

Como executar.

- Clonar o repositório
- navegar até o repositório do postgres Base de dados/Postgres/dockerfile
- Digitar os comando na ordem abaixo, 1 por vez no terminal:
1 - `docker-compose up -d`
2 - `docker-compose ps`
- Crie um ambiente virtual e o ative:
1 - Primeiro precisamos de um ambiente virtual para instalar as dependencias do projeto.
* `python -m venv .venv`
2 - E ative a virtualenv
Linux
* `source .venv/bin/activate`
Windows Power Shell
* `.\venv\Scripts\activate.ps1`
- Execute o comando: `pip install -r requirements.txt`
- rode o script conexao-postgress.py
 - `python3 scripts-python/conexao-postgress.py`

. ├── Base de dados | └── Postgres | └── docker-compose.yml | └──
readme.md | └── readme.pdf |── requirements.txt └── scripts-python └──
conexao-postgress.py