Usuario: user\_780336

Contraseña: ing2122web

CONTRASEÑA POSTGRES PARA PGADMIN: postgres

1. Login por defecto:

sudo su - postgres

psql

1. Login a una BD con un usuario

psql -U user\_name -W db\_name

1. Listar bases de datos

\l

1. Listar usuarios

\du

1. Conectarse a una BD

\c nombreBD

1. Crear usuario

CREATE USER nombreUsuario WITH password 'contraseña';

1. Dar permisos (solo lectura)

REVOKE readonly FROM myuser1;

1. Crear base de datos

Opción 1: CREATE DATABASE nombreBD WITH OWNER nombreUsuario;

Opción 2: CREATE DATABASE nombreBD;

1. Hacer copia de seguridad

pg\_dump -U nombreUsuario -W nombreBD > backup.sql

1. Eliminar usuario

dropuser nombreUsuario;

1. Eliminar base de datos

DROP DATABASE nombre\_db;

1. Acceder a una BD con un usuario

psql -u nombreUsuario nombreBD

1. Ejecutar archivos SQL:
   1. Cambiar permisos con chmod 7777 + nombreArchivo
   2. Ejecutar script: Al poner la ruta del archivo sql debemos poner dos “//”. Ej: //Escritorio//Universidad//Segundo\_cuatrimestre//Bases\_de\_datos\_2
2. Reiniciar PostgreSQL

sudo service postgresql restart