



HU – Curtir/Salvar Ideias

1.1. Identificação da história

Situação: Investidor

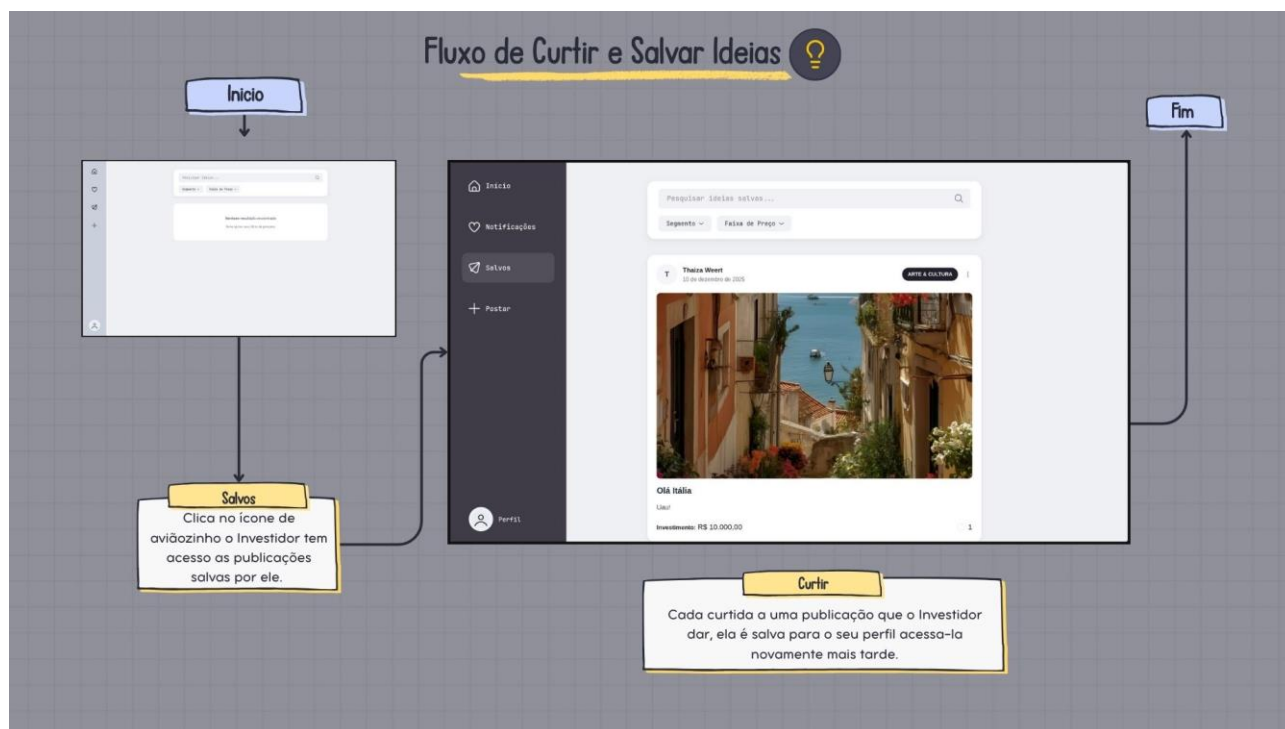
Desejo Curtir/Salvar ideias no feed para adicioná-las à minha lista de "Salvos" e poder revisitá-las facilmente.

Condições

- O Estudante deve ter uma conta cadastrada no Lume;
- O Investidor deve ter uma conta cadastrada no Lume;
- O usuário deve estar conectado à internet para usar o sistema;
- O sistema deve funcionar em navegadores atualizados.

1.2. Fluxo de Curtir Salvar Ideias

Fluxo contemplado: Publicações salvas pelo investidor.



1.3. Critérios de Aceitação (CA).

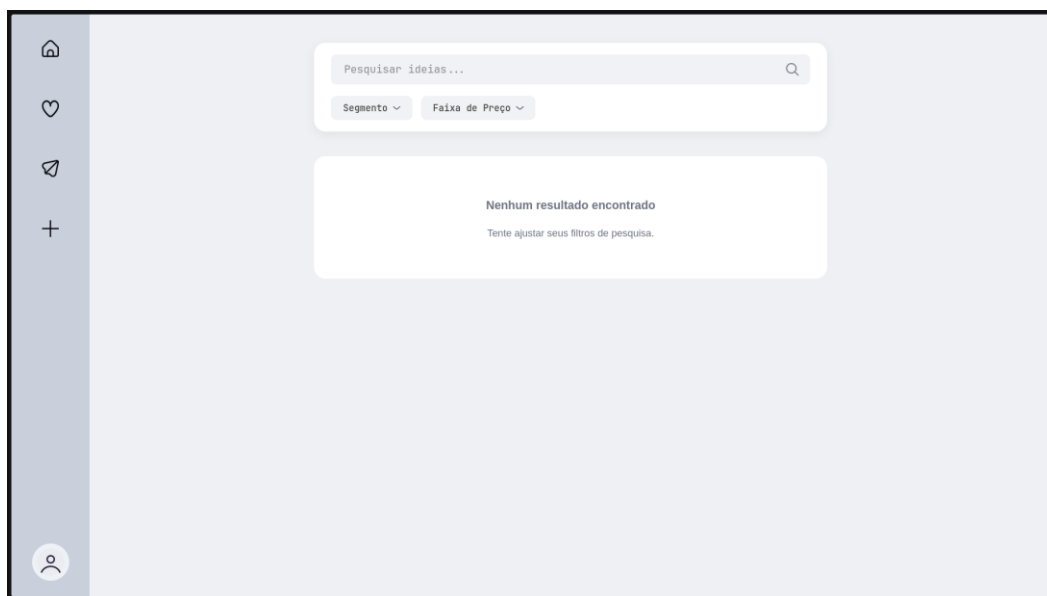


CA01	Ao clicar em curtir, o contador de curtidas deve aumentar em exatamente uma unidade.	FB
CA02	O clique deve ser instantâneo, sem <i>lag</i> , para atender ao RNF01 - Desempenho (tempo de resposta rápido).	FB
CA03	Se o usuário não estiver logado, e tentar curtir, o sistema deve exibir uma mensagem de erro ("Faça login para curtir") ou redirecionar para a tela de Login.	FE
CA04	Ao navegar para a lista de Salvos, a ideia recém-curtida deve estar presente e ser a mais recente na lista (se a ordenação for por data de salvamento).	FB

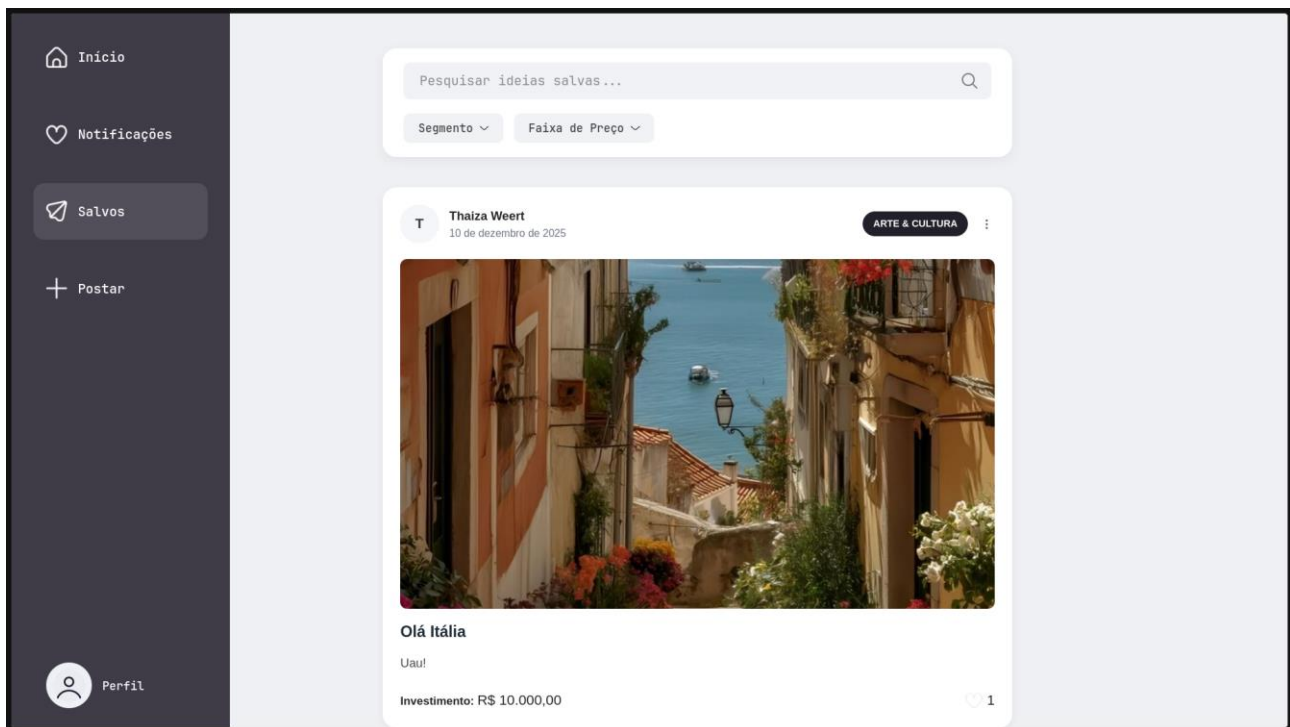
Fluxo Básico= FB / Fluxo de Exceção= FE / Fluxo Alternati

1.4. Páginas do Fluxo

Pag. 1 (Tela de Início/Feed LUME)



Pag. 2 (Tela de Salvos do Investidor)



1.5. Regras de Apresentação

- O aplicativo deve manter a paleta de cores entre Azul, Verde, Amarelo e Branco. Cores
- Usar a logo amarela sobre fundo escuro, sem distorções.
- Manter a paleta: **amarelo (ações)** e **azul-escuro (fundo)**.
- Utilizar fonte moderna e legível em todas as telas.
- Exibir as telas sempre seguindo o fluxo oficial:
Bem-vindo → Tipo → Cadastro → Confirmar → Login → Home.
- Destacar claramente Estudante, Investidor, Login e Recuperação.
- Manter consistência em botões, ícones e espaçamentos.
- Usar descrições curtas para cada tela durante a apresentação.
- Evitar excessos visuais, cores fora do padrão e elementos não oficiais.

1.6. Requisitos não funcionais

Conjunto de requisitos para garantir desempenho, segurança, acesso e confiabilidade.

ID	Requisitos
RNF01	Desempenho: telas carregam em até 3s;



RNF02	Disponibilidade: sistema ativo 99% do tempo.
RNF03	Segurança: HTTPS, hash de senha e código de e-mail com expiração.
RNF04	Acessibilidade: contraste e textos conforme WCAG.
RNF05	Usabilidade: fluxo simples, mensagens claras.
RNF06	Compatibilidade: funciona em Chrome/Edge/Firefox e é responsivo.
RNF07	Confiabilidade: falhas tratadas sem perda de dados.
RNF08	Manutenibilidade: código organizado e logado.
RNF09	Privacidade: conforme LGPD.