



## La iniciativa privada ante la ciberdelincuencia



McKinsey&Co en su reporte del 2018 sobre ciberseguridad, señala que **33 millones de mexicanos** en el 2017 fueron víctimas del cibercrimen, **1 de cada 4 habitantes**, con un impacto de



**7.7 mil millones de dólares**



**40%** más que el año anterior.

Solo el **46%**

de las empresas **cuentan con profesionales en seguridad** capaces de manejar ciberataques de magnitud media.



CyberArk Global Advanced Thread Landscape 2018 reportó que el



**8%**

de las empresas encuestadas realizan ejercicios para descubrir vulnerabilidades críticas,



**25%**

no protege las cuentas privilegiadas, el



**50%**

no tiene una estrategia de seguridad para la nube, más del



**66%**

delegan la seguridad de la nube a su proveedor y el



**38%**

afirmó que su proveedor de nube no ofrece una protección adecuada.



Según el estudio Cisco Privacy Maturity Benchmark 2018, la privacidad de datos **están causando retrasos en el ciclo de ventas** para el **65%** de las organizaciones a escala global, el

**74%**

de las organizaciones con procesos de negocio inmaduros tuvieron pérdidas superiores a los



**500 mil dólares**



El **84%**

de las empresas mexicanas han sido víctimas

de ciberataques, según Pricewaterhouse Coopers, el



**44%**

de las empresas **atribuyen los incidentes a ex empleados** y sólo



**15.4%**

**a hacktivistas**, donde la mayoría de estos incidentes fueron robo y destrucción de información.



Según Nielsen, en el sector del retail, **la migración al e-commerce representa retos** en términos de riesgos de ciberseguridad, especialmente en los medios de pago y la protección de datos personales, y más del

**54%** de las empresas en este sector, **no están preparados para atajar estos riesgos.**



Según Pricewaterhouse Coopers en este año, los ciberataques que enfrentarán las empresas en México serán



**48%**

minería de criptomonedas,



**36%**

robo de información



**28%**

suspensión de operaciones (ataques por DDoS).



Kroll confirma que mas del **52%**

de las empresas en México, **no cuentan con talento en ciberseguridad suficiente** en cantidad y en conocimientos para enfrentar los ciberataques de los siguientes 5 años.

- <https://www.yahoo.com/news/french-president-emmanuel-macron-vows-083008229.html?platform=hootsuite>
- <http://computerworldmexico.com.mx/reconocimiento-facial-en-aeropuertos-la-nueva-iniciativa-japon/>
- <https://www.darkreading.com/endpoint/house-passes-bill-to-renew-nsas-warrantless-surveillance-program/d/d-id/1330815?platform=hootsuite>
- <https://www.cyberscoop.com/lawmaker-calls-microchip-makers-briefing-spectre-meltdown-disclosures/>
- <http://aguasdigital.com/actualidad/leer.php?idnota=13743621&t=e>
- <https://www.la-prensa.com.mx/internacional/262998-eu-y-canada-se-reunen-para-tratar-asuntos-de-ciberseguridad>
- <https://www.unotv.com/noticias/portal/negocios/detalle/el-pentagono-advierte-del-mayor-ciberataque-de-la-historia-terabyte-de-la-muerte-137581/>
- <http://elperiodicodemexico.com/nota.php?id=879242>
- <http://www.eluniversal.com.mx/techbit/trump-culpa-samsung-por-mensajes-perdidos-del-fbi>
- <https://expansion.mx/tecnologia/2018/02/07/que-es-la-regulacion-gdpr-y-por-que-debe-importarte>
- <https://expansion.mx/tecnologia/2018/02/14/por-seguridad-el-fbi-y-la-cia-recomiendan-no-comprar-telefonos-zte-y-huawei>
- <http://noticiasseguridad.com/hacking-incidentes/un-malware-ataca-en-las-olimpiadas-de-invierno-pyeongchang-2018/>
- [https://elpais.com/internacional/2018/02/19/actualidad/1519058033\\_483850.html](https://elpais.com/internacional/2018/02/19/actualidad/1519058033_483850.html)
- <http://elperiodicodemexico.com/nota.php?id=882089>
- <https://expansion.mx/tecnologia/2018/02/27/en-esta-esquina-microsoft-en-esta-otra-el-gobierno-de-trump>
- <https://www.cyberscoop.com/pwn2own-chinese-researchers-360-technologies-trend-micro/>
- <http://elperiodicodemexico.com/nota.php?id=882601>
- <https://www.itnews.com.au/news/china-delayed-flaw-notification-to-exploit-them-researchers-486554>
- <http://www.zdnet.com/article/telegram-forced-to-give-encryption-keys-to-russian-authorities/>
- <https://expansion.mx/tecnologia/2018/03/28/debate-sobre-privacidad-en-facebook-es-punta-del-iceberg-advierte-la-onu>
- <https://arstechnica.com/tech-policy/2018/04/ceo-says-facebook-will-impose-new-eu-privacy-rules-everywhere/>
- <https://www.genbeta.com/actualidad/estados-unidos-le-cierra-otra-puerta-en-la-cara-a-kasperky-la-prohibicion-de-sus-productos-en-el-gobierno-se-mantiene>
- [http://euroefe.euractiv.es/3795\\_exteriores-desarrollo-defensa-y-ddhh/5432635\\_la-otan-y-la-ue-estrechan-lazos-en-ciberdefensa.html](http://euroefe.euractiv.es/3795_exteriores-desarrollo-defensa-y-ddhh/5432635_la-otan-y-la-ue-estrechan-lazos-en-ciberdefensa.html)
- <http://www.europapress.es/portaltic/internet/noticia-rusia-multara-9500-usuarios-empresas-ofrezcan-enlaces-vpn-anonimizadores-bloqueados-pais-20180608140039.html>
- <https://www.ciberseguridadlatam.com/2018/06/06/europa-los-gobiernos-llegan-a-un-acuerdo-sobre-la-certificacion-voluntaria-de-ciberseguridad/>
- <http://www.eleconomista.es/economia/noticias/9189908/06/18/Bruselas-propone-invertir-9200-millones-en-inteligencia-artificial-y-desarrollo-digital-en-la-UE.html>
- <https://www.ciberseguridadlatam.com/2018/06/05/suecia-busca-prevenir-para-evitar-la-intromision-de-rusia-en-sus-elecciones/>
- <http://www.excelsior.com.mx/hacker/2017/12/29/1210553>
- <https://expansion.mx/tecnologia/2018/02/09/empresas-mexicanas-a-oscuras-ante-aplicacion-de-gdpr>
- <http://www.redseguridad.com/actualidad/info-tic/la-preocupacion-por-la-privacidad-de-datos-afecta-al-ciclo-de-ventas-de-las-empresas>
- <https://expansion.mx/empresas/2018/03/15/este-es-el-futuro-del-retail-en-mexico>
- <https://www.reforma.com/aplicacioneslibre/articulo/default.aspx?id=1361137&md5=930d22d7fefad16d621eb152571f943c&ta=0dfdbac11765226904c16cb9ad1b2efe>