

ATA DA DAILY — PROJETO “MÃO NA MASSA”

Curso: Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - PUC-MG

Data: quinta-feira, **25 de setembro de 2025**

Horário: 20h30 (horário de Brasília)

Local/Plataforma: Discord (canal da equipe)

Tipo de reunião: Daily/semana (acompanhamento e alinhamento)

1. Participantes

Presentes: Daniel Costa; Hugo Caldeira; Lorena Paula; Pedro Coutinho.

Ausentes: Alex Ferreira; Lukas Duarte; Tobias Domingos.

Justificativas registradas:

- Alex Ferreira — compromisso no mesmo horário;
- Lukas Duarte — sem justificativa informada até o encerramento;
- Tobias Domingos — motivo profissional.

2. Pauta

1. Definição de **critérios de quórum** para realização da daily.
2. **Quebra de cards** no GitHub Projects considerando as habilidades da **Etapa 3**.
3. **Visão geral** das habilidades da Etapa 3 e **relação com as telas** do app móvel.
4. **Prioridade de desenvolvimento:** apenas Front-end, apenas Back-end ou **Full-stack** por integrante.
5. **Serviço de hospedagem** e computação em nuvem para o MVP.

3. Discussões e deliberações

- **Quórum da daily:** ficou definido que a reunião semanal (quintas-feiras, 20h30) **inicia com a presença mínima de 4 (quatro) integrantes** conectados no canal do Discord.
- **Planejamento no GitHub Projects:** os **cards** serão **quebrados por habilidade** exigida na **Etapa 3**, de modo a facilitar rastreabilidade e avaliação.
- **Habilidades x telas do app:** realizou-se alinhamento conceitual da **Etapa 3** e sua **correspondência** com as telas do aplicativo (cliente e profissional), visando manter o escopo do **MVP mobile**.
- **Estratégia de implementação:** deliberou-se que **cada integrante** ficará responsável por **construir sua própria tela e solução de forma Full-stack** (front-end + back-end) para garantir aprendizado uniforme e evitar ociosidade.
- **Hospedagem/Cloud:** ficou registrado que será **avaliada a utilização da Microsoft Azure** como provedor de hospedagem, **aproveitando os créditos acadêmicos** disponibilizados aos alunos da PUC-MG.

4. Encaminhamentos (ações)

Item	Encaminhamento	Responsável(es)	Prazo/Observações
4.1	Registrar a regra de quórum no README do projeto e no canal do Discord.	Equipe	Até a próxima daily.
4.2	Revisar e quebrar os cards no GitHub Projects por habilidade da Etapa 3.	Daniel Costa	Em curso; revisar no próximo encontro.
4.3	Mapear habilidades ↔ telas (cliente/profissional) e atualizar documentos de especificação.	Equipe	Em curso; validar na próxima revisão.
4.4	Confirmar a estratégia Full-stack por integrante nas issues das respectivas telas.	Equipe	Imediato.
4.5	Comparar alternativas de hospedagem e formalizar a viabilidade da Azure com base nos créditos estudantis.	Equipe	Apresentar parecer inicial na próxima reunião.

5. Encerramento

Nada mais havendo a tratar, a daily da equipe foi **encerrada** às **23h30**, e eu, Daniel Lopes da Costa, fui o responsável pelo registro da presente ATA.