

		Product Backlog - Equipe Adalove	
Rank	Prioridade	User Story	Sprint
1	Alta	Como requerente, quero que o sistema extraia informações textuais automaticamente dos documentos para que eu não precise fazer isso manualmente.	1
2	Alta	Como usuário do sistema, quero uma interface simples e intuitiva para cadastrar os documentos no software.	1
3	Alta	Como usuário do sistema, quero uma interface de exibição dos dados extraídos de maneira estruturada e visual, para agilizar o uso do software.	1
4	Alta	Como cliente, quero que as informações extraídas sejam armazenadas em um banco de dados, para que não haja perda de dados.	2
5	Média	Como administrador, quero ter a opção de deletar documentos do banco de dados para manter apenas informações relevantes.	2
6	Média	Como contratante, quero consultar os relatórios já cadastrados no sistema, para otimizar meu trabalho diário e facilitar a tomada de decisões.	3
7	Média	Como contratante, quero ter a opção de editar as informações extraídas dos relatórios, para corrigir erros ou atualizar informações.	2
8	Média	Como administrador, quero garantir que a aplicação funcione localmente para preservar a privacidade dos dados e reduzir custos.	2
9	Média	Como administrador, quero garantir que os relatórios submetidos estejam protegidos através de sistema controle de acesso para garantir a confidencialidade das informações.	1
10	Baixa	Como requerente, quero filtrar as informações extraídas dos relatórios através dos dados do paciente (nome, sexo, patologia), para que eu possa encontrar facilmente os relatórios.	3
11	Baixa	Como usuário, quero que a interface seja otimizada para garantir um uso mais rápido e eficiente do sistema.	4
12	Baixa	Como usuário, quero ter acesso à documentação do projeto, para entender o funcionamento do sistema e facilitar o seu uso.	4
13	Baixa	Como contratante, quero que a equipe de desenvolvimento realize testes no software, para garantir que os dados sejam armazenados e extraídos corretamente.	3
14	Baixa	Como cliente, quero a otimização do sistema, e a correção de pequenos bugs, visando o uso rápido e eficiente da aplicação.	4