

SESI

QUADRO DE RECONHECIMENTO DE RISCOS AMBIENTAIS

Atividade	Módulo	Turno de trabalho (X)M ()T (X)N	Nº de Empregados: 06
Contorno de estruturas de revestimento de sobrelajes em material injetado			
Máquinas e Equipamentos Empregados: Montes			
Materias-primas e Produtos Consumidos ou Utilizados: Sebras de material injetado			
Equipamentos de Proteção Individual e Coletiva Observados: Protetor auricular Luvas de mão emborrachada			
Riscos a Avaliar: <input checked="" type="checkbox"/> Ruído Contínuo ou Intermitente <input type="checkbox"/> Ruído de Impacto <input type="checkbox"/> Calor <input type="checkbox"/> Radiações não ionizantes <input type="checkbox"/> Fumaça	<input type="checkbox"/> Umidade <input type="checkbox"/> Agentes Químicos <input type="checkbox"/> Poeiras Minerais <input type="checkbox"/> Agentes Biológicos <input type="checkbox"/> Explosivos	<input type="checkbox"/> Inflamáveis <input type="checkbox"/> Equipamentos e Instalações Elétricas <input type="checkbox"/> Radiações Ionizantes <input checked="" type="checkbox"/> Iluminamento	

132/12/11

07/10
65

SESI

QUADRO DE AVALIAÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS

AGENTES INSALUBRES

Empresa: Metalgrin Indústria de Plásticos Ltda	Setor: 04-Moinho	Nº de Empregados: 06
--	------------------	----------------------

AGENTE AVALIADO	Nº DAS MEDIÇÕES INSALUBRES NO QUADRO ESPECÍFICO EM ANEXO E/OU OPERAÇÃO CONSIDERADA OU NÃO INSALUBRE	ENQUADRAMENTO LEGAL (NR-15)		ADICIONAL PREVISTO %	ORIENTAÇÃO (IV PARTE)	OBSERVAÇÕES
		QUANTITATIVO	QUALITATIVO			
		ANEXO	ANEXO			
Ruído contínuo ou intermitente Iluminamento	Medições satisfatórias Medições compatíveis com os níveis mínimos recomendados pela NR 17 - ERGONOMIA (NBR 5413)	1			item 1.1.1. item 1.2.	Ruído: Todos os trabalhadores deste setor estão expostos uma dose de ruído superior a 0,5.

RECIBO
Nº 112/11
2/12/11

Handwritten signatures and initials.

AVALIAÇÃO DE RUIDO

ORDEM DE MEDIÇÃO Nº	LOCAL A SER VERIFICADO	TIPO DE FONTE	FONTES DE RUIDO	DATA: 04-Molinho	CONDIÇÕES DA MEDIÇÃO	NÍVEL DE RUIDO (dB) NOS CIRCUITOS		TEMPO DE EXPOSIÇÃO H / DIA		LT PARA IMPACTO
						A	C/L	VERIFICADO	MÁXIMO PERMISSÍVEL	
						1	09.00 / 09.17	rd	Molinho 01	
2	09.17 / 09.27	rd	Molinho 03	ponto do trabalhador	83		6:00	> 8:00		

RELAÇÃO DE PONTO DE RUIDO

70/21/03

DFC

LT = LIMITE DE TOLERANCIA

SEGI

AVALIAÇÃO DE ILUMINAMENTO

Empresa: Metalgem Indústria de Plásticos Ltda				Setor: 04 Moinho		
MEDIÇÃO Nº	DATA	TURNOS	ATIVIDADE / OPERAÇÃO / LOCAL	NÍVEL MEDIDO (LUX)	NÍVEL MÍNIMO RECOMENDADO (LUX)	CONDIÇÕES DA MEDIÇÃO
1	09.07/97	Tarde	Moinho 1	1300	500	Iluminação artificial e natural
2	09.07/97	Tarde	Moinho 3	1300	500	Iluminação artificial e natural

17/07/1997

Handwritten signature or initials

Handwritten initials