

4ª ETAPA SUPERBIKE BRASIL 2023

MOTOSCHOOL A

AUTODROMO DE INTERLAGOS 3,695 km

CONSOLIDADO

Pos	No.	Name	Equipe	Moto	Class	Sub Class	all BestTm	Diff	Gap	In Sessão
1	205	Christian Simonit	BMW RIDER EXPERIENCE	BMW S1000RR	LIGHT		1:48.277			5a SESSÃO - C
2	242	RODRIGO MENOCCI					1:49.647	1.370	1.370	4a SESSÃO - C
3	145	OSVALDO BARNECO					1:51.939	3.662	2.292	5a SESSÃO - C
4	79	CHRISTIANO ROBLES					1:54.734	6.457	2.795	5a SESSÃO - C
5	210	DANIEL TELES					1:56.705	8.428	1.971	4a SESSÃO - C
6	28	VILBERT					1:58.231	9.954	1.526	5a SESSÃO - C
7	149	JOHNY					1:59.123	10.846	0.892	5a SESSÃO - C
8	43	RAUL SOARES					2:00.025	11.748	0.902	5a SESSÃO - C
9	84	RAUL CLEBICAD					2:00.490	12.213	0.465	4a SESSÃO - C
10	127	ANDRE MANEDE					2:00.634	12.357	0.144	4a SESSÃO - C
11	58	PAULO FARINÃ					2:01.347	13.070	0.713	4a SESSÃO - C
12	217	RENAN ALVES					2:01.921	13.644	0.574	4a SESSÃO - C
13	241	CARLOS CAMPOS					2:02.547	14.270	0.626	4a SESSÃO - C
14	8	SERGIO TEIXEIRA					2:02.748	14.471	0.201	4a SESSÃO - C
15	110	Andressa Rosa	SE Racing Team	Kawasaki Ninja 400	Girls Cup		2:05.079	16.802	2.331	6a SESSÃO - C
16	93	RODOLFO MAGNO					2:05.092	16.815	0.013	5a SESSÃO - C
17	26	Lucas Araneo	Skullderia Race Team	Kawasaki Ninja 400	400cc		2:05.700	17.423	0.608	6a SESSÃO - C
18	227	LUCAS					2:05.781	17.504	0.081	6a SESSÃO - C
19	247	FIRMINO					2:05.827	17.550	0.046	3a SESSÃO - C
20	12	Alice Matos	SE Racing Team	Yamaha YZF-R3	Girls Cup		2:09.308	21.031	3.481	6a SESSÃO - C
21	214	RONALDO FLORENTINO					2:10.051	21.774	0.743	3a SESSÃO - C
22	91	MATHEUS					2:10.648	22.371	0.597	5a SESSÃO - C
23	3	PABBITO					2:10.652	22.375	0.004	5a SESSÃO - C
24	55	MARCIO					2:11.467	23.190	0.815	5a SESSÃO - C
25	8	Edu Carvalho	Skullderia Race Team	Yamaha YZF-R3	300cc		2:13.665	25.388	2.198	4a SESSÃO - C
26	218	ERIC BUENO					2:20.197	31.920	6.532	3a SESSÃO - C
27	198	CELSO SERNILHA					2:33.756	45.479	13.559	4a SESSÃO - C

RESULTADO SUJEITO A VERIFICAÇÕES TÉCNICAS E/OU DESPORTIVAS

Orbits

www.cronoelo.com.br



CRONOELO
CRONOMETRAGEM