



PUC Minas

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:18/06/2025		Hora: 15:10
Local:Remoto		
Projeto:Remediar		
Participantes		
Nome	Email	Assinatura
André Carvalho	andreaugustosilvacarvalho@gmail.com	
Gabriel Matos	gabrielmatosmartins@hotmail.com	
Miguel Pedrosa	miguelpedrosacarmononato@gmail.com	
Isaac Portela	isaacportela2003@gmail.com	
Raphael Sena	rsernares1@gmail.com	
Yan Cota	yancota10@gmail.com	
Valéria	valicastros@gmail.com	
Pauta e Pendências		
- Entrega final do software gerado para o cliente (Implantação) - Entrega da documentação		



PUC Minas

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA

UNIDADE EDUCACIONAL PRAÇA DA LIBERDADE

Bacharelado em Engenharia de Software

Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade

- Identificação de pendências
- Identificação de não-conformidades
- outros:

#### Notas e Decisões



A reunião foi iniciada com a apresentação do projeto para a Valéria, que é a dona do projeto. Durante a apresentação, ela avaliou a landing page e sugeriu algumas melhorias, todas relacionadas à nomenclatura, sem necessidade de alterações estruturais mais complexas.

Em seguida, foi discutida a integração com a API do banco. A Valéria inicialmente forneceu credenciais de teste, que estão sendo utilizadas para a geração do QR Code. O próximo passo será a obtenção das credenciais de produção para a finalização da integração.

A Valéria também elogiou o projeto apresentado, destacando o bom resultado até o momento. No entanto, levantou dúvidas quanto à manutenção futura do sistema, assunto que será tratado com mais profundidade nas próximas etapas.

Produto Entregue	Avaliação	Descrição (Não Conformidades)
Autenticação do Usuário	Muito bom	Funcionando da forma correta



**PUC Minas**

**INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA**

**UNIDADE EDUCACIONAL PRAÇA DA LIBERDADE**

**Bacharelado em Engenharia de Software**

**Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade**

Gerenciamento de doações	Muito bom	Funcionando da forma correta
Gerenciamento de Estoque	Muito bom	Funcionando da forma correta
Gerenciamento de doações financeiras	Bom	(Falta as credenciais de produção)