### ghp\_W4N2AB6StCUII33wdYQdWjorr8nHf33FgXb3

1- Instalar django;

sudo apt install python3-django

2- Inicia o projeto django;

django-admin startproject praticas\_esportivas cd praticas\_esportivas

### 3- Clonar o repositório no novo computador

Abra o terminal e execute o comando abaixo para clonar o repositório do GitHub:

git clone <a href="https://github.com/YagoRod23/gerenciamento-bolsistas-ufca.git">https://github.com/YagoRod23/gerenciamento-bolsistas-ufca.git</a>

## 4 - Entrar na pasta do projeto

Após o clone, entre no diretório do projeto:

cd gerenciamento-bolsistas-ufca

#### 4 - Criar e ativar o ambiente virtual

python3 -m venv venv source venv/bin/activate

### 5 - Instalar as dependências

Com o ambiente virtual ativado, instale as dependências que estão listadas no arquivo requirements.txt:

pip install -r requirements.txt

### 6 - Realizar as migrações

Execute as migrações para configurar o banco de dados:

python3 manage.py makeigrations

python3 manage.py migrate

# 7 - Executar o servidor

Agora você pode iniciar o servidor com o seguinte comando:

python3 manage.py runserver

O projeto estará acessível no navegador através de http://127.0.0.1:8000/admin/