

## Evaluación 1

Nombre:

### Reactivo de Opción Múltiple.

1. ¿Cuál es una medida básica para proteger la información personal en internet?

- A) Compartir contraseñas con amigos
- B) Usar contraseñas seguras y cambiarlas periódicamente
- C) Publicar datos personales en redes sociales
- D) Utilizar cualquier red Wi-Fi pública sin precaución

2. ¿Qué acción ayuda a prevenir riesgos al navegar en línea?

- A) Descargar archivos de cualquier sitio web
- B) Hacer clic en todos los enlaces recibidos por correo
- C) Verificar la seguridad de las páginas antes de ingresar datos
- D) Desactivar el antivirus

### Reactivo de Respuesta Corta

3.- ¿Qué es la criptografía?

Para proteger contraseñas	Para proteger la información mediante el cifrado de datos.	Para no recordar información relevante
---------------------------	--	--

4.- ¿Qué tan segura es una firma digital? y ¿Por qué?

-----

### Reactivo de Emparejamiento sobre Seguridad Interna y Perimetral:

5.-: Relaciona correctamente los conceptos de la columna A con su descripción en la columna B.

#### Columna A

- 1. Seguridad interna
- 2. Seguridad perimetral
- 3. Firewall
- 4. Control de acceso

A) Sistema que protege la red filtrando el tráfico de entrada y salida

B) Medidas de protección dentro de una organización o sistema

C) Estrategias para proteger los límites de una red frente a amenazas externas

D) Mecanismo que permite o restringe el ingreso a usuarios autorizados

### Reactivo de V o F

6.- Es importante verificar que una página web sea segura (https) antes de ingresar datos personales.

7.- Usar la misma contraseña en todas las cuentas es una práctica segura.

8.- Mantener actualizado el antivirus ayuda a proteger el dispositivo mientras navegas.

### Reactivo de Completar Espacios en Blanco

9.- Completa los espacios en blanco con las siguientes palabras:

Seguras	Públicas
---------	----------

Para navegar de forma segura en internet, es importante utilizar contraseñas \_\_\_\_\_ y evitar conectarse a redes \_\_\_\_\_ sin protección.

### Reactivo de Emparejamiento

10.- Relaciona correctamente los conceptos de la columna A con su descripción en la columna B.

- 1.- Microsoft Teams
- 2.- Zoom
- 3.- Microsoft Teams
- 4.- Zoom

A) Permite crear equipos de trabajo y colaborar con archivos en tiempo real

B) Es ampliamente usado para videoconferencias y clases virtuales

C) Se integra con herramientas de Office como Word y Excel

D) Destaca por su facilidad para realizar reuniones rápidas con enlaces

## Clave de respuestas

1.- Respuesta correcta: B

2.- Respuesta correcta: C

3.- Cuadro. 2

4.- Es muy segura si se aplican medidas como la criptografía, contraseñas fuertes y autenticación, porque protege la información y controla el acceso; sin embargo, puede ser vulnerable si no se usan buenas prácticas de seguridad.

### 5.- Respuestas correctas:

1 - B

2 - C

3 - A

4 - D

### Verdadero o falso

6.- Respuesta: Verdadero

7.- Respuesta: Falso

8.- Respuesta: Verdadero

### 9.- Completa

Para navegar de forma segura en internet, es importante utilizar contraseñas **seguras** y evitar conectarse a redes **públicas** sin protección.

### 10.- Respuestas correctas:

1 - A

2 - B

3 - C

4 - D