

Centro Universitário Facens – Faculdade de Engenharia de Sorocaba

14/10/2024

Startup One: Hanna Project

Davi Nascimento 236310

Andrey Pascoa 235427

Protótipo de telas

Telas do Figma

Segue o modelo criado das telas do projeto feito no Figma:

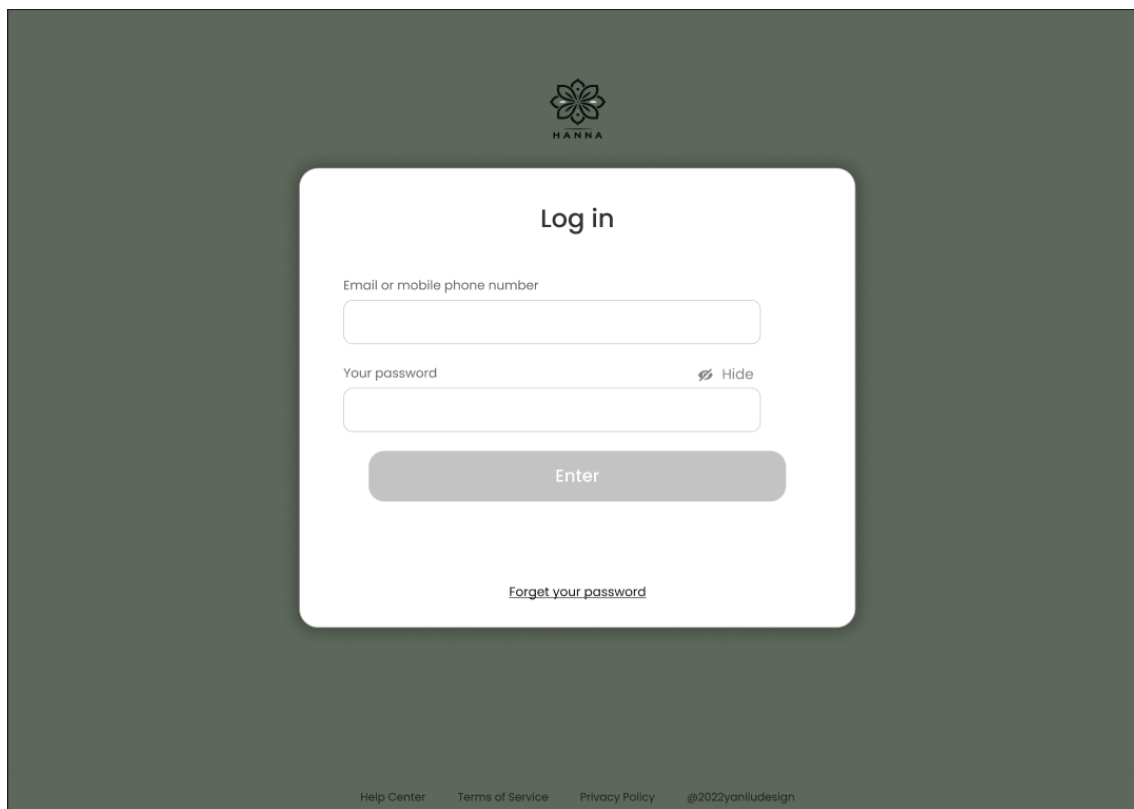


Figura 1-Landing Page

A primeira figura é representada a Landing Page do projeto. A tela que chamará os clientes para visualizarem o sistema.

O tema tanto para a landing Page quanto para o sistema é escuro, para trazer mais conforto aos usuários e demonstrar um tom de mais simplicidade

A seguir será apresentado a tela de login e as telas do sistema:



The image shows a login screen for a system named HANNA. At the top center is a logo consisting of a stylized flower with eight petals, with the word "HANNA" in a small, sans-serif font directly below it. The main content is a white, rounded rectangular card centered on a dark gray background. The card has the title "Log in" in a bold, black, sans-serif font. Below the title are two input fields. The first is labeled "Email or mobile phone number" and is a simple white rectangle with a thin gray border. The second is labeled "Your password" and is also a white rectangle with a thin gray border; to its right is a small eye icon followed by the text "Hide". Below these fields is a wide, rounded gray button with the word "Enter" in a small, black, sans-serif font. At the bottom of the card, centered, is a link that says "Forget your password" in a small, black, sans-serif font. At the very bottom of the dark gray background, there is a horizontal line of small, light gray text containing four links: "Help Center", "Terms of Service", "Privacy Policy", and "@2022yaniludesign".

Figura 2 - Tela de Login

Para tela de login temos um sistema padronizado com um fluxo simples, sem detalhes relevantes.

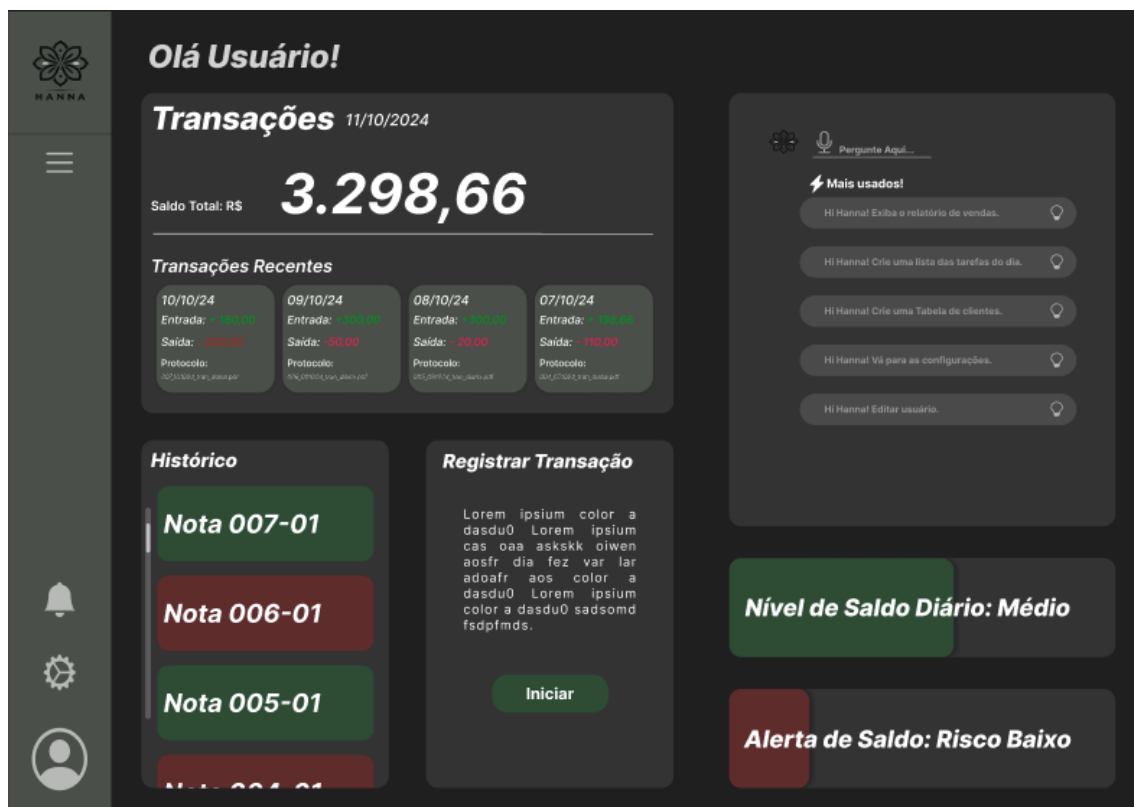


Figura 3 - Tela principal do sistema

Nesta tela é onde tudo será realizado. Ela está dividida em seções, a principal, é onde acontece o gerenciamento das transações, o histórico de entrada e saída de acordo, a seção de registrar transação e a seção da AI, que auxiliará nas funções do sistema.

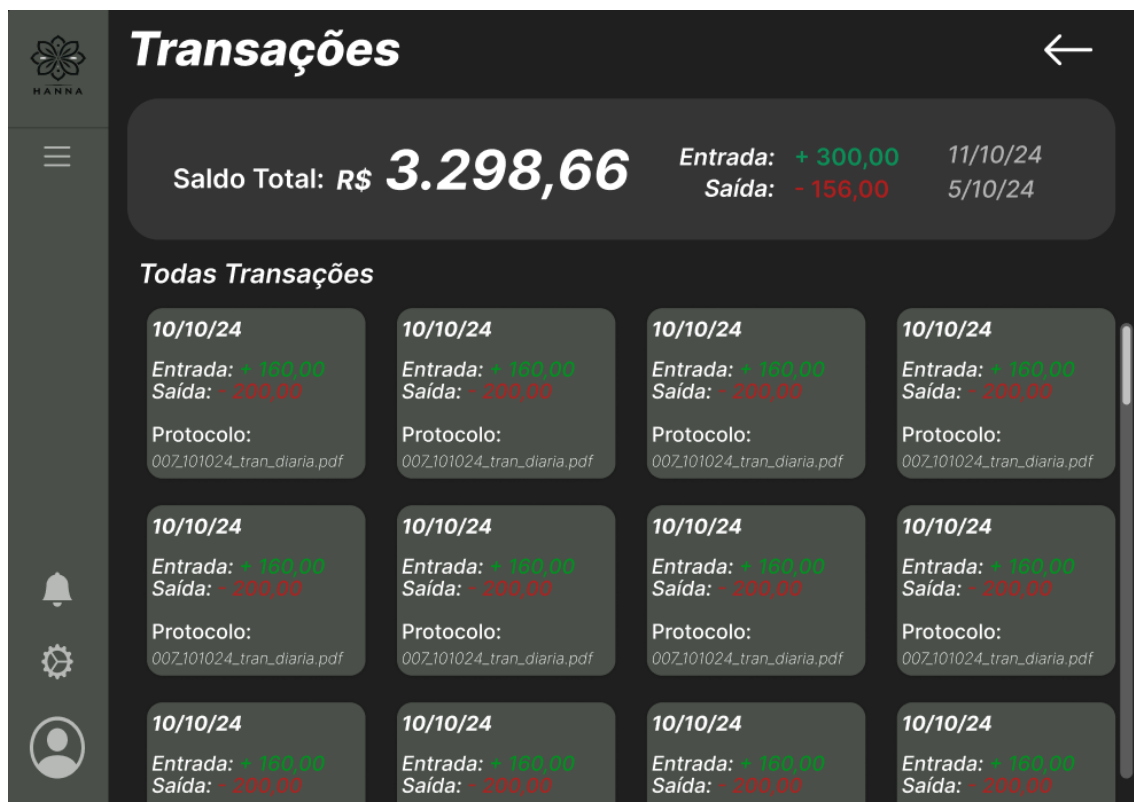


Figura 4 - Tela de transações

Na imagem a seguir, está representado a tela de transações. Ela entrega todas as transações feitas e informa a quantidade de entrada e saída sem necessidade de abrir o protocolo de cada transação.

Registrar Transação

Data:
Insira a data.

Valor:
R\$

Descrição:
Insira uma breve descrição.

Anexar Nota:
Anexe a Nota Aqui.

Responsável:
Insira o nome do Responsável do registro.

Criar **Cancelar**

Relatório de Transação

Data:

Valor de Entrada:

Valor de Saída:

Descrição:

Nota anexada:

Responsável:

Saldo Disponível:

Figura 5 -Registrar Transação

Na Figura acima está representada a tela de registro de transação. É um formulário que gerará um arquivo PDF que poderá ser baixado, ao lado há um campo visual onde poderá ser visto como o PDF sairá impresso.

Conclusão

As cores selecionadas para o design do sistema foram baseadas em tons mais terrosos e amenos, trazendo a sensação de simplicidade e chamando atenção para as informações principais, como saldo e, entradas e saídas.

Segue abaixo o link do Figma para a análise do sistema.

[Link Figma Hanna Project](#)