

TORNEIO DE ABERTURA 2021
PONTE DA BARCA, 23 - 24/10/2021

Prova 12	Masc., 400m Livres				Absoluto
24/10/2021 - 9:30					Startlist
Rec. Reg. ANMinho Absoluto	3:45.03	Jose Paulo Lopes	SCB	Glasgow (IRL)	04/12/2019
Rec. Reg. ANMinho Sen	3:45.02	Jose Paulo Lopes	SCB	Glasgow (IRL)	04/12/2019
Rec. Reg. ANMinho Jun 2	3:52.06	Jose Paulo Lopes	SCB	Porto	09/12/2017
Rec. Reg. ANMinho Jun 1	3:58.55	Jose Paulo Lopes	SCB	Funchal	10/12/2016
Rec. Reg. ANMinho Juv A	4:02.24	Jose Paulo Lopes	SCB	Ponte da Barca	30/06/2016
Rec. Reg. ANMinho Juv B	4:05.48	Jose Paulo Lopes	SCB	Braga	14/06/2015
Rec. Reg. ANMinho Inf A	4:17.89	Hugo Miguel Neves	SCB	Bragança	19/04/2016
Rec. Reg. ANMinho Inf B	4:26.63	Hugo Miguel Neves	SCB	Ponte da Barca	02/07/2015

Idade

Série 1 de 4

1 Dinis Lima Moreno	13	Braga	NT
2 Denis Yerygin	13	Braga	NT
3 Marc Vedkal	13	Braga	7:42.22
4 Renato Jose Cruz	14	Braga	6:00.34
5 Joao Parente Vitoriano	13	Sporting Caminha	6:24.46
6 Miguel Reis Oliveira	13	Braga	NT
7 Raul Ventura Barros	13	Braga	NT

Série 2 de 4

1 Luis Pedro Goncalves	14	Braga	5:40.50
2 David Yermachkov	14	Braga	5:39.68
3 João Pedro Tinoco	15	Braga	5:28.71
4 Jose Diogo Vaz	15	Sporting Caminha	5:14.32
5 Frederico Castro Afonso	14	Sporting Caminha	5:27.61
6 Pedro Malhao Dias	14	Sporting Caminha	5:39.07
7 Tomas Freitas Lourenco	14	Braga	5:39.92
8 Rafael Costa Ferreira	14	Braga	5:40.66

Série 3 de 4

1 Diogo Filipe Correia	15	Braga	5:10.93
2 Danilo Alves Rocha	16	Viana Natacao	4:54.43
3 Nil Panasyuk	16	Braga	4:48.62
4 Luis Pedro Queiros	18	Viana Natacao	4:25.25
5 Dinis Queiroz Goncalves	17	Braga	4:28.94
6 Claudio Filipe Rodrigues	17	Braga	4:51.04
7 Afonso Miguel Nogueira	15	Braga	5:06.83
8 Martim Goncalves Jesus	14	Sporting Caminha	5:12.09

Série 4 de 4

1 Miguel Costa Durao	16	Braga	4:22.34
2 Milan Santos Jevic	16	Braga	4:20.36
3 Joao Carlos Carvalho	17	Braga	4:13.84
4 Rafael Gomes Simoes	22	Braga	3:56.62
5 Joao Maria Sousa	17	Braga	4:11.98
6 Mark Zhukov	16	Braga	4:18.56
7 Marcio Fernandes Gomes	18	Braga	4:22.22
8 Eduardo Nuno Faria	16	Braga	4:22.62