



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

**Bacharelado em Engenharia de Software**

**Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade**

Ata de Reunião Entrega Final Software		
Data: 01/12/2025	Hora: 11:30	
Local: Puc Minas - Prédio 4		
Projeto: Hortifruti SL		
Participantes		
Nome	Email	Assinatura
Bernardo Souza Alvim	bernardo.alvim@sga.pucminas.br	Assinado por: Bernardo Souza Alvim
Carlos José Gomes Batista Figueiredo	carlos.figueiredo.1507022@sga.pucminas.br	Assinado por: Carlos José Gomes Batista Figueiredo
Gabriela Alvarenga Cardoso	gabriela.cardoso.1026227@sga.pucminas.br	Signed by: Gabriela Alvarenga Cardoso
Marcos Alberto Ferreira Pinto	mafpinto@sga.pucminas.br	Assinado por: Marcos Alberto Ferreira Pinto
Mateus Araujo Santos	mateus.santos@sga.pucminas.br	Signed by: Mateus Araujo Santos
Rafael Ganascini de Moura	rafael.ganascini@sga.pucminas.br	Assinado por: Rafael Ganascini de Moura
Vlanney Gualberto Pinto	vlanneygpmatriz@gmail.com	Assinado por: Vlanney Gualberto Pinto
Pauta e Pendências		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Entrega final do software gerado para o cliente (Implantação)</li> <li>- Entrega da documentação</li> <li>- Identificação de pendências</li> <li>- Identificação de não-conformidades</li> </ul>		
Notas e Decisões		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Confirmação da implantação final do sistema no ambiente de produção do Hortifruti.</li> <li>- Apresentação e entrega formal dos documentos essenciais (Ex: Relatório Final).</li> <li>- Discussão dos resultados e feedback obtidos através do questionário de avaliação de usabilidade e satisfação.</li> <li>- Confirmação da correção das não conformidades identificadas anteriormente (ex.: ajuste das cores dos botões da tela de compra para um tom de azul mais adequado, conforme a identidade visual).</li> <li>- Nenhuma pendência identificada, projeto considerado concluído.</li> <li>- Nenhuma nova não-conformidade identificada.</li> <li>- Não houve outros tópicos para discussão, sendo esta a última entrega do projeto.</li> </ul>		



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

**Bacharelado em Engenharia de Software**

**Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade**

<b>Produto Entregue</b>	<b>Avaliação</b>	<b>Descrição (Não Conformidades)</b>
Software Principal (Sistema Hortifruti SL)	Aprovado	Sistema implantado e validado em ambiente de produção. O questionário de avaliação de usabilidade demonstrou alta satisfação do cliente.
Documentação do Projeto	Aprovado	Entrega formal dos documentos e do Relatório Final do Trabalho Interdisciplinar.
Ajuste de Cores dos Botões	Corrigido e Validado	Não-conformidade referente às cores dos botões da tela de compra (identificada em reunião anterior) foi corrigida e validada pelo cliente durante a demonstração final.