

## PROJETO ELÉTRICO

	Circuito	Local	Potência (V)	Corrente (A)	Disjuntor	Tipo	Fase1 (A)	Fase2 (A)
1	Secador de Mão	Banheiro	220	21	25	Bipolar	21	21
2	Ar condicionado	Atendimento Tel.	220	14	20	Bipolar	14	14
3	Ar condicionado	Recepção	220	14	20	Bipolar	14	14
4	Ar condicionado	Nutricionista	220	7	10	Bipolar	7	7
5	Ar condicionado	Oncologia	220	7	10	Bipolar	7	7
6	Ar condicionado	Esteticista	220	7	10	Bipolar	7	7
7	Ar condicionado	Psicólogo	220	7	10	Bipolar	7	7
8	Ar condicionado	Fisioterapeuta	220	7	10	Bipolar	7	7
9	Ar condicionado	Almoxarifado	220	7	10	Bipolar	7	7
10	Ar condicionado	Infraestrutura	220	7	10	Bipolar	7	7
11	Ar condicionado	Sala de TI	220	7	10	Bipolar	7	7
12	Lâmpada	Recepção	110	2,45	10	Monopolar	2,45	
13	Tomada	Recepção	110	15,29	20	Monopolar		15,29
14	Tomada	Nutricionista	110	2,29	20	Monopolar	2,29	
15	Lâmpada	Nutricionista	110	0,33	10	Monopolar		0,33
16	Lâmpada	Oncologia	110	0,33	10	Monopolar	0,33	
17	Tomada	Oncologia	110	2,56	20	Monopolar		2,56
18	Tomada	Esteticista	110	2,29	20	Monopolar	2,29	
19	Lâmpada	Esteticista	110	0,49	10	Monopolar		0,49
20	Lâmpada	Psicólogo	110	0,33	10	Monopolar	0,33	
21	Tomada	Psicólogo	110	2,29	20	Monopolar		2,29
22	Tomada	Fisioterapeuta	110	2,29	20	Monopolar	2,29	
23	Lâmpada	Fisioterapeuta	110	0,49	10	Monopolar		0,49
24	Lâmpada	Atendimento Tel.	110	1,64	10	Monopolar	1,64	
25	Tomada	Atendimento Tel.	110	23,4	25	Monopolar		23,4
26	Tomada	Infraestrutura	110	4,93	20	Monopolar	4,93	
27	Lâmpada	Infraestrutura	110	0,33	10	Monopolar		0,33
28	Lâmpada	Almoxarifado	110	0,65	10	Monopolar	0,65	
29	Tomada	Almoxarifado	110	2,29	20	Monopolar		2,29
30	Tomada	Sala de TI	110	2,73	20	Monopolar	2,73	
31	Lâmpada	Sala de TI	110	0,16	10	Monopolar		0,16
32	Lâmpada	Banheiro e DML	110	2,95	10	Monopolar	2,95	
33	Tomada	Banheiro e DML	110	21,82	25	Monopolar		21,82
			<b>TOTAIS</b>	<b>197,33</b>			<b>127,88</b>	<b>174,45</b>