



CERTIFICA QUE
Javier Martínez Manjavacas

HA SUPERADO CON ÉXITO
**CURSO DE HACKING CON BUSCADORES:
GOOGLE, BING Y SHODAN**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo'.

Manuel Agudo
CEO de OpenWebinars



openwebinars.net/cert/n2g7M

Duración del curso
6 horas

Fecha de expedición
19 de Junio de 2020

Contenidos del curso

1. TIPOS DE BUSCADORES, ¿CUAL ELIJO?

- Presentación

- Motores de búsqueda

2. GOOGLE ROBOTS

- Qué son los archivos robots.txt

- Obtención de información con Google robots.txt

- Hacking con Google robots.txt

3. HACKING CON GOOGLE

- Operadores lógicos con Google

- Google dorks

4. HACKING CON BING

- Operadores lógicos de Bing

- Bing dorks

5. HACKING CON SHODAN

- ¿Qué es Shodan? Operadores lógicos y ejemplos.

6. HERRAMIENTAS AUTOMATIZADAS

- ¿Para que sirven?

- Foca forensic

- Snitch

- SQLI Hunter

- Bingoo

7. METADATOS QUE SON Y COMO OBTENERLOS

- Herramienta Exiftool

- Herramienta PyExifToolGui