

# Mockup Funcional e Documentação

## Mockups de Software

Usamos os mockups no desenvolvimento de software para criar protótipos de interfaces de usuário que mostrem, ao usuário final, a aparência do software sem a necessidade de construí-lo. Os mockups de interface de usuário podem variar de layouts de tela desenhados à mão, passando por wireframes realistas, até interfaces de usuário semifuncionais desenvolvidas em uma ferramenta de desenvolvimento específica. Neste caso, o Figma.

## Objetivos:

- Desenvolver um mockup semifuncional da interface gráfica do usuário do aplicativo (lado do cliente). Ele deve ser, com base no projeto do grupo.

## O que deve ser entregue

- Arquivo de texto (PDF ou Word) com
  - O nome de todos os alunos do grupo.
  - Descrição das funcionalidades e onde elas estão no fluxo do Figma.
  - Uma análise comparativa com todas as entregas anteriores (PRJT01/02/03) (**EM GRUPO**)
    - O que mudou? Por que mudou?
    - As funcionalidades são as mesmas?
    - As ideias continuaram ao longo do semestre?
    - As cores escolhidas foram boas?
    - Durante a prototipagem, as cores ou fontes mudaram? Por quê?
  - O que você fez durante a prototipagem no Figma, em detalhes (**INDIVIDUAL**)
  - Link para o Figma
  - Páginas de usuários e fluxo (interação mínima entre as páginas/funcionalidades)
  - Páginas de administração e fluxo (interação mínima entre as páginas/funcionalidades)

## Critério de Avaliação - Grupo

Perguntas	Mínimo	Esforço e desempenho satisfatório	Ou infinito e Além!
As telas cobrem todas as funcionalidades do programa?	(1 star): Mais de 50% da funcionalidade é coberta pelas telas.	(3 stars): Todos os recursos são cobertos. As telas são organizadas.	(5 stars): Todos os recursos são atendidos. As telas são muito bem-organizadas usando widgets apropriados e acessibilidade
As telas implementam todos os usuários?	(1 star): mais de 50% das telas dos usuários foram implementadas	(3 stars): Todas as telas foram implementadas, mas o fluxo é básico	(5 stars): Todas as telas foram implementadas, todos os fluxos e têm uma página de assets/componentes
A documentação tem todas as partes esperadas?	(1 star): mais de 50% da documentação está pronta	(3 stars): Toda a documentação está pronta, mas falta de profundidade	(5 stars): Toda a documentação está pronta, e as análises são baseadas no material do semestre