# Instalación de PostrgeSQL

1.Importar repositorio

sudo sh -c 'echo "deb http://apt.postgresql.org/pub/repos/apt $(lsb\_release -cs)-pgdg main" > /etc/apt/sources.list.d/pgdg.list'

2.Importar clave publica

wget -qO - https://www.postgresql.org/media/keys/ACCC4CF8.asc | sudo apt-key add -

3.Instalar PostgreSQl

sudo apt update

sudo apt install postgresql postgresql-contrib -y

4.Configurar postgresql

sudo -i -u postgres

-Luego accederemos al interpretador de postgres

Psql

5. Crear un usuario y una base de datos

Crear un usuario

CREATE USER nombre\_usuario WITH PASSWORD 'contraseña';

Crear una Base de datos.

CREATE DATABASE nombre\_base\_de\_datos;

Asignar un rol a las base de datos

GRANT ALL PRIVILEGES ON DATABASE nombre\_base\_de\_datos TO nombre\_usuario;

Para salirnos de la integracion de postgres escribimos :

\q y despues exit .

6. Iniciar servicio al arrancar el sistema.

Systemctl enable postgresql