

ANÁLISE DE PROBABILIDADE DO RISCO (P)		
NIVEL	GRAU DE OCORRÊNCIA	DESCRIÇÃO
1	Muito Baixo (menor que 10%)	Improvável: evento extraordinário, sem histórico de ocorrência
2	Baixa (entre 10% e 20%)	Raro: evento casual e inesperado, sem histórico de ocorrência
3	Média (entre 20% e 50%)	Provável: evento esporádico, de frequência reduzida, com histórico de ocorrência
4	Alta (entre 50% e 70%)	Frequente: evento anual, ocorre na maioria das circunstâncias
5	Muito Alta (entre 70% e 100%)	Permanente: evento contínuo, repetitivo e constante, sempre ocorre

ANÁLISE DO IMPACTO DO RISCO (I)		
NIVEL	GRAU DE IMPACTO	DESCRIÇÃO
1	Muito Baixo	Mínimo: sem danos ou perturbação, sendo financeiramente irrelevante ou insignificante
2	Baixo	Relevante: consequências menores e recuperáveis em curtos prazos, sem impactos negativos
3	Médio	Moderado: ocorre através de tratamentos, sem indicações significativas de recuperação. Há possibilidade de recuperação no caso de consequências negativas
4	Alto	Satisfatório: grandes danos e prejuízos financeiros diretos, com baixa possibilidade de recuperação no caso de consequências negativas
5	Muito Alto	Crítico: consequências fortemente adversas e insustentáveis, sem possibilidade de recuperação no caso de consequências negativas

AVALIAÇÃO DOS CONTROLES (FA)		
NIVEL	DESCRIÇÃO	FATOR
Ineficiente	NÃO FORMATADO: Controle inexistente ou mal implementado	1
Frac.	FALTA SISTEMATIZAÇÃO: Controle em andamento, com falhas	0,8
Médiana	CONTROLES PARCIAIS: Para alguns casos há controle	0,7
Satisfatório	NECESSIDADE DE APRIMORAMENTO: há controles	0,5
Forte	SISTEMAS DE CONTROLES: ações mitigadoras de risco em	0,4

AVALIAÇÃO DE RISCO (P x I x FA)	
Nível de Risco	Resposta ao Risco
Risco Alto (RA)	Ações Sugeridas
Risco Moderado (RM)	
Risco Baixo (RB)	

MATRIZ DE NÍVEL DE RISCOS						
	5	4	3	2	1	0
P	5	4	3	2	1	0
A	4	3	2	1	0	0
C	3	2	1	0	0	0
T	1	1	1	1	1	1
PROBABILIDADE						