

# 4 preguntas esenciales sobre tu infraestructura de servidores

La infraestructura de TI envejecida aumenta los costos y el consumo de energía, al mismo tiempo que reduce la confiabilidad y la seguridad.

A medida que tu organización de TI busca modernizar su infraestructura para IA y cargas de trabajo cada vez mayores, comienza por hacerte las siguientes preguntas para construir una solución más eficiente.

Pasa el cursor sobre cada respuesta para ver los detalles.

Smarter  
technology  
for all

Lenovo



## ¿Tus servidores están listos para la IA?

## ¿Qué tan eficiente es tu infraestructura?



## ¿Qué tan confiables son tus servidores?

## ¿Estás pagando demasiado por los resultados que obtienes?



## Lenovo TruScale

**Acelera el tiempo hasta los resultados con una solución integral**

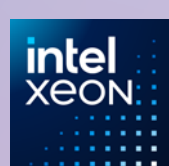
Lenovo TruScale te ayuda a modernizar tu infraestructura de forma rápida y eficiente. Obtienes acceso al portafolio tecnológico más amplio de la industria, bajo un modelo flexible de pago por uso que ofrece una escalabilidad que los métodos tradicionales de adquisición no pueden igualar. Los dispositivos, servicios y soporte pueden agregarse, modificarse o eliminarse fácilmente mediante un único punto de contacto, asegurando que la infraestructura de tu centro de datos siempre esté dimensionada según tus necesidades actuales.

## Moderniza con una infraestructura de servidor comprobada

Lenovo e Intel® se unieron para ofrecerte una manera más inteligente de modernizar, dentro de un ecosistema que ya conoces y en el que confías. Intel Xeon 6 fue diseñado y probado para escalar, maximizando el tiempo de actividad y la eficiencia operativa. **Ese es el poder de Lenovo con Intel Inside®.**



Servidor Lenovo ThinkSystem SR650a V4  
Equipado con el procesador Intel® Xeon® 6 —  
Rendimiento y eficiencia sin compromisos.



Habla con tu representante de Lenovo o visita la [página web de modernización de infraestructura de Lenovo e Intel](#) para obtener más información

Fuentes  
1. Flexential, "2025 State of AI Infrastructure Report," mayo de 2025  
2. Lenovo, "Lenovo Hybrid AI Advantage Accelerates Enterprise AI Transformation with New Services, Solutions and Platforms," junio de 2025  
3. Resultados de rendimiento basados en SPEC Int Rate 2017 y proyección de Intel sobre el aumento de rendimiento con Sapphire Rapids, septiembre de 2024  
4. Deloitte, "Can US Infrastructure keep up with the AI economy?," junio de 2025  
5. ITIC, "ITIC 2024 Global Server Hardware, Server OS Reliability Report," noviembre de 2024  
6. Comparación de beneficios entre Intel Xeon 6230 e Intel Xeon 6787P, 2025

Smarter  
technology  
for all

Lenovo