





Que es OWASP?

Es un proyecto de código abierto dedicado a determinar y combatir las causas que hacen que el software sea inseguro.

- Artículos
- Metodologías
- Documentación
- Herramientas
- Tecnologías en el campo de la seguridad de aplicaciones web



OWASP Top Ten:

• 10 errores en aplicaciones web mas comunes



https://www.owasp.org/index.php/Category:OWASP_Top_Ten_Project



OWASP Development Guide

Guias practicas de desarrollo (Java, ASP.NET y PHP)

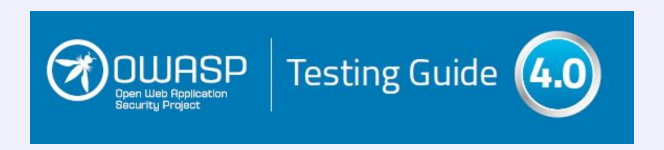


https://github.com/OWASP/DevGuide/tree/dc5a2977a4797d9b98486417a5527b9f15d8a251/DevGuide2.0.1



OWASP Testing Guide:

Guia para probar la seguridad de una aplicacion web.



https://www.owasp.org/index.php/OWASP_Testing_Project



OWASP Zed Attack Proxy (ZAP)

 Herramienta (proxy local) que permite encontrar vulnerabilidades web.





OWASP Dependency-Check

 Permite identificar dependencias vulnerables (Java, .NET, Ruby, Node.js, and Python)



https://www.owasp.org/index.php/OWASP_Dependency_Check



OWASP OWTF

 Offensive Web Testing Framework nos permite testearla seguridad de aplicaciones web (OWASP Top 10)

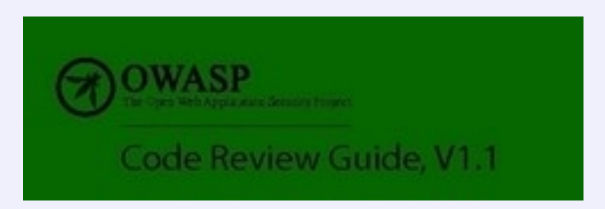


https://www.owasp.org/index.php/OWASP_OWTF



OWASP Code Review Project

 Guia para la revision de codigo basado en el OWASP TOP 10



https://www.owasp.org/index.php/Category:OWASP_Code_Review_Project



OWASP Xenotix

Framework de explotacion XSS Avanzado



https://www.owasp.org/index.php/OWASP_Xenotix_XSS_Exploit_Framework



OWASP Bolivia

WIKI y lista de correo

https://www.owasp.org/index.php/Bolivia

https://www.facebook.com/OWASPSC/