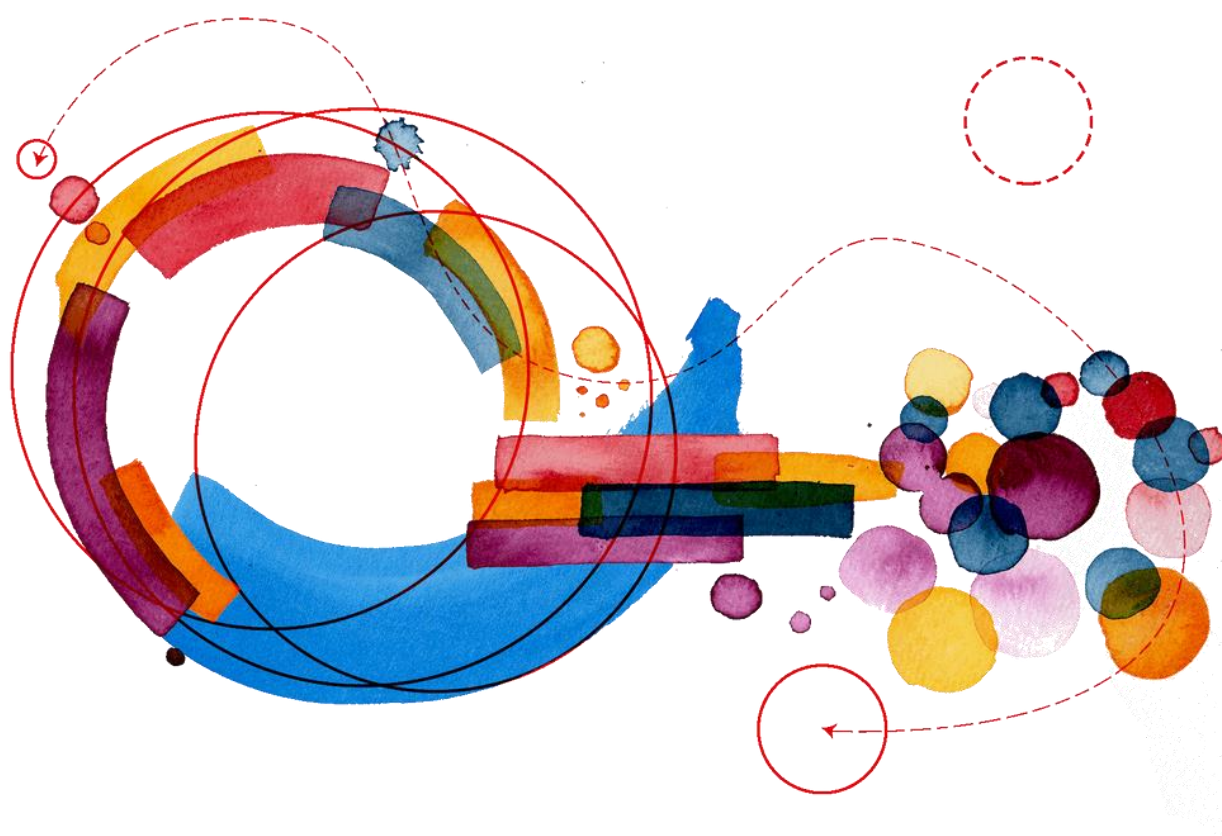


# GOOGLE

# DORKING



ERIC SERRANO MARÍN

## Contenido

1. Prueba con algún sitio web la siguiente búsqueda parametrizada: .....	3
2. Construye los siguientes dorks de búsqueda: .....	4
Archivos .txt de un sitio web específico .....	4
Archivo robots de Wikipedia .....	4
Archivos de log access de un servidor apache .....	5
Pastebin con correos electrónicos .....	5
Volcado de datos de una base de datos SQL: .....	6
Directorios con la indexación estándar activada: .....	6
Directorios de PHPmyadmin expuestos: .....	7
Información de la base de datos Phpmyadmin expuesta: .....	7
Páginas con una versión específica de Apache: .....	8
Servidores FTP abiertos: .....	8

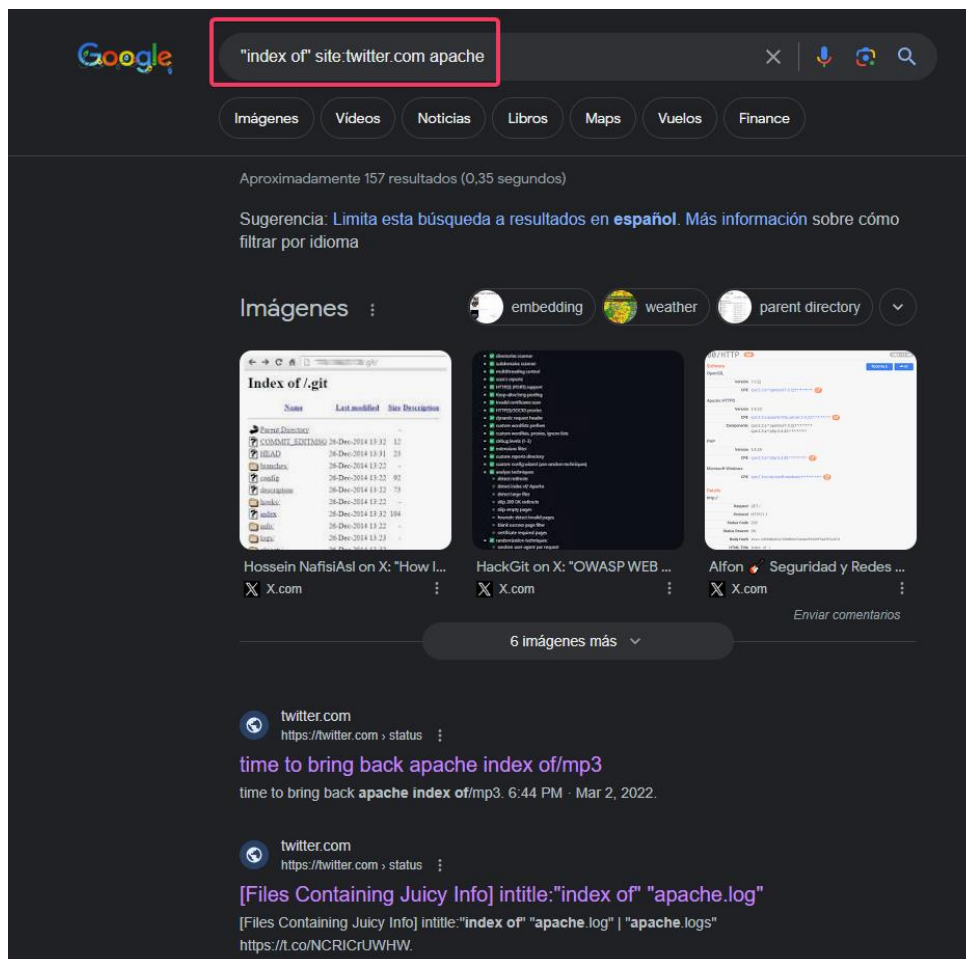
## 1. Prueba con algún sitio web la siguiente búsqueda parametrizada:

**"index of" site:xxxxxx apache**

Donde xxxxxx es el sitio web que quieras. Elige uno en el que encuentres resultados.

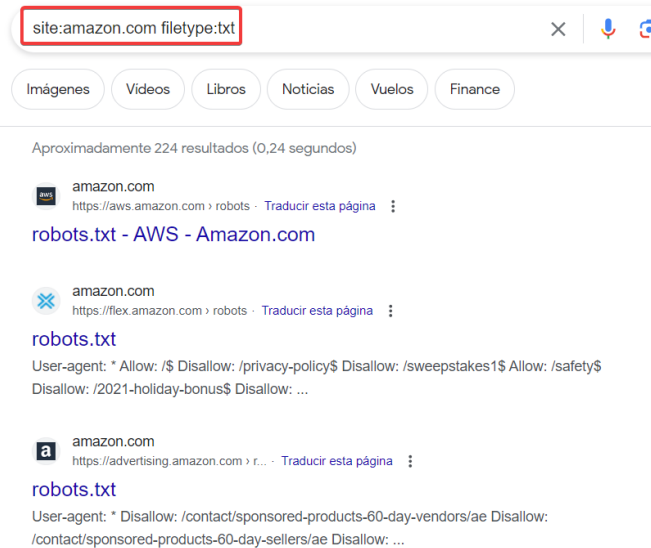
**¿Qué objetivo tiene esta búsqueda? ¿Qué se consigue con esta búsqueda?**

El propósito principal de esta búsqueda sería intentar identificar sitios web donde el contenido de los directorios es accesible públicamente, lo cual puede ser una vulnerabilidad de seguridad si expone archivos confidenciales o información sensible.



## 2. Construye los siguientes dorks de búsqueda:

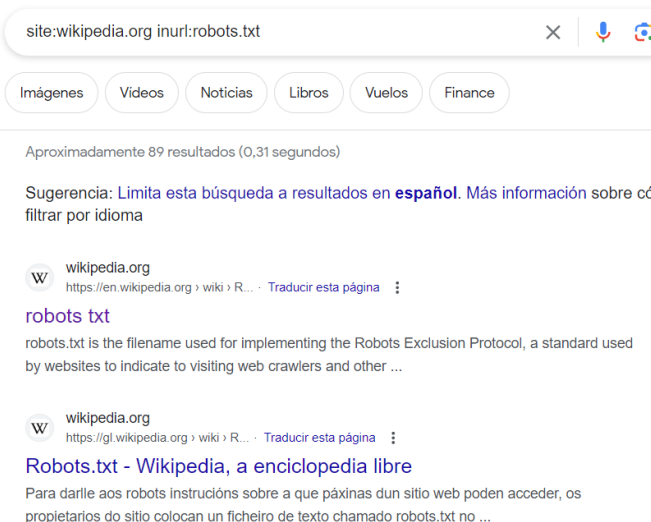
### Archivos .txt de un sitio web específico



**site:amazon.com:** Restringe la búsqueda a un sitio web específico.

**filetype:txt:** Especifica el tipo de archivo que se está buscando.

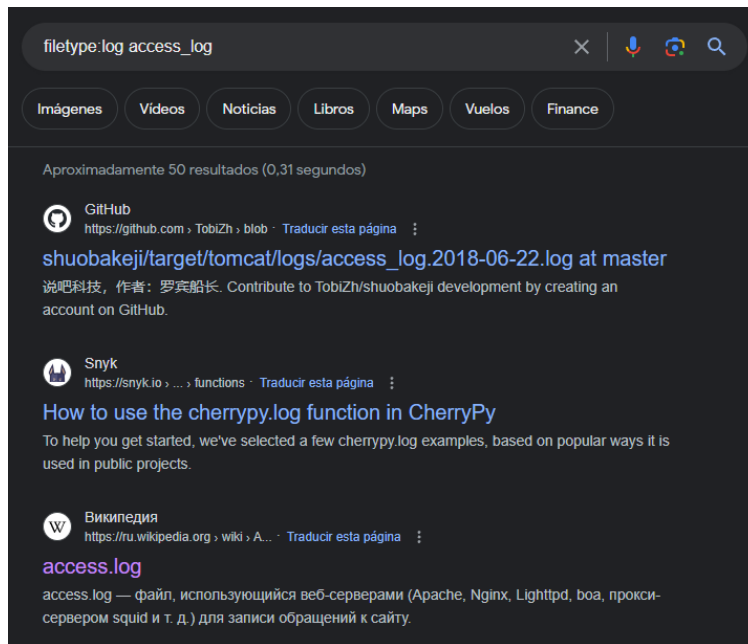
### Archivo robots de Wikipedia



**site:Wikipedia.org:** Limita la búsqueda al sitio web.

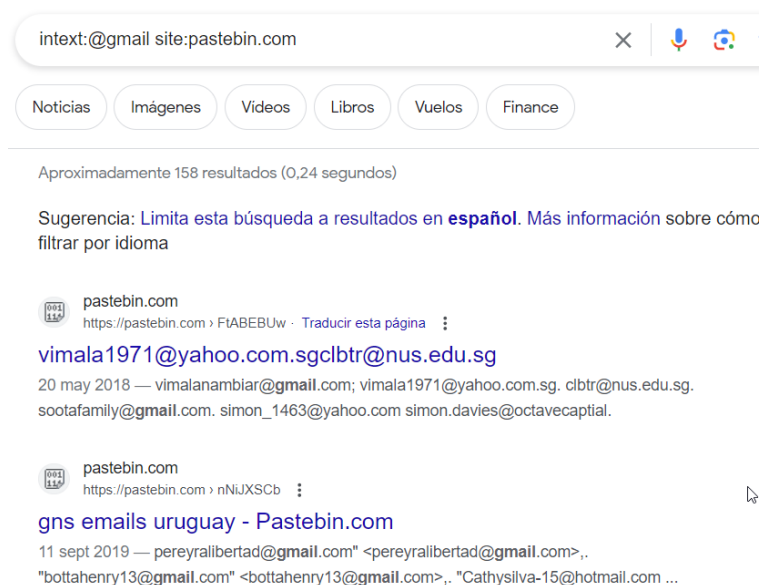
**inurl:robots.txt:** Encuentra páginas que contienen “robots.txt” en su URL.

## Archivos de log access de un servidor apache



**Filetype:** log Access:log: busca archivos con extensión .log.

## Pastebin con correos electrónicos



**Site:pastebin.com:** Limita la búsqueda al sitio web.

**Intext:@gmail.com** Busca textos que contengan direcciones de correo electrónico Gmail.

## Volcado de datos de una base de datos SQL:

filetype:SQL intext:insert into

Imágenes Videos INTO MySQL SQL Python INTO SELECT Teclado Pellets

Aproximadamente 23.400 resultados (0,27 segundos)

Sugerencia: Limita esta búsqueda a resultados en **español**. Más información sobre cómo filtrar por idioma

**GitHub**  
<https://github.com> > blob > master > algunos insert

**Procedimientos-y-Tablas-MySQL-y-SQL-SERVER/algunos ...**  
 use Peluqueria; **insert into** Proveedores (nombre,descripcion,direccion,habilitado) VALUES ("Conaprole","Cooperativa lechera","Magallanes 123",TRUE); insert ...

**GitHub**  
<https://github.com> > ShadyX7 > EjerciciosBBDD > blob

**EjerciciosBBDD/tablas/TABLASUNI10.sql at master**  
 ... **INSERT INTO** DEPART VALUES (10,'CONTABILIDAD','SEVILLA'); **INSERT INTO** DEPART VALUES (20,'INVESTIGACION','MADRID'); **INSERT INTO** DEPART VALUES (30,'VENTAS ...

**Oracle Help Center**  
<https://docs.oracle.com> > files > in... > Traducir esta página

**insert.sql**  
 ... **INSERT INTO** hypt.hypt\_tab VALUES (22,to\_date('31.10.2000','dd.mm.yyyy')); **INSERT INTO** hypt.hypt\_tab VALUES (23,to\_date('01.02.2000','dd.mm.yyyy')); **INSERT** ...

**Intext: INSERT INTO:** Encuentra textos que contienen la sentencia INSERT INTO, que es común en el volcado de datos.

**Filetype:sql:** Especifica que se buscan archivos con esa extensión.

## Directorios con la indexación estándar activada:

intitle:"Index of"

Imágenes Videos R=hes Meaning S&P500 Admin Phpmyadmin Peliculas

Aproximadamente 8.540.000 resultados (0,31 segundos)

**itacyl.es**  
<https://ftp.itacyl.es>

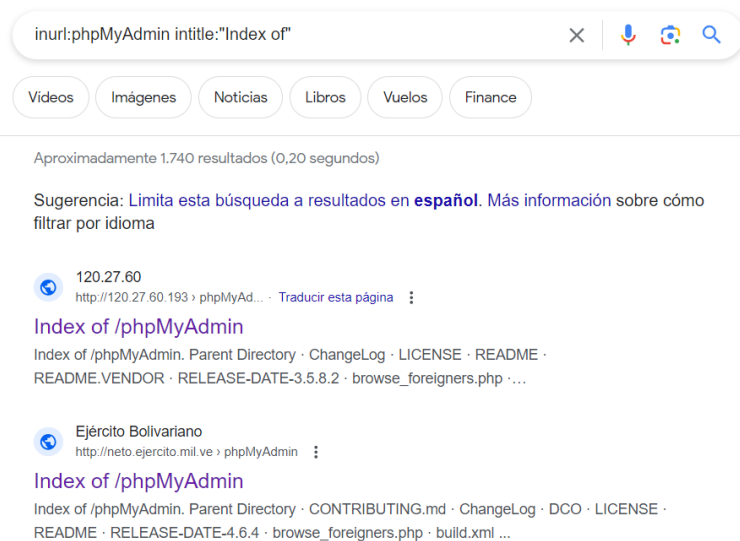
**Index of /**  
 Index of / ; [DIR], Meteorologia/, 2012-10-19 08:32 ; [DIR], RINEX/, 2021-03-02 12:35 ; [DIR], Red\_GNSS/, 2018-02-06 14:14 ...

**Plataforma de Contratación del Sector Público**  
<https://contrataciondelestado.es> > codice

**Index of /codice**  
 Index of /codice. Icon Name Last modified Size Description. [DIR] Parent Directory - [DIR] 1.0/ 08-Jul-2015 15:32 - [DIR] 2.0/ 08-Jul-2015 15:32 - [ ] ...

**Intitle:" Index of":** Encuentra páginas que tengan "index of" en su título, lo que suele indicar que la indexación de directorios está habilitada.

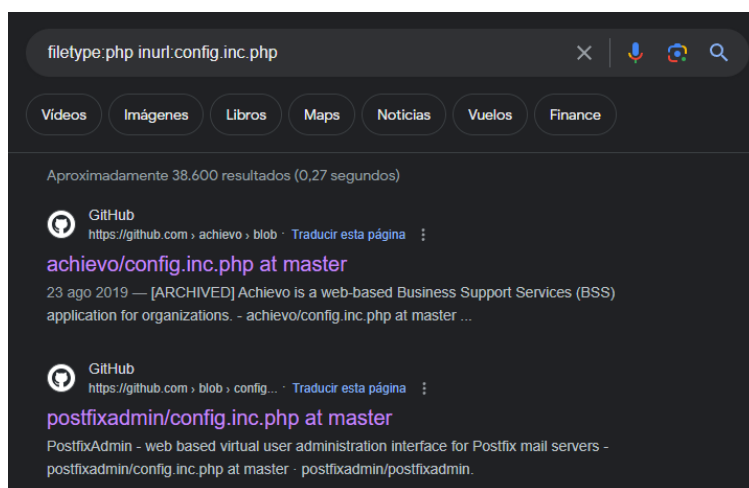
## Directorios de PHPmyadmin expuestos:



**Inurl:phpMyAdmin:** Encuentra páginas que contienen “phpmyadmin” en su URL.

**Intitle:”Index of”:** Encuentra páginas que tengan “index of” en su título, lo que suele indicar que la indexación de directorios está habilitada.

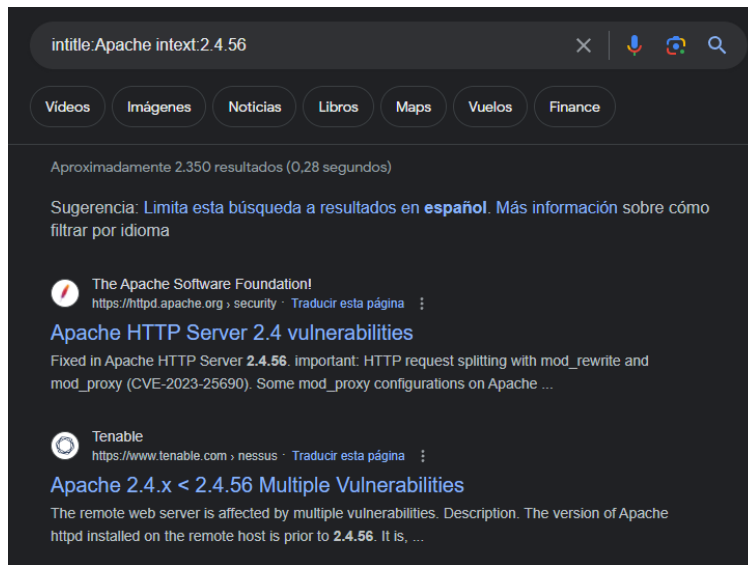
## Información de la base de datos Phpmyadmin expuesta:



**Intitle:”phpMyAdmin”:** Busca páginas con “phpmyadmin” en su título.

**Intext:”Welcome to phpMyAdmin”:** Encuentra páginas que contienen el texto.

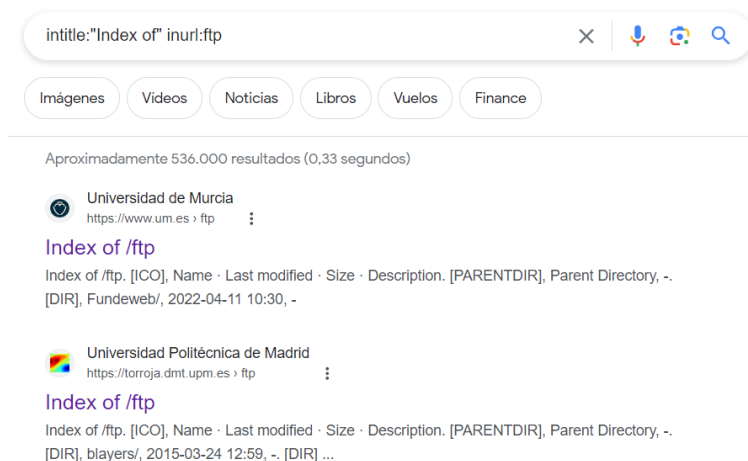
## Páginas con una versión específica de Apache:



**intitle:Apache:** Busca páginas que contengan Apache en su título.

**intext:2.4.56:** Encuentra páginas que contienen el texto.

## Servidores FTP abiertos:



**intitle:"index of":** Busca páginas que contengan "index of" en su título.

**inurl:ftp:** Encuentra páginas que contienen "ftp" en su URL.