

10 - Clube Millennium BCP

Resultado Global dos Turnos	Total		Seco		Molhado	
	Melhor	Total	Melhor	Total	Melhor	Total
Class. (Excl.Penal.Finais)		11				
Class. (Excl.Paragens)	2	11	2	9	8	15
Média	00:48,967	00:55,820	00:48,967	00:49,804	00:57,506	01:09,745
Média 1º Class.	00:48,516	00:54,825		00:49,287		01:06,602
Média Ideal		00:54,368		00:49,094		01:05,898
Média Geral	00:49,435	00:57,415	00:49,435	00:49,935	00:57,604	01:09,220
Média 11º Class.	00:49,201	00:55,820				
Volta mais Rápida Equipa		00:48,510		00:48,510		00:54,002
Volta mais Rápida Geral		00:48,204		00:48,204		00:52,154
Posição VMR		7		7		16

GCou Gaspar Couto	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	12:30:41	14:44:41	16:59:41	19:15:56	21:28:54							
Classificação	11	8	14	8	9						8	9
Média	00:50,834	01:10,240	01:04,096	01:12,964	01:10,131						00:50,834	01:04,489
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,18%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		46,31%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,886	3,276	2,556	2,220	1,003						0,886	1,576
Dif./Volta para a Média	0,127	0,773	0,079	0,753	0,983						0,983	0,526
Dif./Volta para 11º Class.	0,000	0,221	0,410	0,226	0,615						0,615	
Volta mais Rápida	00:49,615	01:06,170	00:54,002	01:11,213	01:07,136						00:49,615	
Dif. para VMR do Turno	0,622	2,620	1,816	1,598	1,257						0,622	
Posição VMR	17	12	8	9	6						6	

JAbr Joaquim Abreu

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	13:04:35	15:18:09	17:34:19	19:49:27	22:02:16							
Classificação	20	21	14	18	17						14	19
Média	00:50,950	01:12,872	01:14,687	01:14,988	01:09,660						00:50,950	01:07,267
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		101,88%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		78,78%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,581	4,631	3,630	3,476	3,353						1,581	2,903
Dif./Volta para a Média	0,591	2,529	0,462	1,123	1,186						0,462	1,264
Dif./Volta para 11º Class.	0,653	2,447	0,810	1,355	1,420						0,653	
Volta mais Rápida	00:50,131	01:10,200	01:13,396	01:13,432	01:02,070						00:50,131	
Dif. para VMR do Turno	1,292	6,392	3,925	3,555	2,681						1,292	
Posição VMR	19	20	19	17	18						17	

JPau João Paulo

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	14:10:41	16:25:27	18:42:21	20:55:26	23:26:50							
Classificação	15	9	10	12	6						6	11
Média	01:07,867	00:57,506	01:13,270	01:12,982	00:49,160						00:49,160	01:02,671
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,19%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		42,82%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	3,870	0,856	1,816	2,537	0,231						0,231	1,593
Dif./Volta para a Média	0,656	0,693	0,909	0,014	0,498						0,909	0,510
Dif./Volta para 11º Class.	0,599	0,213	0,176	0,015	0,293						0,293	
Volta mais Rápida	00:55,493	00:54,546	01:11,628	01:10,673	00:48,734						00:48,734	
Dif. para VMR do Turno	2,853	0,531	1,425	2,354	0,384						0,384	
Posição VMR	17	6	10	15	6						6	

PBra Pedro Bragança

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:07:04	03:26:11	05:40:34	07:56:43	10:13:30							
Classificação	10	16	15	18	13						10	15
Média	00:49,904	00:49,872	00:49,922	00:50,132	00:49,942						00:49,872	00:49,954
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,20%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		62,97%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,669	0,656	0,722	0,908	0,657						0,656	0,653
Dif./Volta para a Média	0,127	0,118	0,187	0,375	0,101						0,127	0,100
Dif./Volta para 11º Class.	0,068	0,172	0,369	0,442	0,071						0,068	
Volta mais Rápida	00:49,480	00:49,477	00:49,482	00:49,628	00:49,488						00:49,477	
Dif. para VMR do Turno	0,446	0,634	0,594	0,696	0,700						0,446	
Posição VMR	10	16	15	17	17						10	

Rica Ricardo

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:33:07	02:15:04	04:32:10	06:48:37	20:22:58	22:35:28						
Classificação	16	16	14	15	20	12					12	16
Média	00:50,005	00:50,074	00:50,027	00:50,064	01:17,318	00:54,288					00:50,005	00:53,723
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,85%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		71,09%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,949	0,937	0,975	1,069	5,557	1,383					0,937	1,185
Dif./Volta para a Média	0,244	0,254	0,192	0,167	2,583	0,122					0,122	0,458
Dif./Volta para 11º Class.	0,230	0,372	0,141	0,361	2,700	0,004					0,004	
Volta mais Rápida	00:49,386	00:49,662	00:49,589	00:49,505	01:14,881	00:50,459					00:49,386	
Dif. para VMR do Turno	0,633	0,857	0,814	0,810	4,418	0,857					0,633	
Posição VMR	12	17	17	16	20	11					11	



Evolução Classificação

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

