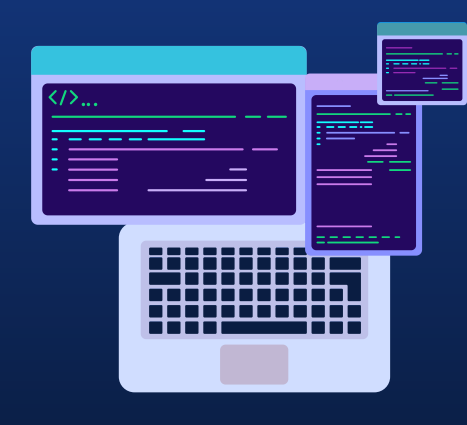
# Roubo de dados, Sites fakes e golpes virtuais

TIAW - PUC/MG



## Contexto do projeto

- Problema
- Objetivo
- Justificativa
- Público-alvo

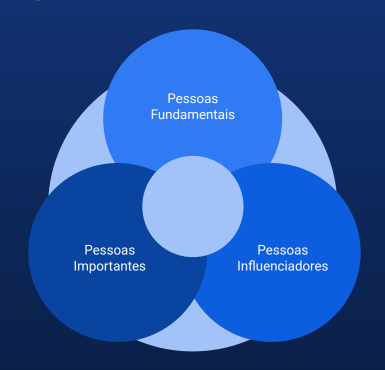


## **Artefatos do Design Thinking**

O que já sabemos?

O que ainda não sabemos?

O que achamos que temos certeza?







#### Personas



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 X Requisitos não 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

#### [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

