

## AVALIAÇÃO DE CALOR

Empresa: METALÚRGICA DANIEL LTDA								Setor: INJETORAS					
MEDIÇÃO Nº	DATA	HORA	LOCAL	TIPO DE ATIVIDADE	REGIME DE TRABALHO		TAXA DE METABOL. (Kcal/h)	TEMP.BULBO SECO °C	TEMP.BULBO ÚMIDO NATURAL °C	TEMP.DE GLOBO °C	IBUTG °C	LT IBUTG °C	
					CONTÍNUO	INTERMITENTE (minutos / hora)							
						TEMPO TRAB.							TEMPO DESC.
1	27.03.97	11:00	Injetoras/Zamac	M	X			220	28,2	19,3	33,0	24,9	26,7
2	28.04.97	11:00	Matrizaria	M	X			220	27,3	19,0	28,4	21,8	26,7
3	26.05.97	11:00	Banhos	M	X			220	26,4	18,6	30,1	22,1	26,7
4	26.05.97	11:30	Decapagem	M	X			220	26,1	18,8	27,4	21,4	26,7

15

IBUTG = ÍNDICE DE BULBO ÚMIDO - TERMÔMETRO DE GLOBO  
 LT = LIMITE DE TOLERÂNCIA

METALÚRGICA DANIEL LTDA.

*[Assinatura]*  
 PAULO AIPTON SANTOS  
 GER. ADMIN./R. H.