

Trofeo Internacional Castalia Castellón (TICC)
Castellón, 6 - 8/12/2024

Prueba 34
08/12/2024 - 18:49

Masc., 100m Mariposa

Abs.
Resultados Final

Récord España	49.74	MUÑOZ PEREZ RAFAEL	RIJEKA (CRO)	11/12/2008
Récord TICC	51.93	TOPE TICC		

Puntos: AQUA 2024

Clasificación	AN		Tiempo	PtsKZNB	50m	100m	
Natación Adaptada							
1.	04	ALHAMBRA MOLLAR Enrique	F. D. Adaptados Cdad Valenciana	56.59	601 882	26.32	30.27
2.	03	FERRÓN Juan	C.N. Mos	56.99	589 864	26.67	30.32
3.	99	MARTOS MINGUET S.	F. D. Adaptados Cdad Valenciana	1:06.35	373 815	30.51	35.84
4.	07	TOLEDO MARTINEZ Carlos	F. D. Adaptados Cdad Valenciana	1:07.70	351 767	31.68	36.02
5.	02	GARRIDO BRUN Jacobo	C.N. Terrassa	1:03.43	427 754	30.02	33.41
6.	06	SUAREZ JUAREZ Pedro	F. D. Adaptados Cdad Valenciana	1:08.53	338 500	30.33	38.20
7.	01	BARON ANDREU Guillermo	C.N. Barracudas Torrent	1:16.48	243 358	33.78	42.70

Abs.

Final A

1.	03	CAMPOS BEAS-PEREZ DE TUI	IC.D. Nados Castellon	54.42	676	25.24	29.18
2.	00	ECHEVARRIA POLO Marcos	C.N. Helios	54.81	662	25.95	28.86
3.	00	MACKENZIE LUCAS Tomas	C.N. Picassent	55.40	641	25.95	29.45
4.	07	CABRERA PUERTOLLANO S.	C. Valenciano	55.79	628	26.39	29.40
5.	05	FAYOS MONTALVA Josep	C.N. Trencaones Alzira	56.56	602	26.61	29.95
6.	05	MORILLO LOPEZ Ferran	C.E. Mediterrani	57.22	582	25.84	31.38
7.	07	RUBIO MARTINEZ Alvaro	C.D.F. Acuatico Soriano	58.58	542	27.12	31.46
Baja	99	GONZALEZ DE OLIVEIRA Hugc	C.N. Terrassa				

Final B

9.	08	ALTARRIBA MUKHANOV A.	C. Valenciano	57.55	572	26.70	30.85
10.	05	GARCIA AMBIT Pablo	C.N. Cst-Cst Costa Azahar	58.72	538	27.21	31.51
11.	05	MARTINEZ GEA Cesar	Real Canoe N.C.	58.86	534	26.79	32.07
	93	CARRION BALLESTER Jose L	C.N. Cst-Cst Costa Azahar	58.86	534	27.39	31.47
13.	06	DIAZ MORCILLO Guillem	C.E. Mediterrani	59.05	529	27.26	31.79
14.	06	SÁNCHEZ CARRERA David	C.E. Mediterrani	59.06	529	26.44	32.62
15.	09	VALDIVIESO CLARAMONTE H.	C.N. Cst-Cst Costa Azahar	59.20	525	27.49	31.71
16.	09	LOPEZ JODAR Victor	C.N. Aguilas	1:00.07	503	27.74	32.33

Instituciones



Sponsors



Colaboradores

