

regata 13 **M JUN C1 200 Contrareloj**

Saída: 22/06/2024 10:20:00

#	Rúa	Deportista(s)	Club	Marca	Diferenza	Observacións
1	2	CASTIÑEIRAS Castro Marta	(B) CLUB AS TORRES-ROMERIA VIKINGA	00:00:52,22		UC
2	6	NOVO ROMERO Nerea	(B) CLUB NAUTICO PONTECESURES	00:00:53,07	00:00:00,85	
3	7	LAGO CAMINO Alba	(D) ESCUELA PIRAGUISMO CIUDAD DE PONTEVEDRA	00:00:55,03	00:00:02,81	
4	3	FUENTES GONZÁLEZ Laura	(C) ESCUELA PIRAGUISMO CIUDAD DE PONTEVEDRA	00:00:55,28	00:00:03,06	
5	5	CARIDE PIÑEIRO Noa	(A) REAL CLUB NAUTICO RODEIRA DE CANGAS	00:00:56,16	00:00:03,94	
6	1	ROMERO REY Candela	(C) CLUB NAUTICO PONTECESURES	00:00:57,41	00:00:05,19	
7	7	UCHA VILLANUEVA Carola	(B) ESCUELA PIRAGUISMO CIUDAD DE PONTEVEDRA	00:00:57,99	00:00:05,77	
8	5	MATILLA COSTAS Carmen	(B) REAL CLUB NAUTICO RODEIRA DE CANGAS	00:00:58,69	00:00:06,47	
9	4	DASILVA GONZALEZ Rebeca	(A) CLUB DE MAR RIA DE ALDAN-GANDON S.A	00:00:58,79	00:00:06,57	
10	1	GARCÍA GONZÁLEZ Aitana	(A) ESCUELA PIRAGUISMO CIUDAD DE PONTEVEDRA	00:00:59,39	00:00:07,17	
11	8	VAZQUEZ LAFUENTE Alba	(A) CLUB NAUTICO O MUIÑO DE RIBADUMIA	00:01:00,06	00:00:07,84	
12	2	ROMAY Vilariño Aroa	(A) CLUB RIA DE BETANZOS	00:01:01,06	00:00:08,84	
13	3	BECERRA PENA Ines	(B) CLUB RIA DE BETANZOS	00:01:02,45	00:00:10,23	
14	4	BARREIRO CASTELAO Candela	(A) CLUB NAUTICO PONTECESURES	00:01:03,95	00:00:11,73	
15	0	TILVE SEÑORANS Iria	(A) CLUB ESCOLA PIRAG.POIO- CONSERVAS PESCAMAR			CAN

Percorrido:		Calificación: 9 mejores a Final A y 9 segundos a Final B	
XUICES:	Delegado Técnico:		Xuiz Percorrido:
	Xuiz Árbitro: Jose Manuel Sanchez Moure		Axiliares: //
	Xuiz Saída:		Xurado Competición:
	Xuiz Meta:		Proceso de Datos: Ana Estevez Gonzalez
CLIMA:	Temperatura Aire:	Forza Vento:	Humidade Relativa:
	Temperatura Auga:	Dirección Vento:	Condicións Climatolóxicas:
Observacións:			
LENDAS:	QFA Clasificado Final A; QFB Clasificado Final B; QNR Clasificado Seguinte ronda; ELI Eliminado; UC Abre Control; OOO Fora de Control; CAN Anulado; DSQ Descalificado; DNS Non Presentado; DNF Retirado; * Aviso Saída Nula; ??? Non Aclarado;		