

## ***Backlog da Sprint 3***

<b>Rank</b>	<b>Prioridade</b>	<b>User Story</b>	<b>Estimativa</b>	<b>Sprint</b>
6	Média	Como usuário final, quero ter acesso a um histórico que liste os PDFs já processados, para que eu possa consultar rapidamente resultados anteriores.	5	3
7	Baixa	Como usuário final, quero ter acesso à documentação completa do sistema para facilitar o uso e a instalação dele.	3	3

### **Critérios de aceitação:**

- US 5:
  - O sistema deve possuir uma tela ou seção de "Histórico".
  - O usuário deve conseguir ver uma lista de todos os PDFs que ele processou anteriormente.
  - A lista do histórico deve ser ordenada por padrão, mostrando os itens mais recentes primeiro.
  - Cada item na lista deve mostrar, no mínimo, o nome do arquivo original, a data e a hora do processamento.
  - O nome do item na lista de histórico pode ser renomeado pelo usuário.
  - A página de histórico possui um filtro de mês e ano para facilitar a pesquisa do usuário.
  - O usuário deve conseguir clicar em um item do histórico para ser levado à página de resultados daquele processamento.
  - Se o usuário ainda não processou nenhum PDF, a tela de histórico deve exibir uma mensagem clara (ex: "Seu histórico está vazio").

- US 6:

- O sistema deve ter um link ou botão visível para "Documentação" ou "Ajuda", acessível das páginas principais.
- O sistema possui um botão para acessar os Termos e Condições e Política de Privacidade.
- Deve haver "Manual de instalação" claro sobre como instalar o sistema, incluindo pré-requisitos, etapas e configurações.
- O esquema do banco de dados deve estar documentado, preferencialmente com um Diagrama Entidade-Relacionamento (DER) ou, no mínimo, uma descrição das tabelas principais e seus relacionamentos.
- Todos os *endpoints* da API (rotas do backend) devem estar documentados, especificando o método HTTP, os parâmetros de entrada, o formato do corpo (*body*) da requisição e os possíveis códigos de resposta (sucesso e erro).
- O sistema deve possuir um "Manual do Usuário" que explique as principais funcionalidades do sistema (como submeter um PDF, como ler os resultados, etc.).
- O texto da documentação deve ser claro, fácil de entender pelo usuário final e usar capturas de tela onde for necessário para ilustrar os passos.