

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

- Autopsia (GET, PUT)
 - Vitima
 - Legista
 - Data
 - 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