



### Informe Fortinet

## El malware en 2005

Fortinet ha presentado un informe sobre el malware que más ha afectado a las empresas y a los consumidores durante 2005.

Entre las últimas innovaciones se encuentran los primeros gusanos de mensajería instantánea, con la aparición de *Bropia* en febrero y de *Kevir* en marzo. Ambos se extienden a través de la lista de contactos de MSN.

En abril de 2005 surgió una nueva modalidad de phishing llamada **pharming**, cuyo objetivo es llevar a los usuarios a webs falsas manipulando el sistema de nombres de dominio. Por su parte, el phishing se duplicó en 2005 en comparación a las cifras del año anterior.

## FORTINET

Fortinet repasa el malware de 2005 y apunta las tendencias futuras.

Las redes bots o agentes inteligentes (software que puede llevar a cabo de forma autónoma tareas en lugar de una persona o entidad) también surgieron en 2005 como **MyTob**, el primero gusano de envío masivo que incluía un bot. La mayoría de gusanos de envíos masivos llevan redes bot.

Las tendencias para 2006 apuntan a "los ataques dirigidos" (troyanos con fines de espionaje industrial). Para evitarlos, Fortinet aconseja usar programas antivirus, actualizar el sistema y formar al usuario.

[www.fortinet.com](http://www.fortinet.com)