



Documentación Efectiva de Resultados en
Pruebas de Penetración


Importancia del Informe de Pentesting

- Es tan relevante como la prueba técnica.
- Debe ser claro, técnico y estratégico.
- Informa a audiencias técnicas y ejecutivas.
 - ✓ **Clave: estructura + evidencia + recomendaciones accionables.**



Estructura Profesional del Informe

 Secciones esenciales:

- **Resumen Ejecutivo**
 - **Objetivos y Alcance**
 - **Metodología Aplicada**
 - **Resultados y Hallazgos**
 - **Evaluación de Riesgo**
 - **Recomendaciones de Mitigación**
-  Cada parte responde a una necesidad: táctica, operativa o estratégica.



Resumen Ejecutivo + Objetivos y Alcance



Resumen Ejecutivo:

- Dirigido a la alta dirección
- Incluye vulnerabilidades críticas e impacto
- Recomendaciones urgentes



Objetivos y Alcance:

- Sistemas evaluados
- Límites y exclusiones
 - 📌 Define expectativas y contexto



Metodología y Técnicas Utilizadas

Transparencia metodológica:

- Estándares: OWASP, PTES, NIST
- Herramientas: Nmap, Burp Suite, Metasploit
- Técnicas aplicadas: SQLi, XSS, fuzzing

Permite reproducibilidad y credibilidad técnica



Hallazgos + Evaluación de Riesgo

Por cada vulnerabilidad:

- Descripción técnica
- Evidencia visual
- Impacto potencial

Evaluación del Riesgo:

- Probabilidad + Criticidad + Daño
- Escalas como CVSS para objetividad
- ✓ Reportes visuales y claros



Recomendaciones + Buenas Prácticas

Mitigación efectiva:

- Medidas claras y aplicables
- Priorizadas según criticidad

Buenas prácticas:

- Uso de plantillas estándar
- Herramientas de documentación (Dradis, DefectDojo)
- Validación post-mitigación



Ética Profesional y Conclusión

⚠ Ética:

- Confidencialidad
- Precisión y respeto a la privacidad
- Uso responsable del reporte

✅ Conclusión:

- Transformar hallazgos en decisiones
- El informe es el puente entre riesgo y acción
 - 📌 Documentar con estrategia = proteger con inteligencia



