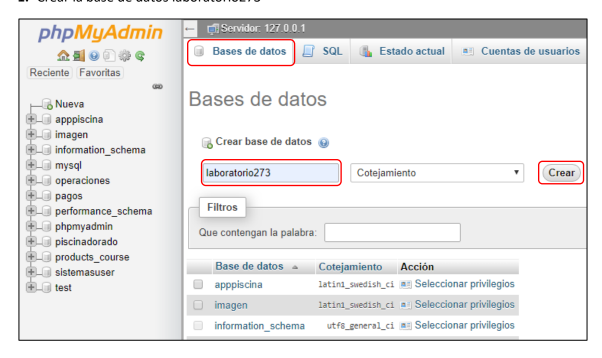
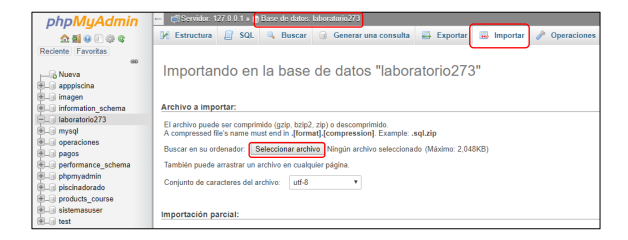
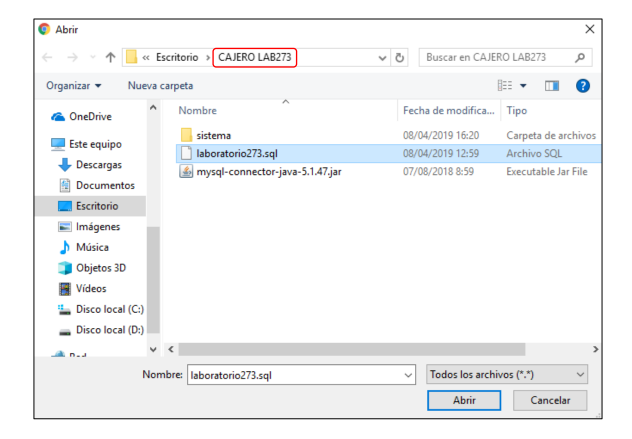
IMPORTAR BASE DE DATOS "laboratorio273.sql"

1.- Crear la base de datos laboratorio273

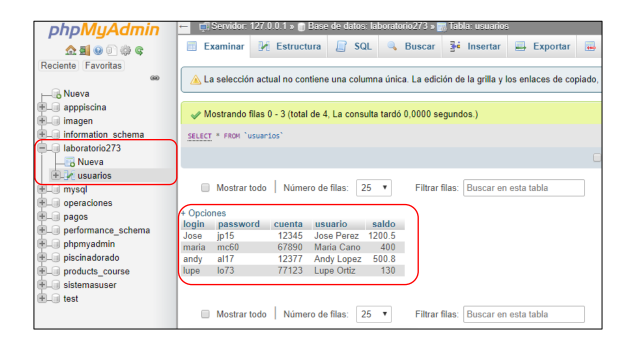


2.- Importamos la base de datos "laboratorio273.sql"



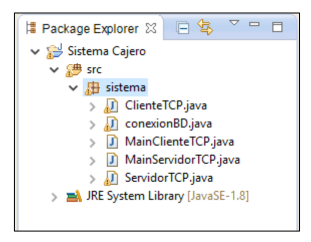


3.- Verificamos la importación de la base de datos

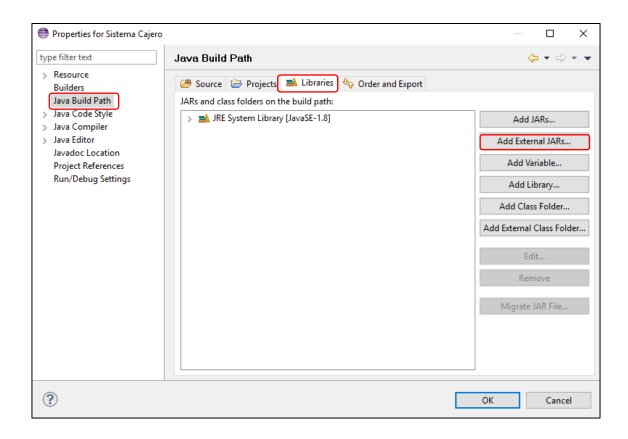


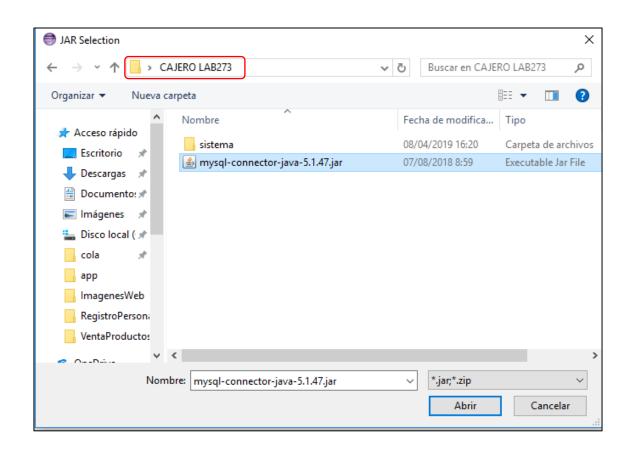
IMPORTAR LIBRERÍA MYSQL EN JAVA

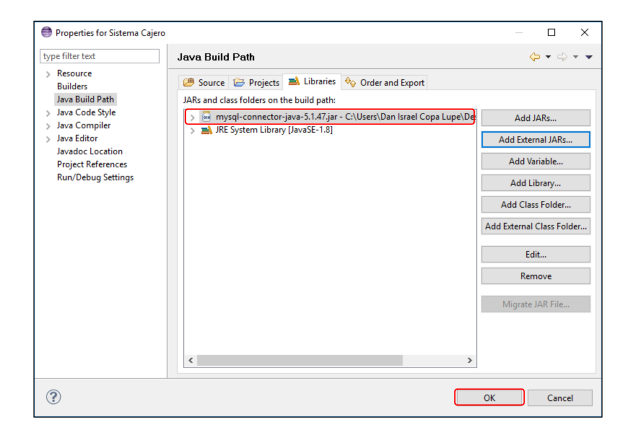
1.- Debemos tener la siguiente estructura en nuestro proyecto java.



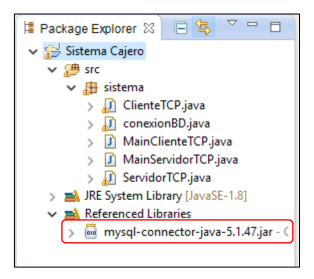
2.- Hacemos clic derecho en el proyecto en este caso "**Sistema Cajero**", luego buscamos "**Properties**".







3.- Verificamos que se adiciono 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
nc60
CONEXION EXITOSA BIENVENIDO USUARIO: maria
cajero>c
Cuenta: 67890 Usuario : Maria Cano Saldo : 400.0
cajero>d 200
DEPOSITO REALIZADO CON EXITO
:ajero>c
Cuenta: 67890 Usuario : Maria Cano Saldo : 600.0
ajero>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.
:\Users\Dan Israel Copa Lupe>
```

```
***BIENVENIDO AL SERVIDOR : CAJERO***
lupe
lo73
CONEXION EXITOSA BIENVENIDO USUARIO: lupe
:ajero>c
Cuenta: 77123 Usuario : Lupe Ortiz Saldo : 130.0
ajero>d 1000
DEPOSITO REALIZADO CON EXITO
:ajero>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 1073