

Test sobre Seguridad de la Información Servicio de Informática y Comunicaciones

98

Respuestas

8.4

Puntuación media

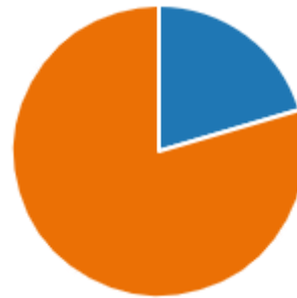
Cerrado

Estado

1. ¿Qué indicios deben hacerte sospechar sobre un posible anuncio fraudulento publicado en una página web? (1 punto)

Un 80 % de los usuarios que completaron el cuestionario (78 de 98) respondió correctamente a esta pregunta.

<input type="radio"/> Precios bajos.	20	
<input checked="" type="radio"/> Solicitud de dinero por adelantado.	78	✓
<input type="radio"/> Pagos mediante PayPal.	0	



2. Podemos conectarnos con tranquilidad a una red WIFI pública siempre y cuando no nos registremos en la web de nuestro banco para revisar los últimos movimientos bancarios. (1 punto)

Un 77 % de los usuarios que completaron el cuestionario (75 de 97) respondió correctamente a esta pregunta.

<input type="radio"/> Verdadero	22	
<input checked="" type="radio"/> Falso	75	✓



3. Tengo que inventar una nueva clave para mi red wifi. He cogido el nombre de mi gata, el día de mi cumpleaños y los he juntado de la siguiente manera: "Minie22!". ¿Es una contraseña segura? (1 punto)

Un 63 % de los usuarios que completaron el cuestionario (61 de 97) respondió correctamente a esta pregunta.

- Sí, porque usa mayúsculas, minúsculas, números y símbolos. 26
- No, no debe contener información personal. 61 ✓
- No, es demasiado corta. 10



4. ¿Qué es el ransomware? (1 punto)

Un 56 % de los usuarios que completaron el cuestionario (53 de 94) respondió correctamente a esta pregunta.

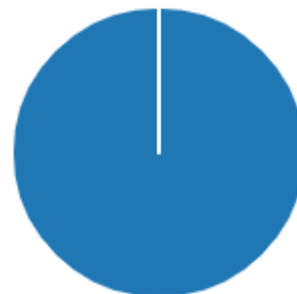
- Es un programas visualmente muy parecido a un antivirus legítimo pero que en realidad se trata de un virus informático. 5
- Es un virus que impide utilizar el equipo mientras no paguemos una cierta cantidad de dinero, bloqueándolo o cifrando la información almacenada en él. 53 ✓
- Es un programa malicioso capaz de recopilar información de un ordenador para enviarla posteriormente a un servidor controlado por un ciberdelincuente. 36



5. En Internet, cuando hablamos de cookies, ¿a qué nos referimos? (1 punto)

Un 100 % de los usuarios que completaron el cuestionario (98 de 98) respondió correctamente a esta pregunta.

- Pequeños ficheros que los navegadores almacenan en el ordenador con datos del usuario sobre las páginas web que visita. 98 ✓
- A un tipo de virus que es capaz de interceptar las comunicaciones de los usuarios. 0
- Correos electrónicos que se reenvían en cadena y que tienen como objetivo engañar a los usuarios para que faciliten información confidencial. 0



6. ¿Es una buena práctica utilizar la misma contraseña para acceder a varios servicios de Internet? (1 punto)

Un 89 % de los usuarios que completaron el cuestionario (87 de 98) respondió correctamente a esta pregunta.

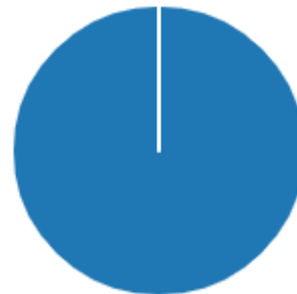
- No, es mejor utilizar una contraseña diferente para cada servicio. 87 ✓
- Depende, sólo si la contraseña cumple los requisitos mínimos de seguridad: contienen mayúsculas, minúsculas, números y caracteres especiales. 10
- Sí, de esta forma no se te olvida y evitas tener que apuntarla en algún papel o cualquier otro sitio. 1



7. Recibes este correo de tu banco en el que te solicita confirmar tus datos personales y bancarios de manera urgente, supuestamente por motivos de seguridad: (1 punto)

Un 100 % de los usuarios que completaron el cuestionario (98 de 98) respondió correctamente a esta pregunta.

- Te parece un poco raro que el banco te solicite esos datos. Decides contrastar la información directamente con el banco antes de realizar ninguna acción. 98 ✓
- Te preocupan mucho los tema de seguridad. Por este motivo, haces clic en el enlace que te facilitan en el correo para ver qué es exactamente lo que necesitan. 0
- Es cierto que el correo te resulta extraño... pero te puede la curiosidad y haces clic en el enlace. 0



8. Los delincuentes sólo atacan grandes empresas o instituciones públicas porque la información que pueden conseguir de ellas es la más valiosa. (1 punto)

Un 99 % de los usuarios que completaron el cuestionario (96 de 97) respondió correctamente a esta pregunta.

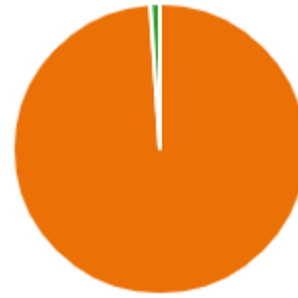
- Verdadero 1
- Falso 96 ✓



9. Un virus informático es capaz de borrar las fotos almacenadas en un ordenador. (1 punto)

Un 99 % de los usuarios que completaron el cuestionario (97 de 98) respondió correctamente a esta pregunta.

- Mentira, eso es un bulo que circula para meternos miedo a los usuarios. Los virus lo que hacen es estropear el ordenador impidiendo que funcione correctamente. 0
- Sí, algunos virus pueden provocar la destrucción o borrado de los archivos y quedar irrecuperables. 97 ✓
- Sí, aunque una vez que eliminamos el virus del ordenador podemos recuperar toda la información sin problemas. 1



10. ¿Cuál de los siguientes aspectos puede indicarte que nos encontramos ante una web de compra online poco fiable? (1 punto)

Un 84 % de los usuarios que completaron el cuestionario (82 de 98) respondió correctamente a esta pregunta.

- No dispone de certificado digital 82 ✓
- Ofrecen varias formas de pago. 6
- Ofrecen productos a precios bajos. 10

