

Backup desde Xampp

- Base de datos: **tienda_example**
- Usuario: **root**
- Contraseña: **vacía**
- Entorno: **macOS + XAMPP**
- Abre **Terminal**

Ver que la base de datos existe

En Terminal:

```
/Applications/XAMPP/xamppfiles/bin/mysql -u root -e "SHOW DATABASES;"
```

Deberías ver en la lista:

tienda_example

HACER BACKUP de tienda_example

```
/Applications/XAMPP/xamppfiles/bin/mysqldump -u root tienda_example > ~/backup_tienda_example.sql
```

- Esto crea el archivo: backup_tienda_example.sql
- En tu carpeta de usuario: ~/

Puedes comprobarlo con:

```
ls ~ | grep backup_tienda
```

RESTAURAR el backup de tienda_example

Si algún día quieres restaurar ese archivo sobre la misma base de datos:

```
/Applications/XAMPP/xamppfiles/bin/mysql -u root tienda_example < ~/backup_tienda_example.sql
```

- Esto sobrescribe el contenido de la base tienda_example con lo que haya en el fichero.

RUTA de mysqldump en XAMPP en Windows

En XAMPP normalmente está en:

C:\xampp\mysql\bin\mysqldump.exe

C:\xampp\mysql\bin\mysql.exe

HACER BACKUP de tienda_example desde CMD/PowerShell

Como la contraseña está vacía **NO usamos -p**.

Ejecuta en CMD o PowerShell:

C:\xampp\mysql\bin\mysqldump.exe -u root tienda_example >

C:\backup_tienda_example.sql

Esto crea:

C:\backup_tienda_example.sql

Tu copia de seguridad completa.

RESTAURAR el backup en tienda_example

Si algún día quieres restaurar la copia:

C:\xampp\mysql\bin\mysql.exe -u root tienda_example <

C:\backup_tienda_example.sql

Esto sobrescribe el contenido de la base con lo que haya en el archivo.

Resumen ultra corto (Windows + XAMPP + root sin contraseña)

Backup:

C:\xampp\mysql\bin\mysqldump.exe -u root tienda_example >

C:\backup_tienda_example.sql

Restaurar:

C:\xampp\mysql\bin\mysql.exe -u root tienda_example <

C:\backup_tienda_example.sql

Comprobar que la base existe (opcional)

C:\xampp\mysql\bin\mysql.exe -u root -e "SHOW DATABASES;"

Debe aparecer:

tienda_example