

Los datos de 120.000 usuarios españoles, en manos de 'ciberpiratas'

Los 'hackers' atacan una empresa de Internet y obtienen claves personales y bancarias de clientes

Piratas informáticos han atacado en las últimas semanas la base de datos de una importante empresa española dedicada a gestionar dominios de Internet. Así han logrado robar claves de e-mail de usuarios, datos bancarios, teléfonos y domicilios personales de unas 120.000 personas, según fuentes conocedoras de las pesquisas. Además de obtener ilícitamente esos datos, los hackers lograron inyectar un virus en miles de páginas web pertenecientes a los usuarios afectados, entre los que figuran conocidas empresas españolas.

La unidad anticiberterrorista de la Guardia Civil se ha hecho cargo de las pesquisas para tratar de localizar a los hackers, que han ocasionado serios daños a la citada empresa de gestión de dominios. Además, la delictiva acción ha permitido que datos confidenciales de miles de clientes estén en manos de delincuentes. Dada la sofisticación de medios empleada por los piratas, los investigadores están teniendo problemas para averiguar desde qué lugar y quién o quiénes están detrás de este masivo ataque.

Algunos indicios apuntan a que han actuado a través de servidores ubicados en Rusia y EE UU. Ello dificulta el localizarles, porque utilizan servidores anónimos. En España ha habido pocos ataques de la envergadura del registrado ahora por esta firma española. En los que ha habido, procedentes casi todos del extranjero, casi nunca se logró conocer la identidad de los delincuentes.

Fuentes de la investigación han evitado facilitar el nombre de la empresa afectada. Ésta se vio impotente en un principio para detener el ataque. Por ello, contrató a una empresa informática especializada en seguridad, que logró bloquear los accesos y detectar el agujero por el que habían entrado los piratas. Pero la fechoría ya se había producido.

Los técnicos descubrieron que al menos uno de los hackers se había dado de alta como cliente de la empresa semanas antes para ir preparando el ataque. Debía buscar los agujeros del sistema e informar de ellos a sus otros compinches para robar los datos personales de los clientes: claves de correo electrónico, movimientos y pagos bancarios, documentos de identidad, direcciones de los usuarios... En cerca de 10.000 casos, los hackers han hecho uso de datos de carácter personal de usuarios o firmas españolas que tenían contratado su servicio con esta empresa.

El mayor ataque se produjo un sábado del mes de mayo, cuando la vigilancia en la empresa era más reducida. Fueron algunos clientes los que dieron la voz de alarma. Tenían páginas web contratadas con esa firma y, al abrirlas, observaron que alguien había entrado ilegalmente en ellas y las había modificado a su antojo. A la vez, se toparon con otra sorpresa: al entrar en sus web, aparecía una ventana que les llevaba a otra página de Internet ubicada en un servidor extranjero. La página, en realidad, era un peligroso virus de los llamados troyanos. La web original del cliente quedaba bloqueada. La empresa logró en cuestión de horas restablecer las web originales de sus clientes y eliminar los virus. Pero había una preocupación: que el virus se extendiese por España.

Los hackers suelen utilizar los datos robados con fines delictivos. Hay casos en los que el objetivo es chantajear y pedir dinero a las empresas: "O me das tanto dinero o difundo o utilizo los datos de tus clientes". La acción de los piratas informáticos está penalizada en España como delito de

revelación de secretos. El problema es cazar a los intrusos y llevarlos ante la justicia.

Fuente: El PAIS

www.elpais.es

IMPORTANTE COMUNICADO DE ARSYS

[Sobre la noticia de un supuesto robo de datos a 120.000 usuarios españoles](#)

Fecha artículo: 2007-06-11 18:14:39 - url artículo: <http://www.internautas.org/html/4249.html>

Logos y marcas propiedad de sus respectivos autores.

Los comentarios son propiedad y responsabilidad de cada autor.

© 1998-2009 Asociación de Internautas - <http://www.internautas.org>

Inscrita en el Registro Nacional de Asociaciones con el número 164343 - e-mail: asociacion@internautas.org