

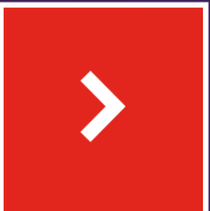


Smarter
technology
for all

Lenovo

Lenovo
TruScale

**Ayudar a los gerentes
de TI con poco tiempo
en una época de escasez
de competencias**



Introducción

Hoy en día, los gerentes de TI son fundamentales para contribuir a la innovación digital y al crecimiento de sus organizaciones. La perturbación causada por la crisis sanitaria mundial obligó a empresas de todos los sectores a replantearse su forma de hacer negocios. Muchos aceleraron sus planes de digitización: por término medio, la proporción de productos digitales o habilitados digitalmente en sus carteras se ha acelerado siete años en solo unos meses¹. Ahora corresponde a los profesionales de TI encabezar estas iniciativas digitales y garantizar que se obtiene valor empresarial. Su importancia para ayudar a lograr una ventaja competitiva en el nuevo panorama disruptivo es evidente. A pesar de ello, los gerentes de TI se enfrentan a varios retos importantes.

Muchos empleados trabajan ahora desde casa -o desde cualquier sitio- al menos parte del tiempo. Al mismo tiempo, más tecnología se integra en la nube y las cadenas de suministro se difunden. Esto hace más difícil delimitar la «frontera» de una organización y plantea un nuevo reto a todos los líderes de TI. Y con esta nueva mano de obra distribuida, la superficie potencial de amenaza se amplía, lo que significa que el peligro que plantean los ciberdelincuentes nunca ha sido mayor.

Estos retos se ven agravados por el hecho de que los gerentes de TI a menudo se sienten sobrecargados de trabajo y faltos de recursos. Muchas veces, se ven obstaculizados por equipos heredados que no ofrecen la fiabilidad y el rendimiento que necesitan.

Esto se traduce en que muchos profesionales de TI dedican gran parte de su tiempo a apagar incendios y adoptar un enfoque reactivo ante los problemas, en lugar de centrarse en las áreas que aportan valor añadido. Y mientras se concentran en «mantener las luces encendidas», la innovación digital queda relegada a un segundo plano. La escasez mundial de personal cualificado en áreas críticas de las TI está agravando el problema; La escasez de mano de obra es la más alta de la historia, sobre todo en los ámbitos de la ciberseguridad, los macrodatos y la arquitectura. Esto hace que la retención y sustitución del personal sea un reto constante.

El papel cambiante de la gestión de TI²

- **El 67%** de los profesionales de TI señalan una escasez de competencias
- **El 58%** de las organizaciones pide al personal que siga trabajando desde su domicilio durante tres días o más a la semana
- **El 26%** de las organizaciones tienen más de una quinta parte del gasto en tecnología gestionado fuera de TI
- La automatización robótica de procesos (RPA) casi ha duplicado su uso a gran escala en tres años
- **El 24%** de las organizaciones ha sufrido un ciberataque importante en los dos últimos años



Lenovo IaaS: Lo ayudamos a superar los retos de TI y empresariales

Como gerente de TI, debe encontrar la manera de superar estos retos si quiere impulsar con éxito la innovación generadora de ingresos dentro de su organización.

La infraestructura como servicio (IaaS) de Lenovo puede ayudarlo a superar muchos de los obstáculos a los que se enfrenta hoy en día como líder de TI. Ya se trate de restricciones presupuestarias, de adquisición, de gestión de equipos o de la continua escasez de personal y habilidades, Lenovo IaaS puede ayudarlo a sortear cada obstáculo en su camino.

Le ofrece un mejor control de su carga de trabajo, permitiéndole desplegar una infraestructura de vanguardia a la que se puede recurrir para realizar la tarea en cuestión.

Los equipos, como los servidores, reciben asistencia de principio a fin, lo que garantiza que funcionen de forma fiable, como deben y cuando deben. En esencia, elimina el trabajo pesado asociado a la gestión de la infraestructura de TI. Además, la asistencia y los conocimientos de Lenovo le permiten centrar su tiempo y talento en otras actividades generadoras de ingresos en lugar de dedicar todo su tiempo y energía simplemente a mantener la operación en funcionamiento.

Todo esto significa que puede acelerar activamente el viaje de innovación digital de su organización aprovechando al máximo los recursos a su disposición.

¿Por qué IaaS para su negocio?

IaaS proporciona recursos informáticos, de almacenamiento y de red bajo demanda, en régimen de pago por uso. Esto significa que puede reducir el mantenimiento de sus centros de datos locales, liberando los valiosos recursos del equipo de TI. Con IaaS también se elimina la necesidad de realizar grandes desembolsos iniciales en TI y solo se paga por lo que se utiliza. Esta flexibilidad le permite ampliar o reducir su infraestructura de TI en función de las necesidades de su negocio.

La demanda de IaaS creció durante la pandemia, y se prevé que el mercado mundial alcance los 481.800 millones de dólares en 2030, con un crecimiento del 25,3 % CAGR de 2021 a 2030³.



¿Cómo funciona la IaaS?

Profundizando: ¿Cómo funciona la IaaS?

Lenovo IaaS elimina la complejidad de gestionar centros de datos locales, devolviéndole el tiempo y los recursos necesarios para hacer crecer su negocio. Además, lo ayuda a acelerar su innovación dándole acceso a las últimas soluciones líderes del sector a través de un modelo de consumo de pago por uso, sin riesgos ni sorpresas. En pocas palabras, Lenovo IaaS es una infraestructura segura, flexible y ágil que puede implementarse a escala, en cualquier parte del mundo. Además, la solución puede modificarse fácilmente a través del modelo empresarial de pago por uso transparente de Lenovo.

Junto con esta experiencia similar a la nube, obtendrá seguridad y control in situ que pueden adaptarse a sus necesidades. Todo esto se ofrece con la experiencia de los servicios de ciclo de vida de la infraestructura de extremo a extremo, desde el centro de datos hasta el Borde, proporcionados por los Servicios de Infraestructura de Lenovo.

Entonces, ¿cómo se adapta Lenovo IaaS a los gerentes de TI? He aquí seis ventajas fundamentales:

1. TI moderna para un entorno dinámico

Nuestros servicios IaaS ofrecen lo mejor de ambos mundos, proporcionando una experiencia similar a la nube con seguridad y control en el lugar.

2. Acceso al equipo adecuado, sin demora

Nuestro modelo de pago por uso le permite beneficiarse de equipos de última generación sin largas aprobaciones presupuestarias ni retrasos en las adquisiciones.

3. Asesoramiento de confianza cuando más se necesita

Nuestra experiencia en hardware, software y servicios significa que podemos actuar como una extensión de su equipo de TI durante la escasez de recursos de personal.

4. Simplificar la cadena de suministro de TI

Ofrecemos una cartera de soluciones como servicio, que alivian la complejidad de la cadena de suministro reduciendo el número de proveedores con los que tiene que tratar cada día.

5. Los equipos reciben asistencia desde el inicio hasta el final

Nuestro enfoque «como servicio» significa que la infraestructura siempre está respaldada, lo que elimina los riesgos de inactividad y obsolescencia.

6. Trabajo a distancia e híbrido

Nuestras soluciones de infraestructura escalables y personalizables admiten la adopción repentina e impredecible de modelos de trabajo más flexibles en toda la empresa.



Conclusión

¿Por qué Lenovo?

Necesita un socio que lo ayude a «pensar con originalidad» cuando se trata de innovación digital. Y un proveedor con visión de futuro que pueda ofrecer visibilidad de las futuras tendencias tecnológicas. Al mismo tiempo, necesita a alguien que pueda ayudarlo a reducir su carga de trabajo y eliminar la complejidad de la cadena de suministro, ofreciéndole soluciones integrales con un único contrato y un único responsable.

Con Lenovo TruScale Infrastructure-as-a-Service, obtendrá:

- Máxima flexibilidad y escalabilidad con pago por uso
- Una cadena de suministro segura que controlamos de principio a fin
- Un equipo internacional con décadas de experiencia
- Asistencia de primera clase con un único punto de contacto y niveles de servicio garantizados
- Soluciones adaptadas a las necesidades específicas de su negocio

Lenovo IaaS le permite centrarse en la innovación digital, aprovechando las ventajas de la nube híbrida con una infraestructura local segura. Además, le ayuda a sortear los retos de la gestión moderna de las TI y a enfrentarse de frente a los vientos en contra que pueden frenar la innovación digital.

Visite nuestro sitio web para obtener más información sobre cómo Lenovo TruScale IaaS puede proporcionar una infraestructura flexible que lo ayude a innovar sin límites.

www.truscale.com

¹ <https://www.mckinsey.com/business-functions/strategy-and-corporate-finance/our-insights/how-covid-19-has-pushed-companies-over-the-technology-tipping-point-and-transformed-business-forever>

² <https://www.harveynashgroup.com/dlr-2022>

³ <https://www.alliedmarketresearch.com/infrastructure-as-a-service-IAAS-market#:~:text=The%20global%20infrastructure%20as%20a,25.3%25%20from%202021%20to%202030>

