

Lenovo  
**TruScale**

# Uma maneira **mais inteligente** de transformar a borda

**TruScale Hybrid Cloud for Edge:**  
Gerando valor além do data center



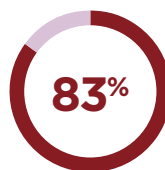
A informação continua a impulsionar a inovação. Seja descobrindo ineficiências ou isolando gatilhos de compra do cliente, as organizações estão dirigindo TI para descobrir novas maneiras de capitalizar sobre os dados.

Além disso, isso requer maior poder de computação onde pode entregar o maior valor — no ponto de contato. Desde a automação da manufatura até alertar clientes visitando uma loja, até a captura de dados do paciente, implementar maior poder de computação além do data center está impulsionando a inovação.

Os usuários mais avançados de borda têm 4 vezes mais chances de alcançar uma inovação acelerada, melhorar a eficiência em 9 vezes e são quase 7 vezes mais propensos a reduzir custos.<sup>1</sup>



Ademais, os dados ricos capturados na borda tornam-se inestimáveis, especialmente à medida que a IA se torna presente. A computação de borda agora se tornou um componente crítico para o sucesso organizacional.



**83%** acreditam que a computação de borda será essencial para permanecer competitivo no futuro.<sup>1</sup>



No entanto, as equipes de TI são frequentemente puxadas em várias direções e lutam para equilibrar responsabilidades operacionais com demandas transformadoras.

**Encontre um caminho mais inteligente para a borda.**



**57%** dos líderes de TI relatam que outras prioridades de negócios os impedem de prosseguir suas iniciativas.<sup>2</sup>



**Smarter  
technology  
for all**

**Lenovo**

# TruScale Hybrid Cloud for Edge

Confiável. Flexível.  
Preparado para o futuro.

O **TruScale Hybrid Cloud for Edge** acelera e assegura o sucesso do deploy utilizando tecnologia especialmente desenvolvida para operar em um ambiente de nuvem híbrida.



## Confiável: Um jeito **mais inteligente e confiável** de implementar soluções de borda

Sua organização quer se modernizar e acessar a tecnologia de borda. Você precisa de uma tecnologia confiável para manter esse foco. A Lenovo oferece uma solução de confiança para que você possa concentrar onde é mais necessário - nos seus clientes.

### Através de configurações

Com a mais recente infraestrutura dos líderes da indústria, o **TruScale Hybrid Cloud for Edge** foi projetado para funcionar do edge ao core e à nuvem.

### Vários casos de uso

Aproveitando a nuvem, organizações podem implementar rapidamente soluções em diferentes geografias e inovar. Seja para transações em filiais, automação de linhas de montagem ou monitoramento e reação ao comportamento do cliente, a tecnologia de borda se integra através da nuvem híbrida.

### Seguro desde o primeiro dia

Com uma **cadeia de suprimentos Zero Trust**, a Lenovo mantém sua infraestrutura e dados seguros. Você pode acessar os recursos de que precisa, quando precisa deles, com a segurança da infraestrutura local. Nossa abordagem **Root of Trust** garante que o servidor só pode ser iniciado com firmware confiável e possibilita a recuperação em um improvável evento de adulteração ou corrupção.

**Smarter  
technology  
for all**

**Lenovo**

## Flexível: Soluções sempre prontas para crescer com o seu negócio – do seu jeito

Como líder de TI, você está constantemente equilibrando — seus orçamentos, seus recursos, sua transformação. O TruScale acelera a inovação sem criar um ônus para os orçamentos ou recursos.

## Escalável para as suas necessidades

As soluções inteligentes da Lenovo escalam para atender até as menores pegadas de carbono. Nossos serviços gerenciados tornam fácil cobrir operações de carga de trabalho e recursos. Diferentemente dos competidores, o **TruScale Hybrid Cloud for Edge** inclui um compromisso mínimo de utilização, tornando-o mais acessível para mais organizações.

## Estenda seus orçamentos

Com um modelo de consumo pay-as-you-go, reduzimos seus custos iniciais e os distribuímos durante a vida útil do equipamento. O modelo **OpEx** oferece uma opção amigável ao orçamento e os sistemas integrados da Lenovo significam implementação rápida, capturando valor de forma mais rápida.

## Reduza o tempo de TI

Nossos serviços gerenciados podem operar workloads de TI e projetos. A equipe do TruScale pode focar em estratégias e recursos à medida que seu time retorna ao serviço no mesmo dia através do **TruScale Cloud Management Portal**, uma ferramenta de autoatendimento que dá visibilidade total, sem perder controle ou supervisão.



**20%**

Otimizando seu data center com o Lenovo TruScale pode ajudar a reduzir o capex e os custos operacionais em 20%.\*



## À prova do futuro: Tecnologia avançando na velocidade dos negócios

Manter a tecnologia atualizada e expandir rapidamente muitas vezes significa a diferença entre uma boa e uma ótima experiência do usuário. O TruScale elimina esse fardo da sua lista de tarefas.

## Cresça conforme suas necessidades

À medida que a demanda muda, o **TruScale Hybrid Cloud for Edge** permite que você adapte capacidades centralizadas e expanda e implante novos servidores conforme necessário com uma aba no Lenovo Service Expert para supervisão expansiva. Um dedicado **Gerente de Sucesso do Cliente Lenovo (CSM)** adiciona e garante que a tecnologia seja atualizada para atender aos objetivos de desempenho.

## Sustentabilidade em mente

Nossa tecnologia não apenas se encaixa nas prioridades da organização, mas também é projetada com práticas de sustentabilidade – desde a utilização de materiais reciclados e embalagens sustentáveis até o teste avançado de sustentabilidade, como a reutilização e reciclagem de hardware nos processos de recuperação.

**Smarter  
technology  
for all**

**Lenovo**



# Confie no Lenovo TruScale Hybrid Cloud for Edge

Parceria com líderes de tecnologia confiáveis, a Lenovo entrega infraestrutura de computação edge moderna com implantação e gestão facilitadas.



## #1 em confiabilidade de servidor x86

9 anos consecutivos

- ✓ Comprometido em ser neutro em carbono até 2050
- ✓ Com as demandas de sustentabilidade em primeiro plano, a Lenovo está com você em nosso compromisso geral de nos tornarmos neutros em carbono até 2050\*



Recebeu o  
**Prêmio de Realização de Parceiro**  
VMware de 2023

#### Fontes

- 1 Accenture, "Liderando com Edge Computing", Janeiro 2023
- 2 Lenovo, Estudo Data for Humanity, Novembro 2022

\* TruScale relata de forma precisa sobre o consumo de energia e emissões de CO2, permitindo que infraestruturas gerenciadas sejam projetadas, implementadas e ajustadas não apenas para desempenho e capacidade, mas também para emissões de CO2. O monitoramento contínuo do sistema usando Lenovo XClarity Power Monitor e as figuras de desempenho dos sistemas são utilizadas para otimizar o consumo de energia pela infraestrutura. As emissões de CO2 são calculadas com base na pegada de carbono localizada da fonte de energia utilizada.

As amplas capacidades de serviços da Lenovo atendem aos desafios de recursos ao utilizar expertise tecnológica e cobertura global para acelerar implementações bem-sucedidas e resolver demandas operacionais, permitindo que você se concentre nas crescentes exigências estratégicas.

**Saiba mais sobre como acelerar a modernização do computação edge. Fale com o seu representante **Lenovo TruScale for Hybrid Cloud for Edge.****

**Smarter  
technology  
for all**

**Lenovo**