



## 1. ¿Qué utilidad final tiene realizar un proceso de gestión de riesgos de seguridad?

- a) Permite inventariar los activos.
- b) Ayuda en la búsqueda de salvaguardas.
- c) Permite a la Dirección tomar decisiones.

## 2. ¿Se realiza gestión de riesgos sólo para el contexto de la seguridad?

- a) Si.
- b) No.

## 3. ¿Cómo se mide un Riesgo?

- a) Como el número de amenazas que tiene un activo.
- b) Como la severidad del posible efecto causado por una amenaza, teniendo en cuenta la probabilidad de que suceda.
- c) Como la magnitud de la pérdida de un activo.

## 4. ¿Qué es Magerit?

- a) Una metodología de análisis y gestión de riesgos de seguridad para las Administraciones Públicas.
- b) Una metodología de control y monitorización de ataques para las Administraciones Públicas.
- c) Una metodología de análisis y gestión de riesgos financieros y técnicos para las Administraciones Públicas.

## 5. ¿Qué es un árbol de dependencias?

- a) Un árbol que recoge la relación que tiene un activo con respecto a otros activos.
- b) Un árbol que recoge los activos, sus amenazas y la relación o impacto entre ellos.
- c) Un árbol que lista los activos.

## 6. En la fase de caracterización de activos, cuando se valora un activo, ¿debe realizarse únicamente respecto a su valor económico?

- a) Si.
- b) No.



## 7. ¿Qué se puede considerar una amenaza con impacto alto, si estamos revisando un servidor de base de datos?

- a) Que un administrador borre un dato.
- b) Que un ciudadano envíe un email por error al servicio.
- c) Que en el portal web aparezca mal escrito un nombre.

## 8. ¿Aumentan los riesgos cuando se aplican de salvaguardas?

- a) Sí.
- b) No.

## 9. ¿Tiene sentido aplicar siempre cualquier salvaguarda, por cara que pueda ser?

- a) Sí, siempre.
- b) No, nunca se debería aplicar.
- c) Dependerá del valor del activo.

## 10. ¿Qué puede hacer una Organización cuando conoce los riesgos de seguridad que sus activos tienen?

- a) Aceptarlos o tratarlos convenientemente.
- b) Aceptarlos y dejarlos como están.
- c) Esconderlos y que no se conozcan.

# RESPUESTAS.Evaluación De Riesgos Basado En Magerit



Laboratorio  
de Seguridad  
de la Información

Nº Pregunta	Respuesta
1	C
2	B
3	B
4	A
5	A
6	B
7	A
8	B
9	C
10	A