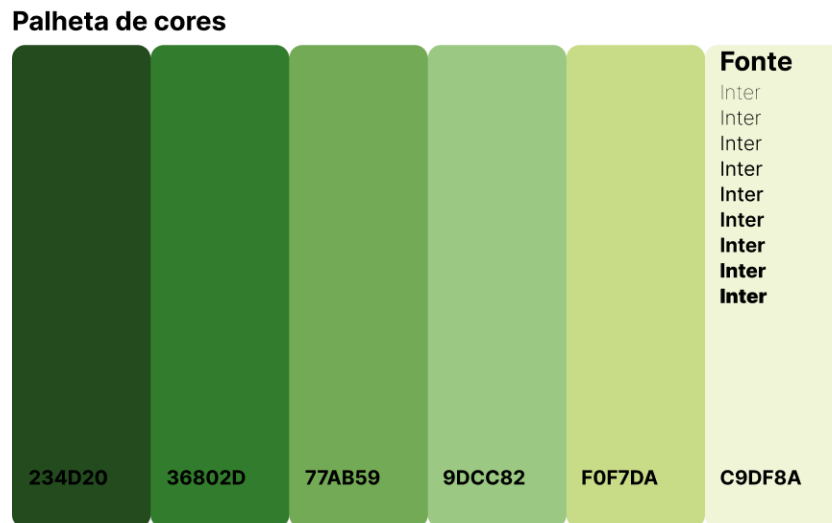


Após as primeiras definições sobre a construção do protótipo, decidimos escolher uma paleta de cores adequada para o sistema. Optamos pelo tom verde, reconhecido mundialmente por representar a natureza, que não apenas harmoniza com o tema agrícola do sistema, mas também promove uma sensação de tranquilidade e confiabilidade para o usuário.

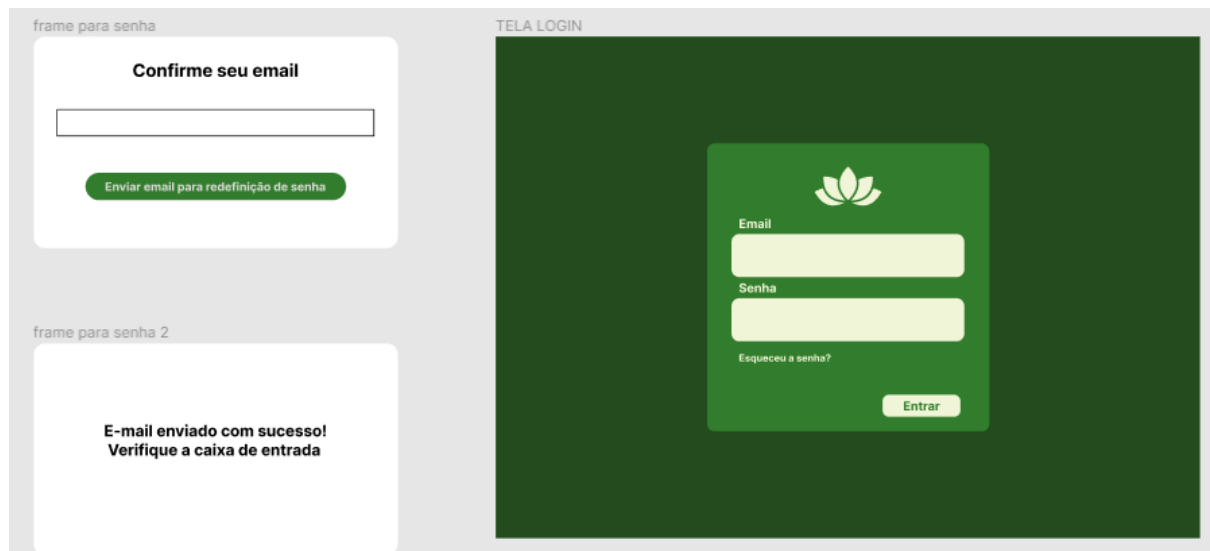


O layout do modelo é intuitivo e de fácil navegação, permitindo que os usuários encontrem rapidamente as funcionalidades necessárias, essencial para a eficiência do sistema. Considerando a necessidade de uma navegação intuitiva e de fácil acesso, adicionamos uma barra fixa na parte superior do layout para facilitar a utilização pelos usuários.

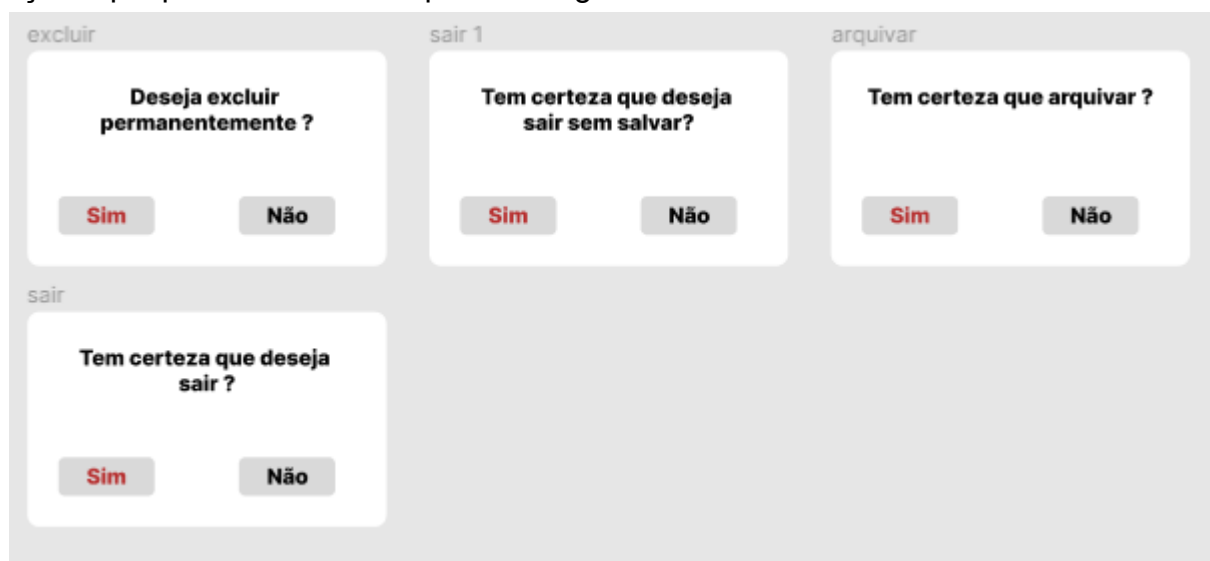


Essa barra mantém atalhos para as principais funcionalidades que o sistema oferece, garantindo uma experiência mais fluida e eficiente.

Para segurança do usuário implementamos algumas funções importantes no sistema como medidas de autenticação, onde implementamos um sistema de envio de e-mails para a alteração de senha, garantindo que apenas usuários autorizados possam modificar suas credenciais de acesso.



Confirmação de Ações Importantes: Para prevenir erros e ações indesejadas, o sistema inclui botões de confirmação para ações críticas. Isso adiciona uma camada extra de segurança, garantindo que os usuários tenham certeza antes de realizar ações que possam ter consequências significativas.



O sistema também oferece feedback imediato sobre ações realizadas, informando o usuário sobre o sucesso ou falha de suas operações, o que ajuda a evitar confusões e aumenta a transparência.