Presentacion

Nombre: Bradigson

Matricula: 2018-6114

Profesor: Huascar Frias Vilorio

Trabajo: Practica de la unidad

1. ¿Quién es responsable de instalar y mantener el software de seguridad en tu computadora?

Actualmente vivimos siempre conectados y hasta parece que desconectarse puede ser dañino para el estado de ánimo. La era digital se caracteriza por la tecnología, que aumenta la velocidad y la amplitud de la renovación del conocimiento dentro de la economía y la sociedad. En casa o en la oficina, estamos siempre conectados a través de los dispositivos móviles para asegurarnos de no perdernos nada. Estamos en constante estado de FOMO (Fear Of Missing Out), es decir, el miedo a perderse algo, por eso revisamos las notificaciones mil veces al día. Es indispensable estar conectado a la hora de levantarse, a la hora de la comida, el resto del día y antesde dormir.

2. ¿Qué versión de Windows está instalada en el LABORATORIO que normalmente usan los estudiantes para conectarte a Internet? (SELECCIONA 2 COMPUTADORA DE SU ENTORNO)

1.Window 10

3. ¿Qué navegador web utilizas normalmente en las computadoras?

Google Chrome

4. ¿Con qué frecuencia utilizas Windows Update en las computadoras?

La mayoría de las actualizaciones se lanzan el segundo martes de cada mes. Alternativamente, los arreglos y las actualizaciones se pueden descargar siempre manualmente del sitio web de **Microsoft**.

5. Defina el concepto de Cigerseguridad?

La **ciberseguridad** es la práctica de proteger sistemas, redes y programas de ataques digitales. Por lo general, estos ciberataques apuntan a acceder, modificar o destruir la información confidencial; Extorsionar a los usuarios o los usuarios o interrumpir la continuidad del negocio.

6. Qué antivirus tienen las computadoras?

Existen múltiples marcas de antivirus para ordenador, pero como no podemos mostrártelos todos, a continuación mencionamos los 15 mejores antivirus por marcas:

- Kaspersky -> Recomendado por Incuatro.
- ESET -> Recomendado por Incuatro.
- Norton.
- AVG.
- PC Tools.
- BitDefender.
- Avast.
- McAfee.

7. Qué son los HOAX?

Un hoax es una falsedad articulada de manera deliberada para que sea percibida como verdad. El anglicismo se popularizó en español al referirse a engaños masivos por medios electrónicos, especialmente Internet. También comparte significado con otro popular anglicismo: fake

8. Una contraseña robusta debe tener?

Tenga una longitud mayor o igual a 8 caracteres. No **debe tener** espacios en blanco. Pasos que **deben** evitarse: No utilice información personal en la **contraseña** (como su nombre, fecha de nacimiento, etc.)

9. Ocultar el nombre de tu RED, tambiéen conocido como SSID es una práctica de seguridad infalible?

No se trata de una medida de seguridad efectiva, ya que es relativamente fácil encontrar redes inalámbricas con SSID ocultos.

10. Qué es un WannaCry?

Los ataques ransomware de la variedad WannaCry, son ataques informáticos que usan el criptogusano conocido como WannaCry dirigidos al sistema operativo Windows de Microsoft.