Checkpoint 6

Desenvolvimento Cross Platform Prof. Diego Camilo Martins Vieira

Aluno:

Pedro Henrique Panegossi Toniolo RM87321

Link do Repositório do GitHub com os códigos:

https://github.com/PedroTony/checkpoint3flutter

Link do usuário que não possui valores:

https://github.com/bakaaa

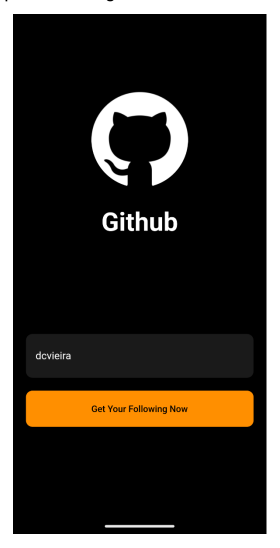
Link do usuário que possui valores:

https://github.com/dcvieira

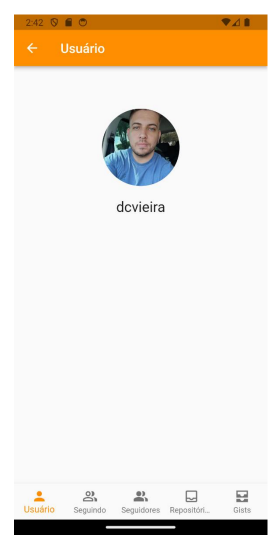
Prints das Telas do Flutter com a explicação de suas devidas funcionalidades:

Telas com o usuário que possui valores.

1° Tela: Exemplo com um usuário que tem seguidores, seguindo, re-positórios e gists

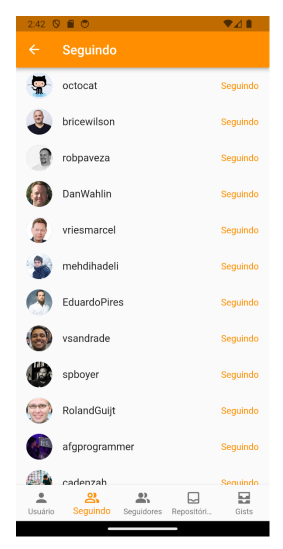


Essa tela serve para procurar o github do usuário e depois mostrar valores como: Seguidores, Seguindo, Repositórios e Gists. Nesse exemplo, o usuário existe, e possui esses valores. Ao clicar no Botão ele então irá para próxima página (se o usuário existir). 2° Tela: Página do Usuário



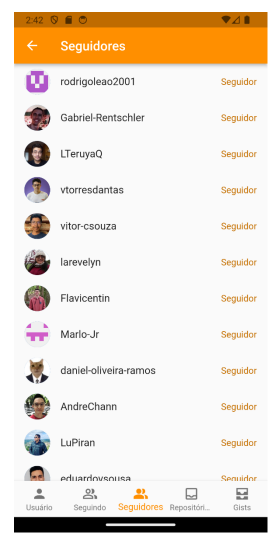
Essa tela serve para mostrar o ícone do usuário e seu usuário, junto com a NavBar dos itens que ele poderá possuir.

3° Tela: Página de pessoas que o usuário segue



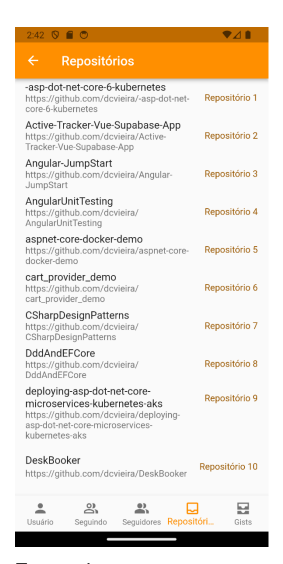
Essa tela serve para mostrar as pessoas que o usuário segue. Como ele segue vários usuários, aparecerá uma lista contendo o ícone do usuário, nome do usuário, e um texto escrito "Seguindo".

4° Tela: Página de pessoas que seguem o usuário



Essa tela serve para mostrar as pessoas que seguem o usuário. Como ele é seguido por vários usuários, aparecerá uma lista contendo o ícone do usuário, nome do usuário, e um texto escrito "Seguidor".

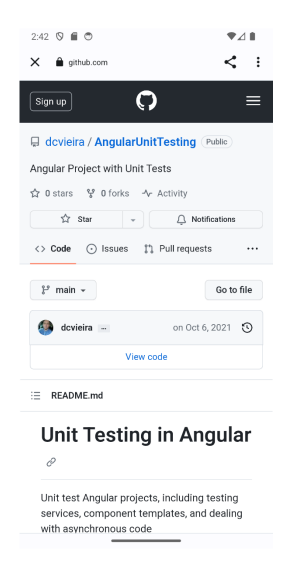
5° Tela: Página de repositórios públicos que o usuário tem





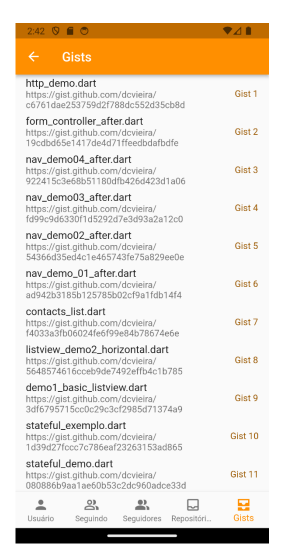
Essa tela serve para mostrar os repositórios públicos que o usuário possui. Como ele possui repositórios públicos disponíveis, aparecerá uma lista com o nome do repositório, um link do repositório, e um valor escrito "Repositório" + o número do index da lista. Ao clicar no item da lista ele então abrirá um link no navegador default do usuário do aplicativo.

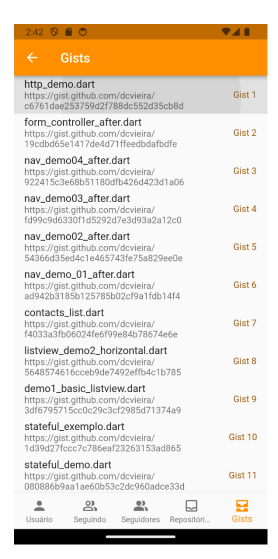
5b° Tela: Página de repositórios públicos com link na web aberto



Continuação da tela anterior, onde é aberto o navegador baseado no item clicado na lista anterior.

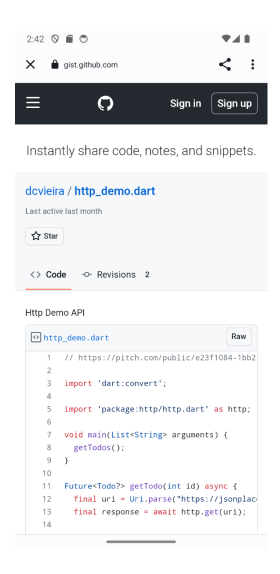
6° Tela: Página de gists que o usuário tem





Essa tela serve para mostrar os gists que o usuário possui. Como ele possui gists disponíveis, aparecerá uma lista com o nome do gist, um link do gist, e um valor escrito "Gist" + o número do index da lista. Ao clicar no item da lista ele então abrirá um link no navegador default do usuário do aplicativo.

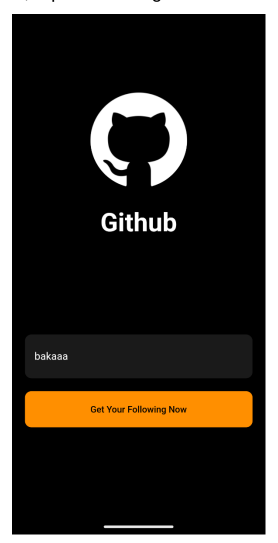
6b° Tela: Página de gists com link na web aberto



Continuação da tela anterior, onde é aberto o navegador baseado no item clicado na lista anterior.

Telas com o usuário que não possui valores.

1° Tela: Exemplo com um usuárioque não tem seguidores, seguin-do, repositórios e gists



Essa tela serve para procurar o github do usuário e depois mostrar valores como: Seguidores, Seguindo, Repositórios e Gists. Nesse exemplo, o usuário existe, no entanto não possui nenhum desses valores. Ao clicar no Botão ele então irá para próxima página (se o usuário existir). 2° Tela: Página do Usuário



Essa tela serve para mostrar o ícone do usuário e seu usuário, junto com a NavBar dos itens que ele poderá possuir.

3° Tela: Página de pessoas que o usuário segue



Essa tela serve para mostrar as pessoas que o usuário segue. Como ele não segue ninguém, aparecerá um aviso falando que não foi encontrado nenhum.

4° Tela: Página de pessoas que seguem o usuário



Essa tela serve para mostrar as pessoas que seguem o usuário. Como ninguém o segue, aparecerá um aviso falando que não foi encontrado nenhum.

5° Tela: Página de repositórios públicos que o usuário tem



Essa tela serve para mostrar os repositórios públicos que o usuário possui. Como ele não possui nenhum repositório público disponível, aparecerá um aviso falando que não foi encontrado nenhum.

6° Tela: Página de gists que o usuário tem



Essa tela serve para mostrar os gists que o usuário possui. Como ele não possui nenhum gist disponível, aparecerá um aviso falando que não foi encontrado nenhum.