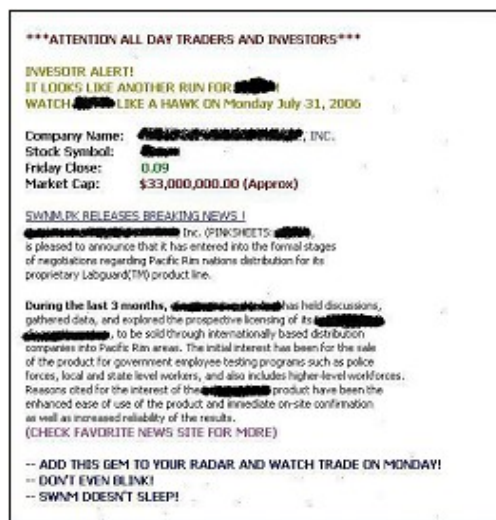


## El spam como instrumento para revalorizar acciones, informa Panda Software.

- En los últimos meses se están detectando ataques esporádicos que tienen como objetivo informar a los usuarios sobre la ventaja de comprar determinadas acciones en bolsa
- El objetivo de este tipo de spam parece ser el de revalorizar rápidamente paquetes de acciones comprados por particulares, con el fin de conseguir beneficio económico
- Un caso analizado por PandaLabs puso de manifiesto que las acciones de una compañía que fueron promocionadas de la forma mencionada, consiguieron aumentar un 12% en un solo día.

El spam ya no es únicamente un instrumento para realizar publicidad no deseada y masiva, sino que también está siendo utilizado para elevar el valor de acciones de bolsa de forma puntual. Según PandaLabs, cada cierto tiempo se producen envíos de spam masivos que contienen información bursátil, aconsejando a los usuarios comprar acciones de determinadas empresas.



PandaLabs ha analizado uno de esos casos, y ha comprobado como las acciones de una empresa anunciada de la forma mencionada, consiguieron un alza evidente durante varios días, llegando a revalorizarse incluso un 12% gracias a este tipo de spam.

Lo cierto es que se trata de un nuevo uso del spam que, por lo que hemos visto, es bastante eficaz. En cuanto a su origen existen dos posibilidades: o que se trate de las propias empresas que tratan así de aumentar su valor en bolsa, o -y esto es lo que nos parece más probable-, que se trate de acciones realizadas por usuarios particulares que compran acciones baratas, las revalorizan de dicha manera, y obtienen un beneficio económico al revenderlas, afirma Luis Corrons, director de PandaLabs.

El modelo típico de spam financiero suele contener una imagen en la que el usuario puede leer la información. Asimismo, los asuntos de dichos mensajes no tienen nada que ver con el contenido. El objetivo de todo ello es tratar de evitar a los sistemas de filtrado anti-spam.

Este tipo de ataques tienen mucho interés en el sentido de que muestran cómo Internet puede manipular las condiciones financieras del mundo real. Hasta ahora hemos visto casos puntuales, y sus resultados indican un relativo éxito. Por ello no sería descabellado pensar que, en un futuro, este tipo de ataques puedan ser utilizados no solamente para ganar dinero de forma directa, sino incluso como un arma contra las empresas, de la misma manera que se producen extorsiones a cambio de no afectar al funcionamiento de los sistemas informáticos de una compañía, concluye Luis Corrons.

[Fuente: PandaLabs](#)

**Fecha artículo: 2006-10-17 14:58:36 - url artículo: <http://www.internautas.org/html/935.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](mailto:asociacion@internautas.org)