

Infraestrutura **inteligente** para um futuro imprevisível



O modelo de nuvem híbrida surgiu como uma escolha clara para organizações que buscam obter resiliência operacional enquanto desbloqueiam a inovação.

80%



das organizações utilizam modelos de nuvem híbrida.¹

Mas desafios ainda persistem na implementação.

40%



dos ITDMs pesquisados afirmam que precisam de melhores soluções de gerenciamento de nuvem.²

35%



dos ITDMs pesquisados afirmam que precisam de orientação sobre estratégia de nuvem.²

A **Lenovo Hybrid Cloud com VMware** oferece um caminho simplificado e inovador para um ambiente de infraestrutura moderno. **Veja como.**



Acelere a modernização

35%



dos líderes de TI afirmam que sua principal prioridade de transformação inclui a modernização da infraestrutura e das aplicações.³

~ 60%



dos líderes de TI estão focados em melhorar o crescimento, escalabilidade e flexibilidade para atender às necessidades do negócio.⁴

A plataforma ThinkAgile VX HCI da Lenovo, líder de mercado

Alimentada pelo software VMware vSAN, a ThinkAgile VX oferece uma arquitetura segura, escalável e flexível para executar aplicações. Combinada com o VMware Cloud Foundation, essa solução integrada permite uma orquestração perfeita entre plataformas em nuvem e locais.



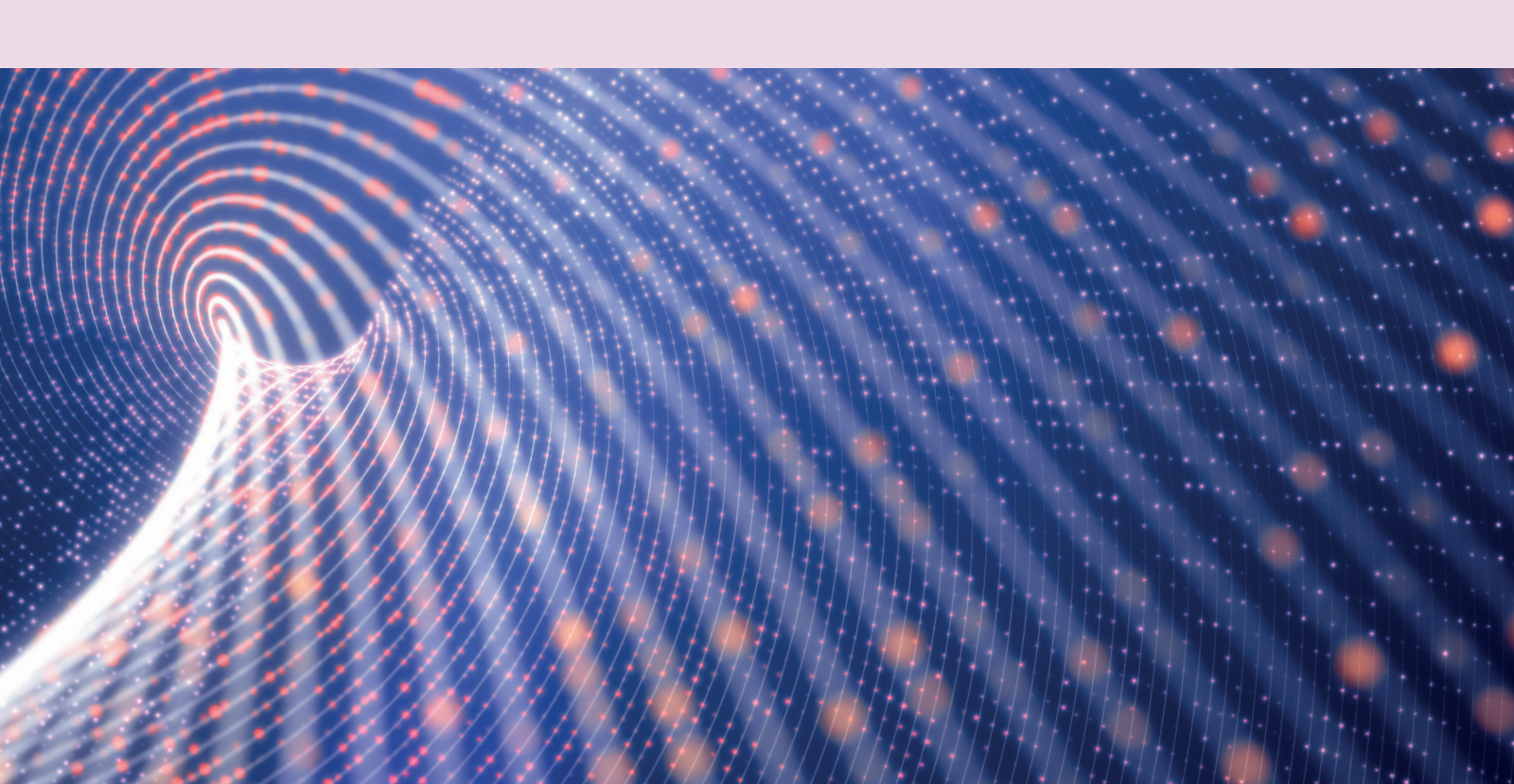
Reduza despesas escolhendo a plataforma que melhor se adapta a cada carga de trabalho de aplicativo.



Migre aplicativos da nuvem pública para o local e vice-versa, ou de um serviço de nuvem para outro, utilizando os mais recentes serviços de virtualização e contêiner.



Execute aplicativos em qualquer lugar sem a complexidade de reescrevê-los.



Simplifique a implementação

41%



dos CIOs esperam que seus fornecedores de tecnologia ajudem a simplificar a configuração, implantação e manutenção.⁵

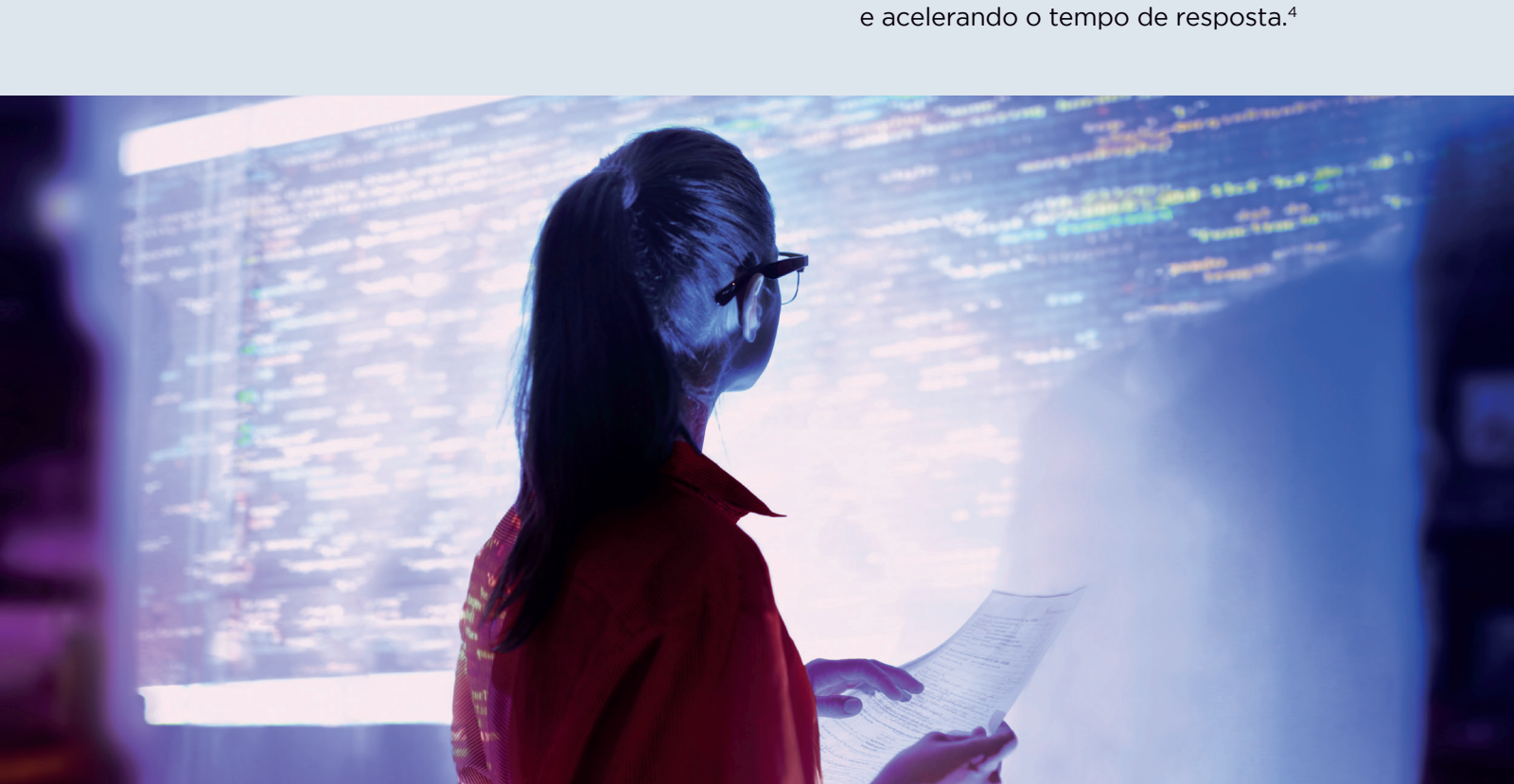
Realize provisionamento, implantação e administração de forma rápida e fácil com infraestruturas pré-configuradas hiperconvergentes.



Com Lenovo ThinkAgile VX Series processado com VMware vSAN e VMware Cloud Foundation, os clientes podem obter uma redução de até **75%** no tempo de implantação.



Ferramentas de gerenciamento e orquestração, como a integração do VMware vCenter com o Lenovo XClarity, fornecem capacidades de gerenciamento de uma única interface, removendo a complexidade e acelerando o tempo de resposta.⁴



Reduza as cargas de trabalho de TI

84%



das equipes de dados descrevem sua carga de trabalho atual como além de sua capacidade.⁶

61%



dos CIOs afirmam que gerenciadores de ecossistemas fragmentados de fornecedores de TI estão entre os desafios mais difíceis de solucionar.⁵

Lenovo TruScale aprimora a solução **Lenovo Hybrid Cloud com VMware**, removendo cargas de trabalho operacionais e entregando soluções como serviço. O **TruScale IaaS** incorpora serviços de gerenciamento global seguro, serviços profissionais e expertise em nuvem. O **TruScale** melhora a resiliência, reduz a complexidade e libera recursos de TI em um modelo escalável de pagamento conforme o uso.

Explore como a **Lenovo** e a **VMware** podem capacitar sua TI.

<https://pages.lenovo.com/br-thinkagilevx.html>

Fontes

1 Accenture, "Unlocking innovation in hybrid cloud environments," Março de 2022

2 Foundry, "Cloud Computing Study 2022," Abril de 2022

3 Foundry, "State of the CIO Survey 2023," Janeiro de 2023

4 Deloitte Insights, "Tech Trends 2022," 2002

5 Lenovo, "The Resilient CIO: Lenovo Global Study of CIOs 2023," Junho de 2023

6 Matillion, "Data Productivity: A Survey of Data Experts," Junho de 2023



**Smarter
technology
for all**

