

✓ ¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

Calificación recibida **100 %** Para Aprobar 75 % o más

[Ir al siguiente elemento](#)

1. ¿Cuáles son los tres elementos clave de la tríada CIA?

1 / 1 punto

- ☐ Normas de cumplimiento, instrucciones y acceso
- ☒ Confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información
- ☐ Continuidad, invulnerabilidad y consecución de los objetivos de negocio
- ☐ Confianza de los clientes, aumento de los ingresos y progreso

✓ **Correcto**

La confidencialidad, la integridad y la disponibilidad de la información son los tres elementos clave de la seguridad, conocidos como la tríada CIA. Implican la protección de los activos de una organización y de las personas a las que esta sirve.

2. ¿Cuáles son las principales responsabilidades de un/a analista de seguridad de nivel inicial? Selecciona tres respuestas.

1 / 1 punto

- ☒ Proteger la información

✓ **Correcto**

Las principales responsabilidades de un/a analista de seguridad de nivel inicial son: monitorear los sistemas, proteger la información y buscar debilidades.

- ☒ Monitorear los sistemas

✓ **Correcto**

Las principales responsabilidades de un/a analista de seguridad de nivel inicial son: monitorear los sistemas, proteger la información y buscar debilidades.

- ☒ Buscar debilidades

✓ **Correcto**

Las principales responsabilidades de un/a analista de seguridad de nivel inicial son: monitorear los sistemas, proteger la información y buscar debilidades.

- ☐ Crear leyes de cumplimiento

3. Completa el espacio en blanco: Realizar _____ permite a las y los profesionales de la ciberseguridad revisar los registros, actividades y documentos relacionados con la seguridad de una organización.

1 / 1 punto

- ☐ pruebas de penetración
- ☐ desarrollos de software
- ☒ auditorías de seguridad
- ☐ hacking ético

✓ **Correcto**

Realizar auditorías de seguridad permite a las y los profesionales de la ciberseguridad revisar los registros, actividades y documentos relacionados con la seguridad de una organización.

4. ¿De qué manera los equipos de seguridad aportan valor a una organización? Selecciona dos respuestas.

1 / 1 punto

- ☒ Protección contra amenazas externas e internas

✓ **Correcto**

Lograr el cumplimiento de la normativa y brindar protección contra amenazas externas e internas son formas en que los equipos de seguridad aportan valor a una organización.

- ☐ Incremento de los gastos operativos

- ☒ Lograr el cumplimiento de la normativa

✓ **Correcto**

Lograr el cumplimiento de la normativa y brindar protección contra amenazas externas e internas son formas en que los equipos de seguridad aportan valor a una organización.

una organizacion.



☐ Reducción de la productividad empresarial