Hora de prática 01

Faça uma aplicação que deverá gerenciar empresas e seus clientes e cada cliente

Este projeto deve seguir o seguinte requisitos:

Empresa:

- 1. Uma Empresa só é cadastrada por um superusuário que tem acesso a todo o sistema.
- 2. Os dados cadastrais de uma empresa são basicamente nome Endereço, Cidade. Bairro e CNPJ (válido), status (Ativo ou Inativo).
- 3. Cada empresa poderá acessar o django-admin por seus usuários gerentes e eles só poderão ver seus dados e cadastrar seus clientes
- 4. Se uma empresa está inativa, todos seus clientes não acessam o sistema.

Cliente:

- 1. Seu cadastro será Nome, CPF(válido), e-mail, senha ativo ou inativo.
- Poderá acessar o django admin e ver os documentos que a empresa o cadastrou, este usuário não poderá ver dados de outros usuários e não poderá cadastrar nada, apenas visualizar
- 3. Se um cliente está inativo ele não acessa o sistema

Objetivo:

Compreensão do django, usuários, grupos e permissões. Modelagem de projeto e django admin, querysets, filtros e compreensão de GIT

Links úteis:

https://docs.djangoproject.com/en/3.2/

PDFs, Livros e Materiais da trilha e/ou enviados no grupo

OBS:

Não precisa, neste momento preocupar-se com redefinição de senha dos usuários, o gerente da empresa poderá fazer isto via django-admin

Crie o arquivo readme.md com instruções de como um outro dev conseguirá rodar o projeto com sucesso

Crie um repositório no github(é free) privado e suba seus commits, ao final da tarefa abram o um PR para branch master e marque para review @matheusnpenna e @rafaelmsse no github.