



Cinco preguntas para ayudarlo a elegir entre redes en la nube y en las instalaciones

Una guía para decidir qué es lo mejor para su organización

1

## ¿Dónde se alojarán sus aplicaciones?

Si no se siente cómodo con trasladar las aplicaciones a la nube en los próximos 3 a 5 años o tiene restricciones debido a los lineamientos de seguridad y privacidad, una solución dentro de las instalaciones podría ser la mejor opción.

Por otro lado, si desea simplificar y centralizar toda la administración de redes, si está listo para migrar aplicaciones a la nube, o si ya ha instalado algunos servicios de nube, la solución Cisco® Meraki® basada en la nube podría ser lo más adecuado.



### Para su conocimiento

Un enfoque híbrido puede ofrecer lo mejor de los dos.



2

## ¿Tiene soporte de TI local en la mayoría de las instalaciones o está luchando por ampliar su personal?

**En las instalaciones:** si su personal de TI está formado por expertos técnicos que quieren una red altamente personalizable, considere una solución dentro de las instalaciones.

**Basada en la nube:** si el personal de TI es pequeño o escaso, y está buscando formas de simplificar las implementaciones, considere un enfoque basado en la nube.

**Enfoque híbrido:** si tiene miembros del personal de TI expertos que necesitan dar soporte a sucursales en forma remota, es posible que prefiera un modelo híbrido, para que pueda dirigir la sede central con un control detallado mientras mantiene la visibilidad y el control en las sucursales basadas en la nube.

### Hechos poco conocidos

Penn Mutual implementa la arquitectura de Cisco dentro de las instalaciones en su sede corporativa y la red basada en la nube Cisco Meraki en las sucursales, lo cual reduce en forma efectiva los costos en un 40%.<sup>1</sup>

3

## ¿Cómo compra soluciones de TI?

Si prefiere presupuestar cada proyecto independientemente en un modelo de gastos de capital, elija una implementación dentro de las instalaciones.

Si prefiere pagar por licencias y servicios durante un determinado tiempo en un modelo renovable mediante una suscripción o un enfoque basado en gastos operativos, lo mejor es la administración de nube.



4

## ¿Cómo está brindando soporte a los dispositivos móviles?

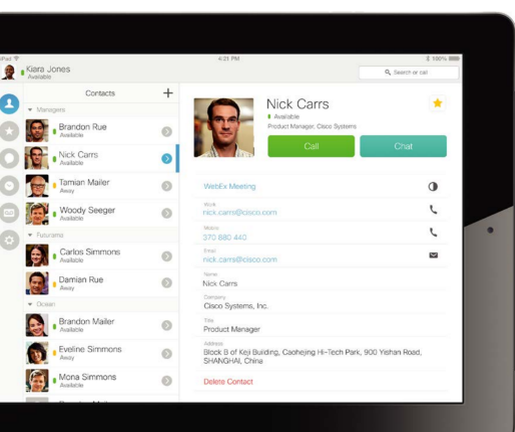
Las redes en las instalaciones pueden ser ideales cuando necesita funcionalidades avanzadas, mientras que las redes administradas en la nube ofrecen configuración rápida y visibilidad.

### En las instalaciones

- Almacenamiento en caché inteligente
- Técnicas de optimización
- Implementaciones personalizadas

### Administrada en la nube

- Instalación sencilla
- Visibilidad en toda la red
- Simplicidad de administración



“Cisco Meraki es tan sencillo de manejar que no se necesita una amplia capacitación técnica. Una explicación de dos horas fue suficiente. Configurar el dispositivo es casi igual de sencillo que construir con ladrillos LEGO”.

– Uwe Fabian, Director de TI, SternPartner GmbH & Co. KG.

5

## ¿Qué es lo que más le importa?



### En las instalaciones

- Funcionalidades avanzadas
- Implementaciones de servicios dinámicos
- Gran visibilidad con análisis en tiempo real



### Administrada en la nube

- Facilidad de uso
- Seguridad y confiabilidad
- Visibilidad de red original completa

### ¿Está listo para conectarse con lo siguiente?

Tanto si elige una solución administrada en la nube, en las instalaciones o híbrida, con Cisco puede crear una solución de red que sea ideal para su estrategia de aplicaciones, las capacidades de su personal de TI y sus requisitos empresariales.

[Más información](#)

### Materiales adicionales

Cinco formas de simplificar operamos y ahorrar en su presupuesto

Mire cómo su red puede ser una fuente de innovación

1. Prashant Shenoy, "TI administrada en la nube: la desmitificación de Cisco Meraki", Cisco Blogs, 9 de febrero de 2015.