

ATA – DAILY

| SEMANA | PO | SCRUM MASTER | FRONT-END | BACK-END | BANCO DE DADOS | DOCUMENTAÇÃO |
|----------|--------|--------------|--------------|---------------|----------------|---------------|
| SEMANA 1 | ANA | SAMARA | PEDRO | DUDA E ANA | LIZ E BIA | RAFA E SAMARA |
| SEMANA 2 | PEDRO | RAFA | ANA E RAFA | BIA E SAMARA | PEDRO E DUDA | LIZ |
| SEMANA 3 | BIA | LIZ | DUDA E LIZ | PEDRO E RAFA | SAMARA E ANA | BIA |
| SEMANA 4 | DUDA | PEDRO | BIA E SAMARA | LIZ E ANA | RAFA E PEDRO | DUDA |
| SEMANA 5 | RAFA | ANA | PEDRO E LIZ | DUDA E SAMARA | BIA E RAFA | ANA |
| SEMANA 6 | SAMARA | BIA | DUDA E ANA | LIZ E BIA | PEDRO E SAMARA | RAFA |

| Reuniões e Dailys | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------|---------|-------------------------|---------|---------|
| DATA | AUTOR ATA | INÍCIO | TÉRMINO | INTEGRANTES AUSENTES | ASSUNTO | FORMATO |
| 04/11/2024 | Rafael | 19:00 | | Ana Vitória | Daily | Online |

Detalhes discutidos em reunião:

- Foi combinada uma reformulação de Sprint Backlog, onde, junto do P.O, será definido as prioridades de cada requisito da Sprint 3;
- Foi discutido nova Rotação dos cargos de P.O e Scrum Master, sendo atribuído para esta semana, Samara como P.O, e Rafael como Scrum;
- Foi discutido a possibilidade de rotação de frentes, como na sprint 2. Foi decidido contra, mantendo estrutura de líderes por frente e 3 participantes rotacionando.
- Foi comentado validações da Modelagem de Dados, onde foi mencionado 3 tabelas que não devem ser alteradas de qualquer maneira;
- Foi discutido implementação de novas KPIs para Dashboard, como por exemplo, ‘Quanto tempo a temperatura/umidade esteve em alerta’, mantendo média de temperatura e umidade diária, último alerta da prateleira, e ‘quantas prateleiras estavam em alerta’. Ainda será decidido o que será implementado oficialmente;
- Foi comentado sobre a pesquisa de alcance dos sensores, discutindo também qual seria o parâmetro de como será utilizado os sensores na modelagem de dados;
- Sugerido, como forma de padronização, limitar escopo para produtores com salas até ‘x’ m²