers em 2023.3

Adoção de uma solução de nuvem híbrida

Uma estratégia de nuvem híbrida permite aos líderes de TI implantar soluções de nuvem privada no local para manter o controle da arquitetura técnica e da localização física, ao mesmo tempo em que se beneficiam da escalabilidade, agilidade e gerenciamento fornecidos por uma nuvem pública. Ao fazer parceria com um fornecedor de nuvem híbrida com expertise em hardware, software e serviços, os CIOs têm um aliado confiável para lidar com migração, gerenciamento e segurança à medida que a infraestrutura evolui.

80%

das empresas usam uma infraestrutura de nuvem híbrida hoje.4

3 razões para escolher uma solução de nuvem híbrida



Gerenciamento simplificado

Através de uma interface unificada e processos consistentes para recursos no local e na nuvem.



Integração perfeita

Entre a infraestrutura no local e a nuvem, minimizando problemas de compatibilidade e reduzindo complexidades.



Ponto único de contato

O suporte técnico e a resolução de problemas se tornam mais eficientes, pois o fornecedor único está familiarizado com todo o ambiente.

dos profissionais de TI enfrentaram desafios significativos na implementação de suas estratégias de nuvem.⁵

4 maneiras como as soluções de nuvem híbrida da Lenovo, alimentadas pelo ThinkAgile HCI com processadores escaláveis Intel Xeon, ajudam a aproveitar os dados e impulsionar a transformação digital.



Escala e simplicidade por design

A infraestrutura hiperconvergente ThinkAgile da Lenovo maximiza o espaço e impulsiona a escalabilidade. Os processadores escaláveis Intel Xeon da 4ª geração se integram perfeitamente ao seu ambiente de nuvem virtualizada, com recursos que praticamente eliminam o tempo de inatividade ao migrar máquinas virtuais de geração em geração.



dos CIOs desejam simplificar a configuração,

90%

Garanta a segurança dos dados em ambientes de nuvem

As soluções de nuvem híbrida da Lenovo são alimentadas pelo ThinkAgile HCI, com processadores escaláveis Intel Xeon da 4ª geração, e protegidas pela tecnologia e serviços ThinkShield. Desde a cadeia de suprimentos até abaixo do sistema operacional e além, o ThinkShield e a Intel abordam as preocupações mais urgentes de segurança dos CIOs.



Infraestrutura otimizada em todo o stack de tecnologia de negócios O XClarity da Lenovo utiliza processadores SDI incorporados para fornecer ferramentas de

monitoramento de carga de trabalho sem interrupções e otimização em plataformas de nuvem híbrida. Combinado com as ferramentas Intel Data Center Manager (Intel DCM), o XClarity da Lenovo fornece a visibilidade de dados e facilidade de gerenciamento de que as organizações precisam para prosperar.

Até 2025, os dados em todo o mundo crescerão 61%, totalizando 175 zettabytes, sendo 80% desses dados não estruturados.⁷



dos CIOs afirmam que a escalabilidade da IA e da inteligência artificial para criar valor empresarial é sua principal prioridade.⁵

Acompanhe a transformação digital Desde simplificar as cargas de trabalho até reduzir as demandas

operacionais por meio de serviços semelhantes a nuvem pay-as-you-go, até permitir a inovação por meio da tecnologia mais recente, o TruScale da Lenovo permite que as equipes de TI dimensionem facilmente e garantam que sua infraestrutura esteja atualizada e pronta para o próximo desafio.

Entre em contato com seu representante da Lenovo hoje para ver como você pode desbloquear a inovação com uma solução de nuvem híbrida

ágil da Lenovo ou visite www.lenovo.com/Hybrid-Cloud-Solutions.

Agora, isso é mais inteligente. **Fontes**

- Kirk Skaugen, Lenovo Tech World '22, October 2022 Lenovo, SSG Study of CIOs, April 2023 3 Uptime Institute, Global Data Center Survey, January 2023
- 4 Flexera, State of the Cloud Report, March 2021
- 5 Foundry, State of the CIO Study, 2022 6 Gigamon, Hybrid Cloud Security Survey, July 2023 7 Forbes, "The Unseen Data Conundrum," February 2022
- 8 MIT Technology Review, CIO Vision 2025, September 2022



Processadores

© Lenovo 2023. Todos os direitos reservados. v1.00 setembro de 2023.

Smarter technology for all