

Ata de Reunião Entrega Final Software		
Data: 18/06/2025		Hora: 15:30
Local: Google Meets		
Projeto: Comida que Abraça		
Participantes		
Nome	Email	Assinatura
Henrique Bezerra	henrique.bezerra@comidaqueabraça.org	
Érica Alves dos Santos	erica.asnt@hotmail.com	
Joana Luna de Moraes	joanaalvesm@gmail.com	
Milena Lara Reis Ferreira	milenalrf@gmail.com	
Pauta e Pendências		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Abertura</li><li>2. Apresentação do Sistema</li><li>3. Apresentação na PUC</li><li>4. Próximos passos</li><li>5. Hospedagem</li><li>6. Encerramento</li></ol>		
Notas e Decisões		
<p><b>1. Abertura</b></p> <p>Iniciamos a reunião agradecendo pela presença e pela disponibilidade do cliente em contribuir com a formação dos alunos envolvidos no projeto. Reforçamos a importância da parceria no desenvolvimento de soluções reais e com impacto social. Destacamos o quanto esse contato aproxima o ambiente acadêmico das necessidades da comunidade externa.</p> <p><b>2. Demonstração do Sistema</b></p> <p>A demonstração iniciou-se pela <b>visualização da interface do parceiro</b>, com foco nas seguintes funcionalidades:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Realização de doações</b> por parte dos parceiros;</li><li>• <b>Visualização de doações</b> realizadas e recebidas;</li><li>• <b>Solicitação de doações</b>, considerando que parceiros também podem registrar suas próprias necessidades.</li></ul> <p>Na sequência, foi apresentada a <b>interface para usuários externos</b>, com destaque para:</p>		

- As **páginas de listagem de doadores e solicitantes**, promovendo transparência;
- A importância do sistema de **feedback**, reforçando a interação e a confiança entre os envolvidos.
- **Página de relatórios**, apontando-a como um diferencial do sistema pela apresentação dos dados.

### 3. Apresentação na PUC

Foi mencionado o **evento de apresentação final do projeto na PUC**, no qual será feita uma exposição das funcionalidades do sistema e do impacto gerado e posteriormente enviados via WhatsApp o local e horário, também o link para acompanhamento online.

### 4. Próximos Passos

Durante a conversa, o cliente sugeriu novas funcionalidades que podem ser incorporadas futuramente:

- **Notificações para usuários cadastrados em campanhas**, especialmente para aqueles que se inscreveram e não compareceram, permitindo também que possam **cancelar a inscrição** de forma simples;
- **Cadastro de Doações:**
  - Melhorar a forma de inserção da **quantidade doada**, substituindo os botões de incremento por **campo de texto** ou **dropdown com unidades de medida** (kg, litro, unidade etc.);
- **Versão Mobile:**
  - O cliente demonstrou interesse na **responsividade do sistema**, destacando a importância de uma boa experiência em dispositivos móveis;
- **Funcionalidade de Bate-Papo:**
  - Foi sugerida a implementação de um **bate-papo interno**, possibilitando a comunicação entre os usuários diretamente pelo sistema, sem necessidade de recorrer a ferramentas externas.

### 5. Hospedagem

Foi discutida brevemente a questão da **hospedagem da aplicação**, e como poderíamos embarcar nossa aplicação na aplicação estática que a ONG já possui.

### 6. Encerramento

Encerramos a reunião reforçando a gratidão pela colaboração e pelas sugestões construtivas oferecidas. Foi reiterado o convite para o cliente participar da **apresentação final na PUC**, como forma de celebrar a parceria e os resultados alcançados até aqui.



**INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA**  
**UNIDADE EDUCACIONAL PRAÇA DA LIBERDADE**

# Bacharelado em Engenharia de Software

## Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade

[illegible]

**INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA**  
**UNIDADE EDUCACIONAL PRAÇA DA LIBERDADE**  
**Bacharelado em Engenharia de Software**  
**Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade**

