



COPA MINAS GERAIS DE NATAÇÃO

III FASE XV COPA MG NATAÇÃO 2024 – GERAL

Local: MINAS GERAIS

Data: 31/12

Prova N°.5

50 METROS LIVRE MASCULINO

Final

01/07/2024

MIRIM 1

25 m.

Recorde	Nome do atleta	Clube/País	Local	Data
RCM COPA MINAS GERAIS	00:34.12 PEDRO CORRÊA LIMA	COLEGIO DOS JESUITAS -	BELO HORIZONTE	31/12/1969

Col	S	R	Nome do atleta	07476	Nasc.	Patrocínio	Clube	T. Baliz.	T. Final	IT	Pts
1º	1	3	PEDRO HENRIQUE SOUZA	164832	2015		CAMPESTRE -	00:40.94	00:37.45	157	35.00
2º	1	2	JOÃO PEDRO PEREIRA	167761	2015		SHARK/ ARACOOOP	00:46.76	00:40.84	121	30.00
3º	1	3	PIETRO BERNARDES DE SOUZA	164783	2015		CLUBE DO REMO/MG	00:42.50	00:41.03	120	25.00
4º	1	3	HENRIQUE DUARTE	165389	2015		SHARK/ ARACOOOP	00:43.75	00:41.28	117	20.00
5º	1	1	DAVI LUIZ AMÂNCIO DE	167625	2015		SESC MG	99:99.99	00:43.10	103	18.00
6º	1	5	BERNARDO CORDEIRO	161532	2015		SHARK/ ARACOOOP	00:48.70	00:43.88	98	16.00
7º	1	4	ENZO FONSECA GOMES CATARINO	166860	2015		ACAD SALES	00:53.92	00:44.12	96	14.00
8º	1	4	ENZO MENDONÇA ESTEVANATO	168050	2015		BOTAFOGO/MG	00:46.00	00:44.32	95	12.00
9º	1	4	MARCO ANTÔNIO SANTOS COSTA	161604	2015		CAIÇARAS	00:44.69	00:45.74	86	9.00
10º	1	2	MIGUEL SALVIO	165168	2015		COL.JESUITAS	00:55.16	00:46.38	83	7.00
11º	1	1	JOÃO OTÁVIO PEREIRA DE	168156	2015		COL. SAO JOSE/MG	99:99.99	00:47.84	75	6.00
12º	1	4	GABRIEL DE HOLLANDA BORBA	167618	2015		SESC MG	00:45.83	00:47.93	75	5.00
13º	1	1	MATHEUS STUART ALANE	167448	2015		MAGNUM	00:48.50	00:48.19	74	4.00
14º	1	3	MATEUS ALMEIDA MAGALHÃES	160661	2015		REAL EC	99:99.99	00:48.78	71	3.00
15º	1	5	SAMUEL DIAS CAPRONI	167615	2015		SESC MG	00:55.30	00:49.00	70	2.00
16º	1	2	SAMUEL HENRIQUE DE FREITAS	162592	2015		AGUAS AZUIS/MG	01:01.28	00:51.52	60	1.00
17º	1	2	ANTONIO FERREIRA BITENCOURT	167597	2015		ANA MARIA/BJ PRIME	00:51.04	00:52.63	56	0.00
18º	1	5	ARTHUR HENRIQUE DA SILVA	168653	2015		BOTAFOGO/MG	99:99.99	00:53.50	54	0.00
19º	1	2	GABRIEL SOUZA FERREIRA	165318	2015		PRATIQUE/MG	99:99.99	01:05.50	29	0.00
0º	1	6	PEDRO GUEDES VANÇO	160463	2015		PICA PAU/MG	99:99.99	-	0	0.00