

Gerência de Projetos de Software

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