



Hackers logran robar más de 30 millones de euros a bancos de Europa

Masterhacks - Un robo por parte de hackers ha costado a varios bancos europeos cerca de 34 millones de euros, y lo peor es que tardaron meses en darse cuenta de lo sucedido.

SpiderLabs publicó un informe en el que detalla que los hackers accedían a los sistemas bancarios, creando cuentas a distancia por medio de proxies y las utilizaban en cajeros de otros países, con lo que retiraban cantidades muy bajas de múltiples cuentas casi sin fondos. Con esto, lograron robar mucho dinero sin levantar sospechas.

Aunque suena sencillo, en realidad es un proceso muy difícil, pues además de los conocimientos que se requieren, es necesario contar con personas con documentos de identidad falsos, para que puedan abrir todas las cuentas necesarias para realizar los depósitos.

Se trata entonces de un mecanismo de hackeo masivo, que conlleva una estada bancaria tradicional. Además, los hackers lograron instalar programas de monitoreo en las computadoras de los empleados de los bancos.

Esto último con técnicas de phishing, logrando conocer las cantidades de dinero que podrían retirarse sin pasar por el radar de sospechas.

Expertos en seguridad de SpiderLabs afirman que la estafa se ha concentrado en países del este de Europa y seguramente en Rusia.