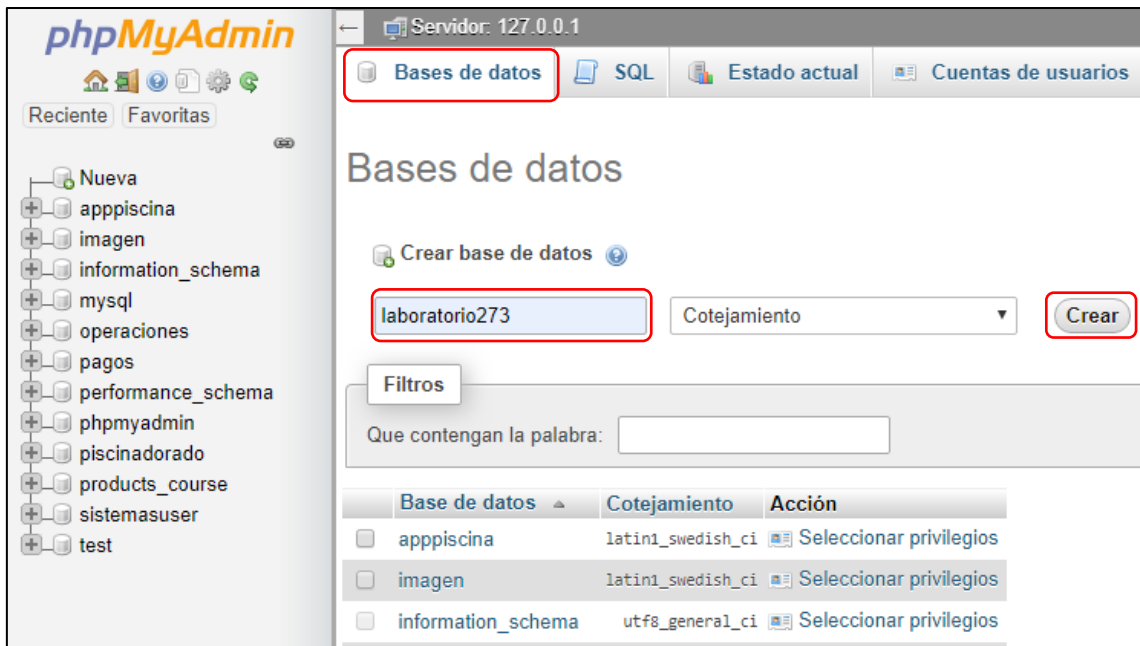
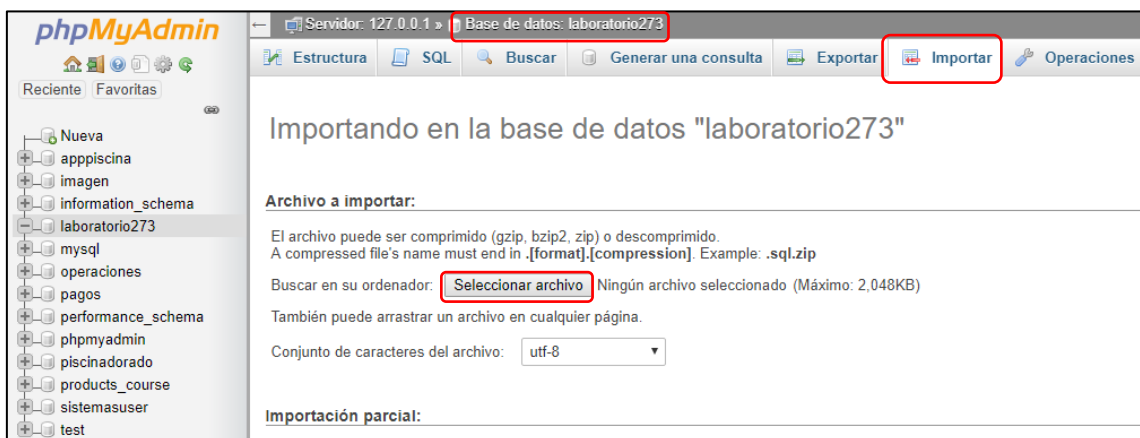


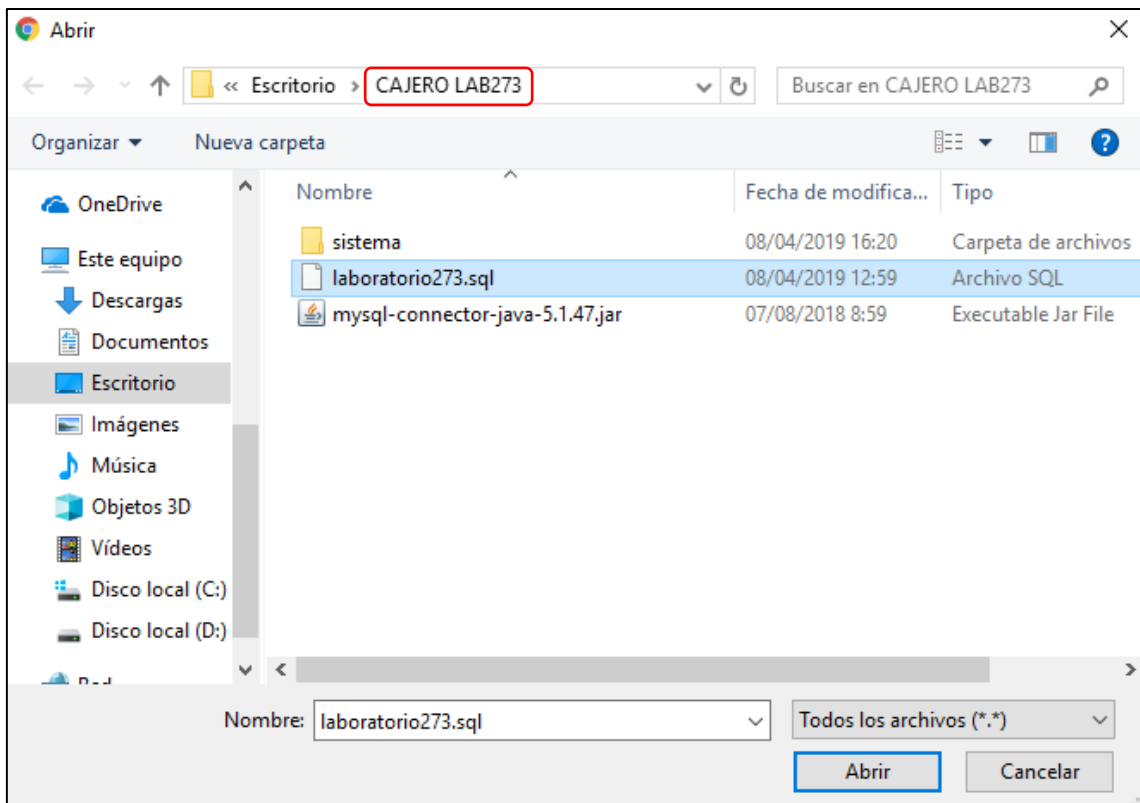
## IMPORTAR BASE DE DATOS "laboratorio273.sql"

### 1.- Crear la base de datos laboratorio273

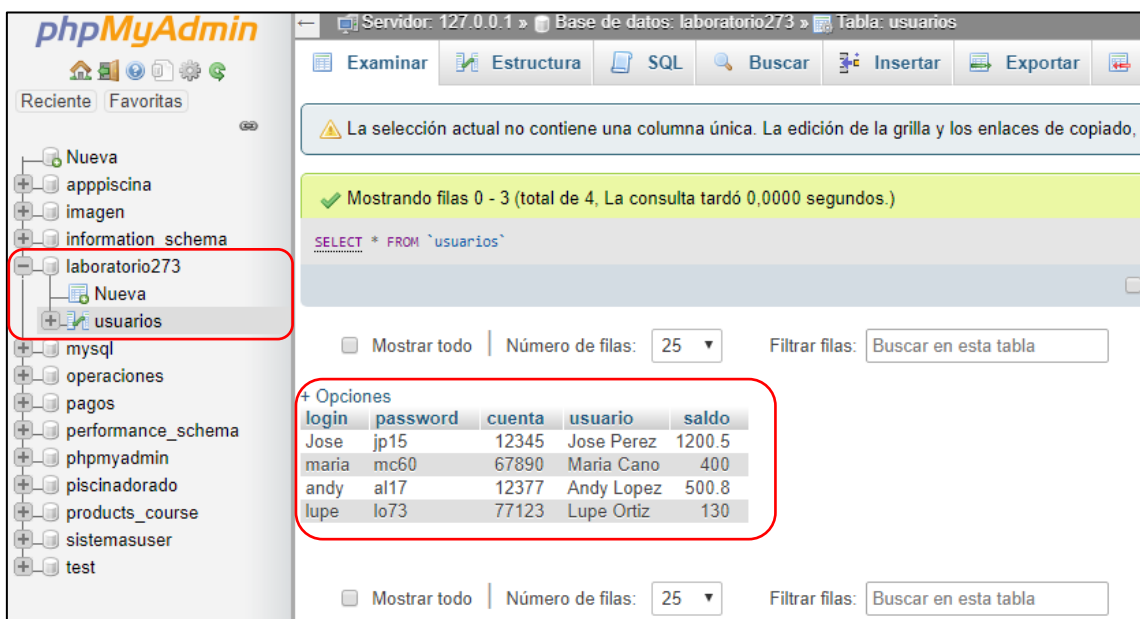


### 2.- Importamos la base de datos "laboratorio273.sql"



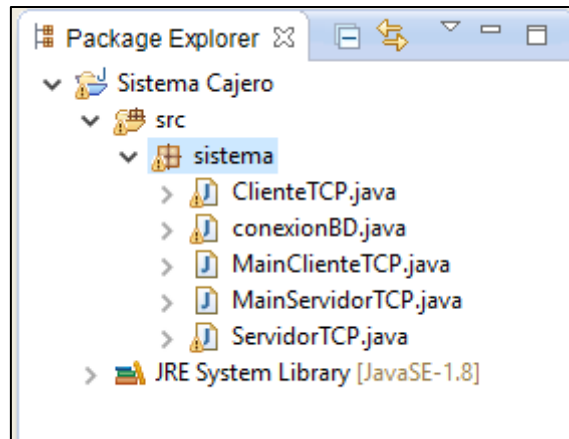


### 3.- Verificamos la importación de la base de datos

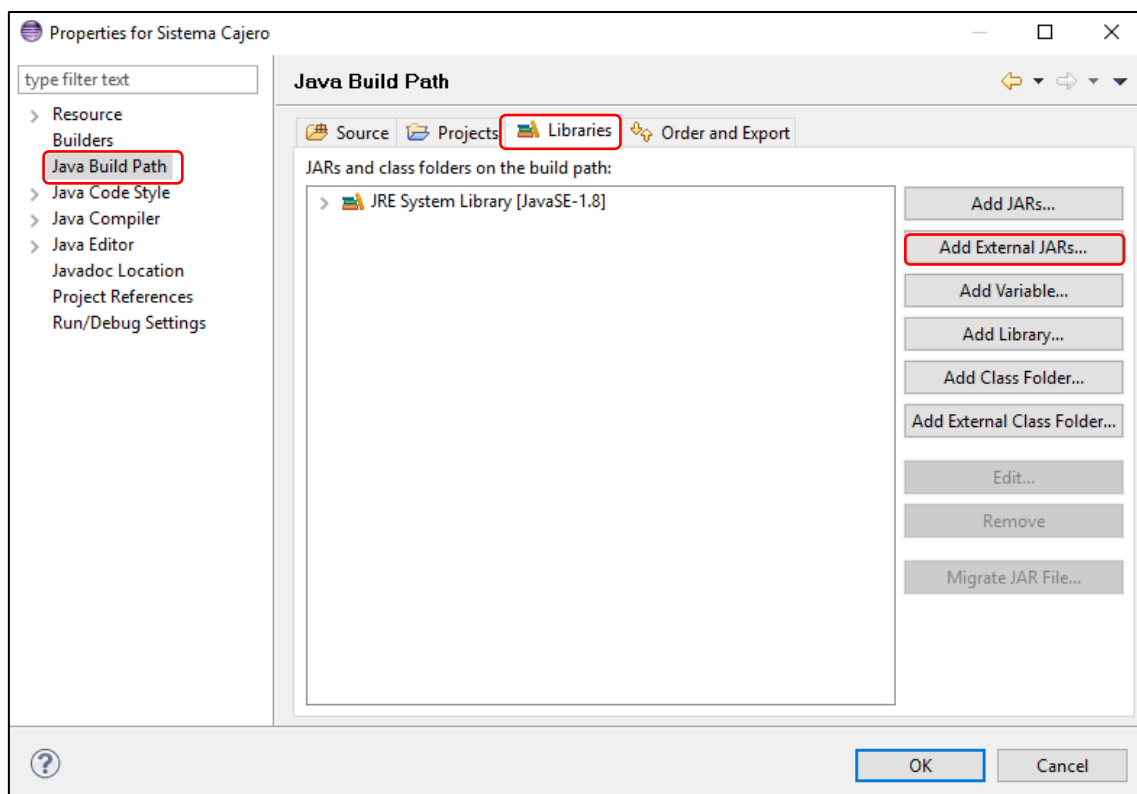


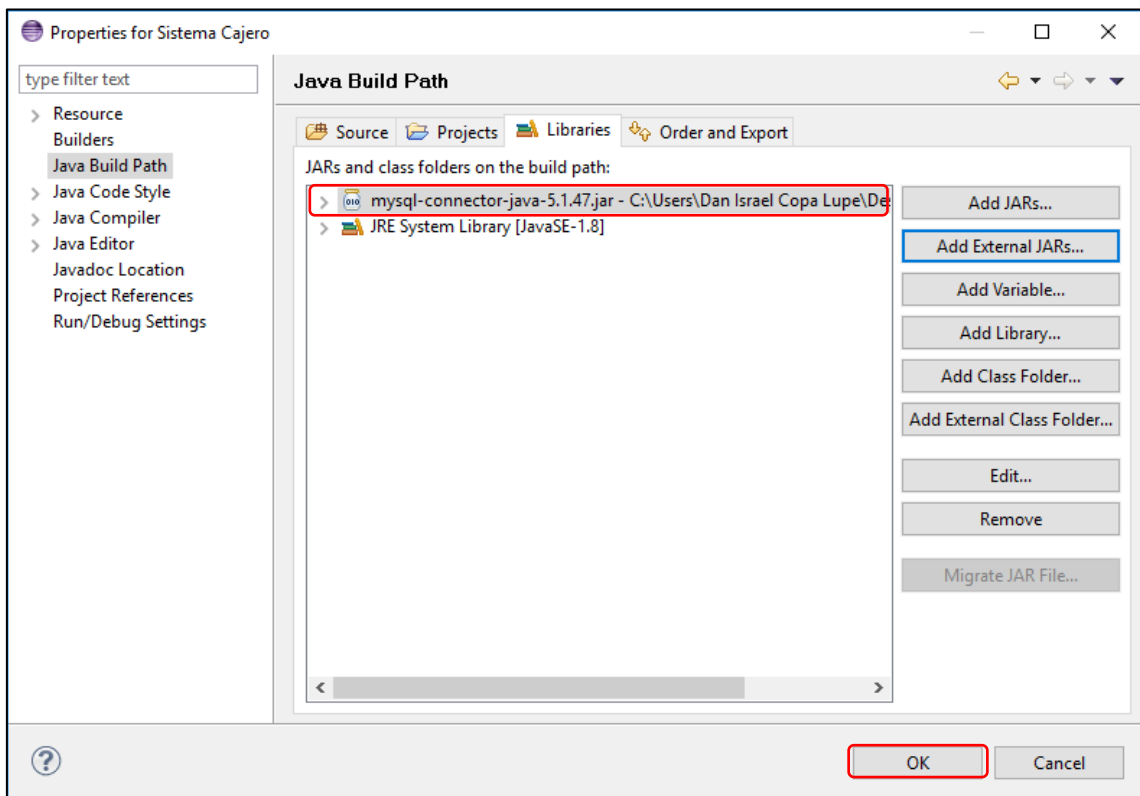
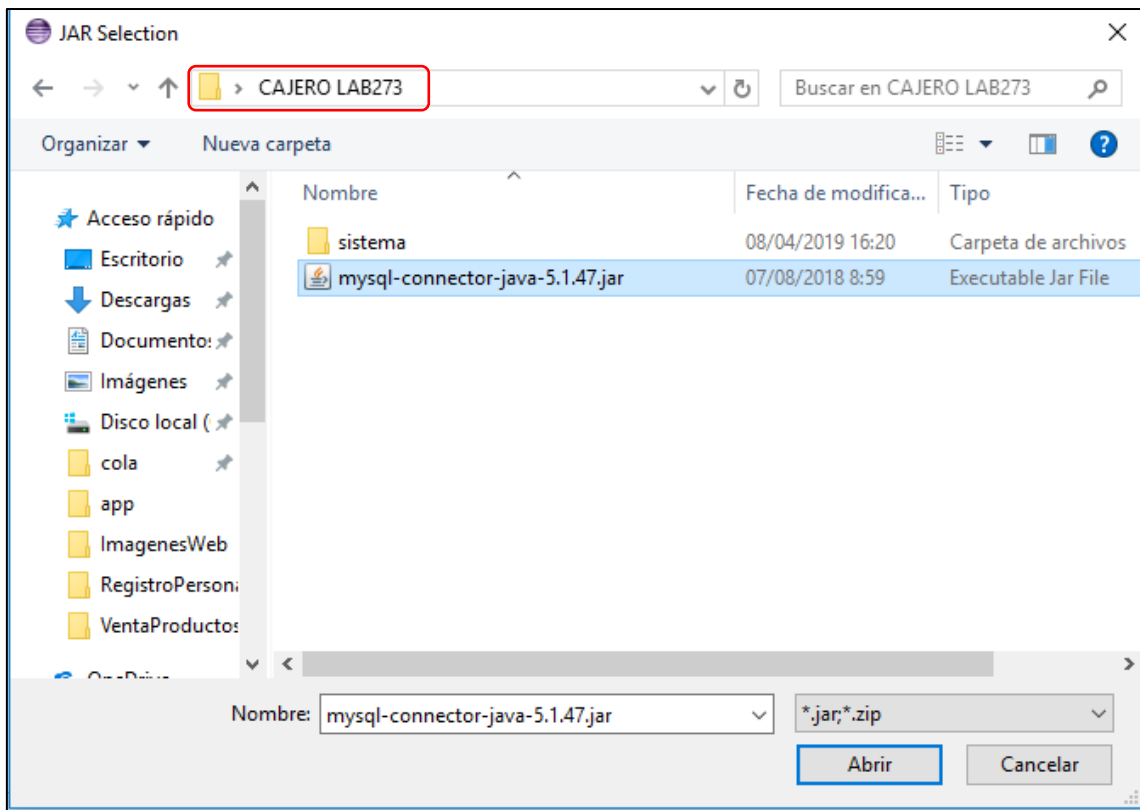
## IMPORTAR LIBRERÍA MYSQL EN JAVA

1.- Debemos tener la siguiente estructura en nuestro proyecto java.

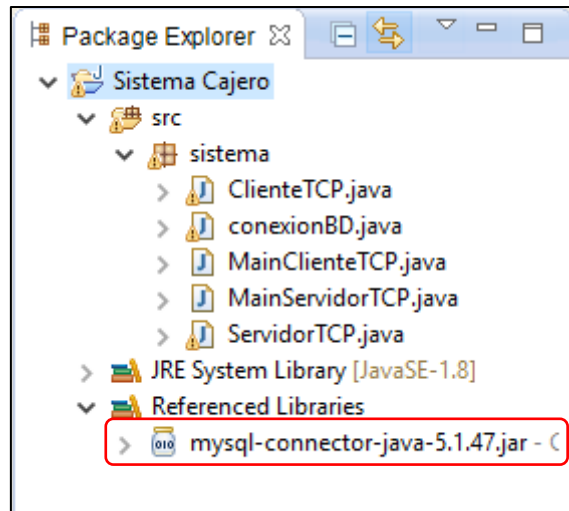


2.- Hacemos clic derecho en el proyecto en este caso **“Sistema Cajero”**, luego buscamos **“Properties”**.





3.- Verificamos que se adicione la librería.



### PRUEBAS CON TELNET

Antes de hacer la prueba primero debemos hacer correr “**MainServidor.java**”

```
C:\Users\Dan Israel Copa Lupe>telnet localhost 9999
```

```
***BIENVENIDO AL SERVIDOR : CAJERO***
maria
mc60
CONEXION EXITOSA BIENVENIDO USUARIO: maria
cajero>c
Cuenta: 67890 Usuario : Maria Cano Saldo : 400.0
cajero>d 200
DEPOSITO REALIZADO CON EXITO
cajero>c
Cuenta: 67890 Usuario : Maria Cano Saldo : 600.0
cajero>r 300
RETIRO REALIZADO CON EXITO
cajero>c
Cuenta: 67890 Usuario : Maria Cano Saldo : 300.0
cajero>r 1000
NO CUENTAS CON EL SALDO SUFICIENTE
cajero>q
ADIOS!!!!
```

```
Se ha perdido la conexión con el host.
```

```
C:\Users\Dan Israel Copa Lupe>
```

```
***BIENVENIDO AL SERVIDOR : CAJERO***
lupe
1o73
CONEXION EXITOSA BIENVENIDO USUARIO: lupe
cajero>c
Cuenta: 77123 Usuario : Lupe Ortiz Saldo : 130.0
cajero>d 1000
DEPOSITO REALIZADO CON EXITO
cajero>c
Cuenta: 77123 Usuario : Lupe Ortiz Saldo : 1130.0
cajero>r 1000
RETIRO REALIZADO CON EXITO
cajero>r 1000
NO CUENTAS CON EL SALDO SUFICIENTE
cajero>q
ADIOS!!!!

Se ha perdido la conexión con el host.

C:\Users\Dan Israel Copa Lupe>
```

En “**MainServidor.java**” veremos los usuarios que se conectaron.

```
- SERVIDOR TCP INICIADO -
- Esperando Cliente -
USUARIO CONECTADO : maria mc60
USUARIO CONECTADO : lupe 1o73
```