

179 - Team Açores

Resultado Global dos Turnos		
	Melhor	Total
Class. (Excl.Penal.Finais)		16
Class. (Excl.Paragens)	10	16
Média	00:49,725	00:51,545
Média 1º Class.	00:48,618	00:49,291
Média Ideal		00:49,095
Média Geral	00:49,129	00:49,984
Média 8º Class.	00:49,036	00:49,940
Volta mais Rápida Equipa		00:49,373
Volta mais Rápida Geral		00:48,205
Posição VMR		16

FMen Fernando Menezes										
	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	04:42:29	10:19:38	15:16:36	20:17:21						
Classificação	15	15	15	16					15	16
Média	00:50,793	00:50,725	00:51,162	00:51,362					00:50,725	00:51,008
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		102,16%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		93,76%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,677	1,547	1,953	2,099					1,547	1,731
Dif./Volta para a Média	1,025	0,769	1,076	1,437					0,769	1,101
Dif./Volta para 8º Class.	1,034	0,837	1,082	1,379					0,837	
Volta mais Rápida	00:50,224	00:50,200	00:50,632	00:50,663					00:50,200	
Dif. para VMR do Turno	1,377	1,282	1,777	1,665					1,282	
Posição VMR	15	16	15	16					15	

JCar João Carvalho

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	01:24:03	01:56:46	06:59:24	07:29:48						
Classificação	16	16	16	16					16	16
Média	00:51,870	00:51,870	00:52,371	00:52,371					00:51,870	00:52,110
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		104,47%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		99,06%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	2,798	2,798	3,228	3,228					2,798	2,811
Dif./Volta para a Média	2,105	2,105	2,392	2,392					2,105	2,332
Dif./Volta para 8º Class.	2,108	2,108	2,555	2,555					2,108	
Volta mais Rápida	00:50,933	00:50,933	00:51,322	00:51,322					00:50,933	
Dif. para VMR do Turno	2,161	2,161	2,623	2,623					2,161	
Posição VMR	16	16	16	16					16	

JFer João Ferreira

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	04:07:36	09:45:41	14:42:08	19:43:34	23:06:31					
Classificação	16	16	16	16	16				16	16
Média	00:51,202	00:50,946	00:51,876	00:51,731	00:52,008				00:50,946	00:51,525
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		102,94%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		97,90%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	2,112	1,922	2,609	2,578	2,479				1,922	2,223
Dif./Volta para a Média	1,421	1,035	1,624	1,693	1,743				1,035	1,514
Dif./Volta para 8º Class.	1,304	0,882	1,607	1,735	1,934				0,882	
Volta mais Rápida	00:50,444	00:50,363	00:51,386	00:51,314	00:51,486				00:50,363	
Dif. para VMR do Turno	1,723	1,630	2,366	2,420	2,170				1,630	
Posição VMR	16	16	16	16	16				16	

JSou Jorge Sousa

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	01:56:49	07:29:51	12:34:21	17:31:44	22:33:20					
Classificação	16	15	16	16	16				15	16
Média	00:51,550	00:51,687	00:51,625	00:52,152	00:52,539				00:51,550	00:51,908
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		103,66%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		97,32%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	2,561	2,570	2,265	2,939	2,984				2,265	2,511
Dif./Volta para a Média	1,758	1,657	1,417	2,088	2,351				1,417	1,901
Dif./Volta para 8º Class.	1,793	1,858	1,482	2,097	2,446				1,482	
Volta mais Rápida	00:50,655	00:50,732	00:50,878	00:51,038	00:51,618				00:50,655	
Dif. para VMR do Turno	1,999	2,082	1,752	2,250	2,426				1,752	
Posição VMR	16	16	16	16	16				16	

LCar Luis Cardoso

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	03:35:01	09:11:47	14:08:02	19:11:14						
Classificação	16	16	16	16					16	16
Média	00:52,871	00:52,211	00:54,055	00:52,249					00:52,211	00:52,844
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		105,43%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		99,13%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	3,826	3,247	4,715	3,129					3,129	3,651
Dif./Volta para a Média	2,907	2,320	3,763	2,094					2,094	2,867
Dif./Volta para 8º Class.	3,048	2,492	3,898	2,307					2,307	
Volta mais Rápida	00:50,931	00:50,937	00:51,829	00:51,305					00:50,931	
Dif. para VMR do Turno	2,114	2,291	2,791	2,386					2,114	
Posição VMR	16	16	16	16					16	

RBet Rui Bettencourt

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	00:00:00	00:16:24	05:18:42	10:52:27	15:50:04	16:05:22	20:51:25			
Classificação	16	16	16	16	Subst	16	15		15	16
Média	00:50,762	00:50,762	00:50,753	00:52,323		00:53,143	00:51,665		00:50,753	00:51,688
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		104,30%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		97,28%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	2,144	2,144	1,705	3,130		4,022	2,458		1,705	2,546
Dif./Volta para a Média	1,590	1,590	0,943	2,256		3,192	1,556		0,943	2,223
Dif./Volta para 8º Class.	1,726	1,726	1,012	2,295		3,277	1,517		1,012	
Volta mais Rápida	00:49,849	00:49,849	00:50,374	00:50,997		00:51,883	00:50,994		00:49,849	
Dif. para VMR do Turno	1,644	1,644	1,628	2,135		2,992	2,090		1,628	
Posição VMR	16	16	16	16		16	16		16	

RFer Rodrigo Ferreira

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	03:00:57	08:38:09	13:34:56	13:43:47	18:37:23					
Classificação	16	16	Subst	16	16				16	16
Média	00:52,575	00:51,912		00:52,605	00:52,324				00:51,912	00:52,335
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		104,60%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		98,34%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	3,323	2,739		3,275	3,370				2,739	3,143
Dif./Volta para a Média	2,573	1,903		2,426	2,375				1,903	2,406
Dif./Volta para 8º Class.	2,773	2,209		2,633	2,495				2,209	
Volta mais Rápida	00:51,352	00:50,782		00:51,493	00:51,743				00:50,782	
Dif. para VMR do Turno	2,521	2,093		2,622	3,045				2,093	
Posição VMR	16	16		16	16				16	

Rlop Rui Lopes

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	00:50:03	06:25:57	06:57:57	12:00:16	16:58:16	21:59:12				
Classificação	15	15	Subst	12	16	16			12	15
Média	00:49,940	00:50,578		00:50,725	00:51,504	00:51,479			00:49,940	00:50,840
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		101,68%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		87,30%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,890	1,393		1,517	2,280	2,035			0,890	1,517
Dif./Volta para a Média	0,315	0,630		0,452	1,290	1,342			0,315	0,855
Dif./Volta para 8º Class.	0,440	0,615		0,541	1,140	1,337			0,440	
Volta mais Rápida	00:49,409	00:49,754		00:50,078	00:50,776	00:50,763			00:49,409	
Dif. para VMR do Turno	0,896	0,970		1,221	1,946	1,687			0,896	
Posição VMR	13	14		13	16	16			13	

ROI Rodrigo Oliveira

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	02:28:33	08:03:52	13:07:57	13:25:39	18:03:53	23:32:08				
Classificação	16	16	16	Subst	16	16			16	16
Média	00:50,973	00:51,393	00:51,955		00:52,417	00:52,831			00:50,973	00:51,869
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		103,72%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		98,16%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,854	2,299	2,577		3,215	3,424			1,854	2,553
Dif./Volta para a Média	1,176	1,404	1,841		2,443	2,653			1,176	1,931
Dif./Volta para 8º Class.	1,178	1,458	1,935		2,455	2,658			1,178	
Volta mais Rápida	00:50,184	00:50,618	00:51,451		00:51,474	00:51,928			00:50,184	
Dif. para VMR do Turno	1,326	1,770	2,306		2,684	2,782			1,326	
Posição VMR	15	16	16		16	16			15	

TSou Tiago Sousa

	Turno								Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	00:16:27	05:52:22	11:26:10	16:24:36	21:25:43					
Classificação	15	11	10	15	14				10	14
Média	00:49,725	00:50,068	00:50,211	00:50,952	00:50,749				00:49,725	00:50,337
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		100,98%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-		78,30%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,037	0,934	1,144	1,659	1,385				0,934	1,109
Dif./Volta para a Média	0,596	0,066	0,178	0,901	0,682				0,066	0,492
Dif./Volta para 8º Class.	0,598	0,075	0,304	1,046	0,750				0,075	
Volta mais Rápida	00:49,373	00:49,548	00:49,722	00:50,433	00:50,294				00:49,373	
Dif. para VMR do Turno	0,969	0,666	0,963	1,575	1,241				0,666	
Posição VMR	15	13	13	16	15				13	



Evolução Classificação

- Posição Turno
- Posição Real Corrida
- Pos. Excl. Paragens

