

FORMULÁRIO PARA AVALIAÇÃO DE RISCOS:

Data: _____ Hora: _____

Perigos:	Pessoa em perigo:	Mecanismos de controle existentes:	Nível de gravidade (G): 1 a 8	Probabilidade (P): 1 a 8	Resultados (G x P)	Risco	Os mecanismos de controle existentes são suficientes?	Se NÃO, mecanismos de controle adicionais para reduzir o risco:

Fatores em nível de gravidade (G)	Fatores em probabilidade (P)
1 = Nenhum ferimento	1 = Não ocorrerá
2 = Leve (demanda apenas primeiros-socorros)	2 = Provavelmente não ocorrerá
3 = Ferimento leve (até 3 dias de trabalho perdidos)	3 = Muito improvável
4 = Ferimento moderado (3 dias até 1 mês de trabalho perdidos)	4 = Improvável
5 = Ferimento grave (mais de 1 mês de trabalho ausente)	5 = Provável
6 = Ferimento grave (permanentemente incapaz de trabalhar)	6 = Bastante provável
7 = Morte	7 = Ocorrência altamente provável
8 = Vários casos de morte	8 = Ocorrerá

		Probabilidade (P)								
		X	8	7	6	5	4	3	2	1
Gravidade (G)	8	64	56	48	40	32	24	16	8	8
	7	56	49	42	35	28	21	14	7	7
	6	48	42	36	30	24	18	12	6	6
	5	40	35	30	25	20	15	10	5	5
	4	32	28	24	20	16	12	8	4	4
	3	24	21	18	15	12	9	6	3	3
	2	16	14	12	10	8	6	4	2	2
	1	8	7	6	5	4	3	2	1	1

- | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|
| Risco | 1 a 9: Tolerável
Nenhuma ação necessária – observar | 10 a 19: Moderado
Satisfatório – baixo risco | 20 a 29: Alto
Insatisfatório – necessária ação imediata | 30 a 64: Muito alto
Inaceitável – ação imediata |
|--------------|--|--|--|--|