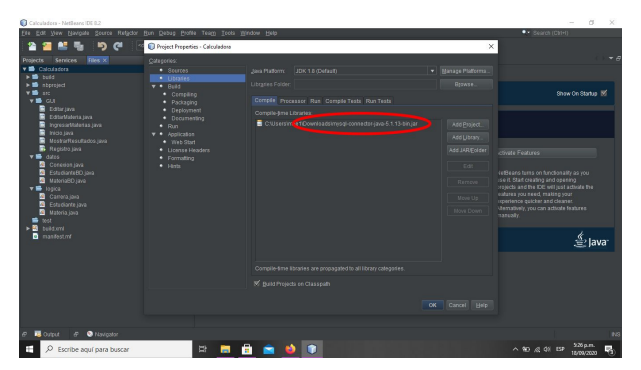
### Instrucciones funcionamiento base de datos MySQL

Este proyecto fue desarrollado en NetBeans 8.2 a continuación se describe cómo conectarse adecuadamente a MySQL.

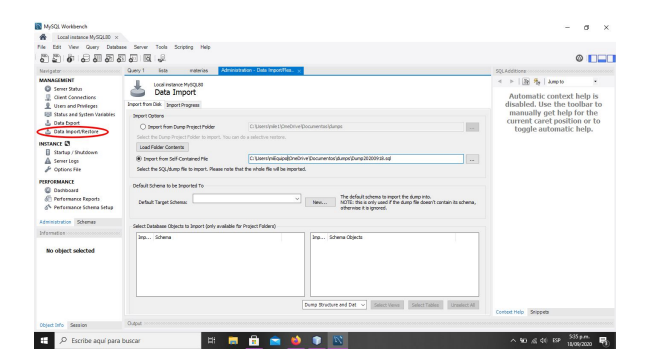
#### 1. Añadir el .jar

Dentro del repositorio en GitHub encontrara un .jar llamado"mysql-connector-java-5.1.13-bin" este debe añadirlo a las librerías del proyecto como se muestra en la imagen:



### 2. Importar base de datos

Junto con el .jar también encontrará un SQL Text File llamado "Dump20200918.sql" este es un archivo auto contenido con el que podrá importar la bd de manera sencilla a continuación se muestra como se importaría en MySQL Workbench:



# 3. Configurar su usuario

Dentro del proyecto en el paquete "datos" está la clase "Conexion" alli debera cambiar el usuario y la contraseña por los suyos como se señala en la imagen:

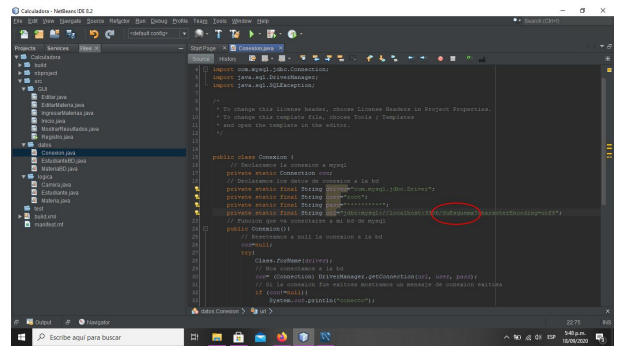
```
Calculatora - Neticens DE 2.2

| Calculatora - Neticens DE 2.2

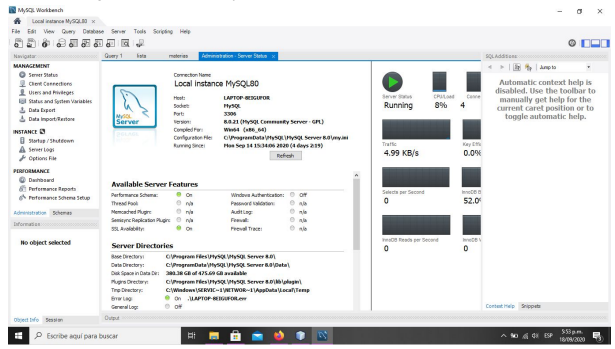
| Calculatora - Neticens DE 2.2

| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2.2
| Calculatora - Neticens DE 2
```

Adicionalmente si durante la importación cambió el nombre del esquema debe modificarlo también en la url:



# Se utilizó la siguiente versión de MySQL:



Por último se dejó en la bd un estudiante de prueba en la base de datos usuario:lucia contraseña:12345