

OWASP Top 10

Los diez riesgos más críticos
en Aplicaciones Web



¿Qué es OWASP?

Su acrónimo se define como "Open Web Application Security Project", en inglés 'Proyecto abierto de seguridad de aplicaciones web'.

Es un proyecto de código abierto dedicado a determinar y combatir las causas que hacen que el software sea inseguro. La Fundación OWASP es un organismo sin ánimo de lucro que apoya y gestiona los proyectos e infraestructura de OWASP.

Top 10 OWASP:

1. Inyección

2. Pérdida de Autenticación



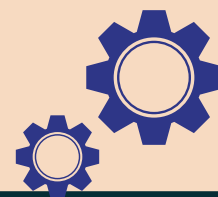
3. Exposición de Datos Sensibles

4. Entidades Externas XML (XXE)



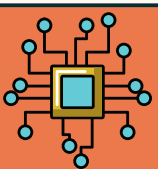
5. Pérdida de Control de Acceso

6. - Configuración de Seguridad Incorrecta



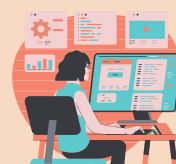
7. Cross-Site Scripting (XSS)

8. Deserialización Insegura



9. Uso de Componentes con Vulnerabilidades Conocidas

10. - Registro y Monitoreo Insuficientes



CSIRT
EQUIPO DE RESPUESTA A
INCIDENTES DE SEGURIDAD
DE LA INFORMACIÓN

E-Mail: info@cert.pa
Phone: +507 520-2378
Web: <https://cert.pa>
Twitter: @CSIRTPanama