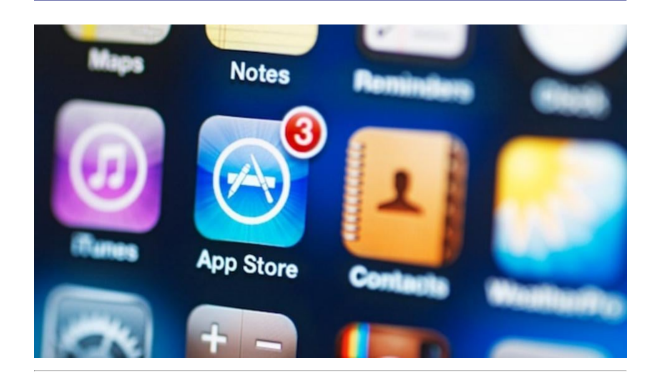
Apple sufre el mayor ciberataque desde su creación

El Ciudadano \cdot 21 de septiembre de 2015





Apple ha tenido que eliminar de su tienda virtual hasta 39 aplicaciones que instalan *software* malicioso (*malware*) en los iPhone, iPads y computadores de la marca. Se trata del mayor ataque de estas características que ha sufrido la empresa, que presume de aplicar estrictos controles de seguridad en sus aplicaciones.

Las *apps* habían sido creadas con una herramienta, denominada XcodeGhost, que simulaba ser el *software* legal que utilizan los programadores de aplicaciones para todos los dispositivos de Apple, Xcode.

Según informó ayer la empresa de seguridad informática Palo Alto Networks, más de cincuenta aplicaciones estarían afectadas. Entre ellas, las populares WinZip, para comprimir archivos, o el software de mensajería instantánea WeChat. Su desarrollador, la empresa china Tencent, ha anunciado en su blog oficial que el problema está ya solucionado, informa la agencia EFE.

El *software* malicioso estaba programado para recoger información sobre los dispositivos infectados — como las contraseñas y datos de acceso a banca *on line*—, transmitirla y permitir controlarlos a distancia.

La compañía no ha desvelado el número de dispositivos dañados, ni ha publicado recomendaciones para los usuarios afectados por el 'malware'

Los programadores de las aplicaciones habían descargado la herramienta de desarrollo fraudulenta a través de Baidu, una herramienta de búsqueda y descarga de aplicaciones china. El gran peso del

archivo original de Apple, 3,59 gigas, lleva a muchos desarrolladores a descargarlo de sitios no oficiales
que están más próximos a su ubicación geográfica, para así poder bajarlo más rápido.

Fuente: Tecnología

Fuente: El Ciudadano