

**Uma imagem com Tipo de letra, Gráficos, texto, captura de ecrã

Descrição gerada automaticamente**

**Bhreno Venditti de Oliveira Barboza** – RA 01242072

**Erik Cecilio** - RA 01242121

**Kaio Kenuy da Silva Hergesel** - RA 01242060

**Tiago Bezerril Moreira** – RA 01242007

**Viviane dos Santos** – RA 01242050

**PROJETO SAFEWARE**

Monitoramento de Vazamento de Gás em Cozinhas Industriais

**Professores: FRIZZA & JULIA**

**São Paulo**

**2024**

**Ata oficial**

Data: 27 de Setembro de 2024

Participantes presentes: Bhreno, Cecílio, Kaio, Tiago e Viviane

Participantes ausentes: N/A

***Assuntos discutidos e principais decisões:***

**PI:**

Reunião de KT com a duração de 1h30min iniciada por Tiago Bezerril e alinhada com o antigo grupo do mesmo para melhor confecção da documentação, backlog, slides, calculadora e sua lógica de venda, apontamento de melhorias do projeto em sua apresentação, lógica de instalação do Arduino e sua integração ao ambiente de cozinhas industriais.

**TI:**

Revisão e confecção da documentação do Projeto. Foi conversado sobre a urgência da reunião marcada com o Professor Marcos para a Segunda-Feira, 30 de Setembro. Foi acordado entre todos de que a documentação que iremos apresentar ao Marcos terá que conter dados da antiga documentação e todos os dados faltantes serão incluídos até o fim do dia 29 de Setembro.