

COPA MINAS GERAIS DE NATAÇÃO



I FASE XIV COPA MG NATAÇÃO 2023 – GERAL

Local: MINAS GERAIS

Data: 31/12

Prova Nº.2

25 METROS LIVRE MASCULINO

Final

03/04/2023

PRE-MIRIM

25 m.

Balizamento

Série 1 de 3

Raia	Nome do atleta	Reg	Nasc	Patrocínio	Clube	T. Baliz.
1	FELIPE FURBINO	164631	2015		DECK ANGEL/MG	99:99.99
2	LEANDRO ROCHA DAYRELL GOMES	164848	2016		COLEGIO KENNEDY	99:99.99
3	GABRIEL CIRILO DE FIGUEIREDO	160871	2017		REAL EC	99:99.99
4	PEDRO HENRIQUE DE SOUZA MEGRE	164769	2015		CLUBE DO REMO/MG	99:99.99
5	PIETRO BERNARDES DE SOUZA	164783	2015		CLUBE DO REMO/MG	99:99.99
6	MAX ARAÚJO SCHMITT	164847	2016		COLEGIO KENNEDY	99:99.99
7	MATHEUS GONÇALVES DOS SANTOS	164890	2015		C. NADO LIVRE/MG	99:99.99

Série 2 de 3

Raia	Nome do atleta	Reg	Nasc	Patrocínio	Clube	T. Baliz.
0	MATEUS VITALIANO BENFICA ZAD	163050	2016		CAMPESTRE - VARGINHA	99:99.99
1	MIGUEL LUCCA SIMAO RAMOS	164730	2016		ACQUAFIT	99:99.99
2	PEDRO COSTA BARBOSA	164671	2015		ACQUAFIT	99:99.99
3	MARCELO REHDER MARINZEK	164629	2015		CAIÇARAS	99:99.99
4	PEDRO MATOS DIAS	164472	2016		CAIÇARAS	99:99.99
5	LUCAS DAVI MOLINARI	164473	2015	ARAXÁ	SESC MG	99:99.99
6	MATEUS CARDOSO MELO	164662	2016		CAIÇARAS	99:99.99
7	DAVI PEREIRA RAMOS	164715	2015		ACQUAFIT	99:99.99
8	PEDRO GONTIJO DA SILVA	164693	2015		ARAGUAIA	99:99.99
9	PEDRO HENRIQUE SOUZA	164832	2015		CAMPESTRE - VARGINHA	99:99.99

Série 3 de 3

Raia	Nome do atleta	Reg	Nasc	Patrocínio	Clube	T. Baliz.
0	GREGÓRIO FELIX GUIMARÃES	164426	2015	ARAXÁ	SESC MG	99:99.99
1	HEITOR LUCAS SATIRO ZUNZARREN	162468	2016		REAL EC	00:40.46
2	ENRICO CANDIDO RIOS	162678	2015	ARAXÁ	SESC MG	00:32.49
3	MIGUEL GUERRA PAIVA	162487	2016		AQUALINO	00:29.00
4	HEITOR MORAIS DE SOUZA	161612	2015		DOM PEDRO II/MG	00:20.74
5	MIGUEL LORENZO ULIANA DE PAULA	162488	2016		AQUALINO	00:23.89
6	ZENER CRUZ FREITAS BAHIA FILHO	161617	2015		CAIÇARAS	00:29.78
7	LEONARDO MELLO LOCATELLI	161611	2015		CAIÇARAS	00:38.44
8	MARCO ANTÔNIO SANTOS COSTA E	161604	2015		CAIÇARAS	99:99.99
9	MATEUS MARTINS PINHEIRO	164429	2015	ARAXÁ	SESC MG	99:99.99