

**Prova 35**

**Masc., 400m Estilos**

**Absoluto  
Startlist**

20-05-2018 - 11:15

Recorde Nacional Absoluto	4:15.84	SANTOS Alexis Manacas	POR	Rio de Janeiro (BRA)	06-08-2016
Recorde Nacional Sen	4:15.84	SANTOS Alexis Manacas	POR	Rio de Janeiro (BRA)	06-08-2016
Recorde Nacional Jun18	4:22.25	VITAL Joao Alexandre	SCP	Oeiras	22-07-2016
Recorde Nacional Jun17	4:25.23	VITAL Joao Alexandre	POR	Singapore (SIN)	29-08-2015
Recorde Nacional Juv A	4:32.66	VITAL Joao Alexandre	ADRCIMM	Coimbra	01-06-2014
Recorde Nacional Juv B	4:37.06	VITAL Joao Alexandre	POR	Utrecht (NED)	16-07-2013
Recorde Nacional Inf A	4:46.20	FREITAS Tomas Miguel	CDN	Póvoa Varzim	23-07-2004
Recorde Nacional Inf B	4:54.87	RUIVO Andre Vilas	DNMG	S. João da Madeira	12-07-2013
Recorde Meeting	4:20.44	DRYMONAKOS Ioannis	GRE	Coimbra	30-05-2010

TAC : 5:11.85

Pista	Nome	Classe	Excp	Ano	NFed	Clube	Tp inscrição
<b>Série 1 de 2, 11:15</b>							
3	LUZ Filipe Ferreira			98	112320	Gesloures	5:11.85 50m ____:____.____
4	RODRIGUES Pedro Simoes			01	124002	Uniao Coimbra	5:01.96 50m ____:____.____
5	RODRIGUES Pedro Reis			02	123672	Sao Roque	4:58.55 25m ____:____.____
6	MATOS Diogo Ribas			02	131921	Alges e Agueda XXI	5:11.85 50m ____:____.____

**Série 2 de 2, Programado na sessão 4 pelas 18:35**

0	SILVA Paulo Filipe			98	117012	Natacao da Maia	4:51.02 50m ____:____.____
1	JOAQUIM Andre Serro			00	121096	Portinado	4:39.27 25m ____:____.____
2	CORREIA Joao Mota			97	102308	Benfica	4:35.72 25m ____:____.____
3	CRISTINO David Matias			01	127872	Uniao Piedense	4:29.25 25m ____:____.____
4	BASTOS Lucas Pereira			00	117492	Nautico Academico	4:36.97 50m ____:____.____
5	SIMÕES Rafael Gomes			00	119705	Braga	4:28.90 25m ____:____.____
6	SILVA Tomas Antonio			01	132294	Seleccao da Madeira	4:32.64 25m ____:____.____
7	GASPAR Miguel Caridade			99	108624	Academica de Coimbra	4:48.13 50m ____:____.____
8	HERMOSILLA PERONA Alejandro			01		Castilla-la-Mancha	4:50.23 50m ____:____.____
DNS9	TINOCO David Joao			01	121234	Columbofila Cantanhedense	4:56.48 50m ____:____.____