

# Región multizona de IBM Cloud

En expansión para ayudarle a atender a sus clientes cuando lo necesiten

Las regiones multizona de IBM Cloud están formadas por centros de datos autocontenidos y aislados diseñados para garantizar la disponibilidad y mitigar los puntos únicos de error. Aunque todas las regiones multizona de cloud proporcionan los mismos servicios, elegir la más cercana a sus clientes reduce las latencias, mejora el rendimiento y aumenta la satisfacción del cliente.

60+

## ¡La ubicación es importante!

La red global de IBM ofrece más de 60 centros de datos y 10 regiones multizona ubicadas cerca de zonas de alto tráfico de Internet en 6 continentes. ¡El tráfico entre los centros de datos es gratis!



99.99%

## Resiliencia

Cada servicio de la plataforma IBM Cloud tiene un Acuerdo de Nivel de Servicio del 99,99 % de disponibilidad cuando se despliega en las tres zonas disponibles.

## IBM Cloud

### Uniformidad y coherencia

Las regiones de IBM Cloud que dan soporte a las zonas de disponibilidad proporcionan el mismo conjunto de servicios en cada zona. Los clientes pueden crear soluciones para escalarlas dentro de una región y replicarlas en otras regiones.



190+

### Servicios de Cloud innovadores

Hay disponibles instancias de servidor virtual y servidores bare metal (incluido hardware con potencia de GPU) en cada una de las zonas de disponibilidad. Puede utilizarlos directamente para alojar sus aplicaciones (Infraestructura como Servicio) u optimizar los más de 190 servicios de IBM creados basándose en esta infraestructura base (Plataforma como Servicio).



<80 ms

### Velocidad

Puede escalar sus aplicaciones rápidamente con 1000 VM que se aprovisionan en 2 minutos. Puede lograr un rápido rendimiento con menos de 80 milisegundos de latencia entre zonas.

### Cifrado de datos de extremo a extremo

Cifrado de tráfico de datos de extremo a extremo con Cifrado de programa de fondo. El tráfico entre el equilibrador de carga y el cliente está cifrado, al igual que el tráfico entre el equilibrador de carga y el Servicio de Cloud.



3,000+

### Migración satisfactoria

al cloud utilizando una lista detallada de productos y servicios específicos del sector avalados por más de 3.000 patentes de tecnología cloud de IBM.

### ¿Cómo empezar?

Pruebe IBM Cloud de forma gratuita en [cloud.ibm.com](https://cloud.ibm.com).

