

Quadro de Cargas (QD1)																					
Circuito	Descrição	Esquema	Método de med.	V (V)	Luminância (W)	Tomadas (W)	Pot. total (W)	Pot. total (VA)	Pot. total (VA)	Fusível (A)	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	PCA	I ² (A)	I ² (VA)	I ² (VA)	dv/parc (%)	Status	
QM1	1 EQUIP AUTOCLAVE	F+N-T	B1	220 V		1	111	111	111	16	100	100		1,00	1,00	0,0	16	88,5	63,8	0,08	OK
2	2 EQUIP AUTO CLAVE 2	F+N-T	B1	220 V		1	111	111	111	16	100	100		1,00	1,00	0,0	16	88,5	63,8	0,08	OK
3	3 CONSULTORIO 1	F+N-T	B1	220 V		2	222	222	222	32	200	200		1,00	1,00	0,0	32	177	127,6	0,16	OK
4	4 ILUM SALA 15	F+N	B1	220 V		1	111	111	111	16	100	100		1,00	1,00	0,0	16	88,5	63,8	0,08	OK
5	5 LUMINACAO CONS 2 E 3	F+N	B1	220 V		6	666	666	666	96	800	800		1,00	1,00	0,0	96	518,4	381,1	0,64	OK
6	6 SPLIT 2 TORO 2	F+N-T	B1	220 V		1	904	904	904	128	1100	1100		1,00	1,00	0,0	128	716,8	537,6	0,64	OK
7	7 CONSULTORIO 2	F+N-T	B1	220 V		7	778	778	778	112	1000	1000		1,00	1,00	0,0	112	633,6	475,2	0,64	OK
8	8 CONSULTORIO 2	F+N-T	B1	220 V		7	778	778	778	112	1000	1000		1,00	1,00	0,0	112	633,6	475,2	0,64	OK
9	9 SPLIT 4	F+N-T	B1	220 V		7	1386	1386	1386	192	1700	1700		1,00	1,00	0,0	192	1100,8	835,2	0,64	OK
10	10 SPLIT 3	F+N-T	B1	220 V		1	904	904	904	128	1100	1100		1,00	1,00	0,0	128	716,8	537,6	0,64	OK
11	11 TUGS ADMINISTRACAO	F+N-T	B1	220 V		6	778	778	778	112	1000	1000		1,00	1,00	0,0	112	633,6	475,2	0,64	OK
12	12 TUGS ADMINISTRACAO	F+N-T	B1	220 V		6	778	778	778	112	1000	1000		1,00	1,00	0,0	112	633,6	475,2	0,64	OK
13	13 ILUM ADMINISTRACAO	F+N	B1	220 V		6	666	666	666	96	800	800		1,00	1,00	0,0	96	518,4	381,1	0,64	OK
14	14 TUGS RECEPCAO	F+N-T	B1	220 V		2	66	66	66	8	60	60		1,00	1,00	0,0	8	45,6	34,1	0,04	OK
15	15 CIRCULACAO 1	F+N	B1	220 V		5	550	550	550	7	60	60		1,00	1,00	0,0	7	39,2	29,4	0,04	OK
16	16 SPLIT RESEP	F+N-T	B1	220 V		3	90	90	90	12	100	100		1,00	1,00	0,0	12	67,2	50,4	0,04	OK
17	17 SALA REUNIAO E RECEPCAO	F+N	B1	220 V		7	210	210	210	28	240	240		1,00	1,00	0,0	28	156,8	117,6	0,04	OK
18	18 ILUM ENTRADA	F+N	B1	220 V		1	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
19	19 TUGS SALA REUNIAO	F+N-T	B1	220 V		2	240	240	240	32	280	280		1,00	1,00	0,0	32	181,6	137,2	0,04	OK
20	20 SPLIT 1 SALA REUNIAO	F+N-T	B1	220 V		1	904	904	904	128	1100	1100		1,00	1,00	0,0	128	716,8	537,6	0,64	OK
21	21 SPLIT 2 SALA REUNIAO	F+N-T	B1	220 V		1	904	904	904	128	1100	1100		1,00	1,00	0,0	128	716,8	537,6	0,64	OK
22	22 SPLIT CONSULTA	F+N-T	B1	220 V		1	904	904	904	128	1100	1100		1,00	1,00	0,0	128	716,8	537,6	0,64	OK
23	23 SPLIT FONOAUDIOLOGIA	F+N-T	B1	220 V		4	444	444	444	56	500	500		1,00	1,00	0,0	56	311,2	235,2	0,04	OK
24	24 TUGS FONOAUDIOLOGIA	F+N-T	B1	220 V		3	330	330	330	40	360	360		1,00	1,00	0,0	40	218,4	163,2	0,04	OK
25	25 TUGS CIRCULACAO 1	F+N	B1	220 V		6	666	666	666	96	800	800		1,00	1,00	0,0	96	518,4	381,1	0,64	OK
26	26 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
27	27 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
28	28 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
29	29 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
30	30 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
31	31 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
32	32 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
33	33 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
34	34 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
35	35 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
36	36 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
37	37 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
38	38 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
39	39 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
40	40 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
41	41 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
42	42 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
43	43 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
44	44 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
45	45 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
46	46 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
47	47 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
48	48 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
49	49 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
50	50 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
51	51 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
52	52 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
53	53 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
54	54 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
55	55 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
56	56 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
57	57 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
58	58 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
59	59 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
60	60 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
61	61 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
62	62 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
63	63 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
64	64 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
65	65 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
66	66 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
67	67 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
68	68 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
69	69 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2	0,04	OK
70	70 ILUM FONDO E CONSUL	F+N	B1	220 V		3	30	30	30	4	30	30		1,00	1,00	0,0	4	21,6	16,2		