

Josué Encinar

Principios de testing y seguridad



Práctica 2

Con la herramienta nodejsscan https://github.com/ajinabraham/nodejsscan, analizar una de las aplicaciones hechas durante el máster y comentar las vulnerabilidades detectadas teniendo en cuenta los siguientes puntos:

- ¿Son falsos positivos? ¿Por qué?
- Si no es un falso positivo, ¿Cómo se solucionaría el problema?

En caso de no tener, enhorabuena, indicarlo y mostrar la evidencia y elegir una de las siguientes aplicaciones para aplicar el mismo proceso, pero centrándose en seleccionar 1 falso positivo y 2 vulnerabilidades detectadas (ya que puede contener mucha información):

- https://github.com/edu-secmachine/reactvulna
- https://github.com/cr0hn/vulnerable-node
- https://github.com/OWASP/NodeGoat

La práctica debe tener evidencias paso a paso de cómo se ha ejecutado la herramienta.

<u>Entregable</u>: memoria con el nombre del alumno (no es necesario formato específico), pequeña explicación y razonamiento con capturas.

% de la nota del módulo: 30

Entregas fuera de tiempo: penalización del 20%

