

manga 120 **MX VET 2x 1000 Repescas Repesca 1**

Salida: 08/07/2023 14:10:00

#	Calle	Deportista(s)	Club	Marca	Diferencia	Observaciones
1	4	RODRIGUEZ GOMEZ Manuel CABRERA ALVARGONZALEZ Celia Norma	CLUB REMO VIGO	00:05:08,87		
2	2	SALAS SANCHEZ Manuel LOPEZ EUGENIO Rosa Mari	REAL CLUB REGATAS DE ALICANTE	00:05:15,13	00:00:06,26	
3	5	BOSCH PRAT Neus MAÑE ROCA Albert	REIAL CLUB NAUTIC DE TARRAGONA	00:05:23,41	00:00:14,54	
4	6	RODRIGUEZ CARPINTERO Iñaki BRETON LUIS Idoia	UR KIROLAK S.D.N.	00:05:33,16	00:00:24,29	
5	3	PEÑA PUENTE Saul EXPOSITO EGUREN Maria Gema	CLUB DE REMO SAN PANTALEÓN			RET

manga 121 **MX VET 2x 1000 Repescas Repesca 2**

Salida: 08/07/2023 14:15:00

#	Calle	Deportista(s)	Club	Marca	Diferencia	Observaciones
1	2	CASTELLÓ CASTAÑEDA Coral GONZÁLEZ COMPANY Enrique	CLUB NÁUTICO SEVILLA	00:05:12,58		
2	3	JIMENEZ HERNANDO Ruth LLANOS HERNANDEZ Santiago	CLUB DE REMO VERSALLES	00:05:24,24	00:00:11,66	
3	6	DEL CASTILLO Santiago Rafael RODRIGUEZ GOMEZ Maria Dolores	CLUB DE REMO SAN PANTALEÓN	00:05:31,38	00:00:18,80	
4	4	ARRATIBEL SOTO Juan Antonio MILLARES COSTAS Eva	DONOSTIA ARRAUN LAGUNAK	00:05:34,23	00:00:21,65	
5	1	DOMINGO DÁVILA Maria Pilar WHITE BARRAGAN Adolfo	CLUB DEPORTIVO REMO SAN JERÓNIMO	00:05:54,62	00:00:42,04	
6	5	CUADRADO CELIS Jose Ramon MARTINEZ SALCINES Mercedes	CLUB DE REMO SAN PANTALEÓN	00:06:14,31	00:01:01,73	

Recorrido: Alevines 500 m.; Infantiles y Veteranos 1.000 m.		Calificación: 3 primeros a SEMIS, resto a FINAL C si hubiera	
JUECES:	Delegado Técnico: Juez Árbitro: Juez Salida: Juez Meta:	Juez Recorrido: Axiliares: //	Jurado Competición: Proceso de Datos:
CLIMA:	Temperatura Aire: Temperatura Agua:	Fuerza Viento: Dirección Viento:	Humedad Relativa: Condiciones Climatológicas:
Observaciones:			
LEYENDA:	QFA Clasificado Final A; QFB Clasificado Final B; QNR Clasificado Siguiente ronda; ELI Eliminado; UC Abre Control; OOC Fuera de Control; CAN Anulado; DSQ Descalificado; DNS No Presentado; DNF Retirado; EXC Excluido; TAA Tarjeta Amarilla; OTR Otros; * Aviso Salida Nula; ??? No Aclarado;		