

# Restaurar Mysql desde ssh como root

Este tutorial solo sirve si no es posible :

- Hacer un restore desde un backup
- Hacer una importacion desde un backup sql a mano mediante phpmyadmin o ssh

## Restaurar Mysql desde otro rigido

Actualizar las bases de datos de base\_dedatos con la versión más reciente. Por ejemplo, para actualizar base\_dedatos con los datos en el disco viejo, puedes hacer lo siguiente:

Apagar mysql...

```
service mysql stop
```

Mover el directorio de datos así...

```
mv -v /var/lib/mysql/base_dedatos /var/lib/mysql/base_dedatos.bak
```

Copiar la base de datos desde el disco viejo:

```
cp -a /root/viejohd/var/lib/mysql/base_dedatos /var/lib/mysql/base_dedatos
```

Reiniciar mysql.

```
service mysql start
```

Una vez que estés seguro de que los datos más recientes estén restaurados, puedes eliminar los directorios /var/lib/mysql/base\_dedatos.bak

corregir los permisos si no funciona...

```
_____
```

```
chown mysql:mysql /var/lib/msyql/base_dedatos
```

---

Revisión #1

Creado el 19 marzo 2023 22:06:10 por Martin Gimenez

Actualizado el 8 enero 2024 16:10:55 por Martin Gimenez