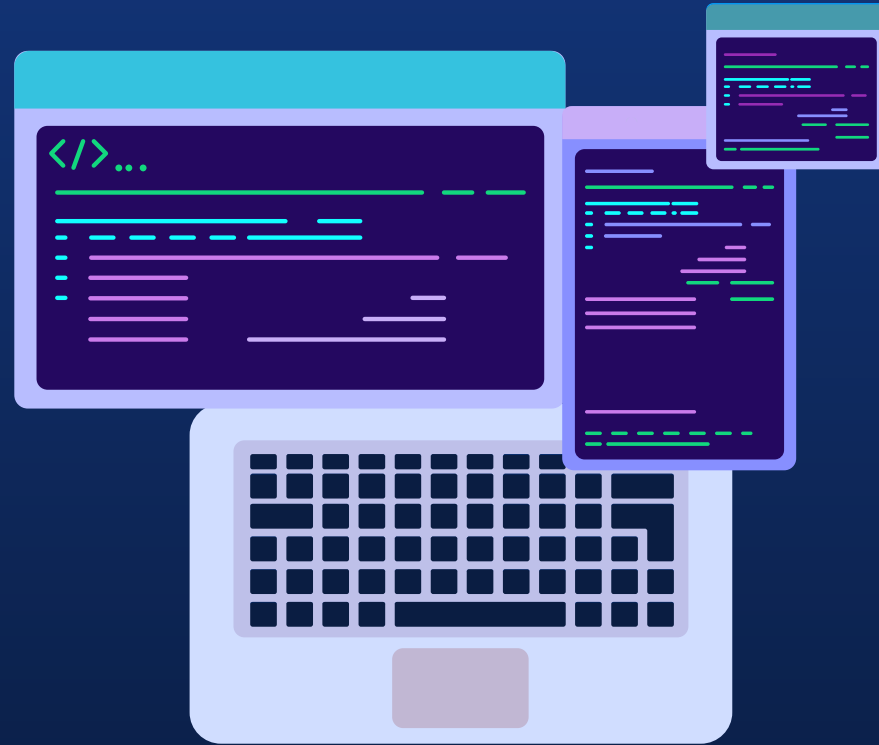


Roubo de dados, Sites fakes e golpes virtuais

TIAW - PUC/MG





Contexto do projeto

- Problema
- Objetivo
- Justificativa
- Público-alvo



Artefatos do Design Thinking

O que já sabemos?

O que ainda não sabemos?

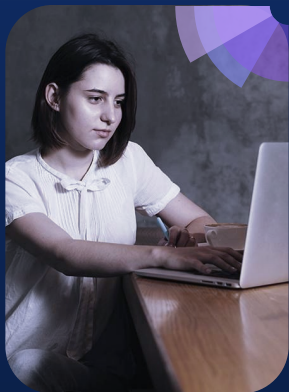
O que achamos que temos certeza?



Personas

Maria Aparecida

Técnica de
Segurança do
trabalho. 46
anos. Ler
livros, viajar.



Silvia


Apostenda.
75 anos.
Jogar buraco,
crochê.



Guilherme Silva

22 anos.
Repositor.
Gamer,
animes e
futebol.





“Eu gostaria de me sentir segura ao entrar
em sites e informar meus dados. Saber que
estou acessando algo que vai agilizar
minha vida e não trazer mais empecilhos.”

— Maria Aparecida, 46 anos





Especificação do projeto

- Projeto deve ser inteiramente em front-end, disponibilizado na WEB.
- Não poderá ser terceirizado nenhuma parte do projeto.

Requisitos funcionais

[RF001] - Página Home

Site deve apresentar página principal com tópicos relevantes sobre tecnologias emergentes e meios de proteção

[RF002] - Navegação

Site deve oferecer menu de navegação entre os tópicos e demais páginas

[RF003] - Página sobre Hackers

Site deverá conter página destinada a caracterização dos hackers

X Requisitos não funcionais

[RN001] - Responsividade

Site apresentará um conteúdo responsivo, podendo ser acessado de qualquer dispositivo com acesso a internet.

[RN002] - Acessível publicamente

O site será disponibilizado na WEB, sem restrições de acesso e necessidade de login.



Metodologia





Gerenciamento do projeto

