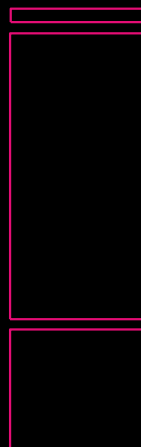
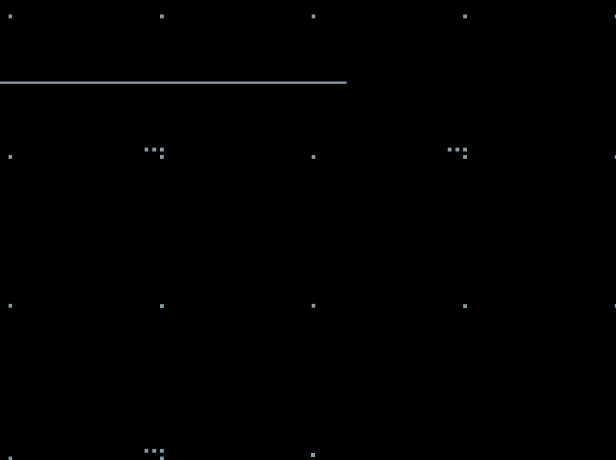
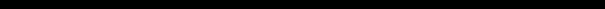


1 Sprint Challenge

Java Advanced



FIAP

Membros do grupo:

Nicholas Santos – RM: 551809

Kauan de Almeida – RM: 552075

Vitor Kubica – RM: 98903

Beatriz Svestzka – RM: 551534

Eduardo Violante: RM: 550364



Sumário

Cronograma de desenvolvimento	4
Diagrama de classes	5
Modelo do Banco de Dados.....	6

Cronograma de Desenvolvimento

Eduardo

25/03/2024 – 15/04/2024

- Escopo do projeto - Feito
- Modelar o banco - Feito
- Gerar código SQL - Feito
- Insert e selec - Feito
- Documentação de banco - Feito
- Sprint de C# - Feito
- Alteração do banco de acordo com feedback – 26/04/2024

Nicholas

25/03/2024 – 15/04/2024

- Escopo do projeto - Feito
- Protótipo no figma - Feito
- Documentação do aplicativo - Feito
- Alterar design da página de cadastro – 23/04/2024
- Começar o desenvolvimento do app – 28/04/2024

Kauan

25/03/2024 – 15/04/2024

- Escopo do projeto – Feito
- Criar projeto de java – Feito
- API de Java – Feito
- Documentação de Java - Feito
- Github de java – Feito
- Atualize java de acordo com as mudanças de banco – 27/04/2024

Vitor

25/03/2024 – 15/04/2024

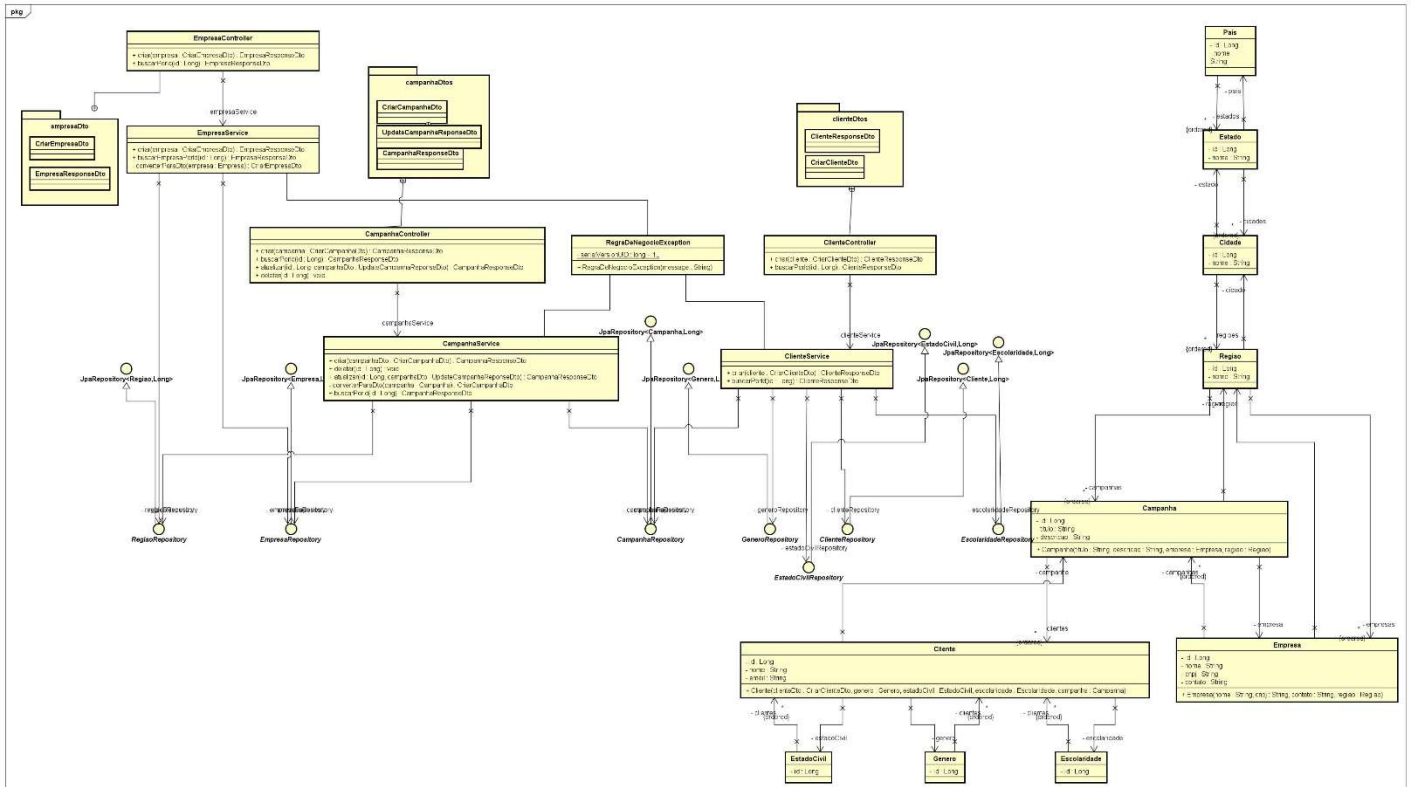
- Escopo do projeto - Feito
- Roteiro do pitch - Feito
- Gravar vídeo do pitch – Feito
- Editar o Pitch – Feito
- Começar a desenvolver a IA – 03/05/2023

Beatriz

25/03/2024 – 15/04/2024

- Texto para sprint de compliance - Feito
- Texto para sprint de devops - Feito
- Estilização da sprint de compliance - Feito
- Estilização da sprint de devops - Feito
- Fazer diagrama de compliance - 02/05/2024

Diagrama de Classes



Modelo do Banco de Dados

Sprint 1 - Banco de dados.

Projeto: Analyzer.

