

CCR 2016 - 2ª ETAPA



Nome | WESCLEY FERREIRA / NA | 4106,4223

1	()′		Patroci															
				ria / Larga			CLO / 08:						dade	CE-				0.1
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem		Pontos	Coloca No PC A	içao té PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Colocação No PC Até PC
		_			LY 2016 - (10	10	164	TEM	197	3,985	10:06:03	10:06:01	+0	0	20 10
101	TEM	4	0,272	08:51:29	08:51:29	+0	0	10	10	165	TEM	198	4,876	10:07:16	10:07:16	+0	0	20 10
102	TEM	5	0,768	08:52:14	08:52:13	+0	0	20	20	166	TEM	207	1,064	10:21:24	10:21:24	+0	0	10 10
103	TEM	8	1,747	08:54:05	08:54:05	+0	0	10	10	167	TEM	210	2,131	10:23:03	10:23:03	+0	0	20 10
104	TEM	10	2,560	08:55:33	08:55:34	+0	0	20	20	168	TEM	214	0,268	10:24:24	10:24:33	+0	+6	10 10
105	TEM	11	3,003	08:56:08	08:56:09	+0	0	20	20	169	TEM		0,459	10:24:47	10:25:05	+0	+15	10 10
106	TEM	14	3,546	08:59:36	08:59:38	+0	0	30	20	170	TEM		1,304	10:27:01	10:27:05	+0	+1	20 10
107	TEM	15	4,246	09:00:32	09:00:31	+0	0	10	10	171	TEM		2,339	10:28:29	10:28:34	+0	+2	20 10
108	TEM	18	5,170	09:02:07	09:02:09	+0	0	30	20	172	TEM	230	3,659	10:31:05	10:31:07	+0	0	20 10
109	TEM	21	5,934	09:03:19	09:03:18	+0	0	10	10	173	TEM	234	5,514	10:37:27	10:37:26	+0	0	20 10
110	TEM	24	0,199	09:08:06	09:08:09	+0	0	30	20	174	TEM	235	7,035	10:39:20	10:39:18	+0	0	3º 1º
111	TEM	27	0,617	09:09:03	09:09:04	+0	0	30	20	01 QI	JADRI	PP	265 F	O D	Total PP 26	5 PC	Z 43 Posi	ção: 1º
112	TEM	31	1,048	09:10:04	09:10:04	+0	0	2º	10			CE	ARENS	E DE RAL	LY 2016 - 0	2 QUA	DRI	
113	TEM	32	1,317	09:10:33	09:10:38	+0	+2	2º	20	201	TEM	242	0,260	11:15:54	11:15:52	+0	0	30 30
114	TEM	35	1,581	09:11:08	09:11:09	+0	0	30	20	202	TEM	245	0,722	11:16:43	11:16:44	+0	0	20 20
115	TEM	37	1,903	09:11:40	09:11:40	+0	0	10	20	203	TEM	249	1,278	11:18:01	11:18:01	+0	0	10 10
116	TEM	43	2,431	09:13:04	09:13:06	+0	0	30	20	204	TEM	251	1,790	11:18:51	11:18:50	+0	0	20 20
117	TEM	44	2,942	09:13:45	09:13:46	+0	0	20	20	205	TEM	253	2,240	11:19:41	11:19:40	+0	0	20 20
118	TEM	46	3,140	09:14:07	09:14:15	+0	+5	10	20	206	TEM	257	3,000	11:21:18	11:21:21	+0	0	30 30
119	TEM	53	3,865	09:16:29	09:16:31	+0	0	20	10	207	TEM	263	4,658	11:25:09	11:25:08	+0	0	1º 1º
120	TEM	58	4,505	09:18:15	09:18:14	+0	0	20	10	208	TEM	266	5,691	11:27:01	11:27:00	+0	0	10 10
121	TEM	61	0,167	09:23:20	09:23:19	+0	0	20	10	209	TEM	269	0,194	11:32:20	11:32:22	+0	0	1º 1º
122	TEM	61	0,420	09:23:47	09:23:56	+0	+6	20	10	210	TEM	274	0,626	11:32:57	11:32:58	+0	0	3º 1º
123	TEM	62	0,574	09:24:04	09:24:33	+0	+26	20	20	211	TEM	279	0,994	11:33:28	11:33:31	+0	0	1º 1º
124	TEM	67	0,995	09:25:11	09:25:28	+0	+14	30	20	212	TEM	283	1,284	11:33:54	11:33:59	+0	+2	1º 1º
125	TEM	71	1,408	09:25:59	09:26:11	+0	+9	20	20	213	TEM	285	1,619	11:34:24	11:34:25	+0	0	2º 1º
126	TEM	73	1,675	09:26:49	09:26:52	+0	0	1º	20	214	TEM	288	1,773	11:34:40	11:34:47	+0	+4	10 10
127	TEM	76	2,085	09:27:31	09:27:35	+0	+1	20	20	215	TEM	290	2,228	11:35:23	11:35:24	+0	0	10 10
128	TEM	77	2,333	09:27:56	09:28:01	+0	+2	10	20	216	TEM	291	2,335	11:35:31	11:35:34	+0	0	10 10
129	TEM	77	2,559	09:28:23	09:28:31	+0	+5	1º	20	217	TEM	294	2,897	11:36:17	11:36:18	+0	0	10 10
130	TEM	78	2,928	09:29:06	09:29:17	+0	+8	1º	10	218	TEM	298	3,520	11:37:10	11:37:08	+0	0	20 10
131	TEM	81	3,247	09:30:29	09:30:30	+0	0	10	10	219	TEM	303	4,193	11:38:26	11:38:28	+0	0	10 10
132	TEM	82	3,390	09:30:42	09:30:47	+0	+2	20	10	220	TEM	305	4,530	11:38:59	11:39:01	+0	0	10 10
133	TEM	86	3,763	09:31:34	09:31:36	+0	0	20	10	221	TEM	308	5,011	11:39:57	11:39:59	+0	0	10 10
134	TEM	89	4,050	09:32:01	09:32:16	+0	+12	20	20	222	TEM	309	5,309	11:40:22	11:40:23	+0	0	20 10
135	TEM	96	4,806	09:33:16	09:33:24	+0	+5	2º	20	223	TEM	314	0,214	11:41:24	11:41:25	+0	0	20 10
	TEM	_		09:34:59	09:35:02	+0	0	30	2º	224	TEM	315	0,432	11:41:43	11:41:46	+0	0	2º 1º
137	TEM		0,422	09:35:22	09:35:29	+0	+4	30	20	225	TEM	317	0,923	11:42:45	11:42:46	+0	0	2º 1º
138	TEM		1,021	09:37:02	09:37:02	+0	0	1º	20	226	TEM	319	1,431	11:43:28	11:43:27	+0	0	3º 1º
139	TEM		1,619	09:38:11	09:38:12	+0	0	10	20	227	TEM	323	2,040	11:44:38	11:44:41	+0	0	20 10
140	TEM		1,978	09:38:41	09:38:45	+0	+1	20	20	228	TEM	330	3,307	11:46:57	11:47:03	+0	+3	2º 1º
141	TEM		2,287	09:39:13	09:39:26	+0	+10	2º	20	229	TEM	334	3,740	11:47:39	11:47:44	+0	+2	10 10
142	TEM		2,546	09:39:39	09:39:57	+0	+15	20	20	230	TEM	334	4,280	11:48:23	11:48:23	+0	0	1º 1º
143	TEM		3,060	09:41:15	09:41:16	+0	0	20	20	231	TEM	334	4,804	11:49:04	11:49:03	+0	0	10 10
144	TEM		3,650	09:42:12	09:42:17	+0	+2	20	20	232	TEM	337	0,250	11:50:44	11:50:43	+0	0	20 10
145	TEM		4,380	09:43:44	09:43:47	+0	0	20	20	233	TEM	341	1,003	11:51:53	11:51:51	+0	0	20 10
146	TEM		4,818	09:44:31	09:44:34	+0	0	1º	2º	234	TEM	342	1,161	11:52:06	11:52:08	+0	0	1º 1º
147	TEM		5,725	09:45:51	09:45:54	+0	0	20	20	235	TEM		1,590	11:52:45	11:52:44	+0	0	20 10
148	TEM		0,191	09:46:58	09:46:58	+0	0	10	20	236	TEM		2,012	11:53:20	11:53:18	+0	0	3º 1º
149	TEM		0,936	09:47:58	09:47:58	+0	0	10	20	237	TEM		2,580	11:54:20	11:54:26	+0	+3	3º 1º
150	TEM		1,707	09:49:04	09:49:04	+0	0	10	20	238	TEM	353	2,932	11:55:00	11:55:16	+0	+13	20 10
151	TEM		2,195	09:49:47	09:49:53	+0	+3	10	2º	239	TEM	355	3,147	11:55:28	11:55:43	+0	+12	20 10
152	TEM		2,432	09:50:11	09:50:23	+0	+9	2º	20	240	TEM	357	3,338	11:55:50	11:56:08	+0	+15	20 10
153	TEM		3,219	09:51:23	09:51:28	+0	+2	2º	2º	241	TEM	359	3,845	11:59:06	11:59:10	+0	+1	3º 1º
154	TEM		3,547	09:51:54	09:52:11	+0	+14	2º	2º	242	TEM	361	4,334	11:59:55	11:59:55	+0	0	20 10
155	TEM		3,953	09:52:34	09:52:58	+0	+21	2º	2º	243	TEM	363	5,138	12:01:14	12:01:13	+0	0	3º 1º
156	TEM		4,346	09:53:11	09:53:40	+0	+26	2º	2º	244	TEM		0,109	12:02:16	12:02:20	+0	+1	3º 1º
157	TEM		4,728	09:53:54	09:54:26	+0	+29	10	10	245	TEM	369	0,580	12:03:01	12:03:05	+0	+1	3º 1º
158	TEM		0,310	09:59:26	09:59:26	+0	0	10	10	246	TEM		0,864	12:03:31	12:04:00	+0	+26	3º 1º
159	TEM		0,812	10:00:21	10:00:26	+0	+2	2º	10	247	TEM		1,323	12:04:12	12:04:27	+0	+12	3º 1º
160	TEM		1,172	10:01:01	10:01:02	+0	0	10	10	248	TEM		1,685	12:04:43	12:05:17	+0	+31	3º 2º
161	TEM		1,601	10:01:48	10:01:47	+0	0	10	10	249	TEM	378	2,200	12:05:27	12:05:45	+0	+15	3º 2º
162	TEM		2,038	10:02:35	10:02:44	+0	+6	1º	10	250	TEM	382	2,809	12:06:36	12:06:35	+0	0	1º 2º
163	TEM	193	2,967	10:04:26	10:04:27	+0	0	20	10	251	TEM	386	0,304	12:17:36	12:17:35	+0	0	1º 1º



02 QUADRI

PP

141

PD

0

Total PP

141

PCZ 39

Posição: 1º

CCR 2016 - 2ª ETAPA



Nome | WESCLEY FERREIRA / NA Patrocinador Categoria / Largada QUADRICICLO / 08:01:00 Cidade CE-
 Passagem
 Penal
 Pontos
 Colocação No PC Até PC

 12:18:52
 +0
 0
 1º
 1º
 Tipo Trc Km PC Ideal PC Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC TEM 390 0,970 12:18:50 1º 1º **253** TEM 391 1,211 12:19:16 12:19:14 +0 0 20 10 **254** TEM 392 1,319 12:19:26 12:19:28 +0 0 **255** CAN 395 1,980 00:00:00 00:00:00 +0 0 256 CAN 399 3,025 00:00:00 00:00:00 +0 0 CAN 401 00:00:00 257 3,785 00:00:00 +0 0 CAN 403 258 5,158 00:00:00 00:00:00 +0 0 **259** CAN 406 0,390 00:00:00 00:00:00 +0 0 CAN 0 260 406 1,830 00:00:00 00:00:00 +0 CAN 00:00:00 0 261 411 2,896 00:00:00



CCR 2016 - 2ª ETAPA



Nome JOSE DEMONTIER MOURA / NA 4241,4325

1	N:	7 [Patroci														'	
	<u> </u>		Catego	ria / Larga			CLO / 08:					Ci	dade	EUSEBIC)-			
РС	Tipo		Km PC	Ideal	Passagem			Coloca No PC At	ção té PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Colocação No PC Até PC
		CE			LY 2016 - 0	1 QUA	DRI			164	TEM	197	3,985	10:07:03	10:07:20	+0	+14	3º 3º
101	TEM	4	0,272	08:52:29	08:52:28	+0	0	2º	20	165	TEM	198	4,876	10:08:16	10:08:24	+0	+5	30 30
102	TEM	5	0,768	08:53:14	08:53:14	+0	0	1º	1º	166	TEM	207	1,064	10:22:24	10:22:21	+0	0	3º 3º
103	TEM	8	1,747	08:55:05	08:55:06	+0	0		20	167	TEM	210	2,131	10:24:03	10:24:03	+0	0	1º 3º
104	TEM	10	2,560	08:56:33	08:56:37	+0	+1	30	3º	168	TEM	214	0,268	10:25:24	10:25:36	+0	+9	20 30
105	TEM	11	3,003	08:57:08	08:57:10	+0	0	30	3º	169	TEM	214	0,459	10:25:47	10:28:54	+0	+184	3º 3º
106	TEM	14	3,546	09:00:36	09:00:36	+0	0	1º	3º	170	TEM	220	1,304	10:28:01	10:30:40	+0	+156	30 30
107	TEM	15	4,246	09:01:32	09:01:30	+0	0	2º 2º	3º	171	TEM	224	2,339	10:29:29	10:32:09	+0	+157	3º 3º 3º 3º
108	TEM	18	5,170	09:03:07	09:03:08	+0	0		30	172	TEM	230	3,659	10:32:05	10:33:35	+0	+87	30 30
109	TEM	21	5,934	09:04:19	09:04:18	+0	0	2º 1º	3º	173	TEM	234	5,514	10:38:27	10:38:25	+0	0	10 30
110	TEM	24	0,199	09:09:06	09:09:07	+0	0	10	30	174	TEM		7,035	10:40:20	10:40:19	+0	0	
111 112	TEM	27 31	0,617 1,048	09:10:03 09:11:04	09:10:03 09:11:04	+0	0	10	3º	01 QI	UADRI	<u> ш</u>			otal PP 1.5			ção: 3º
113	TEM	32	1,317	09:11:33	09:11:43	+0	+7	30	30						LY 2016 - 0			
114	TEM	35	1,517	09:11:08	09:11:43	+0	0	1º	3º	201	TEM		0,260	11:16:54	11:16:53	+0	0	20 20
115	TEM	37	1,903	09:12:40	09:12:42	+0	0	30	3º	202	TEM	245	0,722	11:17:43	11:17:43	+0	0	10 10
116	TEM	43	2,431	09:14:04	09:14:04	+0	0		30	203	TEM	249	1,278	11:19:01	11:19:03	+0	0	30 30
117	TEM	44	2,942	09:14:45	09:14:43	+0	0		3º	204	TEM	251	1,790	11:19:51	11:19:50	+0	0	30 30
118	TEM	46	3,140	09:15:07	09:15:27	+0	+17	30	30	205	TEM	253	2,240	11:20:41	11:20:43	+0	0	3º 3º 1º 1º
119	TEM	53	3,865	09:17:29	09:17:30	+0	0	10	30	206 207	TEM TEM	257	3,000	11:22:18	11:22:18	+0	0	30 30
120	TEM	58	4,505	09:19:15	09:19:26	+0	+8	30	3º	207	TEM	263 266	4,658 5,691	11:26:09	11:26:07 11:28:03	+0	0	30 30
121	TEM	61	0,167	09:24:20	09:24:17	+0	0		30	208	TEM	266	0,194	11:28:01	11:28:03	+0	+1	20 20
122	TEM	61	0,420	09:24:47	09:25:00	+0	+10	3º	30	210	TEM	274	0,194	11:33:57	11:33:58	+0	0	20 30
123	TEM	62	0,574	09:25:04	09:25:38	+0	+31	3º	3º	211	TEM	279	0,994	11:34:28	11:34:31	+0	0	20 20
124	TEM	67	0,995	09:26:11	09:26:26	+0	+12	2º	3º	212	TEM	283	1,284	11:34:54	11:35:00	+0	+3	20 20
125	TEM	71	1,408	09:26:59	09:27:22	+0	+20	30	3º	213	TEM	285	1,619	11:35:24	11:35:24	+0	0	1º 2º
126	TEM	73	1,675	09:27:49	09:28:53	+0	+61	3º	3º	214	TEM	288	1,773	11:35:40	11:36:48	+0	+65	30 30
127	TEM	76	2,085	09:28:31	09:29:30	+0	+56	30	3º	215	TEM	290	2,228	11:36:23	11:37:30	+0	+64	30 30
128	TEM	77	2,333	09:28:56	09:29:59	+0	+60	30	3º	216	TEM	291	2,335	11:36:31	11:37:39	+0	+65	30 30
129	TEM	77	2,559	09:29:23	09:30:32	+0	+66	3º	3º	217	TEM	294	2,897	11:37:17	11:38:16	+0	+56	30 30
130	TEM	78	2,928	09:30:06	09:31:22	+0	+73	3º	30	218	TEM	298	3,520	11:38:10	11:39:03	+0	+50	30 30
131	TEM	81	3,247	09:31:29	09:31:44	+0	+12	30	3º	219	TEM	303	4,193	11:39:26	11:39:58	+0	+29	3º 3º
132	TEM	82	3,390	09:31:42	09:32:07	+0	+22	30	30	220	TEM	305	4,530	11:39:59	11:40:30	+0	+28	30 30
133	TEM	86	3,763	09:32:34	09:32:53	+0	+16	30	30	221	TEM	308	5,011	11:40:57	11:41:32	+0	+32	30 30
134	TEM	89	4,050	09:33:01	09:33:33	+0	+29	30	30	222	TEM	309	5,309	11:41:22	11:41:55	+0	+30	30 30
135	TEM	96	4,806	09:34:16 09:35:59	09:34:38	+0	+19	3º 1º	3º	223	TEM	314	0,214	11:42:24	11:42:39	+0	+12	3º 3º
	TEM TEM				09:36:00	+0	0	20	30	224	TEM		0,432	11:42:43	11:42:58	+0	+12	30 30
137 138	TEM		0,422 1,021	09:36:22 09:38:02	09:36:26 09:38:02	+0	+1		30	225	TEM		0,923	11:43:45	11:43:46	+0	0	3º 3º
139	TEM		1,619	09:39:11	09:39:18	+0	+4		3º	226	TEM		1,431	11:44:28	11:44:29	+0	0	20 30
140	TEM		1,978	09:39:41	09:39:47	+0	+3	30	30	227	TEM		2,040	11:45:38	11:45:51	+0	+10	30 30
141	TEM		2,287	09:40:13	09:40:30	+0	+14		30	228	TEM		3,307	11:47:57	11:48:12	+0	+12	3º 3º 2º 3º
142	TEM		2,546	09:40:39	09:41:06	+0	+24	30	30	229	TEM		3,740	11:48:39	11:48:57	+0	+15	30 30
143	TEM		3,060	09:42:15	09:41:50	+0	-66		3º	230	TEM	334	4,280	11:49:23	11:49:35	+0	+9	30 30
144	TEM		3,650	09:43:12	09:43:22	+0	+7		30	231 232	TEM TEM	334 337	4,804 0,250	11:50:04 11:51:44	11:50:00 11:51:46	+0	-3 0	30 30
145	TEM		4,380	09:44:44	09:44:51	+0	+4	3º	30	232	TEM		1,003	11:51:44	11:51:46	+0	0	10 30
146	TEM		4,818	09:45:31	09:45:36	+0	+2	30	30	234	TEM	342	1,161	11:53:06	11:53:09	+0	0	30 30
147	TEM		5,725	09:46:51	09:46:55	+0	+1		3º	235	TEM	345	1,590	11:53:45	11:53:45	+0	0	10 30
148	TEM	146	0,191	09:47:58	09:48:00	+0	0		3º	236	TEM		2,012	11:54:20	11:54:19	+0	0	20 30
149	TEM	147	0,936	09:48:58	09:48:59	+0	0		3º	237	TEM		2,580	11:55:20	11:55:26	+0	+3	2º 3º
150	TEM	147	1,707	09:50:04	09:50:03	+0	0		3º	238	TEM		2,932	11:56:00	11:56:17	+0	+14	30 30
151	TEM		2,195	09:50:47	09:50:53	+0	+3	20	3º	239	TEM		3,147	11:56:28	11:56:52	+0	+21	3º 3º
152	TEM		2,432	09:51:11	09:51:23	+0	+9		30	240	TEM		3,338	11:56:50	11:57:17	+0	+24	3º 3º
153	TEM		3,219	09:52:23	09:52:40	+0	+14		30	241	TEM	359	3,845	12:00:06	12:00:06	+0	0	1º 3º
154	TEM		3,547	09:52:54	09:53:22	+0	+25		3º	242	TEM	361	4,334	12:00:55	12:00:55	+0	0	30 30
155	TEM		3,953	09:53:34	09:54:14	+0	+37	30	30	243	TEM	363	5,138	12:02:14	12:02:14	+0	0	1º 3º
156	TEM		4,346	09:54:11	09:55:07	+0	+53	30	30	244	TEM	366	0,109	12:03:16	12:03:17	+0	0	2º 3º
157	TEM		4,728	09:54:54	09:56:29	+0	+92		3º	245	TEM	369	0,580	12:04:01	12:04:02	+0	0	2º 3º
158	TEM		0,310	10:00:26	10:00:27	+0	0		3º	246	TEM		0,864	12:04:31	12:04:38	+0	+4	2º 3º
159	TEM		0,812	10:01:21	10:01:27	+0	+3	3º 2º	3º	247	TEM		1,323	12:05:12	12:05:08	+0	-3	20 30
160	TEM		1,172	10:02:01	10:02:03	+0	0	20	3°	248	TEM		1,685	12:05:43	12:05:42	+0	0	20 30
161 162	TEM		1,601 2,038	10:02:48 10:03:35	10:02:47 10:04:11	+0	+33		3°	249	TEM		2,200	12:06:27	12:06:26	+0	0	10 30
163	TEM		2,038	10:03:35	10:04:11	+0	+33	30	30	250	TEM		2,809	12:07:36	12:07:33	+0	0	30 30
103	I L IVI	133	2,301	10.03.20	10.00.40	1.0	71/			251	TEM	386	0,304	12:18:36	12:18:52	+0	+13	2º 3º

The Company of the Contract of

CCR 2016 - 2ª ETAPA



Nome | JOSE DEMONTIER MOURA / NA Patrocinador Categoria / Largada QUADRICICLO / 08:02:00 Cidade **EUSEBIO-**
 Passagem
 Penal
 Pontos
 Colocação No PC Até PC

 12:19:46
 +0
 -3
 2º
 3º
 Tipo Trc Km PC Ideal PC Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC TEM 390 0,970 12:19:50 2º 3º **253** TEM 391 1,211 12:20:16 12:20:13 +0 0 10 20 **254** TEM 392 1,319 12:20:26 12:20:28 +0 0 **255** CAN 395 1,980 00:00:00 00:00:00 +0 0 256 CAN 399 3,025 00:00:00 00:00:00 0 +0 CAN 401 00:00:00 257 3,785 00:00:00 +0 0 CAN 403 258 5,158 00:00:00 00:00:00 +0 0 **259** CAN 406 0,390 00:00:00 00:00:00 +0 0 CAN 0 260 406 1,830 00:00:00 00:00:00 +0 CAN 00:00:00 0 261 411 2,896 00:00:00 +0 02 QUADRI PP 581 PD 0 Total PP 581 PCZ 28 Posição: 2º



CCR 2016 - 2ª ETAPA



Nome | ITALO SANTIAGO / NA | 4143,4139

117 Tem 44 2,942 09:1545	4	1	า⊦			ANTIAGO /	INA										41	43,4139
Page		W.	. 5⊦			-1- 0114	DDICIO	21 0 / 00	.02.00				: -11 - T	FORTAL				
CEARSH-NE DEALLY 2016 - 01 QUADM:			=								Time					Donal	Dentes	Colocação
19	PC	Про				_			No PC At		•							
100 100	404	TEM							20									' -
190 Tem 10 1,747				· '									· '					
194 First 10 2,860 0,85733 0,85733 0,85733 0,85733 0,85733 0,85807 0,86873 0,86873 0,86873 0,868873 0,			-										,					
195 Tem																		
1906 Tem																		
197 First 15				· ·									· '					
198 Fem 19 5,770 090-407 090-407 090-607													'					
199 Tem																		
140 Tem																		
111 Tem 27																		
				· '				_			4 I E M	235	7,035	10:41:20	10:41:18	+0		
143 Tem 152 1.317 0.912.23 0.912.25 0.0 0.0 0.7 1.7											QUADRI	PP	605 F	D 0	Total PP 60)5 PC	CZ 47 Posi	ção: 2º
1144 Tem 35												CE	ARENS	E DE RAL	LY 2016 - ()2 QUA	DRI	
1145 Tem 37 1,903 091340 091341 00 00 2 3 20 1 20 1 20 2 2 2 2 2 2 2 2			-							20	1 TEM	242	0,260	11:17:54	11:17:55	+0	0	
146 Tem 33										20	2 TEM	245	0,722	11:18:43	11:18:44	+0	0	
The color The			_							20	3 TEM	249	1,278	11:20:01	11:20:02	+0	0	
188 TEM 66 3,140 09;1607 09;1615 40 45 27 17 189 TEM 53 3,865 09;1829 09;1844 40 412 97 27 207 TEM 263 4,655 11;2709 11;2719 40 0 22 27 27 28 28 28 28 28										20	4 TEM	251	1,790	11:20:51	11:20:52	+0	0	1º 1º
119 Tem										20	5 TEM	253	2,240	11:21:41	11:21:41	+0	0	
Tem Se										20	6 TEM	257	3,000	11:23:18	11:23:19	+0	0	
The book										20	7 TEM	263	4,658	11:27:09	11:27:08	+0	0	
122 TEM 61 0.420 0.926.47 0.925.54 0.926.28 0.9										20	8 TEM	266	5,691	11:29:01	11:28:59	+0	0	
Table Tabl										20	9 TEM	269	0,194	11:34:20	11:34:24	+0	+1	3º 3º
144 Tem 67 0,995 0,927-14 0,927-24 0,928-07 0,928-			-							2	0 TEM	274	0,626	11:34:57	11:34:58	+0	0	
125 TEM 71										21	1 TEM	279	0,994	11:35:28	11:35:36	+0	+5	3º 3º
Tem										21	2 TEM	283	1,284	11:35:54	11:36:06	+0	+9	
Temporal Process Temporal Pr										21	3 TEM	285	1,619	11:36:24	11:36:30	+0	+3	3º 3º
128 TEM 77 2,333 09.29.56 09.30.02 +0 +3 2º 4º 2º 2º 16º TEM 77 2,333 09.30.33 09.30.34 +0 +8 2º 1º 2º 2º 13º TEM 78 2,928 09.30.23 09.30.32 40 0 4º 5º 2º 2º 13º TEM 82 3.24 09.30.23 09.30.28 +0 0 1º 2º 2º 13º TEM 82 3.390 09.32.42 09.32.28 +0 0 1º 2º 2º 13º TEM 82 3.250 09.30.33 09.30.33 +0 0 1º 1º 2º 2º 13º TEM 82 3.250 09.30.33 09.30.33 +0 0 1º 1º 2º 2º 13º TEM 82 3.250 09.30.34 09.30.33 +0 0 1º 1º 2º 2º 13º TEM 82 3.250 09.30.34 09.33.33 +0 0 1º 1º 2º 2º 13º TEM 82 3.250 09.30.34 09.30.33 +0 0 1º 1º 2º 2º 2º 13º TEM 96 4.806 09.35.16 09.35.16 +0 0 1º 1º 2º 2º 2º TEM 30º 4.500 11.40.59 11.41.02 +0 0 0 2º 2º 2º 2º 2º 2º										21	4 TEM	288	1,773	11:36:40	11:36:55	+0	+12	20 20
129 TEM 77 2.559 09:30:23 09:30:34 +0 +8 2º 4º 2º 7º 2º 2º 130 TEM 78 2.282 09:31:06 09:31:24 +0 +15 2º 2º 2º 2º 2º 2º 2º 2										21	5 TEM	290	2,228	11:37:23	11:37:33	+0	+7	
Tem										21	6 TEM	291	2,335	11:37:31	11:37:42	+0	+8	20 20
131 TEM 81 3.247 0.932.28 0.932.28 0.903.228 0.903.228 0.903.248 0.903										21	7 TEM	294	2,897	11:38:17	11:38:22	+0	+2	2º 2º
Table Tabl										2	8 TEM	298	3,520	11:39:10	11:39:10	+0	0	1º 2º
137 TEM 86 3,763 99.33:34 99.33:33 +0 0 1º 2′ 22 114 TEM 98 4,050 99.34:01 99.34:01 +0 +6 1º 1º 1/3 135 TEM 96 4,866 99.35:16 99.37:00 +0 0 1º 1º 1/3 135 TEM 100 0,242 99.36:59 99.37:00 +0 0 1º 1º 1/3 136 TEM 100 0,242 99.36:59 99.37:00 +0 0 1º 1º 1/3 137 TEM 104 0,422 99.37:22 99.37:25 +0 0 1º 1º 1/3 138 TEM 111 1,021 99.39:02 99.39:05 +0 0 1 3º 1º 1/3 138 TEM 111 1,021 99.39:02 99.39:05 +0 0 1 3º 1º 1/3 138 TEM 111 1,021 99.39:02 99.39:05 +0 0 1 3º 1º 1/3 138 TEM 111 1,021 99.39:02 99.39:05 +0 0 1 3º 1º 1/3 148 TEM 115 1,619 99.40:11 99.40:13 +0 0 1 3º 1º 1/4 1 TEM 100 1,034:11 99.40:13 99.41:13 9	131		81			09:32:28	+0	0			9 TEM	303	4,193	11:40:26	11:40:28	+0	0	20 20
134 TEM 89 4,050 09:34:01 09:34:10 09:34:10 09:35:16 09:36:59 09:37:20 09:37:20 09:37:20 09:37:20 09:37:25 09:39:05 09:3	132		82			09:32:46	+0	+1		22	0 TEM	305	4,530	11:40:59	11:41:02	+0	0	20 20
135 TEM 96 4,806 09:35:16 09:35:	133							0			1 TEM	308	5,011	11:41:57	11:42:00	+0	0	20 20
186 TEM 100 0.242 09:37:09 09:37:00 +0 0 2º 10 12 137 TEM 104 0.422 09:37:22 09:37:25 +0 0 0 10 10 10 12 138 TEM 111 1.021 09:39:02 09:39:05 +0 0 0 30 10 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14										22	2 TEM	309	5,309	11:42:22	11:42:22	+0	0	1º 2º
137 TEM 104 0,422 09:37:22 09:37:25 +0 0 10 10 10 12	135				09:35:16	09:35:16	+0	0		22	3 TEM	314	0,214	11:43:24	11:43:24	+0	0	1º 2º
138 TEM 111 1,021 09:39:02 09:39:05 +0 0 0 3º 1º 19 19 19 19 19 19 1							+0				4 TEM	315	0,432	11:43:43	11:43:45	+0	0	1º 2º
139 TEM 115 1.619 09:40:11 09:40:13 +0 0 2° 19 19 19 19 19 19 19 1	137			· ·							5 TEM	317	0,923	11:44:45	11:44:46	+0	0	1º 2º
140 TEM 117 1,978 09:40:41 09:40:43 +0 0 10 10 11 12 141 TEM 120 2,287 09:41:13 09:41:25 +0 +0 +14 10 10 12 143 TEM 123 2,546 09:41:39 09:41:36 +0 +14 10 10 14 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 15										22	6 TEM	319	1,431	11:45:28	11:45:27	+0	0	1º 2º
141 TEM 120 2,287 99.41:13 09.41:25 +0 +9 10 17 17 184 17 184 184 184 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185										22	7 TEM	323	2,040	11:46:38	11:46:37	+0	0	1º 2º
142 TEM 123 2,546 09:41:39 09:41:56 +0 141 19 17 17 10 101 14 17 19 17 14 18 19 19 19 18 150:23 11:50:31 +0 150 19 150 1 150 1 150 1 150 1 150 1 150 1 150 1 150 1 150 1 150 1 150 1 150 1 150:13 1 150:04 11:50:23 11:50:31 +0 150 20 20 144 1 150 1	140									22	8 TEM	330	3,307	11:48:57	11:49:03	+0	+3	1º 2º
143 TEM 126 3,060 09:43:15 09:43:16 +0 0 1 1 2 24 11:50:23 11:50:23 11:50:23 11:50:23 11:50:24 1				· ·						22	9 TEM	334	3,740	11:49:39	11:50:06	+0	+24	3º 2º
144 TEM 130 3,650 09:44:12 09:44:13 +0 0 1 1 2 232 TEM 135 4,380 09:45:44 09:45:46 +0 0 1° 1° 2 232 TEM 137 0,250 11:52:44 11:52:45 +0 0 1° 2° 2 146 TEM 140 4,818 09:46:31 09:46:34 +0 0 1° 1° 233 TEM 341 1,003 11:53:55 1 +0 0 2° 1° 234 TEM 140 4,818 09:48:58 09:48:56 +0 0 3° 1° 234 TEM 342 1,161 11:54:46 11:54:47 +0 0 2° 24 144 146 0,191 09:48:58 09:48:56 +0 0 3° 1° 235 TEM 345 1,590 11:56:48 11:56:48 10 0 0 3° 1° 236 TEM <th< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th> 23</th><th>0 TEM</th><th>334</th><th>4,280</th><th>11:50:23</th><th>11:50:31</th><th>+0</th><th>+5</th><th></th></th<>										23	0 TEM	334	4,280	11:50:23	11:50:31	+0	+5	
145 TEM 135 4,380 09:45:44 09:45:46 +0 0 1° 1° 1° 233 TEM 341 1,032:44 11:53:53 +0 0 3° 2° 146 TEM 140 4,818 09:46:31 09:46:34 +0 0 2° 1° 147 TEM 142 5,725 09:47:51 09:47:51 +0 0 1° 1° 235 TEM 342 1,161 11:54:45 11:54:47 +0 0 2° 21 148 TEM 147 0,936 09:48:58 09:48:56 +0 0 3° 1° 236 TEM 347 2,012 11:54:45 11:55:59 +0 0 3° 1° 236 TEM 347 2,012 11:55:50 11:55:59 +0 0 3° 1° 237 TEM 350 2,580 11:56:23 +0 0 1° 2° 237 TEM										23	1 TEM	334	4,804	11:51:04	11:51:02	+0	0	
146 TEM 140 4,818 09:46:31 09:46:34 +0 0 2° 1° 147 TEM 142 5,725 09:47:51 09:47:51 +0 0 1° 1° 148 TEM 146 0,191 09:48:58 09:48:56 +0 0 3° 1° 149 TEM 147 0,936 09:49:58 09:49:56 +0 0 3° 1° 150 TEM 147 1,707 09:51:04 09:51:03 +0 0 3° 1° 151 TEM 149 2,195 09:51:47 09:51:55 +0 +5 3° 1° 152 TEM 151 2,432 09:52:11 09:52:25 +0 +11 3° 1° 153 TEM 154 3,219 09:53:23 09:53:28 +0 +2 1° 1° 2 2 2 1° 2 2 1° 2										∠ ა	2 TEM	337	0,250	11:52:44	11:52:45	+0	0	
147 TEM 142 5,725 09:47:51 09:47:51 +0 0 1° 20 1° 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 1° 20 23 1° 1° 20 23 1° 1° 20 23 1° <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th> Z3</th> <th>3 TEM</th> <th>341</th> <th>1,003</th> <th>11:53:53</th> <th>11:53:51</th> <th>+0</th> <th>0</th> <th></th>										Z3	3 TEM	341	1,003	11:53:53	11:53:51	+0	0	
148 TEM 146 0,191 09:48:58 09:48:56 +0 0 3° 1° 236 TEM 347 2,012 11:55:20 11:55:20 11:55:20 11:55:23 +0 0 1° 2 150 TEM 147 1,707 09:51:04 09:51:03 +0 0 3° 1° 237 TEM 350 2,538 11:55:20 11:55:20 11:55:23 +0 0 1° 2 150 TEM 147 1,707 09:51:04 09:51:55 +0 +5 3° 1° 238 TEM 353 2,932 11:55:20 11:55:23 +0 +9 1° 2 151 TEM 151 2,432 09:52:25 +0 +11 3° 1° 2 239 TEM 357 3,338 11:57:39 +0 +8 1° 2 153 TEM 154 3,219 09:53:23 09:54:50 +0 +13 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th> 23</th> <th>4 TEM</th> <th>342</th> <th>1,161</th> <th>11:54:06</th> <th>11:54:08</th> <th>+0</th> <th>0</th> <th></th>										23	4 TEM	342	1,161	11:54:06	11:54:08	+0	0	
149 TEM 147 0,936 09:49:58 09:49:56 +0 0 3° 1° 150 TEM 147 1,707 09:51:04 09:51:03 +0 0 3° 1° 151 TEM 149 2,195 09:51:04 09:51:55 +0 +5 3° 1° 152 TEM 151 2,432 09:52:11 09:52:25 +0 +11 3° 1° 153 TEM 154 3,219 09:53:23 09:53:28 +0 +2 1° 1° 154 TEM 155 3,547 09:53:23 09:54:05 +0 +8 1° 1° 155 TEM 157 3,953 09:54:34 09:54:50 +0 +13 1° 1° 156 TEM 161 4,346 09:55:11 09:55:31 +0 +17 1° 1° 157 TEM 164 4,728 09:55:54 10:00:12										Z3	5 TEM	345	1,590	11:54:45	11:54:47	+0	0	
150 TEM 147 1,707 09:51:04 09:51:03 +0 0 3° 1° 151 1 TEM 149 2,195 09:51:47 09:51:55 +0 +5 3° 1° 152 TEM 151 2,432 09:52:51 09:52:25 +0 +11 3° 1° 153 TEM 154 3,219 09:53:23 09:53:28 +0 +2 1° 154 TEM 155 3,547 09:53:54 09:54:05 +0 +13 1° 1° 155 TEM 157 3,953 09:54:34 09:54:50 +0 +13 1° 1° 156 TEM 161 4,346 09:55:11 09:55:31 +0 +17 1° 1° 157 TEM 164 4,728 09:55:54 10:00:12 +0 +255 3° 2° 158 TEM 166 0,310 10:01:26 10:00:50 +0 -99 3° 2° 159 TEM 172 0,812 10:02:21 10:02:24 +0 0 1° 2° 160 TEM 176 1,172 10:03:01 10:03:20 +0 +16 3° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:55 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:55 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:55 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:55 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 10 10:04:55 10:04:55 10:04:55 10:04:55 10:04:55 10:04:55 10:04:55 10:04:55 10:04:55 10:04:50 10:04:55 10:04:										23	6 TEM	347	2,012	11:55:20	11:55:19	+0	0	
151 TEM 149 2,195 09:51:47 09:51:55 +0 +5 3° 1° 239 TEM 355 3,147 11:57:28 11:57:39 +0 +8 1° 2° 152 TEM 151 2,432 09:52:11 09:52:25 +0 +11 3° 1° 240 TEM 355 3,147 11:57:28 11:57:39 +0 +8 1° 20 153 TEM 154 3,219 09:53:23 09:54:05 +0 +8 1° 1° 240 TEM 357 3,338 11:57:50 11:58:03 +0 +10 1° 241 TEM 359 3,845 12:01:06 12:01:07 +0 0 2° 20 155 TEM 161 4,346 09:55:31 09:55:31 +0 +17 1° 1° 24 TEM 363 5,138 12:01:55 12:01:55 +0 0 1° 2° 156 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th> Z3</th> <th>7 TEM</th> <th>350</th> <th>2,580</th> <th>11:56:20</th> <th>11:56:23</th> <th>+0</th> <th>0</th> <th> </th>										Z3	7 TEM	350	2,580	11:56:20	11:56:23	+0	0	
152 TEM 151 2,432 09:52:11 09:52:25 +0 +11 3° 1° 153 TEM 154 3,219 09:53:23 09:53:28 +0 +2 1° 1° 1° 154 TEM 155 3,547 09:53:54 09:54:05 +0 +8 1° 1° 1° 155 TEM 157 3,953 09:54:34 09:54:50 +0 +13 1° 1° 156 TEM 161 4,346 09:55:11 09:55:31 +0 +17 1° 1° 157 TEM 164 4,728 09:55:54 10:00:12 +0 +255 3° 2° 158 TEM 166 0,310 10:01:26 10:00:50 +0 -99 3° 2° 159 TEM 172 0,812 10:02:21 10:02:24 +0 0 1° 2° 160 TEM 176 1,172 10:03:01 10:03:20 +0 +16 3° 2° 160 TEM 188 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +10 3° 2° 160 TEM 188 2,038 10:04:05 10:04:55 10:04:35 10:04:55 10:05:0										23	8 TEM	353	2,932	11:57:00	11:57:12	+0	+9	
153 TEM 154 3,219 09:53:23 09:53:28 +0 +2 1° 1° 1° 1° 154 TEM 155 3,547 09:53:54 09:54:05 +0 +8 1° 1° 1° 1° 155 TEM 157 3,953 09:54:34 09:54:50 +0 +13 1° 1° 1° 156 TEM 161 4,346 09:55:11 09:55:31 +0 +17 1° 1° 1° 157 TEM 164 4,728 09:55:54 10:00:12 +0 +255 3° 2° 158 TEM 166 0,310 10:01:26 10:00:50 +0 -99 3° 2° 159 TEM 172 0,812 10:02:21 10:02:24 +0 0 1° 2° 160 TEM 176 1,172 10:03:01 10:03:20 +0 +16 3° 2° 160 TEM 180 1,601 10:03:48 10:04:01 +0 +10 3° 2° 161 TEM 180 2,038 10:04:35 10:04:55 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35										∠ა	9 TEM	355	3,147	11:57:28	11:57:39	+0	+8	
154 TEM 155 3,547 09:53:54 09:54:05 +0 +8 10 19 242 TEM 363 3,647 09:53:54 09:54:05 +0 +13 10 10 20 242 TEM 361 4,334 12:01:55 12:01:55 +0 0 10 2° 156 TEM 161 4,346 09:55:51 09:55:31 +0 +17 1° 1° 242 TEM 363 5,138 12:01:55 12:01:55 +0 0 1° 2° 157 TEM 164 4,728 09:55:54 10:00:12 +0 +255 3° 2° 244 TEM 366 0,109 12:04:16 12:04:17 +0 0 1° 2° 158 TEM 166 0,310 10:01:26 10:00:50 +0 -99 3° 2° 245 TEM 369 0,580 12:05:01 10 0 1° 2°										24	0 TEM	357	3,338	11:57:50	11:58:03	+0	+10	
155 TEM 157 3,953 09:54:34 09:54:50 +0 +13 1° 2° 244 TEM 363 5,138 12:03:14 12:03:13 +0 0 2° 2° 157 TEM 164 4,728 09:55:54 10:00:12 +0 +255 3° 2° 244 TEM 366 0,109 12:04:16 12:04:17 +0 0 1° 2° 158 TEM 166 0,310 10:01:26 10:00:50 +0 -99 3° 2° 245 TEM 369 0,580 12:05:01 10 0 1° 2° 159										24	1 TEM	359	3,845	12:01:06	12:01:07	+0	0	
156 TEM 161 4,346 09:55:11 09:55:31 +0 +17 1° 1° 244 TEM 366 0,109 12:04:16 12:04:17 +0 0 1° 2° 157 TEM 164 4,728 09:55:54 10:00:12 +0 +255 3° 2° 244 TEM 366 0,109 12:04:16 12:04:17 +0 0 1° 2° 158 TEM 166 0,310 10:01:26 10:00:50 +0 -99 3° 2° 244 TEM 366 0,109 12:04:16 12:04:17 +0 0 1° 2° 159 TEM 172 0,812 10:02:24 +0 0 1° 2° 246 TEM 372 0,864 12:05:31 12:05:37 +0 +3 1° 2° 160 TEM 176 1,172 10:03:01 10:03:20 +0 +16 3° 2° 248										24	2 TEM	361	4,334	12:01:55	12:01:55	+0	0	
157 TEM 164 4,728 09:55:54 10:00:12 +0 +255 3° 2° 24 1EM 366 0,580 12:05:01 12:05:01 +0 0 1° 2° 158 TEM 166 0,310 10:01:26 10:00:50 +0 -99 3° 2° 246 TEM 369 0,580 12:05:01 12:05:01 +0 0 1° 2° 159 TEM 172 0,812 10:02:24 +0 0 1° 2° 246 TEM 372 0,864 12:05:31 12:05:37 +0 +3 1° 2° 160 TEM 176 1,172 10:03:01 10:03:20 +0 +16 3° 2° 248 TEM 374 1,323 12:06:10 +0 0 1° 2° 161 TEM 180 1,601 10:03:48 10:04:01 +0 +16 3° 2° 248 TEM										24	3 TEM	363	5,138	12:03:14	12:03:13	+0	0	
158 TEM 166 0,310 10:01:26 10:00:50 +0 -99 3° 2° 159 TEM 172 0,812 10:02:21 10:02:24 +0 0 1° 2° 160 TEM 176 1,172 10:03:01 10:03:20 +0 +16 3° 2° 161 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:0										24	4 TEM	366	0,109	12:04:16	12:04:17	+0	0	
159 TEM 172 0,812 10:02:21 10:02:24 +0 0 1° 2° 160 TEM 176 1,172 10:03:01 10:03:20 +0 +16 3° 2° 161 TEM 180 1,601 10:03:48 10:04:01 +0 +10 3° 2° 162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0										24	5 TEM	369	0,580	12:05:01	12:05:01	+0	0	1º 2º
160 TEM 176 1,172 10:03:01 10:03:20 +0 +16 3° 2° 161 TEM 180 1,601 10:03:48 10:04:01 +0 +10 3° 2° 162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:05 +0 +14 2° 2° 160 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:05 +0 +14 2° 2° 250 TEM 382 2,809 12:08:36 12:08:34 +0 0 2° 1°											6 TEM	372	0,864	12:05:31	12:05:37	+0	+3	1º 2º
161 TEM 180 1,601 10:03:48 10:04:01 +0 +10 3° 2° 162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 10 10:04:35 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 10 10:04:35										24	7 TEM	374	1,323	12:06:12	12:06:10	+0	0	1º 2º
162 TEM 185 2,038 10:04:35 10:04:52 +0 +14 2° 2° 250 TEM 382 2,809 12:08:36 12:08:34 +0 0 2° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1°											8 TEM	376	1,685	12:06:43	12:06:43	+0	0	10 10
400 TEM 400 0 007 40 00 00 40 00 00 00 00 00 00 00 00 00										24	9 TEM	378	2,200	12:07:27	12:07:26	+0	0	2º 1º
163 I EM 193 2,967 10:06:26 10:06:25 +0 0 1° 2° 251 TEM 386 0,304 12:19:36 12:20:41 +0 +62 3° 2°										23	0 TEM	382	2,809	12:08:36	12:08:34	+0	0	
	163	IEM	193	2,967	10:06:26	10:06:25	+0	0	1"	² 25	1 TEM	386	0,304	12:19:36	12:20:41	+0	+62	3º 2º

The Company of the Contract of

CCR 2016 - 2ª ETAPA



Nome | ITALO SANTIAGO / NA Patrocinador Categoria / Largada QUADRICICLO / 08:03:00 Cidade FORTALEZA/CE-Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC PC Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC TEM 390 0,970 12:20:50 12:23:19 +0 +146 3º 2º 3º 2º **253** TEM 391 1,211 12:21:16 12:23:36 +0 +137 3º **254** TEM 392 1,319 12:21:26 12:24:44 +0 +195 3º 255 CAN 395 1,980 00:00:00 00:00:00 +0 0 256 CAN 399 3,025 00:00:00 00:00:00 +0 0 CAN 401 00:00:00 257 3,785 00:00:00 +0 0 CAN 403 258 5,158 00:00:00 00:00:00 +0 0 CAN 406 259 0,390 00:00:00 00:00:00 +0 0 CAN 0 260 406 1,830 00:00:00 00:00:00 +0 CAN 00:00:00 0 261 411 2,896 00:00:00 +0 02 QUADRI PP 649 PD 0 Total PP 649 **PCZ 35** Posição: 3º