

OWASP

Open Web Application Security Project



Open Web Application Security Project



OWASP é uma fundação sem fins lucrativos que trabalha para melhorar a segurança do software. Através de projetos de software de código aberto liderados pela comunidade, centenas de capítulos locais em todo o mundo, dezenas de milhares de membros e conferências líderes de educação e treinamento, a fundação OWASP é a fonte para programadores e membros da área IT em geral para proteger a web.

<http://owasp.org>

OWASP Top 10 2021

TOP 10 2021

- A01:2021** - *Broken Access Control*
- A02:2021** - *Cryptographic Failures*
- A03:2021** - *Injection*
- A04:2021** - *Insecure Design*
- A05:2021** - *Security Misconfiguration*
- A06:2021** - *Vulnerable and Outdated Components*
- A07:2021** - *Identification and Authentication Failures*
- A08:2021** - *Software and Data Integrity Failures*
- A09:2021** - *Security Logging and Monitoring Failures*
- A10:2021** - *Server Side Request Forgery (SSRF)*

O OWASP Top 10 é um documento *standard* de conscientização para o desenvolvimento de aplicações web seguras. Este documento representa um consenso sobre os 10 riscos de segurança mais críticos e comuns em aplicações web.

Usar o OWASP Top 10 é talvez o primeiro passo mais eficaz para mudar a cultura de desenvolvimento de software de uma organização para que produza um código mais seguro.

Assim sendo, este documento deve também ser adotado por pentesters e analistas de segurança nas suas metodologias.