



Quadro de Cargas (Ordos)																						
Circuito	Descrição	Esquema	Método	Id. ord.	Luminária (W)	Por. total (W)	Por. total (VA)	Fase(s)	Por. = R _{pot} - S _{pot} - P _{pot}	F _{cor}	F _{ca}	P _{cor}	P _{ca}	S _{cor}	S _{ca}	P _{total}	Seção	IC	Us	Id. de	por. de	total
					(W)	(VA)	(VA)															
00101	Arq 101	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	1430	2500	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	1.56	34.7					
00102	Arq 102	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	1430	2500	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	1.56	34.7					
00103	Arq 103	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	1430	2500	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	1.56	34.7					
00105	Arq 105	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	3.04	4.95					
00106	Arq 106	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	3.04	4.95					
00109	Arq 109	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	3.04	4.95					
00201	Arq 201	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	1430	2500	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	1.56	34.7					
00202	Arq 202	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	1430	2500	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	1.56	34.7					
00203	Arq 203	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	1430	2500	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	1.56	34.7					
00204	Arq 204	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	1430	2500	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	1.56	34.7					
00205	Arq 205	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	1430	2500	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	1.56	34.7					
00206	Arq 206	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	2.49	3.89					
00207	Arq 207	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	2.49	3.89					
00208	Arq 208	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	2.49	3.89					
00210	Arq 210	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	2.49	3.89					
00211	Arq 211	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	2.49	3.89					
00212	Arq 212	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	2.49	3.89					
00213	Arq 213	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 127 V	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	2.49	3.89					
00214	Arq 214	2 ^a x 4 ^a	B1	220 V 12	4540	5930	5930	S=1	2400	1530	1.00	1.00	21.9	4.280	25.00	2.49	3.89					
TOTAL					9	2	168															
					6	9	34															
					9	2	168															
					47500	6	195															
					14960	15590																