



Cómo la TI mantiene productivos a los trabajadores remotos

¿Cuál es el secreto del trabajo remoto efectivo? La capacidad del equipo de TI de su PyME para mantener el control sobre las redes y la seguridad, en sucursales, hogares y en cualquier lugar. Pero eso es una tarea difícil. Conozca los principales desafíos y prioridades de TI para facilitar la productividad del trabajo remoto y cómo las soluciones basadas en la nube de Cisco los resuelven para los pequeños equipos de TI.

3 Prioridades de TI para facilitar el trabajo remoto



Conectividad confiable

Los empleados de las PyMEs necesitan conectarse a los datos y aplicaciones SaaS desde cualquier lugar. La TI debe ofrecer opciones de red rápidas, confiables y seguras para mantener experiencias uniformes para los empleados



Seguridad uniforme

Los trabajadores necesitan tener un acceso seguro a las herramientas y protección contra las ciberamenazas. La TI necesita contar con formas más fáciles de configurar y administrar políticas de seguridad, además de ciberseguridad avanzada para proteger a los empleados en todas partes.



Visibilidad excepcional

Para garantizar la continuidad del negocio de los trabajadores remotos, la TI debe mantener una visibilidad poderosa de las redes, las aplicaciones e Internet. Además, necesitan monitorear el rendimiento en tiempo real e identificar y solucionar problemas rápidamente.

2 Los obstáculos de TI: falta de personal y tiempo

 FTE de 1,5

El equipo de TI promedio de las PyMEs tiene solo un FTE de 1,5: no hay suficientes recursos de personal para administrar el trabajo remoto de manera efectiva.¹



Los líderes de TI de las PyMEs dedican el 80 % de su tiempo a problemas de mantenimiento y soporte, lo que les resta tiempo para innovar.¹

1. Estudio sobre la adopción de tecnología comercial y para PYMES de Techaisle, 2022

1 Ventaja:

Soluciones de Cisco para el trabajo remoto

El trabajo remoto no tiene por qué ser una lucha para los pequeños equipos de TI. El portafolio de Cisco de soluciones flexibles y ofrecidas en la nube les brinda una gran ventaja. Los equipos de TI ahora pueden administrar las redes, la seguridad y la visibilidad de manera más efectiva y con menos esfuerzo. Pueden mantener experiencias digitales excepcionales para los trabajadores remotos, lo que permite un nuevo nivel de productividad impulsada por TI.

Soluciones de Cisco que empoderan a los equipos de TI



SD-WAN de Cisco Meraki

La mejor seguridad de red de su clase para cualquier carga de trabajo, en cualquier lugar. Fácil de implementar, controlar y priorizar el tráfico.



Cisco Secure Access by Duo

Enfoque de seguridad Zero Trust. Permite que la TI cree políticas de acceso basadas en función, dispositivo y ubicación, entre otras.



Cisco ThousandEyes

Visibilidad de extremo a extremo en redes y aplicaciones. La TI puede identificar rápidamente las interrupciones de suministro para mantener a los trabajadores conectados.



Puertas de enlace para teletrabajadores de Cisco Meraki Z4

Una red privada virtual (VPN) siempre activa que ofrece conectividad rápida y confiable para trabajadores remotos con necesidades más exigentes.



Cisco Umbrella

Seguridad de capa DNS con el mejor bloqueo de amenazas de su clase. Protege a los empleados remotos que inician sesión desde cualquier lugar.



Cisco Meraki Insight

Supervisa el rendimiento de las aplicaciones web y los enlaces WAN para optimizar la experiencia del usuario final.

Descubra todo el potencial del portafolio de Cisco

Obtenga más información sobre cómo el portafolio de Cisco de soluciones distribuidas en la nube puede ayudar a su equipo de TI de PyMEs a ahorrar tiempo, reducir los costos operativos y permitir un nuevo nivel de productividad del trabajo remoto.

[Descubrir soluciones para PyME](#)