



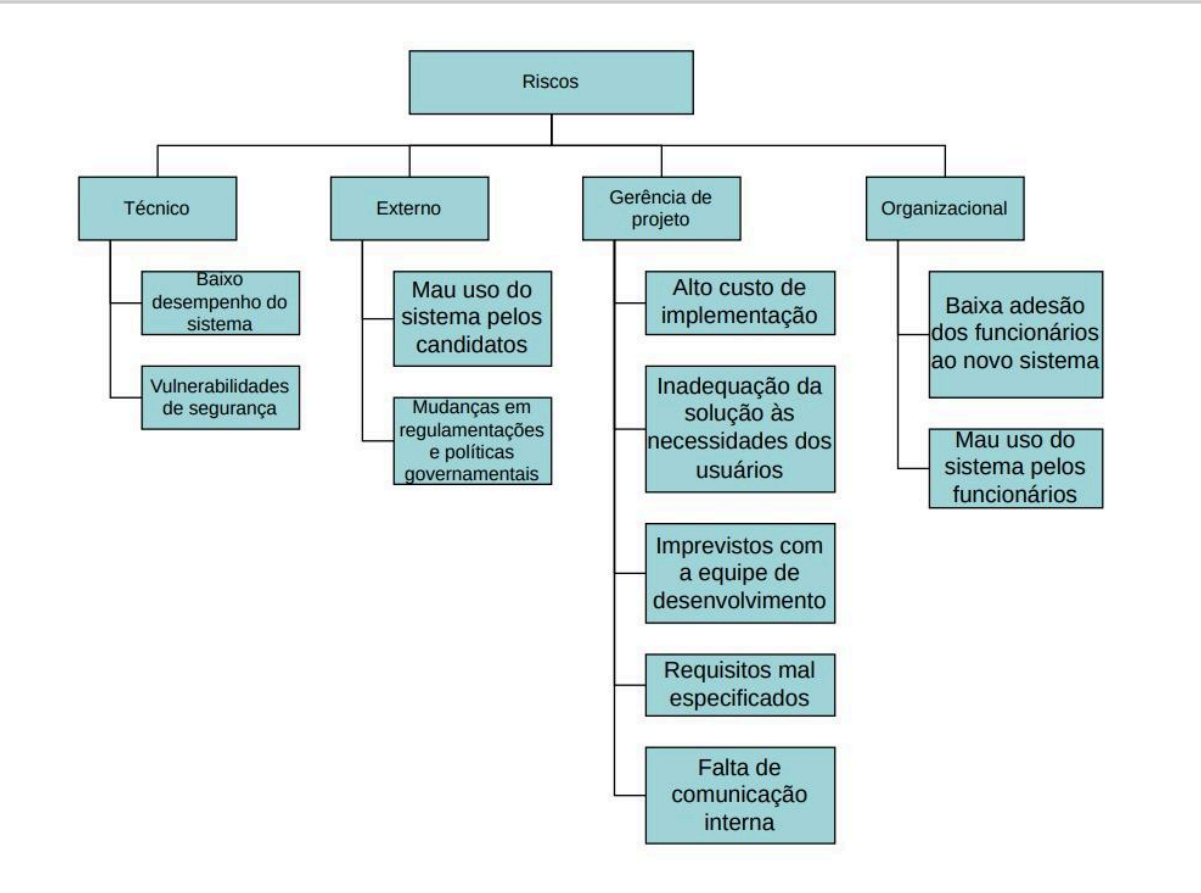
PLANO DE GERENCIAMENTO DE RISCOS

Objetivos

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

Projeto	Gestão de Processos Seletivos: Transferência Externa e Portador de Diploma
Data registro	22/01/2024
Responsável (da parte cliente)	Marlos Ribeiro
Responsável (da parte do projeto)	Allyson Ryan

Risk Breakdown Structure (RBS)



Qualificação dos riscos

Escala de probabilidades

Baixa	20%	A probabilidade de ocorrência do risco pode ser considerada pequena ou imperceptível
-------	-----	--

		A probabilidade de ocorrência do risco pode ser considerada razoável e tem uma boa chance de acontecer
Média	40%	
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
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\$6.000,00
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\$6.000,00
Quem aprova o uso		
Allyson Ryan		
Allyson Ryan		
Frequência de avaliação dos riscos		
As avaliações dos riscos acontecem após cada iteração do projeto, onde as etapas são validadas junto ao cliente e funcionários da PROGRAD. Nessas validações, as devidas modificações no planejamento e execução dos processos são realizadas.		
Frequência 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: Allyson Ryan, Ana Júlia, Antônio Lima, Bruno Miguel, Douglas Araújo, Guilherme Lopes		
Aprovado por: Marlos Ribeiro (Coordenador do Laboratório de Inovação em TIC - STILabs - UFPE) e Shirley Monteiro (Cliente do projeto e Coordenadora de Ingresso na UFPE).		