

4 MOTIVOS para decir adiós a las VPN

¿Cuándo fue la última vez que alguien comentó que le gustaba las VPNs?

Nuestra forma de trabajar ha cambiado. Accedemos a las aplicaciones desde cualquier dispositivo, desde cualquier lugar y esperamos una experiencia rápida y fluida al hacerlo. Ahora, las empresas pueden ofrecer esto y mejorar la seguridad con servicios en la nube llamados tecnologías **Zero Trust Network Access (ZTNA)**. Una alternativa moderna a la VPN.

Ve la comparativa

La vida con una VPN

La vida con ZTNA

1 "El 65 % de los empleados deben usar la VPN varias veces por semana"¹

El tráfico de usuarios retorna al centro de datos causando una experiencia lenta e impidiendo la productividad.

VS

ZTNA brinda un acceso rápido. Se mejora la experiencia e impulsa la productividad.



2 "El 68 % de los administradores de TI afirma que su trabajo es estresante"²

...y las quejas sobre la VPN no están ayudando.

VS

Con ZTNA, los administradores reciben menos tickets, tienen usuarios más felices y sufren menos estrés.

< 32



La VPN se cayó otra vez...

Lo sé, estoy trabajando en eso.

¿Cuándo tardará en arreglarlo?

Tengo que reunirme con un cliente en 5 minutos

?



¿Seguimos usando VPN? No he tenido problemas en semanas. 🙌🙌

Nos cambiamos a la solución de ZTNA de Zscaler.

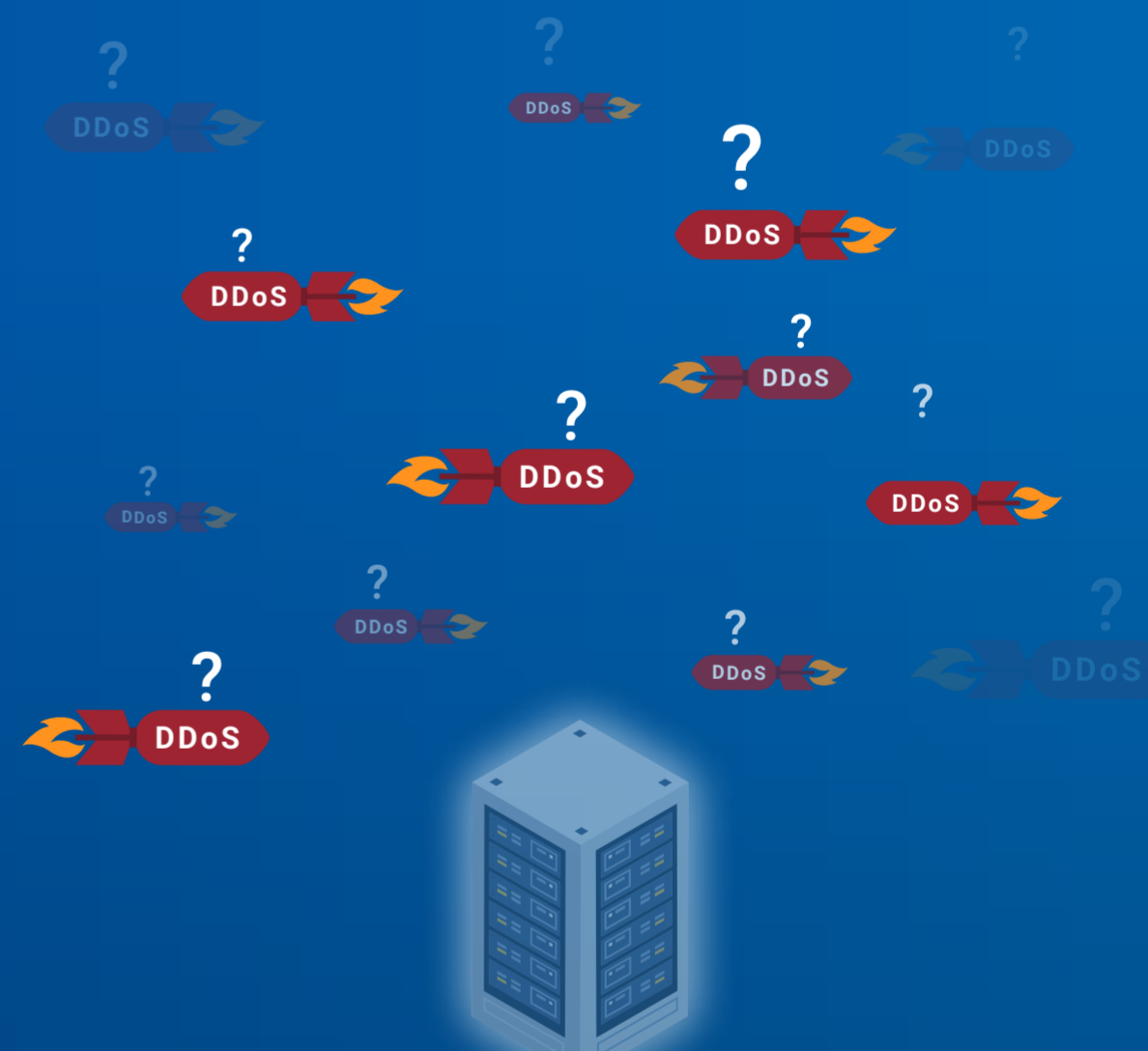
Me alegro de que le guste la experiencia de usuario. 😊

3 "Un ataque DDoS promedio le cuesta a una empresa 2,5 millones de dólares"³

Las VPN están a la escucha de pings entrantes lo que expone la red a ataques DDoS.

VS

ZTNA nunca expone las IP a internet, haciendo que las aplicaciones sean invisibles y los ataques DDoS imposibles.



4 "En 2022, el 42,5 % de la fuerza laboral mundial será móvil"⁴... y esa cifra va en aumento.

Las licencias de VPN están vinculadas a los dispositivos.

VS

Muchos ZTNA se ofrecen como un servicio en nube.

Esto fuerza a TI a preocuparse por si se exceden los límites de capacidad y la consiguiente pérdida de productividad de los usuarios remotos.

Esto permite la escalabilidad a cualquier número de usuarios remotos, maximizando tanto la seguridad como la productividad.



La elección es clara.

Gartner predice que "Para 2023, el 60 % de las empresas eliminará la mayor parte de sus VPN de acceso remoto a favor de ZTNA."⁵

Vea lo que opina Gartner sobre ZTNA. Lea el informe de Gartner aquí.

¹ GlobalWebIndex, Frecuencia de uso de las VPNs según los usuarios global de VPNs a partir del 2º trimestre de 2017, por dispositivo. 2º trimestre de 2017
² GFI Software, IT Stress Survey, 4ª edición, 2015
³ ZDNet, "The average DDoS attack cost for businesses rises to over \$2.5 million," por Osborne, Charlie, 17 de mayo de 2017
⁴ Strategy Analytics, Global Mobile Workforce Forecast Update, 2017-2022, Luk, Gina, Oct 28, 2018
⁵ Market Guide on Zero Trust Network Access, Steve Riley, Neil MacDonald, Lawrence Orans, abril de 2019