Critérios de aceitação

Requisitos Funcionais

RF1	 O sistema permite o cadastro de usuários com preenchimento obrigatório dos campos nome, telefone, e-mail e senha. O sistema valida o formato do e-mail e do telefone. O sistema armazena as informações do usuário
RF2	 O sistema permite o upload de uma imagem do dispositivo O sistema define o tamanho e resolução da imagem.
RF3	 O sistema faz a alteração da senha mediante o preenchimento do e-mail e da nova senha. O sistema envia um e-mail para o usuário com um link para recuperação da senha. O sistema valida a nova senha.
RF4	 O sistema aceita o cadastro de projetos sociais com preenchimento dos campos obrigatórios. O sistema permite a edição e exclusão de projetos sociais pelo host. O sistema exibe uma lista de projetos sociais cadastrados com seus detalhes.
RF5	 O sistema permite o envio de convites para voluntários através de links O convite deve conter informações sobre o projeto social, como nome, e data O sistema registra o status do convite (pendente, aceito, recusado). O sistema notifica o host quando um voluntário aceita ou recusa o convite.
RF6	 O sistema permite o cadastro de eventos dentro de projetos ativos. O sistema permite a associação de voluntários aos eventos. O sistema exibe uma lista de eventos cadastrados com seus detalhes. O sistema permite a busca por eventos por diversos critérios.
RF7	 O sistema permite o upload de fotos dos eventos. O sistema define o tamanho e resolução da imagem. O sistema salva as fotos dos eventos no servidor. As fotos dos eventos são exibidas na página do projeto social e do evento.

RF8	 O sistema permite a troca de mensagens entre voluntários e hosts do projeto. As mensagens podem ser enviadas individualmente ou para grupos. O sistema notifica o destinatário quando recebe uma nova mensagem.
RF9	 O sistema exibe um painel com os projetos sociais em que o voluntário se inscreveu. O painel exibe informações sobre cada projeto, como nome, descrição, data de início e término, local, status, etc. O painel exibe notificações sobre eventos próximos do projeto. O voluntário pode filtrar e ordenar os projetos por filtros.
RF10	 O sistema permite que voluntários enviem comentários e avaliações sobre projetos e eventos. Os comentários e avaliações podem ser acompanhados pelos hosts dos projetos.
RF11	 O sistema permite a criação de uma página de perfil para cada ONG. A página de perfil exibe informações sobre a ONG, como nome, missão, atividades, projetos sociais, etc. A página de perfil permite que os voluntários se inscrevam em projetos da ONG.
RF12	 O sistema permite que as ONGs divulguem vagas de trabalho voluntário. As vagas de trabalho voluntário podem ser filtradas por diversos critérios, como área de atuação, local, etc. Os voluntários podem se candidatar às vagas de trabalho voluntário.

Requisitos não funcionais

RNF1	 O sistema deverá funcionar nos navegadores Chrome, Safari, Edge e Opera, etc. O sistema se adapta à diferentes desktops
RNF2	O sistema apresenta uma interface responsiva
RNF3	Todos os dados entre o cliente e o servidor são criptografados.

RNF4	 O backend é implementado utilizando microsserviços e linguagem Java. O backend segue o paradigma Orientado a Objetos.
RNF5	A interface do sistema é intuitiva e minimalista