

# Projeto Final

Homem máquina

Nome: Anna Bittencourt

Matrícula: 753

# Criação de um feed de notícias

Foi implementado um Feed de Notícias no aplicativo acadêmico do Inatel, com base na história de uma estudante altamente engajada nas atividades da instituição, que valoriza estar sempre atualizada sobre eventos, avisos e oportunidades. Inspirada na dinâmica das redes sociais, a funcionalidade busca tornar o acesso às informações mais interativo e atrativo, fortalecendo a comunicação entre alunos e o ambiente acadêmico.

Para visitar o index [clique aqui](#)

Para visitar o feed de noticias [clique aqui](#)

Para visitar o repositório no github [clique aqui](#)



# User Story

Nome: Laylah Bat

Idade: Entre 24 a 30 anos

O que faz: Estudante de engenharia de software

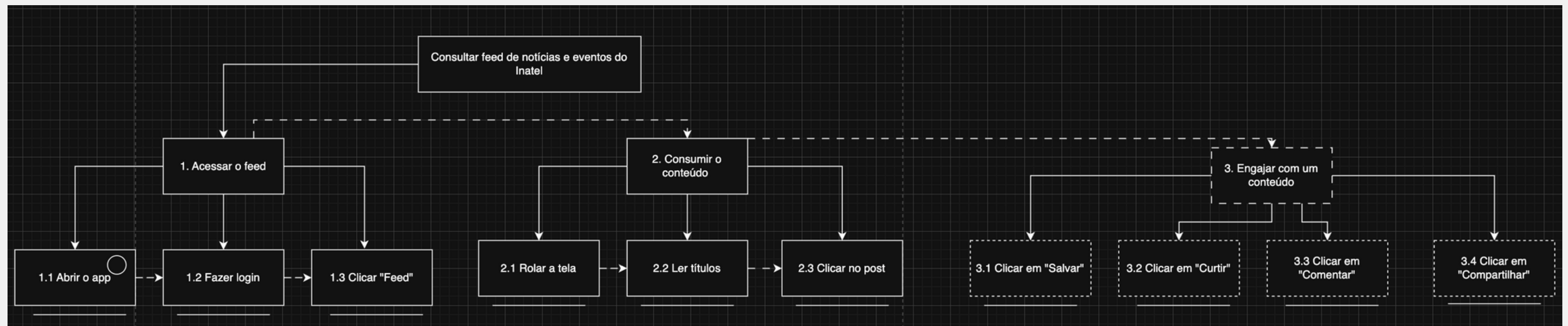
Citação: "Somos feitos de carne, mas temos que viver como se fôssemos de ferro"

Seu principal objetivo é ter acesso ao seus horários de aula, notas, frequências e um feed de notícias sobre novidades da faculdade, desse modo nossa persona se atualizaria sobre a faculdade sem precisar entrar em redes sociais como instagram e tiktok que podem prender-la em um ciclo infinito de procrastinação

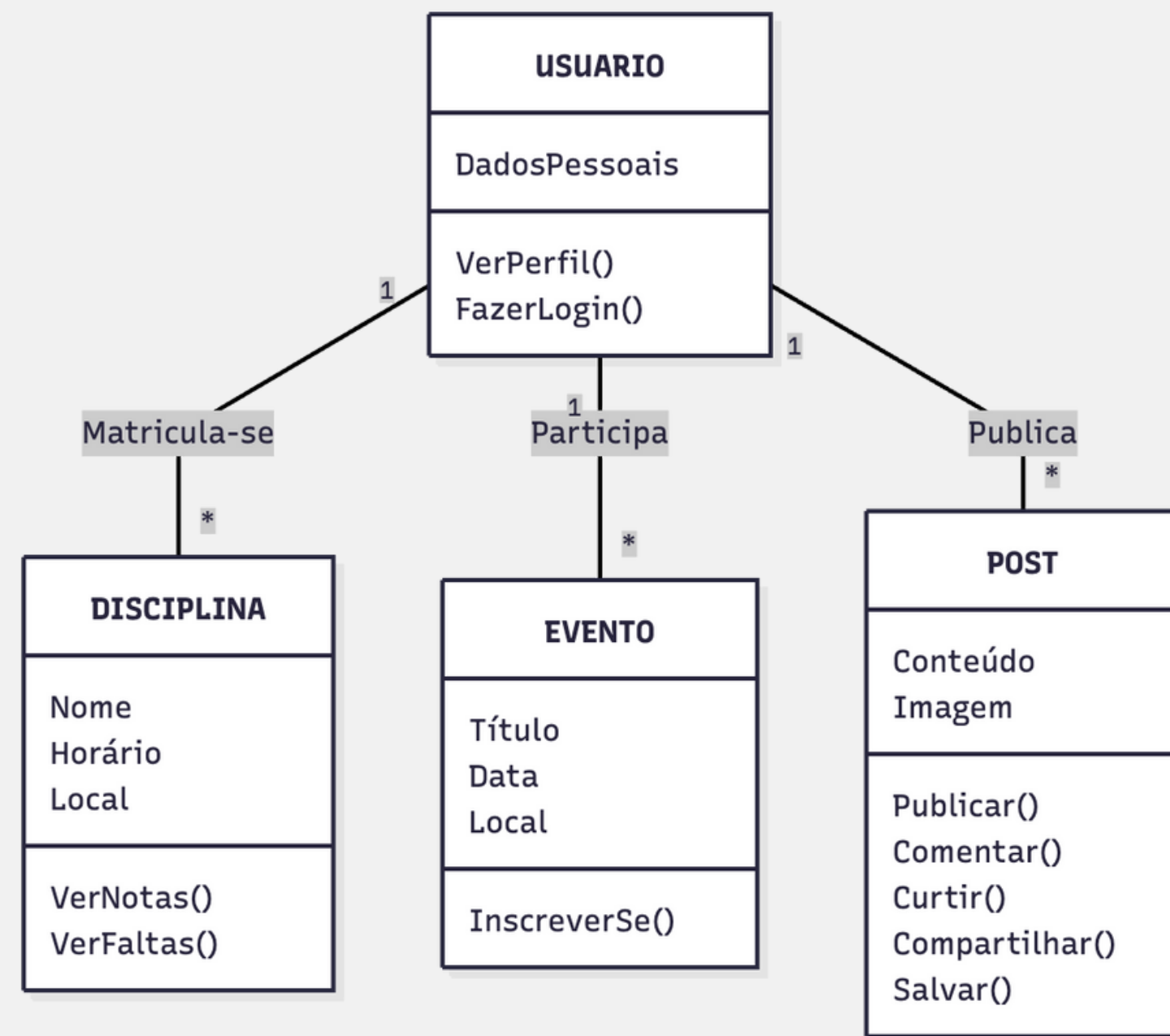
Muito inteligente, focada, engajada e curiosa, nossa persona tem sede de conhecimento e de novidades, sempre alerta as redes sociais e coisas ligadas ao dia a dia no campus, seu dia a dia é baseado em seus horários de aula e em seus afazeres extracurriculares

Na nova atualização do app conseguimos adicionar o feed de noticias, o que não vai agradar apenas a persona em questão e sim os demais usuários, a implementação de um feed de notícias demonstram que a instituição avança de acordo com o gosto de seus usuários

# Análise da Tarefa

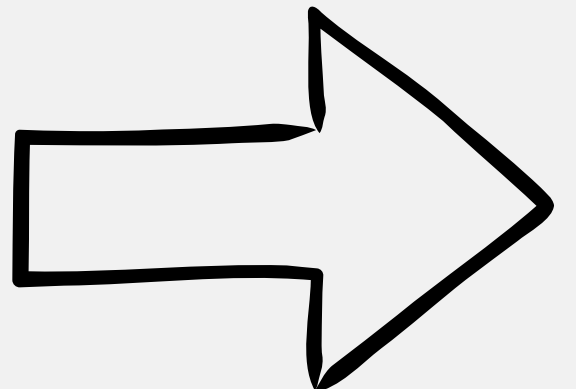


# Fluxo de Informação



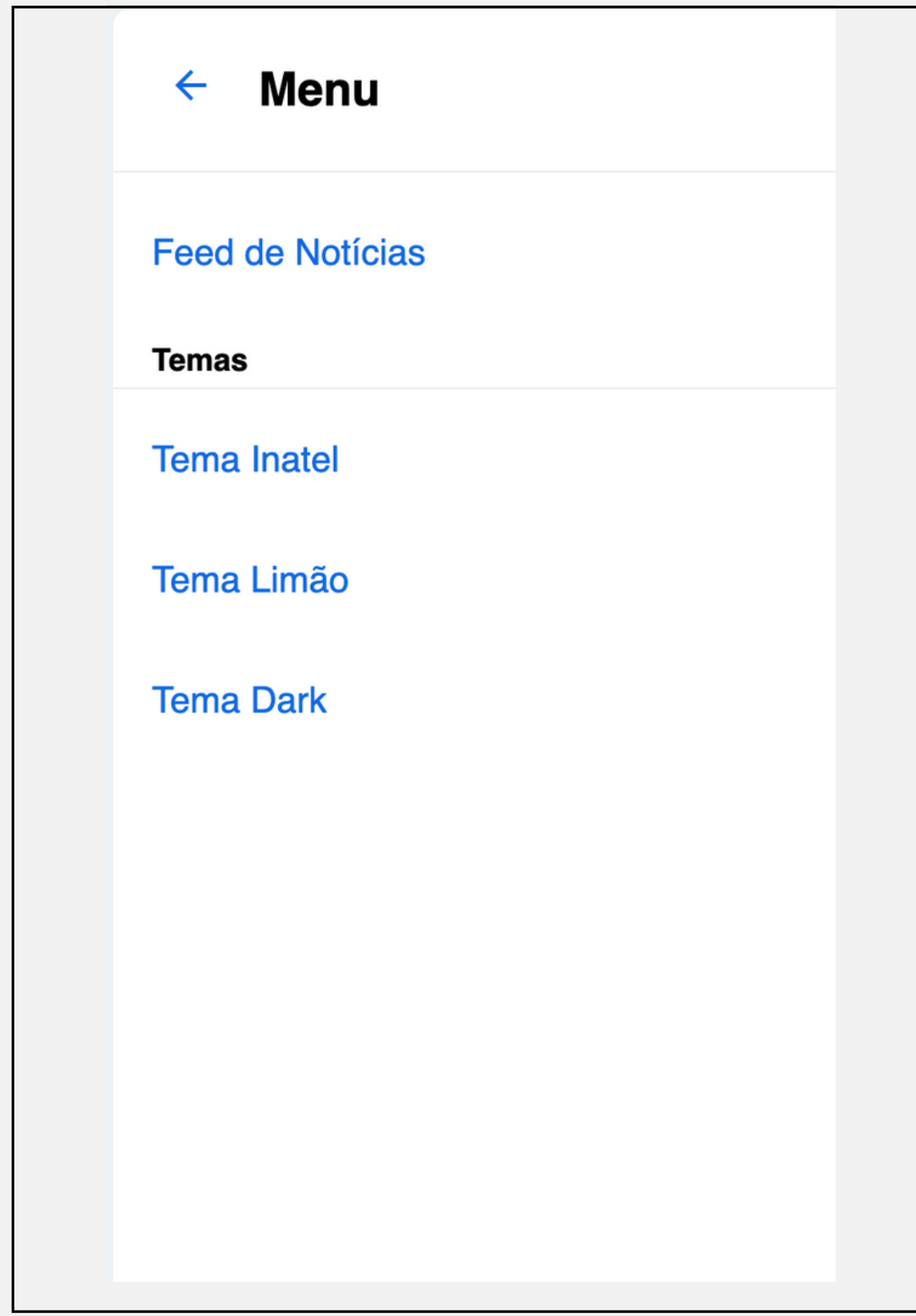
# Wireframe

The wireframe shows a user interface for a mobile application. At the top, there is a header with the Inatel logo and a user icon. Below the header, a greeting says "Olá seu\_usuario!" followed by two notifications: one about a reserved cabinet and another about a pending item in the financial manager. The main content area displays two course entries: "S05 - Interface Homem-máquina" and "E01 - Circuitos Elétricos em Corrente Contínua". Each entry includes the location and time ("Local e Horário: P1-S17 - 10:00"), the number of absences ("FALTAS: 10/25"), and the number of credits ("CR: 10" or "CR: 5"). A blue progress bar indicates a value of "PROVA: 12/05". At the bottom of the screen is a photograph of a printed circuit board (PCB) with various electronic components, and at the very bottom, the text "Workshop de IoT".

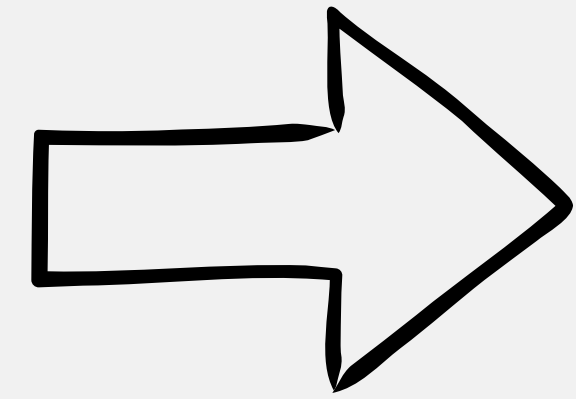


A Tela inicial não sofreu alterações

# Wireframe

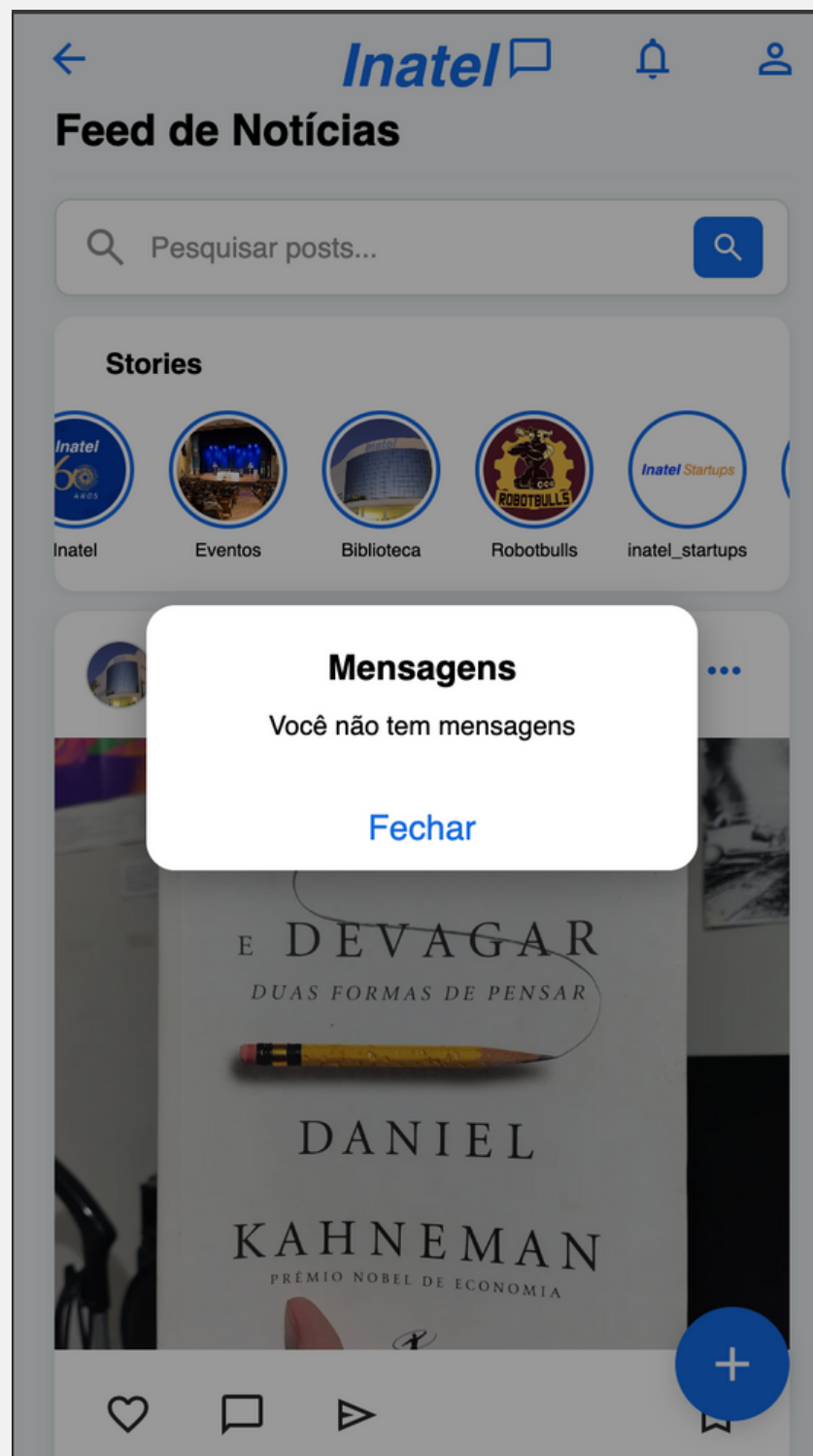
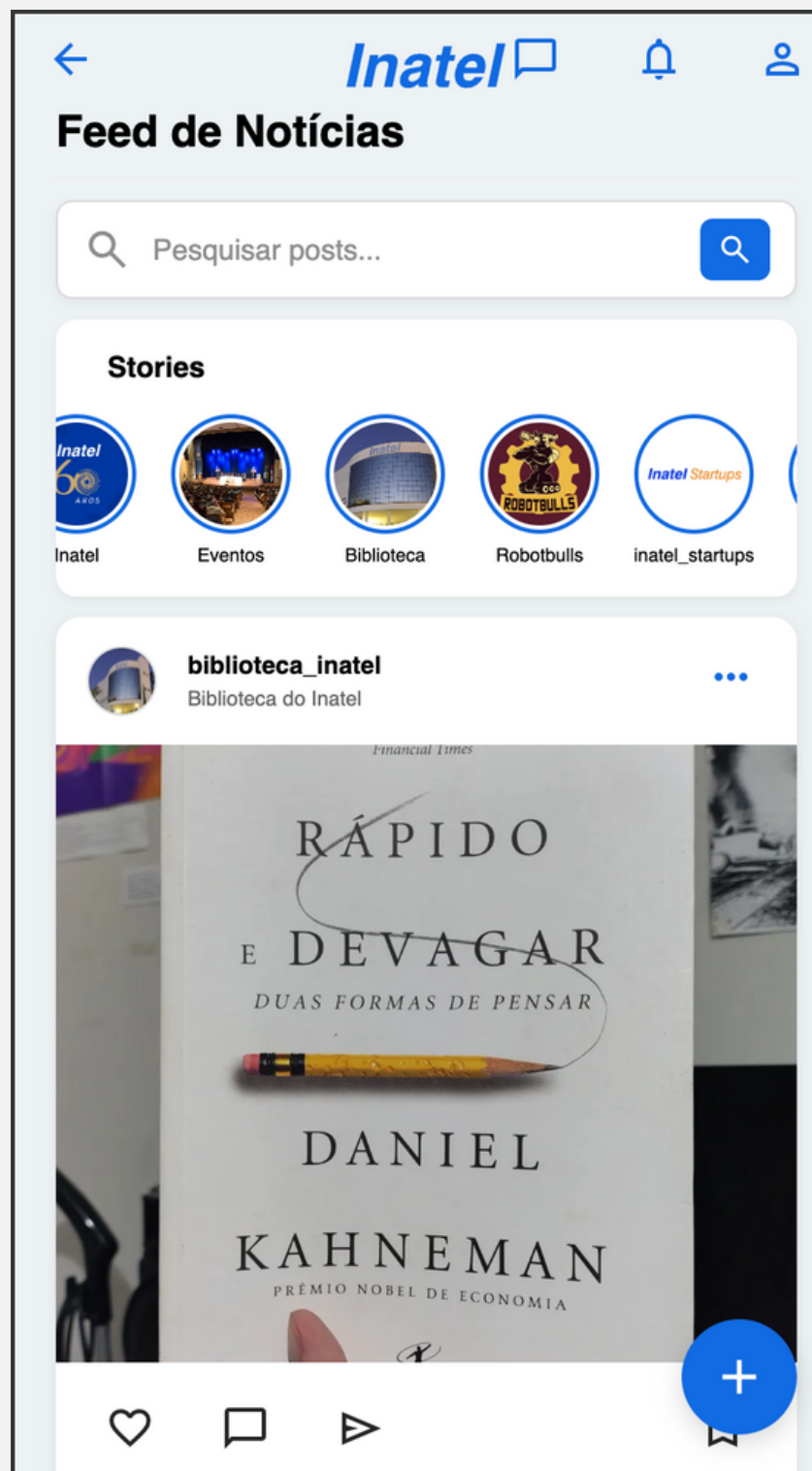


A wireframe diagram of a sidebar menu. At the top is a header with a left arrow icon and the word "Menu". Below the header is a section titled "Feed de Notícias". Underneath this is a bolded section title "Temas". A list follows, containing four items: "Tema Intel", "Tema Limão", and "Tema Dark". The entire sidebar has a thin black border.

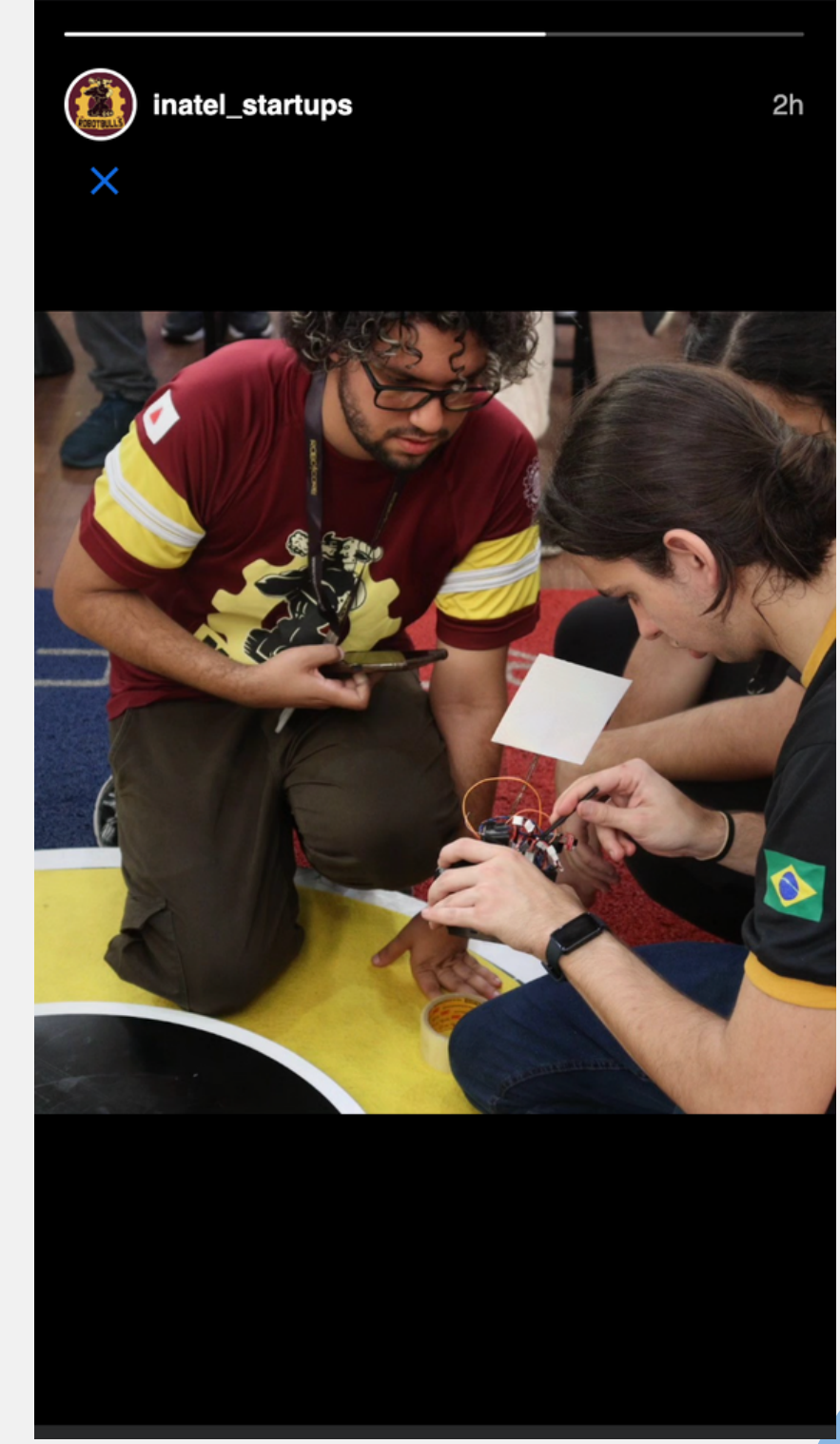
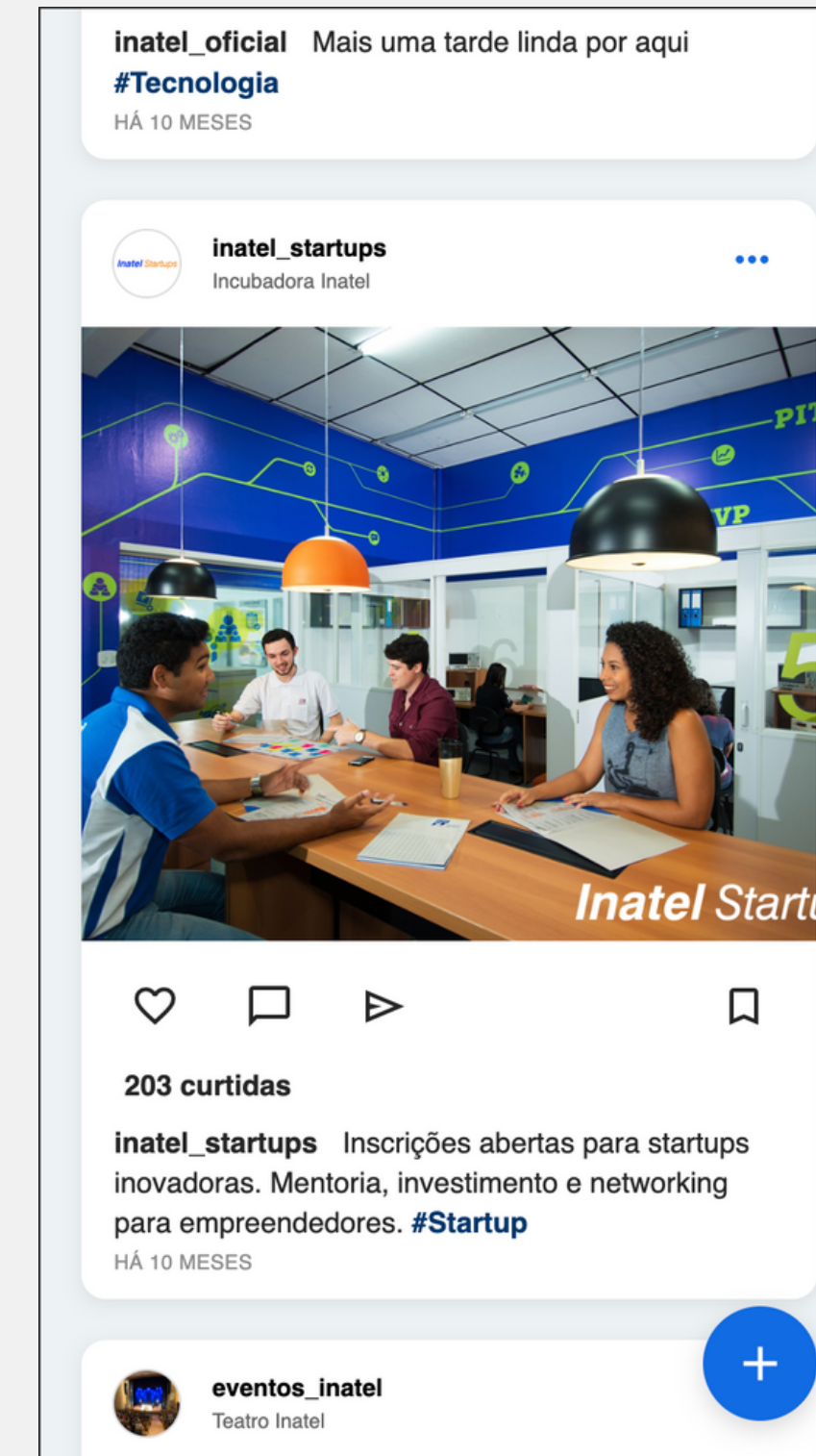
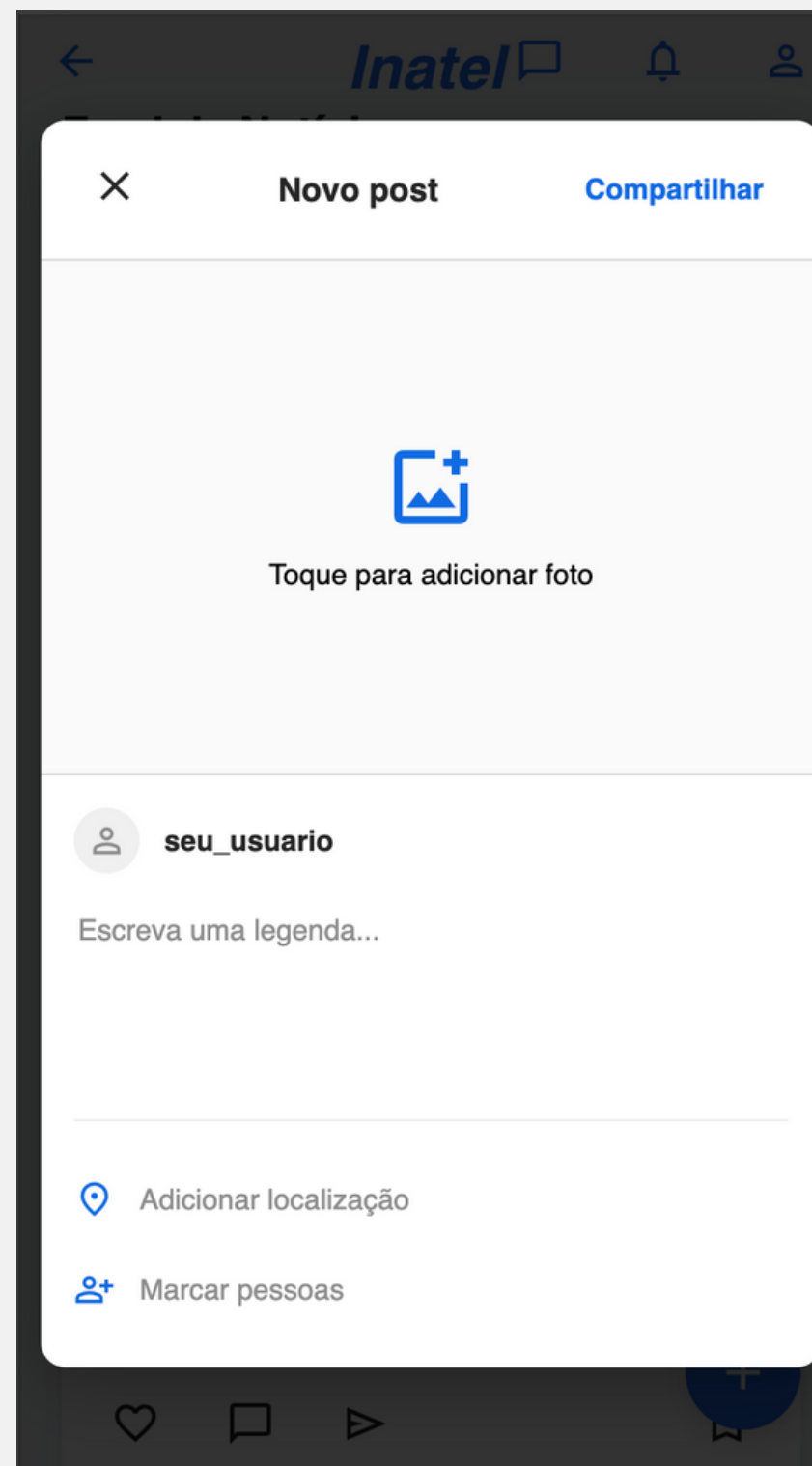


A interface do menu teve alterações, foram adicionados: uma seta para retornar a página inicial e a opção de ir para o feed de noticias

# Wireframe - Feed



# Wireframe - Feed



## Interface do feed

O feed de notícias foi inspirado no Instagram, onde há stories, publicações, opções de curtir, comentar, compartilhar e salvar. Além dessas funcionalidades também há notificações, mensagens e a opção de publicar

## Observações

Algumas funcionalidades, como login, curtidas, comentários, compartilhamentos, salvar ou criar publicações, não estão operacionais nesta versão, pois dependem de integração com um back-end. Por se tratar de um protótipo funcional, foi desenvolvida apenas a demonstração do front-end da nova funcionalidade, ilustrando sua interface e interação visual.

