Aluno: José João Silva Nunes Alves – 408847 – Engenharia de Computação

Instruções Gerias:

Ambiente Flask ( Python ):

Aconselho utilizar um ambiente virtual de desenvolvimento\*, para não gerar conflitos de versão do projeto com a sua máquina em si. Dentro de services/ecommerce haverá um arquivo requirements.txt que conterá as dependências para executar o projeto. Executando pip install —r requirements.txt fará a instalação das dependências do projeto.

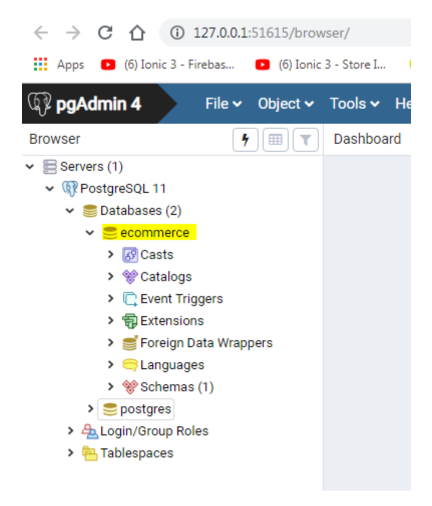
\* Para criação de um ambiente virtual você pode executar ( no Windows):

virtualenv venv → Isso cria um ambiente chamado venv

Entrando em venv/scripts e executando o comando Activate você ta estará dentro do seu ambiente virtual.

## Configurações de banco:

Em services/ecommerce/config.py você encontrará a variável SQLALCHEMY\_DATABASE\_URI terá as configurações necessárias para o acesso. Para melhor ilustrar:



'postgresql://postgres:senha@localhost:5432/ecommerce'

Onde 'senha' é a senha do seu db e ecommerce o nome.

Após isso, dentro de services/ecommerce execute python run.py db upgrade.

Após isso, dentro de services/ecommerce execute python run.py runserver e pronto!

Ambiente React:

Dentro de front/ execute npm install e depois execute npm start e se divirta!