

ATIVIDADE 02 – PROCESSO DE SOFTWARE

Para complementar a atividade inicial focada no padrão arquitetural MVC e aprofundar a prática em processos de desenvolvimento de software, vamos usar um modelo de desenvolvimento.

Descrição da Atividade:

Objetivo:

- Integrar práticas de desenvolvimento na gestão e execução do projeto iniciado na Atividade 01.
- Os participantes aplicarão conceitos de PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO para planejar, desenvolver, testar e iterar sobre o produto de software.

Execução:

1. Independentemente da metodologia, o desenvolvimento deve ser iterativo.
2. ELABORAR uma forma de organizar os feedbacks do grupo.
3. Revisão: No final da implementação do primeiro MVP vamos PLANEJAR quais serão as próximas entregas. DEVE-SE indicar um cronograma. ELABORAR planos de ação para CADA uma das etapas de entrega.

Documentação do FUTURO:

- Documentar o processo de desenvolvimento, incluindo PRÓXIMAS decisões tomadas, desafios enfrentados e como superá-los.
- Organizar sessões de feedback com stakeholders ou usuários finais para validar funcionalidades e priorizar melhorias futuras.
- ENTREGA 01 – Metodologia utilizada para organizar os feedbacks do grupo: Documento detalhando a metodologia escolhida, planejamento, papéis definidos.
- ENTREGA 02 – Descritiva de cada MVP idealizado no planejamento das próximas entregas.
- ENTREGA 03 – Plano de ação: Documento com cronograma, MVPs entregáveis e planos de ação para alcançar os objetivos.