



AVALIAÇÃO MULTIDISCIPLINAR – AM

RELATÓRIO CHALLENGE EY

Nome:

Ana Julia Alves

Anna Giulia Balbino Gatti Baani

Caio Leão Rodrigues

Felipe Favero D'alvia

Thais Rosa Aronica

RM:

83717

82280

79861

79820

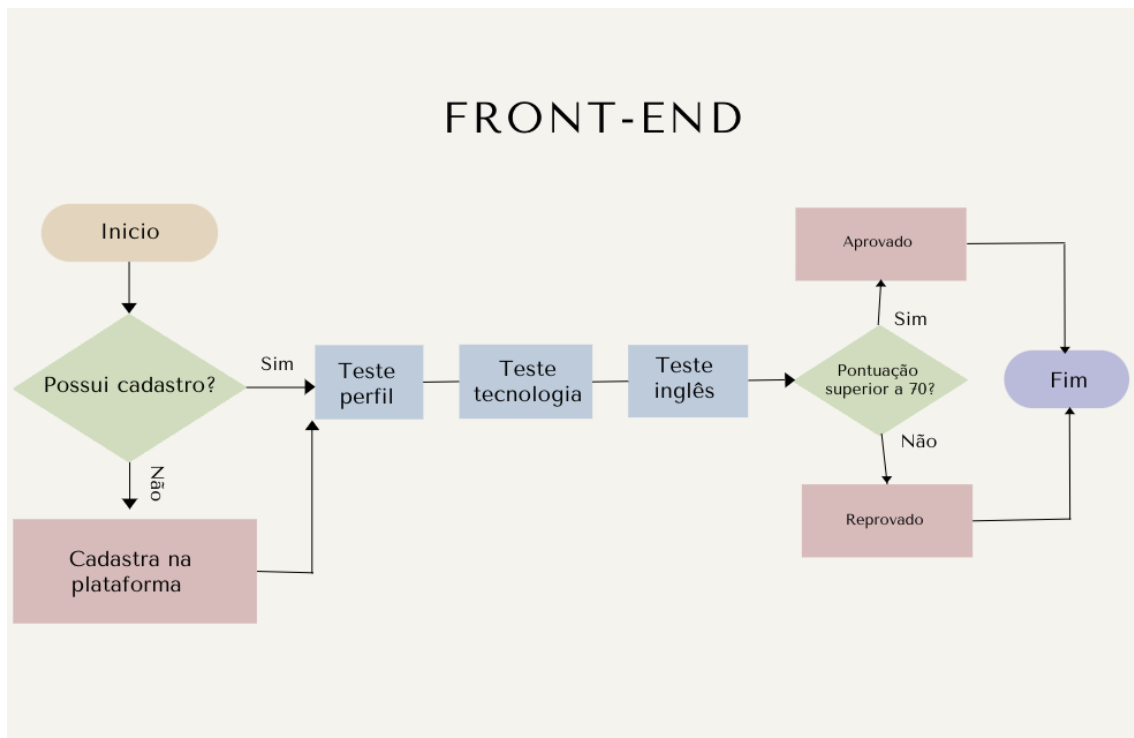
83507

RELATÓRIO CHALLENGE FIAP / EY

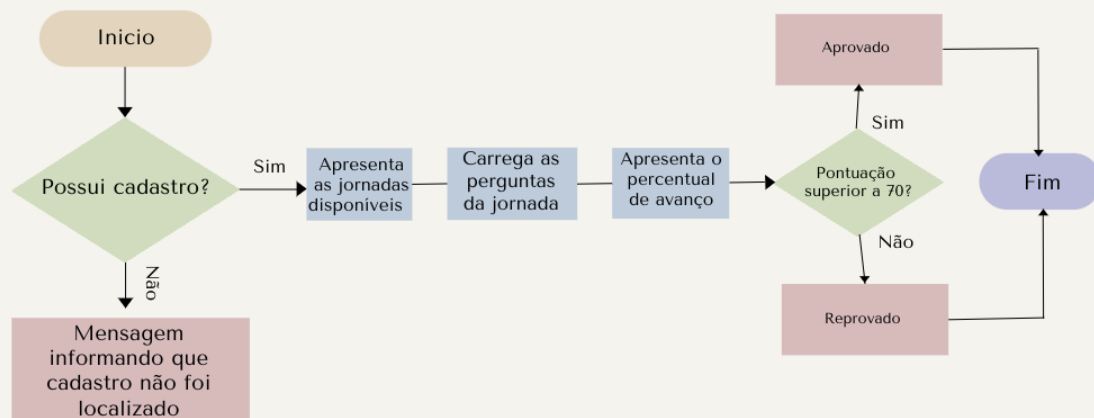
- 1) TELAS (OU LINK PARA VÍDEO NO YOUTUBE) MOSTRANDO O PROTÓTIPO TOTALMENTE FUNCIONAL.

Vídeo em anexo na pasta.

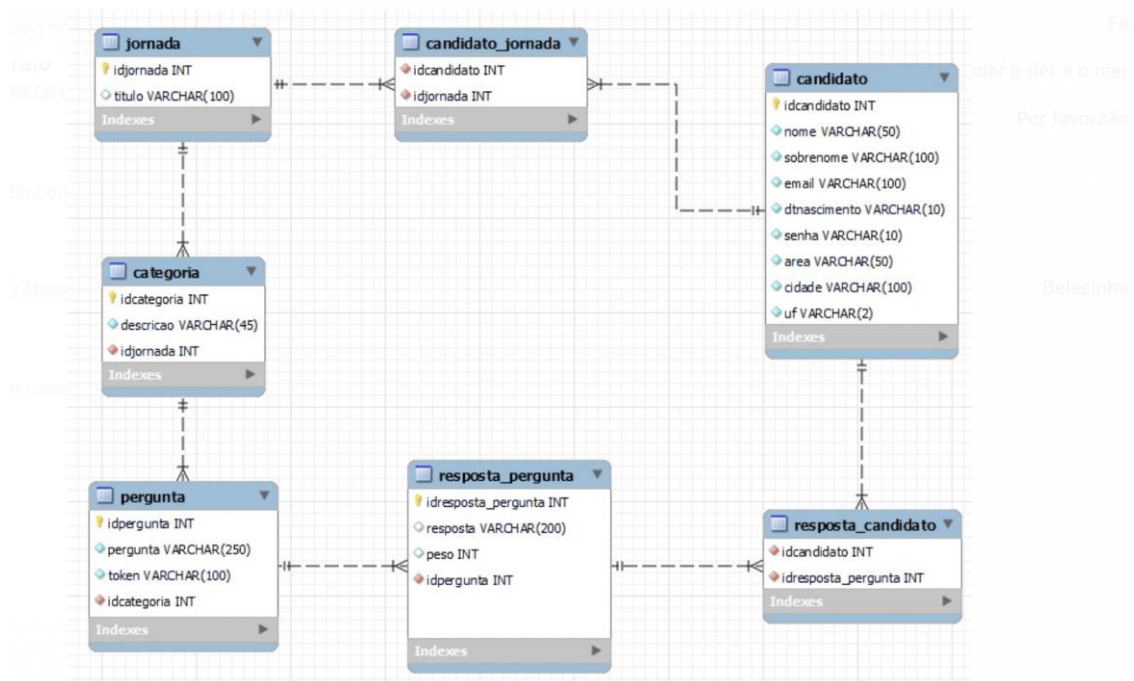
- 2) DIAGRAMAS DE BLOCOS DA SOLUÇÃO BACK-END E FRONT-END DESENVOLVIDAS.



BACK-END



3) MODELO DE DADOS DESENVOLVIDO PARA PERSISTÊNCIA EM BANCO DE DADOS.



4) DESCRIÇÃO DAS TECNOLOGIAS UTILIZADAS NO DESENVOLVIMENTO DO PROJETO: AMBIENTES, FERRAMENTAS, LINGUAGENS, IDES ETC.

Front-end:

Javascript e JQuery para programação.
SCSS, HTML para estilização.
Bootstrap para facilitar o desenvolvimento.
ApexCharts para desenvolver os graficos.
VSCode como IDE

Back-end:

SQL como banco de dados sequencial
VSCode como IDE
MySQL e JS para programação
Postman para teste

5) DESCRIÇÃO DE COMPONENTES EM NUVEM UTILIZADOS NO DESENVOLVIMENTO DO PROJETO.

Heroku para armazenamento do banco de dados e API em nuvem