



Centro Universitário Álvares Penteado
Projeto Interdisciplinar: Web

1ª Entrega PI: Prototipação Navegável no Figma

Objetivo: A prototipação navegável é uma etapa crucial no processo de desenvolvimento de um projeto, pois permite testar a interação e o fluxo entre as telas antes de iniciar a codificação. Usar ferramentas como o Figma para criar protótipos ajuda a visualizar a experiência do usuário, validar ideias e fazer ajustes baseados em feedbacks reais. A seguir, apresento uma estrutura geral de como você pode organizar e criar um protótipo navegável no Figma para o seu projeto de gestão de usuários com autenticação e CRUD.

Nomes: Esther Oliveira Costa, RA 24026817
Higor Luiz Fonseca Dos Santos, RA 24026818
João Victor De Faria Santana, RA 24026811
Mellina Bizinoto Soares de Pádua, RA 24026683

Curso: Projeto Interdisciplinar:
Programação Web
Prof. Dr. David de Oliveira Lemes

Turma: CCOMP 2

Descrição

Este trabalho tem como objetivo estruturar um site para o Instituto Criativo pela ferramenta Figma. O esqueleto do site foi desenvolvido com o objetivo de oferecer uma plataforma intuitiva e acessível para conectar a ONG ao público. A estrutura do site foi planejada para facilitar a navegação dos usuários e visitantes, permitindo que conheçam a organização, se voluntariem, acompanhem notícias e realizem doações de forma simples e segura. A interface prioriza clareza e transparência, garantindo uma boa experiência em diferentes dispositivos.

Desenvolvimento:

- Link Figma: <https://www.figma.com/design/HdyPHVf3wjguzBICc9KGI9/Projeto-PI-Grupo-1?node-id=0-1&t=BofVeKvVC0wMrKvn-1>

Bibliografia:

- <https://www.institutocriativo.com.br/>
- <https://ead.graduacao.fecap.br/course/view.php?id=32159>