JUEGO DE PRIVACIDAD

Conviértete en un experto en privacidad y seguridad digital ;)

SITUACIÓN

12

simón recibe un correo electrónico en el que le Anuncian que ha ganado UNA SUSCRIPCIÓN GRATUITA, DE POR VIDA A NETFLIX.

MANIPULACIÓNON Y ATAQUES DE MALWA

SITUACIÓN

13

CATALINA SE encuentra en el campus UNIVERSITARIO. ESTÁ NAVEGANDO EN INTERNET. CONECTADA A TRAVÉS DEL WIFI PÚBLICO. LA **MAYORÍA DE SITIOS QUE VISITA NO ESTÁN CREADOS** en el protocolo https.

RIESGO

VIGILANCIA, ROBO DE CONTRASEÑAS, CLAVES DE TARJETAS BANCARIAS. ATAQUES ALA RED Y AL EQUIPO.

RIESGO

SITUACIÓN FELIPE ESTÁ HACIENDO UNA INVESTI-GACIÓN PARA LA ESCUELA Y UTILIZA EL BUSCADOR De Google. Al mismo tiempo está logueado con su cuenta de correo de gmail. Luego se

> **DA CUENTA DE QUE EMPIEZA A RECIBIR ANUNCIOS PUBLICITARIOS**

RELACIONADOS CON LAS BÚSQUEDAS QUE REAL-IZÓ.

RIESGO

VIGILANCIA POR PARTE DEL GOVIERNO Y LAS CORPORACIONES. RASTREO DE SU ACTIVIDAD.

SITUACIÓN

RAMIRO HA ESTADO PROBANDO CANALES DE **MÚSICA EN INTERNET DESDE HACE VARIAS** Semanas y ha creado cuentas en las **CUALES LE HAN PEDIDO GRAN CANTIDAD DE** INFORMACIÓN PERSONAL, PREFERENCIAS musicales. entre otras.

RIESGO

RASTREO DE SU ACTIVIDAD. SU INFORMACIÓN PUEDE ser vendida.

SITUACIÓN

Amelia está guardando una **COPIA DE SEGURIDAD DE SU INFOR**mación

CONFIDENCIAL Y SENSIBLE EN DROPBOX Y GOOGLE DRIVE.

RIESGO

VIGILANCIA POR PARTE DEL GOVIERNO Y LAS CORPORACIONES.

SITUACIÓN



AGUSTÍN PERDIÓ SU CELULAR LA SEMANA PASADA. EL EQUIPO no tenía contraseñas, ni un SISTEMA DE ENCRIPCIÓN.

RIESGO

ROBO DE TODA SU INFORMACIÓN PERSONA contenida en el equipo.

SITUACIÓN



CARLA ESTÁ PROBAN-DO APLICACIONES DE VIAJe. ENSAYA 5 PERO SÓLO SE DECIDE POR UNA. ASÍ QUE DEJA 4 INACTIVAS.

RIESGO

RASTREO DE SU ACTIVIDAD.

SITUACIÓN

FABIO ESTÁ COMPRANDO entradas para cine, UTILIZANDO EL WIFI PÚBLICO DE **UN CENTRO COMERCIAL. PUES** Le da Pereza hacer la fila en la taquilla.

VIGILAN-RIESGO CIA, ROBO DE CONTRASEÑAS, CLAVES De TARJETAS, ATAQUES A LA RED Y AL equipo.

SITUACIÓN



RICARDO UTILIZA UN SISTEMA OPERATIVO EN SU COMPUTADOR QUE Le Pide hacer actualizaciones todas las semanas, pero él está siempre tan ocupado que no quiere perder Tiempo en esto.

RIESGO

ATAQUES DE

MALWARE EN LOS QUE SU INFORMACIÓN PERSONAL PUEDE SER ROBADA. ADEMÁS PUEDE GENERAR PROBLEMAS AL SISTEMA OPERATIVO.

SITUACIÓN

AURORA ESTÁ TRABAJANDO EN EL AEROPUERTO MIENTRAS ESPERA SU AVIÓN. USANDO DEL WIFI PÚBLICO ENVÍA INFORMACIÓN CONFIDENCIAL DE su empresa al correo de su jefe.

RIESGO

VIGILANCIA, ROBO DE CONTRASEÑAS, CLAVES DE TARJETAS, ATAQUES A LA RED Y AL EQUIPO. SITUACIÓN

MARCELA HA ESTADO USANDO LA MISMA contraseña desde hace varios meses, en más de 5 sitios de internet.

RIESGO

CON UNA SOLA VEZ QUE SU CONTRASEÑA SEA ROBADA, LOS LADRONES TENDRÁN ACCESO A TODAS LAS CUENTAS EN LAS QUE LA USA.

SITUACIÓN

JULIA envía su hoja DE VIDA PARA APLICAR A UN TRABAJO, USANDO SU CORREO **elecrónico de Hotmail.**

RIESGO

VIGILANCIA DEL GOBIERNO Y DE LAS corporaciones.

EMPIEZA AQUÍ

JUEGO DE PRIVACIDAD

ANALIZEMOS NUESTRAS ACCIONES COTIDIANAS EN INTERNET Y APRENDAMOS CÓMO NAVEGAR **CON MÁS SEGURIDAD Y PROTE-**GIENDO NUESTRA PRIVACIDAD.

SITUACIÓN

ERIKA TIENE YNA emergencia y necesita USAR LA APP DE SU BANCO. **USANDO EL WIFI PÚBLICO DE** un centro comercial.

RIESGO

ROBO DE CONSTRASEÑAS Y RASTREO DE SU ACTIVIDAD.

JUEGO DE PRIVACIDAD

JUNTA LAS TARJETAS!

ESTAS TARJETAS CONTIENEN LA SOLUCIÓN A LOS RETOS, AYUDÁNDONOS A MEJORAR LA SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE NUESTRAS ACCIONES EN INTERNET. APAREA CADA TARJETA CON EL RETO QUE PUEDE SOLUCIONAR.

PGP

EL PROTOCOLO PGP ASEGURA QUE LOS CORREOS SOLO PUEDAN SER LEÍDOS POR EL DESTINA-TARIO, QUIEN TIENE UNA CLAVE PARA DESENCRIPTARLO.

LA MEJOR MANERA DE USAR INTERNET POR FUERA DE CASA, ES USANDO UNA CONEXIÓN VPN. ESTA CREA UNA ESPECIE DE TUNEL, PARA QUE LA INFORMACIÓN VIAJE ENCRIPTADA Y NO PUEDA SER VIGILADA.

EL PROTOCOLO PGP ASEGURA QUE LOS CORREOS SOLO PUEDAN SER LEÍDOS POR EL DESTINA-TARIO, QUIEN TIENE UNA CLAVE PARA DESENCRIPTARLO.

Contraseñas aleatorias utiliza un administrador de contraseñas que genere una para cada cuenta y las almacene. FUECA de CASA
UTILZIA TU PROPIO WIFI
PORTABLE, EL INTERNET DE
TU CELULAR, O UTILIZA UNA
VPN.

Desinstala

DESINSTALA LOS SERVICIOS QUE DESCARGASTE DE INTERNET Y QUE NO UTILIZAS.

Actualiza

MANTÉN TU SOFTWARE ACTU-ALIZADO SIEMPRE.

Encripta

COMPRIME TUS ARCHIVOS Y AGRÉGALES CONTRASEÑAS O UTILIZA UN SOFTWARE DE ENCRIPCIÓN MÁS SOFISTICA-DO

Encripta

COMPRIME TUS ARCHIVOS Y AGRÉGALES CONTRASEÑAS O UTILIZA UN SOFTWARE DE ENCRIPCIÓN MÁS SOFISTICA-DO

No me rastrees

ACTIVA LA OPCIÓN "DON'T TRACK
ME" EN TU NAVEGADOR, UTILIZA
ADD-ONS QUE BLOQUEAN A
QUIENES TRATAN DE
RASTREARTE, Y UTILIZA
MOTORES DE BÚSQUEDA ALTERNATIVOS.

Elimina, desinstala pesinstala, borra y elimina las aplicaciones y cuentas que abriste y que no ustilizas.

Piensa

SI UN CORREO O HIPERVÍNCU-LO PARECE SOSPECHOSO, NO LO ABRAS! CONSULTA POR OTROS MEDIOS SU VERACI-DAD

Protocolo https simplemente usa https. consulta información sobre cómo usarlo.

JUEGO DE PRIVACIDAD RESULTADOS

SITUACIÓN SITUACIÓN 12 13 PIENSA **USA HTTPS** TIP UTILIZA HTTPS SIEMPRE. HTTPS://WWW.eff.org/https-everywhere SI UN VÍNCULO NO PARECE CONFIABLE, es por que no es confiable. No lo

SITUACIÓN

ABRAS.

10

NO ME RASTREES



USA UBLOCK ORIGIN, GHOSTERY O ADBLOCK PLUS PARA BLOQUEARLOS. HTTPS://ADDONS.MOZILLA.ORG

SITUACIÓN

11

ELIMINA, DESINSTALA

TIP

BORRA, DESINSTALA: cuentas, aplicaciones, software que no utilices.

SITURCIÓN

ENCRIPTA

INVESTIGA Y ENCRIPTA TUS ARCHIVOS YA! HTTPS://BIT.LY/ENCRYPTLHACK

SITUACIÓN



ENCRIPTA

TIP

PARA ENCRIPTAR TU SMARTPHONE HTTP://BIT.LY/ENCRYPTSMART

SITUACIÓN



DESINSTALA

TIP

BORRA, DESINSTALA: cuentas, aplicaciones, software que no utilices. SITURCIÓN

SITURCIÓN

ACTUALIZA

FUERA DE CASA

TIP

UTILZIA TU PROPIO WIFI PORTA-BLE, EL INTERNET DE TU CELULAR, O UTILIZA UNA VPN. TIP

INVESTIGA Y ACTUALIZA TUS APPS HTTPS://BIT.LY/SMARTRACKING

SITUACIÓN

E

PGP

TIP

APRENDE SOBRE PGP Y HABILÍTALO EN TU SERVICIO DE CORREO ELECTRÓNICO! HTTPS://BIT.LY/PGPEFF SITUACIÓN

4

CONSTRASEÑAS ALEATORIAS

TIP

INVESTIGA Y PRUEBA ADMINISTRADORES DE CONTRASEÑAS: HTTPS://BIT.LY/ENCRYPTR HTTPS://KEEPASS.INFO

SITUACIÓN

1

PGP

TIP

APRENDE SOBRE PGP Y HABILÍTALO EN TU SERVICIO DE CORREO ELECTRÓNICO! HTTPS://BIT.LY/PGPEFF FIN

JUEGO DE PRIVACIDAD

REVISA SI APAREASTE LAS CARTAS CORRECTAMENTE Y APRENDE ALGUNOS TIPS PARA MEJORAR TU SEGURIDAD Y PRIVACIDAD EN LÍNEA. SITUACIÓN

U

VPN

TIP

APRENDE MÁS SOBRE VPN Y ÚSALA HTTPS://BIT.LY/VPNLHACKER

Tips, reglas y preparación

Puntaje

- Puedes Jugar solo o en grupo.
- SI QUIERES PUEDE DIBUJAR LAS TARJETAS A MAÑO, O PUEDES IMPRIMIRLAS EN UN MATERIAL MAS RESISTENTE PARA USARLAS TANTAS VECES COMO QUIERAS.
- Puedes modificar las tarjetas con tus propias situaciones, riesgos y soluciones!
- Define quién va a empezar primero, si Juegas en un grupo.

PREPARA EL TABLERO

- IMPRIME O PINTA EL TABLERO (ASEGÚRATE DE QUE SEA LEGIBLE).
- CORTA LAS TARJETAS.
- NO DEJES QUE SE VEA EL TABLERO DE RESULTADOS.

Reglas

- 1. EL JUEGO EMPIEZA EN LA PRIMERA SITUACIÓN. EL JUGADOR DEBE LEER LA DESCRIPCIÓN Y EL RIESGO.
- 2. LUEGO DEBE ESCOJER LA TARJETA QUE DESCRIBA LA MEJOR SOLUCIÓN A ESTE RIESGO, DEBE UBICARLA SOBRE LA EL TABLERO Y LEERLA EN VOZ ALTA.
- 3. Revisar en el tablero de resultados si la respuesta es correcta. De ser así, el jugado gana 10 puntos.
- 7.REPETIR ESTOS PASOS HASTA FINALIZAR TODAS LAS SITUACIONES. ¡EL JUGADOR CON MÁS PUNTOS ES EL GANADOR!

JUGADOR 1 JUGADOR 2 JUGADOR 3

JUGADOR 4

TOTAL