

## Prueba de conocimientos

3 minutos

Elija la respuesta más adecuada para cada una de las preguntas siguientes. Después, seleccione Comprobar las respuestas.

## Comprobación de conocimientos

- 1. Una organización ha implementado aplicaciones de Microsoft 365 para todos los empleados. Teniendo en cuenta el modelo de responsabilidad compartida, ¿quién es responsable de las cuentas e identidades relacionadas con estos empleados?
  - Organización.
    - ✓ Correcto. En el modelo de responsabilidad compartida, la organización del cliente siempre es responsable de sus datos, incluidos la información y los datos relativos a empleados, dispositivos y cuentas e identidades.
  - O Microsoft, el proveedor de SaaS.
  - Existe una responsabilidad compartida entre una organización y Microsoft.
- 2. ¿Cuál de las siguientes medidas podría implementar una organización como parte de la metodología de seguridad en profundidad de la defensa?
  - O Buscar todos sus servidores en una sola ubicación física.
  - La autenticación multifactor para todos los usuarios.
    - ✓ Correcto. La autenticación multifactor es un ejemplo de defensa en profundidad en la capa de identidad y acceso.
  - Asegurarse de que no haya ninguna segmentación de la red corporativa.

(	0	Aplicación de algoritmo hash.  Cifrado en tránsito.
	<u> </u>	Cifrado en reposo.
		✓ Correcto. El cifrado en reposo puede formar parte de una estrategia de seguridad para proteger los datos almacenados de los empleados.
¿Cuál d	le la	as siguientes opciones describe mejor el concepto de soberanía de datos?
(	0	Existen reglamentos que rigen las ubicaciones físicas en las que se pueden almacenar los datos y cómo y cuándo se pueden transferir, procesar o acceder a ellos internacionalmente.
	•	Los datos, especialmente los datos personales, están sujetos a las leyes y los reglamentos del país o la región donde se recopilan, conservan o procesan físicamente.
		✓ Correcto. Soberanía de datos es el concepto de que los datos, especialmente los datos personales, están sujetos a las leyes y los reglamentos del país o la región donde se recopilan, conservan o procesan físicamente.
		No confíe en nadie y compruebe todo.

## https://docs.microsoft.com/es-mx/learn/modules/describe-security-concepts-methodologies/7-knowledge-check

¿Cómo lo estamos haciendo? ☆☆☆☆☆