

TEMA 6 - OWASP TOP 10 y vulnerabilidades web

Al ser este tema muy extenso, se ha dividido en 9 READMEs. A continuación, se referencian los READMEs y se proporciona el índice de los subtemas que se abordarán:

Índice

- [TEMA 6 - OWASP TOP 10 y vulnerabilidades web](#)
 - [README1.md](#)
 - [6.1 SQL Injection \(SQLi\)](#)
 - [6.1.1 Ejercicio](#)
 - [6.2 CrossSite Scripting \(XSS\)](#)
 - [6.3 XML External Entity Injection \(XXE\)](#)
 - [6.4 Local File Inclusion \(LFI\)](#)
 - [README2.md](#)
 - [6.5 Remote File Inclusion \(RFI\)](#)
 - [6.6 Log Poisoning \(LFI --> RCE\)](#)
 - [6.7 Cross-Site Request Forgery \(CSRF\)](#)
 - [6.8 Server-Side Request Forgery \(SSRF\)](#)
 - [README3.md](#)
 - [6.9 Server-Side Template Injection \(SSTI\)](#)
 - [6.10 Client-Side Template Injection \(CSTI\)](#)
 - [6.11 Ataque de oráculo de relleno de datos \(Padding Oracle Attack\)](#)
 - [6.12 Ataque Type Juggling](#)
 - [README4.md](#)
 - [6.13 Inyecciones NoSQL](#)
 - [6.14 Inyecciones LDAP](#)
 - [6.14.1 Ejercicio](#)
 - [6.15 Ataques de Deserialización](#)
 - [6.16 Inyecciones LaTeX](#)
 - [README5.md](#)
 - [6.17 Abuso de APIs](#)
 - [6.17.1 Ejercicio](#)
 - [6.18 Abuso de subidas de archivos](#)
 - [6.19 Prototype Pollution](#)
 - [6.20 Ataques de transferencia de zona \(AXFR - Full Zone Transfer\)](#)
 - [README6.md](#)
 - [6.21 Ataques de asignación masiva \(Mass Assignment Attack\)/Parameter Binding](#)
 - [6.22 Open Redirect](#)
 - [6.23 Enumeración y explotación de WebDAV](#)
 - [6.24 Enumeración y explotación de SQUID Proxies](#)
 - [README7.md](#)
 - [6.25 Ataque ShellShock](#)
 - [6.26 Inyecciones XPath](#)
 - [6.27 Insecure Direct Object Reference \(IDORs\)](#)

- 6.28 Intercambio de recursos de origen cruzado (CORS)
- README8.md
 - 6.29 Ataque de Truncado SQL (SQL Truncation Attack)
 - 6.30 Session Puzzling / Session Fixation / Session Variable Overloading
 - 6.31 Enumeración y explotación de Json Web Tokens (JWT)
 - 6.32 Condiciones de carrera (Race conditions)
- README9.md
 - 6.33 Inyecciones CSS (CSSI)
 - 6.34 Python - Ataque de Deserialización Yaml (DES-Yaml)
 - 6.35 Python - Ataque de Deserialización Pickle (DES-Pickle)
 - 6.36 GraphQL Introspection, Mutations e IDORs