Desafio API

Desenvolver uma API REST, contendo os métodos HTTP básicos (GET, POST, PUT, DELETE) para um sistema completo criminal.

As principais entidades(models) do sistema são:

- Delegacia (CRUD)
 - o Endereço
 - o Telefone
 - o Batalhão
- Delegado (CRUD)
 - o Nome
 - o CPD
 - Funcional
 - o Turno
- Policial (CRUD)
 - o Nome
 - o Funcional
 - o Patente
- Prisão (GET, PUT)
 - Policial
 - o Criminoso
 - o Vitima
 - o Data
 - o Delegacia
 - o Delegado
- Crime (CRUD)
 - o Criminoso
 - o Vitima
 - o Data
 - o Descrição
- Criminoso (CRUD)
 - o Nome
 - o CPF
- Vítima (CRUD)
 - o Nome
 - o CPF

- Autopsia (GET, PUT)
 - o Vitima
 - o Legista
 - o Data
 - o Laudo
- Legista (CRUD) Nome CRM

O sistema deverá possuir 2 perfis de acesso:

- Juiz
- Advogado

Descrição do Sistema:

Juiz:

Acesso 100% do sistema Usuário: Lulay Senha: Gft2021

Advogado:

Somente acesso as listas, sem mudanças no sistema após se registrar

Popular banco

Exceeds:

- Validação de CPF
- Quando um advogado acessar o sistema, ele recebe um e-mail dizendo que ele acessou a API.
- Criar os seguintes endpoints:
 /api/delegado/asc Listar os delegados em ordem alfabética crescente por nome
 /api/delegado/desc Listar os delegados em ordem alfabética decrescente por nome
 /api/policial/nome/{nome} Buscar policial por nome