⋄ ¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

Calificación recibida $100\,\%$ Para Aprobar $75\,\%$ o más

Ir al siguiente elemento

1.	Completa el espacio en blanco: El es el uso de comunicaciones digitales para engañar a las personas de manera que revelen datos sensibles o instalen software malicioso en sus equipos.	1 / 1 punto
	O quid pro quo	
	O whaling, o ataque de caza de ballenas	
	phishing	
	O baiting, o cebo	
	Correcto Phishing es el uso de comunicaciones digitales para engañar a las personas de manera que revelen datos confidenciales o instalen software malicioso en sus equipos.	
2.	¿Qué tipo de phishing utiliza las comunicaciones electrónicas por voz para obtener información confidencial o hacerse pasar por una fuente conocida?	1 / 1 punto
	O Angler phishing	
	○ Tailgating	
	O Smishing	
	Vishing	
	 Correcto El vishing hace referencia al uso de la comunicación electrónica por voz para obtener información sensible o hacerse pasar por una fuente conocida. 	
3.	Completa el espacio en blanco: Las etapas de un ataque de ingeniería social incluyen prepararse, establecer confianza, usar tácticas de persuasión y	1 / 1 punto
	O concientizar a otras personas	
	O evaluar las defensas	
	O mantenerse al tanto de las tendencias de seguridad	
	desconectarse del objetivo	
	Correcto Las etapas de un ataque de ingeniería social incluyen prepararse, establecer confianza, usar tácticas de persuasión y desconectarse del objetivo. Los atacantes suelen interrumpir las comunicaciones con su objetivo una vez que recopilaron la información que buscan. Hacen esto para cubrir sus huellas si deciden atacar a otros miembros de una organización.	
4.	¿Cuáles de las siguientes herramientas suelen formar parte de los kits de phishing para ayudar a los atacantes a evitar ser detectados? Selecciona tres respuestas.	1/1 punto
	✓ Archivos adjuntos maliciosos	
	Correcto Los kits de phishing suelen contener herramientas como archivos adjuntos maliciosos, formularios falsos de recopilación de datos y enlaces web fraudulentos para ayudar a los atacantes a evitar ser detectados.	
	✓ Formularios falsos de recopilación de datos	
	○ Correcto ○	
	Los kits de phishing suelen contener herramientas como archivos adjuntos maliciosos, formularios falsos de recopilación de datos y enlaces web fraudulentos para ayudar a los atacantes a evitar ser detectados.	
	☐ Filtros de correo electrónico	
	✓ Enlaces web fraudulentos	
	Correcto Los kits de phishing suelen contener herramientas como archivos adjuntos maliciosos, formularios falsos de reconilación de datos y enlaces web fraudulentos.	

