Empresas incrementarán inversiones en 2023

México, retrasado 10 años en ciberseguridad

Por Berenice Luna

berenice.contreras@razon.com.mx

os ataques cibernéticos son un negocio que vale más de un trillón de dólares a nivel global. Casi ningún país se salva de ellos; sin embargo, en el caso de México, existe un factor que juega en contra y es que se encuentra 10 años atrás en el avance para contrarrestar sus efectos.

Ante esto, estudios como el Digital Trust Insights 2023, edición México, realizado por la consultora PwC, refiere que las empresas en el país estiman incrementar hasta en 14 puntos porcentuales en 2023 las inversiones en esta materia, con la finalidad de enfrentar este tipo de ilícitos.

MÉXICO SE ENCUENTRA en el lugar 52 de 194 naciones consideradas en el Índice de Ciberseguridad Global (ITU 2020).

En entrevista con La Razón, Mauricio Benavides, director general de Metabase Q, señaló que México se encuentra rezagado en el tema de ciberseguridad debido a factores de regulación y de legislación.

Recordó que actualmente existen 15 propuestas en materia de ciberseguridad en el Congreso, de las cuales cuatro están relacionadas específicamente en crear leyes específicas en este tema.

Vemos a México como 10 años atrasado respecto al resto del mundo, decirte en qué lugar, no me atrevo, lo que sí podemos decir es que lo que vemos en nuestros clientes es que, en materia de regulación, de warnings, es que México está ahora en donde estaba Estados Unidos o países de Europa hace 10 años, vamos muy lento", sostuvo el directivo.

Ejemplificó que se tiene registro de que en este momento se han incrementado los casos de Phishing -delito

de engañar a las personas para que compartan información confidencial-, al ser uno de los métodos más simples para cometer estos ilícitos, incrementando los casos en la región en vos de las áreas de tecnología, finanzas, seguridad y directores generales, señala que el 46 por ciento de las menciones refirieron que una de las mayores preocupaciones para las empresas mexicanas son las filtraciones y los hackeos operativos, un incremento de 16 puntos

rieron que, ante la complejidad de los ciberataques, 72 por ciento de las organizaciones en el país aumentará su pre-

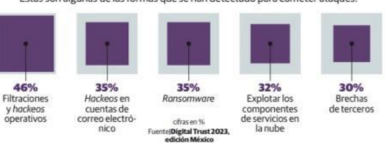
Mil mdd, el costo

del cibercrimen a firmas globales un crecimiento de 14 puntos porcentuales respecto a 2022, superando el porcentaje registrado a nivel global (65 por ciento) y en Latinoamérica (66 por ciento).

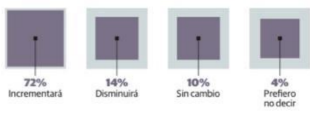
HACKEOS Y FILTRACIONES, las principales preocupaciones para compañías; Metabase Q ve falta de leyes y regulación para evitar mayores ataques a firmas y Gobierno

ÍLICITOS EN LA WEB

Éstas son algunas de las formas que se han detectado para cometer ataques.



INCREMENTAN PRESUPUESTOS



la misma proporción que la preocupación de las empresas.

La encuesta de Pricewaterhouse-Coopers (PwC), realizada a 147 ejecutiporcentuales en comparación con organizaciones a nivel mundial.

De igual manera, los directivos refisupuesto de ciberseguridad este 2023,

De hecho, en los últimos dos años los trabajos de Metabase Q se han enfocado en fomentar la vinculación institucional e incidir en la agenda pública en materia de ciberseguridad, señaló. "Lo anterior, desde la vinculación

En línea con lo anterior, los resul-

tados también arrojaron que el 94 por

ciento de las empresas en México asig-

na adecuadamente su presupuesto con-

bién que otras estadísticas de la Asocia-

ción de Internet de México, en conjunto

con OCC, arrojaron que sólo 24 por cien-

to de las empresas han capacitado a su

personal en materia de ciberseguridad.

Q, se ha enfocado en desarrollar talento

local para enfrentar los efectos de los

ataques a empresas y Gobierno.

Respecto a ello, señaló que Metabase

No obstante, Benavides señaló tam-

tra estos riesgos.

con actores relevantes del sector privado, academia y organizaciones civiles y con el sector público", señaló.