



AUTORA



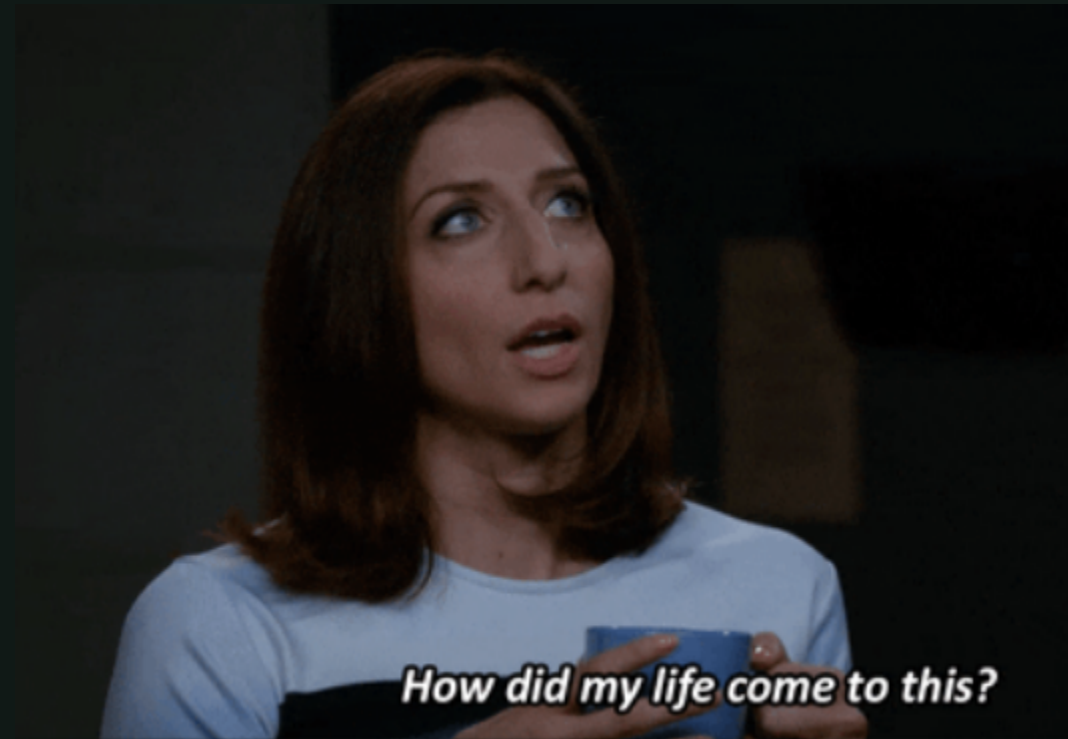
PROJETO

**Baseado nas minhas
experiências. A minha API lista
locais seguros para mulheres,
pessoas com crianças, obesos e
PCD.**



TECNOLOGIAS

- JavaScript;
- Node.JS;
- MongoDB;
- Postman;
- Swagger;
- Render



How did my life come to this?

ROTAS

DANGER - DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT EN

REST API

1.0.0

[Base URL: localhost:3000/]

Schemes

HTTP

default

GET

/

GET

/estabelecimento/todos

GET

/estabelecimento/bairro

GET

/estabelecimento/nome

GET

/estabelecimento/filtro

GET

/estabelecimento/kids

POST

/estabelecimento/

DELETE

/estabelecimento/{id}

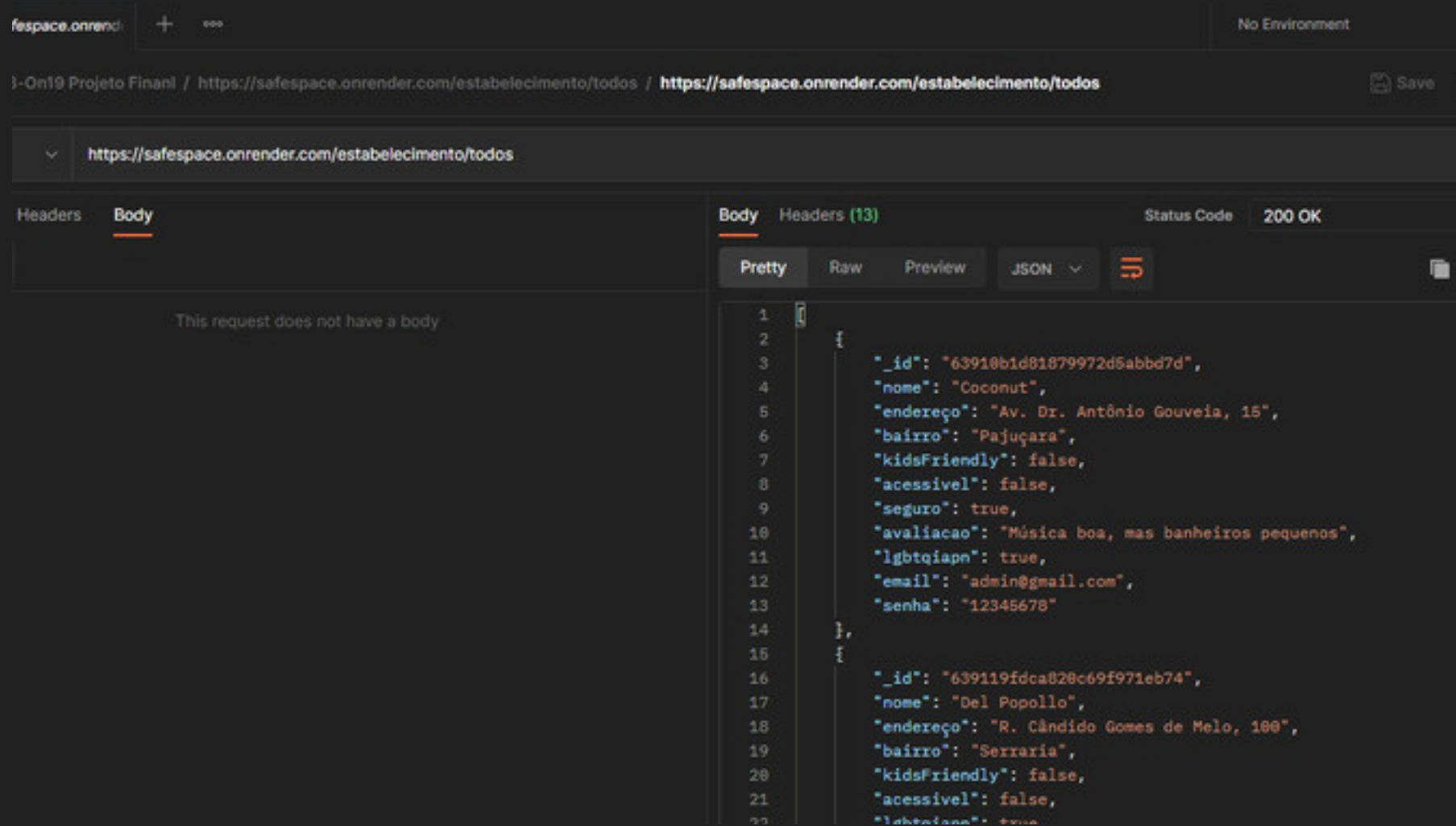
PATCH

/estabelecimento/{id}

POST

/estabelecimento/login

DANGER - DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER



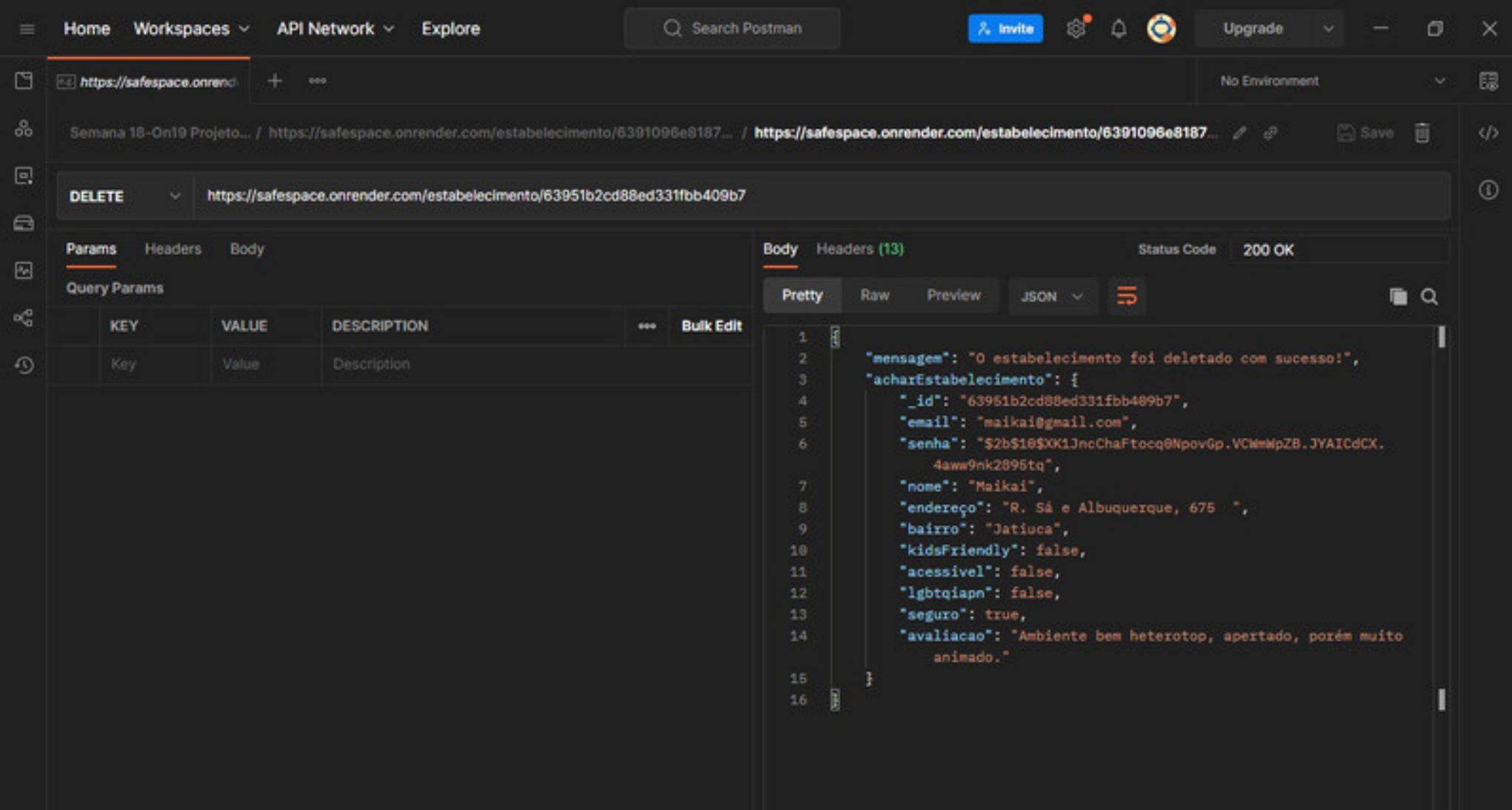
ROTA POST: CADASTRO

DANGER - DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER

ROTA PATCH: ATUALIZAR DADOS

DANGER - DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER

DANGER - DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER



MEHORIAS FUTURAS

DANGER - DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANG

**INTEGRAÇÃO COM GOOGLE MAPS;
CRIAÇÃO DE UMA INTERFACE (FRONT);
AUMENTAR OS FILTROS;
RANKING DE ESTABELECIMENTOS
BASEADO EM AVALIAÇÕES.**



ANGER - DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DA NOT ENTER - D

OBRIGADA!

DANGER - DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT

DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT ENTER - DANGER- DO NOT

