

XXXV TROFEO AVILES
Aviles, 23/3/2024

Prueba 23
23/03/2024 - 18:42

Masc., 100m Braza

Alevin Masculino
Resultados

Puntos: FINA 2023

Clasificación	AN		Tiempo	Pts	50m	100m		
12 años								
1.		DE LA FUENTE SALMON Diego	12	C.N. Camargo	1:33.19	208	44.63	48.56
2.		ALVAREZ TOMILLO Sergio	12	C.N. Cuencas Mineras	1:35.51	193	45.87	49.64
3.		DEL MORAL ARBELO Martín	12	C. N. Ferrol	1:38.36	177	47.24	51.12
4.		ALVAREZ ALVAREZ Adrian	12	R.G.C. Covadonga	1:38.42	177	46.05	52.37
5.		VEIGA BOUZA Gabriel	12	C. N. Ferrol	1:40.92	164	49.94	50.98
6.		DOMINGUEZ NEIRA Sergio	12	C. N. Galaico	1:42.13	158	50.01	52.12
7.		MAFTEI Ioan	12	00010 - A.D.N. Mostoles	1:43.99	150	50.23	53.76
8.		PRENDES MARTINEZ Leonard	12	C.N. Aviles	1:50.33	125	52.33	58.00
9.		RODRIGUEZ ROMERO Joel	12	C. N. Xove	1:55.95	108	54.64	1:01.31
10.		BILOUS Yevhen	12	C.N.Ciudad De Oviedo	2:08.59	79	1:01.34	1:07.25
13 años								
1.		ARIAS LORITE Alvaro	11	C.N. Cuencas Mineras	1:22.60	299	40.48	42.12
2.		PEREIRA URGAL Enrique	11	C. N. Galaico	1:23.85	286	40.15	43.70
3.		SERE GONZALEZ Damien	11	R.G.C. Covadonga	1:30.96	224	43.91	47.05
4.		RIBERA GONZALEZ POSADA A	11	C.N. Aviles	1:31.84	218	43.19	48.65
5.		SALVADOR CABRERA David	11	01350 - C.N. Ciudad De Alcorcon	1:34.52	200	46.30	48.22
6.		GONZALEZ PANDO Pelayo	11	R.G.C. Covadonga	1:36.36	188	45.78	50.58
7.		BENITO MOJÓN Fabián	11	00010 - A.D.N. Mostoles	1:37.08	184	46.71	50.37
8.		PIGUEIRAS ESCUREDO Pablo	11	C. N. Xove	1:37.87	180	47.37	50.50
9.		DONG Kevin	11	00010 - A.D.N. Mostoles	1:38.25	178	47.08	51.17
10.		LOPEZ RAMOS Saul	11	C.N. Aviles	1:39.68	170	47.93	51.75
11.		PEREZ MARTIN Gonzalo	11	C.D. Torrelago Wellness	1:41.05	163	47.43	53.62
12.		AGUILAR BELTRÁN Lukas	11	00010 - A.D.N. Mostoles	1:49.10	130	50.89	58.21
13.		VAZQUEZ DIAZ Marcos	11	C.N. Aviles	1:54.09	113	54.45	59.64
14.		MAZARIEGOS MONZÓ Javier	11	C.N. Camargo	1:55.32	110	56.58	58.74
15.		GONZALEZ ARIAS Ignacio	11	C.N.Ciudad De Oviedo	2:08.59	79	1:01.82	1:06.77
Baja		PEREZ GRANDA Pablo	11	C.N. Aviles				

Piscina 25 m. / crono electrónico