

Servidores de videojuegos: estabilidad y rendimiento

Acelera y protege tus aplicaciones de juegos

Lleva tus juegos al siguiente nivel

Logra rendimiento y seguridad a escala

Las compañías de juegos y de apuestas enfrentan una cantidad cada vez mayor de ciberataques selectivos y picos imprevisibles de tráfico legítimo durante los periodos de mayor uso. Como cada segundo de tiempo de espera aumenta la probabilidad de que un jugador abandone el juego, estas compañías deben ofrecer una experiencia del usuario excepcional para seguir siendo competitivas.

Con Cloudflare, tus jugadores tendrán un rendimiento rápido y global de la red y de la aplicación con baja latencia, y tus equipos informáticos y de seguridad podrán proteger las API, los servicios web, las redes y las aplicaciones internas. Tus equipos informáticos y de seguridad pueden proteger y asegurar toda tu pila, y concentrar más sus esfuerzos en la oferta de innovadoras experiencias de juego, al mismo tiempo que se ahorran costos y se cumplen con los requisitos normativos, de seguridad y de privacidad de datos.



Los ciberataques selectivos están aumentando

Los ciberataques están aumentando en cuanto a escala y complejidad. Las organizaciones de juegos y de apuestas se han convertido en los principales objetivos de los ciberdelincuentes, porque ellos saben lo fundamental que es para estas compañías ofrecer el máximo rendimiento y disponibilidad en todo momento.



Protege a tus jugadores

Evita las interrupciones y la degradación del rendimiento de tus aplicaciones web y mantén contentos a los jugadores. Cloudflare protege el sitio web, la aplicación y las redes, al mismo tiempo que garantiza que el rendimiento del tráfico legítimo no se vea comprometido.



Gestiona bots maliciosos

Los bots maliciosos pueden robar datos, acceder a las cuentas de los usuarios, enviar datos no deseados a través de formularios en línea y llevar a cabo otras actividades maliciosas que malgastan valiosos recursos informáticos. La gestión de bots de Cloudflare detecta y controla la actividad no deseada de los bots.



Protege tus API

Las API son la red troncal de los servicios de juegos populares, pero muchas son vulnerables a los ataques de relleno de credenciales y a las herramientas de escaneo automatizado, y los ataques suelen ser difíciles de identificar y mitigar. Cloudflare ayuda a proteger, gestionar y monitorear tus API en un solo lugar.

Cómo Cloudflare contribuye al éxito de las empresas de juegos



Gestión de bots

Los bots maliciosos no detectados pueden dañar tu marca, robar información confidencial, extraer datos de precios y perjudicar tus ingresos. Gestiona los bots en tiempo real con velocidad y precisión gracias a los datos de millones de propiedades de Internet en Cloudflare.



Seguridad de la API

Las API reciben a menudo ataques generalizados diseñados para llevar a cabo acciones no autorizadas o para exfiltrar datos. Cloudflare simplifica la protección de las API para juegos mediante el uso de una identidad sólida basada en certificados de cliente y una estricta validación basada en esquemas.



Zero Trust

Protege a tus empleados, redes y recursos con la seguridad Zero Trust nativa de Internet. Al eliminar la confianza implícita, puedes brindar acceso seguro y experiencias uniformes a los usuarios remotos y de la oficina, al mismo tiempo que brindas protección contra amenazas sofisticadas.



Sala de espera

Los incrementos repentinos de tráfico pueden sobrecargar tus aplicaciones y tu infraestructura. Waiting Room dirige el exceso de usuarios a una sala de espera personalizada con tu marca, a fin de mantener la experiencia del cliente y evitar la sobrecarga de solicitudes en los servidores de origen.



Plataforma para desarrolladores

Implementa código sin servidor al instante en todo el mundo con un rendimiento, una fiabilidad y una escala excepcionales. Tus equipos de desarrolladores pueden aprovechar la agilidad y la resiliencia de la plataforma de Cloudflare para crear y distribuir aplicaciones en el perímetro de forma rápida y fácil.



Limitación de velocidad

La limitación de velocidad avanzada protege contra ataques de denegación de servicio, intentos de inicio de sesión por fuerza bruta, picos de tráfico de las API y otros tipos de abuso dirigidos a las API y aplicaciones. Evita los costos imprevisibles relacionados con los picos de tráfico y los ataques de enumeración.

¿Todo listo para empezar?

Independientemente del punto del recorrido donde te encuentres, Cloudflare puede ayudarte. Contrata un servicio y accede fácilmente al resto de nuestras soluciones.

¿Listo para empezar? [Habla con un experto](#) sobre nuestro plan Enterprise.

"Cloudflare nos brinda la agilidad que necesitamos para hacer implementaciones rápidas en nuevos mercados, y al mismo tiempo garantiza el cumplimiento normativo de todas las reglamentaciones correspondientes. Es fantástico tener un socio cuyas soluciones podamos usar en todos y cada uno de los países en los que hacemos negocios".

Christoph Haas
Director de Entain Sports Technology

Entain