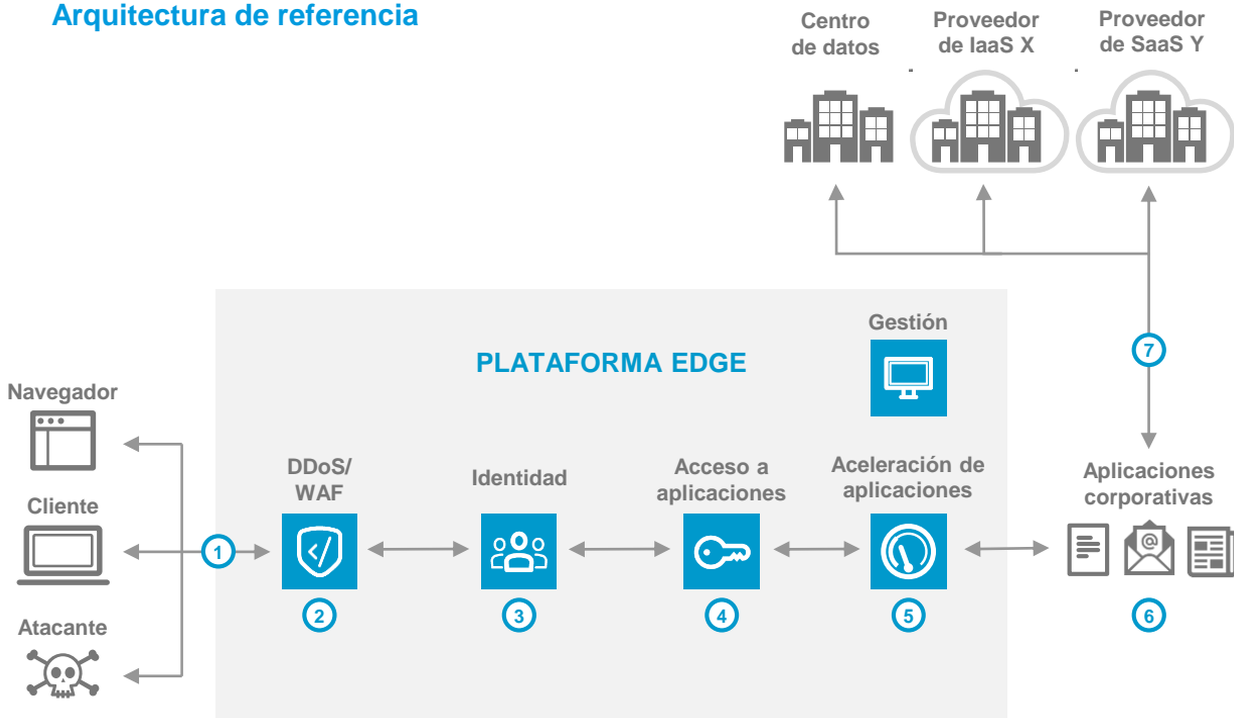


# MODERNIZACIÓN DE APLICACIONES CORPORATIVAS

## Arquitectura de referencia



## DESCRIPCIÓN GENERAL

Con Akamai Intelligent Edge Platform, podrá convertir un entorno multiplataforma complejo en una experiencia de usuario segura y coherente. El conjunto único de controles de seguridad le permite mantener una estrategia inalterable y adaptar el personal y los recursos a las exigencias de la empresa.

- 1 El usuario accede a la aplicación corporativa a través de Akamai Intelligent Edge Platform.
- 2 Los servidores de Edge bloquean automáticamente los ataques DDoS dirigidos a la capa de red e inspeccionan las solicitudes web para detectar amenazas maliciosas, como inyecciones SQL, XSS y RFI.
- 3 La identidad del usuario se establece con almacenes de identidades locales, en la nube o de Akamai.
- 4 En función de la identidad del usuario y otras señales, se proporciona acceso únicamente a las aplicaciones requeridas y no a toda la red corporativa.
- 5 Las aplicaciones se aceleran mediante la optimización de rutas y protocolos, y el contenido puede distribuirse desde la memoria caché para mejorar el rendimiento y reducir los costes de ancho de banda en la nube.
- 6 Akamai Intelligent Edge Platform envía tráfico autorizado y autenticado a las aplicaciones corporativas correspondientes.
- 7 Las aplicaciones pueden residir en cualquier combinación de centros de datos locales, IaaS o SaaS de uno o varios proveedores.

## PRODUCTOS CLAVE

DDoS/WAF ▶ Kona Site Defender o Web Application Protector  
Identidad y acceso a aplicaciones ▶ Enterprise Application Access  
Aceleración de aplicaciones ▶ Ion