Logo da Empresa		PLANO DE GERENCIAMENTO DE RISCOS								
Objetivos										
Este documento tem como objetivo fornecer uma descrição detalhada de como os riscos										
do projeto serão gerenciadas										
Projeto		Sistema de matrículas online								
Data 30/07/2 Registro		2021								
		Antônio e Lenilton Souza								
vel (da										
parte										
cliente):										
Responsá	Gabriel	Gomes de Melo)							
vel (da parte do										
-										
projeto): Qualificação dos riscos										
	probabili									
		A probabilidade de ocorrência do risco pode ser considerada								
Baixa	20%	pequena ou imperceptível								
Média	40%	A probabilidade de ocorrência do risco pode ser considerada razoável e tem uma boa chance de acontecer								
Alta	80%									
Escala de	Escala de impactos									
Muito Baixo	5%									
Baixo	20%	6								
Média	40%	0%								
Alta	60%	00%								
Muito Alto	80%									
ID do risc	co	Descrição	Tipo	Impacto	Probab ilidade	Estratégia				
1		Possível resistência por parte dos servidores em aceitar o sistema;	Negó cio	Alto	Média	Apresentar uma listagem de todos os benefícios que o sistema irá trazer para os servidores.				
2		Mudanças na gestão o que pode acarretar	Negó cio	Alto	Baixa	Deixar todo o processo documentado, para facilitar o entendimento de				

	em conflitos de ideias				outras pessoas que ainda não estejam em contato com informações sobre o projeto.
3	Atraso na entrega dos artefatos do projeto	Projet o	Médio	Média	Cobrança do time em relação a comprometimento.
4	Problemas pontuais referentes aos membros da equipe de desenvolvim ento. (doença, ausencia, falta de comprometim ento)	Projet o	Baixo	Média	Cobrança do time em relação a comprometimento e comunicação constante para avisar previamente sobre possíveis imprevistos.
4	Tamanho de escopo subestimado	Produ to e proje to	Médio	Alta	Revisões de escopo de forma semanal.

Freqüência de avaliação dos riscos

Semanal.

Freqüência e critérios para atualização deste plano

Análise semanal sobre os riscos, levando em consideração novas informações obtidas ao longo do projeto.

Elaborado por: Gabriel Melo.

Aprovado por: Bruno Martins, Giovani Albuquerque e Carlos Frey.