

## Gerência de Projetos de Software

Plano de Comunicação				
Projeto: Boi Control				
Gerente de Projeto: Matheus Melgaço Barroso				
Entregável	Público Alvo	Método de Comunicação	Frequência	Responsável
<i>Ata de reunião</i>	Equipe de Desenvolvimento	E-mail	Semanalmente	Matheus Melgaço
<i>Declaração de escopo</i>	Equipe de Projeto	Reunião Presencial	No início do projeto	Matheus Melgaço
<i>WBS</i>	Equipe de Projeto	Reunião Virtual (Teams)	No início do projeto	Matheus Melgaço
<i>Dicionário da WBS</i>	Equipe de Desenvolvimento	E-mail	No início do projeto	Ricardo Cardoso
<i>Cronograma</i>	Equipe de Projeto	Slack	Semanalmente	Matheus Melgaço Barroso
<i>Lista de Riscos</i>	Equipe de Projeto	E-mail	Quinzenalmente	Jorge Inácio
<i>Plano de qualidade</i>	Equipe de QA	Reunião Virtual (Teams)	Mensalmente	Jorge Inácio
<i>Plano de projeto</i>	Equipe de Projeto	E-mail	No início do projeto	Matheus Melgaço Barroso
<i>Relatorio de Progresso</i>	Stakeholders	E-mail	Semanalmente	Matheus Melgaço Barroso
<i>Relatorio de Aderencia ao Processo</i>	Equipe de Projeto	E-mail	Mensalmente	Jorge Inácio
<i>Checklists de Inspeção</i>	Equipe de QA	E-mail	Antes de cada release	Jorge Inácio
<i>Feedback do Cliente</i>	Clientes	E-mail / Reunião Virtual	Mensalmente	Matheus Melgaço
<i>Demonstração do Sistema</i>	Clientes	Reunião Virtual (Teams)	A cada Sprint	Matheus Melgaço
<i>Manual do Usuário</i>	Clientes	E-mail / Reunião Virtual	Final do Projeto	Ricardo Cardoso
<i>Relatório de Análise de Desempenho</i>	Stakeholders	E-mail	Mensalmente	Jorge Inácio
<i>Documentação Técnica</i>	Equipe de Desenvolvimento	Confluence	Ao término das fases	Ricardo Cardoso
<i>Treinamento de Usuários</i>	Clientes	Reunião Virtual (Teams)	Antes do Go-Live	Matheus Melgaço
<i>Plano de Implantação</i>	Equipe de Projeto	E-mail	Antes do Go-Live	Matheus Melgaço
<i>Relatório de Bugs e Correções</i>	Equipe de Desenvolvimento	Slack	Semanalmente	Jorge Inácio

## Gerência de Projetos de Software

<i>Relatório de Performance do Sistema</i>	Stakeholders	E-mail	Quinzenalmente	Jorge Inácio
Plano de Gerência de Configuração				
<p>Ferramenta: GitHub</p> <p>Papeis:</p> <p>Gerente de Configuração: Matheus Melgaço Barroso</p> <p>Desenvolvedores: Ricardo Cardoso Alencer</p> <p>Equipe de QA: Jorge Inácio</p> <p>Princípios gerais:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Controle de versão será realizado utilizando GitHub.</li><li>• Todas as mudanças no código serão registradas com mensagens de commit detalhadas.</li><li>• Revisões de código serão feitas antes de qualquer merge para a branch principal.</li><li>• Releases serão etiquetadas (tags) no repositório para fácil identificação de versões.</li><li>• Backup do repositório será feito semanalmente para garantir a segurança dos dados.</li></ul>				

### 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.