



Gracias a



[openwebinars.net/cert/dKrM](https://openwebinars.net/cert/dKrM)



OpenWebinars certifica que

**Alexander Valdivia Almeida**

Ha superado con éxito

**Curso de Hacking con  
buscadores: Google, Bing y  
Shodan**

Duración del curso

**6 horas**

Fecha de expedición

**02 marzo 2023**

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 Hacking con buscadores: Google, Bing y Shodan

## 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

