

LEVANTAMENTO DAS CONDIÇÕES DE ILUMINAMENTO

EMPRESA: HENRICH & CIA. LTDA.
 DATA: JULHO/96

PONTO N.º	S E T O R	ATIVIDADE OU OPERAÇÃO	HORA DA MEDIÇÃO	NÍVEL MEDIDO (LUX)	NÍVEL MIN EST (LUX)	LOCALIZAÇÃO DA MEDIÇÃO
73	F1 - Corte 1	Corte	13:30	1.050	1.000	Balancin
74	"	"	"	1.180	"	"
75	"	"	"	1.000	"	"
76	F1 - Dist. 1	Aplicação de líquido	"	840 *	"	Mesa
77	"	Separação de salto	13:35	570 *	"	"
78	F1 - Chanf.1	Chanfrar	"	850 *	"	Máquina
79	"	"	"	870 *	"	"
80	"	"	"	800 *	"	"
81	F1 Trilho 1	Abastecimento	13:40	1.130	"	Mesa
82	"	Grampear componentes	"	1.230	"	Máquina
83	"	Pregar altura	"	1.000	"	"
84	"	Montar bico	"	1.180	"	"
85	"	Montar trazeiro	13:45	1.050	"	"
86	"	Passar cola	"	1.010	"	Mesa
87	"	Montador	"	1.040	"	"
88	"	Máquina calceira	"	1.020	"	Máquina
89	"	Arrancar prego	13:50	1.075	"	Mesa
90	"	Tirar rugas	"	1.025	"	"

Rua Prof. Ivo Corseuil, 131 - CEP 90.610 - Porto Alegre - RS - Tel.: 346107

ASSESSORIA EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA
 CREA N.º 13.452 - SSMF N.º 114 - CPF N.º 001.556.910-15

Eng. José Oleguinaldo Sabados