## **CONEXIÓN JAVA CON MYSQL**

```
import java.sql.Connection;
import java.sql.DriverManager;
import java.sql.SQLException;
public class ConexionMySQL {
  // Librería de MySQL
  public String driver = "com.mysql.jdbc.Driver";
  // Nombre de la base de datos
  public String database = "databasemovies";
  // Host
  public String hostname = "localhost";
  // Puerto
  public String port = "3306";
  // Ruta de nuestra base de datos (desactivamos el uso de SSL con "?useSSL=false")
  public String url = "jdbc:mysql://" + hostname + ":" + port + "/" + database + "?useSSL=false";
  // Nombre de usuario
  public String username = "root";
  // Clave de usuario
  public String password = "123456789";
  public Connection conectarMySQL() {
    Connection conn = null;
    try {
       Class.forName(driver);
       conn = DriverManager.getConnection(url, username, password);
     } catch (ClassNotFoundException | SQLException e) {
       e.printStackTrace();
    return conn;
```

## DRIVER MYSQL PARA ECLIPSE

En el repositorio de maven:

https://mvnrepository.com/artifact/mysql/mysql-connector-java

Pinchamos en la **versión 8.0.15** y descargamos el jar.