

✓ ¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

Calificación recibida 100 % Para Aprobar 75 % o más

[Ir al siguiente elemento](#)

1. Completa el espacio en blanco: \_\_\_\_\_ actúa como intermediario entre las aplicaciones de software y el hardware de la computadora.

1 / 1 punto

- ☐ El sistema de acceso
- ☐ La línea base
- ☒ El sistema operativo
- ☐ El usuario autorizado

✓ Correcto

El sistema operativo actúa como intermediario entre las aplicaciones de software y el hardware de la computadora.

2. ¿Cuáles de las siguientes actividades son tareas de reforzamiento de la seguridad? Selecciona todas las opciones que correspondan.

1 / 1 punto

- ☐ Explotar una superficie de ataque
- ☒ Eliminar el hardware y el software correctamente

✓ Correcto

Realizar actualizaciones de parches, desechar el hardware y el software correctamente y hacer cumplir las políticas de contraseñas son tareas de reforzamiento de la seguridad. El reforzamiento de la seguridad es el proceso de fortalecer un sistema para reducir sus vulnerabilidades y su superficie de ataque.

- ☒ Aplicación de políticas de contraseñas

✓ Correcto

Realizar actualizaciones de parches, desechar el hardware y el software correctamente y hacer cumplir las políticas de contraseñas son tareas de reforzamiento de la seguridad. El reforzamiento de la seguridad es el proceso de fortalecer un sistema para reducir sus vulnerabilidades y su superficie de ataque.

- ☒ Realización de actualizaciones de parches

✓ Correcto

Realizar actualizaciones de parches, desechar el hardware y el software correctamente y hacer cumplir las políticas de contraseñas son tareas de reforzamiento de la seguridad. El reforzamiento de la seguridad es el proceso de fortalecer un sistema para reducir sus vulnerabilidades y su superficie de ataque.

3. La autenticación de múltiples factores (MFA) es una medida de seguridad que requiere que un usuario verifique su identidad al menos de dos maneras antes de poder acceder a un sistema o red.

1 / 1 punto

- ☒ Verdadero
- ☐ Falso

✓ Correcto

MFA es una medida de seguridad que requiere que un usuario verifique su identidad al menos de dos maneras antes de poder acceder a un sistema o red.

4. ¿Cuáles son ejemplos de reforzamiento de la seguridad física? Selecciona todas las opciones que correspondan.

1 / 1 punto

- ☒ Instalación de cámaras de seguridad

✓ Correcto

La seguridad física también forma parte del reforzamiento de la seguridad, y puede incluir la protección de un espacio físico con cámaras y guardias de seguridad. La reducción de permisos de acceso a través de dispositivos y la eliminación o desactivación de aplicaciones no utilizadas son otros ejemplos de reforzamiento de la seguridad.

- ☒ Contratación de guardias de seguridad

✓ Correcto

La seguridad física también forma parte del reforzamiento de la seguridad y puede incluir la protección de un espacio físico con cámaras y guardias de seguridad. La reducción de permisos de acceso a través de dispositivos y la eliminación o desactivación de aplicaciones no utilizadas son otros ejemplos de reforzamiento de la seguridad.

☐ Eliminación o desactivación de aplicaciones no utilizadas

☐ Reducir los permisos de acceso en todos los dispositivos