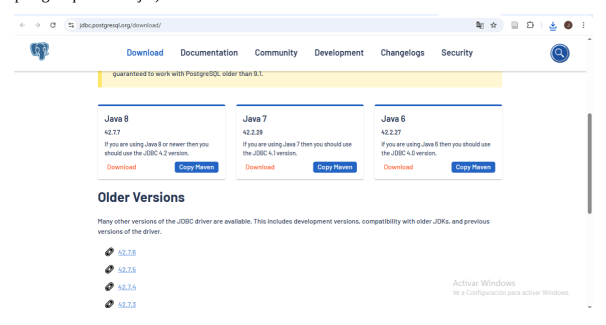
ESCUELA POLITECNICA NACIONAL

Nombre: Josselyn Anabel Ayo Haro

Mongo Atlas

1. Consigue el controlador JDBC de PostgreSQL. https://jdbc.postgresql.org/download/

Descarga la versión actual del controlador JDBC de PostgreSQL (por ejemplo, postgresql-42.2.29.jar).



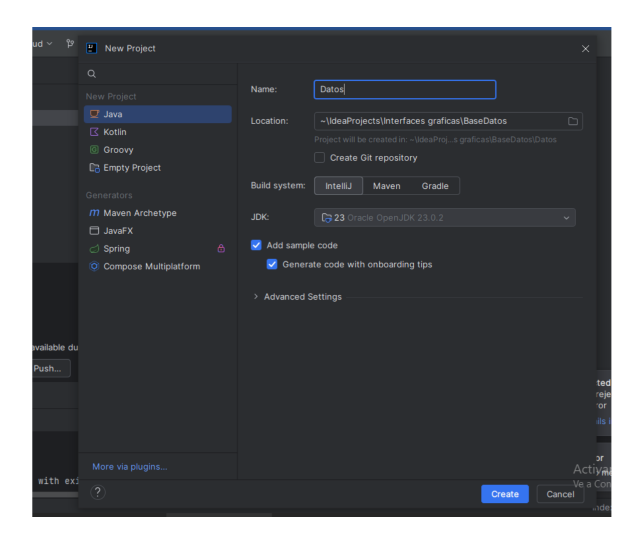
2. Almacena el archivo descargado

Guarda el archivo .jar en una carpeta fácil de ubicar, ya que lo necesitarás más adelante para la configuración.

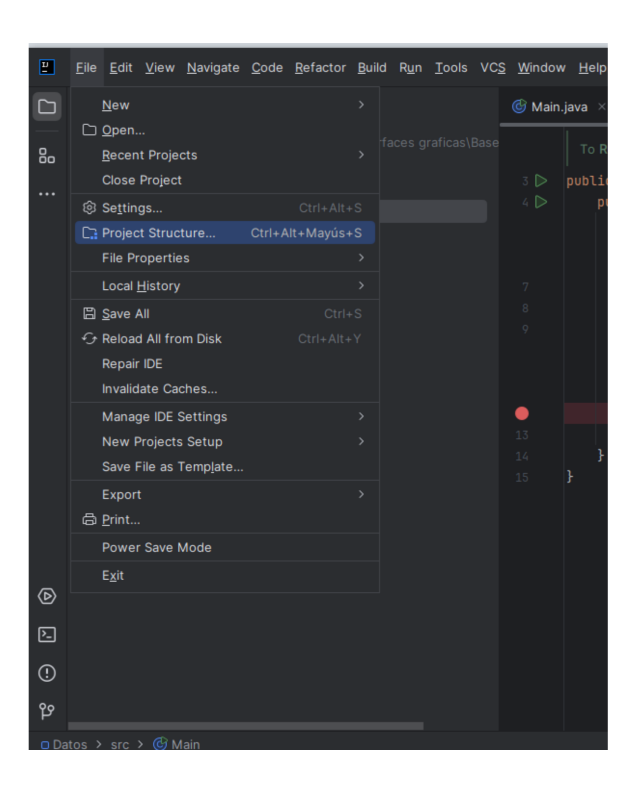


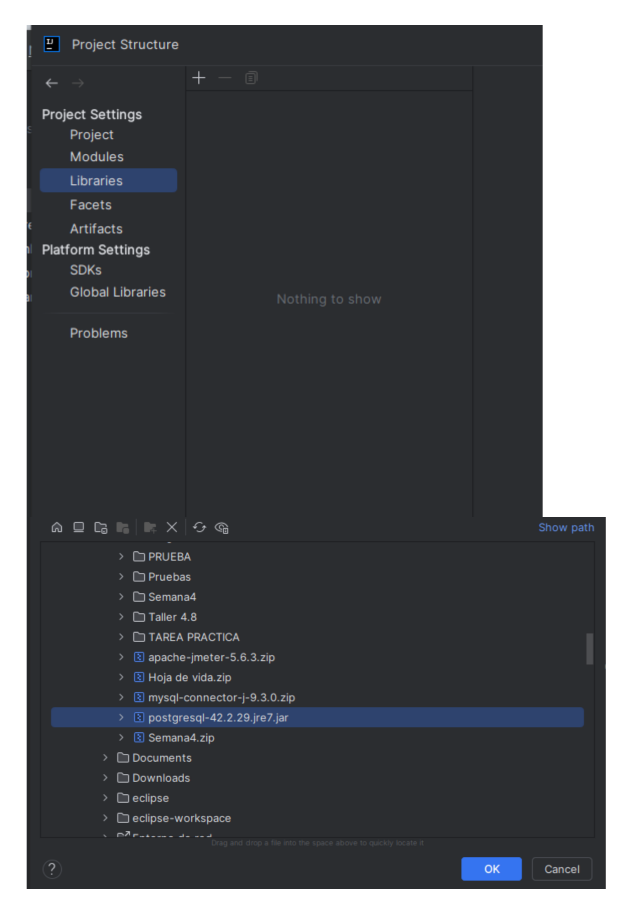
3. Prepara tu entorno Java

Inicia un nuevo proyecto Java en tu entorno de desarrollo (IDE) preferido, como IntelliJ IDEA

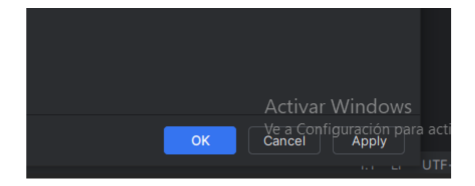


4. Agrega el archivo JAR descargado al classpath de tu proyecto: En IntelliJ: File > Project Structure > Libraries > + > Java > Selecciona el JAR

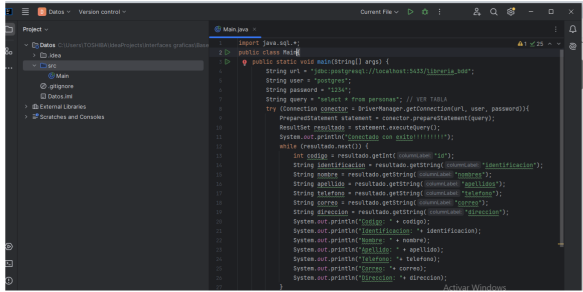




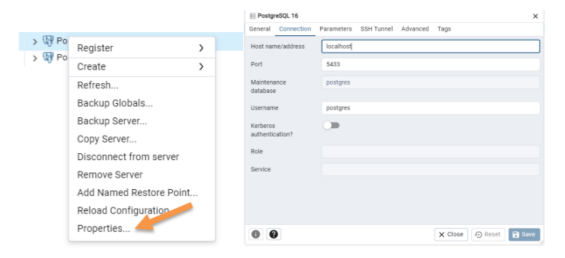
5. Primero damos en Apply y luego en OK



6. Creamos una conexión



7. Reemplaza tu_usuario y tu_contraseña con tus credenciales En Postgres ver las propiedades:



8. Ejecución

Nombre: Juan
Apellido: Montalvo
Telefono: 0978901234
Correo: juan.montalvo@gmail.com
Direccion: Ambato