



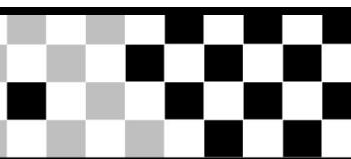
1ª Etapa BRASÍLIA KART SERIES 2026

Classificado por voltas

Corrida Kartodromo BRB 1,100 Km

1ª - F4 JUNIOR/NOVATOS 28/03/2026 13:50

Corrida (20 Voltas) iniciado em 13:50:14



Pos	No.	Nome	Classe	Total Tempo	Diff	Espaço	Voltas	Melhor Tempo
1	121	Pedro Santa Rosa	F4 - JUNIOR	14:25.566			17	50.535
2	5	Arthur Martinho	F4 - NOVATC	14:35.942	10.376	10.376	17	50.988
3	25	Thiago Lima	F4 - NOVATC	14:36.633	11.067	0.691	17	51.070
4	82	Fernando Estevão	F4 - NOVATC	14:36.866	11.300	0.233	17	51.131
5	04	Nicolas Reis	F4 - NOVATC	14:43.107	17.541	6.241	17	51.516
6	14	Joaquim Amorim	F4 - NOVATC	14:44.228	18.662	1.121	17	51.463
7	57	Rafael Garrido	F4 - NOVATC	14:46.988	21.422	2.760	17	51.176
8	27	Emiliano Luiz	F4 - NOVATC	14:51.900	26.334	4.912	17	51.680
9	77	Chico Maia	F4 - NOVATC	14:52.071	26.505	0.171	17	51.041
10	19	Bruno Costa	F4 - NOVATC	14:54.786	29.220	2.715	17	51.999
11	20	Enzo Nogueira	F4 - NOVATC	14:54.990	29.424	0.204	17	51.979
12	08	Augusto Fernandes	F4 - JUNIOR	14:56.645	31.079	1.655	17	51.283
13	10	Davi Petecof	F4 - NOVATC	14:57.986	32.420	1.341	17	51.801
14	221	Iraque	F4 - NOVATC	15:10.436	44.870	12.450	17	52.890
15	111	Gustavo Tomasini	F4 - NOVATC	15:12.892	47.326	2.456	17	52.368
16	12	Miguel Vicco	F4 - NOVATC	15:15.175	49.609	2.283	17	51.974
17	9	Gabriel Diaz Tavares	F4 - NOVATC	15:17.536	51.970	2.361	17	52.215
18	85	Beatriz Aquino	F4 - NOVATC	15:22.937	57.371	5.401	17	52.554
19	43	Pedro Lacerda	F4 - NOVATC	14:32.419	1 Volta	1 Volta	16	53.417
Não classificado (75% = 13 Voltas)								
	21	Mateus Job	F4 - NOVATC	0.384	17 Voltas	16 Voltas		
DQ	17	Santiago Moura	F4 - NOVATC	14:50.227	DQ		17	51.536

Anúncios
 #12 PENALIZADO COM +5seg POR TRACKLIMIT
 #12 PENALIZADO COM +5seg POR QUEIMA DE LARGADA
 #9, #10, #12, #77, #85, #111 PENALIZADOS COM +5seg POR BICO RETRÁTIL AFUNDADO
 #17 DESCLASSIFICADO POR UTILIZAR TRAÇADO NÃO OFICIAL

Margem da Vitoria	velocidade Media	Tempo Melhor volt	Melhor Veloc.	Melhor Volta por..
10.376	77,776	50.535	78,362	121 - Pedro Santa Rosa

WWW.ESCADINHA.ESP.BR

