Requisitos Funcionais

RF001 - Criar projetos - o sistema deve permitir criar projetos e dentro deles definir os seus requisitos.   
  
RF002 - Registrar os requisitos funcionais e não funcionais do projeto - O sistema deve permitir Registrar requisitos com um campo de descrição do requisito.

RF003 - Atualização dos requisitos - Sempre que um requisito for atualizado ele deve manter as outras versões cadastradas, sendo assim sempre mostrando qual é a versão atual do requisito.

RF004 - Visualizar requisito - O sistema deve permitir a geração de relatórios sobre todas as versões dos requisitos em formato de PDF.

RF005 - Hierarquia - O sistema deve conter um sistema de hierarquias onde terão dois níveis de acesso. Admin e usuário - onde o admin pode manipular todos os dados e o usuário pode visualizar e gerar relatórios.

Requisitos não-funcionais

RNF001 - Ser um sistema responsivo - Ser um projeto que atenda a todos os tipos de tela

RNF002 - O sistema deve seguir os padrões de acessibilidade internacionais criados pela W3C.

RNF003 - Interface do usuário amigável: Garantir que a interface do usuário seja intuitiva e fácil de usar para que os usuários possam criar e gerenciar requisitos sem dificuldade.

RNF004 - Utilizar o banco de dados PostgreSQL - O software precisa ser desenvolvido para rodar sobre o banco de dados PostgreSQL em sua última versão.

RNF005 - Ser um sistema seguro - garantir que todas as senhas sejam criptografadas no banco de dados para segurança do usuário.

RNF006 - Utilizar HTML, CSS, JAVA e JavaScript - Utilizar essas tecnologias para o desenvolvimento da aplicação.