



Prueba 29  
18/06/2022 - 17:48

Masc., 50m Mariposa

Absoluto Masculino  
Lista de salida

mm 18	24.53	, RIVAS GALLEGO JAVIER	CASTELLON	01/12/2013
mm 17	25.29	, AITOR MACHUCA PEREZ-HIGUERAS	MADRID_M86	01/11/2020
mm 16	25.67	, RIVAS GALLEGO JAVIER	MADRID_M86	19/11/2011
mm 15	26.13	, DAVID GASCON VILLAR	Alcázar de San Juan	15/05/2022
mm 14	26.76	, MACHUCA PEREZ-HIGUERAS AITOR	TOMELLOSO	11/11/2017
mm 13	27.30	, MACHUCA-PEREZ HIGUERAS AITOR	TOMELLOSO	03/12/2016
mm 12	29.67	, AITOR MACHUCA PEREZ-HIGUERAS	TOMELLOSO	14/11/2015
mm 11	31.61	, AITOR MACHUCA PEREZ-HIGUERAS	TALAVERA DE LA REINA	13/12/2014

	AN		Marca Acreditada	Marca Convertida	
<u>Serie 1 de 4</u>					
2	DE LUCA NAVARRO, Hugo	12	C.P. La Roda	NT	NT
3	MARTIN DE LA VEGA COLLADO, Ismael	12	C.P. La Roda	58.88S*	59.17
4	DULIN, Dejan Francisc	14	C.P. La Roda	1:04.40S*	1:04.69
5	LÓPEZ RAMÓN, Jaime	12	C.N. Villarrobledo	NT	NT

<u>Serie 2 de 4</u>					
1	CHARCO DE LA BANDA, Angel	12	C.P. La Roda	57.86S	57.86
2	MARTINEZ GUIRADO, Amando	08	C.N. Buceo Ciudad De Hellin	55.19S*	55.48
3	JIMÉNEZ OLIVA, Ignacio	07	C.N. Buceo Ciudad De Hellin	48.34S*	48.63
4	BONILLO SANCHEZ, Andres	09	C.N. Villarrobledo	50.30S*	50.59
5	SERRANO CORTIJO, Jose Angel	07	C.P. La Roda	55.96S*	56.25
6	CUENCA SAEZ, Juan	14	C.N. Almansa	57.96S*	58.25

<u>Serie 3 de 4</u>					
1	MARTÍNEZ MARTÍNEZ, Samuel	08	C.P. La Roda	41.63S	41.63
2	ARREDONDO BAEZA, Diego	06	C.N. Villarrobledo	38.20S	38.20
3	BARBA CHAVEZ, Jose Felix	05	C.N. Almansa	34.82S*	35.11
4	SANTIAGO DE LA BANDA, Samuel	11	C.P. La Roda	37.37S	37.37
5	AMOROS NAVALON, Daniel	09	C.N. Almansa	39.05S*	39.34
6	MARTÍNEZ MARTÍNEZ, Diego	11	C.P. La Roda	42.18S*	42.47

<u>Serie 4 de 4</u>					
1	GONZALEZ REQUENA, Javier	05	C.P. La Roda	31.40S*	31.69
2	CASAS GONZÁLEZ, Alberto	03	C.N. Villarrobledo	28.71S*	29.00
3	CIFO RUEDA, Juan Jose	94	C.P. La Roda	27.70S*	27.99
4	MOYA SERRANO, Brian	04	C.N. Villarrobledo	28.06S*	28.35
5	MONTERO RODRIGUEZ, Pedro	00	C.N. Villarrobledo	29.63S	29.63
6	LOPEZ RAMON, Andres	08	C.N. Villarrobledo	34.78S*	35.07