▽ ¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

Calificación recibida 97,50 % Calificación del último envío 97,50 % Para Aprobar 80 % o más

Ir al siguiente elemento

1.	¿Cuáles de las siguientes amenazas son ejemplos de software malicioso? Selecciona dos respuestas.	1/1 punto
	☐ Errores	
	☐ Mensajes de error	
	✓ Gusanos	
	⊙ Correcto	
	✓ Virus	
	○ Correcto	
		\$
2.	¿En qué evento histórico se utilizó un archivo adjunto de software malicioso para robar información de usuarios/as y contraseñas?	1 / 1 punto
	O Filtración de datos de Equifax	
	Ataque LoveLetter	
	O Gusano Morris	
	O Virus Brain	
	⊘ Correcto	
•		
3.	Llena el espacio en blanco: La ingeniería social es un(a) que aprovecha errores humanos para obtener información privada, acceso a sistemas o bienes de valor.	1 / 1 punto
	técnica de manipulación	
	O filtración de datos empresariales	\$
	O virus de replicación	
	O tipo de software malícioso	
	○ Correcto ○	
4.	¿Cuáles de las siguientes amenazas es más probable que estén presentes si se produce un ataque de phishing? Selecciona todas las opciones que correspondan.	1 / 1 punto
	Robo del hardware de la organización	
	La sobrecarga de los sistemas con demasiados correos electrónicos internos	
	✓ Instalación de software malicioso	
	⊙ Correcto	
	✓ Que los/las empleados/as revelen involuntariamente datos confidenciales	
	○ Correcto ○	87
	Un/a profesional de la seguridad investiga el cumplimiento normativo y la ley con el propósito de definir las metas de seguridad. ¿Qué dominio describe esta situación?	1 / 1 punto
	O Arquitectura e ingeniería de seguridad	
	Seguridad y gestión de riesgos	
	O Evaluación y pruebas de seguridad	
	O Gestión de identidad y acceso	

6.	Un/a profesional de la seguridad está optimizando la seguridad de los datos al garantizar la implementación de herramientas, sistemas y procesos eficaces. ¿Qué dominio describe esta situación?	1 / 1 punto
	 ● Arquitectura e ingeniería de seguridad ○ Gestión de identidad y acceso ○ Seguridad de las comunicaciones y las redes ○ Seguridad y gestión de riesgos ✓ Correcto 	
7.	¿Cuáles de las siguientes tareas pueden estar incluidas en el dominio de seguridad de los activos? Selecciona todas las opciones que correspondan. Eliminación adecuada de activos digitales Correcto	1/1 punto
	 □ Garantizar que los/las usuarios/as respeten las políticas establecidas ☑ Protección de activos digitales y físicos ☑ Correcto ☑ Almacenamiento y mantenimiento de datos 	
8.	 ✓ Correcto ¿Cuáles de las siguientes tareas pueden estar incluidas en el dominio de evaluación y pruebas de seguridad? Selecciona todas las opciones que correspondan. ✓ Auditoría de permisos de los usuarios ✓ Correcto 	0.75 / 1 punto
	 □ Protección de redes físicas y comunicaciones inalámbricas □ Recopilación y análisis de datos ☑ Ejecución de auditorías de seguridad ☑ Correcto No seleccionaste todas las respuestas correctas 	
9.	¿Qué dominio implica mantener los datos protegidos al asegurarse de que los/las usuarios/as respeten las políticas establecidas para controlar y gestionar los activos físicos? Evaluación y pruebas de seguridad Seguridad de las comunicaciones y las redes Seguridad y gestión de riesgos Gestión de identidad y acceso Correcto	1/1 punto
10.	¿Cuáles de las siguientes tareas pueden estar incluidas en el dominio de operaciones de seguridad? Selecciona todas las opciones que correspondan. Llevar a cabo investigaciones Correcto Investigar un dispositivo desconocido que se conectó a una red interna Correcto	1/1 punto

© COTTECTO

Implementar medidas preventivas



Utilizar técnicas de codificación para crear aplicaciones seguras

