COMENTARIOS LECTURA

Fundamentos Avanzados Ciber Seguridad

Daniel Alejandro Olarte Ávila

Universidad Sergio Arboleda

Universidad Sergio Arboleda Cl. 74 #14-14

Bogotá, Colombia

Correo: [daniel.olarte01@correo.usa.edu.co](mailto:daniel.olarte01@correo.usa.edu.co)

Escuela de Ciencias Exactas e Ingeniería

Profesor: Juan Carlos Galindo Piraquive

01/02/2022

**“Un hacker me envió mi foro de DNI y me conto como roban cuentas de WhatsApp e Instagram con ‘Ingeniería Social’”**

La lectura en general me aprecio muy buena e interesante en el tema de este nuevo conocimiento de la ingeniería social, y como resalta un montón de aspectos nuevos que normalmente la gente no conoce sobre esto, dándonos a entender lo vulnerables que somo y en la cantidad de riesgos que podemos estar sin darnos cuenta.

El articulo es interesante ya que además de mostrar una forma de como nos pueden sacar información personal como cuentas, contraseñas, fechas, etc. También nos cuentan de como podemos actuar para que todo eso no suceda, dando consejos para estar alerta a este método de hackeo llamado ingeniería social.

Me parece muy interesante como comienza esta lectura, ya que nos empieza dando un consejo de que no deberíamos poner en una contraseña, dejándonos en claro que “Lo más estúpido que puede hacer alguien es usar el cumpleaños o el DNI para las contraseñas” dándonos a entender de como aun que parezca a simple vista obvio, de que una contraseña con esos aspectos sea muy fácil de adivinar, también es cierto que una gran cantidad de la gente usa ese tipo de contraseñas personales creyendo que estarán bien seguras por ser una fecha, o algún aspecto que solo ellos conocen.

La lectura en general habla de cómo un joven posiblemente de Argentina llamado “Alejo” de 17 años solo por aburrimiento de pandemia empezó a aprender hackeo llegando a hackear y robar líneas telefónicas, WhatsApp y cuentas de Instagram, donde en la lectura nos comenta como el hacia todas esas cosas y nos daba una enseñanza de toda la información que se puede conseguir fácilmente de una persona.

Me parece interesante como para hackear una cuenta de WhatsApp solo se necesita ingeniería social, haciéndose pasar por alguien e intentando adivinar la contraseña ya sea DNI o alguna fecha importante se puede acceder al número telefónico para así apoderarse de la cuenta personal de otra persona resaltando lo poco seguro que puede llegar a ser la compañía que debería estar protegiendo tu información, y de cómo los sistemas se van mejorando cada vez debido a estos hackeos que han ocurrido para que no vuelvan a ocurrir.

Lo mas interesante es leer como nos da esos consejos para no caer en un hackeo simple, para que podamos actuar de diferente forma y evitar posibles riesgos que ya estamos sufriendo, un consejo interesante que me llamo la atención y que, aunque suene obvio que debe ser así, también es cierto que no toda la gente lo sigue, es no dejar en publico ya sea en descripciones de perfiles o publicaciones de redes sociales, datos personales que sirvan para recuperar contraseñas. Otra cosa muy interesante que se habla muy poco es acerca del grupo llamado “YoungBlood” (sangre joven) en donde habla de una pelea de grupos de hackers pero no lo cuenta muy a detalle, la cual me llamo tanto la atención que decidí informarme e intentar buscar informacion sobre estos grupos y peleas entre diferentes grupos de hackers.