





📘 Índice Detallado

La Biblia Negra del Ethical Hacking *Tácticas ocultas de hackers, no apto para cardíacos* por **Alejandro G Vera**

Índice Completo

Prólogo

Advertencia y responsabilidad legal

Filosofía del hacker ofensivo

Lo que no encontrarás en este libro

La delgada línea entre lo ético y lo ilegal

Capítulo 1 – Entornos de Guerra Digital

Montando laboratorios aislados para pruebas ofensivas extremas

Principios del Laboratorio de Hacking Ético

Componentes Necesarios

Preparando la Infraestructura

Desplegado Máquinas Virtuales

Simulando una Empresa Real

Seguridad del Laboratorio

Ejemplo de Escenario Completo

Ejercicio Práctico - Comprobando la Red

Próximos Pasos

Capítulo 2 – Sistema de Herramientas Black-Hat

Compilación, personalización y ocultamiento de utilidades ofensivas

Clasificación del Arsenal Black-Hat

Compilando Herramientas desde el Código Fuente

Modificando Exploits Públicos

Creación de Payloads Personalizados con msfvenom

Ofuscación y Evasión de Antivirus

Scripts Portables para Ataques Rápidos

Gestión del Arsenal

Ejercicio Práctico - Kit de Ataque Express

Cierre

Capítulo 3 – Anonimato y Clandestinidad Digital

Ocultando tu rastro y moviéndote como un fantasma en la red

Fundamentos del anonimato

Infraestructura básica de anonimato

Uso de VPNs Multi-Hop

Cadenas de Proxys

Tor como Capa Extra

Túneles SSH Inversos

Fingerprinting y Defensa

Entornos Burner (desechables)

Ejercicio Práctico - Capa triple de anonimato

Precauciones Finales

Capítulo 4 – Reconocimiento Agresivo y Subterráneo

Mapeando el terreno antes del ataque y recolectando datos como un cazador digital

Tipos de Reconocimiento

Reconocimiento Pasivo OSINT Extremo

Escaneo Activo - Mapeo de la Red

Fingerprinting de Servicios

Recolección de Subdominios