

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

### Bacharelado em Engenharia de Software

Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade

Ata de Reunião				
Data: 22/04/2025				
Hora: 22:00				
Local: Ligação de Vídeo via WhatsApp				
Participantes				
Nome	Email	Papel		
Lucas Porto	lucas.andrade.1466245@sga.pucminas.br	Entrevistador		
Davi Érico	davi.erico@sga.pucminas.br	Entrevistador		
Lucas Alves	lucas.resende.1475095@sga.pucminas.br	Entrevistador		
João Gabriel	jgmcosta@sga.pucminas.br	Transcritor		
Leila Maria	leilasousaporto@gmail.com	Entrevistado		
Pauta				

Durante a reunião, a cliente avaliou a proposta do sistema que está sendo desenvolvido pelo grupo. Após analisar os aspectos técnicos e logísticos necessários para a aplicação da solução em seu restaurante, ela informou que, no momento, a implementação não será viável.

#### Notas e Decisões

Os principais pontos apresentados foram:

- Conectividade Limitada: O restaurante está localizado em uma área com conexão de internet instável, o que dificultaria o uso contínuo do sistema, tanto por parte dos clientes quanto dos funcionários.
- Infraestrutura Inadequada: A cliente relatou não dispor, atualmente, de equipamentos como computadores ou tablets para que os funcionários possam utilizar o sistema no dia a dia, especialmente para a gestão de pedidos online e demais funcionalidades operacionais.
- Preferência por Solução Mais Simples: Caso fosse possível, ela optaria por uma alternativa mais simples, como um cardápio virtual, sem as funcionalidades avançadas de controle e automação que vêm sendo desenvolvidas.

Além disso, a cliente mencionou a dificuldade de comparecer a reuniões com o grupo, devido à sua rotina atribulada e à distância entre sua residência e o restaurante, o que, somado aos obstáculos para a implementação do sistema, tornava inviável reservar tempo para esses encontros.

Pendências				
Descrição da Pendência	Data para solução	Responsável		
Nenhuma pendência registrada	-	-		



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

## Bacharelado em Engenharia de Software

Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade

### Print da Reunião e Data e hora :



