



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
JIC Prova Modalidade Rally Náutico de Regularidade. Horário Oficial GPS - NAV SETUP DATUM WGS 84 - Sem Correções - LARGADA N. 01 - 11:00:00 - Intervalo entre Embarcações 00:01:00				
0,000	15	PL J 00 0:00:00	S 26 16.595 W 48 42.900	1
1,140	18	J- 01 0:04:34	S 26 17.722 W 48 42.677	2
0,000	15	J- 02 0:08:17	S 26 16.606 W 48 42.616	3
0,989	18	J- 03 0:12:14	S 26 17.577 W 48 42.383	4
1,011	15	J- 04 0:15:36	S 26 16.621 W 48 42.004	5
0,614	18	J- 05 0:18:03	S26 17.230 W 48 41.895	6
APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830				1



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,374	N	J- 06 0:19:18	S 26 17.140 W 48 41.491	7
0,000	12	0:20:03	45"	8
0,046	18	J- 07 0:20:17	S 26 17.105 W 48 41.457	9
1,022	12	J- 08 0:23:41	S 26 16.121 W 48 41.137	10
0,456	12	J- 09 0:25:58	S 26 15.941 W 48 40.670	11
0,670	9	J- 10 0:29:19	S 26 16.003 W 48 39.926	12
0,177	15	J- 11 0:30:30	S 26 15.858 W 48 39.812	13
1,025	15	J- 12 0:34:36	S 26 14.891 W 48 39.421	14
APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830				2



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
1,186	9	J- 13	S 26 13.954	15
0,000		0:39:21	W 48 38.606	
0,813	12	J- 14	S 26 13.707	16
0,000		0:44:46	W 48 37.743	
0,128	6	J- 15	S 26 13.655	17
0,000		0:45:24	W 48 37.612	
0,041		J- 16	S26 13.633	18
		00:45:49	W 48 37.574	
0,000	D		4'11"	
0,152	12	J- 17	S 26 13.522	19
0,000		0:50:00	W 48 37.458	
0,198	15	J- 18	S 26 13.346	20
0,000		0:50:59	W 48 37.561	
1,416	9	J- 19	S 26 13.023	21
0,000		0:56:39	W 48 39.096	

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830 3



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,025	9	J- 20	S 26 13.022	22
0,000		0:56:49	W 48 39.124	
0,035	15	J- 21	S 26 13.043	23
0,000		0:57:03	W 48 39.157	
1,018	12	J- 22	S 26 13.895	24
0,000		1:01:07	W 48 39.782	
0,204	12	J- 23	S 26 13.801	25
0,000		1:02:08	W 48 39.983	
0,114	15	J- 24	S 26 13.901	26
0,000		1:02:42	W 48 40.043	
1,117	N	J- 25	S 26 14.770	27
		1:07:10	W 48 40.831	
0,000	12	SAIDA		28
		1:07:30		
0,203	15	J- 26	S 26 14.847	29
0,000		1:08:31	W 48 41.040	

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830 4



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,057	12	J- 27 1:08:45	S 26 14.888	30
0,000			W 48 41.085	
0,760	12	J- 28 1:12:33	S 26 15.427	31
0,000			W 48 41.684	
0,695	9	J- 29 1:16:02	S 26 15.004	32
0,000			W 48 42.299	
0,263	12	J- 30 1:17:47	S 26 14.875	33
0,000			W 48 42.554	
0,554	N	J- 31 1:20:33	S 26 14.718	34
			W 48 43.145	
0,000	15	1:21:00	27"	35

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830 5



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,742	12	J- 32 1:23:58	S 26 15.160	36
0,000			W 48 42.481	
0,776	9	J- 33 1:27:51	S 26 15.455	37
			W 48 41.681	
			ATENÇÃO	
0,000				
0,160	9	J- 34 1:28:55	S 26 15.596	38
0,000			W 48 41.765	
0,033	9	J- 35 1:29:08	S 26 15.629	39
0,000			W 48 41.766	
0,059	12	J- 36 1:29:32	S 26 15.685	40
0,000			W 48 41.743	
0,593	9	J- 37 1:32:30	S 26 15.853	41
0,000			W 48 41.110	

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830 6



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,189	12	J- 38	S 26 15.737	42
0,000		1:33:46	W 48 40.943	
0,206	15	J- 39	S 26 15.650	43
0,000		1:34:48	W 48 40.735	
0,207	9	J- 40	S 26 15.620	44
0,000		1:35:38	W 48 40.507	
0,131	6	J- 41	S 26 15.521	45
0,000		1:36:30	W 48 40.410	
0,141	18	J- 42	S 26 15.389	46
0,000		1:37:55	W 48 40.466	
0,670		J- 44	S 26 15.674	47
0,000		1:40:09	W 48 41.142	
0,000	D	25'52"		
0,266	12	2:06:01	ATENÇÃO	48

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830

7



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,531	9	J- 33		49
0,000		2:07:21		
0,160	9	J- 34		50
0,000		2:08:25		
0,033	9	J- 35		51
0,000		2:08:38		
0,059	12	J- 36		52
0,000		2:09:02		
0,593	15	J- 37		53
0,000		2:12:00		
0,670	18	J- 45	S 26 16.274	54
0,000		2:14:41	W 48 41.691	

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830

8



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,861	N	J- 46 2:17:33	S 26 16.533 W 48 42.607	55
0,000	6	2:18:13	40"	56
0,318	9	J- 47 2:21:24	S 26 16.297 W 48 42.845	57
0,045	6	J- 48 2:21:42	S 26 16.321 W 48 42.886	58
0,023	9	J- 49 2:21:56	S 26 16.344 W 48 42.880	59
0,060	N	J- 50 2:22:20	S 26 16.388 W 48 42.833	60
0,000	6	2:23:00	40"	61
0,103	6	J- 51 2:24:02	S 26 16.471 W 48 42.765	62

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830

9



Mn	VEL	ROTA	WAYPOINTS	Tr
0,017	6	J- 52 2:24:12	S 26 16.487 W 48 42.758	63
0,037		J- 53 2:24:34	S 26 16.523 W 48 42.770	64
0,000	D		5'26"	
0,137	F	PL J 00 2:30:00		
25,172				

APUCRON-Apuração e Cronometragem 41 8401 3830

10