

# SEGURIDAD DIGITAL



Soy Hackerman y mis conocimientos avanzados en informática me ayudarán a vulnerar tus sistemas y robar tu información. ¡Mira cómo lo hago!

Envío correos infectados. ¡Es mi especialidad!



¡Felicidades! Acabas de ganar \$300,000 en el sorteo de la lotería. Para recibir tu premio haz clic en el enlace: [www.mibicho.com](http://www.mibicho.com)

Aprovecho cuando te conectas a redes públicas.

Para visualizar el video descarga el siguiente complemento [Hackeapolis](#).

Robo tus contraseñas. ¡Es pan comido!

Disfruto engañarte con descargas falsas.

Con todos tus descuidos, puedo dañarte desde tu computadora.



## ¿SABÍAS QUE...?

Cada 39 segundos se produce un ataque de hacker en algún lugar del mundo.

Diariamente se registran 8 nuevas amenazas de software maligno.

Una empresa pierde cerca de \$2 millones 400 mil pesos cada vez que es hackeada.



Entre las principales consecuencias de los ataques de software maligno se encuentran: Costos por tiempos inactivos, disminución de productividad, pérdida de oportunidades comerciales, aumento en el costo de TI para mitigar el ataque, extravío de información, así como la afectación del prestigio y reputación de las empresas.



Si conoces mi forma de operar y tomas medidas preventivas, no es tan fácil hackearte. ¡Rayos!



- 1** Instala un antivirus en cada dispositivo que uses y siempre mantenlo vigente. ¡Algunos son gratis! Por ejemplo: Windows Defender, Avast Free Antivirus, COMODO, entre otros.
- 2** Verifica las direcciones web a las que ingreses, usa las extensiones de Google. Por ejemplo: Vtchromizer, HTTPS Everywhere y GHOSTERY, infórmate.
- 3** Crea contraseñas complejas que tengan símbolos, mayúsculas y números.
- 4** Evita realizar descargas de sitios piratas.
- 5** No introduces dispositivos dañados o con virus en tu computadora.
- 6** Evita conectarte a redes públicas donde las personas tengan fácil acceso.
- 7** No abras correos de remitentes desconocidos. Si son sospechosos se enviarán a la bandeja de SPAM.

Y tú, ¿crees poder burlarme?



Fuentes: Microsoft (2019). Protección contra amenazas. Corral, Y. (2018). Cómo proteger tus cuentas para evitar hackeo. BSA (2018). Gestión de seguridad. Obligación de seguridad, oportunidad de negocios.