



Amplía la vida útil de las aplicaciones y logra más agilidad

3 formas inteligentes de modernizar tus aplicaciones



Modernizar para competir

Para 2027, más del 60 % de las empresas habrán modernizado hasta la mitad de su arquitectura en la nube para impulsar la agilidad y la innovación



Agilizar las aplicaciones

86 %

informó que sus organizaciones tuvieron limitaciones en las aplicaciones debido a la deuda técnica¹

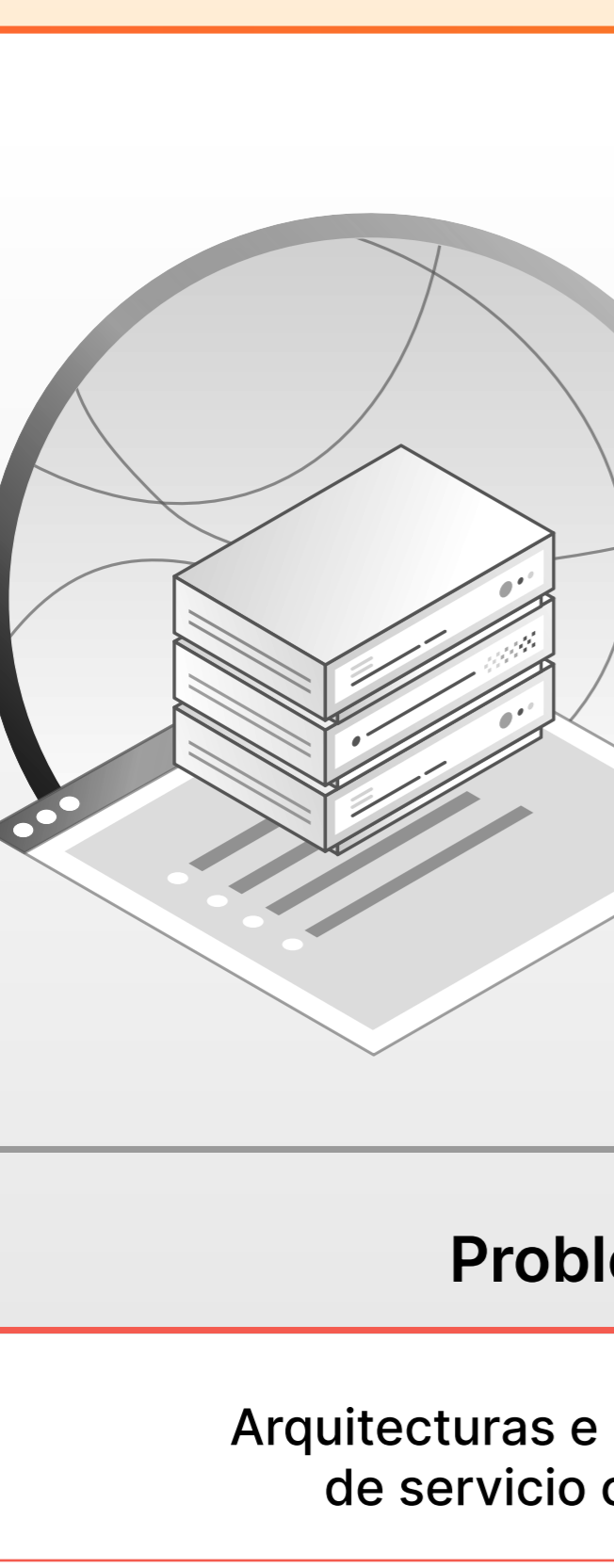


Adoptar la IA

37 %

de las organizaciones aumentará el gasto en TI en 2025 para prepararse para un mayor uso de la IA²

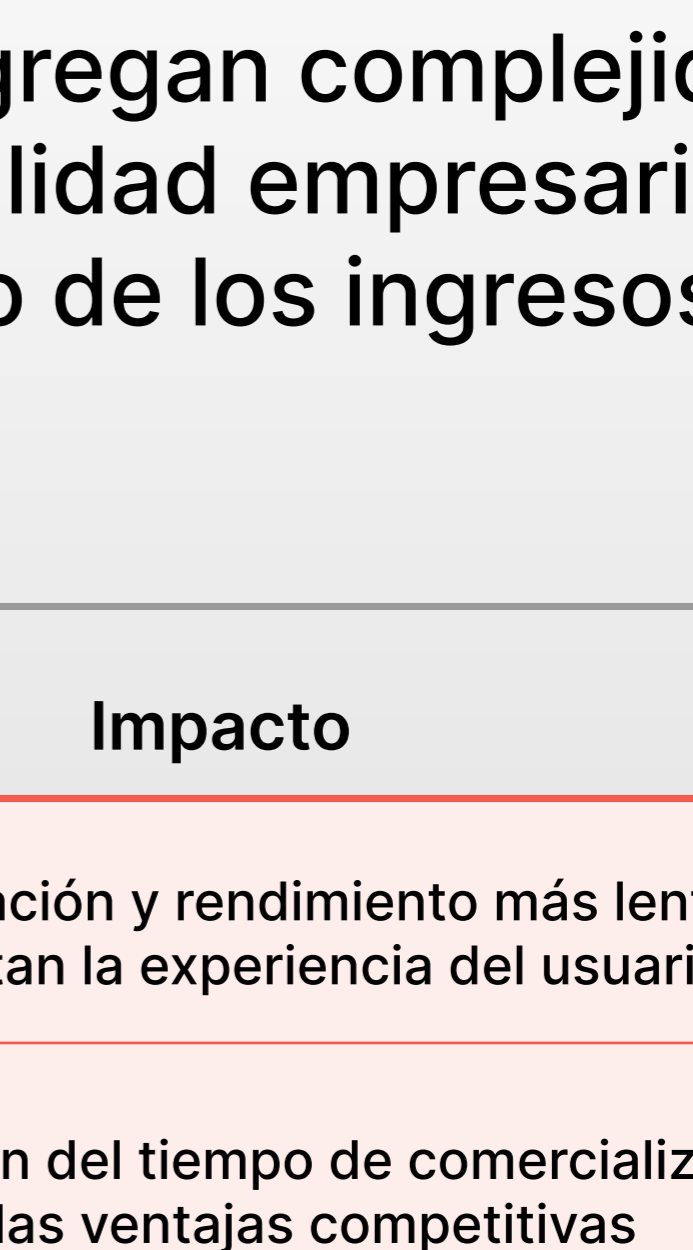
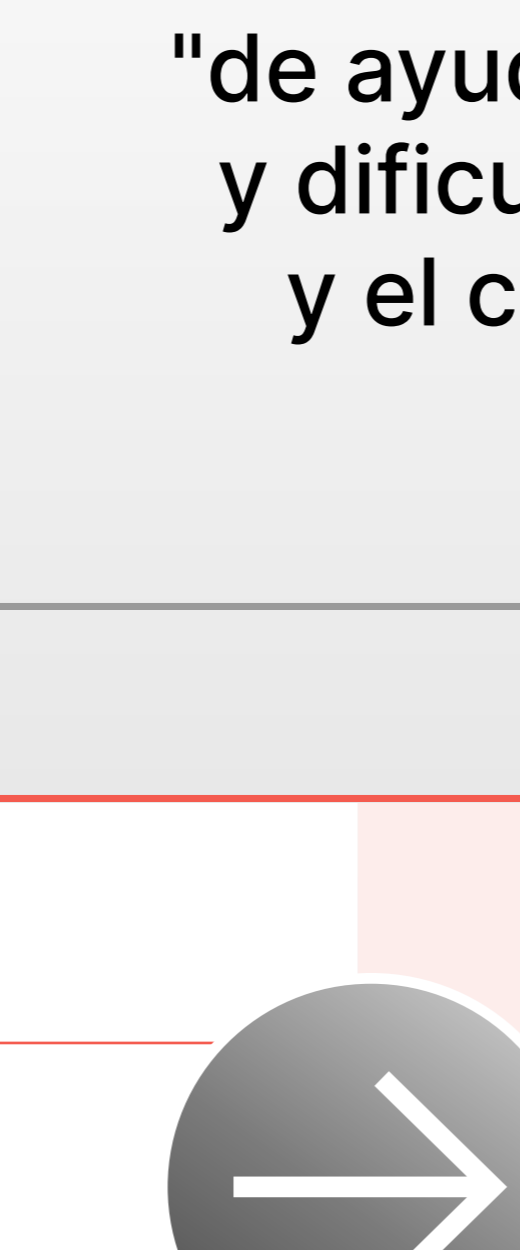
Hay 3 enfoques populares de modernización de la infraestructura y la arquitectura de las aplicaciones



Realojamiento de infraestructura de aplicaciones

Replataforma de aplicaciones

Refactorización de aplicaciones heredadas y desarrollo de nuevas aplicaciones



Migrar las aplicaciones y la infraestructura de aplicaciones "tal cual" a la nube (o viceversa), sin cambios de código en la aplicación subyacente

Optimizar las aplicaciones y su infraestructura (p. ej., con contenedores, sin servidor o servicios gestionados) para entornos multinube e híbridos

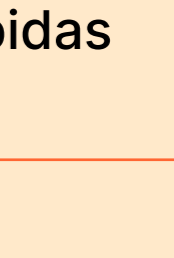
Transformar y crear una nueva arquitectura de aplicaciones para utilizar tecnologías modernas (incluso arquitecturas de IA, sin servidor y de microservicios) y gestionar la deuda tecnológica

Sin embargo, el 79 % de las iniciativas de modernización de aplicaciones están destinadas al fracaso debido a...

Arquitecturas de aplicaciones complejas en toda la organización



Cuellos de botella e incidentes de seguridad



Sobrecostos por agotamiento de recursos



Retrasar las iniciativas para modernizar las aplicaciones puede costar

50 % más

debido a las operaciones y al mantenimiento de las aplicaciones heredadas³



La IaaS tradicional depende de un conjunto de servicios "de ayuda" que agregan complejidad y dificultan la agilidad empresarial y el crecimiento de los ingresos

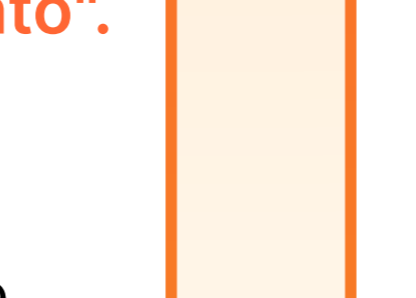
Problema

Impacto

Arquitecturas e integraciones de servicio complejas

Implementación y rendimiento más lentos que afectan la experiencia del usuario

Fricción entre desarrollo y seguridad



La ralentización del tiempo de comercialización limita las ventajas competitivas

Sobreaprovisionamiento de recursos de aplicaciones e IA

Mayores costos operativos que afectan la planificación de presupuestos y la transparencia

71 %

de las de las organizaciones tienen dificultad para ofrecer un estado de seguridad unificado en diferentes entornos de alojamiento⁴

Acelera tu proyecto de modernización de aplicaciones con Cloudflare



La diferencia de Cloudflare

Impacto

Servicios modulares con seguridad integrada

Tiempo de comercialización más rápido

Plataforma orientada a desarrolladores con el enfoque API-first

Implementaciones globales más rápidas

Implementación automática de tu aplicación a nivel global

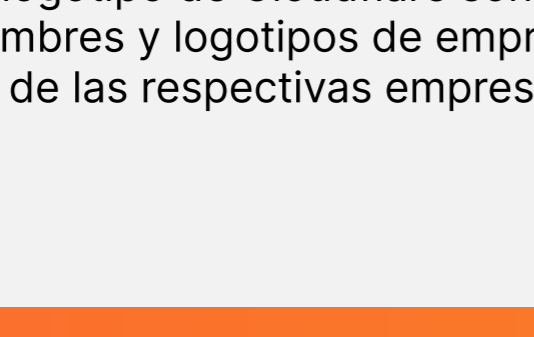
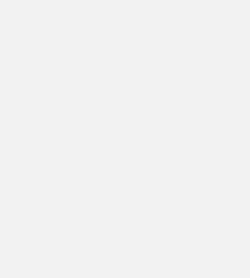
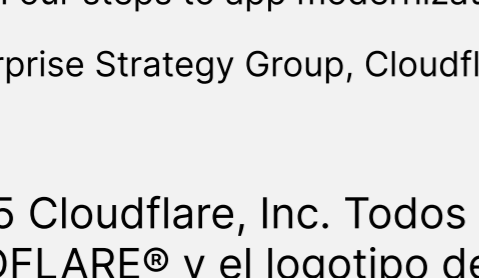
Menores costos operativos

"Cloudflare pone nuestros servicios a 50 milisegundos de cualquier parte en el planeta. Esto nos permite crear experiencias locales para todos, en todas partes y en cualquier momento".

Simplifica las operaciones, elimina la dependencia de personas clave y prepara tus implementaciones para el futuro con nuestra plataforma unificada y fácil de usar

Duncan Davidson
Vicepresidente de Productividad de Desarrolladores
[Shopify](#)

Damian Apone
Director global de Gobernanza, Riesgo, Cumplimiento Normativo y Seguridad
[Genuine Parts Company](#)



Personalización de compras en línea



Protección del comercio electrónico global

"Cloudflare ha impedido 450 millones de amenazas en un año. Cada uno de estos ataques podría haber tenido graves consecuencias financieras".

Damian Apone
Director global de Gobernanza, Riesgo, Cumplimiento Normativo y Seguridad
[Genuine Parts Company](#)

"Cloudflare pone nuestros servicios a 50 milisegundos de cualquier parte en el planeta. Esto nos permite crear experiencias locales para todos, en todas partes y en cualquier momento".

Simplifica las operaciones, elimina la dependencia de personas clave y prepara tus implementaciones para el futuro con nuestra plataforma unificada y fácil de usar

Duncan Davidson
Vicepresidente de Productividad de Desarrolladores
[Shopify](#)

Damian Apone
Director global de Gobernanza, Riesgo, Cumplimiento Normativo y Seguridad
[Genuine Parts Company](#)

Fuentes:

1. Foundry & Insight Enterprises: The Path to Digital Transformation: Where Leaders Stand in 2023

2. IDC Directions, Cloud platforms: The foundation for AI-driven innovation, abril de 2025

3. IBM, Four steps to app modernization success, 2022

4. Enterprise Strategy Group, Cloudflare and Accenture Application Modernization Survey, 1.º T 2025

© 2025 Cloudflare, Inc. Todos los derechos reservados.

CLOUDFLARE® y el logotipo de Cloudflare son marcas comerciales de Cloudflare.

Todos los demás nombres y logotipos de empresas y productos pueden ser marcas comerciales de las respectivas empresas con las que están asociados.

Más información

Mejora hoy mismo tu experiencia para la modernización de las aplicaciones