

Detectan nuevas versiones del virus 'extorsionador'



La Habana, 15 may (RHC) Tras el ciberataque mundial con el virus 'extorsionador' WannaCry, que afectó a unas 200.000 personas en al menos 150 países, nuevas versiones de este 'malware' informático fueron detectadas, informa el portal MotherBoard.

Las nuevas versiones del virus 'extorsionador', cuyo objetivo es 'secuestrar' los archivos de una computadora para posteriormente pedir su 'rescate' a los usuarios a cambio de una suma de dinero, actúan de forma diferente. En el caso de la detección del dominio no se detendrían, detalla el portal Web.

No obstante, el director global del equipo de Investigación y Análisis del Laboratorio Kaspersky, Costin Raiu, explicó en su cuenta de Twitter el pasado domingo tras analizar todas las nuevas versiones que estas operan bajo la lógica del comando de apagado interno. "No hemos detectado aún nuevas versiones sin interruptores de apagado", afirmó el especialista informático.

El virus trabaja bajo la lógica de conexión a una página web no registrada como comando para su apagado. Tras el ataque un programador británico que estudió el virus logró detectarlo al detener a WannaCry. No obstante, el especialista informático y autor del blog MalwareTechBlog afirmó: "Es muy importante que todo el mundo entienda que [los ciberdelincuentes] solo tienen que cambiar el código para volver a lanzar el ataque". "¡Actualicen sus sistemas operativos ahora mismo!", recomendó el especialista en un tuit.

Los expertos han señalado que dicho programa malicioso fue desarrollado secretamente por la Agencia de Seguridad Nacional de EE.UU. (NSA, por sus siglas en inglés). Varias fábricas, hospitales e incluso entidades gubernamentales han paralizado parcial o totalmente sus operaciones tras la infección. (Russia T)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/129763-detectan-nuevas-versiones-del-virus-extorsionador>



Radio Habana Cuba