



QUADRO DE CARGAS									
CIRCTENSÃO (V)	DESCRIÇÃO	POT. TOTAL (VA)	FATOR DE POT.	FATOR DE DEMAN.	POT. TOTAL (W)	CORRENTE (A)	DISJUNTOR (A)	SEÇÃO (mm²)	
1	220V	LÂMPADAS	2720	1	1	2720	12,36	25	4,0
2	220V	TOMADAS	7000	0,8	0,59	3304	15,02	25	4,0
				TOTAL:	6024 W	27,38 A			

1 ESQUEMA ELÉTRICO
1 : 100