

5 formas en que su red puede acelerar la transformación digital

¿Qué es lo que diferencia hoy a los líderes?

Sin duda, que hacen a la estrategia tecnológica el motor de la estrategia de negocio, de modo que puedan innovar más rápido y de forma más consistente. A continuación, cinco formas en las que la Arquitectura de Red Digital Cisco® DNA lo hace posible.

1

Inteligencia para satisfacer sus necesidades.

Su red no solamente se encarga de transportar datos. También atiende a una serie de aplicaciones y terminales como dispositivos móviles, sensores, servidores, máquinas y cámaras, entre otros, así como a todos los empleados, clientes y procesos que los utilizan. Esto significa que puede producir inteligencia contextual de gran valor a partir de la analítica en tiempo real con el fin de ayudarlo a satisfacer las demandas del propio negocio, de las operaciones de TI y de seguridad, las cuales crecen constantemente.

Cisco DNA le permite tener una vista muy clara de su red, de modo que pueda mejorar las experiencias móviles y tomar decisiones de negocio de manera más rápida y precisa.

[Consulte más información sobre Cisco Connected Mobile Experiences \(CMX\) >](#)
[Consulte más información sobre Cisco Stealthwatch >](#)



2

Gestionar las operaciones complejas con sólo pulsar un botón.

Cisco DNA lo acerca aún más a la automatización al permitir que las tareas de gestión cotidianas se realicen de manera autónoma. Cuando surgen nuevas demandas (aplicaciones, dispositivos, ubicaciones o incluso políticas), la red puede ajustarse rápidamente para optimizar los niveles de servicio en todo el sistema. Por ejemplo, puede preparar a varias oficinas para que comiencen a operar y darles mantenimiento a la vez, o proveer servicios al instante, como la calidad de servicio (QoS), a toda la red.

¿Cómo? A través de la aplicación de políticas de gestión en la red usando un método basado en controladores que sea abierto y que pueda ampliarse.

[Consulte más información sobre Cisco Application Policy Infrastructure Controller Enterprise Module \(APIC EM\) >](#)
[Consulte más información sobre Cisco Intelligent WAN \(IWAN\) >](#)

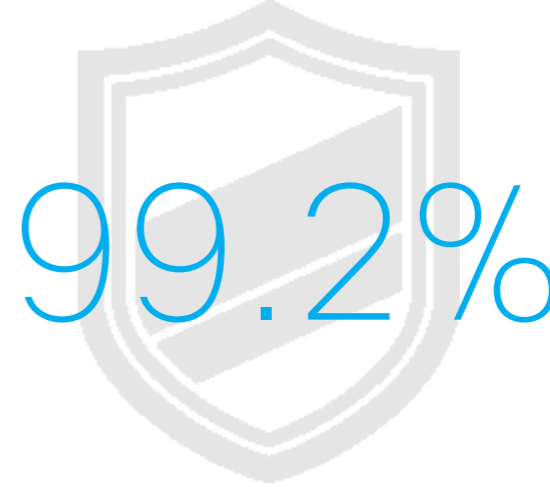
3

Eliminar los riesgos de la digitalización.

Su empresa crece gracias a la innovación, pero cada vez que incursiona en un nuevo territorio – con nuevas aplicaciones, aprovechando la movilidad o la nube – usted queda expuesto a amenazas desconocidas en un horizonte que se ensancha cada día.

Cisco DNA convierte su red en un sensor que analiza cada amenaza, además de reducir la superficie de ataque y neutraliza las brechas donde éstas se presentan, y antes de que puedan detener su progreso.

[Consulte más información sobre la seguridad de redes de Cisco >](#)



La Arquitectura de Red Digital de Cisco brinda una protección de 99.2% contra las brechas.¹

4

Seguir el avance de la innovación.

Para la empresa digital, el éxito depende de su agilidad; esto es, de la velocidad con la que entra al mercado, de su conocimiento, de su capacidad de hacer cambios rápidos, e incluso de corregir su curso. Y la agilidad depende de una red que tenga capacidad de respuesta.

Es por eso que Cisco DNA le ofrece a los desarrolladores la flexibilidad y el control que requieren para implementar al instante nuevos servicios que respondan a las demandas de las empresas. Y Cisco ONE™ Software le permite acelerar el acceso a nuevas capacidades de red, en tanto que el equipo de servicios profesionales le ayuda a tomar las decisiones correctas en el momento indicado.

[Consulte más información sobre Cisco ONE Software >](#)
[Consulte más información sobre los servicios de Cisco DNA >](#)

5

Crece con velocidad y simplicidad usando la nube.

¿Quiere ampliar su red pero le preocupa que tarde meses en construirla y dejarla a punto?

Gracias a los avances tecnológicos como la virtualización y los servicios basados en la nube, Cisco DNA le ayuda a simplificar la gestión de la red, aumentar rápidamente su capacidad y añadir servicios hasta 85% más rápido.³ Todo esto con el fin de prestar nuevos servicios a toda la red de manera consistente y expedita.

[Consulte más información sobre la tecnología Cisco Meraki® >](#)
[Consulte más información sobre la virtualización de las funciones de las redes empresariales \(NFV\) de Cisco >](#)



Consulte más información sobre cómo la Arquitectura de Red Digital Cisco DNA ayuda a cerrar la brecha entre la estrategia tecnológica y la estrategia de negocio para que usted pueda crecer a la velocidad digital.

¿Está listo para conectarse a la próxima transformación de su negocio?

[Visite la Página](#)

Recursos Adicionales

Haga una breve evaluación para saber si su red está lista para el futuro y cómo se compara con la de sus colegas.

¿Cree que su red no puede impulsar la innovación, simplificar las operaciones o reducir los riesgos? De hecho, sí puede hacerlo. Aquí podrá saber cómo puede hacerlo.