



CERTIFICA QUE
Raul Pacho Tome

HA SUPERADO CON ÉXITO

CURSO DE METASPLOIT FRAMEWORK

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', written over a light blue circular background.

Manuel Agudo
CEO de OpenWebinars



openwebinars.net/cert/PadYJ

Duración del curso
10 horas

Fecha de expedición
24 de Mayo de 2021

Contenidos del curso

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 (RECOPILACIÓN 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

- Jhon the Peri: 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