



El aumento de casos de robo de identidad o de cuentas de redes sociales ha crecido demasiado en los últimos años, en parte debido a que las formas en que actúan los piratas informáticos son cada vez más sofisticadas.

Sin embargo, otro factor que importa mucho es que los usuarios pueden ser muy incautos, especialmente cuando se trata de utilizar aplicaciones «populares».

En el caso de Facebook, por ejemplo, son muchas las aplicaciones dentro de la plataforma social que solicitan acceso al perfil, y como algunas de estas aplicaciones se ponen de moda, es común que los usuarios no lean las condiciones del servicio y terminen siendo víctimas de robo de datos.

Peor aún, cuando se trata de aplicaciones fuera de la plataforma, en las que muchas son falsas y piden que el usuario inicie sesión con su cuenta de Facebook e ingresan sus credenciales, haciendo que los hackers tomen el control de su cuenta.

Otra forma de estafa, es cuando la gente busca por ejemplo, [como hackear facebook](#) y se encuentran con páginas maliciosas que solo buscan robar los datos de acceso de los usuarios.

Una posible ayuda contra esto, es contar con un software antivirus actualizado, que podrá avisar a los usuarios cuando ingresen a un sitio web fraudulento o con potencial amenaza.

Este tipo de amenazas son muy populares con Facebook, pero también se aplican para cualquier plataforma social, como Instagram, Twitter, YouTube, entre otros.

Cuando se habla de seguridad informática, existen demasiadas formas de caer en trampas de piratas informáticos, pero también existen muchas formas de protegerse.

Cuando la gente busca cómo [hackear facebook sin descargar nada](#), podría creer que se salvará de descargar malware que termine afectando su misma computadora, aunque existen servicios que pueden ser confiables, pero siempre será necesario cubrir un costo.



Aunque podamos proteger nuestras cuentas sociales, ya sea utilizando contraseñas confiables, evitando ingresar contraseñas en dispositivos desconocidos, evitar descargar aplicaciones o software, o ingresar a sitios web que nos soliciten nuestros datos de acceso, podremos ser víctimas de robo de información.

Existen muchos juegos y aplicaciones que piden acceder al perfil, ver lista de amigos, intereses, actividad reciente, entre otros permisos, que aunque no parezca algo peligroso, resulta en una filtración de datos masiva que puede utilizarse con muchos fines.

Debido a esto, es muy recomendable evitar utilizar este tipo de aplicaciones que pidan un exceso de permisos, y en caso de haberlo hecho, revocarlos inmediatamente en la página de configuración y privacidad de la plataforma.

Existen muchas técnicas utilizadas por los hackers para obtener información, ya sea mediante phishing, spyware, troyanos, entre otros, por lo que es necesario ser cauteloso y contar siempre con una buena protección antivirus.