

**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: 19 de Setembro de 2024

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

Participantes ausentes : N/A

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

**Definição dos POs e Scrumasters responsáveis pelas Reviews/Retrospective junto aos professores Frizza/Julia e fechamentos de produção/qualidade semanais.**

**PO/ Scrumaster**

Viviane e Bhreno, responsáveis pela abertura da semana no dia 18 de Setembro e fechamento 22 de Setembro.

**PO/ Scrumaster**

Tiago e Kaio, responsáveis pela abertura da semana no dia 23 de Setembro e fechamento 29 de Setembro.

**PO/ Scrumaster**

Erik e Bhreno, responsáveis pela abertura da semana no dia 30 de Setembro e fechamento 06 de Outubro.

**PO/ Scrumaster**

Kaio e Tiago, responsáveis pela abertura da semana no dia 7 de Outubro e fechamento 13 de Outubro.

**PO/ Scrumaster**

Bhreno e Viviane, responsáveis pela abertura da semana no dia 14 de Outubro e fechamento 20 de Outubro.

Lembrando que a semana de sprint iniciará no dia 21 de Outubro e será finalizada no dia 23 com a apresentação. Os dias 21 e 22 de Outubro serão 100% destinados à revisão do conteúdo do Projeto e a apresentação do mesmo.

**RESULTADO DA LEITURA EM GRUPO DA ANTIGA DOCUMENTAÇÃO:**

Foi acordado entre todos de que a documentação atualizada deverá conter referências das pesquisas/dados de contexto e fotos. A documentação oficial deverá conter fotos do Arduino junto ao programa em execução. Finalizando com o diagrama final de negócio estabelecido e anexado ao documento.