Gerência de Projetos de Software

Plano de Comunicação				
Projeto: Carona?				
Gerente de Projeto: Renato Matos Alves Penna				
Entregável	Público Alvo	Método de Comunicação	Freqüência	Responsável
Ata de reunião	Equipe de desenvolviment o	Github	Semanal	Relator
Declaração de escopo	Cliente, Stakeholders	Reunião + Github	Inicio do projeto	Gerente de Projeto
WBS	Equipe de desenvolviment o	Github	Atualizações conforme mudanças	Gerente de Projeto
Dicionário da WBS	Equipe de desenvolviment o	Github	Atualizações conforme mudanças	Gerente de Projeto
Cronograma	Cliente, Equipe de desenvolviment o	Discord + Github	Mensal(Sprint)	Gerente de Projeto
Lista de Riscos	Equipe de desenvolviment o	Google Docs + github	Mensal	Analista de riscos
Plano de qualidade	Equipe de QA	Google Docs	Inicial do projeto e revisões	Gerente de Qualidade
Plano de projeto	Cliente, Equipe de desenvolviment o	Reunião + e-mail + Github	Inicial do projeto	Gerente de Projeto
Relatório de Progresso	Cliente, Equipe de desenvolviment o	Email + reuniões da sprint	Mensal (Sprint)	Gerente de Projetos
Relatório de Aderência ao Processo	Gerência	Google Docs + Email	Mensal	Gerente de Projetos
Checklists de Inspeção	Equipe de QA	Google Docs + Github	A cada entrega	Engenheiro de Qualidade
Plano de Gerência de Configuração	Equipe técnica(equipe de desenvolviment o)	Documento + Github	Sempre que houver mudança	Arquiteto de Software
Plano de Gerência de Configuração				

Ferramenta: Github, Email, discord, Google Docs.

Papéis:

Gerência de Projetos de Software

- Desenvolvedores: responsáveis por realizar commits seguindo convenções de mensagem.
- Revisores: aprovam os pull requests e garantem a integridade do código.
- Arquiteto de Software: responsável por manter a estratégia de branching e versionamento.
- Gerente de Projeto: supervisiona entregas e integra informações entre os envolvidos.
- **Engenheiro de Qualidade:** elabora e executa checklists de inspeção, conduz revisões de qualidade nas entregas e garante a conformidade com o plano de qualidade.
- Gerente de Qualidade: define critérios e padrões de qualidade do projeto, revisa entregas com foco em qualidade e orienta a equipe quanto ao cumprimento dos requisitos definidos.
- **Analista de Riscos:** identifica, documenta e monitora riscos ao longo do projeto, mantendo atualizada a lista de riscos e propondo planos de mitigação.

Princípios gerais:

- Toda versão liberada será marcada com uma tag no Git.
- Apenas versões revisadas e testadas serão mescladas na branch principal.
- Cada alteração deve passar por um processo de revisão formal por pelo menos um outro desenvolvedor.
- O histórico de alterações será mantido de forma auditável por meio do repositório remoto.
- As reuniões serão semanais, para avaliar o desenvolvimento do projeto.

Legenda:

- Público: a quem se destina a comunicação.
- Método de Comunicação: e-mail, reunião presencial, reunião virtual, etc.
- Freqüência: diária, semanal, quinzenal, mensal, etc.
- Responsável: pessoa responsável pela comunicação.

Plano de Gerência de Configuração: definir, em linhas gerais, como (ferramenta) serão controladas e distribuídas as versões e se haverá algum controle de responsabilidades.