

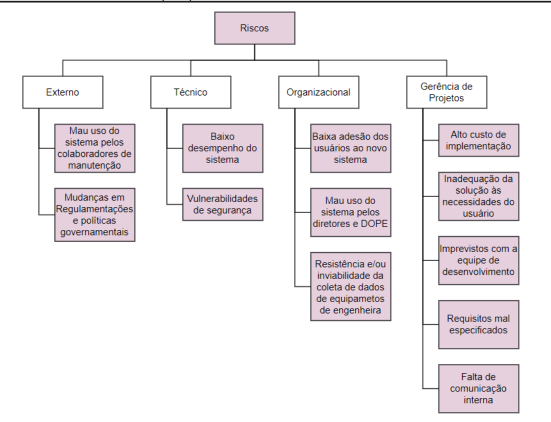
PLANO DE GERENCIAMENTO DE RISCOS

Objetivos

Este documento tem como objetivo fornecer uma descrição detalhada de como os riscos do projeto serão gerenciadas

Projeto	Implementação do Sistema de Gerenciamento de atividades de		
	engenharia nos campi do IFPE.		
Data Registro	11/09/2024		
Responsável (da parte cliente):	Marco Eugênio		
Responsável (da parte do projeto):	José Ronaldo (jrss@cin.ufpe.br)		

Risk Breakdown Structure (RBS)



Qualificação dos riscos						
Escala de probabilidades						
Baixa	20%	A probabilidade de ocorrência do risco pode ser considerada pequena ou imperceptível				
Média	40%	A probabilidade de ocorrência do risco pode ser considerada razoável e tem uma boa chance de acontecer				

Alta	80%	O risco é iminente e tem muita chance de acontecer		
Escala de impactos				
Muito Baixo	5%	Nenhum impacto significativo		
Baixo	20%	Impacto de 6% sobre o orçamento		
Média	40%	Impacto de até 12 % sobre o orçamento		
Alta	60%	Impacto de até 18 % sobre o orçamento		
Muito Alto	80%	Impacto acima de 18 % sobre o orçamento		

Reserva financeira para gerenciamento de recursos humanos

Tipo de reserva	Valor da Reserva	Quem aprova o uso
Reservas de contingência (para Riscos Identificados): são reservas destinadas exclusivamente ao gerenciamento de riscos previstos no projeto, não podendo ser feito uso delas para outra finalidade.	R\$ 3.660,00	José Ronaldo
Reservas para gerenciamento (Riscos Não Previstos): são reservas exclusivas para riscos não previstos e somente a gerência Sênior pode fazer uso delas para tratar riscos ocorridos neste projeto.	R\$ 3.660,00	José Ronaldo

Freqüência de avaliação dos riscos

As avaliações dos riscos acontecem após cada iteração do projeto, onde as etapas são validadas junto ao cliente. Nessas validações, as devidas modificações no planejamento e execução dos processos são realizadas.

Freqüência e critérios para atualização deste plano

O plano de gerenciamento dos riscos será atualizado à medida que novos eventos ou imprevistos surgirem no decorrer do projeto. Esse planejamento visa reduzir o aumento do custo descontrolado, os problemas relacionados ao projeto e garantir o sucesso dele.

Elaborado por: José Ronaldo (Gerente de Projeto)

Aprovado por: Marco Eugênio (Professor e ex-diretor de Tl do campus Recife)