

El 20% de los usuarios piensa que sus contraseñas no son valiosas

► Hábitos de seguridad multi-dispositivo en España. Informe 2014

Madrid, 17 de abril de 2015

- Una encuesta de Kaspersky Lab y B2B International muestra que sólo el 22% de los usuarios españoles tiene una contraseña distinta para cada cuenta
- Sólo el 54% menciona su contraseña como información valiosa que no querría que cayese en manos de ciberdelincuentes
- El 18% de los usuarios comparte libremente sus contraseñas con amigos y familiares
- El 9% de los españoles sufrió el hackeo de alguna de sus cuentas el pasado año

Uno de cada cinco internautas españoles asume que sus contraseñas no son valiosas para los ciberdelincuentes, según un estudio realizado por Kaspersky Lab y B2B Internacional. Sin embargo, las contraseñas son las llaves de entrada a los datos personales de los titulares de la cuenta, a su vida privada, e incluso a su dinero, y si son robadas, las consecuencias pueden afectar no sólo a los usuarios individuales, sino también a sus contactos, advierten desde Kaspersky Lab.

Por ejemplo, un correo electrónico comprometido da acceso a los estafadores a cada cuenta con la que el usuario se ha conectado, gracias a los mensajes que recibe de notificaciones de registros o de respuestas a las solicitudes de recuperación de contraseña. A su vez, una cuenta comprometida en un sitio de redes sociales permite difundir publicidad spam y enlaces maliciosos. Una contraseña de una cuenta con almacenamiento online ofrece a los ciberdelincuentes la posibilidad de obtener datos financieros y gastar el dinero de otras personas. Sin embargo, sólo un poco más de la mitad (54%) de los encuestados españoles mencionó las contraseñas entre la información valiosa que no querrían ver en manos de delincuentes cibernéticos, mientras que el 20% de los encuestados no vio ningún valor inherente a las contraseñas para los delincuentes.

La encuesta muestra que los usuarios a menudo toman el camino fácil al crear y almacenar sus contraseñas. Sólo el 22% de los usuarios tiene una contraseña diferente para cada cuenta, mientras que el 4% de los encuestados utiliza un software especial de almacenamiento de contraseñas. Sin embargo, el 12% de los encuestados escribe sus contraseñas en un cuaderno, un 9% las guarda en un archivo en el dispositivo, y el 3% de ellos las deja en una pegatina cerca de su

ordenador. Al mismo tiempo, el 18% de los usuarios comparte libremente sus contraseñas de cuentas personales con miembros de la familia y amigos.

Mientras tanto, las estadísticas muestran que el robo de contraseñas es un hecho común. En 2014, según cifras de Kaspersky Security Network, los productos de Kaspersky Lab protegieron a 3,5 millones de personas de ataques maliciosos que eran capaces de robar nombres de usuario y contraseñas de cuentas de varios tipos. El 14% de los encuestados de 23 países distintos también informó de que sus cuentas habían sido hackeadas durante el pasado año, cifra que se sitúa en el 9% si se tiene en cuenta solo a España.

“Una contraseña es como la llave de tu casa; no dejarías la puerta abierta sin echar el pestillo, ni pondrías las llaves en un lugar en el que cualquiera pudiera encontrarlas, sólo porque pienses que no tienes nada de gran valor. Las contraseñas complejas únicas para cada cuenta, cuidadosamente guardadas en un lugar seguro, te ahorrarán un montón de problemas”.

Para proteger tu cuenta contra un ingreso no autorizado, sólo tienes que seguir unos sencillos consejos:

1. Crea una contraseña única para cada cuenta: si te roban una de ellas, el resto seguirá estando seguro.
2. Crea una contraseña compleja que no sea fácil de descifrar incluso usando programas especiales. Eso significa que debe tener, por lo menos, ocho símbolos, incluyendo letras mayúsculas y minúsculas, números, signos de puntuación y ¡que no incluya el nombre de tu mascota o tu fecha de nacimiento!
3. No des tu contraseña a nadie, ni siquiera a tus amigos. Si los cibercriminales no pueden robar de tu dispositivo, podrían ser capaces de hacerlo desde el de otra persona.
4. Guarda tu contraseña en un lugar seguro. No la escribas en un papel. Recuérdalas o usa un programa especial para el almacenamiento de contraseñas de un proveedor confiable, como Kaspersky Password Manager, que también está integrado en Kaspersky Internet Security Multi-dispositivo.

Kaspersky Password Manager hace algo más que almacenar de forma segura las contraseñas lejos de ojos curiosos o de malware entrometido; introduce automáticamente las credenciales del usuario en los sites sin la necesidad de recordar varias contraseñas complejas. Otra de las características de Kaspersky Password Manager para Windows es la generación de contraseñas seguras.

Links de utilidad:

[Sala de Prensa de Kaspersky Lab España](#)

Sobre Kaspersky Lab

Kaspersky Lab es la mayor empresa privada de soluciones de seguridad endpoint del mundo. La compañía se incluye entre los 4 mayores proveedores de soluciones de seguridad endpoint del mundo. A lo largo de sus más de 15 años de historia, Kaspersky Lab ha seguido innovando en seguridad TI y ofrece soluciones de seguridad eficaces para grandes empresas, PYMES y consumidores. Actualmente, Kaspersky Lab opera en casi 200 países y territorios de todo el mundo, ofreciendo protección a más de 300 millones de usuarios. Más información en www.kaspersky.es*

La empresa se sitúa en la cuarta posición en el Ranking Mundial de Proveedores de Seguridad Endpoint (por ingresos) de IDC en 2011. Esta clasificación se ha publicado en el informe de IDC "Worldwide Endpoint Security 2012–2016 Forecast and 2011 Vendor Shares (IDC #235930, July 2012)". El informe clasifica los proveedores de software de acuerdo a los ingresos obtenidos en la venta de soluciones de seguridad endpoint en 2011.

Síguenos en:



<http://twitter.com/#!/KasperskyES>



<http://www.facebook.com/kasperskyes>



<http://www.youtube.com/user/kasperskyespana>



<http://blog.kaspersky.es/>

Para más información, contactar con:

eVerythink PR

Virginia Frutos

Tel. +34 91 551 98 91

Mov: 670 502 902

Email: virginia.frutos@everythinkpr.com

KasperskyLab Iberia

Vanessa González

Directora de Comunicación

Tel. +34 91 398 37 52

Email vanessa.gonzalez@kaspersky.es

© La información contenida en la presente puede ser modificada sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Kaspersky Lab quedan establecidos de ahora en adelante en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Ninguno de los contenidos de la presente podrá ser interpretado como garantía adicional. Kaspersky Lab no se hace responsable de los errores técnicos o editoriales u omisiones presentes en el texto.