

Documento de Requisitos do Sistema (Site para a ONG Boulevard ONG BLV)

Versão 1.0

Cronograma do Projeto

Data	Descrição
06/05/2025	Definição da equipe e tema do projeto
13/05/2025	Primeira reunião de alinhamento
16/05/2025	Primeiros protótipos desenvolvidos
18/05/2025	Último alinhamento do grupo
27/05/2025	Entrega e apresentação do projeto

Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Ana Clara	Topo do site
Stephany	"Sobre nós'
Pedro	Conteúdo do site
Beatriz	Formulários
Amanda	Rodapé

1. Introdução

1.1 Objetivo

Este documento especifica os requisitos do sistema desenvolvido para a organização não governamental ONG Boulevard (ONG BLV), fornecendo aos desenvolvedores e stakeholders as informações necessárias para o projeto, implementação, testes e homologação da solução.

1.1.1 Descrição Geral do Projeto

O projeto consiste no desenvolvimento de um site institucional para uma ONG que realiza diversas ações sociais em benefício da comunidade. O sistema web tem como objetivo apresentar a missão, visão e histórico da instituição, divulgar projetos e campanhas em andamento, e facilitar o contato com voluntários, parceiros e doadores.

Além disso, o site oferece recursos como formulários de contato, área para doações online, galeria de fotos das ações realizadas e um blog com atualizações sobre as atividades da ONG. O sistema foi desenvolvido com foco em acessibilidade, responsividade e facilidade de navegação, atendendo às necessidades da organização e promovendo maior visibilidade de suas contribuições à sociedade.

Link do repositório: https://github.com/beatrizdantasp/Projeto.git

2. Descrição geral do sistema

O sistema desenvolvido trata-se de um **site institucional responsivo** para a ONG Boulevard (BVL), que tem como principal missão promover ações sociais voltadas ao acolhimento, dignidade e transformação de vidas por meio de projetos voltados à assistência social, educação, cultura e lazer.

O site tem como objetivo apresentar a instituição ao público, divulgar suas ações e campanhas, e facilitar a comunicação com doadores, voluntários e parceiros. A plataforma foi projetada com uma estrutura clara e de fácil navegação, permitindo que os usuários conheçam a história da ONG, sua missão, visão e valores, além de acompanhar as atividades realizadas e contribuir de forma prática com as causas apoiadas.

Dentre as funcionalidades principais do sistema, destacam-se:

- Página "Sobre Nós" com o histórico e propósitos da instituição;
- Sessão com projetos em andamento e realizados;
- Formulário de contato para voluntariado ou parcerias;
- Integração com ferramentas de doação online;
- Layout adaptado para dispositivos móveis (responsivo);
- Design com identidade visual leve, acolhedora e acessível.

O sistema tem como público-alvo os membros da comunidade atendida, voluntários, instituições parceiras, potenciais doadores e o público em geral interessado nas ações sociais da ONG.

3. Requisitos funcionais

[UC001] Formulário de doação

Descrição: O sistema deve permitir que usuários preencham um formulário dedicado exclusivamente para realizar doações.

Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

Atores: Doadores.

Entradas e pré-condições:

- O doador deve preencher os campos obrigatórios.
- Necessário selecionar um método de pagamento válido.

Saídas e pós-condições:

- O sistema redireciona para outra página agradecendo a doação e confirmando o envio dos formulários.

Campos do Formulário:

- 1. Dados Pessoais (Obrigatórios):
- Nome Completo
- E-mail (Com validação de formato)
- 2. Detalhes da doação:
- Valor (Dropdown: R\$ 50, R\$ 100, R\$ 200, R\$ 500)
- Campo "Ou informe outro valor" (Mínimo de R\$ 1)
- Método de pagamento (Dropdown: cartão de crédito, cartão de débito, PIX ou transferência bancária)
- Mensagem (Opcional)

Funcionalidades:

- Redirecionamento para outra página agradecendo a doação.
- Link para acompanhar trabalho pelo Instagram.
- Confirmação do envio do formulário.

[UC002] Formulário de Parceria

Descrição: Permite que empresas ou indivíduos cadastrem propostas de parceria com a organização.

Atores: Representante da empresa ou parceiro potencial.

Entradas e pré-condições:

- O usuário deve fornecer informações válidas.
- Deve ser informado como deseja contribuir.

Saídas e pós-condições:

- O sistema redireciona para outra página agradecendo pela inicialização da parceria e que irá entrar em contato para ser formalizada.

Campos do Formulário:

- 1.Dados Pessoais (Obrigatórios):
- Nome Completo
- E-mail (Com validação de formato)

2.Detalhes da parceria:

- Nome da Empresa/Organização
- Mensagem Adicional (Detalhando como deseja contribuir)

Funcionalidades:

- Redirecionamento para outra página agradecendo a parceria.
- Confirmação do envio do formulário.

4. Requisitos não-funcionais

[NF001] Usabilidade

O site apresenta uma interface intuitiva e de fácil navegação, permitindo que usuários de diferentes níveis de familiaridade com tecnologia encontrem as informações com rapidez. Os menus e botões estão organizados de forma clara, com rótulos diretos e linguagem acessível. A estrutura visual é consistente em todas as páginas, com tipografia legível, espaçamento adequado e um design acolhedor, alinhado com a identidade da ONG. O conteúdo é objetivo e apresentado de maneira amigável, proporcionando uma experiência agradável para todos os públicos.

[NF002] Responsividade

O sistema é totalmente responsivo, adaptando-se perfeitamente a diferentes tamanhos de tela, como celulares, tablets e desktops. O layout se reorganiza automaticamente, garantindo a legibilidade dos textos, o dimensionamento adequado das imagens e a funcionalidade completa dos elementos interativos em qualquer dispositivo. A responsividade do site assegura que os usuários da comunidade, parceiros e voluntários tenham uma boa experiência de navegação, independentemente do aparelho utilizado para o acesso.

[NF003] Feedback ao Usuário

- Confirmar ações críticas (ex.: "Doação concluída!", "Obrigado pela parceria!").

Validar campos.
 Prioridade: Essencial

[NF004] Consistência e Padrões

- Manter uniformidade em cores, fontes e botões em todos os formulários.
- Seguir convenções (ex.: botão "Enviar" em verde, com transição em laranja).
- Mensagens de erro/sucesso claras e objetivas.

Prioridade: Essencial

5. Diagramação e prototipaçãos UML

Esboço de Página Inicial

Nome do Projeto – Trabalho de Graduação 2024.1
Disciplina: Aplicações para Internet
Professor: Daniel Brandão
Página 3
Página 4
•••
Página 5