SITUACIÓN

de los ataques cifrados

Tener los datos cifrados no implica que estén a salvo.

Un estudio reciente de ThreatLabz constató que el malware cifrado ha aumentado drásticamente con respecto al año anterior:















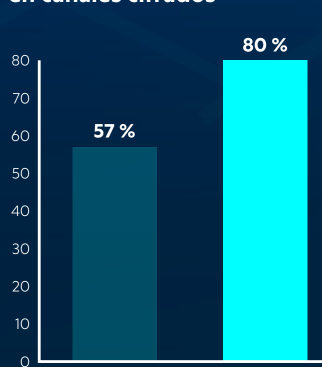
2021



Más del 80% de los ataques se producen ahora a través de canales cifrados, frente al 57 %

Zscaler ha bloqueado un 314 % más de ataques a través de canales cifrados en 2021 con respecto a 2020

> Porcentaje de ataques en canales cifrados



2021









un **2344 %** de aumento de los ataques contra el sector tecnológico

2020





Los ataques llegan a más de 200países y territorios y se dirigen en especial a centros tecnológicos

Los cinco países más afectados por ataques cifrados



Ataques cifrados más comunes











Botnets



Detenga las amenazas cifradas con confianza cero



Protección de usuarios, servidores, cargas de trabajo e loT/OT al minimizar

la superficie de ataque e inspeccionar todo el tráfico.



Impida que los atacantes se muevan por su red

para encontrar objetivos de gran valor.

Una arquitectura de confianza cero basada en proxy en la nube

Obtenga más información sobre las amenazas cifradas y cómo

le permite inspeccionar todo el tráfico a gran velocidad y a escala.



Inspeccione todos los datos vinculados a Internet

para evitar la pérdida de datos en Internet y el ataque a dispositivos no administrados.

Acceda al informe \rightarrow



defenderse de ellas: descargue el informe.