

DATOS Y CIFRAS SEGURIDAD



KONICA MINOLTA

PLANTILLA, PRESUPUESTO Y TECNOLOGÍA...

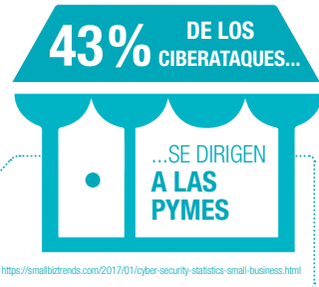
NOS SON

...SUFICIENTES PARA CONSEGUIR UNA SOLUCIÓN DE SEGURIDAD FUERTE.

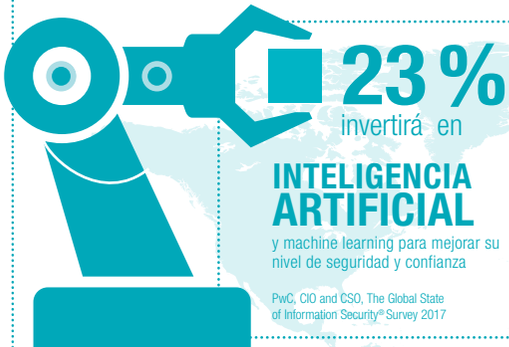
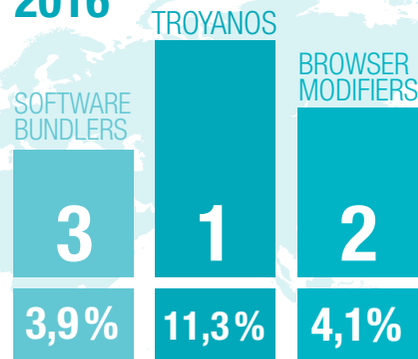
2016 State of Cybersecurity in Small & Medium-Sized Businesses (SMB), Sponsored by Keeper Security, Ponemon Institute® Research Report

“La tecnología actual no puede detectar y bloquear ciertos ciberataques, que son capaces de sortear todo tipo de sistemas de detección de intrusiones y antivirus.”

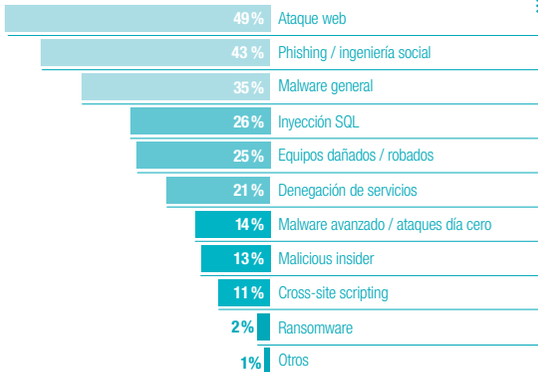
2016 State of Cybersecurity in Small & Medium-Sized Businesses (SMB), Sponsored by Keeper Security, Ponemon Institute® Research Report



FRECUENCIA GLOBAL DE LAS AMENAZAS EN 2016



“¿QUÉ TIPO DE ATAQUES HA SUFRIDO SU EMPRESA?”



55% colabora con socios externos



para mejorar la seguridad y reducir los riesgos

PwC, CIO and CSO, The Global State of Information Security® Survey 2017

TECNOLOGÍAS CLOUD

En 2026, el **73%** de la IT de las empresas se alojará en la nube



<https://softwarestrategiesblog.com/>

En 2020, el **89%** de los datos de empresa estarán en la nube

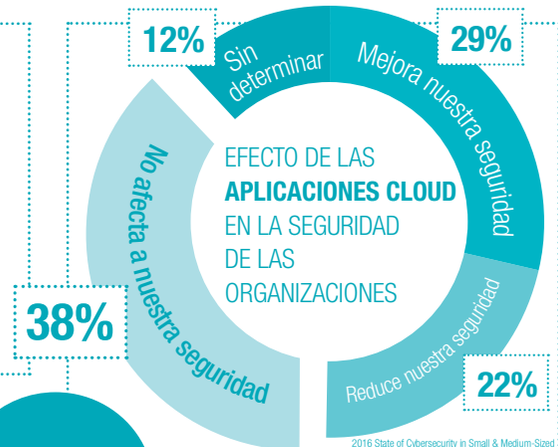


<https://www.statista.com/statistics/638593/worldwide-data-center-storage-capacity-forecast/>

48% de los servicios IT se prestarán en la nube

“La nube introduce nuevos vectores de riesgo de ataques nunca antes conocidos por los posibles intrusos. Estos nuevos tipos de ataque nos obligan a revisar nuestros métodos de detección de ataques.”

Microsoft Security Intelligence Report Vol. 21



SOLUCIONES / HERRAMIENTAS

TECNOLOGÍA DE LA SEGURIDAD QUE SE CONSIDERA FUNDAMENTAL Y MUY IMPORTANTE:

90% ANTI-MALWARE

86% FIREWALLS

71% PROTECCIÓN/GESTIÓN DE CONTRASEÑAS

3 de cada 4 empresas no podrían recuperarse de un desastre

<https://www.infrascale.com/25-disaster-recovery-statistics-for-2015-infographic/>

TOP5 SERVICIOS PRESTADOS POR MSSPS DE APOYO AL SISTEMA DE SEGURIDAD DE IT DE UNA ORGANIZACIÓN

