



Gracias a



openwebinars.net/cert/daKz8



OpenWebinars certifica que

Raul Gimenez Martinez

Ha superado con éxito

Curso de Metasploit Framework

Duración del curso

10 horas

Fecha de expedición

31 octubre 2019

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', positioned over a large, light gray watermark of the OpenWebinars logo.

CEO de OpenWebinars

Manuel Agudo

Contenido

Curso de Metasploit Framework

1. INTRODUCCIÓN A METASPLOIT

Presentación

¿Qué es Metasploit?

2. INSTALACIÓN DE METASPLOIT FRAMEWORK

Instalación de Metasploit en Linux

Instalación de Metasploit en Microsoft Windows

3. CONFIGURACIÓN Y FUNDAMENTOS DE METASPLOIT FRAMEWORK

Ejecutar servicios de Metasploit

Comandos msfconsole

Exploits y tipos de Payloads

Generando Payloads

Bases de datos

Shell Meterpreter

4. INFORMATION GATHERING (RECOPIACIÓN DE INFORMACIÓN)

Escaneo de puertos

Usando Metasploit para descubrir vulnerabilidades MSSQL

Identificación de servicios

5. ESCÁNER DE VULNERABILIDADES

Nmap Scripts

Nessus: escáner de vulnerabilidades

6. ATAQUES DEL LADO DEL CLIENTE

Troyano para Linux

Phishing



PDF Malicioso

7. POST EXPLOTACIÓN

Escalada de privilegios

Persistencia con NetCat

Capturando tráfico

Captura de pantalla

Buscando contenido en máquinas comprometidas

John the Ripper: rompiendo Hashes

8. METERPRETER SCRIPTING

Personalización del Payload Meterpreter

9. MANTENIMIENTO DE ACCESO

Keylogin

Shell Meterpreter persistente

10. USO AVANZADO DE METASPLOIT

Backdorizando archivos .EXE

11. ENTORNO GRÁFICO DE METASPLOIT FRAMEWORK

Armitage GUI

Módulos auxiliares