Instalación de mi aplicación.

Lenguaje usado Java y MySQL.

Índice

- 1. Descargar xampp.
- 2. Guardar xampp.
- 3. Iniciar MySQL.
- 4. Cargar base de datos.
- 5. Iniciar mi aplicación.

1. Descargar xampp.

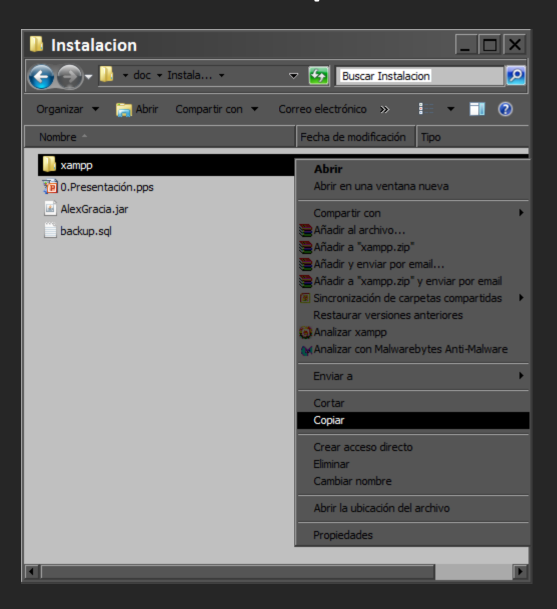
Para descargar xampp <u>clic aquí</u>.

Creo que hay que esperar 5 segundos.

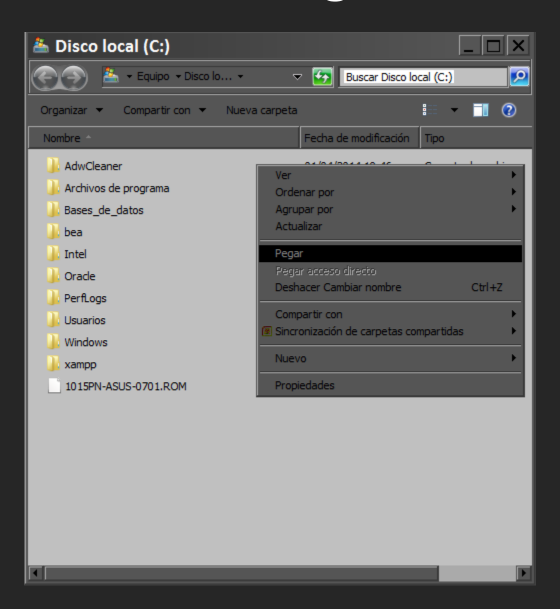
2. Guardar xampp.

- Copiar y pegar el contenido del zip, la carpeta xampp, en el Disco local (C).
- Para ir al Disco local (C) clic aquí.

2.1. Copiar



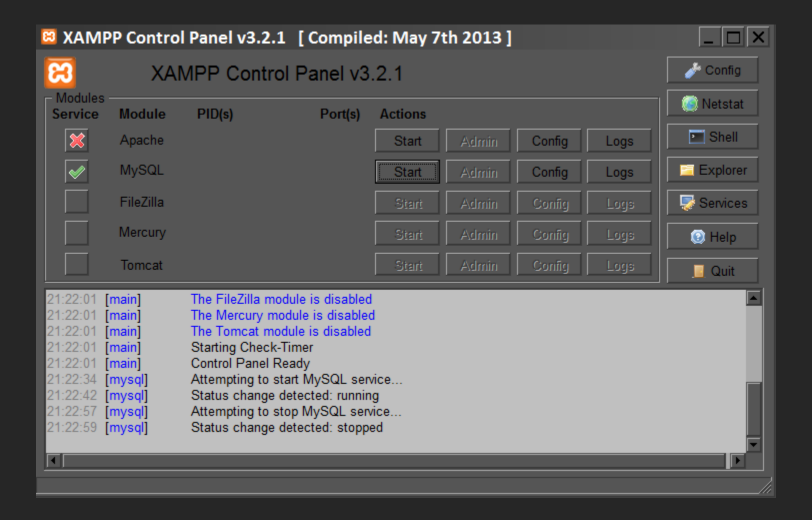
2.2. Pegar



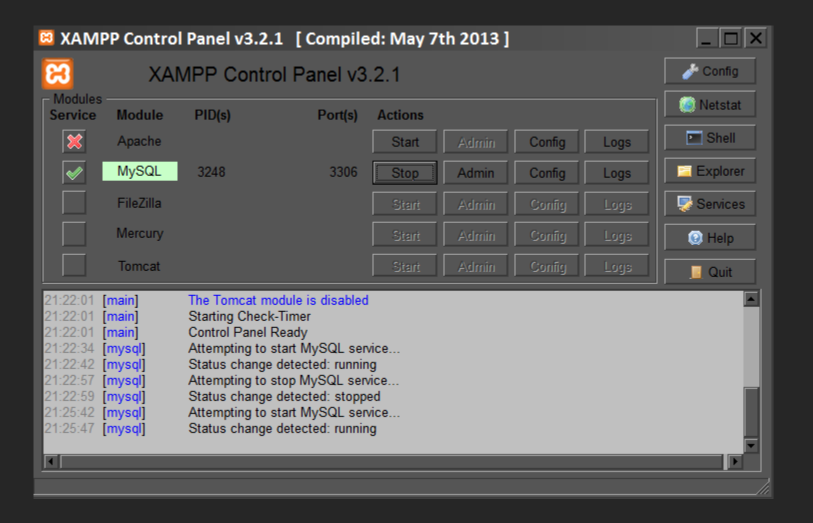
3. Iniciar MySQL.

- Para iniciar xampp <u>clic aquí</u>.
- Después iniciar MySQL, clic en Start.

3.1. Start MySQL



3.2. Start MySQL



4. Cargar base de datos.

- Copiar y pegar el backup en el Disco local (C).
- Para ir al Disco local (C) clic aquí.
- Abrir la consola de MySQL.
- Cargar la base de datos con el comando source y arrastrando «database.sql» hacia la consola soltándolo cuando el cursor del ratón esté encima de la ventanita negra, consola.

4.1. Abrir la consola de MySQL.

Para abrir la consola de MySQL clic aquí.

```
Welcome to the MySQL monitor. Commands end with; or \g. Your MySQL connection id is 1 Server version: 5.6.11 MySQL Community Server (GPL)

Copyright (c) 2000, 2013, 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> source c:\database.sql
```

4.2. Cargar la base de datos.

 Teniendo en la consola escrito: source c:\database.sql
 Damos enter.

```
mysql>Query OK, 12 rows affected (2.01 sec)
Query OK, 1 row affected (0.01 sec)
Database changed
Query OK, 0 rows affected (0.28 sec)
Query OK, 0 rows affected (0.31 sec)
Query OK, 0 rows affected (0.34 sec)
Query OK, 0 rows affected (0.22 sec)
Query OK, 0 rows affected (0.22 sec)
Query OK, 0 rows affected (0.25 sec)
```

5. Iniciar mi aplicación.

• Ejecutamos la aplicación AlexGracia, doble clic.

FIN