

Incremento en la actividad delictiva en el ciberspacio

El Informe Sobre Las Amenazas a la Seguridad en Internet detecta un notable incremento en la actividad delictiva en el ciberspacio.

80% de las 50 muestras más peligrosas de códigos maliciosos podrían revelar información confidencial

Aunque los ataques anteriores estaban diseñados para destruir la información, actualmente se están diseñando ataques para robar silenciosamente la información por razones económicas sin producir perjuicios notables que pudieran alertar sobre su presencia al usuario. En el anterior informe sobre las amenazas a la seguridad en Internet, Symantec advirtió sobre el incremento de códigos maliciosos por razones económicas, y esta tendencia continuó durante el segundo semestre de 2005. Las muestras de los 50 códigos maliciosos más peligrosos que podían revelar información confidencial aumentaron al pasar del 74% durante el último periodo a 80% en este periodo.

Â

Â

Una nueva variedad de ataques excepcionalmente poderosos contra los ordenadores que garantizan el tráfico correcto de la información en Internet podrían llegar a colapsar grandes webs e interrumpir el vaivén de correos electrónicos, seguido de investigadores relacionados con la seguridad.