

**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 PI**

Monitoramento de Vazamento de Gás em Cozinhas Industriais

**Professores: FRIZZA & JULIA**

**São Paulo**

**2024**

**Ata oficial**

Data: 18 de Setembro de 2024

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

Participantes ausentes: N/A

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

**Regras de Condução do Projeto**

Foi definido que os horários de reuniões (Daily, Produção, Fechamento Semanal) de PI serão:

**Daily:** Seg à Sex a partir das 9h45 presencialmente na SPTECH.

**Produção:** Segunda-feira, Quarta-feira e Sexta-Feira à partir das 19h

**Fechamento Semanal:** Sábado e/ou Domingo, fechamento de produção semanal, overview e próximos passos.

* Deverá ser mantido o respeito durante as reuniões;
* É exigido o comprometimento de todos com as tarefas;
* Caso o participante não estiver presente ele não toma decisão no que foi abordado.

Teremos 5 domingos até o fechamento da Sprint2 e todos os domingos teremos overview completo da semana e próximos passos.

**ENTREGÁVEL TI - Metodologia KANBAN: PESQUISA E APRESENTAÇÃO**

Pesquisa completa sobre Metodologia KANBAN feita por todos os 5 integrantes, registrada em WORD de forma dinâmica para que juntamente à confecção PPT feita por Tiago Bezerril, seja anexada ao Moodle na Sexta-Feira 20/09 e apresentado durante 5 minutos no dia 24/09.

**LEITURA EM GRUPO DA ANTIGA DOCUMENTAÇÃO:**

Juntamente à Tiago Bezerril, responsável pela transferência de conhecimento, fizemos uma leitura em grupo de toda documentação com a intenção de tomar propriedade e conhecimento sobre o tema Monitoramento de Vazamento de Gás em Cozinhas Industriais. Uma reunião em grupo focada em pontuar tópicos a serem atualizados e melhorados por todos. Foi acordado entre todos de que o projeto terá que ser melhor estudado e explorado em dados oficiais para que a nova versão da documentação atinja o melhor nível baseado em fatos verídicos.