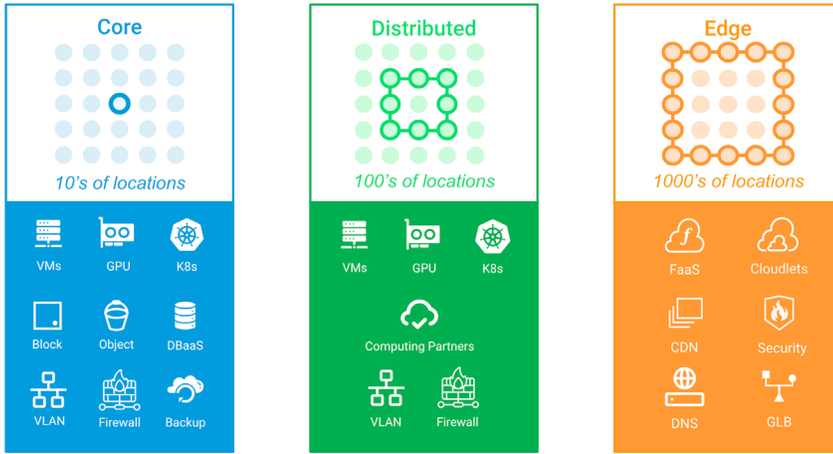


Cloud computing de Akamai

Desarrollo e implementaciones en la plataforma en la nube más distribuida del mundo

Akamai Cloud Computing es una plataforma que ofrece un amplio conjunto de servicios distribuidos de cloud y edge computing, como máquinas virtuales, unidades de procesamiento gráfico, almacenamiento y bases de datos en la nube, servicios de optimización y seguridad de redes, y funciones ligeras sin servidor. Su objetivo es ayudar a las empresas a crear, implementar y gestionar aplicaciones y cargas de trabajo en la red más distribuida del mundo.



Reduzca la latencia, gestione los datos y optimice los costes de las arquitecturas multinube

Con Akamai Cloud Computing las empresas pueden desarrollar, distribuir y proteger aplicaciones que demandan una latencia ultrabaja, como las de videojuegos multijugador, streaming de vídeo en directo, gestión de flujos de trabajo complejos en transacciones financieras y comercio electrónico, realidad aumentada y virtual (AR/VR), IA e Internet de las cosas (IoT). Los partners de servicios integrados y los propios servicios de cloud computing de Akamai le ayudan a optimizar sus arquitecturas multinube gracias a las funciones de distribución únicas y a la escala global de Akamai Connected Cloud. Akamai Cloud Computing cuenta con presencia en mercados con escasez de servicios, implementaciones de recursos correctamente organizadas para asegurar una escalabilidad y unas operaciones eficientes, y precios claros con unos costes de salida mínimos. Por eso ofrece un rendimiento con una relación calidad-precio imbatible, tanto en la nube como en el Edge.

<p>Real-Time Apps & APIs Global Data Network offering a data mesh with complex event processing to build apps in minutes</p>	<p>Distributed Data Edge database system puts decisions closer to where data is generated and consumed</p>	<p>Log Observability Real-time visibility to analyze performance, usage, availability, and security data</p>	<p>AI Inference Accelerate AI inference workloads by eliminating redundant data to optimize efficiency and cost</p>
<p>Interactive WebRTC Enable global real-time communication for games, social media, and business applications</p>	<p>Video Transcoding Enable video compression and delivery solutions to boost their viewership and subscription engagement</p>	<p>Video Packaging Enable video files for distribution and consumption on different devices and platforms</p>	<p>Game Hosting Improve player experiences and matchmaking with distributed services</p>

VENTAJAS PARA SU EMPRESA

Optimice los costes de la nube
Optimice los costes de la infraestructura de la nube. Disfrute de un precio fijo y predecible, con tarifas de salida reducidas y una asignación gratis.

Fomente la soberanía de los datos
Controle dónde se gestionan sus datos. Adapte todo según la demanda en mercados clave.

Desarrolle y ofrezca cargas de trabajo de baja latencia
Optimice los espacios donde utiliza máquinas virtuales, contenedores, sistemas de almacenamiento, bases de datos y funciones como servicio (FAAS) para atender a las aplicaciones nativas del Edge que hacen un uso intensivo de datos.

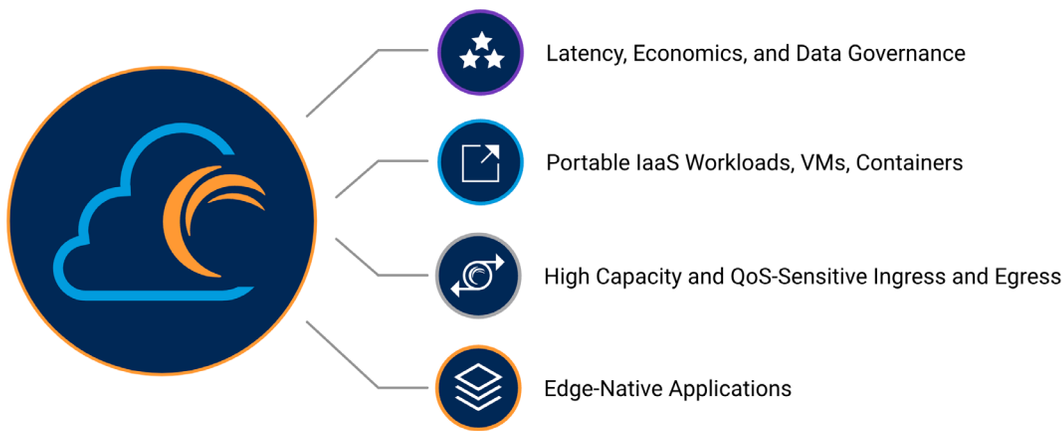
Ofrezca compatibilidad con arquitecturas multinube
Elija la tecnología adecuada para optimizar las cargas de trabajo y olvídense de los servicios de marca que pueden limitar la portabilidad.

Obtenga la asistencia que necesita
Disfrute de una experiencia del cliente galardonada e inigualable de forma ininterrumpida. El equipo de servicios globales de Akamai estará a su disposición en todo momento, desde la fase de conceptualización hasta las de desarrollo y optimización.



Desarrolle aplicaciones potentes basadas en datos e impleméntelas más cerca de los usuarios y los dispositivos

La plataforma de Akamai está diseñada para crear aplicaciones nativas del Edge. Se trata de aplicaciones sensibles a la latencia que es necesario distribuir y que requieren una combinación de servicios de cloud y edge computing capaces de acercar los datos y la toma de decisiones a los usuarios y sus dispositivos. Las aplicaciones nativas del Edge ayudan a las empresas a satisfacer las normativas de cumplimiento y de soberanía de los datos. También les facilitan la adaptación a la demanda regional, y la mejora de la resiliencia y la tolerancia a fallos gracias a su distribución de recursos en distintas ubicaciones. La plataforma de distribución masiva de cloud computing de Akamai garantiza que las empresas puedan crear e implementar estas aplicaciones más cerca de los usuarios y los dispositivos. De esta forma, los desarrolladores pueden trasladar los recursos de cloud computing al Edge de la red para mejorar las experiencias de usuario y la calidad del servicio con un procesamiento de datos y toma de decisiones en tiempo real.



Ofrezca control y variedad de opciones a sus desarrolladores

La plataforma de cloud computing distribuida de Akamai está diseñada para y por desarrolladores. Les permite crear aplicaciones y API mediante estándares abiertos, diseñados para maximizar la portabilidad y evitar la dependencia. Con los servicios básicos, distribuidos y en el Edge, los desarrolladores pueden elegir dónde implementar y escalar los servicios informáticos, de datos y de seguridad, en función de las necesidades empresariales.

Akamai Cloud Computing proporciona máquinas virtuales con tecnología Linux que son compatibles con una amplia gama de aplicaciones. Como partners “Gold” de Cloud Native Computing Foundation (CNCF, una filial de Linux Foundation), contribuimos con un millón de dólares anuales al desarrollo de infraestructuras en proyectos de código abierto. De este modo, los hacemos más escalables y fiables para que las empresas de todo el mundo puedan aprovecharlos.

¿Necesita servicios de cloud computing? [Empiece ahora.](#)