

AL BORDE DEL CAMBIO

A medida que aumenta el volumen de datos de la red, deben procesarse, almacenarse y analizarse más cerca de su fuente – en Edge. ¿Qué piensan los Tomadores de Decisiones de TI (ITDM) sobre este cambio y cómo se están preparando?

Frente a una avalancha de datos



33% de los ITDM dicen que ya existen demasiados datos para que sus sistemas los manejen



28% dicen que no pueden procesar datos lo suficientemente rápido como para tomar acciones

Líderes de TI se están moviendo a Edge



82%

de los ITDM describieron la necesidad de un sistema integrado en Edge como urgente



72%

ya está utilizando tecnologías Edge para entregar nuevos resultados



88%

están extrayendo y analizando datos desde los dispositivos en su red

En busca del desempeño y potencial



Los beneficios de capturar datos de Edge, de acuerdo a los ITDM:

- 53%** Mejoró la eficiencia operativa y los costos
- 47%** Mayor agilidad, seguridad mejorada, mayor productividad de la fuerza laboral
- 44%** Información más profunda del cliente
- 40%** Habilidad para crear nuevos productos, servicios, flujos de ingresos y modelos de negocios

Las industrias están cambiando su manera de trabajar

Las industrias clave están aprovechando Edge para mejorar la seguridad, el monitoreo, el conocimiento del cliente y las experiencias del usuario. [Desplaza para leer más.](#)



Educación



Retail



Hospitalidad



Cuidado de la salud



Industrial

Pero las barreras necesitan ser superadas

Barreras que impiden que las organizaciones implementen sistemas Edge:



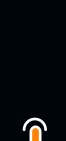
41%: Costo de implementación



33%: Preocupaciones de seguridad



32%: Falta de experiencia, habilidades o comprensión



30%: Falta de agilidad en los sistemas TI actuales

El **92%** de los ITDM dijeron que carecen de las habilidades necesarias para obtener valor de los datos

Y aún queda camino por recorrer

Que tan lejos dicen estar los ITDM de ser capaces de actuar sobre la mayoría de los datos que recopilan:

