



Ciberataque global pone en riesgo sistemas informáticos de más de 70 países

La empresa rusa de seguridad informática Kaspersky estimó en más de 45 000 los ciberataques perpetrados por el virus del tipo «ransomware»

Publicado: Viernes 12 mayo 2017 | 10:50:28 pm.

Publicado por: Juventud Rebelde

REDACCIÓN INTERNACIONAL, mayo 12.— Una oleada de ciberataques ha afectado este viernes los sistemas e infraestructuras informáticas de al menos 74 países, en algunos de los cuales, como el Reino Unido, afectó a más de una docena de hospitales y centros médicos.

La empresa rusa de seguridad informática Kaspersky estimó hoy en más de 45 000 los ciberataques perpetrados por el virus del tipo «ransomware», que ha golpeado a infraestructuras de 74 países. «Hasta el momento hemos registrado 45 000 ataques (...) en 74 países. Las cifras siguen aumentando inusitadamente», escribió Costin Raiu, director global del equipo de Investigación Análisis del Laboratorio Kaspersky, en su cuenta de Twitter, según cita EFE.

Raiu agregó que el mensaje que encabeza el ciberataque, que ha afectado a países como España, el Reino Unido, Turquía, Ucrania y la propia Rusia, está escrito en rumano, pero no por un nativo.

La primera ministra británica, Theresa May, afirmó que los fallos informáticos que han sufrido hospitales y centros médicos en el Reino Unido se deben a un «ataque internacional» más amplio.

«Esto no estaba dirigido contra el NHS (sistema público de salud británico). Es un ataque internacional que ha afectado a diversos países y organizaciones», dijo May a la BBC.

Este ciberataque fue «indiscriminado», afectó a otros países y es «especialmente virulento», pues combina un malware con un sistema de propagación que utiliza una vulnerabilidad detectada en Microsoft, aseguró a EFE Agustín Muñoz-Grandes, director ejecutivo de S21sec, una empresa española especializada en ciberseguridad.

Los sistemas informáticos de numerosos hospitales y centros médicos británicos, principalmente en Inglaterra, quedaron bloqueados por un ciberataque a gran escala que obligó a derivar ambulancias y pacientes de urgencias a otros centros y cancelar visitas.

Los servicios de inteligencia del Reino Unido colaboran en la investigación de una incidencia que afectó al menos a 16 autoridades sanitarias locales, que engloban a hospitales, centros de salud y consultas dentales, entre otros servicios.

El sistema público de Inglaterra (NHS England) señaló que las primeras pesquisas apuntan a que los ordenadores de su red fueron infectados por un software malicioso conocido como «Wanna Decryptor».

En las pantallas de los trabajadores sanitarios apareció un mensaje que exige un pago para recuperar sus archivos, han relatado diversos testimonios, una situación similar a la que sufrieron este viernes equipos informáticos de diversas compañías españolas.

La división tecnológica del sistema público del Reino Unido, NHS Digital, aseguró que no hay constancia de que los historiales clínicos y otros datos de los pacientes hayan quedado comprometidos con el ataque.

En España el Gobierno confirmó que se han producido diversos ciberataques a compañías nacionales, entre ellas Telefónica, aunque no se vieron afectados ni la prestación de servicios a los usuarios ni la operativa de redes.

Telefónica procedió a apagar los ordenadores de su red corporativa como medida preventiva después de detectar problemas en un centenar de dispositivos a causa de un virus informático, y otras compañías, como Iberdrola, Vodafone e Indra, tomaron también medidas de prevención.

<http://www.juventudrebelde.cu/internacionales/2017-05-12/ciberataque-global-pone-en-riesgo-sistemas-informaticos-de-mas-de-70-paises>