# Upload de review



## Requisitos não funcionais (RNF)

- 1. **Proteção de Dados**: Todas as reviews submetidas devem ser armazenadas de maneira segura para proteger a privacidade do usuário. Os dados devem ser criptografados tanto em trânsito quanto em repouso.
- 2. **Controle de Acesso**: Apenas usuários autenticados devem ter permissão para fazer upload de reviews. Usuários devem ser capazes de editar ou deletar apenas suas próprias reviews, a menos que sejam administradores.
- 3. **Tempo de Resposta**: O sistema deve processar e disponibilizar as reviews para visualização dentro de 5 segundos após o upload em 95% dos casos.

#### Critérios de aceite

# Critério 1: Prontidão do Campo de Título

**Dado que** um usuário deseja inserir o título de uma crítica, **Quando** ele acessa a tela de entrada, **Então** o campo de título deve estar visível, editável e funcionando corretamente, sem erros ou falhas.

## Critério 2: Prontidão do Campo de Crítica

**Dado que** um usuário deseja inserir o texto da crítica, **Quando** ele acessa a tela de entrada ou edição, **Então** o campo de crítica deve estar visível, editável e funcionando corretamente, permitindo a entrada de texto sem restrições de formato.

# Critério 3: Prontidão do Campo de Nota

**Dado que** um usuário deseja inserir uma nota (por exemplo, uma classificação numérica ou texto breve), **Quando** ele acessa a tela de entrada, **Então** o campo de nota deve estar visível, editável e funcionando corretamente, permitindo a inserção de notas conforme o design especificado.

### Critério 4: Funcionalidade do Botão de Finalizar

**Dado que** um usuário terminou de inserir ou editar as informações na tela (título, crítica, nota), **Quando** ele clica no botão "Finalizar", **Então** o sistema deve validar que todos os campos obrigatórios estão preenchidos e, se válido, salvar as informações e possivelmente redirecionar o usuário para a próxima tela apropriada ou confirmar que a operação foi concluída com sucesso.

## **Definition of Ready**

- A história deve ter todos os requisitos documentados, incluindo funcionalidades, comportamento esperado, e interfaces de usuário, se aplicável.
- Os designs das telas devem estar finalizados, aprovados pelos stakeholders relevantes, e acessíveis em um local comum.
- Todos os serviços, APIs, e dependências externas necessários devem estar operacionais e acessíveis, com documentação atualizada disponível.

- Os critérios de aceitação devem ser especificados de maneira detalhada, incluindo condições de sucesso e falha.
- A história deve ser estimada pela equipe, com um consenso claro sobre o esforço necessário expresso em story points ou horas, conforme a prática da equipe.

### **Definition of Done**

- O código está finalizado.
- O código foi revisado e testado por pelo menos dois membros da equipe.
- Os testes unitários foram escritos e passaram.
- A funcionalidade foi documentada devidamente.
- A funcionalidade foi integrada.
- O PO revisou e aceitou a funcionalidade com base nos critérios de aceite.

Story point estimate

## Descrição

- 1. **Como** um crítico profissional, **Quero** fazer upload de uma crítica detalhada, **Para que** eu possa compartilhar minha análise profissional com meus seguidores.
- 2. **Como** um curador, **Quero** submeter minha review mensal do livro selecionado, **Para que** eu possa influenciar as escolhas de leitura dos assinantes.
- 3. **Como** um influencer, **Quero** incluir títulos relacionadas no meu upload de review, **Para que** os usuários possam encontrar minhas reviews baseadas em tópicos específicos.