**NOMBRE Y APELLIDOS:** Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Responda por favor a las siguientes preguntas, que son de respuesta múltiple: una o varias correctas si bien no se indica el número que ha de marcarse

Responder correctamente implica marcar todas las que sean correctas, esto es, determinar cuántas y cuáles lo son

1. **¿Cuáles de los siguientes son dimensiones u objetivos de seguridad?**
2. Pasta
3. CSRF
4. CIA
5. STRIDE
6. **Las contramedidas …**
7. … pueden atenuar o mitigar un riesgo o varios
8. … atenúan o mitigan un y sólo un riesgo
9. … son uno de los elementos a evaluar durante el Threat Modelling
10. … es una de las categorías del Top 10 de Riesgos de seguridad de aplicaciones web del OWASP
11. **¿Qué proyectos permite relacionar principalmente el OWASP Cheatsheet?**
12. Top 10 de riesgos de seguridad de aplicaciones web
13. ASVS
14. SAMM
15. Proactive controls
16. **El Zap es un proyecto del OWASP que…**
17. … consiste en un entregable del Threat Modelling
18. … se trata de una herramienta que podemos utilizar para detectar vulnerabilidades
19. … consiste en una aplicación web insegura
20. … ninguna de las respuestas anteriores es correcta
21. **El Threat Modelling …**
    1. Consiste en un único DFD
    2. Se debe realizar exclusivamente mediante una aplicación
    3. Es un proceso para identificar y priorizar potenciales amenazas en un sistema
    4. No guarda relación con la seguridad
22. **Un DFD …**
    1. Sirven exclusivamente para temas de seguridad
    2. Es tipo de diagrama
    3. Es un tipo de vulnerabilidad
    4. Es un tipo de Threat
23. **¿Cuáles de los siguientes son aplicaciones inseguras pensadas para que puedan ser utilizadas para pruebas de penetración, el aprendizaje y retos?**
    1. Juiceshop
    2. WebGoat
    3. Microsoft TMT
    4. SAMM
24. **Una vulnerabilidad…**
    1. Puede representar o no un riesgo de un activo (asset)
    2. Siempre es un riesgo de un activo (asset)
25. **El SQL inyection …**
    1. En una de las contramedidas que podemos aplicar a un sistema
    2. Es uno de los riesgos más severos del top 10 de aplicaciones web del OWASP
    3. Se puede proteger parcialmente mediante el uso de parámetros en las queries
    4. Se puede proteger parcialmente concatenando en las queries valores recibidos desde fuera del sistema
26. **¿El tampering es?**
    1. Una contramedida
    2. Equivalente a la perdida de la integridad
    3. Parte de los objetivos o dimensiones CIA
    4. Equivalente a confidencialidad