

Don't Panic - Lista de Riscos

Identificador	Cabeçalho	Descrição	Tipo	Impacto	Probabilidade	Magnitude	Responsavel	Estratégia de mitigação
1	Equipamento para desenvolvimento	A principal plataforma de desenvolvimento roda apenas em ambiente mac OSX, sendo assim necessário equipamentos qe portem tal sistema operacional.	rec	3	###	3,0	Desenvolvedores	A equipe dispõe de uma máquina para desenvolver, deverá ser feita programação em pares.
2	Baixo conhecimento das tecnologias	Algumas das tecnologias a serem usadas no projeto, como Objective-C, xcode e Google Maps são desconhecidas ou pouco conhecidas pelos membros da equipe.	tec	5	###	5,0	Desenvolvedores	Deverá ser feito um plano de estudos das tecnologias e recursos que serão utilizados no projeto, para que quando se chege na fase de desenvolvimento a equipe já tenha um conhecimento mínimo nas tecnologias.
3	Tempo para desenvolver	Devido a outras matérias ou compromissos os membros não terão dedicação 100% ao projeto.	cro	4	###	4,0	Gerente de Projeto	Monitoramento extra da gerência quanto aos prazos estabelecidos e gerenciamento pessoal de compromissos.
4	Evasão de membros	Algum membro abandonar o projeto por algum motivo.	rec	5	10%	0,5	Todos	Manter interesse dos membros pelo projeto.
5	Baixa produtividade	Membro apresentar baixa produtividade, como não entregar artefatos nos prazos ou não seguir as diretrizes do processo de forma adequada.	rec	5	70%	3,5	Gerente de Projeto	Acompanhamento pela gerência da produtividade de cada membro.
6	Reunião de equipe	Devido a horários incompatíveis dos membros da equipe as reuniões com o grupo se darão em horários limitados.	cro	3	80%	2,4	Gerente de Projeto	Verificar horários disponíveis para o projeto de cada membro e aproveitar ao máximo cada encontro, tento reuniões com temas diretos e pre-determinados.
7	Mau entendimento dos requisitos	Interpretação errada ou incompleta de algum requisito definido pelo cliente.	tec	4	40%	1,6	Analista	Ter contato frequente com o cliente e rever requisitos sempre que houver algum tipo de dúvida.
8	Controle de versões feito de forma desordenada	Durante o desenvolvimento o controle de versões pode se perder ou ser mal administrado.	tec	3	50%	1,5	Gerente de configuração	Conhecimento prévio da ferramenta de controle de versão e acompanhamento do projeto de forma efetiva.
9	Surgimento ou desaparecimento de requisitos ao longo do projeto	Possível surgimento ou desaparecimento de requisitos durante o projeto que podem prejudicar o andamento do mesmo caso as mudanças não sejam bem administradas.	tec	3	80%	2,4	Analista/Arquiteto	Cabe ao analísta prever e gerenciar tais mudanças e ao arquiteto aplicar essas modificações no projeto.
10	Dificuldade de implementar algum requisito	Por falta de conhecimento da tecnologia ou pela complexidade de algum requisito o desenvolvedor pode ter alguma dificuldade em implementa-lo.	tec	4	80%	3,2	Desenvolvedor	Procurar estudar o requisito a ser implementado com alguma antecedência e pesquisar mais de uma solução para implementa-lo.
11	Pouco conhecimento com o openup	O processo é novo para todos os membros da equipe, o que pode gerar algumas confusões no projeto.	tec	3	###	3,0	Gerente de Projeto	Tentar seguir as práticas e adapta-las as necessidades.
12						0,0		
13						0,0		
14						0,0		
15						0,0		

Identificador		Cabeçalho	Descrição	Tipo	Impacto	Probabilidade	Magnitude	Responsavel	Estratégia de mitigação
16							0,0		
17							0,0		
18							0,0		