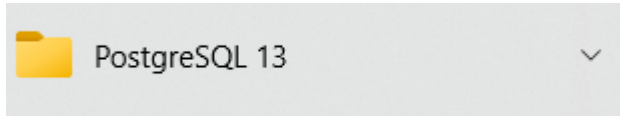
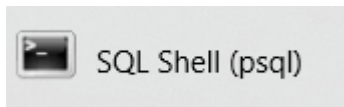


Lo primero que debemos hacer es instalar PostgreSQL



Una vez instalado abrimos el shell



Se ve de la siguiente manera



Lo siguiente será hacer una cadena de conexión para el usuario alumno. La base de datos trabajará sobre el puerto 9005 y la Ip 10.10.2.239.

Escribimos la siguiente línea:

```
Server [localhost]: psql -h 10.10.2.239 -U alumno -p 9005
```

Lo último será crear un usuario con contraseña, que su cuenta sea válida por un mes y establecer un límite de conexiones.

```
Database [postgres]: CREATE USER alumno WITH PASSWORD 'pabloBD' VALID UNTIL '2023-04-01' CONNECTION LIMIT 8;
```

Como podemos ver si estamos en el puerto y en la ip requerida

```
¿Está el servidor en ejecución en el servidor «10.10.2.239» y aceptando conexiones TCP/IP en el puerto 9005?
```

Referencias

Como referencia tomé el ejemplo visto en clase y así pude lograr el ejercicio.