

Crear usuario MySQL y dar permisos

Si al instalar *LAMP server* el usuario administrador de *MySQL* se ha creado con la contraseña en blanco tendremos problemas a la hora de acceder a *PHPMyAdmin*, por lo que una de las soluciones puede pasar por crear un nuevo usuario y darle todos los permisos. Los pasos son los siguientes:

- Abrir un terminal e ingresar en *MySQL* con nuestra cuenta *root*.

```
mysql -u root -p
```

- Crear el usuario.

```
CREATE USER 'super'@'localhost' IDENTIFIED BY '123456';
```

- Darle todos los permisos.

```
GRANT ALL PRIVILEGES ON * . * TO 'super'@'localhost';
```

```
gallego@gallego-ThinkPad-X220:~$ mysql -u root -p
Enter password:
Welcome to the MySQL monitor.  Commands end with ; or \g.
Your MySQL connection id is 5
Server version: 5.7.23-0ubuntu0.18.04.1 (Ubuntu)

Copyright (c) 2000, 2018, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved.

Oracle is a registered trademark of Oracle Corporation and/or its
affiliates. Other names may be trademarks of their respective
owners.

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

mysql> CREATE USER 'super'@'localhost' IDENTIFIED BY '123456';
Query OK, 0 rows affected (0.01 sec)

mysql> GRANT ALL PRIVILEGES ON * . * TO 'super'@'localhost';
Query OK, 0 rows affected (0.00 sec)

mysql> 
```

A partir de ahí ya podemos entrar con el usuario *super* en *PHPMyAdmin* y crear las bases de datos que estimemos necesarias.