



Nome LESSANDRO ALBERINI 3652,3003

Patrocinador | TCC / EXXONMOBIL / LAPUPA

7	۲Ч) <u> </u>			C / EXXO			JPA										
				ria / Larga			9:54:40					idade	CURITIE					
PC			Km PC	Ideal	Passagem		Pontos	Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagen	Penal	Pontos	Coloc No PC	cação Até PC
	COPA	\ PF	ROTORK	/TCC DE I	REGULAR	IDADE	- 1 ETAF			COP	\ PR	OTOR	K/TCC DE	REGULA	RIDADE	- 2 ETAI	PA	
1	PAS	1	0,430	09:56:38	09:55:39	+0	0	00 00	38	TEM	71	0,060	12:08:19	12:08:20	+0	0	10	1
2	TEM	3	0,060	10:09:47	10:09:53	+0	+3	110 110	39	TEM	72	0,760	12:09:38	12:09:40	+0	0	7º	1
3	TEM	3	0,820	10:11:18	10:12:02	+0	+41	20 30	40	TEM	73	1,220	12:10:37	12:10:44	+0	+4	5º	1
4	TEM	3	1,060	10:11:47	10:12:34	+0	+44	10 10	41	TEM	77	0,850	12:13:15	12:13:16	+0	0	5º	40
5	TEM	8	0,130	10:16:10	10:16:23	+0	+10	7º 2º	42	TEM	79	0,650	12:15:07	12:15:16	+0	+6	1º	10
6	TEM	8	1,040	10:17:49	10:17:47	+0	0	4º 2º	43	TEM	79	1,120	12:16:03	12:16:06	+0	0	1º	10
7	TEM	11	0,080	10:20:44	10:20:47	+0	0	3º 2º	44	TEM	81	1,630	12:16:48	12:16:50	+0	0	3º	10
8	TEM	11	0,790	10:22:01	10:22:03	+0	0	6º 2º	45	TEM	84	2,770	12:19:53	12:19:56	+0	0	9º	1
9	TEM	17	0,880	10:24:37	10:24:48	+0	+8	30 20	46	TEM	87	0,030	12:21:44	12:22:00	+0	+13	1º	1
10	TEM	21	0,680	10:27:54	10:28:06	+0	+9	20 10	47	TEM	87	0,500	12:22:54	12:23:08	+0	+11	2º	1
11	TEM	21	0,970	10:28:26	10:28:53	+0	+24	3º 1º	48	TEM	90	0,870	12:25:41	12:25:39	+0	0	4º	1
12	TEM	25	1,260	10:32:26	10:32:32	+0	+3	7º 1º	49	TEM	92	0,350	12:26:27	12:26:35	+0	+5	10	1
13	TEM	25	1,480	10:32:50	10:32:59	+0	+6	5º 1º	50	TEM	93	0,730	12:27:14	12:27:36	+0	+19	1º	1
14	TEM	25	2,460	10:34:37	10:34:40	+0	0	4º 1º	51	TEM	93	1,000	12:27:50	12:28:20	+0	+27	1º	1
15	TEM	28	1,210	10:39:01	10:39:01	+0	0	1º 1º	52	TEM	97	1,360	12:31:59	12:32:00	+0	0	2º	1
16	TEM	29	2,170	10:40:47	10:40:53	+0	+3	7º 1º	53	TEM	98	2,340	12:33:57	12:34:04	+0	+4	6º	1
17	TEM	32	3,980	10:43:51	10:43:51	+0	0	1º 1º	54	TEM	99	2,700	12:34:49	12:34:56	+0	+4	30	1
18	TEM	38	0,130	10:47:54	10:47:56	+0	0	5º 1º	55	TEM	102	0,860	12:36:51	12:36:52	+0	0	20	1
19	TEM	39	1,380	10:50:03	10:50:03	+0	0	10 10	56	TEM	105	1,260	12:39:37	12:39:36	+0	0	30	10
20	TEM	40	2,460	10:53:02	10:53:02	+0	0	10 10	57	TEM	105	1,540	12:40:14	12:40:22	+0	+5	40	1
21	TEM	40	3,490	10:55:59	10:55:59	+0	0	10 10	58	TEM	107	2,340	12:42:02	12:42:18	+0	+13	10	1
22	TEM	43	1,210	11:01:09	11:01:10	+0	0	30 10	59	TEM	107	2,960	12:43:16	12:43:35	+0	+16	10	1
23	TEM	43	2,860	11:04:27	11:04:31	+0	+1	10º 1º	60	TEM	111	0,080	12:48:55	12:48:55	+0	0	10	1
24	TEM	45	0,490	11:09:21	11:09:28	+0	+4	12º 1º	61	TEM	111	0,730	12:50:06	12:50:07	+0	0	3º	1
25	TEM	45	3,870	11:14:10	11:14:11	+0	0	5º 1º	62	TEM	112	1,620	12:51:57	12:51:57	+0	0	10	1
26	TEM	46	0,140	11:14:48	11:14:50	+0	0	70 10	63	TEM	115	1,260	12:55:03	12:55:02	+0	0	5°	1
27	TEM	47	0,460	11:15:33	11:15:41	+0	+5	70 10	64	TEM	116	1,580	12:55:46	12:55:50	+0	+1	20	1
28	TEM	48	0,750	11:16:13	11:16:11	+0	0	4º 1º	65	TEM	117	2,730	12:58:29			+3	5º	1
29	TEM	54	0,560	11:20:52	11:20:52	+0	0	10 10	66	TEM	122	0,060	13:05:56	13:05:55	+0	0	5º	1
30	TEM	57	1,590	11:23:10	11:23:09	+0	0	2º 1º	67	TEM	124	2,400	13:10:43			0	3º	10
31	TEM	59	2,030	11:26:04	11:26:03	+0	0	10 10	68	TEM	124	3,320	13:12:33			0	30	10
32	TEM	61	1,200	11:28:34	11:28:52	+0	+15	2º 1º	69	TEM	126	1,840				0	3º	10
33	TEM	64	1,520	11:31:14	11:31:16	+0	0	3º 1º	70	TEM	128	1,340	13:21:57	13:21:55		0	40	10
34	TEM	64	2,030	11:32:31	11:33:07	+0	+33	2º 1º	71	TEM	128	1,970		13:23:17		-3	5°	19
35	TEM	67	0,230	11:33:30	11:34:00	+0	+27	10 10	72	TEM	129	3,030	13:25:40			0	40	19
36	TEM	67	0,430	11:34:04	11:34:50	+0	+43	10 10	73	TEM	136	0,570	13:32:18			0	10	19
37	TEM	68	1,260	11:36:22	11:37:21	+0	+56	20 10	74	TEM	137	1,280	13:33:59			0	10	19
1 ET/		PP		т т	otal PP 33		Z 19 Posi		2 ET/		PP	' '	PD 0	 			ição:	
1 = 1/	AT'A	77	335 P	ו ט ט	Ulai PP 33	55 PC	,2 19 POS	içao: 1°	4 5 17	4ra	77	134	רט ט	TOTAL PP	134 1	CZ ZZ POS	içao:	ı*
									TOTA	AL	PP	469	PD 0	Total PP	469 F	CZ 41		





| Nome | RAPHAEL MARGRAF GOMES | 3630,301 |
| Patrocinador | TECNOMED EQUIPE LAVAILAMA AUTO CENTER SLONGO HS V

(4 (I				ECNOMED			<u>LAMA A</u>	UTO	CEN ₁	ER S	<u>SLONG</u>							
•		'	Catego	ria / Larga			9:55:00				С	idade	CURIT	IBA-PR					
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passa	gem Pe	nal Pont	os	Coloca No PC A	ição Ité PC
	COPA	\ PF	ROTORK	/TCC DE	REGULAR	IDADE	- 1 ETAF	PA		COP	\ PR	OTOR	K/TCC D	E REGU	LARIDA	DE - 2 E	TAP	Α	
1	PAS	1	0,430	09:56:58	09:55:53	+0	0	00 00	38	TEM	71	0,060	12:08:3	9 12:08	3:40 +0)	0	6º	6º
2	TEM	3	0,060	10:10:07	10:10:10	+0	0	5º 5º	39	TEM	72	0,760	12:09:5	8 12:10	0:07 +0)	+6	11º	11°
3	TEM	3	0,820	10:11:38	10:13:43	+0	+122	12º 12º	40	TEM	73	1,220	12:10:5	7 12:1	1:13 +0) +	⊦13	8º 1	10°
4	TEM	3	1,060	10:12:07	10:14:29	+0	+139	13º 12º	41	TEM	77	0,850	12:13:3	5 12:13	3:37 +0)	0	8º	9º
5	TEM	8	0,130	10:16:30	10:17:11	+0	+38	11º 11º	42	TEM	79	0,650	12:15:2	7 12:16	6:02 +0) +	-32	70	7º
6	TEM	8	1,040	10:18:09	10:18:41	+0	+29	11º 11º	43	TEM	79	1,120	12:16:2	3 12:16	6:41 +0) +	⊦15	7º	7º
7	TEM	11	0,080	10:21:04	10:21:08	+0	+1	4º 11º	44	TEM	81	1,630	12:17:0	8 12:17	7:17 +0)	+6	6º	70
8	TEM	11	0,790	10:22:21	10:22:27	+0	+3	10º 10º	45	TEM	84	2,770	12:20:1	3 12:20	D:16 +C)	0	8º	7º
9	TEM	17	0,880	10:24:57	10:25:13	+0	+13	7º 9º	46	TEM	87	0,030	12:22:0	4 12:22	2:38 +0) +	⊦31	5º	6º
10	TEM	21	0,680	10:28:14	10:28:52	+0	+35	6º 9º	47	TEM	87	0,500	12:23:1	4 12:23	3:45 +0) +	-28	5º	5º
11	TEM	21	0,970	10:28:46	10:29:28	+0	+39	7º 8º	48	TEM	90	0,870	12:26:0	1 12:26	5:03 +0)	0	20	5°
12	TEM	25	1,260	10:32:46	10:32:54	+0	+5	80 80	49	TEM	92	0,350	12:26:4	7 12:27	7:18 +0) -	-28	8º	5°
13	TEM	25	1,480	10:33:10	10:33:24	+0	+11	7º 8º	50	TEM	93	0,730	12:27:3	4 12:28	3:23 +0) +	-46	70	5°
14	TEM	25	2,460	10:34:57	10:35:12	+0	+12	8º 8º	51	TEM	93	1,000	12:28:1	0 12:2	9:11 +0) -	-58	6º	5°
15	TEM	28	1,210	10:39:21	10:39:26	+0	+2	9º 7º	52	TEM	97	1,360	12:32:1	9 12:32	2:19 +0)	0	10	5°
16	TEM	29	2,170	10:41:07	10:41:14	+0	+4	9º 7º	53	TEM	98	2,340	12:34:1	7 12:34	4:27 +0)	+7	80	5º
17	TEM	32	3,980	10:44:11	10:44:20	+0	+6	9º 7º	54	TEM	99	2,700	12:35:0	9 12:3	5:27 +0) -	-15	6º	5°
18	TEM	38	0,130	10:48:14	10:48:18	+0	+1	10º 7º	55	TEM	102	0,860	12:37:	11 12:37	7:16 +0)	+2	6º	5°
19	TEM	39	1,380	10:50:23	10:50:25	+0	0	3º 7º	56	TEM	105	1,260	12:39:5	7 12:39	9:55 +0)	0	40	5°
20	TEM	40	2,460	10:53:22	10:53:21	+0	0	3º 7º	57	TEM	105	1,540	12:40:3	4 12:40	0:46 +0)	+9	8º	5°
21	TEM	40	3,490	10:56:19	10:56:18	+0	0	3º 7º	58	TEM	107	2,340	12:42:2	2 12:43	3:36 +0) -	-71	6º	5º
22	TEM	43	1,210	11:01:29	11:01:33	+0	+1	10º 7º	59	TEM	107	2,960	12:43:3	6 12:42	2:24 +0) -2	207	80	5º
23	TEM	43	2,860	11:04:47	11:04:52	+0	+2	110 70	60	TEM	111	0,080	12:49:1	5 12:49	9:49 +0) -	⊦31	9º	5°
24	TEM	45	0,490	11:09:41	11:09:48	+0	+4	11º 7º	61	TEM	111	0,730	12:50:2	6 12:50	0:57 +0) -	-28	9º	5°
25	TEM	45	3,870	11:14:30	11:14:30	+0	0	2º 7º	62	TEM	112	1,620	12:52:1	7 12:52	2:45 +0) +	-25	9º	5º
26	TEM	46	0,140	11:15:08	11:15:12	+0	+1	12º 7º	63	TEM	115	1,260	12:55:2	3 12:55	5:24 +0)	0	40	5º
27	TEM	47	0,460	11:15:53	11:16:05	+0	+9	9º 7º	64	TEM	116	1,580	12:56:0	6 12:56	5:10 +0)	+1	40	5°
28	TEM	48	0,750	11:16:33	11:16:40	+0	+4	70 70	65	TEM	117	2,730	12:58:4	9 12:58	3:53 +0)	+1	40	5°
29	TEM	54	0,560	11:21:12	11:21:22	+0	+7	9º 7º	66	TEM	122	0,060	13:06:1	6 13:06	5:17 +C)	0	20	5°
30	TEM	57	1,590	11:23:30	11:23:37	+0	+4	5º 6º	67	TEM	124	2,400	13:11:	03 13:1	1:04 +0)	0	10	5º
31	TEM	59	2,030	11:26:24	11:26:27	+0	0	9º 6º	68	TEM	124	3,320	13:12:5	3 13:12	2:57 +0)	+1	80	5º
32	TEM	61	1,200	11:28:54	11:30:01	+0	+64	12º 7º	69	TEM	126	1,840	13:18:1	3 13:18	3:33 +0) +	-17	6º	5°
33	TEM	64	1,520	11:31:34	11:31:36	+0	0	4º 6º	70	TEM	128	1,340	13:22:1	7 13:22	2:16 +0)	0	3º	5°
34	TEM	64	2,030	11:32:51	11:33:48	+0	+54	3º 6º	71	TEM	128	1,970	13:23:4)	+2	40	5°
35	TEM	67	0,230	11:33:50		+0	+65	3º 5º	72	TEM	129	3,030					0	20	5°
36	TEM	67	0,430	11:34:24		+0	+111	3º 5º	73	TEM	136	0,570)	+1	5º	5º
37	TEM	68	1,260	11:36:42		+0	+131	3º 4º	74	TEM	137	1,280)	+11	6º	5°
1 ET		PP	917 P		Total PP 91			ção: 4º	2 ET/		PP	692	PD 0	Total PP	692		Posic	cão: s	, -
L - L 1/	- A		317 F	0	J. 31	. [[52 0 1 0SI	. γα υ. τ	느		<u> </u>	002	. 5 0	TOTAL 1*F	032	+	. vaiç	,40.	<u> </u>
									TOTA	\L	PP	1.609	PD 0	Total PP	1.609	PCZ 19			





Nome JULIO GUMY 3506,3134
Patrocinador LIVRARIA DA VINCI

1 2 3 4 5	•	Trc	Catego Km PC	ria / Larga	ıda ∣ SEN	IOR / 0	9:55:20				C	idade	PALMEIF	RA-PR				
1 2 3 4 5	COPA		Km PC			_	_	0.1									A . I .	
1 2 3 4 5				Ideal	Passagem		Pontos	Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem		Pontos	No PC	açao Até PC
2 3 4 5					REGULAR									REGULAR				70
3 4 5		1	0,430	09:57:18	09:56:24	+0	0	00 00	38	TEM	71	0,060	12:08:59	12:08:57	+0	0	7º	l
4 5	TEM	3	0,060	10:10:27	10:10:31	+0	+1	60 60	39	TEM	72	0,760	12:10:18	12:10:22	+0	+1	90	l
5	TEM	3	0,820	10:11:58		+0	+93	100 100	40	TEM	73	1,220	12:11:17	12:11:34	+0	+14	90	_
-	TEM	3	1,060	10:12:27	10:14:24	+0	+114	1 1	41	TEM	77	0,850	12:13:55	12:13:56	+0	0	30	l
	TEM	8	0,130	10:16:50	10:17:16	+0	+23	10° 10°	42	TEM	79	0,650	12:15:47	12:16:36	+0	+46	80	
6	TEM	8	1,040	10:18:29	10:18:59	+0	+27	10º 10º	43	TEM	79	1,120	12:16:43	12:17:18	+0	+32	80	
7	TEM	11	0,080	10:21:24	10:21:31	+0	+4		44	TEM	81	1,630	12:17:28	12:17:53	+0	+22	7º	_
8	TEM	11	0,790	10:22:41	10:22:41	+0	0	2º 9º	45	TEM	84	2,770	12:20:33	12:20:34	+0	0	3º	
9	TEM	17	0,880	10:25:17	10:27:06	+0	+106		46	TEM	87	0,030	12:22:24	12:23:17	+0	+50	8º	
10	TEM	21	0,680	10:28:34	10:30:50	+0	+133		47	TEM	87	0,500	12:23:34	12:24:38	+0	+61	80	1
11	TEM	21	0,970	10:29:06	10:31:30	+0	+141		48	TEM	90	0,870	12:26:21	12:26:21	+0	0	1º	1 -
12	TEM	25	1,260	10:33:06	10:33:34	+0	+25	10º 11º	49	TEM	92	0,350	12:27:07	12:33:53	+0	+403	11º	10º
13	TEM	25	1,480	10:33:30	10:34:05	+0	+32	10º 11º	50	TEM	93	0,730	12:27:54	12:37:18	+0	+561	11º	10º
14	TEM	25	2,460	10:35:17	10:35:57	+0	+37	10º 11º	51	TEM	93	1,000	12:28:30	12:38:15	+0	+582	11º	10°
15	TEM	28	1,210	10:39:41	10:39:41	+0	0	3º 11º	52	TEM	97	1,360	12:32:39	12:40:43	+0	+481	11º	10°
16	TEM	29	2,170	10:41:27	10:45:10	+0	+220	12º 11º	53	TEM	98	2,340	12:34:37	12:42:35	+0	+475	11º	10°
17	TEM	32	3,980	10:44:31	10:48:21	+0	+227	12º 11º	54	TEM	99	2,700	12:35:29	12:43:43	+0	+491	11º	10°
18	TEM	38	0,130	10:48:34	10:50:27	+0	+110	12º 11º	55	TEM	102	0,860	12:37:31	12:46:28	+0	+534	11º	110
19	TEM	39	1,380	10:50:43	10:52:18	+0	+92	12º 10º	56	TEM	105	1,260	12:40:17	12:48:51	+0	+511	11º	110
20	TEM	40	2,460	10:53:42	10:54:55	+0	+70	12º 10º	57	TEM	105	1,540	12:40:54	12:49:50	+0	+533	11º	110
21	TEM	40	3,490	10:56:39	10:57:27	+0	+45	11º 10º	58	TEM	107	2,340	12:42:42	12:54:09	+0	+684	8º	80
22	TEM	43	1,210	11:01:49	11:01:51	+0	0	6º 10º	59	TEM	107	2,960	12:43:56	12:52:02	+0	+483	11º	110
23	TEM	43	2,860	11:05:07	11:05:06	+0	0	4º 10º	60	TEM	111	0,080	12:49:35	12:58:41	+0	+543	11º	110
24	TEM	45	0,490	11:10:01	11:10:03	+0	0	7º 10º	61	TEM	111	0,730	12:50:46	12:59:44	+0	+535	11°	110
25	TEM	45	3,870	11:14:50	11:14:47	+0	0	10º 10º	62	TEM	112	1,620	12:52:37	13:01:52	+0	+552	11º	110
26	TEM	46	0,140	11:15:28	11:15:29	+0	0	4º 10º	63	TEM	115	1,260	12:55:43	13:03:52	+0	+486	11º	110
27	TEM	47	0,460	11:16:13	11:16:23	+0	+7	8º 10º	64	TEM	116	1,580	12:56:26	13:04:53	+0	+504	11º	110
28	TEM	48	0,750	11:16:53	11:17:01	+0	+5	8º 10º	65	TEM	117	2,730	12:59:09	13:08:30	+0	+558	110	110
29	TEM	54	0,560	11:21:32	11:21:43	+0	+8	11º 10º	66	TEM	122	0,060	13:06:36	00:00:00	+0	*1.800	00	00
30	TEM	57	1,590	11:23:50	11:24:43	+0	+50	11º 10º	67	TEM	124	2,400	13:11:23	00:00:00	+0	*1.800	00	00
31	TEM	59	2,030	11:26:44	11:26:42	+0	0	7º 10º	68	TEM	124	3,320	13:13:13	00:00:00	+0	*1.800	00	00
32	TEM	61	1,200	11:29:14	_	+0	+48	10º 10º	69	TEM	126	1,840	13:18:33	00:00:00	+0	*1.800	00	00
33	TEM	64	1,520	11:31:54	11:31:57	+0	0	5º 10º	70	TEM	128	1,340	13:22:37	00:00:00	+0	*1.800	00	00
34	TEM	64	2,030	11:33:11	11:35:40	+0	+146		71	TEM	128	1,970	13:24:01	00:00:00	+0	*1.800	00	00
35	TEM	67	0,230	11:34:10	11:36:54	+0	+161	8º 11º	72	TEM	129	3,030	13:26:20	00:00:00	+0	*1.800	00	00
36	TEM	67	0,430	11:34:44	11:38:02	+0	+195	70 80	73	TEM	136	0,570	13:32:58	00:00:00	+0	*1.800	00	
37	TEM	68	1,260	11:37:02	11:49:05	+0	+720	80 80	74	TEM	137	1,280	13:34:39	00:00:00	+0	*1.800	00	_
-	_	PP							_		_	' ' 	' 					
I ETA	YA.	22	2.840 F	ו 0 סי	Total PP 2.8	40 PC	Z 10 Pos	ıçao: 8º	2 ET	APA	PP	25.342 F	PD 0	Total PP 25.	342 P	CZ 4 Posi	çao:	11°
									TOT	AL.	PP	28.182 F	PD 0	Total PP 28.	182 PC	CZ 14		





Nome | SIDNEI PESSIN | 3565,3158

	17	' L		nador LA														
•				ria / Larga			9:55:40				C	idade	CURITIE	A-PR				
PC	Tipo		Km PC	Ideal	Passagem			olocação PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passage				cação C Até PC
	COPA	\ PF	ROTORK	/TCC DE I	REGULAR	IDADE				COP	\ PR	OTOR	(/TCC DE	REGUL	ARIDAD	E - 2 ET/	\PA	
1	PAS	1	0,430	09:57:38	09:56:54	+0		00 00	38	TEM	71	0,060	12:09:19	12:09:	43 +0	+2		
2	TEM	3	0,060	10:10:47	10:10:57	+0		3º 13º	39	TEM	72	0,760	12:10:38	12:11	:11 +0	+3	~	12º
3	TEM	3	0,820	10:12:18	10:14:33	+0	+132 1	3º 13º	40	TEM	73	1,220	12:11:37	12:12:	17 +0	+3	7 110	0 11º
4	TEM	3	1,060	10:12:47	10:15:09	+0	+139 1	2º 13º	41	TEM	77	0,850	12:14:15	12:14:	22 +0	+	4 10°	10º
5	TEM	8	0,130	10:17:10	10:18:17	+0	+64 1	2º 13º	42	TEM	79	0,650	12:16:07	12:17:	49 +0	+9) 110	° 10°
6	TEM	8	1,040	10:18:49	10:19:58	+0	+66 1	2º 12º	43	TEM	79	1,120	12:17:03	12:18:	40 +0	+9	4 11°	0 11º
7	TEM	11	0,080	10:21:44	10:21:50	+0	+3 1	0º 12º	44	TEM	81	1,630	12:17:48	12:19:	30 +0	+9) 11°	° 11°
8	TEM	11	0,790	10:23:01	10:23:02	+0	0	3º 12º	45	TEM	84	2,770	12:20:53	12:21:	22 +0	+2	6 11°	° 11°
9	TEM	17	0,880	10:25:37	10:26:45	+0	+65 1	0º 11º	46	TEM	87	0,030	12:22:44	12:34:	00 +0	+67	3 12°	12º
10	TEM	21	0,680	10:28:54	10:30:17	+0	+80	9º 11º	47	TEM	87	0,500	12:23:54	12:35:	42 +0	+70	5 12°	12º
11	TEM	21	0,970	10:29:26	10:30:54	+0	+85	9º 10º	48	TEM	90	0,870	12:26:41	12:37:	37 +0	+65	3 12º	12º
12	TEM	25	1,260	10:33:26	10:33:32	+0	+3	6º 10º	49	TEM	92	0,350	12:27:27	12:38:	52 +0	+68	2 12°	12º
13	TEM	25	1,480	10:33:50	10:34:07	+0	+14	9º 10º	50	TEM	93	0,730	12:28:14	12:41:	46 +0	+80	9 12º	12º
14	TEM	25	2,460	10:35:37	10:35:58	+0	+18	90 90	51	TEM	93	1,000	12:28:50	12:43:	07 +0	+85	4 12°	12º
15	TEM	28	1,210	10:40:01	10:40:20	+0	+16	0° 9°	52	TEM	97	1,360	12:32:59	12:45:	42 +0	+76	0 12°	12º
16	TEM	29	2,170	10:41:47	10:42:11	+0	+21 1	0° 8°	53	TEM	98	2,340	12:34:57	12:47:	51 +0	+77	' 1 12º	12º
17	TEM	32	3,980	10:44:51	10:45:29	+0	+35 1	0° 9°	54	TEM	99	2,700	12:35:49	12:49:	20 +0	+80	8 12°	12º
18	TEM	38	0,130	10:48:54	10:48:56	+0	0	80 90	55	TEM	102	0,860	12:37:51	12:51:	42 +0	+82	8 12°	12º
19	TEM	39	1,380	10:51:03	10:51:00	+0	0	5º 9º	56	TEM	105	1,260	12:40:37	12:54:	18 +0	+81	8 12º	12º
20	TEM	40	2,460	10:54:02	10:54:00	+0	0	40 90	57	TEM	105	1,540	12:41:14	12:55:	16 +0	+83	9 12º	12º
21	TEM	40	3,490	10:56:59	10:56:44	+0	-36 1	0° 9°	58	TEM	107	2,340	12:43:02	12:58:	12 +0	90	0 9°	90
22	TEM	43	1,210	11:02:09	11:02:13	+0	+1 1	11º 9º	59	TEM	107	2,960	12:44:16	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
23	TEM	43	2,860	11:05:27	11:05:26	+0	0	1º 9º	60	TEM	111	0,080	12:49:55	13:06:	14 +0	90	1 2º	12º
24	TEM	45	0,490	11:10:21	11:10:23	+0	0	6º 9º	61	TEM	111	0,730	12:51:06	13:08:	15 +0	90	1 2º	12º
25	TEM	45	3,870	11:15:10	11:15:12	+0	0	7º 9º	62	TEM	112	1,620	12:52:57	13:10:	31 +0	90	1 2º	12º
26	TEM	46	0,140	11:15:48	11:15:54	+0	+3 1	3º 9º	63	TEM	115	1,260	12:56:03	13:12:	58 +0	90	1 2º	12º
27	TEM	47	0,460	11:16:33	11:16:49	+0	+13 1	2º 9º	64	TEM	116	1,580	12:56:46	13:14:	05 +0	90	1 2º	12º
28	TEM	48	0,750	11:17:13	11:18:39	+0	+83 1	3º 9º	65	TEM	117	2,730	12:59:29	13:20:	50 +0	90) 12°	12º
29	TEM	54	0,560	11:21:52	11:22:09	+0	+14 1	3º 9º	66	TEM	122	0,060	13:06:56	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
30	TEM	57	1,590	11:24:10	11:24:48	+0	+35	90 90	67	TEM	124	2,400	13:11:43	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
31	TEM	59	2,030	11:27:04	11:27:01	+0	0 1	11º 9º	68	TEM	124	3,320	13:13:33	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
32	TEM	61	1,200	11:29:34	11:30:13	+0	+36	7º 9º	69	TEM	126	1,840	13:18:53	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
33	TEM	64	1,520	11:32:14	11:32:20	+0	+3 1	0° 9°	70	TEM	128	1,340	13:22:57	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
34	TEM	64	2,030	11:33:31	11:38:26	+0	+292	11º 9º	71	TEM	128	1,970	13:24:21	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
35	TEM	67	0,230	11:34:30	11:41:22	+0	+409	11º 8º	72	TEM	129	3,030	13:26:40	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
36	TEM	67	0,430	11:35:04	11:42:41	+0	+454	11º 9º	73	TEM	136	0,570	13:33:18	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
37	TEM	68	1,260	11:37:22	11:51:08	+0	+823	11º 10º	74	TEM	137	1,280	13:34:59	00:00:	00 +0	*1.80	0 0°	00
1 ET/	APA	PP	2.950 P	D O T	otal PP 2.9	50 P	CZ 9 Posiçã	io: 10º	2 ET	APA	PP	33.910 I	PD 0	Total PP	33.910	PCZ 0 Pc	sição:	120
		•							⊨		H							—
									TOTA	L	PP	36.860 I	PD 0	Total PP	36.860	PCZ 9		





Nome | HELIO SENKO 3619,300°

Patrocinador	HS VE	ICULOS / R2	/ TECNOI	MED/AUTO	CENTE	R SLOMG	O/LAV

	/ 		Catego	ria / Larga	ıda ∣ SEN	IIOR / 0	9:56:20				C	idade	CURITIB	A-PR				
PC	Tipo			Ideal	Passagem			olocação PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem			Coloc: No PC	ação Até PC
	COPA	\ PR	OTORK	/TCC DE	REGULAR	IDADE	- 1 ETAPA			COPA	\ PR	OTOR	(/TCC DE	REGULAF	RIDADI	E - 2 ETAP	Ά	
1	PAS	1	0,430	09:58:18	09:57:13	+0	0	0° 0°	38	TEM	71	0,060	12:09:59	12:10:02	+0	0	9º	1 1
2	TEM	3	0,060	10:11:27	10:11:31	+0	+1	90 90	39	TEM	72	0,760	12:11:18	12:11:17	+0	0	6º	-
3	TEM	3	0,820	10:12:58	10:14:07	+0	+66	6º 6º	40	TEM	73	1,220	12:12:17	12:12:23	+0	+3	40	4º
4	TEM	3	1,060	10:13:27	10:14:44	+0	+74	6º 6º	41	TEM	77	0,850	12:14:55	12:14:03	+0	-147	12º	110
5	TEM	8	0,130	10:17:50	10:17:48	+0	0	3º 5º	42	TEM	79	0,650	12:16:47	12:17:45	+0	+55	9º	1 1
6	TEM	8	1,040	10:19:29	10:19:24	+0	-6	7° 5°	43	TEM	79	1,120	12:17:43	12:18:31	+0	+45	9º	10°
7	TEM	11	0,080	10:22:24	10:22:29	+0	+2	8º 5º	44	TEM	81	1,630	12:18:28	12:19:42	+0	+71	9º	9º
8	TEM	11	0,790	10:23:41	10:27:30	+0	+226 12	2º 11º	45	TEM	84	2,770	12:21:33	12:21:31	+0	0	5⁰	9º
9	TEM	17	0,880	10:26:17	00:00:00	+0	*1.800	0° 0°	46	TEM	87	0,030	12:23:24	12:24:22	+0	+55	9º	9º
10	TEM	21	0,680	10:29:34	10:34:37	+0	+300 12	2º 12º	47	TEM	87	0,500	12:24:34	12:25:30	+0	+53	7º	9º
11	TEM	21	0,970	10:30:06	10:35:50	+0	+341 12	2º 12º	48	TEM	90	0,870	12:27:21	12:27:14	+0	-12	9º	9º
12	TEM	25	1,260	10:34:06	10:29:31	+0	-816 12	2º 12º	49	TEM	92	0,350	12:28:07	12:28:23	+0	+13	6º	80
13	TEM	25	1,480	10:34:30	00:00:00	+0	*1.800	0° 0°	50	TEM	93	0,730	12:28:54	12:30:01	+0	+64	8º	8º
14	TEM	25	2,460	10:36:17	10:33:14	+0	-540 12	2º 12º	51	TEM	93	1,000	12:29:30	12:30:59	+0	+86	80	80
15	TEM	28	1,210	10:40:41	10:40:31	+0	-21 1	11º 12º	52	TEM	97	1,360	12:33:39	12:33:37	+0	0	40	80
16	TEM	29	2,170	10:42:27	10:42:28	+0	0	1º 12º	53	TEM	98	2,340	12:35:37	12:35:46	+0	+6	7º	80
17	TEM	32	3,980	10:45:31	10:45:30	+0	0	3º 12º	54	TEM	99	2,700	12:36:29	12:36:48	+0	+16	7º	8º
18	TEM	38	0,130	10:49:34	10:49:36	+0	0 4	4º 12º	55	TEM	102	0,860	12:38:31	12:38:28	+0	0	3º	8º
19	TEM	39	1,380	10:51:43	10:51:40	+0	0	7º 12º	56	TEM	105	1,260	12:41:17	12:41:22	+0	+2	6º	8º
20	TEM	40	2,460	10:54:42	10:54:36	+0	-9 10	0° 12°	57	TEM	105	1,540	12:41:54	12:42:05	+0	+8	7º	8º
21	TEM	40	3,490	10:57:39	10:57:33	+0	-9	7º 12º	58	TEM	107	2,340	12:43:42	12:44:07	+0	+22	4º	6º
22	TEM	43	1,210	11:02:49	11:02:45	+0	-3 12	2º 12º	59	TEM	107	2,960	12:44:56	12:45:46	+0	+47	40	6º
23	TEM	43	2,860	11:06:07	11:06:05	+0	0	5º 12º	60	TEM	111	0,080	12:50:35	12:50:37	+0	0	40	6º
24	TEM	45	0,490	11:11:01	11:11:01	+0	0	2º 12º	61	TEM	111	0,730	12:51:46	12:51:43	+0	0	5⁰	6º
25	TEM	45	3,870	11:15:50	11:15:43	+0	-12 12	2º 12º	62	TEM	112	1,620	12:53:37	12:53:34	+0	0	7º	6º
26	TEM	46	0,140	11:16:28	11:16:25	+0	0	9º 12º	63	TEM	115	1,260	12:56:43	12:56:39	+0	-3	9º	6º
27	TEM	47	0,460	11:17:13	11:17:20	+0	+4	6º 12º	64	TEM	116	1,580	12:57:26	12:57:40	+0	+11	9º	6º
28	TEM	48	0,750	11:17:53	11:17:54	+0	0	2º 12º	65	TEM	117	2,730	13:00:09	13:01:29	+0	+77	9º	6º
29	TEM	54	0,560	11:22:32	11:22:39	+0	+4	8º 12º	66	TEM	122	0,060	13:07:36	13:07:35	+0	0	3º	6º
30	TEM	57	1,590	11:24:50	11:25:17	+0	+24	8º 12º	67	TEM	124	2,400	13:12:23	13:12:19	+0	-3	7º	6º
31	TEM	59	2,030	11:27:44	11:27:38	+0	-9 13	3º 12º	68	TEM	124	3,320	13:14:13	13:14:13	+0	0	1º	6º
32	TEM	61	1,200	11:30:14	11:30:45	+0	+28	4º 12º	69	TEM	126	1,840	13:19:33	13:29:41	+0	+605	9º	6º
33	TEM	64	1,520	11:32:54	11:33:24	+0	+27 1	11º 12º	70	TEM	128	1,340	13:23:37	13:32:09	+0	+509	9º	6º
34	TEM	64	2,030	11:34:11	11:37:25	+0	+191 10	0º 12º	71	TEM	128	1,970	13:25:01	13:37:36	+0	+752	10º	80
35	TEM	67	0,230	11:35:10	11:38:36	+0	+203 10	0º 12º	72	TEM	129	3,030	13:27:20	13:39:39	+0	+736	10º	9º
36	TEM	67	0,430	11:35:44	11:40:20	+0	+273 10	0º 12º	73	TEM	136	0,570	13:33:58	13:43:44	+0	+583	10º	90
37	TEM	68	1,260	11:38:02	11:52:45	+0	+880 12	2º 11º	74	TEM	137	1,280	13:35:39	13:45:34	+0	+592	10º	9º
1 ET/	APA	PP	7.669 P	D 0	otal PP 7.6	69 PC	Z 10 Posição	o: 12º	2 ET/	APA	PP	4.576 I	PD 0	Total PP 4.	576 I	CZ 10 Posi	cão:	90
<u>''—''</u>				_	7.0	1.							- "			== .5 . 001	,	

TOTAL

PP 12.245 PD

Total PP

12.245 PCZ 20





Nome | LEANDRO DALKE (PE NA COVA) | 3563,314

Patrocinador | JARVA / MITAS / WINDER MOTOS

L	15	\ L	Patrocii	nador J	ARVA / MI			<i>I</i> OTOS										
•			Catego	ria / Larga	ada SEI	NIOR /	09:56:40				C	idade	ALMIRA	NTE TAMA	NDARE	-PR		
PC	Tipo			Ideal	Passagen			Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem			Coloca No PC	ação Até PC
	COPA	\ PF	ROTORK	/TCC DE	REGULA	RIDADE	E - 1 ETA	PA		COP	A PR	OTOR	K/TCC DE	REGULAR	IDADE	- 2 ETAF	Ά	
1	PAS	1	0,430	09:58:38	09:57:33	+0	0	00 00	38	TEM	71	0,060	12:10:19	12:10:18	+0	0	5⁰	5⁰
2	TEM	3	0,060	10:11:47	10:11:49	+0	0	20 20	39	TEM	72	0,760	12:11:38	12:11:38	+0	0	10	1º
3	TEM	3	0,820	10:13:18	10:14:01	+0	+40	1º 1º	40	TEM	73	1,220	12:12:37	12:12:41	+0	+1	20	20
4	TEM	3	1,060	10:13:47	10:14:41	+0	+51	2º 2º	41	TEM	77	0,850	12:15:15	12:15:17	+0	0	7º	20
5	TEM	8	0,130	10:18:10	10:18:13	+0	0	4º 1º	42	TEM	79	0,650	12:17:07	12:17:25	+0	+15	20	20
6	TEM	8	1,040	10:19:49	10:19:47	+0	0	3º 1º	43	TEM	79	1,120	12:18:03	12:18:09	+0	+3	3º	20
7	TEM	11	0,080	10:22:44	10:22:48	+0	+1	6º 1º	44	TEM	81	1,630	12:18:48	12:18:49	+0	0	1º	20
8	TEM	11	0,790	10:24:01	10:23:58	+0	0	8º 1º	45	TEM	84	2,770	12:21:53	12:21:54	+0	0	20	20
9	TEM	17	0,880	10:26:37	10:26:53	+0	+13	6º 1º	46	TEM	87	0,030	12:23:44	12:24:24	+0	+37	7º	40
10	TEM	21	0,680	10:29:54	10:30:23	+0	+26	50 20	47	TEM	87	0,500	12:24:54	12:25:32	+0	+35	6º	40
11	TEM	21	0,970	10:30:26	10:30:56	+0	+27	4º 2º	48	TEM	90	0,870	12:27:41	12:27:38	+0	0	6º	40
12	TEM	25	1,260	10:34:26	10:34:32	+0	+3	50 20	49	TEM	92	0,350	12:28:27	12:28:35	+0	+5	30	40
13	TEM	25	1,480	10:34:50	10:35:01	+0	+8	6º 2º	50	TEM	93	0,730	12:29:14	12:29:43	+0	+26	30	4º
14	TEM	25	2,460	10:36:37	10:36:43	+0	+3	50 20	51	TEM	93	1,000	12:29:50	12:30:33	+0	+40	4º	4º
15	TEM	28	1,210	10:41:01	10:40:58	+0	0	6º 2º	52	TEM	97	1,360	12:33:59	12:34:02	+0	0	70	4º
16	TEM	29	2,170	10:42:47	10:42:50	+0	0	3º 2º	53	TEM	98	2,340	12:35:57	12:36:03	+0	+3	4º	4º
17	TEM	32	3,980	10:45:51	10:45:49	+0	0	40 20	54	TEM	99	2,700	12:36:49	12:37:02	+0	+10	5º	40
18	TEM	38	0,130	10:49:54	10:49:55	+0	0	1º 2º	55	TEM	102	0,860	12:38:51	12:39:01	+0	+7	7º	40
19	TEM	39	1,380	10:52:03	10:52:00	+0	0	6º 2º	56	TEM	105	1,260	12:41:37	12:41:36	+0	0	20	40
20	TEM	40	2,460	10:55:02	10:54:58	+0	-3	70 20	57	TEM	105	1,540	12:42:14	12:42:20	+0	+3	10	4º
21	TEM	40	3,490	10:57:59	10:57:52	+0	-12	80 20	58	TEM	107	2,340	12:44:02	12:44:24	+0	+19	3º	30
22	TEM	43	1,210	11:03:09	11:03:07	7 +0	0	70 20	59	TEM	107	2,960	12:45:16	12:45:47	+0	+28	3º	30
23	TEM	43	2,860	11:06:27	11:06:26	6 +0	0	3º 2º	60	TEM	111	0,080	12:50:55	12:50:57	+0	0	6º	30
24	TEM	45	0,490	11:11:21	11:11:23	3 +0	0	5º 2º	61	TEM	111	0,730	12:52:06	12:52:07	+0	0	20	30
25	TEM	45	3,870	11:16:10	11:16:09	9 +0	0	40 20	62	TEM	112	1,620	12:53:57	12:53:53	+0	-3	80	30
26	TEM	46	0,140	11:16:48	11:16:48	3 +0	0	1º 2º	63	TEM	115	1,260	12:57:03	12:57:06	+0	0	6º	30
27	TEM	47	0,460	11:17:33	11:17:36	6 +0	0	30 20	64	TEM	116	1,580	12:57:46	12:57:55	+0	+6	80	30
28	TEM	48	0,750	11:18:13	11:18:15	5 +0	0	30 20	65	TEM	117	2,730	13:00:29	13:00:30	+0	0	10	30
29	TEM	54	0,560	11:22:52	11:22:54	1 +0	0	5º 2º	66	TEM	122	0,060	13:07:56	13:07:56	+0	0	10	3º
30	TEM	57	1,590	11:25:10	11:25:14	1 +0	+1	30 20	67	TEM	124	2,400	13:12:43	13:12:37	+0	-9	90	3º
31	TEM	59	2,030	11:28:04	11:28:01	1 +0	0	10° 2°	68	TEM	124	3,320	13:14:33	13:14:31	+0	0	6º	3º
32	TEM	61	1,200	11:30:34	11:30:49	9 +0	+12	1º 2º	69	TEM	126	1,840	13:19:53	13:19:57	+0	+1	4º	20
33	TEM	64	1,520	11:33:14	11:33:18	3 +0	+1	6º 2º	70	TEM	128	1,340	13:23:57	13:23:56	+0	0	20	20
34	TEM	64	2,030	11:34:31	11:35:05		+31	10 20	71	TEM	128	1,970	13:25:21	13:25:34	+0	+10	70	20
35	TEM	67	0,230	11:35:30			+32	20 20	72	TEM	129	3,030	13:27:40	13:27:36	+0	-3	5º	20
36	TEM	67	0,430	11:36:04			+47	20 20	73	TEM	136	0,570	13:34:18	13:34:26	+0	+5	70	20
37	TEM	68	1,260	11:38:22			+55	1º 2º	74	TEM	137	1,280	13:35:59	13:36:06	+0	+4	5º	20
1 ET/		PP					CZ 19 Pos	icão: 2º	2 ET		PP						ição: 2	20
	" A		300	Σ °			<u> 15 103</u>	ngao. z	'		H	\rightarrow	_		-	_	уао. 2	긕
									TOTA	AL	PP	639	PD 0	Total PP 6	39 PC	CZ 34		





Nome | CESAR ROBERTO RANCKEL | 3594,310

Patrocinador | ORMA MOTOS - LAVAILAMA

L	Jb	\ L			RMA MOTO			4										
•	_			ria / Larga			9:57:00					idade	CURITIE	BA-PR				
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passage	m Pena	I Pontos	No PC	cação Até Po
	COPA	\ PF	ROTORK	/TCC DE	REGULAR	IDADE	- 1 ETAF			COP	A PF	ROTOR	K/TCC DE	REGULA	RIDAD	E - 2 ETA		
1	PAS	1	0,430	09:58:58	09:57:50	+0	0	00 00	38	TEM	71	0,060	12:10:39	12:10:4	6 +0	+4		
2	TEM	3	0,060	10:12:07	10:12:11	+0	+1	70 70	39	TEM	72	0,760	12:11:58	12:11:5	59 +0	0	5°	9
3	TEM	3	0,820	10:13:38	10:14:52	+0	+71	80 80	40	TEM	73	1,220	12:12:57	12:14:4	8 +0	+108	120	12º
4	TEM	3	1,060	10:14:07	10:15:33	+0	+83	9º 8º	41	TEM	77	0,850	12:15:35	12:16:3	1 +0	+53	110	120
5	TEM	8	0,130	10:18:30	10:18:38	+0	+5	6º 8º	42	TEM	79	0,650	12:17:27	12:19:0	1 +0	+91	10º	12º
6	TEM	8	1,040	10:20:09	10:20:09	+0	0	1º 8º	43	TEM	79	1,120	12:18:23	12:19:4	6 +0	+80	10º	12º
7	TEM	11	0,080	10:23:04	10:23:10	+0	+3	9º 8º	44	TEM	81	1,630	12:19:08	12:20:2	4 +0	+73	10º	120
8	TEM	11	0,790	10:24:21	10:24:20	+0	0	4º 7º	45	TEM	84	2,770	12:22:13	12:22:1	8 +0	+2	10º	12º
9	TEM	17	0,880	10:26:57	10:27:07	+0	+7	1º 6º	46	TEM	87	0,030	12:24:04	12:24:3	3 +0	+26	40	10º
10	TEM	21	0,680	10:30:14	10:30:41	+0	+24	40 40	47	TEM	87	0,500	12:25:14	12:25:3	7 +0	+20	3º	10°
11	TEM	21	0,970	10:30:46	10:31:27	+0	+38	5º 4º	48	TEM	90	0,870	12:28:01	12:28:3	8 +0	+34	10º	10°
12	TEM	25	1,260	10:34:46	10:34:51	+0	+2	40 40	49	TEM	92	0,350	12:28:47	12:29:3	9 +0	+49	90	9
13	TEM	25	1,480	10:35:10	10:35:19	+0	+6	40 40	50	TEM	93	0,730	12:29:34	12:30:5	7 +0	+80	90	9
14	TEM	25	2,460	10:36:57	10:36:58	+0	0	30 40	51	TEM	93	1,000	12:30:10	12:31:5	2 +0	+99	90	9
15	TEM	28	1,210	10:41:21	10:45:48	+0	+264	13º 8º	52	TEM	97	1,360	12:34:19	12:34:5	0 +0	+28	90	9
16	TEM	29	2,170	10:43:07	10:47:30	+0	+260	13º 10º	53	TEM	98	2,340	12:36:17	12:36:3	4 +0	+14	90	9
17	TEM	32	3,980	10:46:11	10:51:27	+0	+313	13º 10º	54	TEM	99	2,700	12:37:09	12:37:3	1 +0	+19	8º	9
18	TEM	38	0,130	10:50:14	10:53:22	+0	+185	13º 10º	55	TEM	102	0,860	12:39:1	1 12:40:3	9 +0	+85	90	9
19	TEM	39	1,380	10:52:23	10:55:09	+0	+163	13º 11º	56	TEM	105	1,260	12:41:57	12:41:5	3 +0	-3	, 7º	9
20	TEM	40	2,460	10:55:22	10:57:34	+0	+129	13º 11º	57	TEM	105	1,540	12:42:34	12:42:4	2 +0	+5	5°	9
21	TEM	40	3,490	10:58:19	11:00:00	+0	+98	12º 11º	58	TEM	107	2,340	12:44:22	00:00:0	0 +0	*1.800	00	0
22	TEM	43	1,210	11:03:29	11:03:26	+0	0	8º 11º	59	TEM	107	2,960	12:45:36	12:44:1	9 +0	-222	90	9
23	TEM	43	2,860	11:06:47	11:06:44	+0	0	9º 11º	60	TEM	111	0,080	12:51:15	12:51:1	8 +0	0	7º	9
24	TEM	45	0,490	11:11:41	11:11:42	+0	0	4º 11º	61	TEM	111	0,730	12:52:26	12:52:3	1 +0	+2	7º	9
25	TEM	45	3,870	11:16:30	11:16:28	+0	0	8º 11º	62	TEM	112	1,620	12:54:17	12:54:2	0 +0	0	6º	9
26	TEM	46	0,140	11:17:08	11:17:10	+0	0	6º 11º	63	TEM	115	1,260	12:57:23	12:57:2	2 +0	0	2º	9
27	TEM	47	0,460	11:17:53	11:18:08	+0	+12	10º 11º	64	TEM	116	1,580	12:58:06	12:58:1	11 +0	+2	6º	9
28	TEM	48	0,750	11:18:33	11:18:48	+0	+12	10º 11º	65	TEM	117	2,730	13:00:49	13:00:5	7 +0	+5	6º	9
29	TEM	54	0,560	11:23:12	11:23:17	+0	+2	7º 11º	66	TEM	122	0,060	13:08:16	13:08:1	7 +0	0	40	9
30	TEM	57	1,590	11:25:30	11:25:42	+0	+9	7º 11º	67	TEM	124	2,400	13:13:03	13:13:0	0 +0	0	40	9
31	TEM	59	2,030	11:28:24	11:28:22	+0	0	8º 11º	68	TEM	124	3,320	13:14:53	13:14:5	7 +0	+1	90	9
32	TEM	61	1,200	11:30:54	11:31:30	+0	+33	6º 11º	69	TEM	126	1,840	13:20:13	13:20:5	3 +0	+37	7º	9
33	TEM	64	1,520	11:33:34	11:33:39	+0	+2	9º 11º	70	TEM	128	1,340	13:24:17	13:24:1	5 +0	0	5°	9
34	TEM	64	2,030	11:34:51	11:36:19	+0	+85	6º 11º	71	TEM	128	1,970	13:25:41	13:25:4	0 +0	0	1º	9
35	TEM	67	0,230	11:35:50	11:37:43	+0	+110	6º 10º	72	TEM	129	3,030	13:28:00	13:30:0	3 +0	+120	8º	8
36	TEM	67	0,430	11:36:24	11:40:15	+0	+228	9º 10º	73	TEM	136	0,570	13:34:38	13:35:0	3 +0	+22	8º	8
37	TEM	68	1,260	11:38:42	11:51:27	+0	+762	10° 9°	74	TEM	137	1,280	13:36:19	13:36:4	6 +0	+24	8º	8
1 ET	APA	PP	2.907 P	D 0	Total PP 2.9	07 PC	Z 10 Posi	icão: 9º	2 ET/	APA	PP	3.108	PD 0	Total PP	3.108	PCZ 8 Pos	ição:	80
				- v		1.	-= .5 . 00	,	⊨		${\color{red}{+}}$	_	_	_	-	_	340.	_
									TOT/	۸L	PP	6.015	PD 0	Total PP (6.015	PCZ 18		





Nome | MARCELO ALVES | 3667,3123

J	4 /	L			AXXIMA C													
-	<i>,</i> ,			ria / Larga			9:57:20					idade	CURITIE					
PC	Tipo			Ideal	Passagem			olocação PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passager	n Penal	Pontos	No PC	cação Até PC
	COPA	\ PF	ROTORK	/TCC DE	REGULAR	IDADE				COP	PF	OTOR	K/TCC DE	REGULA	RIDADE	- 2 ETA	PA_	
1	PAS	1	0,430	09:59:18	09:58:11	+0		00 00	38	TEM	71	0,060	12:10:59	12:10:58	+0	0	1	
2	TEM	3	0,060	10:12:27	10:12:34	+0	+4 12	20 120	39	TEM	72	0,760	12:12:18	12:12:25	+0	+4	10º	10°
3	TEM	3	0,820	10:13:58	10:15:16	+0	+75	90 90	40	TEM	73	1,220	12:13:17	12:13:34	+0	+14	10º	9º
4	TEM	3	1,060	10:14:27	10:15:53	+0	+83	80 90	41	TEM	77	0,850	12:15:55	12:15:57	+0	0	6º	80
5	TEM	8	0,130	10:18:50	10:21:46	+0	+173 13	3º 12º	42	TEM	79	0,650	12:17:47	12:19:36	+0	+106	120	9º
6	TEM	8	1,040	10:20:29	10:28:35	+0	+483 13	3º 13º	43	TEM	79	1,120	12:18:43	12:20:31	+0	+105	120	9º
7	TEM	11	0,080	10:23:24	10:30:20	+0	+413 13	3º 13º	44	TEM	81	1,630	12:19:28	12:21:16	+0	+105	120	10°
8	TEM	11	0,790	10:24:41	10:31:32	+0	+408 13	3º 13º	45	TEM	84	2,770	12:22:33	12:23:19	+0	+43	120	10º
9	TEM	17	0,880	10:27:17	10:34:34	+0	+434 12	20 120	46	TEM	87	0,030	12:24:24	12:29:08	+0	+281	110	110
10	TEM	21	0,680	10:30:34	10:38:59	+0	+502 13	3º 13º	47	TEM	87	0,500	12:25:34	12:30:56	+0	+319	11º	110
11	TEM	21	0,970	10:31:06	10:39:45	+0	+516 13	3º 13º	48	TEM	90	0,870	12:28:21	12:32:44	+0	+260	110	110
12	TEM	25	1,260	10:35:06	00:00:00	+0	*1.800	0° 0°	49	TEM	92	0,350	12:29:07	12:34:02	+0	+292	10º	11º
13	TEM	25	1,480	10:35:30	00:00:00	+0	*1.800	0° 0°	50	TEM	93	0,730	12:29:54	12:35:38	+0	+341	10º	11º
14	TEM	25	2,460	10:37:17	00:00:00	+0	*1.800	0° 0°	51	TEM	93	1,000	12:30:30	12:36:45	+0	+372	10º	11º
15	TEM	28	1,210	10:41:41	10:43:08	+0	+84 12	2º 13º	52	TEM	97	1,360	12:34:39	12:40:09	+0	+327	100	11º
16	TEM	29	2,170	10:43:27	10:45:14	+0	+104	1º 13º	53	TEM	98	2,340	12:36:37	12:42:12	+0	+332	10º	110
17	TEM	32	3,980	10:46:31	10:48:36	+0	+122 1	1º 13º	54	TEM	99	2,700	12:37:29	12:43:24	+0	+352	10º	11º
18	TEM	38	0,130	10:50:34	10:51:01	+0	+24 1	1º 13º	55	TEM	102	0,860	12:39:31	12:46:27	+0	+413	10º	10°
19	TEM	39	1,380	10:52:43	10:53:19	+0	+33 1	1º 13º	56	TEM	105	1,260	12:42:17	12:48:48	+0	+388	10º	10°
20	TEM	40	2,460	10:55:42	10:56:52	+0	+67 1	1º 13º	57	TEM	105	1,540	12:42:54	12:49:42	: +0	+405	10º	10°
21	TEM	40	3,490	10:58:39	11:00:49	+0	+127 13	3º 13º	58	TEM	107	2,340	12:44:42	12:54:25	+0	+580	70	70
22	TEM	43	1,210	11:03:49	11:05:34	+0	+102 13	3º 13º	59	TEM	107	2,960	12:45:56	12:51:58	+0	+359	10º	10°
23	TEM	43	2,860	11:07:07	11:09:00	+0	+110 13	3º 13º	60	TEM	111	0,080	12:51:35	12:59:35	+0	+477	10°	10°
24	TEM	45	0,490	11:12:01	11:12:04	+0	0 9	9º 13º	61	TEM	111	0,730	12:52:46	13:00:52	: +0	+483	10º	10°
25	TEM	45	3,870	11:16:50	11:16:50	+0	0 3	3º 13º	62	TEM	112	1,620	12:54:37	13:03:02	: +0	+502	10º	10°
26	TEM	46	0,140	11:17:28	11:17:31	+0	0 10)° 13°	63	TEM	115	1,260	12:57:43	13:05:07	+0	+441	10º	10°
27	TEM	47	0,460	11:18:13	11:18:31	+0	+15 13	3º 13º	64	TEM	116	1,580	12:58:26	13:06:06	+0	+457	100	10°
28	TEM	48	0,750	11:18:53	11:19:18	+0	+22 1	1º 13º	65	TEM	117	2,730	13:01:09	13:09:50	+0	+518	10º	10°
29	TEM	54	0,560	11:23:32	11:23:48	+0	+13 12	2º 13º	66	TEM	122	0,060	13:08:36	13:18:12	: +0	+573	10º	10°
30	TEM	57	1,590	11:25:50	11:26:29	+0	+36 10)° 13°	67	TEM	124	2,400	13:13:23	13:23:09	+0	+583	10º	10°
31	TEM	59	2,030	11:28:44	11:28:42	+0	0 4	5º 13º	68	TEM	124	3,320	13:15:13	13:25:18	+0	+602	10º	10°
32	TEM	61	1,200	11:31:14	11:33:32	+0	+135 13	3º 13º	69	TEM	126	1,840	13:20:33	13:30:54	+0	+618	10º	10°
33	TEM	64	1,520	11:33:54	11:37:01	+0	+184 13	3º 13º	70	TEM	128	1,340	13:24:37	13:34:02	+0	+562	10º	10°
34	TEM	64	2,030	11:35:11	11:44:13	+0	+539 13	3º 13º	71	TEM	128	1,970		13:35:52	+0	+588	90	100
35	TEM	67	0,230	11:36:10	11:45:37	+0	+564 12	2º 13º	72	TEM	129	3,030				+578	90	100
36	TEM	67	0,430	11:36:44	11:47:46	+0	+659 12	2º 13º	73	TEM	136	0,570				+489	90	100
37	TEM	68	1,260	11:39:02	11:51:32	+0		9º 12º	74	TEM	137	1,280				+516		100
1 ET/		PP	12.178 P				CZ 5 Posição		2 ET		_	' '	PD 0			PCZ 2 Pos		100
	" A		12.170	-	12.		o_ o i osiçat	J. 13	=			.0.000	. 5	I Julia I		32 2 1 03	.yao.	
									TOTA	\L	PP	25.563	PD 0	Total PP 2	5.563 I	PCZ 7		





Nome #SAMUKA# JOÃO HENRIQUE BONFIM 3535,318

	X				QUIPE SM			〈 #										'		
•	<u> 70</u>			ia / Larga			9:57:40					idade		MBITU∖						
PC	Tipo	Trc		Ideal	Passagem			Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC		Ideal	Passa	_		ntos	No PC	açao Até PC
	COPA	\ PF			REGULAR	IDADE				COP/	_		_			LARIDA		ETAF		
1	PAS	1	0,430	09:59:38	09:58:32	+0	0	00 00	38	TEM	71	0,060		12:11:19				0	4º	40
2	TEM	3	0,060	10:12:47	10:12:48	+0	0	1º 1º	39	TEM	72	0,760	_	12:12:38	12:12			0	3º	30
3	TEM	3	0,820	10:14:18	10:15:04	+0	+43	30 20	40	TEM	73	1,220	_	12:13:37	12:13			+9	7º	7º
4	TEM	3	1,060	10:14:47	10:15:52	+0	+62	40 30	41	TEM	77	0,850)	12:16:15	12:16			0	4º	6º
5	TEM	8	0,130	10:19:10	10:19:11	+0	0	1º 3º	42	TEM	79	0,650)	12:18:07	12:18	3:36 +0		+26	6º	6º
6	TEM	8	1,040	10:20:49	10:20:41	+0	-15	90 40	43	TEM	79	1,120)	12:19:03	12:19	9:16 +0		+10	6º	6º
7	TEM	11	0,080	10:23:44	10:23:47	+0	0	2º 4º	44	TEM	81	1,630)	12:19:48	12:19	9:53 +0		+2	5⁰	1 1
8	TEM	11	0,790	10:25:01	10:25:01	+0	0	1º 4º	45	TEM	84	2,770)	12:22:53	12:22	2:53 +0		0	10	5°
9	TEM	17	0,880	10:27:37	10:27:53	+0	+13	8º 4º	46	TEM	87	0,030)	12:24:44	12:25	5:03 +0		+16	20	1 1
10	TEM	21	0,680	10:30:54	10:34:07	+0	+190	11º 8º	47	TEM	87	0,500)	12:25:54	12:26	6:06 +0		+9	1º	20
11	TEM	21	0,970	10:31:26	10:34:44	+0	+195	11º 9º	48	TEM	90	0,870)	12:28:41	12:28	3:35 +0		-9	7º	3º
12	TEM	25	1,260	10:35:26	10:36:34	+0	+65	11º 9º	49	TEM	92	0,350)	12:29:27	12:29	9:35 +0		+5	20	20
13	TEM	25	1,480	10:35:50	10:37:02	+0	+69	11º 9º	50	TEM	93	0,730		12:30:14	12:30):41 +0		+24	20	20
14	TEM	25	2,460	10:37:37	10:38:47	+0	+67	11º 10º	51	TEM	93	1,000		12:30:50	12:31	1:32 +0		+39	30	20
15	TEM	28	1,210	10:42:01	10:41:58	+0	0	8º 10º	52	TEM	97	1,360)	12:34:59	12:34	1:57 +0		0	5⁰	20
16	TEM	29	2,170	10:43:47	10:43:49	+0	0	2º 9º	53	TEM	98	2,340		12:36:57	12:37	7:00 +0		0	30	20
17	TEM	32	3,980	10:46:51	10:46:47	+0	-3	7º 8º	54	TEM	99	2,700		12:37:49	12:37	7:55 +0		+3	20	20
18	TEM	38	0,130	10:50:54	10:50:52	+0	0	7º 8º	55	TEM	102	0,860		12:39:51	12:39	9:51 +0		0	10	20
19	TEM	39	1,380	10:53:03	10:53:01	+0	0	4º 8º	56	TEM	105	1,260)	12:42:37	12:42	2:33 +0		-3	80	20
20	TEM	40	2,460	10:56:02	10:55:57	+0	-6	90 80	57	TEM	105	1,540		12:43:14	12:43	3:21 +0		+4	3º	3º
21	TEM	40	3,490	10:58:59	10:58:54	+0	-6	6º 8º	58	TEM	107	2,340		12:45:02	00:00	0:00 +0	*	1.800	00	00
22	TEM	43	1,210	11:04:09	11:04:10	+0	0	2º 8º	59	TEM	107	2,960)	12:46:16	12:45	5:04 +0		-207	7º	70
23	TEM	43	2,860	11:07:27	11:07:25	+0	0	6º 8º	60	TEM	111	0,080)	12:51:55	12:51	1:55 +0		0	20	70
24	TEM	45	0,490	11:12:21	11:12:24	+0	0	8º 8º	61	TEM	111	0,730		12:53:06	12:53	3:01 +0		-6	80	70
25	TEM	45	3,870	11:17:10	11:17:07	+0	0	11º 8º	62	TEM	112	1,620		12:54:57	12:54	1:56 +0		0	5º	70
26	TEM	46	0,140	11:17:48	11:17:48	+0	0	2º 8º	63	TEM	115	1,260)	12:58:03	12:57	7:59 +0		-3	80	70
27	TEM	47	0,460	11:18:33	11:18:36	+0	0	4º 8º	64	TEM	116	1,580		12:58:46	12:58	3:50 +0		+1	5º	70
28	TEM	48	0,750	11:19:13	11:19:13	+0	0	1º 8º	65	TEM	117	2,730		13:01:29	13:01	1:32 +0		0	30	70
29	TEM	54	0,560	11:23:52	11:23:54	+0	0	4º 8º	66	TEM	122	0,060		13:08:56	13:08	3:54 +0		0	7º	70
30	TEM	57	1,590	11:26:10	11:26:15	+0	+2	4º 8º	67	TEM	124	2,400		13:13:43	13:13	3:40 +0		0	5º	70
31	TEM	59	2,030	11:29:04	11:29:00	+0	-3	12º 8º	68	TEM	124	3,320		13:15:33	13:15	5:33 +0		0	20	70
32	TEM	61	1,200	11:31:34	11:31:56	+0	+19	30 80	69	TEM	126	1,840		13:20:53	13:21	1:07 +0		+11	5º	70
33	TEM	64	1,520	11:34:14	11:34:14	+0	0	1º 8º	70	TEM	128	1,340)	13:24:57	13:24	1:52 +0		-6	8º	7º
34	TEM	64	2,030	11:35:31	11:37:30	+0	+116	70 70	71	TEM	128	1,970)	13:26:21	13:26	3:24 +0		0	20	6º
35	TEM	67	0,230	11:36:30	11:38:32	+0	+119	70 70	72	TEM	129	3,030)	13:28:40	13:28	3:34 +0		-9	7 º	6º
36	TEM	67	0,430	11:37:04	11:39:37	+0	+150	6º 7º	73	TEM	136	0,570		13:35:18	13:35	5:19 +0		0	20	6º
37	TEM	68	1,260	11:39:22	11:42:57	+0	+212	4º 6º	74	TEM	137	1,280		13:36:59	13:37	7:05 +0		+3	4º	6º
1 ET	APA	PP	1.355 PI	D 0	Total PP 1.3	55 PC	Z 18 Posi	ição: 6º	2 ET/	APA	PP	2.205	PD	0	Total PP	2.205	PCZ 1	5 Posi	ição:	60
		<u> </u>		1 ,	110			,	<u> </u>		H	_					-	+	,	닉
									TOTA	AL	PP	3.560	PD	0	Total PP	3.560	PCZ 3	3		





PC Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Colocação Pontos Pontos Colocação Pontos Pontos Colocação Pontos Pon

7	19	! ⊦		ria / Larga	IGCAR AU		9:58:00					idade	CL	IDITIE	BA-PR					\dashv
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem			Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	_	leal	Passa	gem Pe	nal Por	ntos	Coloc	ação
					REGULAR				10							LARIDA			No PC	Até PC
1	PAS	1	0,430	09:59:58	09:58:42	+0	0	00 00	38	TEM	71	0,060		2:11:39				0		10º
2	TEM	3	0.060	10:13:07	10:13:12	+0	+2		39	TEM	72	0.760		:12:58				0	80	70
3	TEM	3	0,820	10:14:38	10:15:30	+0	+49	40 40	40	TEM	73	1,220		:13:57	12:14			+8	6º	
4	TEM	3	1,060	10:15:07	10:16:05	+0	+55	30 40	41	TEM	77	0,850		:16:35	12:16			0	90	
5	TEM	8	0,130	10:19:30	10:19:32	+0	0	2º 4º	42	TEM	79	0,650		:18:27	12:18			+25	5º	50
6	TEM	8	1.040	10:21:09	10:21:09	+0	0	20 30	43	TEM	79	1,120		:19:23				+9	5º	
7	TEM	11	0,080	10:24:04	10:24:11	+0	+4		44	TEM	81	1,630		:20:08				+22	80	6º
8	TEM	11	0,790	10:25:21	10:25:25	+0	+1	90 30	45	TEM	84	2,770		:23:13				0	70	1 1
9	TEM	17	0,880	10:27:57	10:28:08	+0	+8	40 30	46	TEM	87	0,030		:25:04)	+74	10º	70
10	TEM	21	0,680	10:31:14	10:31:35	+0	+18	30 30	47	TEM	87	0,500		:26:14)	+71	9º	70
11	TEM	21	0,970	10:31:46	10:32:13	+0	+24	20 30	48	TEM	90	0,870	12	:29:01	12:28	3:59 +0)	0	3º	70
12	TEM	25	1,260	10:35:46	10:36:00	+0	+11	90 30	49	TEM	92	0,350	12	:29:47	12:29	9:58 +0)	+8	40	70
13	TEM	25	1,480	10:36:10	10:36:27	+0	+14	80 30	50	TEM	93	0,730	12	:30:34	12:31	1:06 +0)	+29	5º	70
14	TEM	25	2,460	10:37:57	10:38:07	+0	+7	7º 3º	51	TEM	93	1,000	12	:31:10	12:32	2:00 +0)	+47	5º	7º
15	TEM	28	1,210	10:42:21	10:42:20	+0	0	4º 3º	52	TEM	97	1,360	12	:35:19	12:35	5:27 +0)	+5	8º	70
16	TEM	29	2,170	10:44:07	10:44:10	+0	0	40 30	53	TEM	98	2,340	12	:37:17	12:37	7:23 +0)	+3	5º	70
17	TEM	32	3,980	10:47:11	10:47:12	+0	0	2º 3º	54	TEM	99	2,700	12	:38:09	12:38	3:17 +0)	+5	40	6º
18	TEM	38	0,130	10:51:14	10:51:16	+0	0	9º 3º	55	TEM	102	0,860	12	2:40:1	1 12:40):15 +0)	+1	40	6º
19	TEM	39	1,380	10:53:23	10:53:23	+0	0	2º 3º	56	TEM	105	1,260	12	:42:57	12:43	3:00 +0)	0	5º	6º
20	TEM	40	2,460	10:56:22	10:56:23	+0	0	2º 3º	57	TEM	105	1,540	12	:43:34	12:43	3:43 +0)	+6	6º	6º
21	TEM	40	3,490	10:59:19	10:59:20	+0	0	2º 3º	58	TEM	107	2,340	12	:45:22	12:45	5:59 +0)	+34	5º	40
22	TEM	43	1,210	11:04:29	11:04:31	+0	0	5° 3°	59	TEM	107	2,960	12	:46:36	12:45	5:27 +0)	-198	6º	40
23	TEM	43	2,860	11:07:47	11:07:48	+0	0	2º 3º	60	TEM	111	0,080	12	:52:15	12:52	2:18 +0)	0	80	
24	TEM	45	0,490	11:12:41	11:12:52	+0	+8		61	TEM	111	0,730	12	:53:26	12:53	3:30 +0)	+1	6º	
25	TEM	45	3,870	11:17:30		+0	0	1º 3º	62	TEM	112	1,620		:55:17	12:55			0	3º	
26	TEM	46	0,140	11:18:08		+0	0	80 30	63	TEM	115	1,260		:58:23				0	3º	40
27	TEM	47	0,460	11:18:53		+0	+1	50 30	64	TEM	116	1,580		:59:06				+2	7º	
28	TEM	48	0,750	11:19:33		+0	0	5° 3°	65	TEM	117	2,730		:01:49	13:02			+11	7º	
29	TEM	54	0,560	11:24:12		+0	+1	6º 3º	66	TEM	122	0,060		:09:16				0	8º	1 1
30	TEM	57	1,590	11:26:30		+0	0	10 30	67	TEM	124	2,400		:14:03				0	20	40
31	TEM	59	2,030	11:29:24		+0	0	40 30	68	TEM	124	3,320		:15:53				0	4º	
32	TEM	61	1,200	11:31:54		+0	+37	80 30	69	TEM	126	1,840		:21:13				0	10	
33	TEM	64	1,520	11:34:34		+0	+1	80 30	70	TEM	128	1,340		:25:17				0	10	
34	TEM	64	2,030	11:35:51	11:37:13	+0	+79	40 30	71	TEM	128	1,970		:26:41	13:26			+2	30	
35	TEM	67	0,230	11:36:50		+0	+96	50 30	72	TEM	129	3,030		:29:00	13:28			0	10	
36	TEM	67	0,430	11:37:24	11:39:35	+0	+128	50 30	73	TEM	136	0,570		:35:38	13:35			0	30	4º 4º
37	TEM	68	1,260	11:39:42			+230		74	TEM	137	1,280		:37:19	_			+13	7º	
1 ET	APA	PP	774 F	PD 0	Total PP 77	74 PC	Z 17 Pos	ição: 3º	2 ET	APA	PP	574	PD	0	Total PP	574	PCZ 16	Posi	ção:	4º
									тот	AL.	PP	1.348	PD	0	Total PP	1.348	PCZ 33			T





Nome JOELSON LAMOGLIA 3510,3139
Patrocinador O REI DA CACAMBA 3345-1020

1	U				REI DA CA			020										
				ria / Larga			9:58:20					idade	CURITIE					
PC	Tipo		Km PC	Ideal	Passagem			Colocação No PC Até PC		Tipo	Trc	Km PC		Passag			NOFC	ação Até PC
	COPA	PF	ROTORK	/TCC DE I	REGULAR	IDADE	- 1 ETAP			COP	\ PR	OTORI	K/TCC DE	REGUL	ARIDAD	E - 2 ETA	PA	
1	PAS	1	0,430	10:00:18	09:58:53	+0	0	00 00	38	TEM	71	0,060	12:11:59	12:11	:58 +0	0		
2	TEM	3	0,060	10:13:27	10:13:31	+0	+1	80 80	39	TEM	72	0,760	12:13:18	12:13:	19 +0	0		
3	TEM	3	0,820	10:14:58	10:16:54	+0	+113	11º 11º	40	TEM	73	1,220	12:14:17	12:14:	20 +0	0	10	10
4	TEM	3	1,060	10:15:27	10:17:25	+0	+115	110 110	41	TEM	77	0,850	12:16:55	12:16:	55 +0	0	20	10
5	TEM	8	0,130	10:19:50	10:19:54	+0	+1	5º 9º	42	TEM	79	0,650	12:18:47	12:19:	08 +0	+18	3 4º	40
6	TEM	8	1,040	10:21:29	10:21:24	+0	-6	8º 9º	43	TEM	79	1,120	12:19:43	12:19:	49 +0	+3	3 4º	40
7	TEM	11	0,080	10:24:24	10:24:26	+0	0	1º 9º	44	TEM	81	1,630	12:20:28	12:20:	31 +0	0	40	40
8	TEM	11	0,790	10:25:41	10:25:53	+0	+9	11º 8º	45	TEM	84	2,770	12:23:33	12:23:	35 +0	0	6°	40
9	TEM	17	0,880	10:28:17	10:28:27	+0	+7	2º 8º	46	TEM	87	0,030	12:25:24	12:26:	01 +0	+34	. 6º	3º
10	TEM	21	0,680	10:31:34	10:31:43	+0	+6	1º 7º	47	TEM	87	0,500	12:26:34	12:27:	00 +0	+23	4º	3º
11	TEM	21	0,970	10:32:06	10:32:19	+0	+10	1º 6º	48	TEM	90	0,870	12:29:21	12:29:	24 +0	0	5°	20
12	TEM	25	1,260	10:36:06	10:36:08	+0	0	3º 6º	49	TEM	92	0,350	12:30:07	12:30:	22 +0	+12	: 50	3º
13	TEM	25	1,480	10:36:30	10:36:34	+0	+1	2º 6º	50	TEM	93	0,730	12:30:54	12:31:	24 +0	+27	40	3º
14	TEM	25	2,460	10:38:17	10:38:17	+0	0	1º 6º	51	TEM	93	1,000	12:31:30	12:32:	10 +0	+37	20	30
15	TEM	28	1,210	10:42:41	10:42:41	+0	0	2º 5º	52	TEM	97	1,360	12:35:39	12:35:	42 +0	0	6°	30
16	TEM	29	2,170	10:44:27	10:44:34	+0	+4	8º 5º	53	TEM	98	2,340	12:37:37	12:37:	40 +0	0	10	3º
17	TEM	32	3,980	10:47:31	10:47:35	+0	+1	6º 5º	54	TEM	99	2,700	12:38:29	12:38:	30 +0	0	10	3º
18	TEM	38	0,130	10:51:34	10:51:35	+0	0	2º 5º	55	TEM	102	0,860	12:40:31	12:40:	36 +0	+2	2 5°	3º
19	TEM	39	1,380	10:53:43	10:53:39	+0	-3	9º 5º	56	TEM	105	1,260	12:43:17	12:43:	16 +0	0	10	3º
20	TEM	40	2,460	10:56:42	10:56:38	+0	-3	6º 5º	57	TEM	105	1,540	12:43:54	12:44:	00 +0	+3	3 2º	20
21	TEM	40	3,490	10:59:39	10:59:35	+0	-3	4º 5º	58	TEM	107	2,340	12:45:42	12:46:	02 +0	+17	20	20
22	TEM	43	1,210	11:04:49	11:04:48	+0	0	4º 5º	59	TEM	107	2,960	12:46:56	12:47:	19 +0	+20) 2º	20
23	TEM	43	2,860	11:08:07	11:08:04	+0	0	8º 5º	60	TEM	111	0,080	12:52:35	12:52:	36 +0	0	3°	20
24	TEM	45	0,490	11:13:01	11:13:02	+0	0	3º 5º	61	TEM	111	0,730	12:53:46	12:53:	46 +0	0	10	20
25	TEM	45	3,870	11:17:50	11:17:48	+0	0	9º 5º	62	TEM	112	1,620	12:55:37	12:55:	37 +0	0	20	20
26	TEM	46	0,140	11:18:28	11:18:27	+0	0	5º 5º	63	TEM	115	1,260	12:58:43	12:58:	44 +0	0	10	20
27	TEM	47	0,460	11:19:13	11:19:12	+0	0	1º 5º	64	TEM	116	1,580	12:59:26	12:59:	28 +0	0	10	20
28	TEM	48	0,750	11:19:53	11:19:50	+0	0	6º 5º	65	TEM	117	2,730	13:02:09	13:02:	07 +0	0	20	20
29	TEM	54	0,560	11:24:32	11:24:33	+0	0	2º 5º	66	TEM	122	0,060	13:09:36	13:09:	38 +0	0	6º	20
30	TEM	57	1,590	11:26:50	11:26:44	+0	-9	6º 4º	67	TEM	124	2,400	13:14:23	13:14:	19 +0	-:	3 6°	20
31	TEM	59	2,030	11:29:44	11:29:43	+0	0	2º 4º	68	TEM	124	3,320	13:16:13	13:16:	10 +0	0	70	20
32	TEM	61	1,200	11:32:14	11:33:01	+0	+44	9º 4º	69	TEM	126	1,840	13:21:33	13:23:	00 +0	+84	80	3º
33	TEM	64	1,520	11:34:54	11:34:55	+0	0	2º 4º	70	TEM	128	1,340	13:25:37	13:25:	34 +0	0	70	30
34	TEM	64	2,030	11:36:11	11:37:34	+0	+80	5º 4º	71	TEM	128	1,970	13:27:01	13:27:	28 +0	+24	. 8º	30
35	TEM	67	0,230	11:37:10	11:38:36	+0	+83	4º 4º	72	TEM	129	3,030	13:29:20	13:29:	22 +0	0	3°	30
36	TEM	67	0,430	11:37:44	11:39:49	+0	+122	4º 4º	73	TEM	136	0,570	13:35:58	13:36:	03 +0	+2	2 6º	30
37	TEM	68	1,260	11:40:02	11:48:08	+0	+483	7º 5º	74	TEM	137	1,280	13:37:39	13:37:	42 +0	0	30	30
1 ET/	APA	PP	1.104 P	D O T	otal PP 1.1	04 PC	Z 16 Posi	cão: 5º	2 ET	APA	PP	309	PD 0	Total PP	309	PCZ 22 Po	sição:	30
				, ,		1	12/1. 23/1	,	<u> </u>		₩	-	+	_		-		$\stackrel{\cdot}{=}$
									TOTA	L	PP	1.413	PD 0	Total PP	1.413	PCZ 38		





Nome LORIELSI M. DOS SANTOS 3665,3023

Patrocinador PROTORK / TCC / ERRM / ORMA / OFF MOTOR CASCAS

1	"	1 L	Patrocin	ador Pl	ROTORK	nador PROTORK / TCC / FPRM / ORMA / OFF MOTOS GASGAS													
	V	Categoria / Largada SENIOR / 09:58:40										С	idade	CURITIB	APR				
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Pontos Colocação		PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloca No PC A	ıção Até PC
	COPA	\ PF	ROTORK/	TCC DE	REGULAF	RIDADE	- 1 ETAP	- 1 ETAPA			COPA	\ PR	OTORK	/TCC DE	REGULAR	IDADE	- 2 ETAF	Ά	
1	PAS	1	0,430	10:00:38	09:59:04	+0	0	00	00	38	TEM	71	0,060	12:12:19	00:00:00	+0	*1.800	00	00
2	TEM	3	0,060	10:13:47	10:13:50	+0	0	40	4º	39	TEM	72	0,760	12:13:38	00:00:00	+0	*1.800	00	00
3	TEM	3	0,820	10:15:18	10:16:22	+0	+61	5⁰	5°	40	TEM	73	1,220	12:14:37	00:00:00	+0	*1.800	00	00
4	TEM	3	1,060	10:15:47	10:17:00	+0	+70	5⁰	5°	41	TEM	77	0,850	12:17:15	00:00:00	+0	*1.800	00	00
5	TEM	8	0,130	10:20:10	10:20:01	+0	-18	9º	6º	42	TEM	79	0,650	12:19:07	00:00:00	+0	*1.800	00	00
6	TEM	8	1,040	10:21:49	10:21:45	+0	-3	6º	6º	43	TEM	79	1,120	12:20:03	00:00:00	+0	*1.800	00	00
7	TEM	11	0,080	10:24:44	10:24:48	+0	+1	5⁰	6º	44	TEM	81	1,630	12:20:48	00:00:00	+0	*1.800	00	00
8	TEM	11	0,790	10:26:01	10:26:00	+0	0	5⁰	5°	45	TEM	84	2,770	12:23:53	00:00:00	+0	*1.800	00	00
9	TEM	17	0,880	10:28:37	10:28:54	+0	+14	9º	5°	46	TEM	87	0,030	12:25:44	00:00:00	+0	*1.800	00	00
10	TEM	21	0,680	10:31:54	10:32:57	+0	+60	8º	6º	47	TEM	87	0,500	12:26:54	00:00:00	+0	*1.800	00	00
11	TEM	21	0,970	10:32:26	10:33:35	+0	+66	8º	7°	48	TEM	90	0,870	12:29:41	00:00:00	+0	*1.800	00	00
12	TEM	25	1,260	10:36:26	10:36:27	+0	0	1º	7º	49	TEM	92	0,350	12:30:27	00:00:00	+0	*1.800	00	00
13	TEM	25	1,480	10:36:50	10:36:53	+0	0	1º	70	50	TEM	93	0,730	12:31:14	00:00:00	+0	*1.800	00	00
14	TEM	25	2,460	10:38:37	10:38:46	+0	+6	6º	70	51	TEM	93	1,000	12:31:50	00:00:00	+0	*1.800	00	00
15	TEM	28	1,210	10:43:01	10:43:02	+0	0	5º	6º	52	TEM	97	1,360	12:35:59	00:00:00	+0	*1.800	00	00
16	TEM	29	2,170	10:44:47	10:44:52	+0	+2	5º	6º	53	TEM	98	2,340	12:37:57	00:00:00	+0	*1.800	00	00
17	TEM	32	3,980	10:47:51	10:47:58	+0	+4	8º	6º	54	TEM	99	2,700	12:38:49	00:00:00	+0	*1.800	00	00
18	TEM	38	0,130	10:51:54	10:51:52	+0	0	6º	6º	55	TEM	102	0,860	12:40:51	00:00:00	+0	*1.800	00	00
19	TEM	39	1,380	10:54:03	10:54:00	+0	0	8º	6º	56	TEM	105	1,260	12:43:37	00:00:00	+0	*1.800	00	00
20	TEM	40	2,460	10:57:02	10:56:57	+0	-6	8º	6º	57	TEM	105	1,540	12:44:14	00:00:00	+0	*1.800	00	00
21	TEM	40	3,490	10:59:59	10:59:46	+0	-30	9º	6º	58	TEM	107	2,340	12:46:02	00:00:00	+0	*1.800	00	00
22	TEM	43	1,210	11:05:09	11:05:09	+0	0	1º	6º	59	TEM	107	2,960	12:47:16	00:00:00	+0	*1.800	00	00
23	TEM	43	2,860	11:08:27	11:08:16	+0	-24	12º	6º	60	TEM	111	0,080	12:52:55	00:00:00	+0	*1.800	00	00
24	TEM	45	0,490	11:13:21	11:13:25	+0	+1	10º	6º	61	TEM	111	0,730	12:54:06	00:00:00	+0	*1.800	00	00
25	TEM	45	3,870	11:18:10	11:17:59	+0	-24	13º	6º	62	TEM	112	1,620	12:55:57	00:00:00	+0	*1.800	00	00
26	TEM	46	0,140	11:18:48	11:18:52	+0	+1	11º	6º	63	TEM	115	1,260	12:59:03	00:00:00	+0	*1.800	00	00
27	TEM	47	0,460	11:19:33	11:19:48	+0	+12	11º	6º	64	TEM	116	1,580	12:59:46	00:00:00	+0	*1.800	00	00
28	TEM	48	0,750	11:20:13	11:20:50	+0	+34	12º	6º	65	TEM	117	2,730	13:02:29	00:00:00	+0	*1.800	00	00
29	TEM	54	0,560	11:24:52	11:25:03	+0	+8	10º	6º	66	TEM	122	0,060	13:09:56	00:00:00	+0	*1.800	00	00
30	TEM	57	1,590	11:27:10	11:28:05	+0	+52	12º	70	67	TEM	124	2,400	13:14:43	00:00:00	+0	*1.800	00	00
31	TEM	59	2,030	11:30:04	11:30:05	+0	0	3º	70	68	TEM	124	3,320	13:16:33	00:00:00	+0	*1.800	00	00
32	TEM	61	1,200	11:32:34	11:33:26	+0	+49	11º	6º	69	TEM	126	1,840	13:21:53	00:00:00	+0	*1.800	00	00
33	TEM	64	1,520	11:35:14	11:36:40	+0	+83	12º	7º	70	TEM	128	1,340	13:25:57	00:00:00	+0	*1.800	00	00
34	TEM	64	2,030	11:36:31	11:45:22	+0	+528	12º	8º	71	TEM	128	1,970	13:27:21	00:00:00	+0	*1.800	00	00
35	TEM	67	0,230	11:37:30	11:48:04	+0	+631	13º	90	72	TEM	129	3,030	13:29:40	00:00:00	+0	*1.800	00	00
36	TEM	67	0,430	11:38:04	11:53:30	+0	900	13º	11º	73	TEM	136	0,570	13:36:18	00:00:00	+0	*1.800	00	00
37	TEM	68	1,260	11:40:22	00:00:00	+0	*1.800	00	00	74	TEM	137	1,280	13:37:59	00:00:00	+0	*1.800	00	00
1 ETAPA		PP	4.488 PE	0 0	Total PP 4.	488 PC	Z 10 Posi	ção:	11º	2 ET/	APA	PP	66.600 F	O Q	Total PP 66	.600 F	CZ 0 Posi	ção: ′	13º

TOTAL

PP 71.088

PD

Total PP

71.088

PCZ 10





Nome PEDRO LUIZ SLONGO 3644,3164

Patrocinador | AUTO CENTER SLONGO / AUTO VALLE / TECNOMED CURITIB **CURITIBA-PR** Categoria / Largada SENIOR / 09:59:00 Cidade Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos PC Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Colocação COPA PROTORK/TCC DE REGULARIDADE - 1 ETAPA COPA PROTORK/TCC DE REGULARIDADE - 2 ETAPA 00 80 PAS 0,430 10:00:58 09:59:51 00 38 TEM 0,060 12:12:39 12:12:37 0 80 0 +0 30 30 20 20 2 TEM 3 0,060 10:14:07 10:14:09 0 39 TEM 72 0,760 12:13:58 12:13:58 0 +0 +0 70 70 30 30 3 TEM 3 0,820 10:15:38 10:16:51 +0 +70 40 TEM 73 1,220 12:14:57 12:15:02 +2 +0 70 70 10 30 4 TEM 3 1,060 10:16:07 10:17:28 +0 +78 41 TEM 77 0,850 12:17:35 12:17:35 0 +0 7° 80 TEM 30 30 5 TEM 8 0,130 10:20:30 10:20:44 +11 42 79 0,650 12:19:27 12:19:46 +16 +0 +0 70 1,040 10:22:12 5° 1,120 20 30 6 TEM 8 10:22:09 0 43 **TEM** 79 12:20:23 12:20:28 +2 +0 +0 70 7° 20 30 7 TEM 11 0,080 10:25:04 10:25:09 44 TEM 81 12:21:08 12:21:10 0 +0 +2 1,630 +0 70 6º 40 39 8 TEM 11 0.790 10:26:21 10:26:18 0 45 **TEM** 84 2.770 12:24:13 12:24:15 0 +0 +0 5º 70 TEM 30 20 9 TFM 17 0.880 10:28:57 10:29:10 +10 46 12:26:04 +26 +0 87 0.030 12:26:33 +0 70 50 10° 69 10 TFM 21 0.680 10:32:14 10:32:56 +39 47 TFM 0.500 12:27:14 +89 +0 87 12:28:46 +0 6º 50 TEM 80 69 11 TFM 21 0.970 10:32:46 10:33:27 +38 48 90 12:30:01 +11 +0 0.870 12:30:15 +0 TEM 20 50 49 TEM 6º 12 25 1.260 10:36:46 10:36:47 0 92 12:30:47 12:31:16 +26 +0 0.350 +0 30 50 6 60 TEM 25 10:37:10 10:37:18 50 TEM +45 13 1,480 +0 +5 93 0,730 12:31:34 12:32:22 +0 20 50 60 TEM 25 51 TEM 14 2,460 10:38:57 10:38:58 +0 0 93 1,000 12:32:10 12:33:21 +0 +68 40 30 60 TEM TEM 15 28 1,210 10:43:21 10:43:18 +0 0 52 97 1,360 12:36:19 12:36:18 +0 0 60 40 2 60 16 TEM 29 2,170 10:45:07 10:45:03 +0 -3 53 TEM 98 2,340 12:38:17 12:38:20 +0 0 50 40 17 TEM 32 3,980 10:48:11 10:48:14 +0 0 54 TEM 99 2,700 12:39:09 12:40:28 +0 +76 90 40 30 18 TEM 38 0,130 10:52:14 10:52:13 +0 0 55 TEM 102 0,860 12:41:11 12:42:11 +0 +57 80 40 19 TEM 39 1,380 10:54:23 10:54:16 +0 -12 10° 56 TEM 105 1,260 12:43:57 12:43:52 +0 -6 90 20 TEM 40 2,460 10:57:22 10:57:19 +0 0 50 40 57 TEM 105 1,540 12:44:34 12:44:57 +0 +20 9 50 40 21 TEM 40 3,490 11:00:19 11:00:15 +0 -3 58 TEM 107 2,340 12:46:22 00:00:00 +0 *1.800 00 O 90 40 22 TEM 43 1,210 11:05:29 11:05:26 +0 0 59 **TEM** 107 2,960 12:47:36 12:46:32 +0 -183 5 80 23 TEM 43 2.860 11:08:47 11:08:44 +0 0 40 60 **TEM** 111 0,080 12:53:15 12:53:17 +0 0 5 80 24 TEM 45 0,490 11:13:41 11:13:41 +0 0 19 40 61 TEM 111 0.730 12:54:26 12:54:24 +0 0 4 80 25 TFM 45 3,870 11:18:30 11:18:28 +0 0 6º 40 62 TEM 112 1,620 12:56:17 12:56:17 +0 0 40 80 26 TEM 46 0,140 11:19:08 11:19:09 +0 0 30 40 63 TEM 115 1,260 12:59:23 12:59:20 +0 0 70 80 27 TEM 47 0,460 11:19:53 11:19:55 +0 0 20 40 64 TEM 116 1,580 13:00:06 13:00:10 +0 +1 30 80 28 TEM 48 0,750 11:20:33 11:20:27 +0 -9 9º 40 65 TEM 117 2,730 13:02:49 13:03:17 +0 +25 80 80 29 TEM 54 11:25:12 11:25:13 0 30 40 66 13:10:16 13:10:13 9 8 0.560 +0 **TEM** 122 0.060 +0 0 30 TEM 57 11:28:55 13° 5 124 -9 80 8 1.590 11:27:30 +0 +82 67 **TEM** 2.400 13:15:03 13:14:57 +0 59 11:30:24 60 5 0 5 8 31 TEM 2,030 11:30:22 +0 0 68 **TEM** 124 3,320 13:16:53 13:16:55 +0 32 50 5 20 8 TEM 61 1.200 11:32:54 11:33:29 +0 +32 69 **TEM** 126 1.840 13:22:13 13:22:12 +0 0 70 5º 6º 80 TFM 64 11:35:34 11:35:38 70 TFM 128 +0 0 33 1.520 +0 1.340 13:26:17 13:26:14 +1 9º 5º 6º TFM 2.030 TFM 128 64 11:36:51 11:39:41 +0 +167 71 1.970 13:27:41 13:27:48 +0 +4 34 90 6º 6º TFM TFM 129 35 67 0.230 11:37:50 11:41:15 +0 +202 72 3.030 13:30:00 13:29:55 +0 -6 80 6º 40 79 TFM 11:42:10 TFM 136 0 36 67 0.430 11:38:24 +0 +223 73 0.570 13:36:38 13:36:35 +0 6º 7 20 37 TEM 68 11:40:42 +396 74 TEM 0 1,260 11:47:21 +0 137 1,280 13:38:19 13:38:21 +0 1 ETAPA PP 1.383 PD 0 Total PP **PCZ 18** Posição: 7º 2 ETAPA PP 2.472 1.383 PD 0 Total PP 2.472 **PCZ 17** Posição: 7º 3.855 PCZ 35 TOTAL PP PD Total PP 3.855 0