

Prova 31 Masc., 4 x 50m Estilos 10 anos e mais velhos  
05/04/2025 - 18:19 50M/C + 50M/C + 50B/L + 50B/L Resultados

Pontos: AQUA 2024

Lugar					Tempo final	Pts
<b>Cadetes B, 2014-2015</b>						
1.	<b>Escola O Liceu 1</b>		<b>Escola O Liceu</b>		<b>3:05.80</b>	<b>112</b>
	FREITAS, Rafael Gordon	14	37.25	ALVES, Mateus Gabriel	14 +0,91	52.55
	RODRIGUES, Henrique Miguel	15	44.11	RIBEIRO, Leon Joseph	14 +0,86	51.89
2.	<b>Naval do Funchal 4</b>		<b>Naval do Funchal</b>		<b>3:13.97</b>	<b>98</b>
	GONCALVES, Martim Figueiredo	14	41.81	ANDRADE, Goncalo Figueira	15	51.94
	QUINTAL, Joao Faria	14 +0,26	49.80	ABREU, Guilherme Campainha	14 +0,38	50.42
3.	<b>Desportivo Nacional 7</b>		<b>Desportivo Nacional</b>		<b>3:33.69</b>	<b>74</b>
	FREITAS, Juan Pablo	14	1:02.18	GOMES, Oscar Alejandro	15 +0,60	49.31
	ANDRADE, Gabriel Santiago	15	50.64	SEMJONOV, Vladimirs	14	51.56

### Classificação Geral (EXH)

DSQ	<b>Unidos da Camacha 1</b>		<b>Unidos da Camacha</b>			<b>104</b>
	<i>O segundo nadador deu impulsão no fundo da piscina.</i>					
	NETO, Lucas Gois	11	42.72	BARRETO, Martim Ferreira	11	
	DROZDOV, Dmytro	14		NETO, Pedro Gois	11	
EXH	<b>Desportivo Nacional 5</b>		<b>Desportivo Nacional</b>		<b>3:14.53</b>	<b>98</b>
	MENDONCA, Jorge Lourenco	13	37.11	FREITAS, Diego Alejandro	12 +0,90	41.55
	SOUSA, Pedro Henrique	13 +0,55	41.80	SILVA, Martim Costa	15	1:14.07
EXH	<b>Juventude Atlantico 8</b>		<b>Juventude Atlantico</b>		<b>3:17.88</b>	<b>93</b>
	OJKIC, Valentine	15	45.58	JARDIM, Luis Afonso	15	51.05
	PESSOA, Rodrigo Enzo	14 +0,68	49.24	GONCALVES, Joao Henrique	15 +0,33	52.01
EXH	<b>Desportivo Sao Roque 1</b>		<b>Desportivo Sao Roque</b>		<b>3:50.79</b>	<b>58</b>
	FERNANDES, Daniel Alexandre	14	52.75	GOMES, Santiago Jesus	12 +0,31	49.08
	GONCALVES, Carlota Maria	15	1:06.36	RODRIGUES, Maria Clara	15	1:02.60
EXH	<b>Naval do Funchal 5</b>		<b>Naval do Funchal</b>		<b>4:10.87</b>	<b>45</b>
	TEIXEIRA, Pedro Melim	13	1:04.39	CAMELO, Salvador Malhao	15	1:05.33
	FREITAS, Cristian Abreu	13	1:00.58	ANICETO, Henrique Telo	15	1:00.57