



Prueba 3
 28/10/2023 - 17:20

Masc., 100m Espalda

11 - 13 años
 Resultados

Puntos: FINA 2023

Clasificación	AN		Tiempo	Pts	50m	100m	
1.	GARCIA EGIDO, Marc	11	C.N. Vilafranca	1:17.80	239	38.21	39.59
2.	BOCANEGRA CISTERE, biel	11	C.N. Sitges	1:22.30	202	39.33	42.97
3.	VINENT GARCIA, Nil	11	C.N. Sitges	1:24.01	190	41.07	42.94
4.	NAVARRO PRATS, Max	11	C.N. Igualada	1:24.30	188	40.57	43.73
5.	ORPÍ SAS, Ot	11	C.N. Vilafranca	1:24.95	184	41.29	43.66
6.	CORREA CELIS, Santiago	11	C.N. Sant Sadurní	1:26.08	176	42.97	43.11
7.	TORNÉ GARCIA, Nil	12	C.N. Vilafranca	1:27.08	170	41.94	45.14
8.	PEÑAS RUIZ, Genis	11	C.N. Vilafranca	1:28.70	161	43.44	45.26
9.	SKIPWORHT, Matt	11	C.N. Sitges	1:28.89	160	41.77	47.12
10.	VICENT RUIZ, Nil	12	C.N. Piera 2012	1:29.02	160	45.05	43.97
11.	BOSCH ROVIRA, Alexis	11	C.N. Sant Sadurní	1:29.19	159	43.33	45.86
12.	MARTINEZ GARCIA, Pol	11	C.N. Vilafranca	1:29.92	155	44.21	45.71
13.	BOCERO MANCEBO, Oriol	11	C.N. Piera 2012	1:30.85	150	44.87	45.98
14.	BOIX VIVES, Ot	11	C.N. Vilafranca	1:31.87	145	44.54	47.33
15.	BOUB CARO, Maties	12	C.N. Vilafranca	1:35.47	129	45.99	49.48
16.	CAUBET MARTÍNEZ, Nil	12	C.N. Vilafranca	1:36.64	125	46.27	50.37
17.	BALAGUER GARCIA, Eric	11	C.N. Vilafranca	1:38.16	119	47.08	51.08
18.	GOL DOLSET, Jaume	12	C.N. Sitges	1:40.77	110	49.22	51.55
19.	CARRANZA ARROYO, Pol	12	C.N. Vilafranca	1:46.81	92	53.40	53.41
20.	TERESA RAMÍREZ, Eric	12	C.N. Igualada	1:47.16	91	51.20	55.96
21.	MORENO LOPEZ, Eric	12	C.N. Sitges	1:47.21	91	52.21	55.00
22.	FORÉS REQUENA, Otto	12	C.N. Vilafranca	1:51.15	82	53.98	57.17
23.	PADILLA MUNIENTE, J.	12	C.N. Vilafranca	1:54.38	75	53.72	1:00.66
DSQ	NARANJO MARTÍNEZ, Xavier	12	C.N. Igualada				
<i>DNI - DESQ ESTIL IRREGULAR, PERD POSICIÓ DORSAL ABANS DELS VIRATGES (1X2) +2 BRAÇADES</i>							
DSQ	RAMÍREZ CAÑELLAS, Xavier	12	C.N. Sant Sadurní				
<i>BX - BAIXA</i>							
DSQ	MARTÍN YÁÑEZ, Oliver	11	C.N. Vilafranca				
<i>BX - BAIXA</i>							
DSQ	SULSENTI AGUILAR, Noé	11	C.N. Sitges				
<i>DNI - DESQ ESTIL IRREGULAR, PERD POSICIÓ DORSAL ABANS DEL VIRATGE(1 I 2) + 1 BRAÇADA</i>							