

Robos. Los usuarios de *apps* bancarias, plataformas fintech y sitios de comercio electrónico reciben medio millón de ataques por minuto, impulsados por la IA

Ciberseguridad en México, 714 millones de ataques móviles diarios con troyanos e IA

“Los ciberdelincuentes saben que las aplicaciones móviles son un punto vulnerable y las explotan para llevar a cabo estafas, cometer fraudes, robar datos e infiltrarse en los sistemas internos de las empresas”.

Mario Mendoza

México sufre más de 714 millones de ataques cibernéticos diarios, impulsados por la Inteligencia Artificial (IA) y troyanos, que tienen en la mira los usuarios de aplicaciones (*apps*) bancarias, plataformas fintech y sitios de comercio electrónico

Appdome, empresa especializada en prevenir y detectar amenazas móviles, reveló que —en promedio— los usuarios de teléfonos celulares, tabletas y laptops son blanco de casi medio millón de intentos de robo de datos, cuentas bancarias, claves de seguridad y dinero.

“Los ciberdelincuentes saben que las aplicaciones móviles son un punto vulnerable y las explotan para llevar a cabo estafas, cometer fraudes, robar datos e infiltrarse en los sistemas internos de las empresas” subrayó.

La firma señaló que este tipo de

delitos son cada vez más sofisticados y personalizados, con patrones de fraude que evolucionan constantemente, para adaptarse a sus diferentes objetivos y obtener mayores ganancias.

El informe Consumer Expectation Report 2024 de Appdome, arrojó que las *apps* de banca móvil e inversión son ampliamente utilizadas en México: 39.1% de los mexicanos las considera entre sus aplicaciones principales. Señaló que más de 90% de los consumidores mexicanos consideran la protección de las aplicaciones móviles como “importante” o “muy importante”, destacando la prevención de *malware*, la protección de información personal identificable (PII) y la seguridad en transacciones financieras.

Appdome destacó que los datos más recientes de la Asociación de Bancos de México (ABM) mues-



CIFRA

3 mil

232 millones de transacciones a través de la banca móvil se realizaron entre enero y julio del año pasado.

tran que en 2024, la banca móvil registró un crecimiento del 11.2%, lo que significa que actualmente hay más de 91 millones de usuarios móviles.

Refirió que la ABM también reportó que, en los últimos seis años, el número de usuarios de banca móvil ha crecido en más de 200%, mientras que la banca por Internet ha aumentado 63% en el mismo periodo.

Appdome,

empresa especializada en prevenir y detectar amenazas móviles.

La empresa apuntó que entre enero y julio del año pasado se realizaron tres mil 232 millones de transacciones a través de la banca móvil, pero, junto con este crecimiento, también han aumentado las estafas y fraudes que afectan tanto a los usuarios como a las empresas.

El director de Producto en Appdome, Chris Roeckel, advirtió que los troyanos bancarios como Xenomorph y SharkBot atacan directamente las aplicaciones de banca móvil, creando pantallas de inicio de sesión falsas para capturar credenciales y eludir la autenticación multifactor, que normalmente brinda una capa extra de seguridad.