

@RODENEI



HEALTH TRACK

Rodnei Albuquerque Ribeiro

Grupo N (individual) - TDS0R - TEAMS - SALA 3

rodnei.solucoes@gmail.com

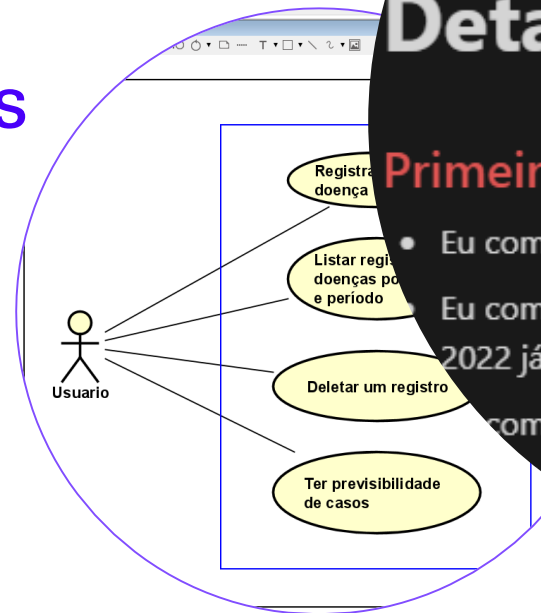
(12) 9 8881-8718



AGENDA

- Conheça a jornada

Requisitos funcionais do sistema e Diagrama de casos de uso



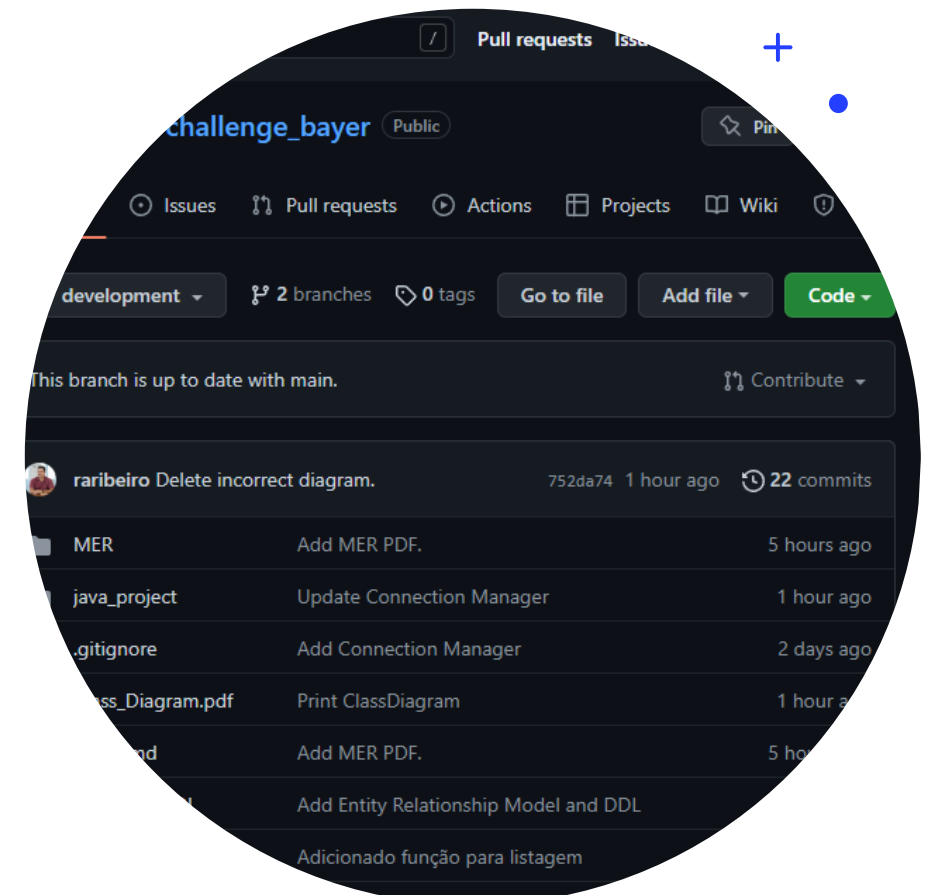
Detalhamento das funções

Primeira função

- Eu como usuário gostaria de registrar casos de Zica, Dengue e Chikungunya;
- Eu como usuário gostaria de listar todos os casos de 2022 já cadastrados para uma visão geral do ano;
- Eu como usuário gostaria de listar todos os casos por período mês selecionado;

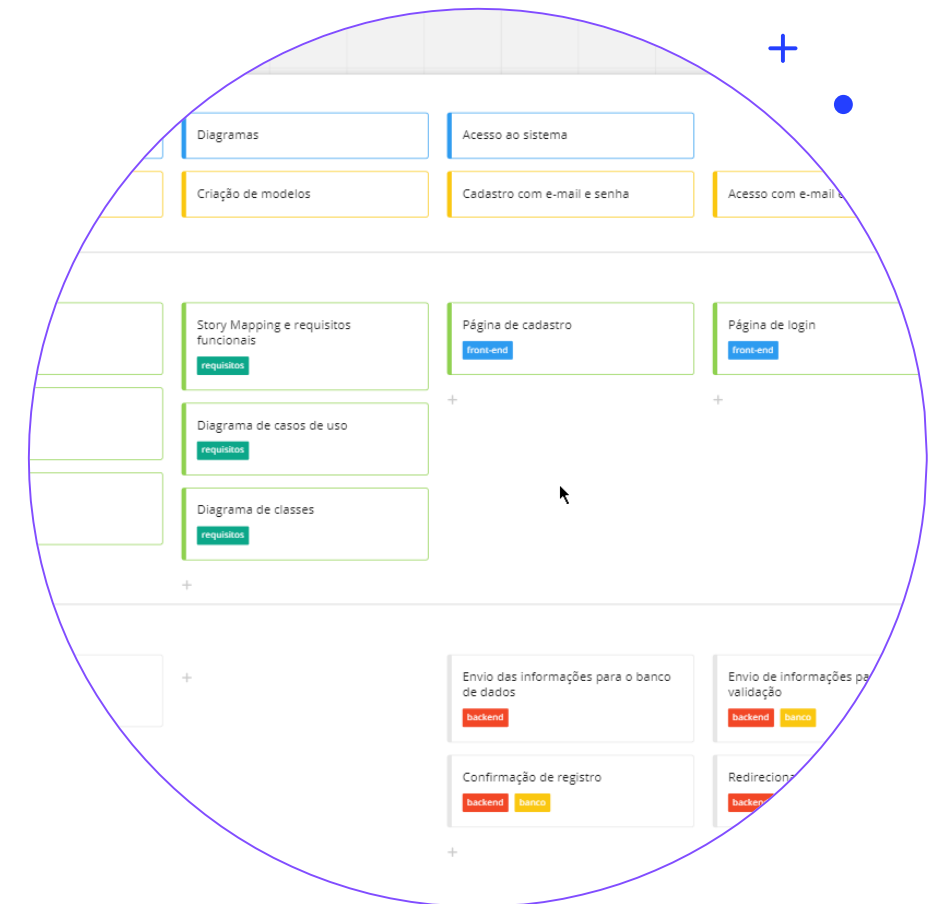
Repositório no github para armazenamento de código e trabalho remoto

https://github.com/raribeiro/health_track/tree/development



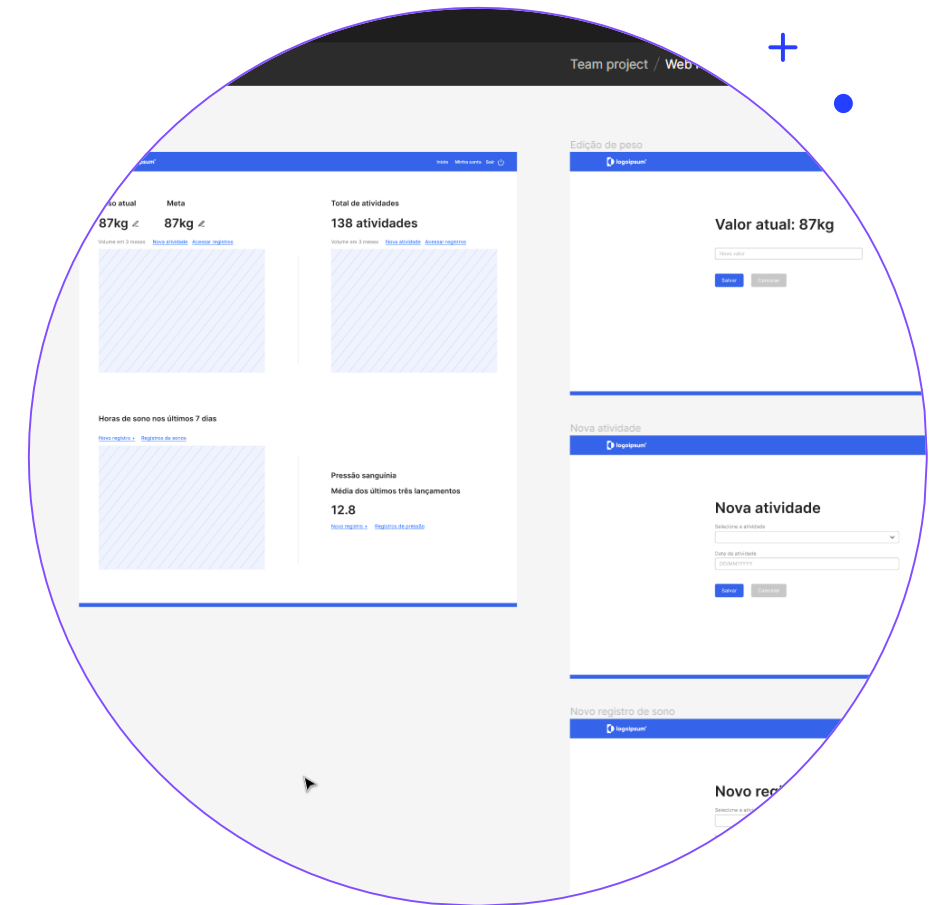
Criação do User Story Mapping

https://miro.com/app/board/o9J_lkgtipM=?share_link_id=207178853652



Prototipação do sistema no FIGMA

<https://www.figma.com/file/7L4z6d9HMzCLRJ29FabAhu/Web-Project?node-id=0%3A1>



Desenvolvimento front-end com bootstrap

Todas as telas estáticas foram criadas utilizando bootstrap antes do início da integração com as JSP's.

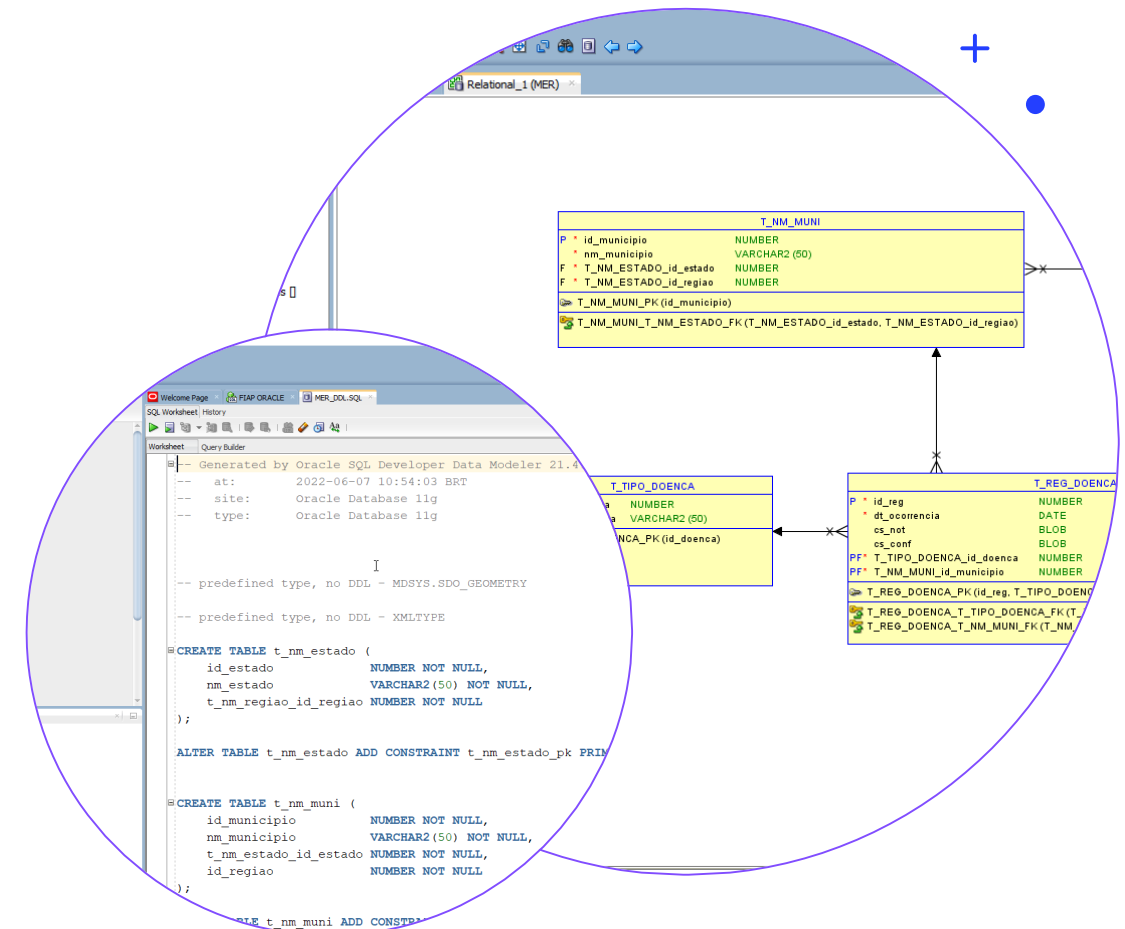
Os arquivos em HTML podem ser visualizados no github.

https://github.com/raribeiro/health_track/tree/development



Construção do modelo lógico e físico + geração da DLL (Definition Data Language)

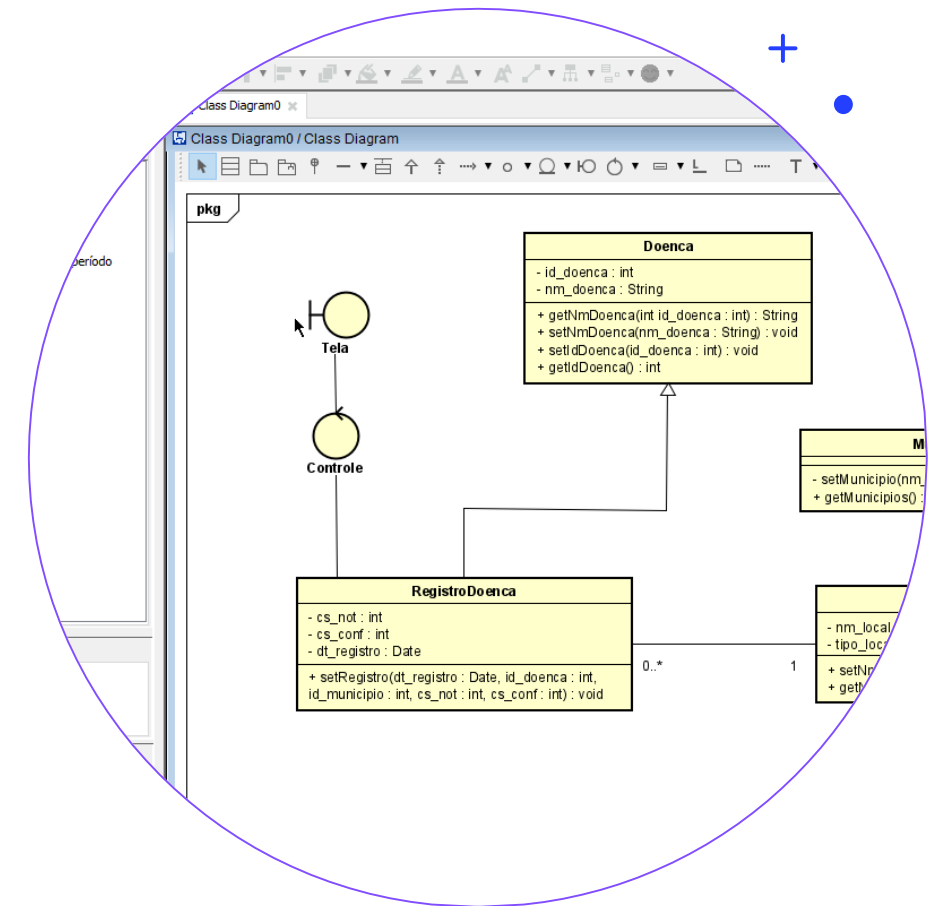
Banco implementado da base de dados FIAP - RM92676



Construção do diagrama de classes para o sistema

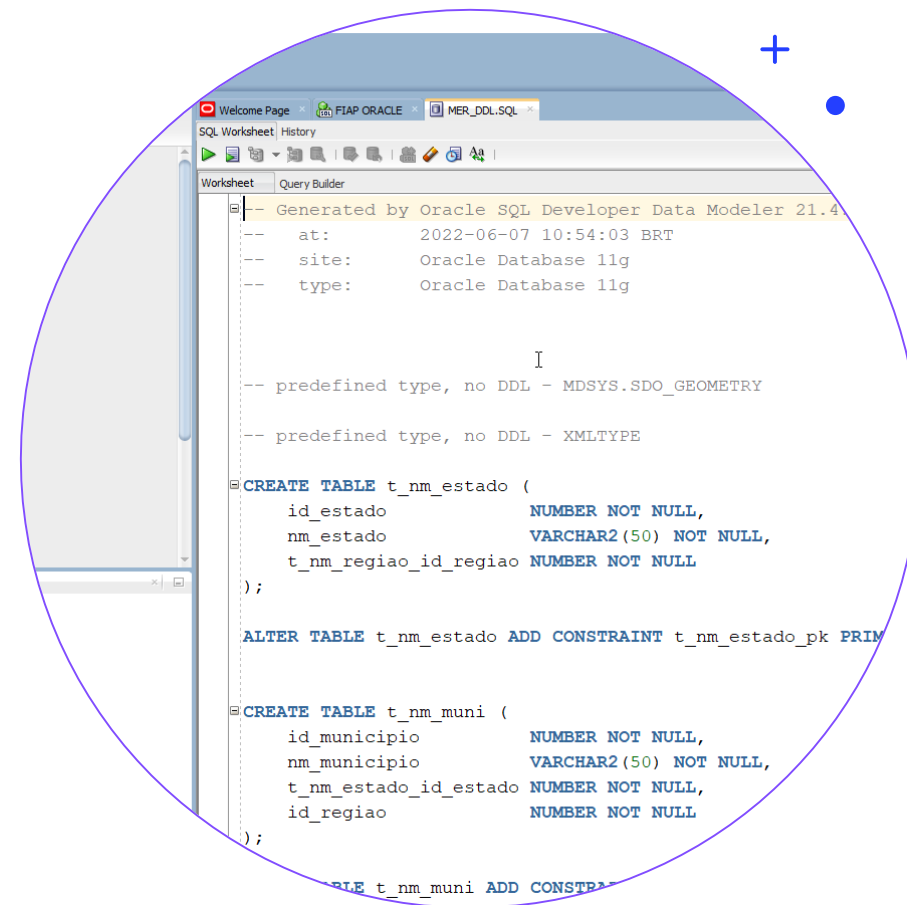
Código disponível também no github (branch development)

https://github.com/raribeiro/health_track/tree/development



Construção dos scripts DML (Data Manipulation Language) e carga inicial de dados fictícios

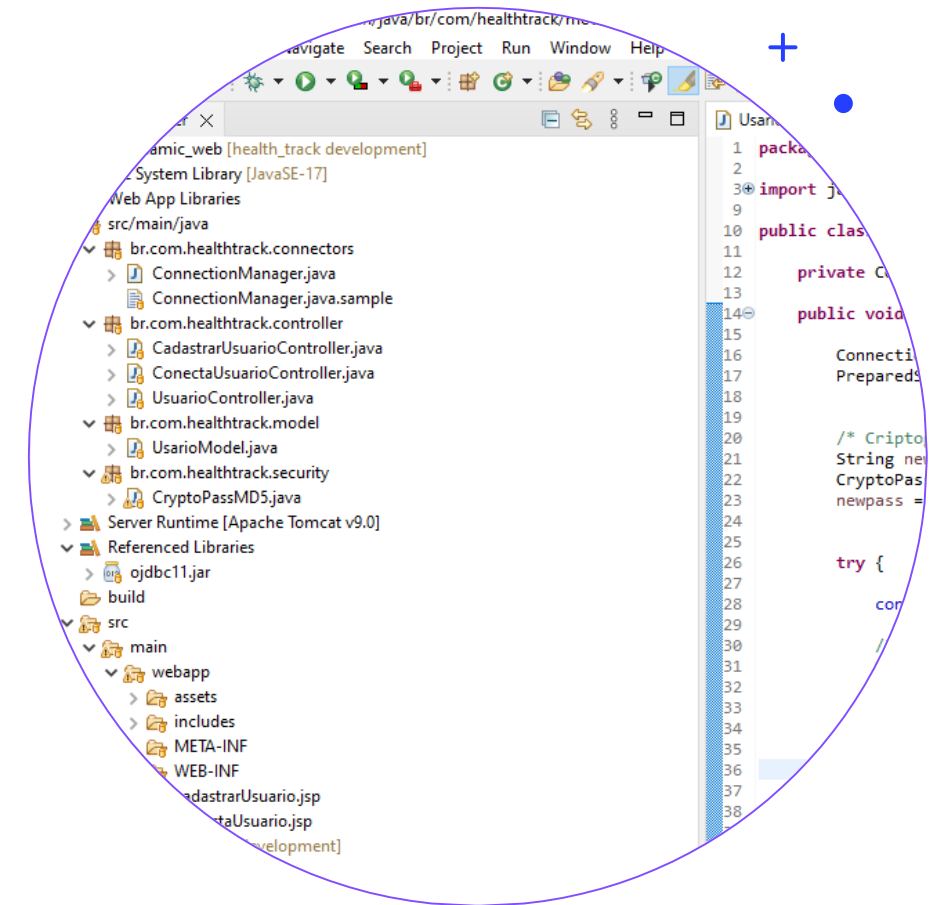
Banco implementado da base de dados FIAP - RM92676



Codificação do projeto e estrutura

O projeto foi elaborado utilizando conceito de MVC como apresentado na imagem ao lado.

Foi desenvolvido também um pacote auxiliar para criptografia SHA-1 para armazenamento da senha do usuário durante o momento do cadastro.



The FIAP logo is a red square with the letters "FIAP" in white, sans-serif font.

DEMO

Teste real da aplicação em homologação.

GO!

The FIAP logo is a red square with the letters "FIAP" in white, sans-serif font.

rodnei.solucoes@gmail.com

(12) 9 8881-8718

AVANÇOS

O projeto ainda tem muito a evoluir, mas com toda a estrutura pronta,

- + basta agora continuar com o desenvolvimento dos módulos que
- permitiram um CRUD completo com dados de peso, pressão sanguínea,
- atividades e etc.





FIAP

OBRIGADO

Rodnei Albuquerque Ribeiro

Grupo N (individual) - TDS0R - TEAMS - SALA 3

rodnei.solucoes@gmail.com

(12) 9 8881-8718