

ESQUEMA TRIFILAR E CARGAS - QEL-05 - PAV SUPERIOR										30°N+PE - 220V/270V			
QUANTIDADE DE TORÇÕES		FACÇÃO		FACÇÃO		FACÇÃO		FACÇÃO		QUANTIDADE DE TORÇÕES		FACÇÃO	
LUMIN.	TOMADAS	100	500	ESP.	100	500	ESP.	LUMIN.	TOMADAS	100	500	ESP.	100
51	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	52	K-02	K-02	K-02	100	127
54	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	55	K-02	K-02	K-02	100	127
56	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	57	K-02	K-02	K-02	100	127
58	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	59	K-02	K-02	K-02	100	127
61	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	62	K-02	K-02	K-02	100	127
64	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	65	K-02	K-02	K-02	100	127
66	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	67	K-02	K-02	K-02	100	127
68	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	69	K-02	K-02	K-02	100	127
71	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	72	K-02	K-02	K-02	100	127
74	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	75	K-02	K-02	K-02	100	127
76	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	77	K-02	K-02	K-02	100	127
78	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	79	K-02	K-02	K-02	100	127
81	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	82	K-02	K-02	K-02	100	127
84	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	85	K-02	K-02	K-02	100	127
86	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	87	K-02	K-02	K-02	100	127
88	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	89	K-02	K-02	K-02	100	127
91	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	92	K-02	K-02	K-02	100	127
94	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	95	K-02	K-02	K-02	100	127
96	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	97	K-02	K-02	K-02	100	127
98	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	99	K-02	K-02	K-02	100	127
101	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	102	K-02	K-02	K-02	100	127
104	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	105	K-02	K-02	K-02	100	127
106	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	107	K-02	K-02	K-02	100	127
108	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	109	K-02	K-02	K-02	100	127
111	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	112	K-02	K-02	K-02	100	127
114	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	115	K-02	K-02	K-02	100	127
116	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	117	K-02	K-02	K-02	100	127
118	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	119	K-02	K-02	K-02	100	127
121	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	122	K-02	K-02	K-02	100	127
124	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	125	K-02	K-02	K-02	100	127
126	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	127	K-02	K-02	K-02	100	127
128	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	129	K-02	K-02	K-02	100	127
131	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	132	K-02	K-02	K-02	100	127
134	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	135	K-02	K-02	K-02	100	127
136	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	137	K-02	K-02	K-02	100	127
138	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	139	K-02	K-02	K-02	100	127
141	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	142	K-02	K-02	K-02	100	127
144	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	145	K-02	K-02	K-02	100	127
146	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	147	K-02	K-02	K-02	100	127
148	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	149	K-02	K-02	K-02	100	127
151	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	152	K-02	K-02	K-02	100	127
154	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	155	K-02	K-02	K-02	100	127
156	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	157	K-02	K-02	K-02	100	127
158	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	159	K-02	K-02	K-02	100	127
161	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	162	K-02	K-02	K-02	100	127
164	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	165	K-02	K-02	K-02	100	127
166	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	167	K-02	K-02	K-02	100	127
168	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	169	K-02	K-02	K-02	100	127
171	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	172	K-02	K-02	K-02	100	127
174	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	175	K-02	K-02	K-02	100	127
176	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	177	K-02	K-02	K-02	100	127
178	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	179	K-02	K-02	K-02	100	127
181	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	182	K-02	K-02	K-02	100	127
184	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	185	K-02	K-02	K-02	100	127
186	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	187	K-02	K-02	K-02	100	127
188	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	189	K-02	K-02	K-02	100	127
191	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	192	K-02	K-02	K-02	100	127
194	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	195	K-02	K-02	K-02	100	127
196	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	197	K-02	K-02	K-02	100	127
198	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	199	K-02	K-02	K-02	100	127
201	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	202	K-02	K-02	K-02	100	127
204	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	205	K-02	K-02	K-02	100	127
206	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	207	K-02	K-02	K-02	100	127
208	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	209	K-02	K-02	K-02	100	127
211	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	212	K-02	K-02	K-02	100	127
214	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	215	K-02	K-02	K-02	100	127
216	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	217	K-02	K-02	K-02	100	127
218	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	219	K-02	K-02	K-02	100	127
221	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	222	K-02	K-02	K-02	100	127
224	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	225	K-02	K-02	K-02	100	127
226	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	227	K-02	K-02	K-02	100	127
228	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	229	K-02	K-02	K-02	100	127
231	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	232	K-02	K-02	K-02	100	127
234	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	235	K-02	K-02	K-02	100	127
236	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	237	K-02	K-02	K-02	100	127
238	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	239	K-02	K-02	K-02	100	127
241	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	242	K-02	K-02	K-02	100	127
244	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	245	K-02	K-02	K-02	100	127
246	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	247	K-02	K-02	K-02	100	127
248	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	249	K-02	K-02	K-02	100	127
251	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	252	K-02	K-02	K-02	100	127
254	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	255	K-02	K-02	K-02	100	127
256	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	257	K-02	K-02	K-02	100	127
258	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	259	K-02	K-02	K-02	100	127
261	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	262	K-02	K-02	K-02	100	127
264	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	265	K-02	K-02	K-02	100	127
266	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	267	K-02	K-02	K-02	100	127
268	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	269	K-02	K-02	K-02	100	127
271	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	272	K-02	K-02	K-02	100	127
274	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	275	K-02	K-02	K-02	100	127
276	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	277	K-02	K-02	K-02	100	127
278	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	279	K-02	K-02	K-02	100	127
281	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	282	K-02	K-02	K-02	100	127
284	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	285	K-02	K-02	K-02	100	127
286	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	287	K-02	K-02	K-02	100	127
288	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	289	K-02	K-02	K-02	100	127
291	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	292	K-02	K-02	K-02	100	127
294	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	295	K-02	K-02	K-02	100	127
296	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	297	K-02	K-02	K-02	100	127
298	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	299	K-02	K-02	K-02	100	127
301	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	302	K-02	K-02	K-02	100	127
304	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	305	K-02	K-02	K-02	100	127
306	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	307	K-02	K-02	K-02	100	127
308	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	309	K-02	K-02	K-02	100	127
311	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	312	K-02	K-02	K-02	100	127
314	K-01	K-01	K-01	100	127	25	127	315	K-02	K-02	K-02		


[illegible][illegible][illegible]

Código	Descrição	DÍGITOS DE CONTROLE				NÚMERO DO DOCUMENTO				RECEI		RACIÃO DE CÂMBIO				TAXA DE CÂMBIO		Valor em R\$	Valor em US\$	Valor em L\$	Valor em R\$	Valor em US\$	Valor em L\$	
		2000	2001	2002	2003	1000	0000	0000	0000	EST	IMP	F	P	R	S	T	N							T
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	312	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3	20.8	-	-	-
9.3	REEMBOLSO	-	-	7	6	-	-	-	-	302	0.00	280	281	215	-	-	-	228	23	2.3				

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

NOTAS: 1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".
2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.
3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.

02		
01		
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

ATENÇÃO O Coordenador de Projetos e Obras é responsável por garantir a qualidade dos projetos e obras executados.		COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário	CPO
	ENDEREÇO: CPO	CÓDIGO DA OBRA: CPO	
	OBRA: REFORMA BARRACA DA MARCENARIA	BARRACA: Do Maric	

[illegible]