

13º ENDURO DAS NEVES

Performance Individual



Nome | CRISTIANO TAFFAREL GOMES Patrocinador | CHAPECO RACING TEAM / RESTAURANTE SOKA / CASA CENTRO AUTOMOTIVO / LOJA DO CABELEREIR

	1 4	_		ria / Larga		SIL / 09				<u> </u>		_	idade	CHAPEC	10-SC				
PC	Tipo		Km PC	Ideal	Passagem			Coloc No PC	ação	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloca No PC	ação
-	<u> </u>							No PC	Até PC	66	TEM	159	0,520	14:05:21	14:11:32	+0	+368	No PC A	Até PC
4					LARIDADE			6º	6º	67	TEM	160	_ ′			+0	+471	70	6°
1	TEM	2	0,090	09:54:42	09:54:45	+0	0		_	_			1,420	14:07:24	14:15:18				_
2	TEM	5	1,580	09:58:07	09:58:09	+0	0	20		68	TEM	160	1,870	14:08:12	14:16:28	+0	+493	7º	6º
3	TEM	6	1,950	09:59:00	09:58:59	+0	0	40	30	69	TEM	165	0,850	14:23:39	14:23:36	+0	0	4º	6º
4	TEM	9	3,670	10:04:13	10:04:18	+0	+2	1º		70	TEM	167	5,210	14:30:04	14:30:07	+0	0	10	6º
5	TEM	12	5,220	10:06:59	10:07:21	+0	+19	3º	20	71	TEM	167	6,020	14:31:41	14:31:50	+0	+6	10	6º
6	TEM	13	6,360	10:08:46	10:09:10	+0	+21	3º	2º	72	TEM	170	2,580	14:36:51	14:37:00	+0	+6	5º	6º
7	TEM	22	1,080	10:19:43	10:20:11	+0	+25	5⁰	30	73	TEM	173	4,410	14:40:31	14:41:17	+0	+43	6º	6º
8	TEM	23	1,330	10:20:08	10:20:37	+0	+26	40	3º	74	TEM	173	4,890	14:41:27	14:42:20	+0	+50	5º	6º
9	TEM	25	2,190	10:21:41	10:22:11	+0	+27	20	30	75	TEM	175	5,900	14:43:13	14:44:11	+0	+55	5º	6º
10	TEM	26	2,970	10:22:59	10:23:37	+0	+35	30	30	76	TEM	175	6,940	14:45:07	14:46:10	+0	+60	5º	6º
11	TEM	28	3,240	10:23:42	10:24:20	+0	+35	30	30	77	TEM	175	7,360	14:45:53	14:51:57	+0	+361	70	6º
12	TEM	32	1,570	10:29:28	10:29:42	+0	+11	20		78	TEM	176	7,730	14:46:36	14:52:46	+0	+367	70	6º
14	TEM	38	0,530	10:46:02	10:46:30	+0	+25	20	1 1	79	TEM	179	1,510	14:53:15	14:55:30	+0	+132	70	6º
	TEM	39	1,750	10:48:08	10:48:32	+0		2º		80	TEM	179		14:54:08	14:56:24	+0		70	60
15			,				+21						2,020				+133		-
16	TEM	42	3,310	10:53:55	10:54:06	+0	+8	10	20	81	TEM	181	3,550	14:56:54	15:02:02	+0	+305	7º	6º
19	TEM	53	0,860	11:11:22		+0	+6	3º		83	TEM	182	4,510	14:59:05	15:04:34	+0	+326	7º	6º
20	TEM	58	3,710	11:16:51	11:16:58	+0	+4	3º	20	84	TEM	185	5,060	15:04:36	15:09:41	+0	+302	70	6º
21	TEM	65	3,720	11:32:43	11:32:52	+0	+6	40	20	86	TEM	192	1,690	15:14:39	00:00:00	+0	*1.800	00	00
22	TEM	69	5,610	11:38:52	11:38:54	+0	0	3º	2º	2ª ET	APA	PP	11.577 F	0 O	Total PP 11.	577 P	CZ 2 Posi	ção: (5°
23	TEM	71	9,250	11:45:54	11:46:32	+0	+35	20	10			COP	Δ BRΔS	II REGIII	ARIDADE	- 3a FT	ΆΡΔ	_	
24	TEM	77	1,810	11:54:37	12:01:10	+0	+390	6°	5°	1	TEM	2	2,300	08:22:17	08:22:19	+0	0	50	5°
25	TEM	81	3,140	11:58:51	12:03:26	+0	+272	6º	5º	2	TEM	4	0,300	08:23:18	08:23:42	+0	+21	70	70
26	TEM	82	3,380	11:59:16	12:04:00	+0	+281	6º	5º	3	TEM	9				+0		2º	70
27	TEM	83	3,630	11:59:42		+0	-864	70				_	3,040	08:29:52	08:29:55		0		
28	TEM	85	4,510	12:03:10	12:06:00	+0	+167	60		4	TEM	12	4,900	08:32:53	08:33:10	+0	+14	30	6º
29	TEM	87	5,210	12:03:10	12:07:07	+0	+160	6º		5	TEM	12	5,390	08:33:38	08:33:50	+0	+9	3º	40
			,					20		6	TEM	17	2,040	08:40:50	08:40:50	+0	0	10	4º
30	TEM	93	0,840	12:11:19		+0	+3			8	TEM	20	0,050	08:42:02	08:42:01	+0	0	30	4º
31	TEM	94	1,980	12:13:13	12:13:31	+0	+15	2º		9	TEM	20	0,310	08:42:36	08:42:43	+0	+4	20	3º
32	TEM	97	4,640	12:20:21	12:20:32	+0	+8	6º		10	TEM	24	1,700	08:48:12	08:48:23	+0	+8	20	20
33	TEM	99	5,640	12:22:05	12:22:37	+0	+29	3º		11	TEM	25	2,290	08:49:16	08:49:29	+0	+10	2º	2º
34	TEM	99	5,990	12:22:37	12:23:03	+0	+23	1º	6º	12	TEM	25	2,760	08:50:09	08:50:20	+0	+8	20	20
1ª ET	APA	PP	2.518 F	0 Oq	Total PP 2.5	518 P	CZ 4 Pos	ição:	6º	13	TEM	25	4,630	08:53:39	08:53:38	+0	0	20	20
		COP	Δ BRΔS	II REGIII	LARIDADE	- 2ª FT	ΆΡΔ			14	TEM	25	5,440	08:55:10	08:55:13	+0	0	2º	20
35	TEM	104	0,950	12:46:21	12:46:30	+0	+6	40	40	15	TEM	25	5,860	08:55:57	08:56:05	+0	+5	20	20
36	TEM	107	2,150	12:48:13	12:48:29	+0	+13	30	40	16	TEM	26	6,370	08:56:59	08:57:06	+0	+4	20	20
	TEM		4,160			+0	+13	5°	1 1	17	TEM	28			09:02:54	+0	0	30	20
37			· '	12:53:50	12:53:54	_							6,970	09:02:51			_	5°	20
38	TEM		1,230	12:59:39	12:59:48	+0	+6	40		18	TEM	29	7,500	09:03:44	09:03:58	+0	+11	1 1	
39		115	1,930	13:00:56	13:01:17	+0	+18	30		19	TEM	30	7,710	09:04:06	09:04:18	+0	+9	50	20
40	TEM		2,360	13:01:40	13:02:13	+0	+30	30		20	TEM	31	8,110	09:04:45	09:04:57	+0	+9	4º	20
41	TEM	118	3,740	13:03:58	13:04:20	+0	+19	3º	3º	21	TEM	35	0,540	09:07:45	09:07:48	+0	0	70	2º
42	TEM	118	4,190	13:04:47	13:05:21	+0	+31	3º	30	22	TEM	39	1,670	09:10:10	09:10:37	+0	+24	5⁰	20
43	TEM	121	5,870	13:12:36	13:12:41	+0	+2	6º	3º	23	TEM	40	2,190	09:11:23	09:11:34	+0	+8	5º	2º
44	TEM	123	7,290	13:15:09	13:15:46	+0	+34	40	3º	24	TEM	42	3,590	09:18:49	09:19:04	+0	+12	4º	20
46	TEM	127	1,200	13:23:01	13:23:11	+0	+7	10	3º	25	TEM	45	4,320	09:20:17	09:20:27	+0	+7	3º	20
47	TEM	127	1,680	13:23:55	13:24:15	+0	+17	20	30	26	TEM	48	5,120	09:21:46	09:21:48	+0	0	30	20
48	TEM	130	2,610	13:27:39	13:27:43	+0	+1	30		27	TEM	48	5,290	09:22:03	09:22:06	+0	0	30	20
49	TEM	131	4,200	13:30:20	13:30:26	+0	+3	50		28	TEM	51	1,790	09:28:12	09:28:29	+0	+14	40	20
51		134	6,110	13:33:28	13:33:45	+0	+14	30	1 1	29	TEM	51	2,340	09:29:11	09:29:25	+0	+11	30	20
52		138	0,990			+0		10		30	TEM	54		09:32:12		+0	+5	30	20
				13:38:32	13:38:40		+5						4,010		09:32:20			30	20
53		139	1,440	13:39:17	13:39:27	+0	+7	10		31	TEM	54	4,180	09:32:32	09:32:39	+0	+4		
54	TEM	140	2,340	13:40:47	13:40:57	+0	+7	1º		32	TEM	58	5,710	09:38:09	09:38:15	+0	+3	2º	20
55	TEM	141	2,690	13:41:25	13:50:57	+0	+569	6º		33	TEM	59	6,580	09:39:44	09:40:08	+0	+21	40	20
56	TEM	142	2,860	13:41:44	13:51:16	+0	+569	6º		34	TEM	61	0,350	09:42:29	09:42:34	+0	+2	20	20
57	TEM	143	3,160	13:42:22	13:52:21	+0	+596	6º		35	TEM	63	0,940	09:44:46	09:45:02	+0	+13	20	20
58	TEM	144	3,470	13:43:06	13:52:51	+0	+582	6º	6º	36	TEM	63	1,390	09:45:46	09:46:03	+0	+14	1º	20
59	TEM	146	4,450	13:44:47	13:54:40	+0	+590	6º	6º	37	TEM	67	1,790	09:51:27	09:51:26	+0	0	10	20
60	TEM	146	5,140	13:45:57	13:55:55	+0	+595	6º	6º	38	TEM	71	3,370	09:54:46	09:55:03	+0	+14	20	20
61	TEM		6,060	13:49:38	13:57:55	+0	+494	6º		39	TEM	72	4,290	09:56:30	09:56:42	+0	+9	20	20
62		151	7,150	13:51:47	14:00:20	+0	+510	60		40	TEM	73	4,620	09:57:07	09:57:38	+0	+28	40	20
63	TEM	152	7,150	13:53:24	14:00:20	+0	+525	6º		41	TEM	79	3,660	10:09:11	10:09:18	+0	+4	20	20
64	TEM	153	9,900	13:57:04	14:05:54	+0	+527	6º		42	TEM	80	4,160	10:10:04	10:09:18	+0	+3	10	20
								6º					· '					20	- 1
65	TEM	154	10,810	13:58:59	14:07:43	+0	+521	ا ا	ا کا	43	TEM	82	4,920	10:11:31	10:11:29	+0	0	2	2



3805,3019

13° ENDURO DAS NEVES - DOMINGO **Performance Individual** Nome CRISTIANO TAFFAREL GOMES Patrocinador | CHAPECO RACING TEAM / RESTAURANTE SOKA / CASA CENTRO AUTOMOTIVO / LOJA DO CABELEREIR BRASIL / 08:12:00 CHAPECO-SC Categoria / Largada Cidade Tipo Trc Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC PC Tipo Trc Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC Km PC TEM 5,340 10:12:22 10:12:27 20 20 +2 1º 2º TEM 86 0,190 10:13:18 45 10:13:24 +0 +3 TEM 10:14:10 10 20 86 0,600 10:14:18 +0 +5 10:21:14 10 20 TEM 1,980 10:21:16 +0 0 10:22:08 20 48 TEM 93 2,650 10:22:14 +0 +3 20 321 3ª ETAPA PΡ PD 0 Total PP **PCZ 13** Posição: 2º 321 COPA BRASIL REGULARIDADE - 4ª ETAPA 10:47:35 30 49 TFM 98 1.830 10:47:31 +0 +1 20 20 50 TEM 98 2.300 10:48:24 10:48:33 +0 +6 20 20 TEM 103 3.960 10:53:47 10:53:54 +0 51 +4 10 20 TEM 103 10:54:06 +0 52 4,100 10:54:11 +2 50 10:58:32 20 53 TEM 106 0,680 10:58:26 +0 +3 30 20 54 TEM 110 1,150 11:03:18 11:03:31 +0 +10 20 20 55 TEM 111 2,500 11:05:16 11:05:22 +0 +3 10 56 TEM 112 3,960 11:07:44 11:07:46 +0 0 20 10 20 TEM 113 57 5,090 11:09:44 11:09:43 +0 0 30 20 58 TEM | 117 1,050 11:15:46 11:15:43 +0 0 59 TEM | 120 3,220 11:19:41 11:20:01 +0 +17 40 20 60 TEM | 126 0,040 11:26:27 11:26:40 +0 +10 20 20 61 TEM 128 1,760 11:29:11 11:29:21 +0 +7 20 20 62 TEM 128 2,860 11:31:14 11:31:32 +0 +15 30 20 63 TEM 131 0,920 11:35:58 11:36:01 +0 0 50 20 TEM 132 1,650 11:37:15 11:37:32 +0 +14 20 20 64 TEM 137 0,140 11:49:25 11:49:25 0 30 20 TEM 141 1,120 11:52:19 11:52:20 0 50 20 TEM 142 3,000 11:55:16 12:00:58 6º 6º +339 TEM 142 3,450 11:56:16 12:01:48 +329 6º 6º 6º 6º 72 TEM 142 3,740 11:56:55 12:02:28 +0 +330 6º 6º 73 TEM 143 6,200 12:00:46 11:57:52 +0 -513 74 TEM 143 6,600 12:01:23 12:07:02 +0 +336 60 60 75 TEM 146 1,230 12:08:32 12:09:22 +0 +47 70 60 00 00 TEM 149 2.200 12:12:17 00:00:00 *1.800 76 +0 70 6º TEM 150 3.730 12:14:56 12:12:57 -348 77 +0 TEM 152 12:17:33 12:17:44 60 60 78 0.370 +8 +0 TEM 155 2.220 12:20:44 12:21:20 60 60 79 +33 +0 TEM 159 3.390 12:25:38 60 60 80 12:25:56 +15 +0 50 6º TEM 159 4,020 12:26:43 12:26:59 81 +13

90	TEM	183	2,630	12:58:23	12:58:26	+0	0	5°	6°
91	CAN	184	3,530	00:00:00	00:00:00	+0	0		
92	TEM	190	0,860	13:10:37	13:10:38	+0	0	20	6º
93	TEM	193	2,300	13:18:49	13:18:46	+0	0	6º	6º
94	TEM	194	2,420	13:23:19	13:23:51	+0	+29	7°	6º

Total PP

Total PP

12:32:28

12:34:21

12:35:09

12:36:04

12:45:37

12:47:27

12:48:34

12:56:48

0

0,810

1,700

2,120

0,040

4,090

5,100

5,720

1,830

TEM 162

TEM | 164

TEM | 172

TEM | 176

TEM 176

TEM 181

PP

PP

4.476

18.892

PD

PD

166

TEM

TEM 167

82

83

84

85

86

87

88

89

4ª ETAPA

TOTAL

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

4.476

18.892

12:32:53

12:34:48

12:35:39

12:36:48

12:46:13

12:48:04

12:49:34

12:56:57

60

60

60

60 70 60

6º

60 6

70

70

+22

+24

+27

+41

+33

+34

+57

PCZ 9

PCZ 28

+6 6º 60

Posição: 6º



Performance Individual



Nome DIOGES OSELLAME 3648,376

Patrocinador FAMILIA OSELLAME JOSIEL MOTOS AMIGOS NA TRILHA

Categories / Largesta BRASIL / 1934/030 Seminary Corp. Corp	1′	18	く □	Patrocii	nador FA	MILIA OSE	ELLAMI	E JOSIE	L MC	OTO	SAN	1IGOS	NA.	TRILHA						
Total 1			┛┌	Catego	ia / Larga	da BRA	SIL / 09	9:40:30					Ci	idade	COCAL	DO SUL-SO	2			
1 Tem 2 0,000 09.55.42 09.55.44 00 00 20 22 77 Tem 190 1.420 1.400.021	C .	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloca No PC	ação Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloc No PC	ação Até PC
2 TeM 5 1,500 00,5917 00,5910 00 00 00,5911 00 00 00,5911 00 00 00,5911 00 00 00,5911 00 00,5911 00 00,5911 0		(COP	A BRAS	IL REGUL	ARIDADE	- 1 ^a ET	APA			66	TEM	159	0,520	14:06:21	14:06:26	+0	+2	1º	1º
3 TeM 6 1,980 1,900	1 .	TEM	2	0,090	09:55:42	09:55:44	+0	0	20	20	67	TEM	160	1,420	14:08:24	14:09:21	+0	+54	20	1º
4 TEM 9 3,970 10,065,13 10,065,16 40 42 22 27 70 TEM 167 6,210 14,321,01 14,31,00 40, 41, 41 41 41 41 42 42 43 44 43 44 44 44	2	TEM	5	1,580	09:59:07	09:59:10	+0	0	3º	3º	68	TEM	160	1,870	14:09:12	14:10:20	+0	+65	1º	1º
5 TEM 12 5,220 10,0759 10,080,09 40 47 19 19 19 19 19 19 19 1	3	TEM	6	1,950	10:00:00	10:00:01	+0	0	10	10	69	TEM	165	0,850	14:24:39	14:24:42	+0	0	3º	1º
6 Tem 13	4	TEM	9	3,670	10:05:13	10:05:18	+0	+2	20	20	70	TEM	167	5,210	14:31:04	14:31:08	+0	+1	3º	1º
Teal 19	5	TEM	12	5,220	10:07:59	10:08:09	+0	+7	10	10	71	TEM	167	6,020	14:32:41	14:32:50	+0	+6	2º	1º
B TEM 23	6	TEM	13	6,360	10:09:46	10:10:03	+0	+14	1º	10	72	TEM	170	2,580	14:37:51	14:37:56	+0	+2	3º	1º
9 TEM 25	7	TEM	22	1,080	10:20:43	10:20:58	+0	+12	20	10	73	TEM	173	4,410	14:41:31	14:41:46	+0	+12	1º	10
9 TEM 25	8	TEM	23	1,330	10:21:08	10:21:24	+0	+13	30	10	74	TEM	173	4,890	14:42:27	14:42:59	+0	+29	20	10
10 Telm 26 2,970 10,23,59 10,24,17 40 415 19 19 17 Telm 32 3,240 10,24,42 10,24,59 40 414 19 19 17 Telm 175 7,730 14,47,36 14,48,35 40 12 Telm 32 1,570 10,30,28 10,30,45 40 438 59 78 Telm 176 7,730 14,47,36 14,48,35 40 14 18 19 18 18 30 30 30 10,47,02 10,47,43 40 438 59 47 60 78 Telm 176 7,730 14,47,36 14,48,35 40 40 415 Telm 38 0,530 10,47,02 10,47,43 40 438 59 47 60 78 78 Telm 176 7,730 14,47,36 14,48,35 40 40 410	9 .	TEM	25		10:22:41	10:22:55	+0	+11	10	10	75	TEM	175	5,900	14:44:13	14:44:33	+0	+17	1º	10
THE TEM 28 3,240 10,2442 10,2459 40 414 19 19 15 15 15 16 16 16 16 16	0	ТЕМ	26	2,970	10:23:59	10:24:17	+0	+15	10	10	76	TEM	175	6,940	14:46:07	14:46:57	+0	+47	30	10
14 TEM 38 0.580 10.47/02 10.477/3 -0 -4.38 59 19 79 TEM 179 1.510 14.55.16 14.55.20 +0 -15 15 TEM 39 1.750 10.4908 10.4946 +0 +33 78 38 TEM 179 2.020 14.55.06 14.55.18 +0 -15 19 TEM 53 0.800 11.12.22 11.12.23 +0 +6 23 38 TEM 181 3.550 14.55.75 14.55.18 +0 -15 19 TEM 53 0.800 11.12.22 11.12.23 +0 +6 23 38 TEM 182 4.510 15.00.05 15.00.34 +0 -12 12 12 12 12 12 12 1	1	ТЕМ	28			10:24:59	+0	+14	10	10	77	TEM	175	7,360	14:46:53	14:47:49	+0	+53	1º	10
14 TEM 38 0.500 10.47-02 10.47-03 -0 -4.36 59 19 79 TEM 179 1.610 14.55-16 14.55-20 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0	2	ТЕМ	32	·	10:30:28	10:30:45	+0	+14	30	10		TEM	176	1		14:48:35	+0	+56	1º	10
15 TEM 39 1,750 10,4908 10,4968 -0 493 79 39 81 TEM 179 2,020 14,5508 14,5518 -0 16 TEM 42 3,310 10,5455 10,5631 -0 493 79 39 81 TEM 181 3,550 14,5754 14,5812 -0 -0 11,1754 11,1812 -0 46 29 39 83 TEM 182 3,550 14,5754 14,5812 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -0 -									5º	10								+2	30	10
16				-													_	+7	30	10
19 TEM 53 0.860 11:12:12 11:12:31 +0 +6 2° 3° 83 TEM 182 4.510 15:00:05 15:00:34 +0 +0 20 3° 84 4.510 15:00:05 15:00:34 +0 +0 20 3° 85 4.510 15:00:34 +0 +0 20 3° 86 TEM 192 1.690 15:00:35 15:10:39 15:15																		+15	20	10
20 TEM 68 3,710 11:17:51 11:18:04 -0 -10 6° 3' 84 TEM 185 5,060 15:05:32 15:05:42 -0 -0 21 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 86 TEM 192 1,669 15:15:39 15:15:40 +0 -0 12:14 15:15:39 15:15:40 +0 -0 22 37 46 40 12:04:10 12:04:10 +0 +0 +19 10 12 12 12 12:04:10 +0 +0 +19 10 12 12 12 12:04:10 +0 +15 10 13 12 12 12 12:05:24 12:05:27 +0 +0 57 18 12 12 12 12:12:12 12:12 12:12:12 12:12:12 12:12:12 12:12:12 12:12:12 12:12 12:12 12:12 12:12 12:12 12:12 12:12 12:12 12:12											_						-	+26	10	
21 TEM 66 3.720				1														+3	10	
TEM Part P					I									-			-	0	10	
TEM 71 9,250				-								_	_							
24 TEM 77 1,810											Z" E I								ição:	1۴
25 TEM 81 3.140 11:59:51 11:59:52 +0 0 2 19 17 2 2 2 2 2 2 2 2 2																			40	40
28 TEM 82 3,380 12,0016 12,0023 +0 +4 +1 +1 +1 +1 +1 +1 +1																		0	40	
TEM 83 3,630 12:00:42 12:01:04 +0 +19 10 17 18 18 18 18 18 18 18			_	-													-	+1	10	
28 TEM 85 4,510 12:04:10 12:04:10 12:04:10 10 10 10 10 10 10 10													-	· '				+1	4º	2º
TEM 87 5,210 12:05:24 12:05:27 +0 0 3 1 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 2				1							_						-	+14	2º	2º
TEM 93 0,840 12:12:19 12:12:27 +0 +5 50 10 10 10 10 10 10 1																		+9	2º	20
TEM 94 1,980 12:14:13 12:14:13 12:14:13 14:14:14:13 14:14:14:14:14:14:14:14:14:14:14:14:14:1														,			-	0	4º	2º
TEM 97 4.640 12:21:21 12:21:26 +0 +2 4º 1º 10 TEM 24 1.700 08:45:42 08:45:46 +0 13 TEM 99 5.640 12:23:05 12:23:37 +0 +29 2º 1º 11 TEM 25 2.790 08:46:46 08:46:50 +0 1ª ETAPA PP 411 PD 0 Total PP 411 PC2 Posição: 1º 13 TEM 25 2.790 08:46:46 08:46:50 +0 1ª ETAPA PP 411 PD 0 Total PP 411 PC2 Posição: 1º 13 TEM 25 2.790 08:46:46 08:46:50 +0 1ª ETAPA PP 411 PC2 Posição: 1º 13 TEM 25 2.790 08:46:109 08:51:10 +0 1ª ETAPA PP 411 PC2 Posição: 1º 13 TEM 25 2.790 08:46:40 08:52:40				-										· ·			-	0	4º	2º
33 TEM 99 5.640 12:23:05 12:23:37 +0 +29 2° 1° 11 TEM 25 2.290 08:46:46 08:46:50 +0 18 ETAPA PP 411 PD 0 Total PP 411 PD 411											_							+7	30	20
Tem 99 5.990 12:23:37 12:24:04 +0 +24 2° 1° 18 ETAPA PP 411 PD 0 Total PP 411 PC2 9 Posição: 1° 13 TEM 25 2,760 08:47:39 08:47:37 +0 18 ETAPA PP 411 PD 0 Total PP 411 PC2 9 Posição: 1° 13 TEM 25 2,760 08:47:39 08:47:37 +0 13 TEM 25 2,760 08:47:39 08:51:10 +0 14 TEM 25 5,440 08:52:40 08:52:42 +0 14 TEM 25 5,440 08:52:40 08:52:42 +0 14 TEM 25 5,440 08:52:40 08:52:42 +0 14 TEM 14 TEM 14 TEM 15 TEM 16 12:54:50 12:54:51 +0 10 1° 2° 16 TEM 26 6,370 09:00:21 09:00:24 +0 13 2° 2° 16 TEM 26 6,370 09:00:21 09:00:24 +0 13 2° 17 TEM 28 6,970 09:00:11 09:00:18 +0 14 TEM 115 1,930 13:00:56 13:00:15 +0 +16 2° 2° 2° 20 TEM 117 2,360 13:00:40 13:03:05 +0 +22 2° 2° 20 TEM 31 8,110 09:00:15 09:00:21 +0 41 TEM 118 3,740 13:04:58 13:05:13 +0 +12 2° 2° 20 TEM 31 8,110 09:00:15 09:05:17 +0 42 TEM 178 13:05:47 13:06:09 +0 +19 2° 2° 20 TEM 31 8,110 09:00:15 09:05:17 +0 42 TEM 125 5,870 13:13:36 13:13:38 +0 +12 2° 2° 22 TEM 39 1,670 09:07:40 09:07:46 +0 43 TEM 125 5,870 13:13:36 13:13:38 +0 +19 2° 2° 24 TEM 42 3,590 09:16:19 09:16:30 09:65:54 +0 44 TEM 123 7,290 13:16:09 13:24:15 +0 +11 4° 2° 25 TEM 45 4,320 09:17:47 09:17:52 +0 48 TEM 127 1,680 13:24:55 13:25:14 +0 +16 1° 2° 27 TEM 48 5,120 09:19:16 09:19:18 +0 49 TEM 131 4,200 13:34:26 13:34:38 +0 +7 2° 2° 28 TEM 48 5,120 09:19:16 09:25:57 +0 49 TEM 131 4,200 13:34:26 13:34:38 +0 +7 2° 2° 28 TEM 48 5,120 09:19:16 09:25:57 +0 55 TEM 148 4,450 13:44:26 13:44:23 +0 +11 2° 2° 29 TEM 54 4,100 09:29:42 09:29:49 +0				·									l					+1	10	
				-														+1	10	
Tem 115 1,930 13:01:56 13:02:15 +0 +11 2° 2° 2° 19 Tem 30 7,710 09:01:36 09:00:21 +0 +0 41 Tem 118 3,740 13:04:58 13:05:13 +0 +12 2° 2° 2° 20 Tem 31 8,110 09:05:51 09:00:21 +0 +0 41 Tem 128 7,290 13:16:09 13:16:34 +0 +12 2° 2° 2° 2° 2° 2° 2°	_	_								$\overline{}$				· '			-	0	10	
35 TEM 104 0,950 12:47:21 12:47:25 +0 +1 2° 2° 15 TEM 25 5,860 08:53:27 08:53:32 +0 36 TEM 107 2,150 12:49:13 12:49:29 +0 +13 2° 2° 16 TEM 26 6,370 08:54:29 08:54:28 +0 37 TEM 111 4,160 12:54:50 12:54:51 +0 0 1° 2° 17 TEM 28 6,970 09:00:21 09:00:24 +0 38 TEM 115 1,230 13:00:39 13:00:43 +0 +1 1° 2° 2° 18 TEM 29 7,500 09:01:14 09:01:18 +0 40 TEM 117 2,360 13:02:40 13:03:05 +0 +16 2° 2° 2° 20 TEM 31 8,110 09:02:15 09:02:21 +0 41 TEM 118 3,740 13:04:58 13:05:13 +0 +12 2° 2° 20 TEM 31 8,110 09:05:15 09:02:17 +0 42 TEM 118 4,190 13:05:47 13:06:09 +0 +19 2° 2° 20 TEM 35 0,540 09:05:15 09:05:17 +0 44 TEM 123 7,290 13:16:09 13:16:34 +0 +22 1° 2° 23 TEM 40 2,190 09:08:53 09:08:54 +0 44 TEM 123 7,290 13:16:09 13:16:34 +0 +11 4° 2° 2° 24 TEM 45 4,320 09:16:19 09:16:30 +0 48 TEM 130 2,610 13:28:39 13:28:39 +0 41 2° 2° 27 TEM 48 5,120 09:19:16 09:19:18 +0 49 TEM 131 4,200 13:34:28 13:34:38 +0 +1 2° 2° 29 TEM 48 5,290 09:19:33 09:19:34 +0 49 TEM 134 4,010 13:34:28 13:34:38 +0 +1 2° 2° 29 TEM 51 1,790 09:25:42 09:25:57 +0 52 TEM 134 6,110 13:34:28 13:34:38 +0 +1 2° 2° 29 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 53 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 32 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 54 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 55 TEM 144 2,690 13:42:25 13:42:49 +0 +12 1° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 56 TEM 144 2,690 13:42:25 13:42:49 +0 +12 1° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 56 TEM 146	' E I A								ıçao:	10								0	10	10
36 TEM 107 2,150 12:49:13 12:49:29 +0 +13 2° 2° 16 TEM 26 6,370 08:54:29 08:54:28 +0 37 TEM 111 4,160 12:54:50 12:54:51 +0 0 1° 2° 17 TEM 28 6,970 09:00:21 09:00:24 +0 38 TEM 115 1,230 13:00:39 13:00:35 +0 +16 2° 2° 18 TEM 29 7,500 09:01:14 09:01:37 +0 39 TEM 117 2,360 13:02:40 13:03:05 +0 +12 2° 2° 19 TEM 30 7,710 09:01:36 09:02:21 +0 41 TEM 118 3,740 13:04:58 13:05:03 +0 +12 2° 2° 20 TEM 31 8,900 9:09:05:17 09:07:40 09:07:46 +0 42 11 2°									001	00								0	10	
37 TEM 111 4,160 12:54:50 12:54:51 +0 0 1° 2° 17 TEM 28 6,970 09:00:21 09:00:24 +0 38 TEM 115 1,230 13:00:39 13:00:43 +0 +1 1° 2° 18 TEM 29 7,500 09:01:14 09:01:18 +0 40 TEM 115 1,930 13:01:56 13:02:15 +0 +16 2° 2° 2° 19 TEM 30 7,710 09:01:36 09:01:37 +0 40 TEM 117 2,360 13:02:40 13:03:05 +0 +22 2° 2° 20 TEM 31 8,110 09:02:15 09:02:21 +0 41 TEM 118 3,740 13:04:58 13:05:13 +0 +12 2° 2° 20 TEM 31 8,110 09:02:15 09:02:21 +0 41 TEM 118 4,190 13:05:47 13:06:09 +0 +19 2° 2° 22 TEM 39 1,670 09:07:40 09:07:40 +0 43 TEM 121 5,870 13:13:36 13:13:38 +0 0 3° 2° 23 TEM 40 2,190 09:08:53 09:08:54 +0 44 TEM 123 7,290 13:16:09 13:16:34 +0 +22 1° 2° 24 TEM 42 3,590 09:16:19 09:16:30 +0 44 TEM 127 1,680 13:24:01 13:24:15 +0 +11 4° 2° 25 TEM 45 4,320 09:17:47 09:17:52 +0 47 TEM 127 1,680 13:24:35 13:25:14 +0 +16 1° 2° 27 TEM 48 5,120 09:19:16 09:19:18 +0 49 TEM 131 4,200 13:31:20 13:31:24 +0 +1 2° 2° 29 TEM 51 1,790 09:25:42 09:25:57 +0 51 TEM 134 6,110 13:34:28 13:34:38 +0 +7 2° 2° 29 TEM 51 2,340 09:26:41 09:26:55 +0 52 TEM 138 0,990 13:39:32 13:39:32 +0 +15 4° 2° 29 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 54 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 29 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 54 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 55 TEM 142 2,860 13:42:25 13:42:49 +0 +21 1° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 56 TEM 143 3,460 13:43:22 13:43:41 +0 +16 1° 1° 37 TEM 67 1,790 09:48:57 09:49:01 +0 56 TEM 144 3,470 13:44:06 13:44:23 +0 +14																		+2	10	10
TEM 115													-					0	10	
TEM 115 1,930 13:01:56 13:02:15 +0 +16 2° 2°																		0	20	l
40 TEM 117 2,360 13:02:40 13:03:05 +0 +22 2° 2° 2° 2° 2° 41 TEM 118 3,740 13:04:58 13:05:13 +0 +12 2°				-														+1	10	
41 TEM 118 3,740 13:04:58 13:05:13 +0 +12 2° 2° 21 TEM 35 0,540 09:05:15 09:05:17 +0 42 TEM 118 4,190 13:05:47 13:06:09 +0 +19 2° 2° 22 TEM 39 1,670 09:07:40 09:07:46 +0 43 TEM 121 5,870 13:13:36 13:13:38 +0 0 3° 2° 23 TEM 40 2,190 09:05:53 09:08:54 +0 44 TEM 123 7,290 13:16:34 +0 +22 1° 2° 24 TEM 42 3,590 09:16:30 +0 46 TEM 127 1,680 13:24:05 13:24:15 +0 +11 4° 2° 25 TEM 45 4,320 09:17:47 09:17:52 +0 48 TEM 130 2,610 13:32:39 1																		0	10	
42 TEM 118 4,190 13:05:47 13:06:09 +0 +19 2° 2° 22 TEM 39 1,670 09:07:40 09:07:46 +0 43 TEM 121 5,870 13:13:36 13:13:38 +0 0 3° 2° 23 TEM 40 2,190 09:07:46 +0 44 TEM 123 7,290 13:16:09 13:16:34 +0 +22 1° 2° 24 TEM 42 3,590 09:16:19 09:16:30 +0 46 TEM 127 1,680 13:24:01 13:24:15 +0 +11 4° 2° 25 TEM 45 4,320 09:17:47 09:17:52 +0 48 TEM 130 2,610 13:28:39 13:28:39 +0 0 1° 2° 26 TEM 48 5,220 09:19:18 +0 49 TEM 131 4,200 13:31:24 +0<				·														+3	10	
43 TEM 121 5,870 13:13:36 13:13:38 +0 0 3° 2° 23 TEM 40 2,190 09:08:53 09:08:54 +0 44 TEM 123 7,290 13:16:09 13:16:34 +0 +22 1° 2° 24 TEM 42 3,590 09:16:19 09:16:30 +0 46 TEM 127 1,200 13:24:01 13:24:15 +0 +11 4° 2° 25 TEM 45 4,320 09:17:47 09:17:52 +0 47 TEM 130 2,610 13:28:39 13:28:39 +0 0 1° 2° 26 TEM 48 5,200 09:19:18 +0 49 TEM 131 4,200 13:31:20 13:31:24 +0 +1 2° 2° 28 TEM 51 1,790 09:25:42 09:25:57 +0 51 TEM 138 0,990 13:3				· ·										_ ′				0	40	
44 TEM 123 7,290 13:16:09 13:16:34 +0 +22 1° 2° 24 TEM 42 3,590 09:16:19 09:16:30 +0 46 TEM 127 1,200 13:24:01 13:24:15 +0 +11 4° 2° 25 TEM 45 4,320 09:16:19 09:16:30 +0 47 TEM 127 1,680 13:24:55 13:25:14 +0 +16 1° 2° 26 TEM 48 5,120 09:19:18 +0 40 1° 2° 26 TEM 48 5,120 09:19:18 +0 40 1° 2° 26 TEM 48 5,290 09:19:18 +0 40 1° 2° 2° 7 TEM 48 5,290 09:19:13 09:19:18 +0 51 TEM 134 6,110 13:34:28 13:34:38 +0 +7 2° 2° 2° TEM <				-														+3	2º	
46 TEM 127 1,200 13:24:01 13:24:15 +0 +11 4° 2° 25 TEM 45 4,320 09:17:47 09:17:52 +0 47 TEM 127 1,680 13:24:55 13:25:14 +0 +16 1° 2° 26 TEM 48 5,120 09:19:16 09:19:18 +0 48 TEM 130 2,610 13:28:39 +0 0 1° 2° 27 TEM 48 5,290 09:19:33 09:19:34 +0 49 TEM 131 4,200 13:31:20 13:31:24 +0 +1 2° 2° 28 TEM 51 1,790 09:25:42 09:25:57 +0 51 TEM 134 6,110 13:34:28 13:33:38 +0 +7 2° 2° 29 TEM 51 1,790 09:25:42 09:29:49 +0 52 TEM 138 0,990 13:39:39 13:39:50 +0				· ·														0	10	
47 TEM 127 1,680 13:24:55 13:25:14 +0 +16 1° 2° 26 TEM 48 5,120 09:19:16 09:19:18 +0 48 TEM 130 2,610 13:28:39 13:28:39 +0 0 1° 2° 27 TEM 48 5,290 09:19:33 09:19:34 +0 49 TEM 131 4,200 13:31:20 13:31:24 +0 +1 2° 2° 28 TEM 51 1,790 09:25:42 09:25:57 +0 51 TEM 134 6,110 13:34:28 13:34:38 +0 +7 2° 2° 29 TEM 51 2,790 09:25:42 09:25:57 +0 52 TEM 138 0,990 13:39:30 13:39:50 +0 +15 4° 2° 30 TEM 54 4,010 09:29:42 09:29:49 +0 53 TEM 149																		+8	2º	
48 TEM 130 2,610 13:28:39 +0 0 1° 2° 27 TEM 48 5,290 09:19:33 09:19:34 +0 49 TEM 131 4,200 13:31:20 13:31:24 +0 +1 2° 2° 28 TEM 51 1,790 09:25:42 09:25:57 +0 51 TEM 134 6,110 13:34:28 13:34:38 +0 +7 2° 2° 29 TEM 51 2,340 09:26:41 09:26:55 +0 52 TEM 138 0,990 13:39:30 13:39:50 +0 +15 4° 2° 30 TEM 54 4,010 09:26:41 09:26:55 +0 53 TEM 139 1,440 13:40:17 13:40:32 +0 +12 2° 31 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 54 TEM 140 2,340 13:41:47 <				· ·														+2	2º	
49 TEM 131 4,200 13:31:20 13:31:24 +0 +1 2° 2° 28 TEM 51 1,790 09:25:42 09:25:57 +0 51 TEM 134 6,110 13:34:28 13:34:38 +0 +7 2° 2° 29 TEM 51 2,340 09:26:41 09:26:55 +0 52 TEM 138 0,990 13:39:32 13:39:50 +0 +15 4° 2° 30 TEM 54 4,010 09:29:42 09:29:49 +0 53 TEM 139 1,440 13:40:17 13:40:32 +0 +12 2° 2° 31 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 54 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 32 TEM 58 5,710 09:35:39 09:35:42 +0 55 TEM 141 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th>-</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>0</th><th>10</th><th></th></t<>				-														0	10	
51 TEM 134 6,110 13:34:28 13:34:38 +0 +7 2° 2° 29 TEM 51 2,340 09:26:41 09:26:55 +0 52 TEM 138 0,990 13:39:32 13:39:50 +0 +15 4° 2° 30 TEM 54 4,010 09:26:41 09:29:49 +0 53 TEM 139 1,440 13:40:17 13:40:32 +0 +12 2° 2° 31 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 54 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 32 TEM 58 5,710 09:35:39 09:35:42 +0 55 TEM 141 2,690 13:42:25 13:42:49 +0 +21 1° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 56 TEM 142 <																		.13	2º	
52 TEM 138 0,990 13:39:32 13:39:50 +0 +15 4° 2° 30 TEM 54 4,010 09:29:42 09:29:49 +0 53 TEM 139 1,440 13:40:17 13:40:32 +0 +12 2° 2° 31 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 54 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 32 TEM 58 5,710 09:35:39 09:35:42 +0 55 TEM 141 2,690 13:42:25 13:42:49 +0 +21 1° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 56 TEM 142 2,860 13:42:44 13:43:07 +0 +20 1° 1° 34 TEM 61 0,350 09:39:59 09:40:05 +0 57 TEM 143				·														+12	30	
53 TEM 139 1,440 13:40:17 13:40:32 +0 +12 2° 2° 31 TEM 54 4,180 09:30:02 09:30:08 +0 54 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 32 TEM 58 5,710 09:35:39 09:35:42 +0 55 TEM 141 2,690 13:42:25 13:42:49 +0 +21 1° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 56 TEM 142 2,860 13:42:44 13:43:07 +0 +20 1° 1° 34 TEM 61 0,350 09:39:59 09:40:05 +0 57 TEM 143 3,160 13:43:22 13:43:41 +0 +16 1° 1° 35 TEM 63 0,940 09:42:16 09:42:31 +0 58 TEM 144				· ·														+11	20	
54 TEM 140 2,340 13:41:47 13:42:01 +0 +11 2° 2° 32 TEM 58 5,710 09:35:39 09:35:42 +0 55 TEM 141 2,690 13:42:25 13:42:49 +0 +21 1° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 56 TEM 142 2,860 13:42:44 13:43:07 +0 +20 1° 1° 34 TEM 61 0,350 09:39:59 09:40:05 +0 57 TEM 143 3,160 13:43:22 13:43:41 +0 +16 1° 1° 35 TEM 63 0,940 09:42:16 09:42:31 +0 58 TEM 144 3,470 13:44:06 13:44:23 +0 +14 1° 1° 36 TEM 63 1,390 09:43:16 09:43:38 +0 59 TEM 146				-														+4	2º	
55 TEM 141 2,690 13:42:25 13:42:49 +0 +21 1° 2° 33 TEM 59 6,580 09:37:14 09:37:25 +0 56 TEM 142 2,860 13:42:44 13:43:07 +0 +20 1° 1° 34 TEM 61 0,350 09:37:14 09:37:25 +0 57 TEM 143 3,160 13:43:22 13:43:41 +0 +16 1° 1° 35 TEM 63 0,940 09:42:16 09:42:31 +0 58 TEM 144 3,470 13:44:06 13:44:23 +0 +14 1° 1° 36 TEM 63 1,390 09:43:16 09:43:38 +0 59 TEM 146 4,450 13:45:47 13:46:01 +0 +11 1° 1° 37 TEM 67 1,790 09:48:57 09:49:01 +0 60 TEM 146																		+3	2º	
56 TEM 142 2,860 13:42:44 13:43:07 +0 +20 1° 1° 34 TEM 61 0,350 09:39:59 09:40:05 +0 57 TEM 143 3,160 13:43:22 13:43:41 +0 +16 1° 1° 35 TEM 63 0,940 09:42:16 09:42:31 +0 58 TEM 144 3,470 13:44:06 13:44:23 +0 +14 1° 1° 36 TEM 63 1,390 09:43:16 09:43:38 +0 59 TEM 146 4,450 13:45:47 13:46:01 +0 +11 1° 1° 37 TEM 67 1,790 09:48:57 09:49:01 +0 60 TEM 146 5,140 13:46:57 13:47:13 +0 +13 1° 1° 38 TEM 71 3,370 09:52:16 09:52:30 +0				· ·														0	10	
57 TEM 143 3,160 13:43:22 13:43:41 +0 +16 1° 1° 35 TEM 63 0,940 09:42:16 09:42:31 +0 58 TEM 144 3,470 13:44:06 13:44:23 +0 +14 1° 1° 36 TEM 63 0,940 09:42:16 09:42:31 +0 59 TEM 146 4,450 13:45:47 13:46:01 +0 +11 1° 1° 37 TEM 67 1,790 09:48:57 09:49:01 +0 60 TEM 146 5,140 13:46:57 13:47:13 +0 +13 1° 1° 38 TEM 71 3,370 09:52:16 09:52:30 +0				· ·														+8	10	
58 TEM 144 3,470 13:44:06 13:44:23 +0 +14 1° 1° 36 TEM 63 1,390 09:43:16 09:43:38 +0 59 TEM 146 4,450 13:45:47 13:46:01 +0 +11 1° 1° 37 TEM 67 1,790 09:48:57 09:49:01 +0 60 TEM 146 5,140 13:46:57 13:47:13 +0 +13 1° 1° 38 TEM 71 3,370 09:52:16 09:52:30 +0																		+3	5º	
59 TEM 146 4,450 13:45:47 13:46:01 +0 +11 1° 1° 37 TEM 67 1,790 09:48:57 09:49:01 +0 60 TEM 146 5,140 13:46:57 13:47:13 +0 +13 1° 1° 38 TEM 71 3,370 09:52:16 09:52:30 +0														,				+12	10	
60 TEM 146 5,140 13:46:57 13:47:13 +0 +13 1° 1° 38 TEM 71 3,370 09:52:16 09:52:30 +0				·														+19	2º	
				· ·														+1	5º	
				-														+11	1º	
			149	6,060	13:50:38	13:51:05	+0	+24	20	1º	39	TEM	72	4,290	09:54:00	09:54:07	+0	+4	1º	
62 TEM 151 7,150 13:52:47 13:53:16 +0 +26 2° 1° 40 TEM 73 4,620 09:54:37 09:54:43 +0																		+3	1º	
63 TEM 152 7,950 13:54:24 13:54:44 +0 +17 2° 1° 41 TEM 79 3,660 10:06:41 10:06:46 +0																		+2	1º	
64 TEM 153 9,900 13:58:04 13:58:21 +0 +14 2° 1° 42 TEM 80 4,160 10:07:34 10:07:45 +0				-														+8	2º	l
65 TEM 154 10,810 13:59:59 14:00:03 +0 +1 2° 1° 43 TEM 82 4,920 10:09:01 10:08:59 +0	55	TEM	154	10,810	13:59:59	14:00:03	+0	+1	20	1º	43	TEM	82	4,920	10:09:01	10:08:59	+0	0	1º	1º



TOTAL

PP 1.615

13º ENDURO DAS NEVES - DOMINGO

Performance Individual

COCAL DO SUL-SC



Nome DIOGES OSELLAME

3648,3764

Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC

_	4	•											
1	18	┫	Patroci	nador F	AMILIA OS	ELLAM	E JOSIE	L MOTO	S AN	1IGOS	NA	TRILHA	L
•		→ [Catego	ria / Larga	ada BRA	SIL / 08	3:09:30				С	idade	
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Γ
44	TEM	84	5,340	10:09:52	10:09:55	+0	0	1º 1º					
45	TEM	86	0,190	10:10:48	10:10:57	+0	+6	2º 1º					
46	TEM	86	0,600	10:11:40	10:11:52	+0	+9	3º 1º					
47	TEM	93	1,980	10:18:44	10:18:49	+0	+2	3º 1º					
48	TEM	93	2,650	10:19:38	10:19:42	+0	+1	1º 1º					
3ª ET	TAPA	PP	172 F	PD 0	Total PP 17	72 PC	Z 16 Pos	ição: 1º					
		COP	A BRAS	IL REGUL	ARIDADE	- 4ª ET	APA		'				
49	TEM	98	1,830	10:45:01	10:45:07	+0	+3	5° 5°					
50	TEM	98	2,300	10:45:54	10:46:07	+0	+10	4º 4º					
51	TEM	103	3,960	10:51:17	10:51:31	+0	+11	4º 4º					
=-		400				_		40 40					

47	TEM	93	1,980	10:11:40		+0	+2	30	10
48	TEM	93	2,650		10:10:49	+0	+1	10	10
	_	_							
3ª ET	APA	PP					CZ 16 Posi	çao:	10
40	TEM	_		10:45:01	10:45:07			5°	5°
49	TEM	98	1,830			+0	+3	40	40
50 51	TEM TEM	98	2,300	10:45:54 10:51:17		+0	+10 +11	40	40
52	TEM		3,960 4,100			+0	+10	40	40
53	TEM	103				+0		30	4º
54	TEM	110	0,680 1,150				+1		3º
55	TEM	111	2,500	11:00:46			+5	30	3°
56	TEM	112	3,960	11:05:14			0		3°
57	TEM	113	5,090	11:07:14			0	30	3°
58	TEM	117	1,050	11:13:16			0	40	3º
59	TEM	120	3,220	11:17:11			+1	10	3°
60	TEM	126	0,040	11:23:57			+15	40	3°
61	TEM	128	1,760	11:26:41			+10	30	3°
62	TEM	128	2,860				+13		3º
63	TEM	131	0,920	11:33:28			0	_ 1º	3º
64	TEM	132	1,650	11:34:45			+16	30	3º
68	TEM	137	0,140	11:46:55			0	10	3º
69	TEM	141	1,120	11:49:49			0	10	3º
70	TEM	142	3,000	11:52:46			+10	20	2º
71	TEM	142	3,450	11:53:46			+8	20	2º
72	TEM	142	3,740	11:54:25		1	+5	20	2º
73	TEM		6,200				+19	20	2º
74	TEM	143	6,600	11:58:53	11:59:17	+0	+21	20	2º
75	TEM	146	1,230	12:06:02	12:06:05	+0	0	40	20
76	TEM	149	2,200	12:09:47	12:09:51	+0	+1	1º	2º
77	TEM	150	3,730	12:12:26	12:12:26	+0	0	1º	2º
78	TEM	152	0,370	12:15:03	12:15:05	+0	0	20	2º
79	TEM	155	2,220	12:18:14	12:18:41	+0	+24	3°	2º
80	TEM	159	3,390	12:23:08	12:23:21	+0	+10	40	20
81	TEM	159	4,020	12:24:13	12:24:20	+0	+4	2º	2º
82	TEM	162	0,810	12:29:58	12:30:01	+0	0	6º	20
83	TEM	164	1,700		12:31:51	+0	0	1º	20
84	TEM	166	2,120	12:32:39	12:32:43	+0	+1	2º	2º
85	TEM	167	0,040	12:33:34	12:33:56	+0	+19	2º	20
86	TEM	172	4,090	12:43:07	12:43:26	+0	+16	1º	20
87	TEM		5,100	12:44:57	12:45:12	+0	+12	20	20
88	TEM	176	5,720	12:46:04	12:46:28	+0	+21	2º	20
89	TEM	181	1,830	12:54:18	12:54:22	+0	+1	20	20
90	TEM	183	2,630	12:55:53	12:55:52	+0	0	2º	20
91	CAN	184	3,530	00:00:00	00:00:00	+0	0		
92	TEM	190	0,860	13:08:07	13:08:10	+0	0	5º	20
93	TEM	193	2,300	13:16:19	13:16:27	+0	+5	70	20
94	TEM	194	2,420	13:20:49	13:20:49	+0	0	10	20
4ª ET	TAPA	PP	279	PD 0	Total PP 2	79 P	CZ 14 Posi	ção:	2º

Total PP

1.615

PCZ 44



Performance Individual



119 Nome | EWERTON TOLEDO DE LUCENA | 3594,3817 | Patrocinador | GILVAN SUSPENSOES/ MOTOLIFE CAXIAS / POSTO BENVENUTTI/ MAXXIS/ ETL REPRESENTAÇÕES/ T&T

	13	フ⊦		nador ⊨		SIL / 09				0,00	17 (0 /		dade		DO SUL-R		····	3	Ŧ
PC	Tipo		Km PC	Ideal	Passagem		Pontos	Coloc No PC	ação	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloca No PC	ação
					ARIDADE			No PC	Até PC	66	TEM	159	0,520	14:05:51	14:06:03	+0	+9	4º	Até PC 20
1	TEM	2	0.090	09:55:12	09:55:10	+0	0	5°	5º	67	TEM	160	1,420	14:07:54	14:09:01	+0	+64	30	2º
2	TEM	5	1,580	09:58:37	09:58:37	+0	0	10	10	68	TEM	160	1,870	14:08:42	14:10:03	+0	+78	30	20
3	TEM	6	1,950	09:59:30	09:59:29	+0	0	20	20	69	TEM	165	0,850	14:24:09	14:24:09	+0	0	10	
4	TEM	9	3,670	10:04:43	10:04:54	+0	+8	40	40	70	TEM	167	5,210	14:30:34	14:30:40	+0	+3	40	20
5	TEM	12	5,220	10:07:29	10:07:49	+0	+17	20	30	71	TEM	167	6,020	14:32:11	14:32:33	+0	+19	6º	20
6	TEM	13	6,360	10:09:16	10:09:39	+0	+20	20	30	72	TEM	170	2,580	14:37:21	14:37:31	+0	+7	6º	20
7	TEM	22	1,080	10:20:13	10:20:29	+0	+13	30	20	73	TEM	173	4,410	14:41:01	14:41:35	+0	+31	5º	20
8	TEM	23	1,330	10:20:38	10:20:50	+0	+9	10	20	74	TEM	173	4,890	14:41:57	14:42:43	+0	+43	40	20
9	TEM	25	2,190	10:22:11	10:22:46	+0	+32	30	20	75	TEM		5,900	14:43:43	14:44:15	+0	+29	20	20
10	TEM	26	2,970	10:23:29	10:24:06	+0	+34	20	20	76	TEM	175	6,940	14:45:37	14:46:19	+0	+39	10	
11	TEM	28	3,240	10:24:12	10:24:45	+0	+30	20	20	77	TEM	175	7,360	14:46:23	14:51:53	+0	+327	6º	20
12	TEM	32	1,570	10:29:58	10:30:12	+0	+11	10	20	78	TEM	176	7,730	14:47:06	14:52:43	+0	+334	6º	20
14	TEM	38	0,530	10:46:32	10:46:44	+0	+9	10	20	79	TEM	179	1,510	14:53:45	14:54:40	+0	+52	6º	20
15	TEM	39	1,750	10:48:38	10:48:42	+0	+1	10	20	80	TEM	179	2,020	14:54:38	14:55:33	+0	+52	6º	20
16	TEM	42	3,310	10:54:25	10:54:43	+0	+15	20	10	81	TEM	181	3,550	14:57:24	14:58:28	+0	+61	5º	20
19	TEM	53	0,860	11:11:52	11:11:58	+0	+3	10	10	83	TEM	182	4,510	14:59:35	15:00:56	+0	+78	5º	30
20	TEM	58	3,710	11:17:21	11:17:25	+0	+1	10	10	84	TEM	185	5,060	15:05:06	15:05:15	+0	+6	40	30
21	TEM	65	3,720	11:33:13		+0	0	10	10	86	TEM	192	1,690	15:15:09	15:15:20	+0	+8	30	- 1
22	TEM	69	5,610	11:39:22	11:39:26	+0	+1	5º	10	2ª ET			<u> </u>						_
23	TEM	71	9,250	11:46:24	11:48:23	+0	+116	6º	30	∠ª ET					Total PP 1.8			ção:	٥٣
24	TEM	77	1,810	11:55:07	11:55:11	+0	+1	40	20						ARIDADE			00	
25	TEM	81	3,140	11:59:21	11:59:20	+0	0	10	20	1	TEM	2	2,300	08:20:17	08:20:18	+0	0	30	
26	TEM	82	3,380	11:59:46	11:59:55	+0	+6	30	2º	2	TEM	4	0,300	08:21:18	08:21:23	+0	+2	2º 3º	
27	TEM	83	3,630	12:00:12	12:00:36	+0	+21	20	20	3	TEM	9	3,040	08:27:52	08:27:55	+0	0		
28	TEM	85	4,510	12:03:40	12:03:40	+0	0	20	20	4	TEM	12	4,900	08:30:53	08:31:04	+0	+8	10	
29	TEM	87	5,210	12:04:54	12:04:54	+0	0	_ 1º	20	5	TEM	12	5,390	08:31:38	08:31:44	+0	+3	10	
30	TEM	93	0,840	12:11:49	12:11:52	+0	0	10	20	6	TEM	17	2,040	08:38:50	08:38:49	+0	0	30	10
31	TEM	94	1,980	12:13:43	12:14:10	+0	+24	40	20	8	TEM	20	0,050	08:40:02	08:40:02	+0	0	20	
32	TEM	97	4,640	12:20:51	12:20:56	+0	+2	30	20	9	TEM	20	0,310	08:40:36	08:40:41	+0	+2	1º	
33	TEM	99	5,640	12:22:35	12:23:07	+0	+29	10	20	10	TEM	24	1,700	08:46:12	08:47:16	+0	+61	7º	
34	TEM	99	5,990	12:23:07	12:23:34	+0	+24	30	20	11	TEM	25	2,290	08:47:16	08:48:21	+0	+62	7º	
_		PP								12	TEM	25	2,760	08:48:09	08:49:08	+0	+56	7º	
1ª ET								ção:	2°	13	TEM	25	4,630	08:51:39	08:52:18	+0	+36	5º	6º
		_			ARIDADE			40	40	14	TEM	25	5,440	08:53:10	08:53:45	+0	+32	5º	6º
35	TEM	104	0,950	12:46:51	12:46:55	+0	+1	10	10	15	TEM	25	5,860	08:53:57	08:54:32	+0	+32	40	5°
36	TEM	107	2,150	12:48:43	12:48:56	+0	+10	1º 2º	1º	16	TEM	26	6,370	08:54:59	08:55:32	+0	+30	4º 4º	5°
37	TEM		4,160	12:54:20	12:54:22	+0	0			17	TEM	28	6,970	09:00:51	09:00:55	+0	+1		-
38	TEM	1	1,230	13:00:09	13:00:14	+0	+2	2º 1º	10	18	TEM	29	7,500	09:01:44	09:01:51	+0	+4	2º 2º	
39	TEM		1,930	13:01:26	13:01:41	+0	+12	10	10	19	TEM	30	7,710	09:02:06	09:02:10	+0	+1	2°	
40	TEM		2,360	13:02:10	13:02:27	+0	+14		10	20	TEM	31	8,110	09:02:45	09:02:52	+0	+4		
41	TEM		3,740	13:04:28	13:04:33	+0	+2	10	10	21	TEM	35	0,540	09:05:45	09:05:45	+0	0	2º	
42	TEM		4,190	13:05:17	13:05:28	+0	+8	10	10	22	TEM	39	1,670	09:08:10	09:08:13	+0	0	1º	
43	TEM		5,870	13:13:06	13:13:09	+0	0	4º	10	23	TEM	40	2,190	09:09:23	09:09:26	+0	0	3º	
44	TEM		7,290	13:15:39	13:16:14	+0	+32	2º 2º	1º	24	TEM	42	3,590	09:16:49	09:16:58	+0	+6	1º	
46	TEM	127	1,200	13:23:31	13:23:43	+0	+9		10	25	TEM	45	4,320	09:18:17	09:18:21	+0	+1	10	
47	TEM		1,680	13:24:25	13:25:08	+0	+40	6º	10	26	TEM	48	5,120	09:19:46	09:19:44	+0	0	20	
48	TEM		2,610	13:28:09	13:28:12	+0	0	2º	10	27	TEM	48	5,290	09:20:03	09:20:03	+0	0	1º	
49	TEM		4,200	13:30:50	13:30:51	+0	0	1º	10	28	TEM	51	1,790	09:26:12	09:26:26	+0	+11	1º	
51	TEM		6,110	13:33:58	13:34:05	+0	+4	10	10	29	TEM	51	2,340	09:27:11	09:27:16	+0	+2	1º	
52	TEM	138	0,990	13:39:02	13:39:17	+0	+12	2º	10	30	TEM	54	4,010	09:30:12	09:30:13	+0	0	1º	
53	TEM		1,440	13:39:47	13:40:03	+0	+13	30	10	31	TEM	54	4,180	09:30:32	09:30:32	+0	0	1º	
54	TEM		2,340	13:41:17	13:41:34	+0	+14	30	10	32	TEM	58	5,710	09:36:09	09:36:47	+0	+35	70	
55	TEM		2,690	13:41:55	13:42:24	+0	+26	20	10	33	TEM	59	6,580	09:37:44	09:38:25	+0	+38	6º	
56	TEM		2,860	13:42:14	13:42:53	+0	+36	30	20	34	TEM	61	0,350	09:40:29	09:40:42	+0	+10	70	
57	TEM		3,160	13:42:52	13:43:46	+0	+51	3º	20	35	TEM	63	0,940	09:42:46	09:43:03	+0	+14	30	
58	TEM		3,470	13:43:36	13:44:35	+0	+56	40	20	36	TEM	63	1,390	09:43:46	09:44:08	+0	+19	30	
59	TEM		4,450	13:45:17	13:47:02	+0	+102	40	20	37	TEM	67	1,790	09:49:27	09:49:29	+0	0	30	
60	TEM		5,140	13:46:27	13:48:14	+0	+104	40	20	38	TEM	71	3,370	09:52:46	09:53:25	+0	+36	6º	
61	TEM		6,060	13:50:08	13:50:24	+0	+13	10	20	39	TEM	72	4,290	09:54:30	09:55:04	+0	+31	6º	
62	TEM		7,150	13:52:17	13:52:36	+0	+16	10	20	40	TEM	73	4,620	09:55:07	09:55:45	+0	+35	6º	
6.0	TEM	152	7,950	13:53:54	13:54:10	+0	+13	1º	20	41	TEM	79	3,660	10:07:11	10:07:22	+0	+8	5º	3º
63						-													
64 65	TEM		9,900 10,810	13:57:34 13:59:29	13:57:40 13:59:31	+0	+3	1º 1º	2º 2º	42 43	TEM TEM	80	4,160 4,920	10:08:04 10:09:31	10:08:15 10:09:35	+0 +0	+8 +1	3º	



TOTAL

PP 2.993

PD

Total PP

2.993

PCZ 50

13º ENDURO DAS NEVES - DOMINGO

Performance Individual

das Neves

Nome | EWERTON TOLEDO DE LUCENA

3594,3817

Patrocinador | GILVAN SUSPENSOES/ MOTOLIFE CAXIAS / POSTO BENVENUTTI/ MAXXIS/ ETL REPRESENTAÇÕES/ T&T Categoria / Largada BRASIL / 08:10:00 Cidade CAXIAS DO SUL-RS Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC Tipo Trc Km PC Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC PC Tipo Trc Km PC Ideal 10:10:22 10:10:30 **+5** 3° 3° TEM 84 5,340 **+9** 3º 3º TEM 86 0,190 10:11:18 10:11:30 +0 **46** TEM 86 0,600 10:12:10 10:12:22 **+9** 2° 3° 47 TEM 93 1 980 10:19:14 10:19:17 20 30 ıΛ

47	TEM	93	1,980)	10:19:14	10:19	9:17	+0			0	2º	3º
48	TEM	93	2,650)	10:20:08	10:20	0:15	+0			+4	3º	3º
3ª ET	APA	PP	616	PD	0	Total PP	61	16	PC	Z 13	Posi	ção:	3º
		COP	A BRA	SIL	REGU	LARID	ADE	- 4 ^a	ΕT	APA			
49	TEM	98	1,830)	10:45:31	10:45	5:32	+0			0	1º	1º
50	TEM	98	2,300)	10:46:24	10:46	3:25	+0			0	1º	1º
51	TEM	103	3,960)	10:51:47	10:51	1:53	+0			+3	1º	1º
52	TEM	103	4,100)	10:52:06	10:5	2:11	+0			+2	20	1º
53	TEM	106	0,680)	10:56:26	10:56	6:27	+0			0	20	1º
54	TEM	110	1,150)	11:01:18	11:0	1:26	+0			+5	1º	1º
55	TEM	111	2,500)	11:03:16	11:0	3:20	+0			+1	1º	1º
56	TEM	112	3,960)	11:05:44	11:0	5:41	+0			0	30	1º
57	TEM	113	5,090)	11:07:44	11:0	7:46	+0			0	20	1º
58	TEM	117	1,050)	11:13:46	11:1	3:47	+0			0	1º	1º
59	TEM	120	3,220)	11:17:41	11:1	7:47	+0			+3	2º	1º
60	TEM	126	0,040)	11:24:27	11:2	4:36	+0			+6	1º	1º
61	TEM	128	1,760)	11:27:11	11:2	7:12	+0			0	1º	1º
62	TEM	128	2,860)	11:29:14	11:2	9:22	+0			+5	1º	10
63	TEM	131	0,920)	11:33:58	11:3	4:01	+0			0	3º	1º
64	TEM	132	1,650)	11:35:15	11:3	5:26	+0			+8	1º	1º
68	TEM	137	0,140)	11:47:25	11:4	7:26	+0			0	5°	10
69	TEM	141	1,120)	11:50:19	11:5	0:19	+0			0	3º	10
70	TEM	142	3,000)	11:53:16	11:5	3:27	+0			+8	1º	1º
71	TEM	142	3,450)	11:54:16	11:5	4:17	+0			0	1º	1º
72	TEM	142	3,740)	11:54:55	11:5	4:56	+0			0	1º	1º
73	TEM	143	6,200)	11:58:46	11:5	8:50	+0			+1	1º	1º
74	TEM	143	6,600)	11:59:23	11:5	9:26	+0			0	1º	1º
75	TEM	146	1,230)	12:06:32	12:06	5:31	+0			0	1º	1º
76	TEM	149	2,200)	12:10:17	12:10	0:21	+0			+1	2º	1º
77	TEM	150	3,730)	12:12:56	12:12	2:53	+0			0	5°	1º
78	TEM	152	0,370)	12:15:33	12:15	5:33	+0			0	1º	1º
79	TEM	155	2,220)	12:18:44	12:19	9:06	+0			+19	1º	1º
80	TEM	159	3,390)	12:23:38	12:23	3:49	+0			+8	1º	1º
81	TEM	159	4,020)	12:24:43	12:24	1:48	+0			+2	1º	1º
82	TEM	162	0,810		12:30:28	12:30	0:28	+0			0	1º	1º
83	TEM	164	1,700)	12:32:21	12:32	2:21	+0			0	2º	1º
84	TEM	166	2,120)	12:33:09	12:33	3:10	+0			0	1º	1º
85	TEM	167	0,040)	12:34:04	12:34	1:12	+0			+5	1º	1º
86	TEM	172	4,090		12:43:37	1		+0			+17	4º	1º
87	TEM	176	5,100)	12:45:27	12:45		+0			+10	10	1º
88	TEM	176	5,720)	12:46:34	12:46	5:49	+0			+12	1º	1º
89	TEM	181	1,830)	12:54:48	12:54	4:51	+0			0	1º	1º
90	TEM	183	2,630		12:56:23	12:56		+0			0	1º	1º
91	CAN	184	3,530		00:00:00	00:00		+0			0		
92	TEM	190	0,860		13:08:37	13:08	3:38	+0			0	1º	1º
93	TEM	193	2,300		13:16:49	13:16	5:48	+0			0	2º	1º
94	TEM	194	2,420)	13:21:19	13:21	1:23	+0			+1	6º	1º
4ª ET	APA	PP	117	PD	0	Total PP	1	17	PC	Z 23	Posi	ção:	10



Performance Individual



Nome LUCIANO PIRES DOS SANTOS 3601,308
Patrocinador PAMPAS OFF ROAD

	Z			ria / Larga	ada BRA	ASIL / 09						С	idade	CANOAS	S-RS				
PC	Tipo		Km PC	Ideal	Passagem		Pontos	Coloca No PC A	ição	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloc:	ação
					LARIDADE			No PC A	Ate PC	66	TEM	159	0,520	14:07:51	14:08:06	+0	+12	5º	30
1	TEM	2	0.090	09:57:12	09:57:16	+0	+1	70	7º	67	TEM	160	1,420	14:09:54	14:11:32	+0	+95	5º	30
2	TEM	5	1,580	10:00:37	10:01:31	+0	+51	70	7º	68	TEM	160	1,870	14:10:42	14:12:35	+0	+110	5º	30
3	TEM	6	1,950	10:01:30	10:02:25	+0	+52	70	7º	69	TEM	165	0,850	14:26:09	14:26:16	+0	+4	6º	30
4	TEM	9	3,670	10:06:43	10:07:00	+0	+14	6º	70	70	TEM	167	5,210	14:32:34	14:32:40	+0	+3	5º	3º
5	TEM	12	5,220	10:09:29	10:11:20		+108	70	70	71	TEM	167	6,020	14:34:11	14:34:51	+0	+37	70	30
6	TEM	13	6,360	10:11:16	10:13:14	+0	+115	6º	70	72	TEM	170	2,580	14:39:21	14:39:23	+0	0	20	30
7	TEM	22	1,080	10:22:13	10:22:27	+0	+11	10	70	73	TEM	173	4,410	14:43:01	14:43:16	+0	+12	20	3º
8	TEM	23	1,330	10:22:38	10:22:54	+0	+13	20	6º	74	TEM	173	4,890	14:43:57	14:46:39	+0	+159	70	3º
9	TEM	25	2,190	10:24:11	10:25:14	+0	+60	6º	6º	75	TEM	175	5,900	14:45:43	14:48:49	+0	+183	7º	3º
10	TEM	26	2,970	10:25:29	10:26:41	+0	+69	6º	6º	76	TEM	175	6,940	14:47:37	14:50:54	+0	+194	7º	40
11	TEM	28	3,240	10:26:12	10:27:21	+0	+66	6º	6º	77	TEM	175	7,360	14:48:23	14:51:53	+0	+207	40	4º
12	TEM	32	1,570	10:31:58	10:32:40	+0	+39	6º	6º	78	TEM	176	7,730	14:49:06	14:52:41	+0	+212	40	40
14	TEM	38	0,530	10:48:32	10:49:17	+0	+42	6º	6º	79	TEM	179	1,510	14:55:45	14:55:50	+0	+2	40	40
15	TEM	39	1,750	10:50:38	10:51:32	+0	+51	6º	6º	80	TEM	179	2,020	14:56:38	14:56:46	+0	+5	1º	4º
16	TEM	42	3,310	10:56:25	10:57:05	+0	+37	40	6º	81	TEM	181	3,550	14:59:24	14:59:41	+0	+14	1º	4º
19	TEM	53	0,860	11:13:52	11:14:03	+0	+8	40	6º	83	TEM	182	4,510	15:01:35	15:02:08	+0	+30	20	40
20	TEM	58	3,710	11:19:21	11:19:27	+0	+3	20	6º	84	TEM	185	5,060	15:07:06	15:07:13	+0	+4	2º	40
21	TEM	65	3,720	11:35:13		+0	+6	5°	6º	86	TEM	192	1,690	15:17:09	15:17:21	+0	+9	40	40
22	TEM	69	5,610	11:41:22			+3	6º	6º	2ª E1	APA	PP	2.139 P	0 O	Total PP 2.1	39 P	CZ 1 Posi	ição:	4º
23	TEM	71	9,250	11:48:24			+79	40	6º			COP	A BRAS	IL REGUL	ARIDADE	- 3ª ET	APA		
24	TEM	77	1,810	11:57:07	12:05:31	+0	+501	70	7º	1	TEM	2	2,300	08:21:47	08:21:47	+0	0	20	2º
25	TEM	81	3,140	12:01:21	12:07:51	+0	+387	7º	7º	2	TEM	4	0,300	08:22:48	08:22:56	+0	+5	3º	3º
26	TEM	82	3,380	12:01:46	12:08:24	+0	+395	70	7º	3	TEM	9	3,040	08:29:22	08:29:30	+0	+5	6º	4º
27	TEM	83	3,630	12:02:12	11:57:28	+0	-843	6º 7º	7º 7º	4	TEM	12	4,900	08:32:23	08:32:41	+0	+15	40	30
28	TEM	85	4,510	12:05:40	12:10:21	+0	+278	7°	7°	5	TEM	12	5,390	08:33:08	08:33:22	+0	+11	4º	3º
30	TEM	87 93	5,210 0,840	12:06:54 12:13:49	12:11:44 12:14:55	+0	+287 +63	70	7°	6	TEM	17	2,040	08:40:20	08:40:21	+0	0	5º	3º
31	TEM	93	1,980	12:15:43	12:17:23	+0	+97	70	7°	8	TEM	20	0,050	08:41:32	08:41:37	+0	+2	5º	30
32	TEM	97	4,640	12:13:43	12:17:23	+0	+97	50	7°	9	TEM	20	0,310	08:42:06	08:42:25	+0	+16	5º	4º
33	TEM	99	5,640	12:24:35	12:27:34	+0	+176	70	, 7º	10	TEM	24	1,700	08:47:42	08:48:01	+0	+16	30	30
34	TEM	99	5,990	12:25:07	12:27:58	+0	+168	70	7º	11	TEM	25	2,290	08:48:46	08:49:11	+0	+22	30	3º
1ª E1								ição: 7	_	12	TEM	25	2,760	08:49:39	08:50:05	+0	+23	3º 4º	30
1. 51								içao: <i>i</i>	,,,	13	TEM	25	4,630	08:53:09	08:53:31	+0	+19	30	30
25					LARIDADE	_		6º	6º	14 15	TEM	25 25	5,440	08:54:40 08:55:27	08:55:01	+0	+18	30	3º
35 36	TEM	104	0,950 2,150	12:48:51 12:50:43	12:49:12 12:51:16	+0	+18	6º	6º	16	TEM	26	5,860 6,370	08:56:29	08:55:52 08:56:50	+0	+22 +18	30	3º
37	TEM		4,160	12:56:20	12:56:28	+0	+50	6°	6°	17	TEM	28	6,970	09:02:21	09:02:41	+0	+17	70	
38	TEM		1,230	13:02:09	13:02:30	+0	+18	6°	6º	18	TEM	29	7,500	09:02:21	09:02:41	+0	+24	, 7º	3º
39	TEM		1,930	13:03:26	13:04:05	+0	+36	5°	6º	19	TEM	30	7,710	09:03:36	09:04:04	+0	+25	70	
40	TEM	117	2,360	13:04:10	13:04:57	+0	+44	40	6º	20	TEM	31	8,110	09:04:15	09:04:54	+0	+36	60	40
41	TEM	118	3,740	13:06:28	13:07:10	+0	+39	40	5°	21	TEM	35	0,540	09:07:15	09:07:15	+0	0	10	40
42	TEM	118	4,190	13:07:17	13:08:07	+0	+47	40	5º	22	TEM	39	1,670	09:09:40	09:10:44	+0	+61	6º	5º
43	TEM	121	5,870	13:15:06	13:15:10	+0	+1	5º	5°	23	TEM	40	2,190	09:10:53	09:12:07	+0	+71	6º	6º
44	TEM	123	7,290	13:17:39	13:18:14	+0	+32	30	5°	24	TEM	42	3,590	09:18:19	09:18:37	+0	+15	5º	6º
46	TEM	127	1,200	13:25:31	13:25:44	+0	+10	3º	5º	25	TEM	45	4,320	09:19:47	09:20:06	+0	+16	5º	6º
47	TEM	127	1,680	13:26:25	13:26:58	+0	+30	5°	5º	26	TEM	48	5,120	09:21:16	09:21:45	+0	+26	5º	6º
48	TEM	130	2,610	13:30:09	13:30:15	+0	+3	5°	5°	27	TEM	48	5,290	09:21:33	09:22:00	+0	+24	5º	6º
49	TEM	131	4,200	13:32:50	13:32:56	+0	+3	6º	5°	28	TEM	51	1,790	09:27:42	09:27:57	+0	+12	20	6º
51	TEM	134	6,110	13:35:58	13:36:28	+0	+27	6º	5°	29	TEM	51	2,340	09:28:41	09:28:58	+0	+14	40	6º
52	TEM	138	0,990	13:41:02	13:41:23	+0	+18	5º	5°	30	TEM	54	4,010	09:31:42	09:32:17	+0	+32	6º	6º
53	TEM	139	1,440	13:41:47	13:42:09	+0	+19	5°	5º	31	TEM	54	4,180	09:32:02	09:32:38	+0	+33	5°	6º
54	TEM	140	2,340	13:43:17	13:43:42	+0	+22	5º	5º	32	TEM	58	5,710	09:37:39	09:38:14	+0	+32	6º	6º
55	TEM	141	2,690	13:43:55	13:44:29	+0	+31	3º	4º	33	TEM	59	6,580	09:39:14	09:40:02	+0	+45	7º	6º
56	TEM	142	2,860	13:44:14	13:44:47	+0	+30	2º	30	34	TEM	61	0,350	09:41:59	09:42:05	+0	+3	3º	6º
57	TEM	143	3,160	13:44:52	13:45:25	+0	+30	20	3º	35	TEM	63	0,940	09:44:16	09:44:41	+0	+22	7º	6º
58	TEM	144	3,470	13:45:36	13:46:14	+0	+35	2º	30	36	TEM	63	1,390	09:45:16	09:45:53	+0	+34	7º	6º
59	TEM	146	4,450	13:47:17	13:47:59	+0	+39	2º	30	37	TEM	67	1,790	09:50:57	09:51:11	+0	+11	7º	6º
60	TEM	146	5,140	13:48:27	13:49:14	+0	+44	20	30	38	TEM	71	3,370	09:54:16	09:54:41	+0	+22	40	6º
61	TEM	149	6,060	13:52:08	13:52:44	+0	+33	40	30	39	TEM	72	4,290	09:56:00	09:56:29	+0	+26	40	6º
62	TEM	151	7,150	13:54:17	13:54:59	+0	+39	30	30	40	TEM	73	4,620	09:56:37	09:57:05	+0	+25	30	6º
63	TEM	152	7,950	13:55:54	13:56:45	+0	+48	40	30	41	TEM	79	3,660	10:08:41	10:08:52	+0	+8	6º	6º
		450	0.000					40	20				,		40.40.00				-00
64 65	TEM TEM	153 154	9,900	13:59:34 14:01:29	14:00:37 14:02:28	+0	+60 +56	4º 4º	3º 3º	42	TEM	80	4,160 4,920	10:09:34 10:11:01	10:10:03 10:11:19	+0	+26 +15	7º 5º	6º 6º



Performance Individual

3601,3081

Nome | LUCIANO PIRES DOS SANTOS Patrocinador | PAMPAS OFF ROAD

Cidade **CANOAS-RS** Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC Ideal

Categoria / Largada BRASIL / 08:11:30 Tipo Trc Km PC Passagem Penal Pontos Colocação PC Tipo Trc Km PC TEM 84 10:11:52 10:14:13 **+138** 7° 6° 5,340 +377 70 60 TEM 86 0,190 10:12:48 10:19:08 +0 +382 70 60 **46** TEM 86 0,600 10:13:40 10:20:05 +0 47 TEM 93 1 980 10:20:44 10:23:20 .152 70 60 ıΛ

47	TEM	93	1,980)	10:20:44	10:23	3:20	+0		-	-153	7º	6º
48	TEM	93	2,650)	10:21:38	10:24	4:15	+0		+	-154	7º	6º
3a E1	APA	PP	2.071	PD	0	Total PP	2.0	71	Р	CZ 3	Posi	ção:	6º
		COP	A BRA	SIL	REGU	LARID	ADE	- 4ª I	ΕT	APA			
49	TEM	98	1,830	<u> </u>	10:47:01	10:47	7:08	+0			+4	70	7º
50	TEM	98	2,300)	10:47:54	10:49	9:01	+0			+64	7º	7º
51	TEM	103	3,960)	10:53:17	10:53	3:56	+0			+36	70	7º
52	TEM	103	4,100)	10:53:36	10:54	1:16	+0			+37	7º	7º
53	TEM	106	0,680)	10:57:56	10:58	3:02	+0			+3	6º	7º
54	TEM	110	1,150)	11:02:48	11:0	3:08	+0			+17	7º	7º
55	TEM	111	2,500)	11:04:46	11:0	5:12	+0			+23	7º	7º
56	TEM	112	3,960)	11:07:14	11:0	8:09	+0			+52	7º	7º
57	TEM	113	5,090)	11:09:14	11:1	0:07	+0			+50	7º	7º
58	TEM	117	1,050)	11:15:16	11:1	5:21	+0			+2	7º	7º
59	TEM	120	3,220)	11:19:11	11:1	9:52	+0			+38	7º	7º
60	TEM	126	0,040)	11:25:57	11:2	6:17	+0			+17	7º	7º
61	TEM	128	1,760)	11:28:41	11:2	9:29	+0			+45	7º	7º
62	TEM	128	2,860)	11:30:44	11:3	1:57	+0			+70	7º	7º
63	TEM	131	0,920)	11:35:28	11:3	5:31	+0			0	40	7º
64	TEM	132	1,650)	11:36:45	11:3	7:12	+0			+24	7º	7º
68	TEM	137	0,140)	11:48:55	11:4	8:56	+0			0	6º	7º
69	TEM	141	1,120)	11:51:49	11:5	1:49	+0			0	40	7º
70	TEM	142	3,000)	11:54:46	00:00	0:00	+0		*1	.800	00	00
71	TEM	142	3,450)	11:55:46	00:00	0:00	+0		*1	.800	00	00
72	TEM	142	3,740)	11:56:25	00:00	0:00	+0		*1	.800	00	00
73	TEM	143	6,200)	12:00:16	11:5	6:26	+0		-	681	7º	7º
74	TEM	143	6,600)	12:00:53	11:5	7:10	+0		-	660	7º	7º
75	TEM	146	1,230)	12:08:02	12:08	3:13	+0			+8	6º	7º
76	TEM	149	2,200)	12:11:47	12:1	1:57	+0			+7	6º	6º
77	TEM	150	3,730)	12:14:26	12:14	1:25	+0			0	20	7º
78	TEM	152	0,370		12:17:03	12:17	7:40	+0			+34	7º	7º
79	TEM	155	2,220)	12:20:14	12:22	2:01	+0		-	-104	7º	7º
80	TEM	159	3,390)	12:25:08	12:25	5:54	+0			+43	7º	7º
81	TEM	159	4,020		12:26:13			+0			+41	7º	7º
82	TEM	162	0,810		12:31:58			+0			0	3º	7º
83	TEM	164	1,700		12:33:51	12:34		+0			+9	6º	7º
84	TEM	166	2,120)	12:34:39	12:35	5:03	+0			+21	6º	7º
85	TEM	167	0,040		12:35:34	12:36		+0			+48	7º	7º
86	TEM	172	4,090		12:45:07	12:45		+0			+18	6º	7°
87	TEM		5,100		12:46:57	12:47		+0			+24	5⁰	7º
88	TEM	176	5,720)	12:48:04	12:48	3:50	+0			+43	6º	7º
89	TEM	181	1,830)	12:56:18	12:56	5:27	+0			+6	5⁰	7º
90	TEM	183	2,630		12:57:53	12:57		+0			+2	7º	7º
91	CAN	184	3,530	_	00:00:00	00:00		+0			0		
92	TEM	190	0,860		13:10:07	13:10		+0			0	3º	7º
93	TEM	193	2,300		13:18:19	13:18		+0			0	40	7º
94	TEM	194	2,420		13:22:49	13:22	2:51	+0			0	20	7º
4ª E1	APA	PP	7.631	PD	0	Total PP	7.6	31	P	CZ 8	Posi	ção:	7º

0

Total PP

15.870

PCZ 12

TOTAL

PP

15.870

PD

13° ENDURO DAS NEVES - DOMINGO Performance Individual Nome MAIKON UMBERTO VISENTIN Patrocinador | PAMPAS OFF ROAD **GRAMADO-RS** Categoria / Largada BRASIL / 09:41:30 Cidade Tipo Trc Colocação No PC Até PC PC Tipo Colocação Km PC Ideal Passagem Penal Pontos Km PC Ideal **Passagem** Penal **Pontos** TEM 14:07:21 COPA BRASIL REGULARIDADE - 1ª ETAPA 66 159 0.520 14:07:39 +0 +15 60 40 10 10 TEM 160 6º 40 1 TEM 0.090 09:56:42 09:56:43 0 67 1.420 14:09:24 14:11:55 +0 +148 6º 6º 40 2 TEM 5 1,580 10:00:07 10:00:16 +0 +6 6 68 TEM 160 1,870 14:10:12 14:12:56 +0 +161 40 3 TEM 6 1,950 10:01:00 10:01:07 +0 +4 60 6 69 TEM 165 0,850 14:25:39 14:25:41 +0 0 20 4 TEM 9 3,670 10:06:13 10:06:28 +0 +12 5º 6 TEM 167 5,210 14:32:04 14:32:14 +0 +7 6° 40 5 TEM 12 5,220 10:08:59 10:09:39 +0 +37 5º 50 TEM 167 6,020 14:33:41 14:33:54 +0 +10 3 49 6 TEM 13 6.360 10:10:46 10:11:46 +0 +57 50 50 72 TEM 170 2.580 14:38:51 14:38:52 +0 0 49 50 7 TEM 22 1.080 10:21:43 10:22:17 +0 +31 6º 73 TEM 173 4.410 14:42:31 14:42:48 +0 +14 40 4 5º 8 TEM 23 1.330 10:22:08 10:22:49 +0 +38 60 74 TEM 173 4.890 14:43:27 14:43:58 +0 +28 49 5° 50 9 TEM 25 2.190 10:23:41 10:24:31 +47 75 TEM 175 5.900 14:45:13 14:45:53 +0 +37 30 49 +0 10 TFM 26 2 970 10:24:59 10:25:59 +57 50 5 76 TFM 175 6 940 14.47.07 14:47:50 +40 20 39 +0 +0 28 10:25:42 50 5 77 TFM 175 7.360 14.47.53 20 30 11 TFM 3.240 10:26:43 +58 14.48.54 +58 +0 +0 TFM 32 1,570 40 50 78 TFM 176 7,730 20 30 12 10:31:28 10:31:55 +24 14:48:36 14.49.46 +0 +0 +67 38 0,530 10:48:33 30 50 79 TEM 20 30 14 TEM +28 179 14:55:18 O 10.48.02 +0 1.510 14:55:15 +0 30 5 49 30 15 TFM 39 1.750 10:50:08 10:50:43 +0 +32 ጸበ TFM 179 2.020 14:56:08 14:56:32 +0 +21 30 5 40 30 16 TEM 42 3.310 10:55:55 10:56:26 +0 +28 81 TEM 181 3.550 14:58:54 14:59:38 +0 +41 60 5 40 20 19 TEM 53 0.860 11:13:22 11:13:39 +0 +14 83 TEM 182 4.510 15:01:05 15:02:06 +0 +58 40 5 30 20 20 TEM 58 3,710 11:18:51 11:19:00 +0 +6 84 TEM 185 5,060 15:06:36 15:06:45 +0 +6 5 20 21 TEM 65 3,720 11:34:43 11:34:56 +10 60 86 TEM 192 1,690 15:16:39 15:16:50 +0 +8 20 +0 22 69 5,610 11:40:52 11:40:52 0 10 5 TEM +0 PP Total PP Posição: 2º 2ª ETAPA 1.828 PD O 1.828 PCZ 5 23 TEM 71 11:47:54 11:49:45 +108 50 50 9,250 +0 COPA BRASIL REGULARIDADE 3a ETAPA 24 TEM 77 1,810 11:56:37 11:56:40 0 30 40 +0 TEM 08:20:47 6º 69 1 2 2,300 08:20:51 +0 +1 40 25 81 12:00:51 12:00:52 0 30 TEM 3.140 +0 2 TEM 08:21:59 50 59 4 0,300 08:21:48 +0 +8 26 TEM 82 3.380 12:01:16 12:01:28 +0 +9 40 40 3 TEM 5º 5 9 3.040 08:28:22 08:28:30 +0 +5 27 TEM 83 3.630 12:01:42 12:02:14 +0 +29 40 40 TEM 50 40 4 12 4.900 08:31:23 08:31:45 +0 +19 0 40 40 28 TEM 85 4.510 12:05:10 12:05:11 +0 TEM 5° 59 5 12 5.390 08:32:08 08:32:25 +0 +14 20 40 29 TEM 87 5,210 12:06:24 12:06:26 +0 0 TEM 20 50 6 17 2.040 08:39:20 08:39:20 +0 0 40 30 TEM 93 0,840 12:13:19 12:13:26 +0 +4 30 6º 5 8 TEM 20 0,050 08:40:32 08:40:38 +0 +3 40 31 TEM 94 1,980 12:15:13 12:15:38 +0 +22 30 40 5 9 TEM 20 0,310 08:41:06 08:41:23 +0 +14 40 32 TEM 97 4,640 12:22:21 12:22:25 +0 +1 10 10 TEM 24 1,700 08:46:42 08:47:06 +0 +21 50 5 40 33 TEM 99 5,640 12:24:05 12:25:01 +0 +53 40 11 TEM 25 2,290 08:47:46 08:48:16 +0 +27 40 40 34 TEM 99 5,990 12:24:37 12:25:29 +0 +49 40 40 40 40 12 TEM 25 2.760 08:48:39 +26 08:49:08 +0 PΡ 30 40 1ª ETAPA 764 PD Total PP PCZ 6 Posição: 4º TEM 25 13 4.630 08:52:09 08:52:25 +13 +0 TEM 25 40 **COPA BRASIL REGULARIDADE - 2ª ETAPA** 14 5.440 +20 08:53:40 08:54:03 +0 50 5 TEM 25 50 40 35 TFM 104 15 5.860 08:54:27 08:55:03 +33 0.950 12:48:21 12:48:30 +0 +0 +6 5º 5° +27 TEM 50 40 36 TFM 107 2.150 12:50:13 12:50:43 16 26 6.370 +30 08:55:29 08:56:02 +0 +0 TEM 30 50 5 40 17 TEM 6.970 37 111 4.160 12:55:50 12:55:53 n 28 09:01:21 09:01:29 +0 +0 +5 40 40 50 50 TEM 115 1.230 13:01:39 18 TEM 29 7.500 +7 38 13:01:48 +0 +6 09:02:14 09:02:24 +0 13:02:56 40 30 60 50 TEM +50 19 **TEM** 30 7,710 39 115 1.930 13:03:49 +0 09:02:36 09:02:45 +0 +6 60 5 5 30 +58 20 **TEM** +12 40 TEM 117 2.360 13:03:40 13:04:41 +0 31 8,110 09:03:15 09:03:30 +0 60 6 30 30 41 TEM 118 3.740 13:05:58 13:07:00 +0 +59 21 TEM 35 0,540 09:06:15 09:06:17 +0 0 42 TEM 118 4.190 13:06:47 13:07:52 +0 +62 60 6 22 TEM 39 1,670 09:08:40 09:08:55 +0 +12 40 39 20 20 43 TEM 121 5.870 13:14:36 13:14:38 +0 0 6 23 TEM 40 2,190 09:09:53 09:09:56 +0 0 39 44 TEM 123 7.290 13:17:09 13:17:48 +0 +36 60 6 24 TEM 42 3,590 09:17:19 09:17:34 +0 +12 30 39 46 TEM 127 1,200 13:25:01 13:25:18 +14 60 6 25 TEM 45 4,320 09:18:47 09:19:04 +14 40 30 +0 +0 47 TEM 127 1,680 13:25:55 13:26:25 +27 40 6º 26 TEM 48 5,120 09:20:16 09:20:55 +36 6º 39 +0 +0 48 TEM 130 2,610 13:29:39 13:29:35 -3 40 6º 27 TEM 48 5,290 09:20:33 09:21:11 +35 6º 49 +0 +0 49 TEM 131 4,200 13:32:20 13:32:25 +2 30 60 28 TEM 51 1,790 09:26:42 09:27:11 +26 50 40 +0 +0 5º 6º 40 51 13:35:28 +23 29 TEM 5° TEM 134 6.110 13:35:54 +0 51 2.340 09:27:41 09:28:06 +0 +22

6º 6º **30**

6º 6º

6º 6º

4º 5º

40

40

30

3º 4º

30

30 40

4º 4º

3º 4º **41**

3º 4º **42**

3º 4º **43**

5° **34**

5° **35**

40

40

+25

+31

+39

+55

+56

+55

+55

+98

+102

+25

+44

+43

+54

+54

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

TEM

TEM

TEM

TEM 141

TEM

TEM

TEM

TEM

TEM

TEM

TEM

TFM 152

TFM | 153

TEM | 154

138

139

140

142

143

144

146

146

149

151

0.990

1.440

2,340

2,690

2,860

3,160

3,470

4.450

5.140

6.060

7.150

7,950

9,900

10,810

13:40:32

13:41:17

13:42:47

13:43:25

13:43:44

13:44:22

13:45:06

13:46:47

13:47:57

13:51:38

13:53:47

13:55:24

13:59:04

14:00:59

13:41:00

13:41:51

13:43:29

13:44:23

13:44:43

13:45:20

13:46:04

13:48:28

13:49:42

13:52:06

13:54:34

13:56:10

14:00:01

14:01:56

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

TEM

TFM

TEM

TEM

31

32

33

36

37

38

39

40

54

54

58

59

61

63

63

67

71

72

73

79

80

82

4.010

4.180

5,710

6,580

0,350

0,940

1,390

1.790

3.370

4.290

4.620

3.660

4.160

4,920

09:30:42

09:31:02

09:36:39

09:38:14

09:40:59

09:43:16

09:44:16

09:49:57

09:53:16

09:55:00

09:55:37

10.07.41

10.08.34

10:10:01

09:31:09

09:31:31

09:36:46

09:38:27

09:41:05

09:43:39

09:44:45

09:50:01

09:53:51

09:55:32

09:56:09

10:07:53

10.09.02

10:10:26

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

+0

40 40

40 40

3º 4º

2º 4º

40

50 40

40 40

40 40

50 40

50 40

5°

70 40

6º 4º

7º 4º

49

40

+24

+26

+10

+20

+26

+32

+29

+29

+25

+22

+9

+1

+4

+3



Performance Individual

GRAMADO-RS

Ideal

Nome | MAIKON UMBERTO VISENTIN
Patrocinador | PAMPAS OFF ROAD

Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC

	Z		Patroc	mador F/	AIVIFAS OF	FROAI)							
			Catego	oria / Larga	ida BRA	SIL / 08	3:10:30					Ci	dade	
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	No PC	ação Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	
44	TEM	84	5,340	10:10:52	10:11:26	+0	+31	6º	40					
45	TEM	86	0,190	10:11:48	10:12:55	+0	+64	6º	40					
46	TEM	86	0,600	10:12:40	10:13:49	+0	+66	6º	4º					
47	TEM	93	1,980	10:19:44	10:20:01	+0	+14	5⁰	4º					
48	TEM	93	2,650	10:20:38	10:21:03	+0	+22	5°	40					
									=					

47	TEM	93	1,980	_	10:19:44			+0			+14	50	4º 4º
48	TEM	93	2,650	'	10:20:38	10:21		+0	_	_	+22	5º	
3ª ET		PP	878	PD		Total PP				CZ 3	Posi	ção:	4 º
		COP	A BRA	SIL	REGU	LARID	ADE	- 4 ^a	ΕT	APA			
49	TEM	98	1,830)	10:46:01	10:46	3:07	+0			+3	4º	4º
50	TEM	98	2,300)	10:46:54	10:47	7:07	+0			+10	5⁰	5º
51	TEM	103	3,960)	10:52:17	10:52	2:29	+0			+9	3º	3º
52	TEM	103	4,100)	10:52:36	10:52	2:47	+0			+8	3º	3º
53	TEM	106	0,680)	10:56:56	10:57	7:01	+0			+2	4º	3º
54	TEM	110	1,150)	11:01:48	11:0	2:04	+0			+13	5°	40
55	TEM	111	2,500)	11:03:46	11:0	4:05	+0			+16	6º	40
56	TEM	112	3,960)	11:06:14	11:0	6:43	+0			+26	5°	5º
57	TEM	113	5,090)	11:08:14	11:0	8:35	+0			+18	5⁰	5º
58	TEM	117	1,050)	11:14:16	11:1	4:19	+0			0	2º	5º
59	TEM	120	3,220)	11:18:11	11:1	8:33	+0			+19	5°	5º
60	TEM	126	0,040)	11:24:57	11:2	5:14	+0			+14	3º	5º
61	TEM	128	1,760)	11:27:41	11:2	8:03	+0			+19	4º	40
62	TEM	128	2,860)	11:29:44	11:3	0:19	+0			+32	4º	4º
63	TEM	131	0,920)	11:34:28	11:3	4:32	+0			+1	7º	40
64	TEM	132	1,650)	11:35:45	11:3	6:07	+0			+19	5°	40
68	TEM	137	0,140)	11:47:55	11:4	7:54	+0			0	4º	4º
69	TEM	141	1,120)	11:50:49	11:5	0:50	+0			0	6º	4º
70	TEM	142	3,000)	11:53:46	11:5	4:17	+0			+28	3º	3º
71	TEM	142	3,450)	11:54:46	11:5	5:14	+0			+25	3º	3º
72	TEM	142	3,740)	11:55:25	11:5	5:48	+0			+20	3º	3º
73	TEM	143	6,200)	11:59:16	12:00	0:16	+0			+57	3º	3º
74	TEM	143	6,600)	11:59:53	12:00):54	+0			+58	3º	3º
75	TEM	146	1,230)	12:07:02	12:07	7:03	+0			0	2º	3º
76	TEM	149	2,200		12:10:47			+0			+2	3º	3º
77	TEM	150	3,730	_	12:13:26			+0			0	40	3º
78	TEM	152	0,370		12:16:03			+0			0	3º	3º
79	TEM	155	2,220	_	12:19:14			+0			+32	5⁰	3º
80	TEM	159	3,390		12:24:08			+0			+11	5°	3º
81	TEM	159	4,020	_	12:25:13			+0			+11	3º	3º
82	TEM	162	0,810		12:30:58	12:30		+0			0	20	3º
83	TEM	164	1,700	_	12:32:51	12:32		+0			0	3º	3º
84	TEM	166	2,120	_	12:33:39	12:33		+0			+7	40	30
85	TEM	167	0,040	_	12:34:34	12:35		+0			+30	5º	30
86	TEM	172	4,090	_	12:44:07	12:44		+0			+17	20	3º
87	TEM		5,100		12:45:57			+0			+24	6º	3º
88	TEM		5,720		12:47:04	12:47		+0			+34	5º	30
89	TEM	181	1,830		12:55:18	12:55		+0			+3	3º	3º
90	TEM	183	2,630		12:56:53	12:56		+0			0	6º	3º
91	CAN	184	3,530		00:00:00	00:00		+0			0		
92	TEM	190	0,860	_	13:09:07	13:09		+0			+4	70	3º
93	TEM	193	2,300	_	13:17:19	13:17		+0			0	30	3º
94	TEM	194	2,420		13:21:49	13:21	1:52	+0			0	40	30
4ª ET	APA	PP	572	PD	0	Total PP	57	72	PC	Z 11	Posi	ção:	3º
_							_			_			

PCZ 25

PP 4.042

PD

Total PP

4.042

TOTAL



Performance Individual



122 Nome RODRIGO ERHART MÜLLER 3848,318
Patrocinador BEBIDAS CARINHOZA/PAU PODRE OFF ROAD/BODY CORE

				ria / Larga	da BRA	SIL / 09			J1 (L	- 011	1107		dade		AMBURGO	D-RS			-
PC	Tipo		Km PC	Ideal	Passagem		Pontos	Coloca No PC	ação	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloca No PC	ação Até PC
	-	COP	A BRAS	SIL REGUL	ARIDADE	- 1ª ET	TAPA	110.0		66	TEM	159	0,520	14:06:51	14:06:58	+0	+4	30	70
1	TEM	2	0,090	09:56:12	09:56:14	+0	0	30	3º	67	TEM	160	1,420	14:08:54	14:09:48	+0	+51	1º	7º
2	TEM	5	1,580	09:59:37	09:59:41	+0	+1	40	40	68	TEM	160	1,870	14:09:42	14:10:54	+0	+69	20	7º
3	TEM	6	1,950	10:00:30	10:00:32	+0	0	5⁰	4º	69	TEM	165	0,850	14:25:09	14:25:14	+0	+2	5º	7º
4	TEM	9	3,670	10:05:43	10:06:04	+0	+18	7º	5º	70	TEM	167	5,210	14:31:34	14:31:37	+0	0	2º	7º
5	TEM	12	5,220	10:08:29	10:09:59	+0	+87	6º	6º	71	TEM	167	6,020	14:33:11	14:33:28	+0	+14	4º	7º
6	TEM	13	6,360	10:10:16	10:12:28	+0	+129	7º	6º	72	TEM	170	2,580	14:38:21	14:38:56	+0	+32	7º	7º
7	TEM	22	1,080	10:21:13	10:22:32	+0	+76	7º	6º	73	TEM	173	4,410	14:42:01	14:42:54	+0	+50	7º	7º
8	TEM	23	1,330	10:21:38	10:22:55	+0	+74	7º	7º	74	TEM	173	4,890	14:42:57	14:43:59	+0	+59	6º	7º
9	TEM	25	2,190	10:23:11	10:24:37	+0	+83	7º	7º	75	TEM	175	5,900	14:44:43	14:45:52	+0	+66	6º	7º
10	TEM	26	2,970	10:24:29	10:26:01	+0	+89	7º	7º	76	TEM	175	6,940	14:46:37	14:47:53	+0	+73	6º	7º
11	TEM	28	3,240	10:25:12	10:26:44	+0	+89	70	7º	77	TEM	175	7,360	14:47:23	14:48:55	+0	+89	30	7º
12	TEM	32	1,570	10:30:58	10:31:58	+0	+57	70	7º	78	TEM	176	7,730	14:48:06	14:49:47	+0	+98	3º	7º
14	TEM	38	0,530	10:47:32	10:48:37	+0	+62	70	7º	79	TEM	179	1,510	14:54:45	14:54:56	+0	+8	5º	7º
15	TEM	39	1,750	10:49:38	10:50:48	+0	+67	70	7º	80	TEM	179	2,020	14:55:38	14:56:04	+0	+23	5º	7º
16	TEM	42	3,310	10:55:25	10:56:40	+0	+72	6º	7º	81	TEM	181	3,550	14:58:24	14:59:42	+0	+75	6º	7º
19	TEM	53	0,860	11:12:52	11:13:41	+0	+46	70	7º	83	TEM	182	4,510	15:00:35	15:02:11	+0	+93	6º	7º
20	TEM	58	3,710	11:18:21	11:19:02	+0	+38	70	7º	84	TEM	185	5,060	15:06:06	15:06:27	+0	+18	6º	7º
21	TEM	65	3,720	11:34:13		+0	+41	70	7º	86	TEM	192	1,690	15:16:09	15:16:55	+0	+43		6º
22	TEM	69	5,610	11:40:22	11:40:55	+0	+30	7º	7º	2ª ET			33.178 F					ção: 7	7º
23	TEM	71	9,250	11:47:24	11:49:47	+0	+140	70	70			COP	A BRAS	IL REGUL	ARIDADE	- 3ª ET			
24	TEM	77	1,810	11:56:07	11:56:40	+0	+30	5º	6º	1	TEM	2	2,300	08:22:47	08:22:52	+0	+2	7º	7º
25	TEM	81	3,140	12:00:21	12:00:55	+0	+31	5°	6º	2	TEM	4	0,300	08:23:48	08:24:02	+0	+11	6º	6º
26	TEM	82	3,380	12:00:46	12:01:33	+0	+44		6º	3	TEM	9	3,040	08:30:22	08:30:31	+0	+6	7º	6º
27	TEM	83	3,630	12:01:12	12:02:17	+0	+62	5º	5º	4	TEM	12	4,900	08:33:23	08:33:56	+0	+30	7º	7º
28	TEM	85	4,510	12:04:40	12:05:12	+0	+29	50	5°	5	TEM	12	5,390	08:34:08	08:34:39	+0	+28	7º	7º
29	TEM	87	5,210	12:05:54	12:06:28	+0	+31	5° 6°		6	TEM	17	2,040	08:41:20	08:41:22	+0	0	6º	70
30	TEM	93	0,840	12:12:49	12:13:28	+0	+36	6º	5°	8	TEM	20	0,050	08:42:32	08:42:44	+0	+9	7º	7º
31	TEM	94	1,980	12:14:43	12:15:41	+0	+55	7º	5°	9	TEM	20	0,310	08:43:06	08:43:29	+0	+20	7º	7º
32	TEM	97	4,640	12:21:51	12:22:27	+0	+33			10	TEM	24	1,700	08:48:42	08:49:16	+0	+31	6º	7º
33	TEM	99	5,640	12:23:35	12:25:05	+0	+87	6º 6º	5°	11	TEM	25	2,290	08:49:46	08:50:20	+0	+31	6º	7º
34	TEM	99	5,990	12:24:07	12:25:35	+0	+85		_	12	TEM	25	2,760	08:50:39	08:51:11	+0	+29	5⁰	7º
1ª ET					Total PP 1.7			ição:	5°	13	TEM	25	4,630	08:54:09	08:54:57	+0	+45	6º	7º
	_				ARIDADE					14	TEM	25	5,440	08:55:40	00:00:00	+0	*1.800	00	00
35	TEM		0,950	12:47:51	13:05:10	+0	900	7º	7º	15	TEM	25	5,860	08:56:27	08:55:45	+0	-117	7º	7º
36	TEM	107	2,150	12:49:43	13:07:19	+0	900	7º	7º	16	TEM	26	6,370	08:57:29	08:59:09	+0	+97	70	7º
37	TEM		4,160	12:55:20	13:14:35	+0	900	7º	7º	17	TEM	28	6,970	09:03:21	09:03:30	+0	+6	6º	7º
38	TEM		1,230	13:01:09	13:16:59	+0	900	70	7º	18	TEM	29	7,500	09:04:14	09:04:30	+0	+13	6º	7º
39	TEM		1,930	13:02:26	13:18:45	+0	900	70	7º	19	TEM	30	7,710	09:04:36	09:04:53	+0	+14	6º	70
40	TEM		2,360	13:03:10	13:19:41	+0	900	70	7º	20	TEM	31	8,110	09:05:15	09:06:31	+0	+73	7º	70
41	TEM		3,740	13:05:28	13:22:09	+0	900	70	7º	21	TEM	35	0,540	09:08:15	09:08:17	+0	0	6º	70
42			4,190	13:06:17	13:23:06	+0	900	7º	7º	22	TEM	39	1,670	09:10:40	00:00:00	+0	*1.800	00	00
43			5,870	13:14:06	13:25:26	+0	+677	7º 7º	7º	23	TEM	40	2,190	09:11:53		+0	*1.800	0°	00
44	TEM		7,290	13:16:39	13:28:24	+0	+702	7°	7° 7°	24	TEM	42	3,590	09:19:19	00:00:00 09:20:03	+0	*1.800	7º	7°
46	TEM TEM		1,200 1,680	13:24:31 13:25:25	13:32:42 13:33:41	+0	+488	7°	7°	25 26	TEM	45 48	4,320 5,120	09:20:47 09:22:16	09:20:03	+0	-123 -78	7°	7°
48			2,610	13:25:25	13:35:12	+0	+493	7°	7°	27	TEM	48	5,120	09:22:16	09:21:47	+0	-78 -75	70	7°
49			4,200	13:31:50	13:37:34	+0	+341	70	7°	28	TEM	51	1,790	09:22:33	09.22.03	+0	+44	70	7°
51			6,110	13:34:58	00:00:00	+0	*1.800	00	00	29	TEM	51	2,340	09:29:41	09:29:29	+0	+49	7º	7º
52	TEM		0,990	13:40:02	00:00:00	+0	*1.800	00	00	30	TEM	54	4,010	09:32:42	09:33:46	+0	+49	7º	70
53	TEM		1,440	13:40:47	00:00:00	+0	*1.800	00	00	31	TEM	54	4,180	09:33:02	09:34:07	+0	+62	7º	70
54	TEM		2,340	13:42:17	00:00:00	+0	*1.800	00	00	32	TEM	58	5,710	09:38:39	09:38:47	+0	+5	5º	70
55	TEM		2,690	13:42:55	00:00:00	+0	*1.800	00	00	33	TEM	59	6,580	09:40:14	09:40:29	+0	+12	3º	70
56	TEM		2,860	13:43:14	00:00:00	+0	*1.800	00	00	34	TEM	61	0,350	09:42:59	09:43:07	+0	+5	6º	70
57			3,160	13:43:52	00:00:00	+0	*1.800	00	00	35	TEM	63	0,940	09:45:16	09:45:40	+0	+21	6º	7º
58	TEM		3,470	13:44:36	00:00:00	+0	*1.800	00	00	36	TEM	63	1,390	09:46:16	09:46:47	+0	+28	6º	7º
59	TEM		4,450	13:46:17	13:41:01	+0	-1.800	70	70	37	TEM	67	1,790	09:51:57	09:40:47	+0	+20	6º	7º
60			5,140	13:47:27	13:42:25	+0	-897	70	70	38	TEM	71	3,370	09:55:16	09:55:39	+0	+20	30	70
61			6,060	13:51:08	13:45:45	+0	-1.800	70	7º	39	TEM	72	4,290	09:57:00	09:57:24	+0	+21	3º	70
62			7,150	13:53:17	13:48:15	+0	-897	70	7º	40	TEM	73	4,620	09:57:37	09:58:05	+0	+25	2º	70
63	TEM		7,100	13:54:54	13:50:07	+0	-852	70	70	41	TEM	79	3,660	10:09:41	10:09:50	+0	+6	4º	70
64	TEM		9,900	13:58:34	13:54:35	+0	-708	70	70	42	TEM	80	4,160	10:10:34	10:10:48	+0	+11	40	70
65	TEM		10,810		13:56:34	+0	-696	70	70	43	TEM	82	4,920	10:12:01	10:12:19	+0	+15	6º	70
			10,010	155.25	10.00.04		000		-			5	.,520	10.12.01	10.12.10	.)			الت



Performance Individual



Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC

Nome RODRIGO ERHART MÜLLER Patrocinador | BEBIDAS CARINHOZA/PAU PODRE OFF ROAD/BODY CORE

3848,3186

Ideal

NOVO HAMBURGO-RS

Cidade

•			Catego	ria / Larga	ıda	BRA	SIL / 08	3:12:30					Ci	dade	
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Pass	sagem	Penal	Pontos	Coloc No PC	ação Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	
44	TEM	84	5,340	10:12:52	10:	13:17	+0	+22	5°	7º					
45	TEM	86	0,190	10:13:48	10:	14:24	+0	+33	5⁰	7º					
46	TEM	86	0,600	10:14:40	10:	15:19	+0	+36	5°	7º					
47	TEM	93	1,980	10:21:44	10:	22:07	+0	+20	6º	7º					

45	IEM	86	0,190	10:13:48		10:14:24		+33	50	70
46	TEM			10:14:40			+0	+36		
47	TEM	93	1,980	10:21:44			+0	+20		
48	TEM	93	2,650	10:22:38		3:07	+0	+26	6º	70
3ª E1		PP			Total PP				sição:	7º
		COP	A BRAS	SIL REGU			- 4ª E1	TAPA		
49	TEM	98	1,830				+0	+4		
50	TEM	98	2,300	10:48:54			+0	+13		6º
51	TEM	103	3,960	10:54:17			+0	+14		_
52	TEM	103	4,100	10:54:36			+0	+15	-	_
53	TEM	106	0,680	10:58:56			+0	+6		_
54	TEM	110	1,150	11:03:48		4:05	+0	+14		6º
55	TEM	111	2,500	11:05:46		6:03		+14		
56	TEM	112	3,960	11:08:14		9:00		+43		_
57	TEM	113	5,090	11:10:14			+0	+34		6°
58	TEM	117	1,050	11:16:16		6:20	+0	+1		6º
59	TEM	120	3,220	11:20:11		0:24	+0	+10		6°
60	TEM	126	0,040	11:26:57		7:17	+0	+17		6°
61	TEM	128	1,760	11:29:41 11:31:44		0:10	+0	+26	ļ.,	6º
62 63	TEM	128	2,860			2:33	+0	+46		60
64	TEM	131 132	0,920 1,650	11:36:28 11:37:45		8:06	+0	+1 +18		6º
68	TEM	137	0,140	11:49:55		9:57	+0	0	70	
69	TEM	141	1,120	11:52:49		2:52	+0	0	70	6°
70	TEM	142	3,000	11:55:46		6:30	+0	+41	40	_
71	TEM	142	3,450	11:56:46			+0	+42		40
72	TEM	142	3,740	11:57:25			+0	+43		
73	TEM	143	6,200	12:01:16			+0	+61	40	40
74	TEM	143	6,600	12:01:53			+0	+61	40	40
75	TEM	146	1,230	12:09:02	12:09		+0	0	30	40
76	TEM	149	2,200	12:12:47			+0	+5	5°	40
77	TEM	150	3,730	12:15:26			+0	0	6º	40
78	TEM	152	0,370	12:18:03	12:18	3:07	+0	+1	40	40
79	TEM	155	2,220	12:21:14	12:21	:40	+0	+23	2º	40
80	TEM	159	3,390	12:26:08	12:26	3:19	+0	+8	2º	4º
81	TEM	159	4,020	12:27:13	12:27	7:37	+0	+21	6º	40
82	TEM	162	0,810	12:32:58	12:33	3:01	+0	0	5°	40
83	TEM	164	1,700	12:34:51	12:34		+0	+4		40
84	TEM	166	2,120	12:35:39			+0	+8		40
85	TEM	167	0,040	12:36:34			+0	+25	_	
86	TEM	172	4,090	12:46:07			+0	+17		
87	TEM	176	5,100				+0	+20		
88	TEM	176	5,720	12:49:04			+0	+25		
89	TEM	181	1,830	12:57:18			+0	+14		
90	TEM	183	2,630	12:58:53			+0	0	30	40
91	CAN	184	3,530	00:00:00			+0	0	1	
92	TEM	190	0,860	13:11:07			+0	+3		40
93	TEM	193	2,300	13:19:19			+0	0	5º	
94	TEM	194	2,420	13:23:49	_		+0	0	30	
4ª E1	ΓAPA	PP	698 F	PD 0	Total PP	69	98 P	CZ 8 Pos	sição:	40

Total PP

44.160 PCZ 13

PP 44.160 PD

TOTAL



Performance Individual



124 Nome | JERVIS BRESSAN DUTRA | 3818,3246 | Patrocinador | TIPÓIA AUTO MOLAS, DUTRA CONSTRUÇÕES PRÉ MOLDADOS E ESTRUTURAS METÁLICA, CABANHA H Categoria / Largada | BRASIL / 09:42:30 | Cidade | BRAÇO DO NORTE-SC

PC	_		Catego	ria / Larga	ada BRA	BRASIL / 09:42:30					Ci	dade	-SC					
	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Colocação No PC Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloca No PC A	ação Até PC
		COF	A BRAS	IL REGUI	ARIDADE	- 1 ^a ET	APA		66	TEM	159	0,520	14:08:21	14:08:27	+0	+3	20	5º
1	TEM	2	0,090	09:57:42	09:57:44	+0	0	40 40	67	TEM	160	1,420	14:10:24	14:11:38	+0	+71	4º	5º
2	TEM	5	1,580	10:01:07	10:01:12	+0	+2	5° 5°	68	TEM	160	1,870	14:11:12	14:12:43	+0	+88	4º	5º
3	TEM	6	1,950	10:02:00	10:02:01	+0	0	3º 5º	69	TEM	165	0,850	14:26:39	14:26:48	+0	+6	7º	5º
4	TEM	9	3,670	10:07:13	10:07:20	+0	+4	30 30	70	TEM	167	5,210	14:33:04	14:33:16	+0	+9	70	5º
5	TEM	12	5,220	10:09:59	10:10:26	+0	+24	40 40	71	TEM	167	6,020	14:34:41	14:35:03	+0	+19	5º	5º
6	TEM	13	6,360	10:11:46	10:12:26	+0	+37	40 40	72	TEM	170	2,580	14:39:51	14:39:56	+0	+2	40	5º
7	TEM	22	1,080	10:22:43	10:23:09	+0	+23	40 40	73	TEM		4,410	14:43:31	14:43:48	+0	+14	30	50
8	TEM	23	1,330	10:23:08	10:23:37	+0	+26	50 40	74	TEM		4,890	14:44:27	14:45:01	+0	+31	30	50
9	TEM	25	2,190	10:24:41	10:25:17	+0	+33	40 40	75	TEM		5,900	14:46:13	14:46:55	+0	+39	40	50
10	TEM	26	2,970	10:25:59	10:26:45	+0	+43	40 40	76	TEM		6,940	14:48:07	14:49:01	+0	+51	40	5º
11	TEM	28	3,240	10:26:42	10:27:26	+0	+41	40 40	77	TEM		7,360	14:48:53	14:52:53	+0	+237	5°	50
12	TEM	32	1,570	10:32:28	10:27:20	+0	+28	50 40	78	TEM		7,730	14:49:36	14:53:43	+0	+244	5°	5°
14	TEM	38	0,530	10:32:20	10:32:39	+0	+37	40 40	79	TEM		1,510	14:56:15	14:56:17	+0		10	
			·									·				0		
15	TEM	39	1,750	10:51:08	10:51:52	+0	+41	50 40	80	TEM		2,020	14:57:08	14:57:18	+0	+7	2º	5º
16	TEM	42	3,310	10:56:55	10:57:43	+0	+45	50 40	81	TEM		3,550	14:59:54	15:00:33	+0	+36	30	5º
19	TEM	53	0,860	11:14:22	11:14:37	+0	+12	50 40	83	TEM		4,510	15:02:05	15:03:05	+0	+57	3º	
20	TEM	58	3,710	11:19:51		+0	+6		84	TEM	185	5,060	15:07:36	15:07:50	+0	+11	5º	
21	TEM	65	3,720	11:35:43	11:35:51	+0	+5	30 40	86	TEM	192	1,690	15:17:39	15:17:53	+0	+11	5º	59
22	TEM	69	5,610	11:41:52	11:41:55	+0	0	40 40	2ª ET	APA	PP	2.656 F	ו ס סי	Total PP 2.6	56 P	CZ 3 Posi	ção: 5	5º
23	TEM	71	9,250	11:48:54	11:49:51	+0	+54	30 40			COP	A BRAS	II REGIII	ARIDADE	- 3a FT	ΆΡΔ	,	
24	TEM	77	1,810	11:57:37	11:57:37	+0	0	1º 3º	1	TEM	2	2,300	08:21:17	08:21:17	+0	0	10	10
25	TEM	81	3,140	12:01:51	12:01:53	+0	0	40 30	2	TEM	4	0,300	08:22:18	08:22:29	+0	+8	40	
26	TEM	82	3,380	12:02:16	12:02:24	+0	+5	2º 3º	3	TEM	9	3,040	08:28:52	08:28:55	+0	0	10	
27	TEM	83	3,630	12:02:42	12:03:09	+0	+24	30 30	4	TEM	12	4,900	08:31:53	08:32:21	+0	+25	6º	
28	TEM	85	4,510	12:06:10	12:06:10	+0	0	30 30		TEM	12	,					6º	6°
29	TEM	87	5,210	12:07:24	12:07:28	+0	+1	40 30	5			5,390	08:32:38	08:33:05	+0	+24		
30	TEM	93	0,840	12:14:19	12:14:26	+0	+4	40 30	6	TEM	17	2,040	08:39:50	08:39:48	+0	0	70	
31	TEM	94	1,980	12:14:19	12:14:20	+0	+28	50 30	8	TEM	20	0,050	08:41:02	08:41:02	+0	0	1º	
	TEM							20 30	9	TEM	20	0,310	08:41:36	08:41:57	+0	+18	6º	6º
32		97	4,640	12:23:21	12:23:26	+0	+2		10	TEM	24	1,700	08:47:12	08:47:34	+0	+19	4º	6º
33	TEM	99	5,640	12:25:05	12:26:04	+0	+56	50 30	11	TEM	25	2,290	08:48:16	08:48:48	+0	+29	50	50
34	TEM	99	5,990	12:25:37	12:26:34	+0	+54	5° 3°	12	TEM	25	2,760	08:49:09	08:49:44	+0	+32	6º	5º
1ª ET	APA	PP	635 F	0 Qq	Total PP 63	35 P	CZ 6 Pos	ição: 3º	13	TEM	25	4,630	08:52:39	08:53:28	+0	+46	7º	5º
			A BRAS	IL REGUI	ARIDADE	- 2ª ET	APA		14	TEM	25	5,440	08:54:10	08:55:06	+0	+53	6º	5º
35		COF				_	_	3º 3º	15	TEM	25	5,860	08:54:57	08:56:00	+0	+60	6º	60
00	TEM		0,950	12:49:21	12:49:27	+0	+3					6,370			. •			
36	TEM TEM				12:49:27 12:51:31	+0	+3	4º 3º	16	TEM	26	0,570	08:55:59	08:57:03	+0	+61	6º	60
		104 107	0,950	12:49:21				4º 3º 4º 3º	16 17	TEM	26 28	6,970	08:55:59 09:01:51	08:57:03 09:01:52				
36 37	TEM	104 107 111	0,950 2,150 4,160	12:49:21 12:51:13 12:56:50	12:51:31 12:56:53	+0	+15	40 30	17	TEM	28	6,970	09:01:51	09:01:52	+0	+61	6º 1º	
36 37 38	TEM TEM TEM	104 107 111 115	0,950 2,150 4,160 1,230	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39	12:51:31 12:56:53 13:02:47	+0 +0 +0	+15 0 +5	4º 3º 3º 3º	17 18	TEM TEM	28 29	6,970 7,500	09:01:51 09:02:44	09:01:52 09:02:51	+0 +0 +0	+61 0 +4	6° 1° 3°	6º
36 37 38 39	TEM TEM TEM	104 107 111 115 115	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29	+0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30	4º 3º 3º 3º 4º 4º	17 18 19	TEM TEM TEM	28 29 30	6,970 7,500 7,710	09:01:51 09:02:44 09:03:06	09:01:52 09:02:51 09:03:12	+0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3	6° 1° 3° 3°	6° 6°
36 37 38 39 40	TEM TEM TEM TEM	104 107 111 115 115 117	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28	+0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45	4° 3° 3° 3° 4° 4° 5° 4°	17 18 19 20	TEM TEM TEM	28 29 30 31	6,970 7,500 7,710 8,110	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55	+0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7	6° 1° 3° 3° 3°	6° 6° 6°
36 37 38 39 40 41	TEM TEM TEM TEM TEM TEM	104 107 111 115 115 117 118	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50	+0 +0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45 +49	4º 3º 3º 3º 4º 4º 4º 5º 4º 5º 4º	17 18 19 20 21	TEM TEM TEM TEM	28 29 30 31 35	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47	+0 +0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7	6° 1° 3° 3° 3° 5°	6° 6° 6° 6°
36 37 38 39 40 41 42	TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM	104 107 111 115 115 117 118 118	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57	4° 3° 3° 3° 4° 4° 5° 4° 5° 4°	17 18 19 20 21 22	TEM TEM TEM TEM TEM TEM	28 29 30 31 35 39	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7 0 +11	6° 1° 3° 3° 3° 5° 3°	6° 6° 6° 6° 6°
36 37 38 39 40 41 42 43	TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57	4° 3° 3° 3° 4° 4° 4° 5° 4° 5° 4° 1° 4° 1° 4°	17 18 19 20 21 22 23	TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM	28 29 30 31 35 39 40	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7 0 +11	6° 1° 3° 3° 3° 5° 3° 4°	6° 6° 6° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43	TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35	4º 3º 3º 4º 4º 5º 4º 5º 4º 1º 4º 5º 4º 5º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24	TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM TEM	28 29 30 31 35 39 40 42	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16	6° 1° 3° 3° 3° 5° 3° 4° 6°	6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 6° 6° 6° 5° 5° 6° 6° 6° 5° 6° 5° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6°
36 37 38 39 40 41 42 43 44	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12	4º 3º 3º 4º 4º 5º	17 18 19 20 21 22 23 24 25	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17	6° 1° 3° 3° 3° 5° 3° 4° 6°	6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25	4º 3º 3º 4º 5º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17	6° 1° 3° 3° 3° 5° 4° 6° 4° 4°	6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 127	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25	4º 3º 3º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 6º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15	6° 1° 3° 3° 5° 3° 4° 6° 4° 4°	6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47	TEM	104 107 111 115 117 118 118 121 123 127 127 130 131	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9	4º 3º 3º 4º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 6º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 48	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28	6° 1° 3° 3° 5° 3° 4° 6° 4° 4° 6°	6°° 6°° 6°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47	TEM	104 107 111 115 117 118 118 121 123 127 127 130 131	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25	4º 3º 3º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 6º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15	6° 1° 3° 3° 5° 3° 4° 6° 4° 4°	6°° 6°° 6°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 130 131 134 138	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9	4º 3º 3º 4º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 6º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 48	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28	6° 6° 6° 6° 5° 5° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6°	6°° 6°° 6°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 130 131 134 138	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3	4º 3º 3º 4º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 6º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 48 51	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28	6° 1° 3° 3° 5° 3° 4° 6° 4° 4° 6° 6°	6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 127 130 131 134 138 139	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54 13:41:49	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14	4º 3º 3º 4º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 3º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:12	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 4° 4° 6° 6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°	6°° 6°° 6°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 130 131 134 138 139	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54 13:41:49 13:42:37	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17	4º 3º 3º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:12 09:31:32	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:27:43 09:28:40 09:32:10	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35	6° 1° 3° 3° 3° 3° 4° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6°	6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 130 131 134 138 139 140	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:43:47	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54 13:41:49 13:42:37 13:44:07	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +17	4º 3º 3º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:12 09:31:32 09:37:09	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:27:43 09:28:40 09:32:10 09:37:16	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 4° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6°	66 66 66 66 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54 55	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 130 131 134 138 139 140 141	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:43:47 13:44:25	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:341:49 13:42:37 13:44:07 13:45:24	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +17 +56	4º 3º 3º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 5º 3º 4º 5º 4º 5º 3º 5º 4º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54 58 59	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:12 09:31:32 09:37:09 09:38:44	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46 09:37:16 09:39:15	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 4° 3° 4° 4° 4° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6°	6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54 55 56 57	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 130 131 134 138 139 140 141 142	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860 3,160	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:34:217 13:44:132 13:44:17 13:44:25 13:44:44 13:45:22	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:341:49 13:42:37 13:45:24 13:45:49 13:47:19	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +14 +17 +17 +56 +62 +114	4º 3º 3º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 5º 3º 5º 4º 5º 4º 5º 3º 5º 4º 6º 6º 4º 6º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54 58 59 61 63	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580 0,350 0,940	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:32 09:37:09 09:38:44 09:41:29 09:43:46	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:32:10 09:37:16 09:39:15 09:41:33 09:44:08	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4 +28 +1	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 4° 4° 4° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 1° 5° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1°	6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54 55 56 57 58	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 127 127 130 131 134 138 139 140 141 142 143 144	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860 3,160 3,470	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:44:45 13:44:44 13:45:22 13:46:06	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:41:49 13:42:37 13:45:24 13:45:24 13:47:19 13:48:26	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +56 +62 +114 +137	4º 3º 3º 4º 5º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 5º 3º 4º 5º 4º 5º 4º 5º 5º 4º 5º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54 58 61 63 63	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580 0,350 0,940 1,390	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:32 09:37:09 09:38:44 09:41:29 09:43:46 09:44:46	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46 09:32:10 09:37:16 09:39:15 09:41:33 09:44:08 09:45:17	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4 +28 +1 +19 +28	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3°	6° 6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54 55 56 57 58 59	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 127 130 131 134 138 139 140 141 142 143 144 146	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860 3,160 3,470 4,450	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:43:47 13:44:44 13:45:22 13:46:06 13:47:47	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:41:49 13:42:37 13:45:24 13:45:49 13:47:19 13:48:26 13:50:25	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +56 +62 +114 +137 +155	4º 3º 3º 4º 5º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 5º 3º 4º 5º 4º 5º 4º 5º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54 58 59 61 63 63 67	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580 0,350 0,940 1,390 1,790	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:12 09:31:32 09:37:09 09:38:44 09:41:29 09:43:46 09:50:27	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46 09:32:10 09:37:16 09:39:15 09:44:08 09:45:17 09:50:28	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4 +28 +1 +19 +28 0	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3°	6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 127 130 131 134 138 139 140 141 142 143 144 146 146	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860 3,160 3,470 4,450 5,140	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:43:47 13:44:25 13:44:44 13:45:22 13:46:06 13:47:47 13:48:57	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54 13:41:49 13:42:37 13:45:24 13:45:49 13:47:19 13:48:26 13:50:25 13:51:43	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +17 +56 +62 +114 +137 +155 +163	4º 3º 3º 4º 5º 4º 5º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 5º 3º 5º 4º 5º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54 58 59 61 63 63 67 71	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580 0,940 1,390 1,790 3,370	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:32 09:37:09 09:38:44 09:41:29 09:43:46 09:50:27 09:53:46	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46 09:32:10 09:37:16 09:39:15 09:41:33 09:44:08 09:45:17 09:50:28 09:54:38	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4 +28 +1 +19 +28 0 +49	6° 1° 3° 3° 3° 3° 5° 3° 3° 4° 4° 4° 6° 6° 6° 6° 5° 1° 4° 4° 4° 4° 5° 5° 7° 1° 7° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1°	6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 127 127 130 131 134 138 139 140 141 142 143 144 146 146 149	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860 3,160 3,470 4,450 5,140 6,060	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:43:47 13:44:25 13:44:44 13:45:22 13:46:06 13:47:47 13:48:57 13:52:38	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54 13:41:49 13:42:37 13:45:24 13:45:49 13:45:49 13:45:49 13:50:25 13:51:43 13:54:45	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +17 +56 +62 +114 +137 +155 +163 +124	4º 3º 3º 4º 5º 4º 5º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 5º 3º 5º 4º 5º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54 56 63 63 67 71 72	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580 0,350 0,940 1,390 1,790 3,370 4,290	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:32 09:37:09 09:38:44 09:41:29 09:43:46 09:50:27 09:53:46 09:55:30	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46 09:32:10 09:37:16 09:39:15 09:41:33 09:44:08 09:45:17 09:50:28 09:56:25	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4 +28 +1 +19 +28 0 +49 +52	6° 1° 3° 3° 3° 3° 5° 3° 3° 4° 4° 4° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 6° 1° 4° 4° 4° 5° 6° 7° 7° 7° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1° 1°	6°° 6°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54 55 56 57 58 60 61 62	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 127 127 130 131 134 138 139 140 141 142 143 144 146 146 149 151	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860 3,160 3,470 4,450 5,140 6,060 7,150	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:44:25 13:44:44 13:45:22 13:46:06 13:47:47 13:48:57 13:52:38 13:54:47	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54 13:41:49 13:42:37 13:44:07 13:45:24 13:47:19 13:48:26 13:50:25 13:51:43 13:56:59	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +17 +56 +62 +114 +137 +155 +163 +124 +129	4° 3° 3° 3° 4° 5° 4° 5° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 4° 5° 4° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54 58 59 61 63 63 67 71 72 73	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580 0,350 0,940 1,390 1,790 3,370 4,290 4,620	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:32 09:37:09 09:38:44 09:41:29 09:43:46 09:50:27 09:53:46 09:55:30 09:56:07	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46 09:32:10 09:37:16 09:39:15 09:41:33 09:44:08 09:45:17 09:50:28 09:56:25 09:57:00	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4 +28 +1 +19 +28 0 +49 +52 +50	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3°	6°° 6°° 6°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°° 5°°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48 49 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 127 127 127 130 131 134 138 139 140 141 142 143 144 146 146 149 151	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860 3,160 3,470 4,450 5,140 6,060 7,150 7,950	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:43:47 13:44:25 13:44:44 13:45:22 13:46:06 13:47:47 13:52:38 13:54:47 13:56:24	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54 13:41:49 13:42:37 13:44:07 13:45:24 13:45:49 13:47:19 13:48:26 13:50:25 13:51:43 13:56:59 13:58:38	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +17 +56 +62 +114 +137 +155 +163 +124 +129 +131	4º 3º 3º 4º 4º 5º 4º 4º 4º 4º 4º 4º 5º 5º 4º 5º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 48 51 51 54 54 58 59 61 63 63 67 71 72 73 79	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580 0,350 0,940 1,390 1,790 3,370 4,290 4,620 3,660	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:32 09:37:09 09:38:44 09:41:29 09:43:46 09:49:40:40:40:40:40:40:40:40:40:40:40:40:40:	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46 09:32:10 09:37:16 09:39:15 09:41:33 09:44:08 09:45:17 09:50:28 09:56:25 09:57:00 10:08:19	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4 +28 +1 +19 +28 -50 +49	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3°	6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°
36 37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 51 52 53 54 55 56 57 58 60 61 62	TEM	104 107 111 115 115 117 118 118 121 123 127 130 131 134 138 139 140 141 142 143 144 146 149 151 152 153	0,950 2,150 4,160 1,230 1,930 2,360 3,740 4,190 5,870 7,290 1,200 1,680 2,610 4,200 6,110 0,990 1,440 2,340 2,690 2,860 3,160 3,470 4,450 5,140 6,060 7,150	12:49:21 12:51:13 12:56:50 13:02:39 13:03:56 13:04:40 13:06:58 13:07:47 13:15:36 13:18:09 13:26:01 13:26:55 13:30:39 13:33:20 13:36:28 13:41:32 13:42:17 13:44:25 13:44:44 13:45:22 13:46:06 13:47:47 13:52:38 13:54:47 13:56:24 14:00:04	12:51:31 12:56:53 13:02:47 13:04:29 13:05:28 13:07:50 13:08:47 13:15:36 13:18:47 13:26:16 13:27:23 13:30:33 13:33:26 13:36:54 13:41:49 13:42:37 13:44:07 13:45:24 13:47:19 13:48:26 13:50:25 13:51:43 13:56:59	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+15 0 +5 +30 +45 +49 +57 0 +35 +12 +25 -9 +3 +23 +14 +17 +17 +56 +62 +114 +137 +155 +163 +124 +129	4º 3º 3º 3º 4º 5º 4º 5º 4º 4º 4º 4º 4º 5º	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	TEM	28 29 30 31 35 39 40 42 45 48 51 51 54 54 58 59 61 63 63 67 71 72 73	6,970 7,500 7,710 8,110 0,540 1,670 2,190 3,590 4,320 5,120 5,290 1,790 2,340 4,010 4,180 5,710 6,580 0,350 0,940 1,390 1,790 3,370 4,290 4,620	09:01:51 09:02:44 09:03:06 09:03:45 09:06:45 09:09:10 09:10:23 09:17:49 09:19:17 09:20:46 09:21:03 09:27:12 09:28:11 09:31:32 09:37:09 09:38:44 09:41:29 09:43:46 09:50:27 09:53:46 09:55:30 09:56:07	09:01:52 09:02:51 09:03:12 09:03:55 09:06:47 09:09:24 09:10:26 09:18:08 09:19:37 09:21:07 09:21:21 09:27:43 09:28:40 09:31:46 09:32:10 09:37:16 09:39:15 09:41:33 09:44:08 09:45:17 09:50:28 09:56:25 09:57:00	+0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +	+61 0 +4 +3 +7 0 +11 0 +16 +17 +18 +15 +28 +26 +31 +35 +4 +28 +1 +19 +28 0 +49 +52 +50	6° 1° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3°	6° 6° 6° 6° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5° 5°



Performance Individual

Cidade

BRAÇO DO NORTE-SC

Ideal



Passagem Penal Pontos Colocação No PC Até PC

JERVIS BRESSAN DUTRA Nome Patrocinador | TIPÓIA AUTO MOLAS, DUTRA CONSTRUÇÕES PRÉ MOLDADOS E ESTRUTURAS METÁLICA, CABANHA H

Categoria / Largada BRASIL / 08:11:00 Km PC Passagem Penal Pontos PC Tipo Trc Km PC 5,340 10:11:22 10:11:38 +0 +13 40 5º 4º 5º 0,190 10:12:18 10:12:44 +0 +23

TEM TEM 45 86 46 TEM 86 0,600 10:13:10 10:13:43 +0 +30 4º 5º

47	TEM	93	1,980		10:20:14	10:20:31		+0			+14	4º	5º
48	TEM	93	2,650		10:21:08	10:21:30		+0			+19	40	5º
3ª ETAPA		PP	943	PD	0	Total PP	94	43	Р	CZ 8	Posi	ção:	5º
		COP	A BRA	SIL	REGU	LARID	ADE	- 4 ^a				_	
49	TEM	98	1,830		10:46:31	10:46		+0			+1	2º	2º
50	TEM	98	2,300		10:47:24	10:47	7:34	+0			+7	3º	3º
51	TEM	103	3,960	_	10:52:47	10:5	3:11	+0			+21	6º	5º
52	TEM	103	4,100		10:53:06	10:53	3:29	+0			+20	6º	6º
53	TEM	106	0,680		10:57:26	10:57	7:26	+0			0	1º	5º
54	TEM	110	1,150		11:02:18	11:0	2:31	+0			+10	40	5º
55	TEM	111	2,500		11:04:16	11:0	4:30	+0			+11	40	5º
56	TEM	112	3,960		11:06:44	11:0	7:03	+0			+16	40	40
57	TEM	113	5,090		11:08:44	11:0	8:55	+0			+8	40	4º
58	TEM	117	1,050		11:14:46	11:1	4:49	+0			0	5º	4º
59	TEM	120	3,220		11:18:41	11:1	9:06	+0			+22	6º	4º
60	TEM	126	0,040		11:25:27	11:2	5:46	+0			+16	5º	4º
61	TEM	128	1,760		11:28:11	11:2	8:41	+0			+27	6º	5º
62	TEM	128	2,860		11:30:14	11:3	0:54	+0			+37	5°	5º
63	TEM	131	0,920		11:34:58	11:3	4:59	+0			0	20	5⁰
64	TEM	132	1,650		11:36:15	11:3	6:41	+0			+23	6º	5⁰
68	TEM	137	0,140		11:48:25	11:4	8:25	+0			0	2º	5º
69	TEM	141	1,120		11:51:19	11:5	1:19	+0			0	2º	5º
70	TEM	142	3,000		11:54:16		6:28	+0		+	-129	5°	5⁰
71	TEM	142	3,450		11:55:16	11:5	7:30	+0		4	-131	5°	5⁰
72	TEM	142	3,740		11:55:55		8:07	+0		+	-129	5°	5º
73	TEM	143	6,200		11:59:46	12:02	2:19	+0		+	-150	5°	5º
74	TEM	143	6,600	_	12:00:23	12:02		+0		+	-151	5°	5º
75	TEM	146	1,230		12:07:32	12:07	7:35	+0			0	5°	5º
76	TEM	149	2,200	_	12:11:17		1:24	+0			+4	4º	5⁰
77	TEM	150	3,730	_	12:13:56	12:13:58		+0			0	3º	5⁰
78	TEM	152	0,370		12:16:33	12:16:38		+0			+2	5⁰	5º
79	TEM	155	2,220		12:19:44			+0			+27	40	5º
80	TEM	159	3,390	_	12:24:38	12:24		+0			+8	3º	5º
81	TEM	159	4,020	_	12:25:43	12:25		+0			+11	40	5º
82	TEM	162	0,810		12:31:28	12:31		+0			0	40	5º
83	TEM	164	1,700		12:33:21	12:33		+0			+2	40	5º
84	TEM	166	2,120	_	12:34:09	12:34:18					+6	30	5º
85	TEM	167	0,040		12:35:04	12:35		+0			+21	30	5º
86	TEM	172	4,090		12:44:37	12:44		+0			+17	50	5º
87	TEM	176	5,100		12:46:27	12:46		+0			+15	30	50
88	TEM	176	5,720		12:47:34	12:48		+0			+26	4º 4º	5°
89	TEM	181	1,830	_	12:55:48	12:55		+0			+5	40	5°
90	TEM	183	2,630		12:57:23	12:57:25					0	4°	ာ
91	CAN	184	3,530		00:00:00	00:00:00					0	40	5º
92	TEM	190	0,860	_	13:09:37	13:09		+0			0	4° 1°	5°
93	TEM	193	2,300		13:17:49	13:17		+0			0	5°	5°
94	TEM	194	2,420	_	13:22:19	13:22		+0			0	·	_
4ª ET	APA	PP	1.053	PD	0	Total PP	1.0	53	PC	Z 12	Posi	ção:	5⁰

Total PP

5.287

PCZ 29

TOTAL

PP 5.287