



Secretaria de Turismo



1ª Etapa Camp. Brasiliense de MX 2024

Classificado por voltas

PROVAS DOMINGO

Brasília 0,000 Km

IMP. INTERMEDIARIA

10/03/2024 12:46

Corrida (10:00 e 2 Voltas) iniciado em 14:45:22

Pos	No.	Nome	Classe	Voltas	Diff	Total Tempo	1ª Tempo	Secretaria Vitoria
1	189	SIDNEY SOARES DE ABREU JU	Importada Intermediari	13		12:06.845	52.230	
2	22	FABRÍCIO DE SOUSA CURADC	Importada Intermediari	13	7.167	12:14.012	52.507	
3	221	VICTOR HUGO VALE DA ROCH	Importada Intermediari	13	20.050	12:26.895	51.853	
4	38	MAERLY KAWAN RIBEIRO ROD	Importada Intermediari	13	30.905	12:37.750	53.308	
5	105	RENATO AUGUSTO SOUZA CO!	Importada Intermediari	13	34.233	12:41.078	54.865	
6	106	CARLOS EDUARDO PAIVA	Importada Intermediari	13	43.081	12:49.926	53.796	
7	523	DIOGO ALVES LEITE	Importada Intermediari	13	55.005	13:01.850	55.364	
8	115	ITACIR RABAIOLLI JUNIOR	Importada Intermediari	12	1 Volta	12:11.410	56.794	
9	64	Robson Martins Pereira Junior	Importada Intermediari	12	1 Volta	12:15.966	57.117	
10	185	WILLIAN JUNNY MACHADO	Importada Intermediari	12	1 Volta	12:18.304	56.478	
11	85	FABULO ISOTON	Importada Intermediari	12	1 Volta	12:25.391	56.653	
12	90	LEANDRO BEIAO	Importada Intermediari	12	1 Volta	12:35.958	58.374	
13	97	VICTOR OLIVEIRA SHIMIZU	Importada Intermediari	12	1 Volta	12:51.623	59.189	
14	114	OLAVO PIMENTA DO PRADO	Importada Intermediari	12	1 Volta	12:57.369	59.723	
15	27	ALEX	Importada Intermediari	12	1 Volta	13:05.867	1:00.110	
16	21	ALAN CARLOS PONTES SEIXAS	Importada Intermediari	11	2 Voltas	12:12.032	1:00.568	
17	57	OSMAR JUNIOR	Importada Intermediari	11	2 Voltas	12:44.675	1:00.367	
18	217	LUIS EDUARDO COUTINHO RC	Importada Intermediari	6	7 Voltas	6:39.239	57.326	
19	14	AUGUSTO BREDOW	Importada Intermediari	6	7 Voltas	6:48.686	55.267	

Margem da Vitoria

velocidade Media

Tempo Melhor volta

Melhor Veloc.

Melhor Volta por..

7.167

-

51.853

-

221 - VICTOR HUGO VALE DA ROCHA

WWW.ESCADINHA.ESP.BR

Orbits



**ESCADINHA**  
Cronometragem  
Esportiva

MYLAPS

Impresso: 10/03/2024 15:00:14