REPORTE DE INSTALACIÓN:

1. Sistema operativo y versión.

Fedora Linux. Versión: 36

```
[lesliegeronimo@fedora ~]$ cat /etc/os-release
NAME="Fedora Linux"
VERSION="36 (Workstation Edition)"
ID=fedora
VERSION_ID=36
```

2. Distribución (solamente en el caso de Linux).

Fedora.

3. Versión de la instalación.

Docker:

PostgreSQL;

```
[lesliegeronimo@fedora ~]$ psql --version
psql (PostgreSQL) 14.3
```

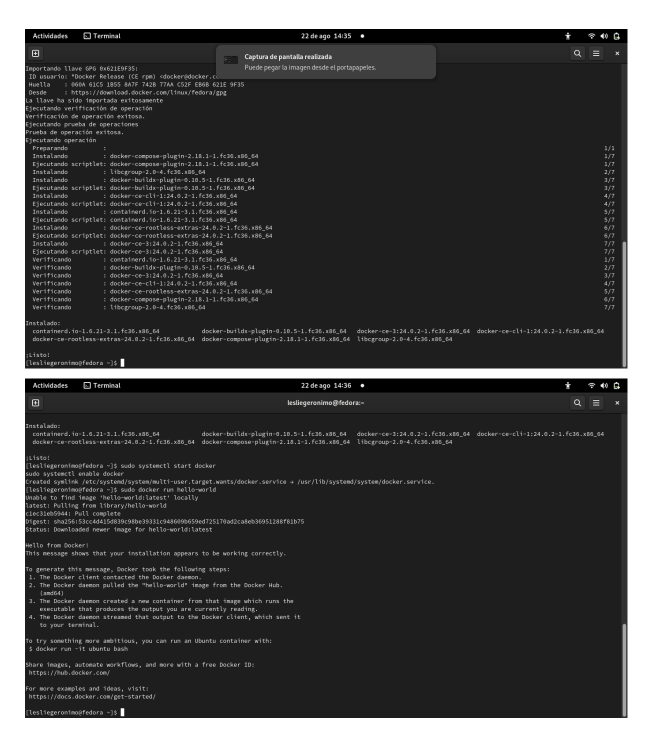
4. Tiempo requerido.

Menos de 3 minutos para ambos.

5. Explicación del paso a paso que realizaste con sus respectivas capturas de pantallas. (Adicionalmente agrega las evidencias de los pasos que consideres esenciales de la instalación).

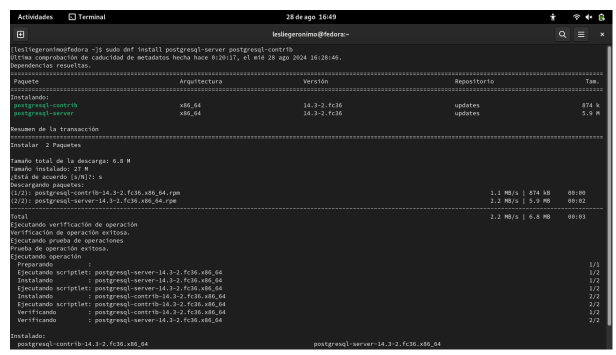
Docker:

Gerónimo Soto Leslie



SMBD PostgreSQL:

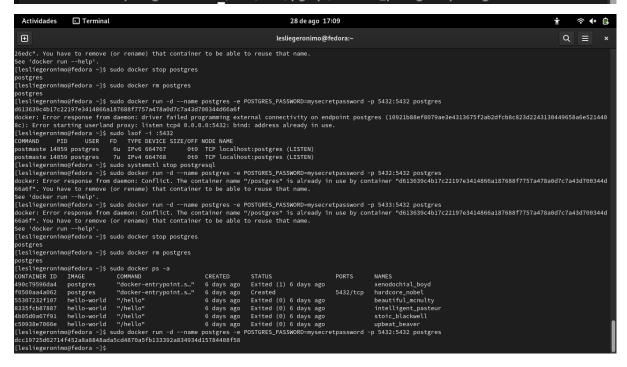
Gerónimo Soto Leslie



¡Llsto!

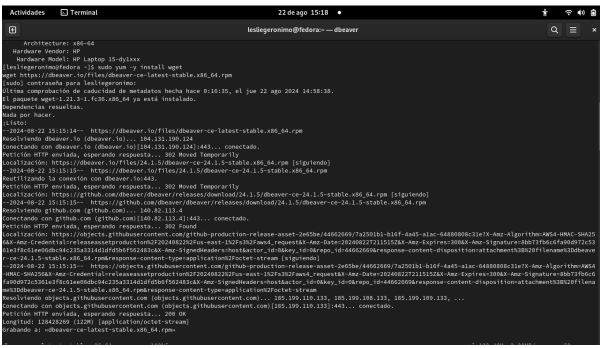
[lesliegeronimo@fedora ~]\$ sudo postgresql-setup --initdb

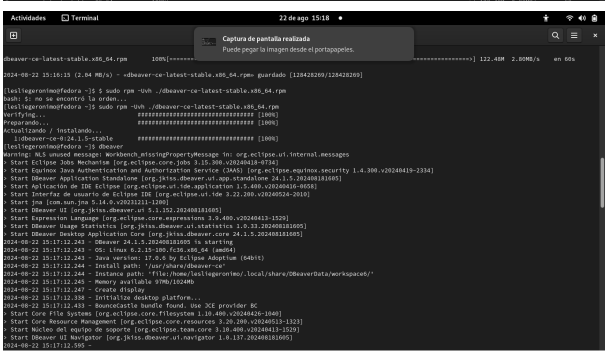
- * Initializing database in '/var/lib/pgsql/data'
- * Initialized, logs are in /var/lib/pgsql/initdb_postgresql.log



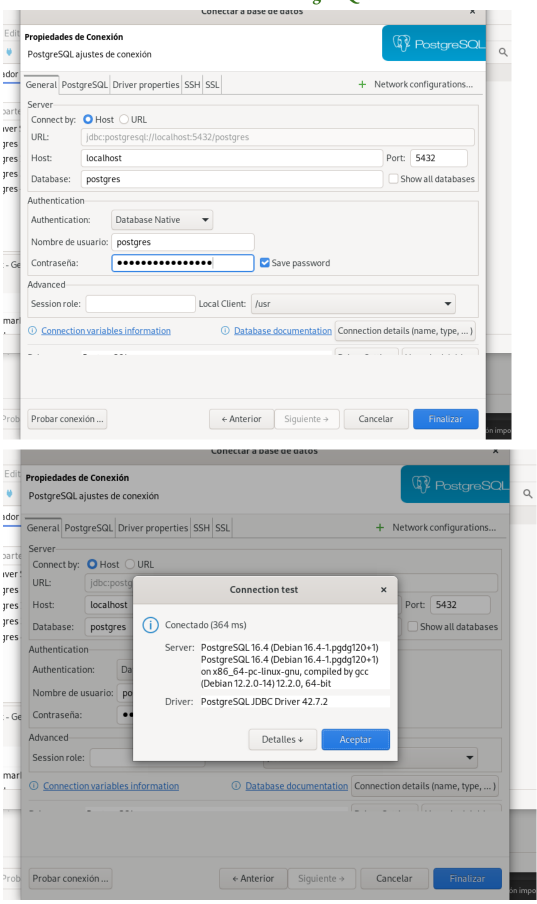
Instalación Database Tools, (DBeaver):







CONEXIÓN DBEAVER CON SMBD PostgreSQL:



6. Comentarios y los problemas a los que te enfrentaste en la instalación.

Tuve demasiados problemas al hacer conexión de dbeaver con SMBD PostgreSQL, ya que me decía primero que estaba en uso y que debía renombrarlo, luego decidí mejor desinstalarlo y volver a instalarlo e hice todo el proceso de nuevo y esta vez salió, pero si me tardé bastante :(.