

# Instalación de PHPMyAdmin

AWS

Yeray Gutiérrez Mullor

Contenido

PHPMyAdmin:..... 2

Descargar él .zip de PHPMyAdmin: ..... 2

Archivo de configuración de PHPMyAdmin: ..... 2

Crear usuario para PHPMyAdmin:..... 3

Interfaz Web: ..... 4

## PHPMyAdmin:

### Descargar el .zip de PHPMyAdmin:

Con este comando se descargan todos los archivos necesarios en un comprimido:

```
ubuntu@ip-10-0-128-249:~$ sudo wget https://files.phpmyadmin.net/phpMyAdmin/5.2.1/phpMyAdmin-5.2.1-all-languages.zip
```

Lo descomprimimos:

```
ubuntu@ip-10-0-128-180:/var/www/html$ sudo unzip phpMyAdmin-5.2.1-all-languages.zip
```

```
ubuntu@ip-10-0-128-180:/var/www/html$ cd phpmyadmin/
ubuntu@ip-10-0-128-180:/var/www/html/phpmyadmin$ ls
CONTRIBUTING.md  babel.config.json  examples  locale  sql  yarn.lock
ChangeLog        composer.json      favicon.ico package.json  templates
LICENSE          composer.lock      index.php  robots.txt  themes
README           config.sample.inc.php js          setup        url.php
RELEASE-DATE-5.2.1 doc                libraries  show_config_errors.php vendor
ubuntu@ip-10-0-128-180:/var/www/html/phpmyadmin$ cd
```

### Archivo de configuración de PHPMyAdmin:

En este archivo:

```
ubuntu@ip-10-0-128-249:/var/www/html/phpmyadmin$ sudo nano config.inc.php
```

En el apartado 'Servers' ponemos el EndPoint del Amazon RDS

```
GNU nano 7.2 config.inc.php
<?php
/**
 * phpMyAdmin sample configuration, you can use it as base for
 * manual configuration. For easier setup you can use setup/
 *
 * All directives are explained in documentation in the doc/ folder
 * or at <https://docs.phpmyadmin.net/>.
 */

declare(strict_types=1);

$i = 1;

/**
 * This is needed for cookie based authentication to encrypt the cookie.
 * Needs to be a 32-bytes long string of random bytes. See FAQ 2.10.
 */
$config['Servers'][$i]['blowfish_secret'] = '7h8j2kLp9mNBv5cxZ1qA4sW6eD8rT0y'; /* Y

/**
 * Servers configuration
 */

/**
 * First server
 */
$i++;
/* Authentication type */
$config['Servers'][$i]['auth_type'] = 'cookie';
/* Server parameters */
$config['Servers'][$i]['host'] = 'fatgram.cqg5ve3796m7.us-east-1.rds.amazonaws.com';
$config['Servers'][$i]['port'] = '3306';
$config['Servers'][$i]['compress'] = false;
$config['Servers'][$i]['AllowNoPassword'] = false;
```

## Crear usuario para PHPMyAdmin:

En MariaDB, crear un usuario con privilegios en la base de datos del wordpress para poder modificarla luego en entorno web:

```
ubuntu@ip-10-0-128-249:~$ mysql -h fatgram.cqg5ve3796m7.us-east-1.rds.amazonaws.com -P 3306 -u root -p
Enter password:
Welcome to the MariaDB monitor.  Commands end with ; or \g.
Your MariaDB connection id is 482
Server version: 11.4.8-MariaDB-log managed by https://aws.amazon.com/rds/

Copyright (c) 2000, 2018, Oracle, MariaDB Corporation Ab and others.

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.

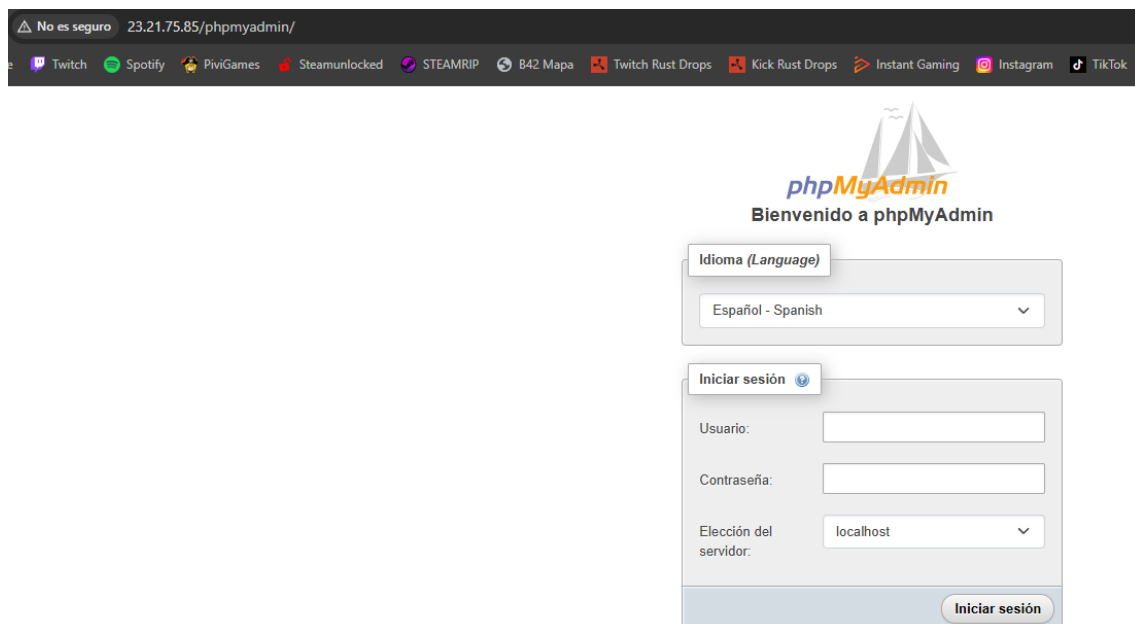
MariaDB [(none)]> SELECT user, host FROM mysql.user;
+-----+-----+
| User      | Host                                     |
+-----+-----+
| phpmysqladmin | %                                       |
| root        | %                                       |
| wordpress    | fatgram.cqg5ve3796m7.us-east-1.rds.amazonaws.com |
| FATGRAM      | localhost                               |
| mariadb.sys  | localhost                               |
| rdsadmin     | localhost                               |
+-----+-----+
6 rows in set (0.001 sec)

MariaDB [(none)]> SHOW GRANTS FOR 'phpmysqladmin'@'%';
+-----+-----+
| Grants for phpmysqladmin@% |
+-----+-----+
| GRANT USAGE ON *.* TO `phpmysqladmin`@`%` IDENTIFIED BY PASSWORD '*6F836E74EEA49AFB8061B6168FB422AB4FE60382' |
| GRANT ALL PRIVILEGES ON `wordpress`.* TO `phpmysqladmin`@`%` WITH GRANT OPTION |
+-----+-----+
2 rows in set (0.002 sec)

MariaDB [(none)]> 
```

## Interfaz Web:

En el navegador, introducir la IP del proxy añadiendo /phpmyadmin y acceder con el usuario creado



phpMyAdmin

Señalar actual

fatgram.cggive3796m7

Réciente Favonitas

Information\_schema

wordpress

wp\_actionscheduler\_action

wp\_actionscheduler\_claim

wp\_actionscheduler\_group

wp\_actionscheduler\_logs

wp\_commentmeta

wp\_comments

wp\_c\_events

wp\_fm\_fields

wp\_fm\_forms

wp\_fm\_items

wp\_fm\_items metas

wp\_fm\_post\_email\_logs

wp\_jetpack\_sync\_queue

wp\_links

wp\_mailpost\_automation

wp\_mailpost\_automation\_f

wp\_mailpost\_automation\_f

wp\_mailpost\_automation\_f

wp\_mailpost\_automation\_vloggers

wp\_mailpost\_automation\_v

wp\_mailpost\_custom\_field

wp\_mailpost\_dynamic\_tag

wp\_mailpost\_feature\_flags

wp\_mailpost\_forms

wp\_mailpost\_log

Configuraciones generales

Cambio de contraseña

Cotejamiento de la conexión al servidor: utf8mb4\_unicode\_ci

Más configuraciones

Configuraciones de apariencia

Idioma (Language): Español - Spanish

Tema: pmahomme Ver todo

Servidor de base de datos

Servidor: fatgram.cggive3796m7 us-east-1-rds.amazonaws.com via TCP/IP

Tipo de servidor: MariaDB

Conexión del servidor: No se está utilizando SSL

Versión del servidor: 11.4.5-MariaDB-log - managed by https://aws.amazon.com/rds/

Versión del protocolo: 10

Usuario: phpmyadmin@10.0.128.249

Conjunto de caracteres del servidor: cp1252 West European (latin1)

Servidor web

nginx/1.24.0

Versión del cliente de base de datos: libmysql - mysqlnd 8.3.6

extensión PHP: mysql curl mbstring sodium

Versión de PHP: 8.3.6

phpMyAdmin

Acercar de esta versión: 5.2.1, versión estable más reciente: 5.2.3

Documentación

Página oficial de phpMyAdmin

Contribuir

Obtener soporte

Lista de cambios

Licencia

El archivo de configuración necesita una clave válida para el cifrado de las cookies. Se ha generado automáticamente una clave temporal para ti. Consulta la documentación

Una versión más reciente de phpMyAdmin está disponible y le recomendamos que la obtenga. La versión más reciente es 5.2.3, y existe desde el 2025-10-08.