Documento de Visão Nome do Projeto: Aplicativo Solidariedade

Autores: David Leong Ho, Vinicius Gabriel Romie Vieira, Erica Alves dos Santos, Joana Iuna de Morais, Luís Miguel Souza Almeida, Victor Augusto Nascimento, Mariana Almeida Henriques

Fornecedor(es) de Requisitos

Nome	E-mail	Cargo ou Função -		
		Empresa		
Vinicius Gabriel Romie	viniciusg.romie@gmail.com	Product Owner		
Vieira				
Luís Miguel Souza Almeida	l.miguel-souza@hotmail.com	Scrum Team -		
		Desenvolvedor		

Descrição do Problema

Pessoas que se encontra em estado de vulnerabilidade precisam de ajuda para sobrevivência, e, em contrapartida, pessoas que querem se voluntariar para poder ajudar, encontra problemas ao se deparar com difícil acesso para encontra um grupo para poder se integrar, ou até mesmo um organizador encontra dificuldade para achar mais voluntário, sendo extremamente prejudicial a falta de um meio de comunicação para unir as pessoas interessadas.

Descrição Geral da Solução (Escopo)

Desenvolvimento de um software que consiga fazer a ligação entre voluntários que precisam achar grupos, e os grupos que precisam achar mais voluntários, além da localização o software deverá ser capaz de permitir que ambos possa ver a descrição e fotos de projetos para entender melhor, e verificar se o projeto ainda está ativo.

Fora do Escopo

Integração com outras plataformas, serviços financeiros, avaliação de contribuidores.

Usuários

Voluntários, Organizadores do projeto.

Requisitos Funcionais

ID	Descrição do Requisito	Prioridade	Complexidade
01	O usuário deve ser capaz	ALTA	BAIXA
	de cadastrar-se na		
	plataforma		
02	O usuário deve ser capaz	ALTA	BAIXA
	de recuperar sua senha		
03	Organizadores poderão	ALTA	BAIXA
	cadastrar seus projetos		
04	Organizadores poderão	ALTA	BAIXA
	atribuir eventos		
05	Organizadores poderão	MEDIO	MÉDIA
	inserir fotos do evento		

06	Os usuários poderão trocar mensagens por um chat	ALTA	ALTA			
07	Os usuários poderão realizar avaliações de projetos	BAIXA	BAIXA			
08	O usuário poderá acessar um painel de projetos associados a ele	ALTA	MÉDIA			
09	Organizações poderão divulgar seus projetos	BAIXA	MÉDIA			
10	Os usuários poderão ver um feed de projetos disponíveis	ALTA	ALTA			
11	Organizadores poderão visualizar usuários que estão em seu projeto	ALTA	MÉDIA			
12	Os usuários deverão receber uma notificação ao serem aceitos em um projeto	MÉDIA	BAIXA			
Requisito	s Não Funcionais					
ID	Descrição do Requisito	Prioridade	Complexidade			
01	Sistema para versão web especialmente para Chrome, Safari, Edge e Firefox	ALTA	MÉDIA			
02	Sistema Responsivo para IOS e Android	ALTA	MÉDIA			
03	Todos os dados trafegados utilizarão API Token	ALTA	BAIXA			
04	O backend será feito em Java e seguirá o paradigma Orientado a Objetos	ALTA	ALTA			
05	O sistema seguirá boas práticas com base no Pressman (2021)	ALTA	ALTA			
Técnica(s	Técnica(s) de Elicitação Utilizada(s)					
Entrevistas						