

Los empleados se callan los ataques cibernéticos

El último informe de Kaspersky Lab, "Factor humano en la seguridad de TI: cómo los empleados hacen que las empresas sean vulnerables desde adentro", revela que **el 52% de las empresas admite que el personal es la mayor debilidad de su seguridad informática** y es que los empleados de 40% de las empresas en todo el mundo ocultan los incidentes de seguridad de TI ya sea por vergüenza o por temor a ser disciplinados.



Destaca que cada año, **46% de estos incidentes son ocasionados por los propios empleados**, motivo por el cual esta vulnerabilidad en las empresas debe ser atendida en muchos niveles, no solo por el departamento de seguridad de TI.

La desinformación o el descuido de los empleados son una de las causas más comunes en un incidente de ciberseguridad, superado sólo por el malware.

Según la investigación, uno de cada tres (28%) ataques dirigidos contra empresas durante el año pasado tenía como origen el **phishing** o la ingeniería social. Por ejemplo, un contador descuidado podría abrir fácilmente un archivo malicioso disfrazado de factura de uno de los numerosos contratistas de una empresa.

"A menudo los cibercriminales **usan a los empleados como un punto de acceso para entrar a la infraestructura corporativa**. Correos electrónicos que contienen phishing, contraseñas débiles, llamadas falsas de asistencia técnica... lo hemos visto todo. Incluso una tarjeta flash común que se le ha caído a alguien en el estacionamiento de la oficina o cerca del escritorio de la secretaria puede poner en peligro a toda la red, lo único que se necesita es alguien que esté adentro, que no sepa nada o que no preste atención a la seguridad y ese dispositivo podría ser fácilmente conectado a la red donde podría causar estragos", dijo David Jacoby, investigador de seguridad en Kaspersky Lab.

Además, las organizaciones de todo el mundo se están dando cuenta de que su propio personal puede hacer a sus empresas vulnerables: **52% de las empresas encuestadas admite que el personal es la mayor debilidad de su seguridad informática**.

La mejor manera de proteger a las organizaciones contra las amenazas cibernéticas relacionadas con el personal es **combinar las herramientas adecuadas con las prácticas correctas**, dice un comunicado de prensa.