

Critérios de aceitação

Requisitos Funcionais

RF1	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• O sistema permite o upload de uma imagem do dispositivo• O sistema define o tamanho e resolução da imagem.
RF3	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • O sistema deverá funcionar nos navegadores Chrome, Safari, Edge e Opera, etc. • O sistema se adapta à diferentes desktops
RNF2	<ul style="list-style-type: none"> • O sistema apresenta uma interface responsiva
RNF3	<ul style="list-style-type: none"> • Todos os dados entre o cliente e o servidor são criptografados.

RNF4	<ul style="list-style-type: none">• O backend é implementado utilizando microserviços e linguagem Java.• O backend segue o paradigma Orientado a Objetos.
RNF5	<ul style="list-style-type: none">• A interface do sistema é intuitiva e minimalista