



## CGon Carlos Gonçalves

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	03:17:29	08:53:54	11:41:25	16:10:25	22:14:19							
Classificação	9	8	10	9	15						8	9
Média	00:49,693	00:49,730	00:49,858	01:00,143	01:03,154						00:49,693	00:53,858
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,99%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		50,48%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,419	0,491	0,666	1,959	1,707						0,419	0,736
Dif./Volta para a Média	0,101	0,217	0,076	0,451	0,171						0,451	0,006
Dif./Volta para 11º Class.	0,012	0,217	0,083	0,260	0,693						0,260	
Volta mais Rápida	00:49,296	00:49,317	00:49,317	00:54,766	00:53,932						00:49,296	
Dif. para VMR do Turno	0,453	0,433	0,363	0,751	1,079						0,363	
Posição VMR	13	9	12	7	9						7	

## FTri Filipe Trinca

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:34:08	07:14:14	09:27:38	18:56:49	21:07:36	22:47:11						
Classificação	8	8	9	14	11	2					2	7
Média	00:49,548	00:49,523	00:49,607	01:13,905	01:11,418	00:50,471					00:49,523	00:55,488
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,65%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		43,72%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,486	0,449	0,434	2,948	2,323	0,302					0,302	0,711
Dif./Volta para a Média	0,225	0,192	0,103	0,103	0,327	0,620					0,620	0,195
Dif./Volta para 11º Class.	0,248	0,057	0,097	0,486	0,000	0,604					0,604	
Volta mais Rápida	00:49,210	00:49,246	00:49,155	01:11,729	01:08,085	00:49,218					00:49,155	
Dif. para VMR do Turno	0,457	0,551	0,295	2,114	1,715	0,467					0,295	
Posição VMR	10	12	10	11	9	10					9	

JFar João Faria

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:00:00	04:25:36	06:40:37	17:50:56	20:01:55							
Classificação	12	8	7	14	19						7	11
Média	00:49,224	00:49,600	00:49,559	01:14,864	01:15,912						00:49,224	00:57,228
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,24%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		51,80%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,692	0,542	0,459	3,938	4,274						0,459	1,132
Dif./Volta para a Média	0,157	0,198	0,345	0,584	1,800						0,345	0,137
Dif./Volta para 11º Class.	0,022	0,139	0,075	0,713	1,896						0,139	
Volta mais Rápida	00:48,725	00:49,223	00:49,282	01:13,215	01:13,070						00:48,725	
Dif. para VMR do Turno	0,521	0,402	0,564	3,508	3,193						0,402	
Posição VMR	11	8	12	18	14						8	

LMen Luis Mendes

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:08:43	07:47:52	10:01:21	19:29:27	21:40:23							
Classificação	8	15	15	11	12						8	13
Média	00:49,772	00:49,885	00:50,020	01:13,253	01:11,573						00:49,772	00:56,880
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,89%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		55,90%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,539	0,706	0,860	2,091	1,677						0,539	0,859
Dif./Volta para a Média	0,265	0,176	0,095	0,483	0,057						0,483	0,062
Dif./Volta para 11º Class.	0,198	0,249	0,246	0,000	0,664						0,198	
Volta mais Rápida	00:49,371	00:49,521	00:49,539	01:12,175	01:08,744						00:49,371	
Dif. para VMR do Turno	0,337	0,589	0,657	2,269	2,865						0,337	
Posição VMR	9	16	19	16	14						9	

MCha Miguel Chaves

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	02:46:08	03:03:22	04:59:58	18:24:44	23:52:54							
<b>Classificação</b>	Subst	19	<b>16</b>	19	<b>16</b>						16	19
<b>Média</b>		00:50,560	00:50,297	01:17,683	<b>00:49,872</b>						<b>00:49,872</b>	<b>00:57,760</b>
<b>% da Volta Média</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		101,77%
<b>Percentil Volta Média</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		79,22%
<b>Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.</b>		1,220	1,104	6,754	<b>0,941</b>						<b>0,941</b>	<b>2,292</b>
<b>Dif./Volta para a Média</b>		0,670	0,435	3,038	<b>0,006</b>						<b>0,006</b>	<b>1,020</b>
<b>Dif./Volta para 11º Class.</b>		0,753	<b>0,224</b>	3,243	0,314						<b>0,224</b>	
<b>Volta mais Rápida</b>		00:50,174	00:49,719	01:15,405	<b>00:49,496</b>						<b>00:49,496</b>	
<b>Dif. para VMR do Turno</b>		1,152	0,944	5,896	<b>0,736</b>						<b>0,736</b>	
<b>Posição VMR</b>		19	18	21	<b>13</b>						<b>13</b>	

ORod Octavio Rodrigues

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:42:28	05:34:18	08:21:45	13:56:30	16:44:15							
<b>Classificação</b>	15	14	11	<b>7</b>	9						7	11
<b>Média</b>	00:50,131	<b>00:49,836</b>	00:49,917	01:01,934	00:57,181						<b>00:49,836</b>	<b>00:53,452</b>
<b>% da Volta Média</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,90%
<b>Percentil Volta Média</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		55,19%
<b>Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.</b>	0,854	0,626	<b>0,591</b>	1,203	1,270						<b>0,591</b>	<b>0,728</b>
<b>Dif./Volta para a Média</b>	0,080	0,097	0,053	<b>1,314</b>	0,189						<b>1,314</b>	<b>0,054</b>
<b>Dif./Volta para 11º Class.</b>	0,189	0,205	0,000	<b>0,595</b>	0,120						<b>0,595</b>	
<b>Volta mais Rápida</b>	00:49,680	<b>00:49,445</b>	00:49,568	00:53,699	00:54,071						<b>00:49,445</b>	
<b>Dif. para VMR do Turno</b>	0,679	<b>0,557</b>	0,584	1,396	1,885						<b>0,557</b>	
<b>Posição VMR</b>	15	16	14	11	<b>9</b>						<b>9</b>	

PCS Pedro Costa Santos

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	03:51:27	10:35:16	12:49:05	15:04:31	20:34:44							
Classificação	18	17	11	10	12						10	13
Média	00:50,174	00:50,194	00:51,106	01:11,632	01:14,577						00:50,174	00:57,433
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,35%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		63,23%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,966	0,926	1,072	2,989	3,111						0,926	1,364
Dif./Volta para a Média	0,352	0,185	0,015	0,185	0,051						0,185	0,200
Dif./Volta para 11º Class.	0,426	0,397	0,000	0,086	0,341						0,086	
Volta mais Rápida	00:49,630	00:49,627	00:49,663	01:09,203	01:12,218						00:49,627	
Dif. para VMR do Turno	0,801	0,839	0,822	5,395	2,566						0,801	
Posição VMR	17	17	12	10	12						10	

PSan Paulo Santos

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	06:09:00	12:15:25	14:30:29	17:17:33	23:19:52							
Classificação	19	19	16	16	14						14	17
Média	00:50,118	00:50,553	01:11,531	01:15,101	00:49,769						00:49,769	00:57,530
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		101,18%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		75,42%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,880	1,232	5,331	4,348	0,890						0,880	1,913
Dif./Volta para a Média	0,330	0,556	1,850	1,137	0,164						0,164	0,679
Dif./Volta para 11º Class.	0,425	0,627	2,415	1,427	0,276						0,276	
Volta mais Rápida	00:49,620	00:49,923	01:08,318	01:13,178	00:49,220						00:49,220	
Dif. para VMR do Turno	0,851	0,933	4,768	4,450	0,870						0,851	
Posição VMR	18	19	18	19	15						15	



# Evolução Classificação

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

