

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: 06 / 06 / 2025 | | | |
| Hora: 10:00 | | | |
| Local: Rua Aquiras, 200- Bairro Parque Xangri-la Contagem MG (Sede Odous) | | | |
| Participantes | | | |
| Nome | Email | Papel | |
| Gustavo Delfino Guimarães | 1489062@sga.pucminas.br | DEV / Product Owner | |
| André Rodrigues | rt@odousinstrumento.com.br | Responsável Técnico | |
| Dauta | | | |

Pauta

- Apresentação para o Cliente
- Feedback do cliente
- Correções simples de imagens

Notas e Decisões

Foi apresentado para o cliente o modelo final do sistema e como está sendo seguido o fluxo de alguns módulos como material, semiacabado e produto acabado.

O cliente pode testar um pouco dos módulos do sistema.

O feedback foi positivo, porém o cliente sugeriu a mudança de alguns ícones do sistema. Foi conversado também sobre o deploy e sobre o sistema rodar na rede, sendo assim de responsabilidade da empresa pagar uma hospedagem e um banco de dados na rede.

| Pendências | | | |
|-------------------------------------|-------------------|-----------------|--|
| Descrição da Pendência | Data para solução | Responsável | |
| Apresentar Sistema Final p/ CLiente | 18/06/2025 | Gustavo Delfino | |
| Correção de ícones | 18/06/2025 | Julia Medeiros | |