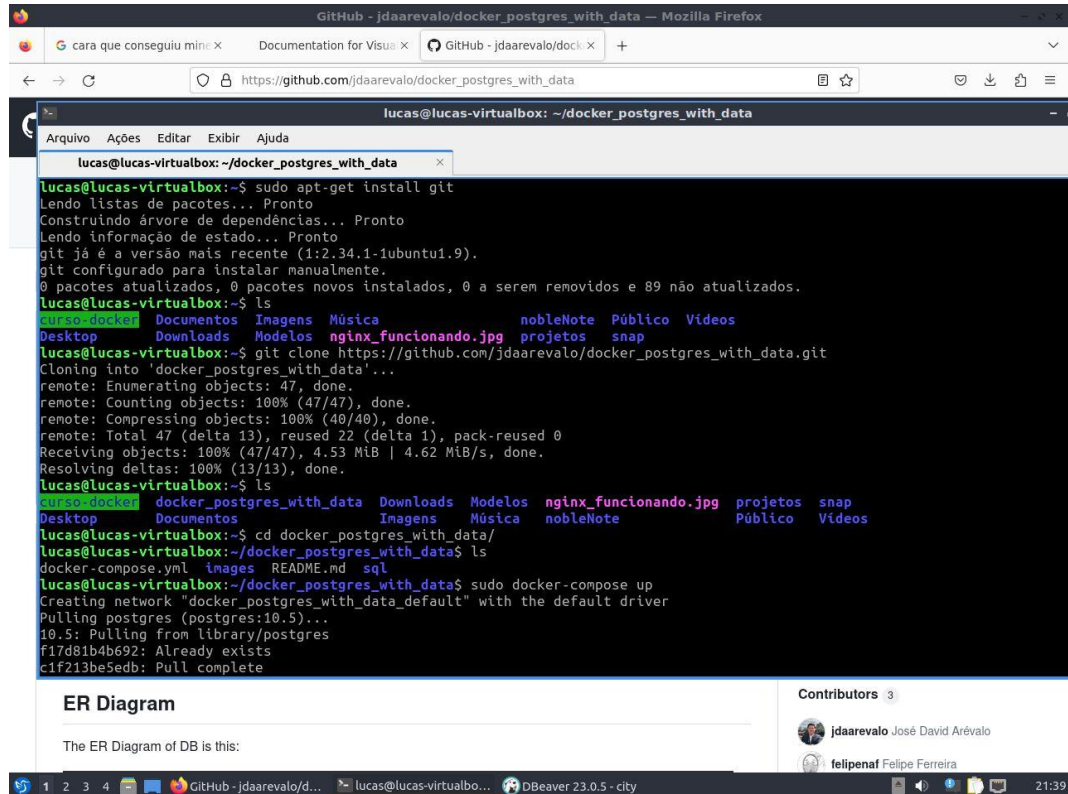


lucas dos santos silva

## comandos



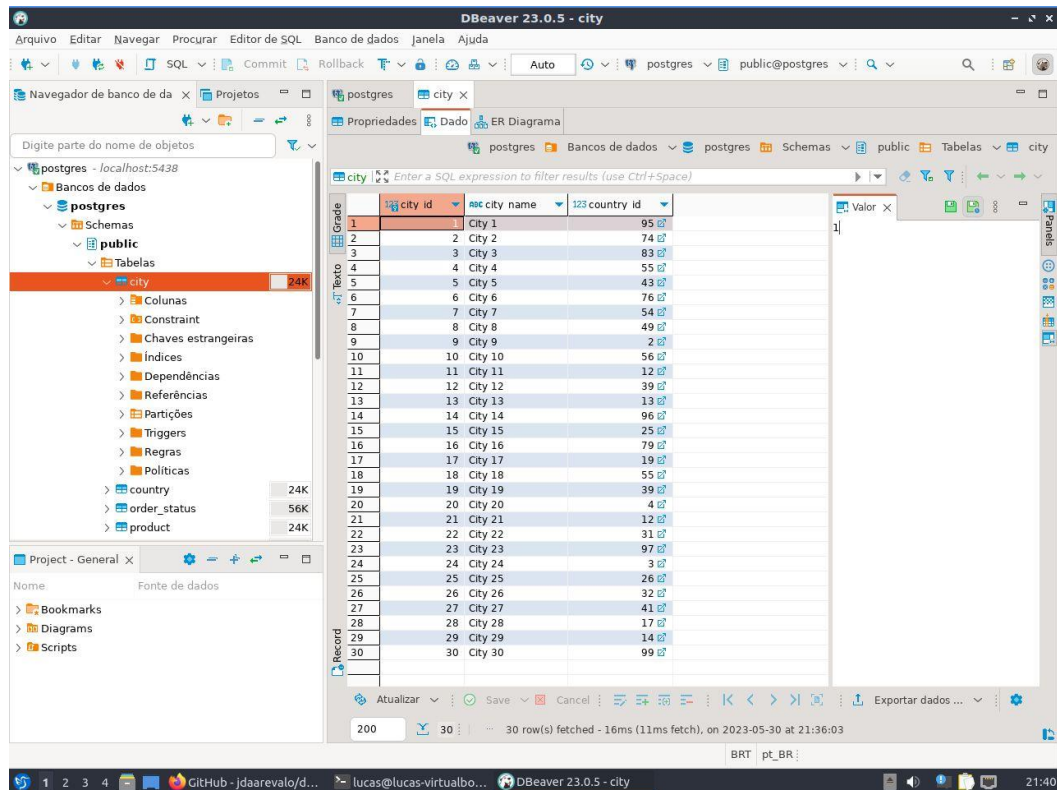
```
lucas@lucas-virtualbox: ~/docker_postgres_with_data
lucas@lucas-virtualbox:~$ sudo apt-get install git
Lendo listas de pacotes... Pronto
Construindo árvore de dependências... Pronto
Lendo informação de estado... Pronto
git já é a versão mais recente (1:2.34.1-1ubuntu1.9).
git configurado para instalar manualmente.
0 pacotes atualizados, 0 pacotes novos instalados, 0 a serem removidos e 89 não atualizados.
lucas@lucas-virtualbox:~$ ls
curso-docker  Documentos  Imagens  Música  nobleNote  Público  Vídeos
Desktop      Downloads  Modelos  nginx_funcionando.jpg  projetos  snap
lucas@lucas-virtualbox:~$ git clone https://github.com/jdaarevalo/docker_postgres_with_data.git
Cloning into 'docker_postgres_with_data'...
remote: Enumerating objects: 47, done.
remote: Counting objects: 100% (47/47), done.
remote: Compressing objects: 100% (40/40), done.
remote: Total 47 (delta 13), reused 22 (delta 1), pack-reused 0
Receiving objects: 100% (47/47), 4.53 MiB | 4.62 MiB/s, done.
Resolving deltas: 100% (13/13), done.
lucas@lucas-virtualbox:~$ ls
curso-docker  docker_postgres_with_data  Downloads  Modelos  nginx_funcionando.jpg  projetos  snap
Desktop      Documentos                Imagens  Música  nobleNote              Público  Vídeos
lucas@lucas-virtualbox:~$ cd docker_postgres_with_data/
lucas@lucas-virtualbox:~/docker_postgres_with_data$ ls
docker-compose.yml  images  README.md  sql
lucas@lucas-virtualbox:~/docker_postgres_with_data$ sudo docker-compose up
Creating network "docker_postgres_with_data_default" with the default driver
Pulling postgres (postgres:10.5)...
10.5: Pulling from library/postgres
f17d81b4b692: Already exists
c1f213be5edb: Pull complete
```

**ER Diagram**

The ER Diagram of DB is this:

Contributors 3

- jdaarevalo José David Arévalo
- felipenaf Felipe Ferreira



DBeaver 23.0.5 - city

Arquivo Editar Navegar Procurar Editor de SQL Banco de dados Janela Ajuda

SQL Commit Rollback Auto postgres public@postgres

Navegador de banco de da Projetos

Digite parte do nome de objetos:

- postgres - localhost:5438
  - Bancos de dados
    - postgres
      - Schemas
        - public
          - Tabelas
            - city 24K

city Enter a SQL expression to filter results (use Ctrl+Space)

city id	city name	country id
1	City 1	95
2	City 2	74
3	City 3	83
4	City 4	55
5	City 5	43
6	City 6	76
7	City 7	54
8	City 8	49
9	City 9	6
10	City 10	56
11	City 11	12
12	City 12	39
13	City 13	13
14	City 14	96
15	City 15	25
16	City 16	79
17	City 17	19
18	City 18	55
19	City 19	39
20	City 20	4
21	City 21	12
22	City 22	31
23	City 23	97
24	City 24	3
25	City 25	26
26	City 26	32
27	City 27	41
28	City 28	17
29	City 29	14
30	City 30	99

Atualizar Save Cancel Exportar dados ...

200 30 30 row(s) fetched - 16ms (11ms fetch), on 2023-05-30 at 21:36:03

BRT pt\_BR