



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
I GP NÁUTICO Almirante Tamandaré Prova Modalidade Rally Náutico de Regularidade. Horário Oficial GPS - NAV SETUP DATUM WGS 84 - Sem Correções - LARGADA N. 01 - 10:00:00 - Intervalo entre Embarcações 00:01:00 1. ETAPA				
0,000	6	AT00 0:00:00	S 27 26 030 W 48 30 174	1
0,518	9	AT01 0:05:11	S 27 26 094 W 48 29 596	2
0,614	9	AT02 0:09:17	S 27 25 622 W 48 29 152	3
0,744	12	AT03 0:14:15	S 27 25 141 W 48 28 511	4
0,304	6	AT04 0:15:46	S 27 24 844 W 48 28 431	5
0,205	15	AT05 0:17:49	S 27 24 668 W 48 28 549	6
0,000				1

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
6,994	N	AT06 0:45:48	S 27 18 105 W 48 31 345	7
0,000	18	0:46:30	N - 42"	8
3,968	15	AT07 0:59:44	S 27 14 138 W 48 30 934	9
0,000	12	AT08 1:14:43	S 27 12 690 W 48 27 052	10
3,745	12	AT09 1:34:29	S 27 08 737 W 48 27 439	11
0,000	15	AT10 1:44:09	S 27 07 084 W 48 28 576	12
1,933	12	AT11 1:50:00	S 27 08 048 W 48 29 816	13
0,000	9	AT12 1:52:59	S 27 08 297 W 48 29 210	14
0,595				2
0,000				

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,245	9	AT13 1:54:37	S 27 08 259	15
0,000			W 48 28 938	
0,277	D	AT14 1:56:28	S 27 08 537	16
0,000			W 48 28 932	
0,000			34'32"	

ATENÇÃO COM AS EMBARCAÇÕES
da Categoria ESPECIAL - Inscritas e que
Largarão deste PONTO.

PC DE ROTEIRO EM TERRA
I GP NÁUTICO Almirante Tamandaré
2 ETAPA

Prova Modalidade Rally Náutico de Regularidade. Horário
Oficial GPS - NAV SETUP DATUM WGS 84 - Sem
Correções - LARGADA N. 01 - 12:31:00 - Intervalo entre
Embarcações 00:01:00

ATENÇÃO COM ACUMULADO DE PROVA

0,273	9	AT15 02:31:00	S 27 08 669	17
0,000			W 48 29 200	

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830

3



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,379	6	AT16 2:33:32	S 27 08 648	18
0,000			W 48 29 624	
0,128	12	AT17 2:34:49	S 27 08 613	19
0,000			W 48 29 762	
1,023	12	AT18 2:39:56	S 27 07 850	20
0,000			W 48 30 530	
1,371	15	AT19 2:46:47	S 27 06 642	21
0,000			W 48 29 793	
0,645	12	AT20 2:49:22	S 27 06 528	22
0,000			W 48 30 506	
0,768	9	AT21 2:53:12	S 27 07 087	23
0,000			W 48 31 100	
0,232	12	AT22 2:54:45	S 27 06 962	24
0,000			W 48 31 320	
1,018	6	AT23 2:59:50	S 27 07 655	25
0,000			W 48 32 159	

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830

4



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,237	N	AT24 3:02:12	S 27 07 787 W 48 31 937	26
0,000	9	3:03:10	58"	27
0,485	12	AT25 3:06:24	S 27 07 990 W 48 32 432	28
0,000	15	AT26 3:10:29	S 27 08 573 W 48 33 073	29
3,634	12	AT27 3:25:01	S 27 05 937 W 48 35 890	30
0,406	N	AT28 3:27:03	S 27 06 008 W 48 36 339	31
0,000	6	3:28:01	58"	32
0,328	12	AT29 3:31:18	S 27 06 336 W 48 36 352	33

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830 5



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
2,620	12	AT30 3:44:24	S 27 08 555 W 48 34 772	34
0,000	6	AT31 3:49:41	S 27 09 153 W 48 33 792	35
1,057	9	AT32 3:52:58	S 27 09 053 W 48 33 440	36
0,000	9	AT33 3:54:50	S 27 09 152 W 48 33 147	37
0,775	F	AT34 4:00:00	S 27 08 614 W 48 32 519	38
			N. 01 14:00:00	

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830 6