

Como ejecutar tu acceso a mysql en un Directadmin sin usar root

Introducción Mysql password en Directadmin

Muchos estamos habituados al uso de un `.my.cnf` en nuestro usuario para acceder como `root` a mysql.

En el caso de **Directadmin** la instalación por defecto no autroiza a root con el uso de sockets, si no que es una instalación personalizada, en la que el usuario que tiene privilegios globales se llama `da_admin` y tiene su contraseña guardada en `/usr/local/directadmin/conf/mysql.conf`

Si no queremos añadir otro usuario y conservar este sistema, podemos usar este comando (o generar un alias para usarlo ;-)

```
mysql -u da_admin -p$(grep 'passwd' /usr/local/directadmin/conf/mysql.conf | awk -F= '{print $2}')
```

Alternativa .my.cnf

La otra es la de siempre, si confias en ella que en realidad es mas segura que pasar un password por un script, que es editar el fichero `/root/.my.cnf`

```
[client]
user=da_admin
password=Password0btenidodelFecijeroDeConfiguracion
```

“ En ese caso tendras que podres hacer `sudo mysql xxxx`

Aviso

Esta documentación y su contenido, no implica que funcione en tu caso o determinados casos. También implica que tienes conocimientos sobre lo que trata, y que en cualquier caso tienes copias de seguridad. El contenido el contenido se entrega, tal y como está, sin que ello implique ningún obligación ni responsabilidad por parte de [Castris](#)

Si necesitas soporte profesional puedes contratar con Castris [soporte profesional](#).

Revision #5

Created 22 July 2024 18:12:27 by Abkrim

Updated 19 May 2025 07:37:00 by Abkrim