



Nome DARIO SCHRULL
Patrocinador R2-COMPASS.

		-			ada OVE		09:12:20					idade	BENIEDI	TO NOV) SC			
PC	Tipo	Trc	Km PC	ria / Larga Ideal	Passagem			Colocação No PC Até PC	РС	Tipo	Trc	Km PC				al Pontos	Coloc No PC	cacão
	•				DE REGUL				_	•			RACING					
1	TEM	4	0,620	09:18:47		+0	*1.800	00 00	48	TEM	99	0,270	11:47:52			*1.800	_	
2	TEM	4	1,370	09:19:56		+0	*1.800	00 00	49	TEM	100	1,160	11:49:29	00:00:0		*1.800		
3	TEM	5	2,740	09:22:07	00:00:00	+0	*1.800	00 00	50	TEM	100		11:50:22	00:00:0		*1.800		1 - 1
4	TEM	8	3,500	09:23:36		+0	*1.800	00 00	52	TEM	104	0,000	11:58:35	00:00:0		*1.800		
5	TEM	12	0,840	09:25:08		+0	*1.800	00 00	53	TEM	104	0,510	11:59:31	00:00:0		*1.800		
6	TEM	15	0,050	09:31:16		+0	*1.800	00 00	54	TEM	104	1,100	12:01:35			*1.800		
7	TEM	18	1,890	09:34:23		+0	*1.800	00 00	55	TEM	106	1,160	12:01:33			*1.800		
8	TEM	19	3,040	09:34:23		+0	*1.800	00 00	56	TEM	108	2,440	12:06:01	00:00:0		*1.800		
9	TEM	19	3,770	09:37:22		+0	*1.800	00 00	57	TEM	110	3,160	12:00:01			*1.800		
11	TEM	24	2,410	09:37:22		+0	*1.800	00 00	58	TEM	111	3,470	12:07:15	00:00:0		*1.800		
	TEM						*1.800	00 00	59	TEM	116	· ·				*1.800		
12	TEM	28 30	0,550	09:43:58 09:44:46		+0	+24	3° 5°	60	TEM	117	0,680	12:11:20 12:12:37	00:00:0		*1.800		1 1
13						+0		10 50				1,450		00:00:0				
14	TEM	31	1,540	09:46:18		+0	+29		61	TEM	121	1,470	12:18:39	00:00:0		*1.800		_
15	TEM	35	3,620	09:52:54		+0	-3	50 50	62	TEM	127	0,050	12:23:37	00:00:0		*1.800		-
16	TEM	37	0,580	09:55:10		+0	*1.800	00 00	63	TEM	127	0,870	12:24:59	00:00:0		*1.800		
17	TEM	38	1,115	09:56:02		+0	*1.800	00 00	64	TEM	127	2,260	12:27:18			*1.800		
18	TEM	38	2,280	09:57:50		+0	*1.800	00 00	65	TEM	131	1,600	12:35:20			*1.800		
19	TEM	42	0,530	10:04:12		+0	*1.800	00 00	66	TEM	132	2,640	12:37:04			*1.800		
20	TEM	44	1,750	10:06:17	00:00:00	+0	*1.800	00 00	67	TEM	132	3,280	12:38:08	00:00:0		*1.800		
21	TEM	46	2,160	10:07:00		+0	*1.800	00 00	68	TEM	132	3,840	12:39:04	00:00:0		*1.800		
22	TEM	50	5,050	10:14:11	00:00:00	+0	*1.800	00 00	69	TEM	136	0,320	12:42:44	00:00:0		*1.800		
23	TEM	53	1,470	10:17:45		+0	*1.800	00 00	70	TEM	136	1,200	12:44:05	00:00:0		*1.800		
24	PAS	57	1,720	10:18:26		+0	*900	00 00	71	TEM	140	2,970	12:48:54			*1.800		
25	PAS	58	2,410	10:19:47	00:00:00	+0	*900	00 00	72	TEM	141	3,200	12:49:17	00:00:0		*1.800		
26	PAS	58	3,560	10:21:33		+0	*900	00 00	73	TEM	144	0,930	12:54:27	00:00:0		*1.800		1 1
27	TEM	60	0,900	10:26:51	00:00:00	+0	*1.800	00 00	74	TEM	144	2,180	12:56:23	00:00:0		*1.800		
28	TEM	60	2,180	10:28:49		+0	*1.800	00 00	75	TEM	147	1,640	13:02:27	00:00:0		*1.800		
29	TEM	63	3,810	10:31:24	00:00:00	+0	*1.800	00 00	76	TEM	149	0,230	13:02:57	00:00:0		*1.800		
30	TEM	64	0,190	10:32:12		+0	*1.800	00 00	77	TEM	150	1,020	13:04:17	00:00:0		*1.800		
32	TEM	66	2,780	10:36:17	00:00:00	+0	*1.800	00 00	78	TEM	153	2,290	13:08:25	00:00:0		*1.800		
33	TEM	66	3,480	10:37:21	00:00:00	+0	*1.800	00 00	79	TEM	156	3,280	13:10:03			*1.800		1
34	TEM	70	1,200	10:44:29		+0	*1.800	00 00	80	TEM	158	4,560	13:12:19			*1.800		
35	TEM	71	2,640	10:46:54		+0	*1.800	00 00	81	TEM	161	1,420	13:18:00	00:00:0		*1.800		
36	TEM	73	3,210	10:47:52		+0	*1.800	00 00	82	TEM	163	0,230	13:18:41	00:00:0		*1.800		1 1
37	TEM	74	3,600	10:48:39		+0	*1.800	00 00	83	TEM	164	1,490	13:20:43			*1.800		
38	TEM	78	1,960	10:54:39		+0	*1.800	00 00	84	TEM	167	0,770	13:25:03			*1.800		
39	TEM	82	0,000	11:01:30		+0	*1.800	00 00	85	TEM		1,760				*1.800		
40	TEM	83	1,570	11:04:01	00:00:00	+0	*1.800	00 00	86	TEM			13:27:45			*1.800		
41	TEM	86	2,940	11:06:45	00:00:00	+0	*1.800	00 00	87	TEM						*1.800		1 1
42	TEM	88	3,770	11:08:12		+0	*1.800		88	TEM	l					*1.800		
43	TEM	91	1,350	11:10:37	00:00:00	+0	*1.800	00 00	89	TEM	l		13:55:32	00:00:0	00 +0	*1.800		00
44	TEM	92	2,230	11:12:12		+0	*1.800	00 00	90	TEM		1 .	14:01:49	00:00:0	00 +0	*1.800	00	00
45	TEM	93	2,670	11:13:08		+0	*1.800		91	TEM			14:07:28		00 +0	*1.800		
46	TEM	96	0,170	11:16:52	00:00:00	+0	*1.800	00 00	92	TEM	189	0,650	14:13:40			*1.800		
ETAF	PA 01	PP	71.156 F	PD 0	Total PP 71.	.156 PC	Z 0 Pos	ição: 5º	93	TEM	189	2,680	14:16:22	00:00:0	00 +0	*1.800	0°	00
			-	-	<u> </u>				ETAF	PA 02	PP	81.000 I	PD 0	Total PP	81.000	PCZ 0 Pos	sição:	5º
									TOT	\1		150 150		Total DD	E2 450	PCZ 0		一
									TOTA	\L	PP	152.156 I	PD 0	Total PP	52.156	PGZ U		





Nome | FLAVIO TROMBETTA | 2652,307

Patrocinador | TROMBETTA MAT. CONSTRUÇÃO

OVER 40 / 09:13:00 MATINHOS-PR Categoria / Largada Cidade Passagem Penal Pontos Colocação Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Colocação PC Tipo Trc Km PC Ideal COPA NORTE JARVA RACING DE REGULARIDADE - ETAPA 01 COPA NORTE JARVA RACING DE REGULARIDADE - ETAPA 02 TEM 0.620 09:19:27 09:19:35 +5 40 40 TEM 99 0.270 11:48:32 11:48:47 +12 40 10 20 40 10 10 2 TEM 1.370 09:20:36 09:20:38 +0 0 49 TEM 100 1.160 11:50:09 11:50:52 +0 +40 30 40 10 10 3 TEM 5 2.740 09:22:47 09:22:53 +0 +3 50 TEM 100 1.650 11:51:02 11:51:37 +0 +32 40 40 10 10 4 TEM 8 3,500 09:24:16 09:25:54 +95 52 TEM 104 0,000 11:59:15 11:59:18 0 +0 +0 5 TEM 12 0,840 09:25:48 09:27:22 30 30 53 TEM 104 0,510 12:00:11 12:00:23 20 <u>1º</u> +0 +91 +0 +9 TEM 15 0,050 09:31:56 09:31:58 0 30 30 TEM 106 1,100 12:02:13 10 <u>1º</u> 6 +0 54 12:02:15 +0 0 TEM 18 1,890 09:35:03 09:35:04 1º 30 55 TEM 106 1,460 12:02:56 1º 1º 7 +0 0 12:02:54 +0 0 0 10 30 0 10 10 8 TEM 19 3.040 09:36:49 09:36:49 56 TEM 108 2.440 12:06:41 12:06:44 +0 +0 TEM 0 20 30 57 TEM 20 10 9 19 3.770 09:38:02 09:37:59 +0 110 3.160 12:07:55 12:08:20 +0 +22 TEM 30 30 TEM 20 11 24 2.410 09:42:14 09:42:18 +1 58 111 3.470 12:08:35 12:09:19 +0 +41 +0 40 30 10 12 TFM 28 0.550 09:44:38 09:44:50 +9 59 TFM 116 0.68012:12:00 12:11:59 0 +0 +0 40 13 TFM 0.990 30 60 TFM 0 10 10 30 09:45:26 09:46:20 +51 117 1.450 12:13:17 12:13:17 +0 +0 TFM 1.540 09:46:58 09:48:08 40 30 TFM 1.470 20 10 14 31 +67 61 121 12:19:19 12:19:27 +5 +0 +0 20 30 20 19 TFM 09:53:34 TFM 35 3.620 09:53:34 127 0.050 12:24:17 12:24:18 15 +0 0 62 +0 0 20 30 20 10 12:25:58 TEM 0,580 09:55:50 TEM 12:25:39 16 37 09:55:55 +0 +2 63 127 0,870 +0 +16 10 30 10 10 +0 TEM 17 TEM 38 1,115 09:56:42 09:56:52 +7 64 127 2,260 12:27:58 12:28:00 +0 0 10 10 19 30 18 **TEM** 38 2,280 09:58:30 09:58:47 +0 +14 65 TEM 131 1,600 12:36:00 12:36:01 +0 0 40 30 10 1 19 TEM 42 0,530 10:04:52 10:05:02 +0 +7 66 TEM 132 2,640 12:37:44 12:37:47 +0 0 20 30 2 20 TEM 44 1,750 10:06:57 10:07:58 +0 +58 67 TEM 132 3,280 12:38:48 12:40:49 +0 +118 20 30 20 4 21 TEM 46 2,160 10:07:40 10:08:44 +0 +61 68 TEM 132 3,840 12:39:44 12:41:41 +0 +114 40 30 20 20 22 TEM 50 5,050 10:14:51 10:14:53 +0 0 69 TEM 136 0,320 12:43:24 12:43:33 +0 +6 30 23 TEM 53 1,470 10:18:25 10:18:30 +0 +2 40 70 TEM 136 1,200 12:44:45 12:44:52 +0 +4 20 00 20 24 PAS 57 1,720 10:19:06 10:24:03 +0 0 00 71 TEM 140 2,970 12:49:34 12:49:43 +0 +6 20 00 00 20 20 25 PAS 58 2,410 10:20:27 10:25:57 +0 0 72 TEM 141 3.200 12:49:57 12:50:09 +0 +9 26 PAS 58 3.560 10:22:13 10:27:37 +0 0 00 00 73 TEM 144 0.930 12:55:07 12:55:10 +0 0 10 20 27 TEM 60 0.900 10:27:31 10:29:33 +0 +119 40 30 74 TEM 144 2.180 12:57:03 12:57:02 +0 0 10 20 28 TEM 60 2.180 10:29:29 10:31:18 +0 +106 40 40 75 TEM 147 1.640 13:03:07 13:03:05 +0 0 20 20 29 **TFM** 63 3,810 10:32:04 10:33:47 +0 +100 40 40 76 TFM 149 0,230 13:03:37 13:03:48 +0 +8 10 20 30 TEM 64 0,190 10:32:52 10:34:37 +0 +102 40 40 77 TEM 150 1,020 13:04:57 13:05:08 +0 +8 20 20 32 TEM 66 2,780 10:36:57 10:38:05 +0 40 40 78 TEM 153 2,290 13:09:05 13:09:19 +0 40 2 +65 +11 33 TEM 66 3,480 10:38:01 10:39:00 +0 +56 40 40 79 TEM 156 3,280 13:10:43 13:10:58 +0 19 2 +12 34 TEM 1,200 10:45:09 10:45:21 40 40 80 158 4,560 0 19 2 70 +0 TEM 13:12:59 13:13:02 +0 +9 35 TEM 2,640 10:47:34 10:48:09 20 40 81 TEM 161 1,420 0 10 20 71 +0 +32 13:18:40 13:18:42 +0 TEM 3,210 10:48:32 10:49:24 20 40 TEM 0,230 13:19:21 13:19:24 30 20 73 +0 82 163 +0 0 36 +49 TEM 74 3,600 10:49:19 10:50:24 20 40 TEM 40 20 +0 83 164 1.490 13:21:23 13:22:12 +0 37 +62 +46 TEM 78 10 40 84 TEM 20 20 38 1.960 10:55:19 10:55:34 +0 167 0.770 13:25:43 13:25:47 +12 +0 +1 39 TEM 30 40 85 TEM 10 20 82 0.000 11:02:10 11:02:07 +0 0 167 1.760 13:27:15 13:27:16 +0 0 40 TEM 20 40 86 TEM 20 20 83 1.570 11:04:41 11:04:44 +0 0 169 2.470 13:28:25 13:28:28 +0 0 TEM 40 40 TEM 0.440 20 20 41 86 2.940 11:07:25 11:07:28 +0 0 87 172 13:36:34 13:36:42 +0 +5 10 40 88 20 20 42 TEM 88 3,770 11:08:52 11:08:51 0 TFM 172 1,190 13:37:49 13:37:59 +0 +0 +7 10 40 20 20 43 TEM 1,350 0 89 TFM 179 1,060 91 11:11:17 11:11:19 +0 13:56:12 13:56:24 +0 +9 10 40 30 20 TEM 90 TEM 44 92 2,230 11:12:52 11:12:54 +0 0 183 3,910 14:02:29 14:02:32 +0 0 40 19 10 20 45 TEM 93 2,670 11:13:48 11:14:01 +0 +10 91 TEM 186 1,950 14:08:08 14:08:18 +0 +7 40 40 40 20 46 TEM 96 0,170 11:17:32 11:17:36 +0 92 TEM 189 0,650 14:14:20 14:14:24 +0 +1 +1 20 20 93 TEM 189 2,680 14:17:02 14:17:01 +0 0 ETAPA 01 PΡ 1.196 PD 0 Total PF 1.196 PCZ 16 Posição: 4º PP Total PP ETAPA 02 549 PL n 549 **PCZ 20** Posição: 2º TOTAL PΡ 1.745 PD 0 Total PP 1.745 **PCZ 36**





Nome | PAULO ROGÉRIO STELLE
Patrocinador | ENGEFACAS E RODOZENI

452,421

	40)					JOOZLINI							_							
				ria / Larga			/ 09:13:40						idade	_	IRAQU					Calaa	
PC	Tipo			Ideal			I Pontos	Coloc No PC		PC	Tipo	Trc	Km PC		Ideal	Passa			Pontos	Coloc No PC	
COF							ADE - ET/												DE - ET/		
1	TEM	4	0,620	09:20:07			0	20		48	TEM	99	0,270		11:49:12			+0	+10	10	
2	TEM	4	1,370	09:21:16			0	40		49	TEM	100	1,160		11:50:49	11:53		+0	+151	40	
3	TEM	5	2,740	09:23:27			+4			50	TEM	100	1,650		11:51:42	11:52		+0	+64	30	
4	TEM	8	3,500	09:24:56			+93	30		52	TEM	104	0,000		11:59:55	12:00		+0	+3	40	
5	TEM	12	0,840	09:26:28			+99	40		53	TEM	104	0,510		12:00:51	12:01		+0	+20	40	
6	TEM	15	0,050	09:32:36			0	40		54	TEM	106	1,100		12:02:55	12:03		+0	+14	40	
7	TEM	18	1,890	09:35:43			+45	40		55	TEM	106	1,460		12:03:34	12:03		+0	+13	40	
8	TEM	19	3,040	09:37:29			+18	40		56	TEM	108	2,440		12:07:21	12:07		+0	+14	40	
9	TEM	19	3,770	09:38:42			+6	_		57	TEM	110	3,160		12:08:35	12:09		+0	+45	30	
11	TEM	24	2,410	09:42:54			+4			58	TEM	111	3,470		12:09:15	12:11		+0	+109	40	
12	TEM	28	0,550	09:45:18			+3			59	TEM	116	0,680		12:12:40	12:12		+0	+7	40	
13	TEM	30	0,990	09:46:06			+76	5º		60	TEM	117	1,450		12:13:57	12:14		+0	+16	30	
14	TEM	31	1,540	09:47:38			+96	5º		61	TEM	121	1,470		12:19:59	12:20		+0	+6	30	
15	TEM	35	3,620	09:54:14			0	10		62	TEM	127	0,050		12:24:57	12:25		+0	+41	4º	
16	TEM	37	0,580	09:56:30			+3	40		63	TEM	127	0,870		12:26:19	12:27		+0	+79	40	
17	TEM	38	1,115	09:57:22			+10	20		64	TEM	127	2,260	_	12:28:38	12:30		+0	+103	40	
18	TEM	38	2,280	09:59:10			+23	2º		65	TEM	131	1,600		12:36:40	12:36		+0	0	30	
19	TEM	42	0,530	10:05:32			+7	3º		66	TEM	132	2,640		12:38:24	12:38		+0	+5	20	
20	TEM	44	1,750	10:07:37			+67	40		67	TEM	132	3,280		12:39:28	12:40		+0	+49	30	
21	TEM	46	2,160	10:08:20			+74	40		68	TEM	132	3,840		12:40:24	12:41		+0	+54	30	
22	TEM	50	5,050	10:15:31			0	10		69	TEM	136	0,320		12:44:04	12:44		+0	+5	1º	
23	TEM	53	1,470	10:19:05			0	3º		70	TEM	136	1,200		12:45:25	12:45		+0	+9	40	
24	PAS	57	1,720	10:19:46			0	00		71	TEM	140	2,970		12:50:14	12:50		+0	+12	40	
25	PAS	58	2,410	10:21:07			0	00		72	TEM	141	3,200		12:50:37	12:51		+0	+21	30	
26	PAS	58	3,560	10:22:53			0	00		73	TEM	144	0,930		12:55:47	12:55		+0	+3	4º	
27	TEM	60	0,900	10:28:11	10:28:		0	1º		74	TEM	144	2,180		12:57:43	12:57		+0	+7	4º	
28	TEM	60	2,180	10:30:09			0	10		75	TEM	147	1,640		13:03:47	13:03	3:45	+0	0	30	
29	TEM	63	3,810	10:32:44			+32	30		76	TEM	149	0,230	_	13:04:17	13:04		+0	+15	40	
30	TEM	64	0,190	10:33:32			+39	3º		77	TEM	150	1,020		13:05:37	13:06		+0	+21	3º	
32	TEM	66	2,780	10:37:37	10:38:	11 +0	+31	3º	30	78	TEM	153	2,290		13:09:45	13:09		+0	+5	2º	
33	TEM	66	3,480	10:38:41	10:39:0	04 +0	+20	3º		79	TEM	156	3,280		13:11:23	13:12	2:03	+0	+37	40	
34	TEM	70	1,200	10:45:49			+8			80	TEM	158	4,560	_	13:13:39	13:14		+0	+53	40	
35	TEM	71	2,640	10:48:14			+54	40		81	TEM	161	1,420		13:19:20	13:19	-	+0	+5	40	
36	TEM	73	3,210	10:49:12			+69	30		82	TEM	163	0,230		13:20:01	13:20		+0	+2	40	
37	TEM	74	3,600	10:49:59	10:52:	54 +0	+172			83	TEM	164	1,490) 1	13:22:03	13:22	2:20	+0	+14	20	
38	TEM	78	1,960	10:55:59			+109			84	TEM	167	0,770		13:26:23	13:26		+0	+3	40	
39	TEM	82	0,000	11:02:50			0	2º	1 1	85	TEM		1,760		13:27:55			+0	+4	1	
40	TEM	83	1,570	11:05:21	11:05:2		+4			86	TEM	169	2,470		13:29:05			+0	+7	40	
41	TEM	86	2,940	11:08:05	11:08:0	05 +0	0	2º		87	TEM	172	0,440) 1	13:37:14	13:37	7:26	+0	+9		
42	TEM	88	3,770	11:09:32		I	+1	1		88	TEM		1,190		13:38:29			+0	+18	3º	
43	TEM	91	1,350	11:11:57			0	3º		89	TEM		1,060		13:56:52			+0	+37	4º	
44	TEM	92	2,230	11:13:32			0	2º		90	TEM	183	3,910		14:03:09			+0	+3		
45	TEM	93	2,670	11:14:28	11:14:5	53 +0	+22			91	TEM	186	1,950)	14:08:48	14:09	9:08	+0	+17	2º	
46	TEM	96	0,170	11:18:12	11:18:1	13 +0	0	3º	30	92	TEM	189	0,650		14:15:00			+0	0	2º	
ETAF	A 01	PP	1.189 P	0 Qr	Total PP	1.189 I	PCZ 16 Pos	ição:	30	93	TEM	189	2,680)	14:17:42	14:17	7:42	+0	0	1º	40
			!			<u> </u>				ETAF	A 02	PP	1.110	PD	0	Total PP	1.11	0 PC	CZ 4 Pos	ição:	40
										=			0.000	<u></u>		F. (. 1 55		<u> </u>	27.00		_
										TOTA	\L	PP	2.299	PD	0	Total PP	2.29	9 PC	CZ 20		





18,346

Nome | EDUARDO GLADIMIR DRANKA

Patrocinador | TRANSPORTADORA EDUARDO

TEM 4		40)		i duoi i									DIO NEC	DINILIO OC				
TEM 4 0.370 0.923.47 0.922.38 0.921.35 0.92 0.920.28 0.90 0		Tine	Too							- DC	T:						Dantas	Color	arã
TEM 4 0.620 0.92027 0.92028 +0 0 1º 1º 48 TEM 99 0.270 11.4932 11.4945 +0 +10 2º TEM 5 2.740 0.92347 0.92347 +0 0 1º 1º 49 50 TEM 100 1.160 11.500 11.5261 +0 +46 2º TEM 8 3.500 0.923516 0.92625 +0 4-33 2º 2º 52 TEM 104 0.0510 12.0015 12.0015 12.0015 +0 4-66 1º TEM 15 0.950 0.93256 0.93255 +0 4-33 2º 2º 53 TEM 104 0.0510 12.0015 12.0015 12.0037 +0 4-6 1º TEM 18 19 0.9400 0.93249 +0 4-33 1º 2º 53 TEM 104 0.510 12.0015 12.0037 +0 4-6 1º TEM 19 3.040 0.93749 0.93749 +0 0 3º 2º 56 TEM 106 1.400 12.0035 12.00357 +0 0 2º TEM 93 3.040 0.93749 0.933749 +0 0 1º 2º 53 TEM 104 10.510 12.0035 12.00357 +0 0 2º TEM 94 3.040 0.93749 0.933749 +0 0 1º 2º 53 TEM 104 10.510 12.0035 12.00357 +0 0 2º TEM 95 3.050 0.94530 0.94530 0.94540 0 1º 2º 53 TEM 104 10.510 12.0035 12.00357 +0 0 2º TEM 95 3.050 0.94530 0.94540 0.94313 +0 0 1º 2º 53 TEM 104 10.510 11.2035 12.00357 +0 0 2º TEM 30 0.990 0.94626 0.94647 +0 +16 2º 2º 50 TEM 100 1.400 12.0035 12.0035 12.0036 +0 +40 1º TEM 30 0.990 0.94626 0.94647 +0 +18 2º 2º 50 TEM 100 1.400 12.0035 12.0036 +0 +40 1º TEM 30 0.950 0.95650 0.9	PC	•									•								
TEM 4 1.370 09:21:36 09:21:35 +0 0 1 1 1 1 1 1 1 1								_				_							
TEM 5 2,740 09.2347 09.2347 40 0 10 10 10 10 10 10	2												'						_
TEM 8 3.500 092516 092526 40 443 20 20 21 25 22 24 24 24 24 24 24	3												1						
TEM 12 0.840 0.93648 0.932726 +0 4.35 10 27 54 TEM 15 0.050 0.93256 0.93255 +0 4.20 30 27 54 TEM 16 1.050 1.20315 1.20325 +0 +6 57 57 TEM 18 1.890 0.93803 0.93626 +0 4.20 30 27 55 TEM 106 1.160 1.20315 1.20325 +0 +6 57 4.50 1.70 1.20315 1.20325 +0 +6 57 4.50 1.70 1.20315 1.20325 +0 +6 57 4.50 1.70 1.20315 1.20325 +0 +6 57 4.50 1.70 1.20315 1.20325 +0 +0 27 56 TEM 106 1.160 1.20315 1.20325 +0 +0 52 56 TEM 108 1.460 1.20315 1.20325 +0 +0 57 4.50 4.50 1.20315 1.20325 +0 +0 57 4.50 4	4												· '						1
TEM 15 0,050 0,932.65 0,932.65 0,932.65 0,0 2 2 5 7 7 10 10 1,100 1,203.15 1,203.25 0,0 0,2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	5																		┖
TEM 18 1,890 09.36:03 09.36:26 40 4.20 3º 2º 55 TEM 106 1,460 12:03:54 12:03:55 40 46 2º	6			,															
TEM 19 3,040 09.37.49 09.387.49 00 3 2 5 7 7 108 2,440 12.07.54 12.07.54 09.43.13 00 0 19 2 5 5 7 7 108 2,440 12.07.55 12.07.16 10 4.0 19 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7			,						J .			'					-	
TEM 19 3,770 09:38:02 09:38:59 +0 0 1º 2º 57 TEM 10 3,160 12:08:55 12:09:03 +0 +5 1º																			ı
TEM 24 2,410 09:43:14 09:43:13 00 0 10 2" 58 TEM 111 3,470 12:09:35 12:10:18 00 440 0 0 0 0 0 0 0	9			· ·									'						
TEM 28 0.550 0.9346.38 0.946.47 +0 +0 +0 2" 2" 59 TEM 116 0.680 12.13.00 12.12.59 +0 0 2" 2" 4 TEM 31 1.540 0.94.758 0.946.47 +0 +18 2" 2" 60 TEM 117 1.450 12.14.17 12.14.16 +0 0 2" 2" 4 TEM 31 1.540 0.94.758 0.948.40 +0 +38 2" 2" 60 TEM 117 1.450 12.20.19 12.20.26 +0 +4 1" 2" 5 TEM 35 3.620 0.954.34 0.954.33 +0 0 4" 2" 64 TEM 21 1.470 12.20.19 12.20.26 +0 +4 1" 2" 64 TEM 12" 0.950 12.26.517 12.25.16 +0 +0 1" 4" 2" 64 TEM 12" 0.950 12.26.50 +0 +8 1" 4" 2" 64 TEM 12" 0.950 12.26.50 +0 +8 1" 4" 2" 64 TEM 12" 0.950 12.26.50 +0 +8 1" 4" 2" 65 TEM 35 2.280 0.959.30 10.00.02 +0 +29 3" 2" 65 TEM 131 1.600 12.37.00 12.36.59 +0 +0 4" 4" 4" 2" 4" 2" 4" 4"				'						_									L
TEM 30 0,990 0,946;26 0,946;27 +0 +18 2° 2° 60 TEM 177 1,450 12;14;17 12;14;16 +0 0 2° 2° 4 TEM 31 1,540 0,947;58 0,948;40 +0 +39 2° 2° 61 TEM 121 1,470 12;20;19 12;20;26 +0 +4 1° 2° 65 TEM 35 3,620 0,956;50 0,956;50 0,956;50 0,956;50 0,956;50 +0 +21 4° 2° 67 TEM 38 1,116 0,957;42 0,956;60 +0 +22 4° 2° 64 TEM 121 1,470 12;20;19 12;20;16 +0 0 1° 66 TEM 37 0,580 0,956;50 0,956;50 +0 +22 3° 2° 64 TEM 127 0,680 12;26;39 12;26;50 +0 +8 1° 64 TEM 127 0,680 12;26;39 12;26;50 +0 +8 1° 64 TEM 42 0,530 10,955;20 10,0600 +0 +29 3° 2° 65 TEM 131 1,600 12;37:00 12;36;59 +0 0 2° 2° 67 TEM 44 1,750 10,075;7 10,0839 +0 +33 1° 1° 67 TEM 44 1,750 10,075;7 10,0839 +0 +33 1° 1° 67 TEM 32 3,280 12;39;44 12;40:07 +0 +40 42 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1	11																		
4 TEM 31 1,540 09.47:58 09.48:40 +0 +39 2° 2° 61 TEM 121 1,470 12:20:19 12:20:26 +0 +4 19 5 5 TEM 35 3,620 09.54:34 09.54:33 +0 0 4 2° 62 TEM 127 0,800 12:25:17 12:25:16 +0 0 19 6 TEM 38 3,620 09.59:43 +0 09.59:63 +0 +1 19 2° 63 TEM 127 0,800 12:25:17 12:25:16 +0 0 19 6 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 4° 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 4° 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 4° 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 4° 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 4° 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 4° 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 4° 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 4° 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 49 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 +0 +21 49 2° 64 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:66 TEM 38 1,115 09.57:42 09.58:69 10.00:20 +0 +39 1° 1° 65 TEM 31 1,100 12:38:44 12:40:07 +0 +41 6 4° 67 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	12									11									ı
5 TEM 35	13																		ı
6 TEM 37 0,580 09:56:50 09:56:54 +0 +1 19 29 78 TEM 38 1,115 09:57:42 09:58:06 +0 +21 49 29 78 TEM 38 1,115 09:57:42 09:58:06 +0 +22 39 78 TEM 38 2,280 09:59:30 10:00:002 +0 +29 39 29 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	14			'									'						┖
7 TEM 38 1.115 09.57.42 09.58.06 +0 +21 49 28 8 TEM 38 2.280 09.59.30 10:00.02 +0 +29 38 29 8 TEM 38 2.280 09.59.30 10:00.02 +0 +29 38 29 8 TEM 42 0.530 10:05.52 10:06.00 +0 +5 28 28 65 TEM 131 1,600 12:37.00 12:36.59 +0 0 29 1 TEM 44 1,750 10:07.57 10:08.39 +0 +39 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	15																_		
8 TEM 38	16			_ ′									,						
9 TEM 42 0,530 10:05:52 10:06:00 +0 +5 2° 2° 66 TEM 132 2,640 12:38:44 12:40:07 +0 +80 4° 67 TEM 44 1,750 10:07:57 10:08:39 +0 +39 1° 1° 67 TEM 132 3,280 12:39:48 12:40:07 +0 +16 1° 70 TEM 46 2,160 10:08:40 10:09:21 +0 +38 1° 1° 66 TEM 132 3,280 12:39:48 12:40:07 +0 +16 1° 70 TEM 50 5,050 10:15:51 10:15:49 +0 0 3° 1° 66 TEM 132 3,840 12:40:44 12:41:09 +0 +12 1° 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:44:44 +0 +16 1° 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +6 2° 71 TEM 50 5,050 10:15:51 10:20:06 10:21:27 +0 0 0 1° 1° 1° 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +6 2° 71 TEM 50 5,050 10:15:13 10:22:27 +0 0 0 0° 0° 71 TEM 140 2,970 12:50:34 12:50:40 +0 +46 1° 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +6 1° 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +6 1° 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +6 1° 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +6 1° 70 TEM 136 1,200 12:50:34 12:50:40 +0 +0 46 1° 70 TEM 60 0,900 10:28:31 10:28:27 +0 -3 3° 1° 71 TEM 140 2,970 12:50:34 12:50:40 +0 0 2° 71 TEM 60 0,900 10:28:31 10:28:27 +0 -3 3° 1° 74 TEM 144 0,930 12:56:07 12:50:40 +0 0 2° 74 TEM 60 0,900 10:33:52 10:33:34 +0 +17 2° 1° 74 TEM 144 0,930 12:56:07 12:50:40 +0 0 2° 74 TEM 60 0,900 10:33:52 10:33:34 +0 +17 2° 1° 74 TEM 144 0,930 12:56:07 12:50:40 +0 0 2° 74 TEM 60 0,900 10:33:52 10:33:34 +0 +17 2° 1° 74 TEM 144 0,930 12:56:07 12:50:40 +0 0 2° 74 TEM 60 0,900 10:33:52 10:33:34 +0 +17 2° 1° 74 TEM 144 0,930 12:56:07 12:50:40 +0 0 2° 77 TEM 140 0,930 13:00:57 13:00:60 +0 +5 1° 70 TEM 60 0,900 10:33:52 10:33:34 +0 +17 2° 1° 78 TEM 147 1,640 13:00:40 +0 0 1° 78	17						_			11 -									ı
1 TEM 44 1,750 10:07:57 10:08:39 +0 +39 1° 1° 17 1 TEM 46 2,140:44 12:40:07 +0 +16 1° 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	18												'						L
1 TEM 46 2,160 10:08:40 10:09:21 +0 +38 1º 1º 68 TEM 132 3,840 12:40:44 12:41:09 +0 +22 1º 2 TEM 50 5,050 10:15:51 10:15:49 +0 0 0 3º 1º 69 TEM 53 1,470 10:19:25 10:19:27 +0 0 1º 1º 1º 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +16 4º 3 1 4 AS 57 1,720 10:20:06 10:21:23 +0 0 0 0º 0º 77 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +0 +5 1º 5 AS 58 2,410 10:21:27 10:23:03 +0 0 0 0º 0º 77 TEM 136 1,200 12:50:34 12:50:40 +0 +0 1º 1º 1º 6 AS 58 3,560 10:23:13 10:24:37 +0 0 0 0º 0º 77 TEM 144 2,180 12:50:57 12:50:40 +0 0 0 0º 0º 77 TEM 60 0,2180 10:30:25 10:30:25 +0 -3 3º 1º 78 TEM 60 0,2180 10:30:25 10:30:24 +0 +17 2º 1º 76 TEM 60 0,2180 10:33:52 10:34:31 +0 +36 2º 2º 77 TEM 66 2,780 10:37:57 10:37:55 +0 0 10 2º 2º 78 TEM 66 3,480 10:39:01 10:38:58 +0 0 2º 2º 78 TEM 66 3,480 10:39:01 10:38:58 +0 0 2º 2º 78 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:49 +0 +12 1º 1º 1º 81 TEM 73 3,210 10:49:32 10:49:53 +0 +18 1º 1º 81 TEM 73 3,200 10:56:19 10:56:40 +0 +18 1º 1º 81 TEM 73 3,200 10:56:19 10:56:40 +0 +18 1º 1º 81 TEM 73 3,200 10:56:19 10:56:40 +0 +18 1º 1º 18 TEM 73 3,200 10:56:19 10:56:40 +0 +18 1º 1º 18 TEM 73 3,200 11:03:51 11:03:21 11:03:27 +0 +0 +18 1º 1º 18 TEM 73 3,200 11:03:51 11:03:21 11:03:01 10:03:22 11:03:21 11:03:21 11:03:21 11:03:21 11:03:21 11:03:21 11:03:01 10:03:21 11:03:01 10:03:21 11:03:01	19												· ·						L
2 TEM 50 5,050 10:15:51 10:15:49 +0 0 3° 1° 69 TEM 136 0,320 12:44:24 12:44:43 +0 +16 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4°	20			·						1									L
3 TEM 53 1,470 10:19:25 10:19:27 +0 0 1º 1º 1º 70 TEM 136 1,200 12:45:45 12:45:54 +0 +6 2º 4PAS 57 1,720 10:20:06 10:21:23 +0 0 0 0º 0º 71 TEM 140 2,970 12:50:34 12:50:40 +0 +3 1º 5 PAS 58 2,410 10:21:27 10:23:03 +0 0 0 0º 0º 72 TEM 140 2,970 12:50:57 12:51:06 +0 +6 1º 1º 5 PAS 58 3,560 10:23:13 10:24:37 +0 0 0º 0º 0º 73 TEM 140 2,970 12:50:57 12:51:06 +0 +6 1º 1º 5 PAS 58 3,560 10:23:13 10:24:37 +0 0 0º 0º 0º 73 TEM 140 2,970 12:50:37 12:51:06 +0 +6 1º 1º 1º 73 TEM 140 2,970 12:50:37 12:51:06 +0 +0 1º 1º 1º 73 TEM 140 2,970 12:50:37 12:51:06 +0 0 2º 1º 73 TEM 140 2,970 12:50:07 12:50:04 +0 0 2º 1º 73 TEM 140 2,930 12:50:07 12:50:04 +0 0 2º 1º 73 TEM 140 2,930 12:50:07 12:50:04 +0 0 2º 1º 73 TEM 140 2,930 12:50:07 12:50:04 +0 0 2º 1º 73 TEM 140 2,930 12:50:07 12:50:04 +0 0 2º 1º 73 TEM 140 2,930 12:50:07 12:50:04 +0 0 2º 1º 73 TEM 140 2,930 12:50:07 12:50:04 +0 0 2º 1º 73 TEM 140 2,930 12:50:07 12:50:04 +0 0 0 2º 1º 1º 75 TEM 147 1,640 13:04:07 13:04:04 +0 0 0 4º 1º	21												_ ′						L
4 PAS 57 1,720 10:20:06 10:21:23 +0 0 0 0 0 71 TEM 140 2,970 12:50:34 12:50:40 +0 +3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	22												'						
5 PAS 58 2,410 10:21:27 10:23:03 +0 0 0° 0° 72 TEM 141 3,200 12:50:57 12:51:06 +0 +6 1° 6 PAS 58 3,560 10:23:13 10:24:37 +0 0 0 0° 0° 77 TEM 60 0,900 10:28:31 10:28:27 +0 -3 3° 1° 76 TEM 60 0,900 10:28:31 10:28:27 +0 -3 3° 1° 76 TEM 60 0,900 10:30:29 10:30:25 +0 -3 3° 1° 76 TEM 144 0,930 12:58:03 12:58:01 +0 0 2° 77 TEM 60 0,900 10:30:29 10:30:25 +0 -3 3° 1° 76 TEM 147 1,640 13:04:07 13:04:04 +0 0 2° 76 TEM 147 1,640 13:04:07 13:04:04 +0 0 0 4° 9 TEM 63 3,810 10:33:52 10:34:31 +0 +36 2° 2° 10 TEM 64 0,190 10:33:52 10:34:31 +0 +36 2° 2° 10 TEM 66 2,780 10:37:57 10:37:55 +0 0 1° 2° 78 TEM 147 1,640 13:04:07 13:04:04 +0 +8 2° 10 TEM 66 2,780 10:37:57 10:37:55 +0 0 1° 2° 78 TEM 149 0,230 13:05:57 13:06:05 +0 +5 1° 10 10 1° 10 10 10 1° 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	23			,									· ·						L
6 PAS 58 3,560 10:23:13 10:24:37 +0 0 0° 0° 73 TEM 144 0,930 12:56:07 12:56:04 +0 0 2° 74 TEM 60 0,900 10:28:31 10:28:27 +0 -3 3° 1° 75 TEM 144 2,180 12:58:03 12:58:01 +0 0 2° 8 TEM 60 0,900 10:28:31 10:28:27 +0 -3 3° 1° 75 TEM 144 2,180 12:58:03 12:58:01 +0 0 2° 8 TEM 63 3,810 10:33:04 10:33:24 +0 +17 2° 1° 75 TEM 147 1,640 13:04:07 13:04:04 +0 0 4° 9 TEM 64 0,190 10:33:52 10:34:31 +0 +36 2° 2° 76 TEM 149 0,230 13:04:37 13:04:48 +0 +8 2° 76 TEM 149 0,230 13:04:37 13:04:48 +0 +8 2° 77 TEM 66 2,780 10:37:57 10:37:55 +0 0 1° 2° 78 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:06 +0 +5 1° 9 TEM 66 3,480 10:39:01 10:38:58 +0 0 2° 2° 78 TEM 150 3,280 13:11:43 13:12:01 +0 +15 2° 79 TEM 70 1,200 10:46:09 10:46:19 +0 +7 2° 2° 80 TEM 53 2,290 13:10:05 13:10:04 +0 0 1° 80 TEM 70 1,200 10:46:09 10:46:19 +0 +12 1° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 2° 8 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:49 +0 +12 1° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 2° 8 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:49 +0 +12 1° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 2° 8 TEM 71 2,640 10:50:19 10:51:01 +0 +39 1° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 2° 8 TEM 71 2,640 10:50:19 10:51:01 +0 +39 1° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 2° 8 TEM 71 2,640 11:03:10 11:03:07 +0 +18 2° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1° 81 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1° 81 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1° 81 TEM 88 1,570 11:05:41 11:05:41 +0 0 0 1° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:29:25 13:29:26 +0 0 1° 1° 81 TEM 88 3,770 11:05:52 11:09:51 +0 0 2° 1° 88 TEM 179 1,060 13:57:12 13:57:22 +0 +7 1° 1° 1° 10 1° 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	24												·						L
7 TEM 60 0,900 10:28:31 10:28:27 +0 -3 3° 1° 74 TEM 144 2,180 12:58:03 12:58:01 +0 0 2° 8 TEM 60 2,180 10:30:29 10:30:25 +0 -3 3° 1° 75 TEM 147 1,640 13:04:07 13:04:04 +0 0 4° 0 75 TEM 64 0,190 10:33:52 10:34:31 +0 +36 2° 2° 2 TEM 66 2,780 10:37:57 10:37:55 +0 0 1° 2° 2° 77 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:05 +0 +5 1° 2° 2° 77 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:05 +0 +5 1° 2° 2° 10 10:38:58 +0 0 2° 2° 2° 10 10:38:38 +0 0 2° 2° 10 10:38:38 +0 10	25			· ·									1						
8 TEM 60 2,180 10:30:29 10:30:25 +0 -3 3° 1° 75 TEM 147 1,640 13:04:07 13:04:04 +0 0 4° 89 TEM 63 3,810 10:33:04 10:33:24 +0 +17 2° 1° 76 TEM 149 0,230 13:04:37 13:04:48 +0 +8 2° 77 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:05 +0 +5 1° 78 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:05 +0 +5 1° 1° 1° 78 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:05 +0 +5 1° 1° 1° 78 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:05 +0 +5 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1°	26																		
9 TEM 63 3,810 10:33:04 10:33:24 +0 +17 2° 1° 76 TEM 149 0,230 13:04:37 13:04:48 +0 +8 2° 77 TEM 64 0,190 10:33:52 10:34:31 +0 +36 2° 2° 77 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:05 +0 +5 1° 78 TEM 66 2,780 10:37:57 10:37:55 +0 0 1° 2° 78 TEM 153 2,290 13:10:05 13:10:04 +0 0 1° 1° 78 TEM 66 3,480 10:39:01 10:38:58 +0 0 2° 2° 78 TEM 156 3,280 13:11:43 13:12:01 +0 +15 2° 80 TEM 70 1,200 10:46:09 10:46:19 +0 +7 2° 2° 80 TEM 156 3,280 13:11:43 13:12:01 +0 +15 2° 80 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:49 +0 +12 1° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:40 +0 +2 2° 80 TEM 73 3,210 10:49:53 +0 +18 1° 1° 82 TEM 163 0,230 13:20:21 13:20:33 +0 0 1° 78 TEM 158 4,560 13:13:59 13:14:04 +0 +2 2° 80 TEM 74 3,600 10:50:19 10:51:01 +0 +39 1° 1° 81 TEM 161 1,420 13:19:40	27			,									'						
0 TEM 64 0,190 10:33:52 10:34:31 +0 +36 20 20 77 TEM 150 1,020 13:05:57 13:06:05 +0 +5 10 10:37:57 10:37:55 +0 0 10:37:55 +0 0 10:37:55 +0 0 10:37:55 +0 0 10:38:58 +0 0 20 20 4 TEM 66 3,480 10:39:01 10:38:58 +0 0 20 20 4 TEM 70 1,200 10:46:09 10:46:19 +0 +7 20 20 80 TEM 158 4,560 13:13:59 13:14:04 +0 +2 20 80 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:49 +0 +12 10 10 81 TEM 71 2,640 10:49:32 10:49:53 +0 +18 10 10 82 TEM 73 3,210 10:49:32 10:49:53 +0 +18 10 10 82 TEM 74 3,600 10:50:19 10:50:10 +0 +39 10 10 82 TEM 78 1,960 10:56:19 10:56:40 +0 +18 20 10 83 1,570 11:05:41 11:05:41 +0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	28												·						
2 TEM 66 2,780 10:37:57 10:37:55 +0 0 1º 2º 78 TEM 153 2,290 13:10:05 13:10:04 +0 0 1º 3 TEM 66 3,480 10:39:01 10:38:58 +0 0 2º 2º 79 TEM 156 3,280 13:11:43 13:12:01 +0 +15 2º 80 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:49 +0 +12 1º 1º 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 2º 80 TEM 73 3,210 10:49:32 10:49:53 +0 +18 1º 1º 1º 82 TEM 163 0,230 13:20:21 13:20:23 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:42 +0 0 2º 80 TEM 163 0,230 13:20:21 13:20:23 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:40 13:19:42 +0 0 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13	29																		
3 TEM 66 3,480 10:39:01 10:38:58 +0 0 2º 2º 80 TEM 156 3,280 13:11:43 13:12:01 +0 +15 2º 80 TEM 70 1,200 10:46:09 10:46:19 +0 +7 2º 2º 80 TEM 158 4,560 13:13:59 13:14:04 +0 +2 2º 80 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:49 +0 +12 1º 1º 81 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 2º 80 TEM 73 3,210 10:49:53 +0 +18 1º 1º 82 TEM 163 0,230 13:20:21 13:20:23 +0 0 1º 80 TEM 74 3,600 10:50:19 10:51:01 +0 +39 1º 1º 82 TEM 163 0,230 13:20:21 13:20:23 +0 0 1º 80 TEM 82 0,000 10:50:19 10:56:40 +0 +18 2º 1º 80 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4º 1º 80 TEM 83 1,570 11:05:41 11:05:41 +0 0 1º 1º 85 TEM 167 1,760 13:28:15 13:28:12 +0 0 3º 80 TEM 169 2,470 13:29:25 13:29:26 +0 0 1º 80 TEM 88 3,770 11:05:41 11:05:41 +0 0 2º 1º 80 TEM 88 3,770 11:05:52 11:08:28 +0 0 3º 1º 80 TEM 169 2,470 13:29:25 13:29:26 +0 0 1º 80 TEM 88 3,770 11:05:52 11:09:51 +0 0 2º 1º 80 TEM 88 3,770 11:05:52 11:09:51 +0 0 2º 1º 80 TEM 88 3,770 11:05:52 11:09:51 +0 0 2º 1º 80 TEM 89 1,350 11:12:17 11:12:14 +0 0 2º 1º 80 TEM 89 1,350 11:13:57 +0 +2 4º 1º 80 TEM 179 1,060 13:57:12 13:57:22 +0 +7 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:03:29 +0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 +32 3º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 80 TEM 189 2,680 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 14:15:20 1	30			,				+36					1				+5		
4 TEM 70 1,200 10:46:09 10:46:19 +0 +7 2° 2° 80 TEM 158 4,560 13:13:59 13:14:04 +0 +2 2° 5 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:49 +0 +12 1° 1° 6 TEM 73 3,210 10:49:32 10:49:53 +0 +18 1° 1° 82 TEM 161 1,420 13:19:40 13:19:42 +0 0 2° 82 TEM 74 3,600 10:50:19 10:51:01 +0 +39 1° 1° 83 TEM 74 1,960 10:56:19 10:56:40 +0 +18 2° 1° 84 TEM 164 1,490 13:22:23 13:22:33 +0 +7 1° 1° 84 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4° 1° 85 TEM 82 0,000 11:03:10 11:05:41 +0 0 1° 1° 85 TEM 83 1,570 11:05:41 11:05:41 +0 0 1° 1° 86 TEM 169 2,470 13:29:25 13:29:26 +0 0 1° 1° 86 TEM 88 3,770 11:09:52 11:09:51 +0 0 2° 1° 88 TEM 172 0,440 13:37:34 13:37:38 +0 +1 1° 1° 1° 86 TEM 91 1,350 11:12:17 11:12:14 +0 0 2° 1° 89 TEM 172 0,440 13:37:34 13:37:32 14:03:29 +0 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1°	32			,				0					'				0		
5 TEM 71 2,640 10:48:34 10:48:34 10:48:34 10:48:34 10:48:34 10:48:34 10:48:34 10:48:34 10:48:34 10:48:35 6 TEM 73 3,210 10:49:32 10:49:53 +0 +18 1º 1º 1º 82 TEM 163 0,230 13:20:21 13:20:23 +0 0 1º 1º 83 TEM 74 3,600 10:50:19 10:51:01 +0 +39 1º 1º 1º 83 TEM 164 1,490 13:22:23 13:22:33 +0 +7 1º 1º 84 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4º 1º 85 TEM 167 0,770 13:26:43 13:26:44 +0 0 1º 1º 85 TEM 167 1,760 13:28:15 13:28:12 +0 0 3º 1º 85 TEM 167 1,760 13:28:15 13:28:12 +0 0 3º 1º 85 TEM 167 1,760 13:28:15 13:28:12 +0 0 1º 1º 1º 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	33			3,480									·						
6 TEM 73 3,210 10:49:32 10:49:53 +0 +18 1º 1º 82 TEM 163 0,230 13:20:21 13:20:23 +0 1º 1º 88 TEM 78 1,960 10:56:19 10:56:40 +0 +18 2º 1º 84 TEM 167 0,770 13:26:43 13:26:44 +0 0 1º 85 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4º 1º 85 TEM 167 1,760 13:28:15 13:28:12 +0 0 3º 0 TEM 83 1,570 11:05:41 11:05:41 +0 0 1º 1º 86 TEM 88 3,770 11:09:52 11:09:51 +0 0 2º 1º 87 TEM 88 3,770 11:09:52 11:09:51 +0 0 2º 1º 88 TEM 172 0,440 13:37:34 13:37:38 +0 +1 1º 20 1º 80 TEM 92 2,230 11:13:52 11:13:57 +0 +2 4º 1º 80 TEM 93 2,670 11:14:48 11:15:02 +0 +11 2º 1º 80 TEM 96 0,170 11:18:32 11:18:31 +0 0 0 2º 1º 80 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 14:15:20 +0 0 0 1º 10 TEM 189 0,650 14:15:20 14	34			1,200								158					+2		ı
7 TEM 74 3,600 10:50:19 10:51:01 +0 +39 1° 1° 1° 8 TEM 78 1,960 10:56:19 10:56:40 +0 +18 2° 1° 8 TEM 78 1,960 10:56:19 10:56:40 +0 +18 2° 1° 84 TEM 167 0,770 13:26:43 13:26:44 +0 0 1° 1° 85 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4° 1° 85 TEM 167 1,760 13:28:15 13:28:12 +0 0 3° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1°	35	TEM	71	2,640				+12	10 10	81		161	1		13:19:42		0		L
8 TEM 78 1,960 10:56:19 10:56:40 +0 +18 2° 1° 84 TEM 167 0,770 13:26:43 13:26:44 +0 0 1° 9 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4° 1° 85 TEM 167 1,760 13:28:15 13:28:12 +0 0 3° 1° 86 TEM 86 2,940 11:08:25 11:08:28 +0 0 3° 1° 86 TEM 169 2,470 13:29:25 13:29:26 +0 0 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1°	36		73	3,210	10:49:32			+18					0,230	13:20:21			0		
9 TEM 82 0,000 11:03:10 11:03:07 +0 0 4º 1º 85 TEM 167 1,760 13:28:15 13:28:12 +0 0 3º 1° 1 TEM 86 2,940 11:08:28 +0 0 3º 1° 2 TEM 88 3,770 11:09:52 11:09:51 +0 0 2º 1º 3 TEM 91 1,350 11:12:17 11:12:14 +0 0 2º 1º 4 TEM 92 2,230 11:13:52 11:13:57 +0 +2 4º 1º 5 TEM 93 2,670 11:14:48 11:15:02 +0 +11 2º 1º 6 TEM 96 0,170 11:18:32 11:18:31 +0 0 2º 1º 4APA 01 PP 454 PD 0 Total PP 454 PCZ 22 Posição: 1º 4 TEAPA 02 PP 418 PD 0 Total PP 418 PCZ 17 Posição: 1º 4 TEAPA 02 PP 418 PCZ 17 Posição: 1º 4 TEAPA 02 PP 418 PCZ 17 Posição: 1º 4 TEAPA 02 PP 418 PCZ 17 Posição: 1º 4 TEAPA 02 PP 418 PCZ 17 Posição: 1º 4 TEAPA 02 PP 418 PCZ 17 POSIÇÃO PCZ 17 POSIÇÃO PCZ 18 PCZ 18 PCZ 18 PCZ 18 PCZ 18 PCZ 1	37	TEM	74	3,600	10:50:19	10:51:0)1 +0	+39		-	TEM	164	1,490	13:22:23	13:22:33	+0	+7		
0 TEM 83 1,570 11:05:41 11:05:41 +0 0 1°<	38	TEM	78	1,960	10:56:19	10:56:4	10 +0	+18	20 10	84	TEM	167	0,770	13:26:43	13:26:44	+0	0	10	
1 TEM 86 2,940 11:08:25 11:08:28 +0 0 3° 1° 87 TEM 172 0,440 13:37:34 13:37:38 +0 +1 1° 2 TEM 88 3,770 11:09:52 11:09:51 +0 0 2° 1° 88 TEM 172 1,190 13:38:49 13:38:54 +0 +2 1° 88 TEM 172 1,190 13:38:49 13:38:54 +0 +2 1° 89 TEM 179 1,060 13:57:12 13:57:22 +0 +7 1° 4 TEM 92 2,230 11:13:52 11:13:57 +0 +2 4° 1° 90 TEM 183 3,910 14:03:29 14:03:29 +0 0 1° 5 TEM 93 2,670 11:14:48 11:15:02 +0 +11 2° 1° 6 TEM 96 0,170 11:18:32 11:18:31 +0 0 2° 1° 10 10 TEM 186 1,950 14:09:08 14:09:43 +0 +32 3° 10 TEM 189 1 10:10 1	39		82	0,000	11:03:10	11:03:0	7 +0	0		85			1,760	13:28:15	13:28:12	+0	0		
2 TEM 88 3,770 11:09:52 11:09:51 +0 0 2° 1° 88 TEM 172 1,190 13:38:49 13:38:54 +0 +2 1° 3 TEM 91 1,350 11:12:17 11:12:14 +0 0 2° 1° 89 TEM 179 1,060 13:57:12 13:57:22 +0 +7 1° 4 TEM 92 2,230 11:13:57 +0 +2 4° 1° 5 TEM 93 2,670 11:14:48 11:15:02 +0 +11 2° 1° 6 TEM 96 0,170 11:18:32 11:18:31 +0 0 2° 1° 7 APA 01 PP 454 PD 0 Total PP 454 PCZ 22 Posição: 1° 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	40	TEM	83	1,570	11:05:41	11:05:4	1 +0	0	10 10	86	TEM	169	2,470	13:29:25	13:29:26	+0	0	10	
3 TEM 91 1,350 11:12:17 11:12:14 +0 0 2° 1° 4 TEM 92 2,230 11:13:52 11:13:57 +0 +2 4° 1° 5 TEM 93 2,670 11:14:48 11:15:02 +0 +11 2° 1° 6 TEM 96 0,170 11:18:32 11:18:31 +0 0 2° 1° 6 TEM 97 454 PD 0 Total PP 454 PCZ 22 Posição: 1° 10 PO	41	TEM	86	2,940	11:08:25	11:08:2	28 +0	0		87	TEM	172	0,440	13:37:34	13:37:38	+0	+1	10	
4 TEM 92 2,230 11:13:52 11:13:57 +0 +2 4° 1° 5 TEM 93 2,670 11:14:48 11:15:02 +0 +11 2° 1° 90 TEM 183 3,910 14:03:29 14:03:29 +0 0 1° 5 TEM 93 2,670 11:14:48 11:15:02 +0 +11 2° 1° 91 TEM 186 1,950 14:09:08 14:09:43 +0 +32 3° 6 TEM 96 0,170 11:18:32 11:18:31 +0 0 2° 1° 92 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1° TAPA 01 PP 454 PD 0 Total PP 454 PCZ 17 Posição: 1° ETAPA 02 PP 418 PD 0 Total PP 418 PCZ 17 Posição:	42	TEM	88	3,770	11:09:52	11:09:5	1 +0	0	20 10	88	TEM	172	1,190	13:38:49	13:38:54	+0	+2	1º	
5 TEM 93 2,670 11:14:48 11:15:02 +0 +11 2° 1° 6 TEM 96 0,170 11:18:32 11:18:31 +0 0 2° 1° 91 TEM 186 1,950 14:09:08 14:09:43 +0 +32 3° 92 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1° 93 TEM 189 2,680 14:18:02 14:17:58 +0 -3 3° 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	43	TEM	91	1,350	11:12:17	11:12:1	4 +0	0	20 10	89	TEM	179	1,060	13:57:12	13:57:22	+0	+7	10	
6 TEM 96 0,170 11:18:32 11:18:31 +0 0 2° 1° 92 TEM 189 0,650 14:15:20 14:15:20 +0 0 1° 1° APA 01 PP 454 PD 0 Total PP 454 PCZ 22 Posição: 1° 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	44	TEM	92	2,230	11:13:52	11:13:5	7 +0	+2	40 10	90	TEM	183	3,910	14:03:29	14:03:29	+0	0	10	
PAPA 01 PP 454 PD 0 Total PP 454 PCZ 22 Posição: 1º ETAPA 02 PP 418 PD 0 Total PP 418 PCZ 17 Posição: 1º	45	TEM	93	2,670	11:14:48	11:15:0	2 +0	+11	20 10	91	TEM	186	1,950	14:09:08	14:09:43	+0	+32	30	Ī
ETAPA 02 PP 418 PD 0 Total PP 418 PCZ 17 Posição:	46	TEM	96	0,170	11:18:32	11:18:3	31 +0	0	20 10	92	TEM	189	0,650	14:15:20	14:15:20	+0	0	1º	Ī
ETAPA 02 PP 418 PD 0 Total PP 418 PCZ 17 Posição:	ETAF	A 01	PP	454 F	D 0	Total PP	454 P	CZ 22 Pos	ição: 1º	93	TEM	189	2,680	14:18:02	14:17:58	+0	-3	30	Ī
			ш						,	ETAF	PA 02	PP	418	PD 0	Total PP 41	18 PC	CZ 17 Posi	cão:	1
TOTAL PP 872 PD 0 Total PP 872 PCZ 39										<u> </u>		\vdash				-			_
										TOTA	4L	PP	872 I	PD 0	Total PP 87	72 PC	CZ 39		





Nome | LEOPOLDO RIBEIRO | 2572,737

					IRATRILI		00.44.00							DID	^ 01	1 A D A D					
_				ia / Larga			09:14:20		2020	-			dade			ARA-PI			-	Color	
С	Tipo		Km PC	Ideal			Pontos	14010		PC	Tipo		Km PC					Penal		Color No PC	
				RACING															DE - ETA	\PA	
1	TEM	4	0,620	09:20:47 09:21:56	09:20:5 09:21:5		+2	3º	3º	48	TEM	99	0,270 1,160		19:52			+0	+11	30	
2 3	TEM	4	1,370 2,740	09:24:07	09:21:5		0	20	2º	49	TEM	100	1,160		51:29 52:22				+61	40	
		5	_ ′				+1	10	10	50			,					+0	+88	20	
<u> </u>	TEM	8	3,500	09:25:36	09:26:0		+26	20		52	TEM	104	0,000		00:35			+0	0	30	
5 5	TEM	12	0,840	09:27:08 09:33:16	09:27:4 09:33:1		+37	10	1º 1º	53	TEM	104	0,510)1:31)3:35			+0	+14	20	\perp
	TEM	15	0,050		09:36:3		0	20	10	54	TEM	106	1,100)4:14			+0	+3	30	
		18	1,890	09:36:23	09:38:0		+8	20	10	55		106	1,460						+5	30	
	TEM	19	3,040	09:38:09		-	0	30	10	56	TEM	108	2,440		08:01	12:08		+0	+14	40	
	TEM	19	3,770	09:39:22	09:39:1		-3			57	TEM	110	3,160		09:15			+0	+59		
	TEM	24	2,410	09:43:34	09:43:3		+1	20	10	58	TEM	111	3,470		09:55			+0	+91	30	
2	TEM	28	0,550	09:45:58	09:46:0		+1	20	10	59	TEM	116	0,680		13:20			+0	+5	30	
}	TEM	30	0,990	09:46:46	09:47:0		+11	10	10	60	TEM	117	1,450		14:37			+0	+26	40	
_	TEM	31	1,540	09:48:18	09:49:1		+51	30	10	61	TEM	121	1,470		20:39			+0	+13	40	
<u> </u>	TEM	35	3,620	09:54:54	09:54:5		0	30	10	62	TEM	127	0,050		25:37			+0	0	30	
,	TEM	37	0,580	09:57:10	09:57:1		+3	30	10	63	TEM	127	0,870		26:59			+0	+26	30	
'	TEM	38	1,115	09:58:02	09:58:2		+16	30	10	64	TEM	127	2,260		29:18			+0	+23	30	
	TEM	38	2,280	09:59:50	10:00:3		+37	40	1º	65	TEM	131	1,600		37:20			+0	0	4º	
	TEM	42	0,530	10:06:12	10:06:1		+2	1º	1º	66	TEM	132	2,640		39:04			+0	+5	3º	
	TEM	44	1,750	10:08:17	10:09:2		+65	30	20	67	TEM	132	3,280		40:08			+0	+39	20	
	TEM	46	2,160	10:09:00	10:10:1		+70	30	20	68	TEM	132	3,840		11:04			+0	+46	20	
	TEM	50	5,050	10:16:11	10:16:1	0 +0	0	20	2º	69	TEM	136	0,320		14:44			+0	+7	3º	
	TEM	53	1,470	10:19:45	10:19:4		0	20	2º	70	TEM	136	1,200		46:05		3:16	+0	+8	3º	
	PAS	57	1,720	10:20:26	10:20:5	1 +0	0	00	00	71	TEM	140	2,970	12:	50:54	12:51	:08	+0	+11	30	
	PAS	58	2,410	10:21:47	10:22:4	7 +0	0	00	00	72	TEM	141	3,200		51:17			+0	+25	40	
,	PAS	58	3,560	10:23:33	10:24:3	1 +0	0	00	00	73	TEM	144	0,930	12:	56:27	12:56	3:30	+0	0	3º)
	TEM	60	0,900	10:28:51	10:28:4	8 +0	0	20	20	74	TEM	144	2,180	12:	58:23	12:58	3:26	+0	0	3º	
	TEM	60	2,180	10:30:49	10:30:4	8 +0	0	20	20	75	TEM	147	1,640	13:)4:27	13:04	1:27	+0	0	1º	i
	TEM	63	3,810	10:33:24	10:33:2	6 +0	0	1º	20	76	TEM	149	0,230	13:0	04:57	13:05	5:15	+0	+15	3º	i
	TEM	64	0,190	10:34:12	10:34:1	8 +0	+3	1º	1º	77	TEM	150	1,020	13:0	06:17	13:06	3:58	+0	+38	40	i
	TEM	66	2,780	10:38:17	10:38:1	5 +0	0	20	1º	78	TEM	153	2,290	13:	10:25	13:10):37	+0	+9	3º	i
	TEM	66	3,480	10:39:21	10:39:1	9 +0	0	1º	1º	79	TEM	156	3,280	13:	12:03	13:12	2:31	+0	+25	3º	i
	TEM	70	1,200	10:46:29	10:46:3	9 +0	+7	1º	1º	80	TEM	158	4,560	13:	14:19	13:14	1:51	+0	+29	30	i
	TEM	71	2,640	10:48:54	10:49:3	0 +0	+33	3º	20	81	TEM	161	1,420	13:	20:00	13:19	9:58	+0	0	3º	Ī
	TEM	73	3,210	10:49:52	10:51:1	4 +0	+79	40	20	82	TEM	163	0,230	13:	20:41	13:20):43	+0	0	20	i
	TEM	74	3,600	10:50:39	10:52:3	6 +0	+114	3º	2º	83	TEM	164	1,490	13:	22:43	13:23	3:01	+0	+15	3º	
;	TEM	78	1,960	10:56:39	10:58:4	6 +0	+124	40	20	84	TEM	167	0,770	13:	27:03	13:27	7:08	+0	+2	30	Ī
)	TEM	82	0,000	11:03:30	11:03:2	8 +0	0	1º	20	85	TEM	167	1,760	13:	28:35	13:28	3:37	+0	0	2º	Ī
)	TEM	83	1,570	11:06:01	11:06:1	6 +0	+12	40	20	86	TEM	169	2,470	13:	29:45	13:29	9:50	+0	+2	30	į
	TEM	86	2,940	11:08:45	11:08:4	5 +0	0	1º	2º	87	TEM	172	0,440	13:	37:54	13:38	3:03	+0	+6	30	į
	TEM	88	3,770	11:10:12	11:10:1	8 +0	+3	40	2º	88	TEM	172	1,190	13:	39:09	13:39	9:40	+0	+28	40)
	TEM	91	1,350	11:12:37	11:12:4	1 +0	+1	40	20	89	TEM	179	1,060	13:	57:32	13:57	7:53	+0	+18	30	ī
	TEM	92	2,230	11:14:12	11:14:0	9 +0	0	30	20	90	TEM	183	3,910	14:0	03:49	14:03	3:50	+0	0	20	ĵ
;	TEM	93	2,670	11:15:08	11:15:2	8 +0	+17	3º	20	91	TEM	186	1,950	14:0	9:28	14:10	0:09	+0	+38	40	ī
;	TEM	96	0,170	11:18:52	11:18:5	2 +0	0	1º	20	92	TEM	189	0,650	14:	15:40	14:15	5:44	+0	+1	30	ī
۱P	A 01	PP	727 P	D 0	Total PP	727 P	CZ 18 Pos	icão:	2º	93	TEM	189	2,680	14:	18:22	14:18	3:10	+0	-27	40	ī
_				-			-17-	,		ETA	PA 02	PP	833	PD	0	Total PP	833	3 PC	Z 10 Pos	icão:	