

# ATIVIDADES EXTENSIONISTAS Proposta de Tema / Trabalho Final

C	urso
(	) Bacharelado em Engenharia da Computação
(	) Bacharelado em Engenharia de Software
()	K ) CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
(	) CST em Banco de Dados
(	) CST em Ciência de Dados
(	) CST em Desenvolvimento Mobile
(	) CST em Gestão da Tecnologia da Informação
(	) CST em Jogos Digitais
(	) CST em Redes de Computadores
D	isciplina
(	) Atividade Extensionista I: Tecnologia Aplicada à Inclusão Digital – Levantamento
()	K ) Atividade Extensionista II: Tecnologia Aplicada à Inclusão Digital – Projeto
(	) Atividade Extensionista III: Tecnologia Aplicada à Inclusão Digital – Análise
(	) Atividade Extensionista IV: Tecnologia Aplicada à Inclusão Digital – Implementação
Εt	tapa
(	) Validação da proposta
()	K)Trabalho final

### Aluno(s) e RU(s)

Aluno	RU
Ruben Candido Gonçalves Neto	4298040



#### **Título**

Criação e Implementação futura de um Web site para Campanhas de Coleta de Roupas e Agasalhos em Sete Lagoas - MG

### Setor de Aplicação

O projeto foi desenvolvido utilizando Visual Studio, com HTML, CSS e JavaScript para o front-end. Inicialmente, está disponível no meu repositório GitHub, e uma versão funcional pode ser acessada no GitHub Pages. A plataforma tem como objetivo fortalecer campanhas de doação já existentes e, futuramente, será aplicada na cidade de Sete Lagoas - MG. O alcance incluirá bairros e comunidades carentes, casas de apoio a crianças e idosos, além de grupos religiosos locais. A expectativa é que o projeto contribua significativamente para unir esforços em prol daqueles que mais precisam.

### **Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)**

(	) 01. Erradicação da pobreza
(	) 02. Fome zero e agricultura sustentável
()	K ) 03. Saúde e bem-estar
(	) 04. Educação de qualidade
(	) 05. Igualdade de gênero
(	) 06. Água potável e saneamento
(	) 07. Energia limpa e acessível
(	) 08. Trabalho decente e crescimento econômico
(	) 09. Indústria, inovação e infraestrutura
(	) 10. Redução das desigualdades
(	) 11. Cidades e comunidades sustentáveis
(	) 12. Consumo e produção responsáveis
()	K ) 13. Ação contra a mudança global do clima
(	) 14. Vida na água
(	) 15. Vida terrestre
(	) 16. Paz, justiça e instituições eficazes
()	( ) 17 Parcerias e meios de implementação



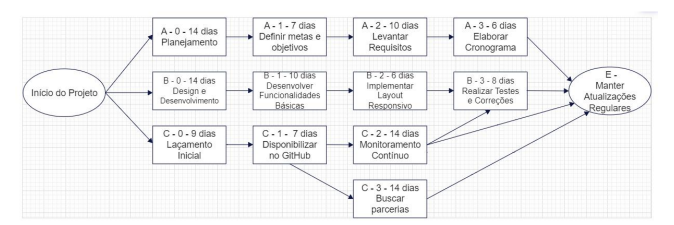
### **Objetivos**

- Facilitar a Doação: Desenvolver uma plataforma digital intuitiva, de forma apresentável com HTML, CSS e JavaScript para facilitar a doação de roupas e agasalhos pelos cidadãos de Sete Lagoas, com o objetivo de implementá-la futuramente na região.
- 2. **Ampliar a Conscientização:** Promover a conscientização sobre a importância da doação de roupas e agasalhos, destacando a necessidade de ajudar a população em situação de vulnerabilidade.
- 3. **Apoiar Instituições Locais:** Estabelecer possíveis parcerias com instituições locais, tanto antes quanto após a futura implementação da plataforma, para garantir a correta distribuição das doações e ajudar efetivamente aqueles que mais precisam.
- 4. **Fortalecer Campanhas Existentes:** Colaborar com campanhas de doação já em andamento na cidade, contribuindo para sua divulgação e promovendo a disseminação de seus materiais através do site.
- 5. Promover Sustentabilidade e Ação Climática: Incentivar a reutilização e a reciclagem de roupas e agasalhos, reduzindo o desperdício e o impacto ambiental. Além disso, promover práticas sustentáveis e conscientizar a população sobre a importância de ações individuais no combate às mudanças climáticas.

### Metodologia

A metodologia para o desenvolvimento do projeto "7Lagoas Doação Solidária" segue uma abordagem estruturada em quatro fases principais: Planejamento, Design e Desenvolvimento, Lançamento Inicial, Manter Atualizações Regulares.





Abaixo, descrevo cada uma dessas etapas:

#### A) Planejamento:

- ❖ Definição das metas e objetivos do projeto, com foco em criar um Website para facilitar a doação de roupas e agasalhos em Sete Lagoas MG.
- ❖ Levantamento de requisitos para identificar as funcionalidades necessárias, como cadastro de usuários, criação de campanhas e integração com pontos de coleta.
- Elaboração de um cronograma inicial para guiar as atividades de desenvolvimento e as possíveis ferramentas que poderão ser utilizadas.

#### B) Design e Desenvolvimento:

- Criação do design do site com ênfase em uma interface intuitiva e atraente, utilizando HTML, CSS e JavaScript.
- Desenvolvimento das funcionalidades básicas, como a navegação entre as páginas principais, formas de exibição de informações sobre as campanhas, cadastro, login e formulários de contato.
- Implementação de um layout responsivo para garantir acessibilidade em diferentes dispositivos.

Testes iniciais de usabilidade para identificar e corrigir bugs na interface e na navegação.

#### C) Lançamento Inicial:

- Disponibilização do projeto no GitHub e GitHub Pages para acesso público, com a intenção de chamar à atenção de colaboradores e parcerias para melhorias, futuras implementações e assim colocar em funcionamento na cidade.
- Monitorar e coletar feedbacks através de terceiros.



#### D) Manter Atualizações Regulares:

Monitoramento contínuo das funcionalidades para futuras melhorias e adição de novas features, analisando o processo como um todo. Principalmente ao caso que eu venha receber ajuda e novas ideias de colaboradores.

### **Resultados Esperados/Obtidos**

Link do GitHub Pages:

https://rubendev7l.github.io/7Lagoas-Doacao-Solidaria/

Link de um vídeo mostrando as funcionalidades e responsividade do site:

https://photos.app.goo.gl/1Naon5SKtubZ3SPN6

Link do Repositório no GitHub:

https://github.com/rubendev7l/7Lagoas-Doacao-Solidaria.git

Print da tela inicial:





### **Considerações Finais**

Durante o desenvolvimento do projeto 7Lagoas Doação Solidária, utilizei ferramentas como Visual Studio Code, HTML, CSS, um pouco de JavaScript, fontes do Google Fonts, além de Git, GitHub e GitHub Pages. A seguir, compartilho meus aprendizados, dificuldades encontradas e o apoio necessário para a continuidade e sucesso do projeto:

#### Aprendizados:

- Complexidade da Aplicação: Desenvolver uma aplicação grande e robusta exige um conhecimento profundo ou uma equipe qualificada para garantir manutenção e melhorias contínuas.
- 2. Importância da Tecnologia: A utilização de plataformas digitais é crucial para facilitar o processo de doação e ampliar o alcance das campanhas.
- 3. Engajamento Comunitário: A solidariedade e o engajamento da comunidade são essenciais para o sucesso das ações sociais.
- 4. Desenvolvimento Sustentável: O projeto contribui diretamente para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, especialmente na erradicação da pobreza e na redução das desigualdades.

#### Dificuldades Encontradas e Futuras:

- Desenvolvimento da Plataforma: Enfrentei desafios técnicos na criação e implementação de algumas funcionalidades, que ainda estão em fase de estudo e aprimoramento.
- Engajamento Inicial: Encontrar maneiras de engajar a comunidade e parceiros no início do projeto foi difícil, mas espero superar essa barreira com estratégias de divulgação eficazes.
- Logística de Distribuição: Coordenar a coleta e distribuição das doações de forma eficiente e justa representa um desafio, a ser solucionado com o apoio das instituições locais e parcerias.



#### **Apoio Necessário:**

- Recursos Financeiros: Necessário apoio financeiro para o desenvolvimento e manutenção da plataforma.
- Parcerias: Estabelecimento de parcerias com empresas locais, ONGs e órgãos governamentais.
- Voluntários: Envolvimento de voluntários para ajudar no desenvolvimento completo, divulgação e na logística de coleta e distribuição das doações.

Conforme avançava no projeto, percebi o grande potencial de um projeto digital como esse em Sete Lagoas - MG, uma cidade onde há uma carência de iniciativas semelhantes. Acredito na necessidade de inclusão e transformação por meio da tecnologia para promover mudanças positivas na comunidade.