

17 - Zangões do Asfalto

Resultado Global dos Turnos	Melhor	Total
Class. (Excl.Penal.Finais)		13
Class. (Excl.Paragens)	10	14
Média	00:50,010	00:50,264
Média 1º Class.	00:48,693	00:48,871
Média Ideal		00:48,687
Média Geral	00:50,106	00:50,435
Média 13º Class.	00:49,872	00:50,119
Volta mais Rápida Equipa		00:48,864
Volta mais Rápida Geral		00:48,136
Posição VMR		12

ESan Eduardo Santos						Melhor	Total
	1	Turno 2	3	4	5		
	00:27:54						
Classificação	13					13	13
Média	00:50,331					00:50,331	00:50,331
% da Volta Média	-	-	-	-	-		99,49%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-		50,61%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,337					1,337	1,337
Dif./Volta para a Média	0,369					0,369	0,257
Dif./Volta para 13º Class.	0,000					0,000	
Volta mais Rápida	00:49,206					00:49,206	
Dif. para VMR do Turno	0,674					0,674	
Posição VMR	11					11	

FFer Francisco Ferraz						Melhor	Total
	1	Turno 2	3	4	5		
	00:55:44						
Classificação	15					15	15
Média	00:50,446					00:50,446	00:50,446
% da Volta Média	-	-	-	-	-		100,05%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-		62,79%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,678					1,678	1,678
Dif./Volta para a Média	0,030					0,030	0,023
Dif./Volta para 13º Class.	0,248					0,248	
Volta mais Rápida	00:49,380					00:49,380	
Dif. para VMR do Turno	1,054					1,054	
Posição VMR	11					11	

FSan Francisco Santos	Turno					Melhor	Total
	1	2	3	4	5		
	01:23:22	01:46:55					
Classificação	13	10				10	13
Média	00:50,374	00:50,044				00:50,044	00:50,255
% da Volta Média	-	-	-	-	-		99,78%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-		52,10%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,385	1,291				1,291	1,273
Dif./Volta para a Média	0,154	0,277				0,277	0,108
Dif./Volta para 13º Class.	0,000	0,211				0,211	
Volta mais Rápida	00:49,692	00:49,615				00:49,615	
Dif. para VMR do Turno	1,150	1,162				1,150	
Posição VMR	18	10				10	

JFer João Ferraz	Turno					Melhor	Total
	1	2	3	4	5		
	00:00:00						
Classificação	15					15	15
Média	00:50,010					00:50,010	00:50,010
% da Volta Média	-	-	-	-	-		99,89%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-		57,44%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,317					1,317	1,317
Dif./Volta para a Média	0,096					0,096	0,057
Dif./Volta para 13º Class.	0,138					0,138	
Volta mais Rápida	00:48,864					00:48,864	
Dif. para VMR do Turno	0,728					0,728	
Posição VMR	12					12	

