

Nome: Bruna de Brito Alves
Nome: Alan Dantas
Nome: João Marcos Maia Araújo
Nome: Matheus Carlos Santiago

Matrícula: 202103712
Matrícula: 202109882
Matrícula: 202103740
Matrícula: 202109885

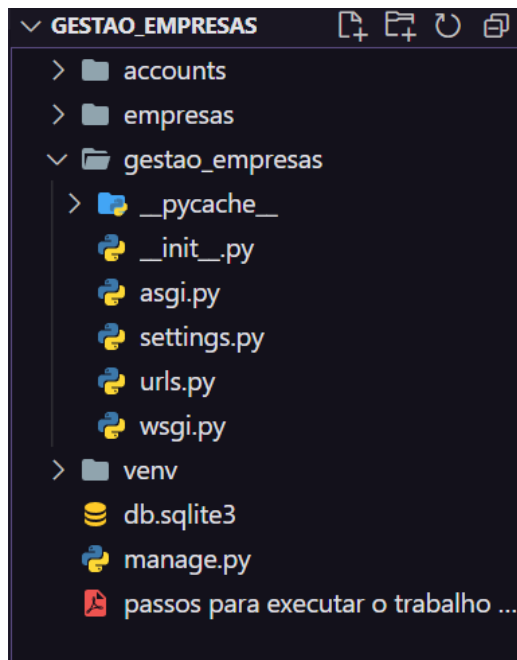
Trabalho final

Trata-se de um sistema Django para editar, cadastrar empresas, editar e cadastrar funcionários dessas empresas, bem como visualizar seu endereço.

passos para executar o programa

precisa ter o python instalado

estrutura da pasta:



dentro da pasta, abrir a pasta com sua ide, como vscode e criar na raiz da pasta *gestao_empresas*, um novo ambiente python no terminal usando:

```
python -m venv venv
```

e ativar o ambiente com:

```
. venv/Scripts/activate
```

depois instalar o django usando o comando no terminal:

```
python -m pip install Django
```

e logo em seguida, resta apenas executar o servidor projeto rodando no terminal esse comando:

```
python manage.py runserver
```

com o servidor rodando em máquina local, podemos acessar via esse endereço:

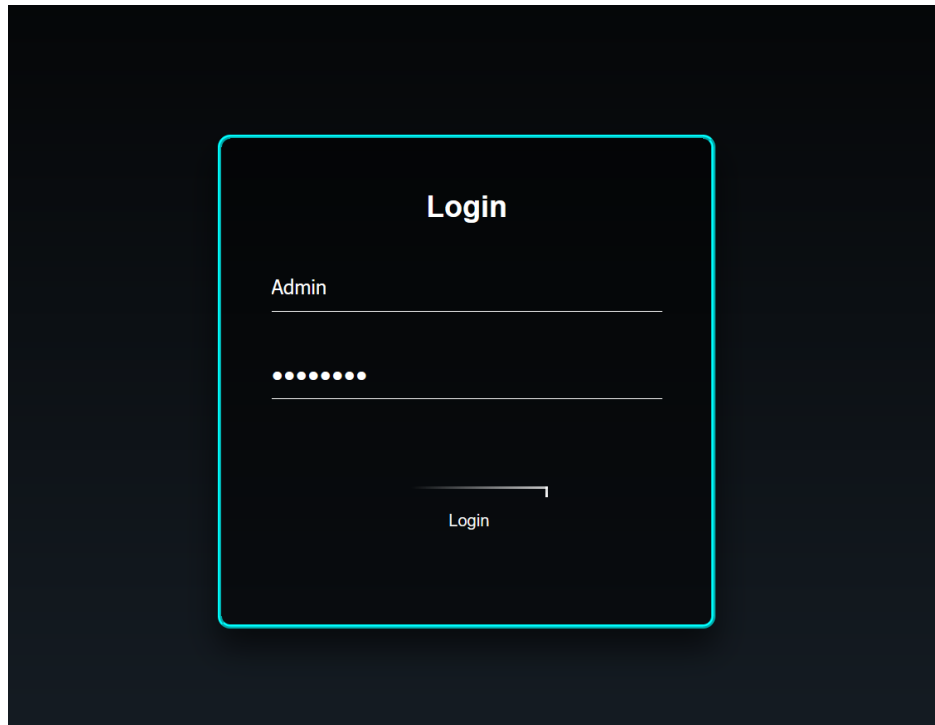
<http://127.0.0.1:8000/>

No sistema

O usuário e senha para login no sistema é:

usuário: Admin

senha: ufg@2023





logando você irá para a lista de empresas, o sistema é um gerenciador de empresas, podendo cadastrar, editar empresas, cadastrar funcionários e editar funcionários.

clicando em cima do nome de uma dessas empresas, você poderá ver os funcionários e editar-los

detalhes da empresa:

Detalhes da Empresa: Centro de excelência em computação quântica CECQ

Endereço: rua do cravo

Contato: 1234567

Funcionários:

- joão marcos - seila
- Matheus Carlos Santiago - seila

Cadastrar Funcionário

clikando no nome do funcionário você poderá editar as informações do funcionário:

Editar Funcionário

Matricula:

Nome:

Cargo:

Endereço:

Endereço:

E-mail:

Telefone:

Salvar

e no botão de cadastrar funcionário você cadastra um novo funcionário

Cadastrar Funcionário para a Empresa:

Nome:

Cargo:

Endereço:

cidade:

E-mail:

Telefone:

Cadastrar