



Como equilibrar inovação empresarial e excelência operacional

Os tomadores de decisões de TI conquistaram oficialmente seus lugares à mesa – quase três quartos dos CIOs afirmam que suas funções ganharam destaque em função da visibilidade recebida durante a pandemia¹. Agora eles precisam descobrir o que atender primeiro.

83% dos tomadores de decisões de TI estão buscando a transformação digital.

O Lenovo TruScale DaaS mune os funcionários com a tecnologia mais atual, como o ThinkPad® X1 Nano com o Intel vPro®, um Projeto Intel® Evo™, construído para o que a área de TI precisa e os usuários desejam.

A estratégia e a transformação digitais assumiram a liderança no ano passado para 67% dos CIOs. Porém, este número caiu para 60% em 2022, pois os tomadores de decisões de TI se concentraram nos fundamentos da otimização e gerenciamento da tecnologia¹. O impacto da prioridade deixou mais de 76% dos CIOs enfrentando dificuldades para equilibrar dois objetivos críticos: inovação empresarial e excelência operacional¹.

Com o parceiro de tecnologia correto, os tomadores de decisões de TI não precisam escolher. Soluções de local de trabalho digital mais inteligentes aumentam o nível de produtividade, a agilidade nos negócios e a integridade da infraestrutura, liberando-os para se concentrar na mudança organizacional estratégica. Na verdade, é assim que eles preferem passar o tempo – 83% dos tomadores de decisões de TI estão buscando oportunidades de transformação digital ativamente que ajudarão suas empresas a contribuir com o bem para o mundo².

intel[®]
Powered by Intel[®]

**Smarter
technology
for all**

Lenovo

O que você deve procurar em um parceiro tecnológico?

Um provedor de soluções end-to-end estará ao seu lado, otimizando as operações de três maneiras essenciais.

01. Produtividade e colaboração

Uma tecnologia excepcional é a base para a produtividade e colaboração, apoiando locais de trabalho híbridos, conectando funcionários e protegendo dados e dispositivos de qualquer lugar. Quando funciona, a tecnologia possibilita um desempenho máximo e melhora a experiência do usuário. Em média, três quartos dos funcionários atribuem à tecnologia dos seus negócios o fato de fazê-los se sentirem mais produtivos e capacitados². Além disso, 60% dos tomadores de decisões de TI enxergam suas pontuações de experiência do funcionário (EX) aumentarem ao se concentrarem em melhorar a experiência dos usuários com a tecnologia³.

Quando a tecnologia não funciona, os tomadores de decisões de TI colocam a inovação em segundo plano, enquanto se esforçam para atender às solicitações de suporte técnico, responder a emergências de segurança, lançar patches e adquirir novos produtos para atender às necessidades crescentes de negócios.

Procure uma tecnologia otimizada para trabalhar em conjunto, que prometa confiabilidade excepcional e aproveite as inovações mais atuais para dados e segurança dos funcionários.

A Lenovo oferece um portfólio de soluções premium — hardware, software, serviços e acessórios — que vão de PCs e smartphones à colaboração inteligente e tecnologia de realidade aumentada e virtual (RA/RV). Além disso, inovações em gerenciamento remoto e tecnologia de automação podem reduzir em até 50% o tempo gasto em processos manuais⁵.

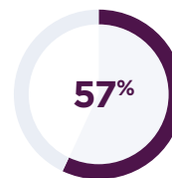
As ferramentas de gerenciamento e segurança baseadas em hardware e software aumentam a produtividade em dispositivos modernos como o ThinkPad® X1 Carbon, com o Windows 11 Pro e Intel vPro®, um Projeto Intel® Evo™, criado para o que a área de TI precisa e os usuários desejam⁵.

Atualmente, cerca de metade dos CIOs estão gastando um tempo significativo em melhorias operacionais de TI e 26% estão ocupados reagindo a crises de TI1.

O que você estaria fazendo caso sua tecnologia pudesse gerenciar e proteger a si mesma?

02. Agilidade e otimização

A transformação empresarial geralmente depende da capacidade de crescer — e isso exige acesso imediato à tecnologia de missão crítica. O acesso rápido à tecnologia demonstrou ser algo difícil para algumas organizações, o que resulta em equipes de TI gastando muito tempo gerenciando equipamentos mais antigos.



dos tomadores de decisões de TI atualmente desejam poder substituir metade ou mais da sua tecnologia atual⁶.

Este é um desejo simples se eles estabeleceram uma parceria com um provedor de tecnologia que oferece soluções como serviço. Com o [Lenovo TruScale](#), os dispositivos, infraestrutura, serviços e suporte podem ser dimensionados facilmente para atender às necessidades de negócios crescentes. Tudo, do bolso à nuvem (pocket to cloud), está disponível sob demanda, a partir de um único ponto de contato, em um modelo de OpEx econômico. A reciclagem no final da vida útil também é uma parte importante do pacote — simplificando o processo para os tomadores de decisões de TI, eliminando os riscos de segurança associados ao descarte de ativos e ajudando a atingir as metas de sustentabilidade organizacional.

Quando se trata de liberar tempo para inovação, poucas decisões são tão impactantes quanto escolher um parceiro como serviço. Quando tudo, da infraestrutura aos dispositivos do usuário final, é otimizado, atualizado e está pronto para ser implementado em qualquer lugar do mundo, a excelência operacional se resolve.

03. Infraestrutura inteligente

As empresas precisam de uma infraestrutura que forneça insights mais rápidos, um melhor desempenho de aplicativos, segurança aprimorada e melhor capacidade de gerenciamento.

A computação em nuvem é uma parte importante da equação. Desde 2022, 60% dos dados corporativos em todo o mundo atualmente estão armazenados na nuvem⁷, e isso torna significativamente mais fácil atingir a excelência operacional.

Em apenas alguns meses após a migração para a nuvem, 80% das empresas reportam melhorias operacionais⁸, graças à continuidade, resiliência e eficiência obtidas com a computação em nuvem híbrida.

Os processadores escaláveis Intel® Xeon® nos dispositivos ThinkAgile da Lenovo otimizam as cargas de trabalho e melhoram a eficiência, oferecendo uma melhoria significativa na capacidade de processamento de dados. Juntamente com o armazenamento em nuvem flexível, os tomadores de decisões de TI também têm acesso a serviços de gerenciamento remoto e análises de suporte por meio de um portal do cliente. Com maior visibilidade de toda a frota e a capacidade de gerenciar a tecnologia remotamente, eles podem reduzir significativamente o tempo de inatividade esmagador da organização - e oferecer tempo para a transformação.

Os tomadores de decisões de TI mais inteligentes não trabalham sozinhos. 92% dos CIOs acreditam que os fornecedores de tecnologia desempenham um papel importante no sucesso global da sua empresa⁶.



60%

dos dados corporativos mundiais atualmente são armazenados na nuvem.



80%

das empresas afirmam que a computação em nuvem resultou em melhorias operacionais poucos meses após a migração para a nuvem.



92%

dos CIOs acreditam que os fornecedores de tecnologia desempenham um papel valioso no sucesso global de suas empresas.

PARCEIROS EM CONFIABILIDADE

As soluções de local de trabalho digital, como as que incluem o Lenovo ThinkPad® XI Nano com o Windows 11 Pro e Intel vPro®, um projeto Intel® Evo™ — criadas para o que a área de TI precisa e os usuários desejam — oferecem desempenho e confiabilidade superiores. Os recursos baseados em hardware e software impulsionam a segurança e a capacidade de gerenciamento remoto.



HISTÓRIA DE SUCESSO

Istituto Technico Superiore (ITS) Angelo Rizzoli

O portfólio de soluções premium da Lenovo está ajudando os alunos de uma das principais escolas de educação e treinamento vocacional da Itália a aprender, colaborar e desenvolver suas habilidades técnicas. Mais de 400 alunos estão usando a tecnologia Lenovo para estudar aplicativos como inteligência artificial, desenvolvimento de aplicativos e web, segurança cibernética e comunicação digital.

“Com a Lenovo e o HSC System, conseguimos estabelecer uma solução muito eficiente e sustentável, tanto do ponto de vista financeiro quanto de gerenciamento. Trabalhamos duro para refinar nosso modelo de compras para que possamos manter os alunos na vanguarda dos novos desenvolvimentos de hardware, mantendo um orçamento apertado.

“Também conseguimos simplificar a configuração e a manutenção de dispositivos com a ajuda da Lenovo. Isso nos permite fornecer essencialmente uma solução “pronta para uso” que coloca os alunos em ação com seus novos laptops quase instantaneamente. Enquanto isso, é muito simples para nossas equipes gerenciar os laptops, o que nos permite dar suporte a uma lista crescente de dispositivos de maneira fácil e econômica”.

Roberto Sella, Gerente Geral, ITS Angelo Rizzoli

[Leia a história completa >>>](#)

HISTÓRIA DE SUCESSO

Governo do Estado de Jalisco

No México, o Governo do Estado de Jalisco utilizou uma solução de infraestrutura hiperconvergente da Lenovo e da Nutanix para fornecer serviços governamentais digitais com grande velocidade e custo mais baixo. A nova plataforma hospeda mais de 70% das cargas de trabalho do governo e consolida as operações de 25 agências governamentais em uma única plataforma de nuvem híbrida.

“Queríamos uma plataforma de infraestrutura que resistisse ao teste do tempo. Na Lenovo, vimos uma empresa com a tecnologia, experiência e reputação de inovação adequadas. Com a parceria com a Lenovo, conseguimos tornar nosso investimento muito mais seguro e ganhar uma plataforma suficientemente flexível para evoluir conosco ao longo do tempo”.

Mario Arauz Abarca, Coordenador Geral de Inovação Governamental do Governo do Estado de Jalisco

[Leia a história completa >>>](#)

1. [CIO.com](#), “State of the CIO, 2022: Focus turns to IT fundamentals,” março de 2022
2. Reach3 Insights and Lenovo, “Human-centered insights to fuel IT’s vision,” julho de 2022
3. Lenovo, Intel, and Forrester, “Invest in Employee Experience, Drive Your Bottom-Line Growth,” outubro de 2020
4. Gartner, “Gartner Says Worldwide PC Shipments Declined 6.8% in First Quarter of 2022,” abril de 2022
5. Salesforce.com and Pulse, “Global IT Survey 2020,” acessado em agosto de 2022
6. IDG, “2022 Executive Summary State of the CIO,” 2022
7. Statista.com, “Share of corporate data stored in the cloud in organizations worldwide from 2015 to 2022,” acessado em agosto de 2022
8. Zippia, “25 amazing cloud adoption statistics,” maio de 2022

intel.
Powered by Intel®

**Smarter
technology
for all**

Lenovo

O que buscar em um parceiro de tecnologia end-to-end

Com o parceiro de tecnologia correto, os tomadores de decisões de TI não precisam escolher entre inovação empresarial e excelência operacional. Um parceiro de tecnologia end-to-end garante que você obtenha ambos.

Aqui está o que procurar:

Um portfólio amplo.

As organizações precisam de opções. Espere ver uma gama completa de soluções — incluindo hardware, software e serviços — projetadas para multitarefa produtiva.

Especialização.

As opções podem ser esmagadoras sem orientação. A perspectiva global diversificada da Lenovo, juntamente com insights locais e experiência em vários setores, nos ajuda a ver as coisas de maneira diferente. Entendemos melhor as necessidades dos nossos clientes e oferecemos soluções criativas que atingem seus resultados de negócios.

Tecnologia compatível.

Procure a infraestrutura, os dispositivos, softwares, periféricos e acessórios otimizados para funcionarem em conjunto.

Modelo “como serviço” para obter escala.

Com que rapidez você pode acessar uma nova tecnologia quando precisar dela? As soluções como serviço permitem dimensionar a tecnologia a qualquer momento. O Lenovo TruScale DaaS mune os funcionários com a tecnologia mais atual, como o ThinkPad® X1 Nano com o Intel vPro®, um Projeto Intel® Evo™, construído para o que a área de TI precisa e os usuários desejam.

Um único ponto de contato.

Gerenciar múltiplos contratos de fornecedores é algo ineficiente e caro. A Lenovo é uma fonte única de suporte, com uma rede de parceiros que podemos utilizar para atender às necessidades diversas e exclusivas dos nossos clientes.

Iniciativas de sustentabilidade.

Os clientes e funcionários exigem uma tecnologia sustentável. A Lenovo está profundamente comprometida com a sustentabilidade, oferecendo programas abrangentes de recuperação no final da vida útil, compensação de CO2 e conservação de energia. Nossos produtos e embalagens são projetados para reduzir o consumo de energia, reduzir o desperdício e minimizar nossas emissões de carbono.

Computação em nuvem flexível.

Os tomadores de decisões de TI afirmam que a nuvem possibilita eficiência operacional e maior segurança. Procure um fornecedor que possa ajudá-lo a aumentar a capacidade de nuvem adicional sempre que precisar.

Segurança e capacidade de gerenciamento remotas.

Economize tempo — o seu e o de seus funcionários — ao gerenciar a tecnologia por meio de um portal baseado na nuvem.

Entre em contato com o seu representante Lenovo hoje mesmo para saber como você pode desbloquear oportunidades com uma experiência tecnológica superior. Saiba mais sobre nossas soluções de local de trabalho digital e soluções flexíveis de nuvem híbrida no site <https://pages.lenovo.com/br-dcg-contato>.