

Prueba 6
04/02/2023 - 11:46

Fem., 50m Libre

Absoluto Fem.
Lista de salida

AN

Serie 1 de 4, 11:46

1	SANZ MUÑOZ, Mirian	08	C.D.N. Ciudad De Algeciras	NT		:.:.:
2	GOMEZ LUCENA, Paula	05	C.N. Montilla	35.79	25m	:.:.:
3	CAÑADILLAS ARJONA, Nuria	09	C.N. Montilla	34.40	25m	:.:.:
4	GARCIA GARCIA, Eva Maria	08	C.N. Montilla	33.83	25m	:.:.:
5	GARCÍA DIAZ-CRESPO, Itziar	09	C.N. Cadiz	34.13	25m	:.:.:
6	GUISADO FERRARI, Noah	09	C.N. Cadiz	34.48	25m	:.:.:
7	REINA CHACON, Noelia	09	C.N. Montilla	36.63	25m	:.:.:

Serie 2 de 4, 11:47

1	JARILLO NARANJO, Fatima	00	C.D.N. Ciudad De Algeciras	31.54	25m	:.:.:
2	SANCHEZ ESPINOSA, Lucia	07	Fusion Colombino-Lepe	30.88	25m	:.:.:
3	GARCIA CABRERA, Nuria	07	Circulo Mercantil	30.77	25m	:.:.:
4	CUADRILLERO ROMERO, Abril	07	C. Nautico Sevilla	30.31	25m	:.:.:
5	RODRIGUEZ GALVEZ, Lidia	04	C.D.N. Cordoba	30.62	25m	:.:.:
6	NAHRI CHAHBOUNE, Aya	07	Fusion Colombino-Lepe	30.80	25m	:.:.:
7	VARGAS GIL, Ana	07	C.D.N. Cordoba	31.48	25m	:.:.:
8	CASADO RODRIGUEZ, Lucia	07	C.D.N. Ciudad De Algeciras	32.30	25m	:.:.:

Serie 3 de 4, 11:48

1	FERNANDEZ OLIVA, Marta	06	C.D.N. Cordoba	29.76	25m	:.:.:
2	FORERO CALDERON, Alicia	05	C.N. Cadiz	29.41	25m	:.:.:
3	RAMIREZ PORTILLO, Andrea	06	C.D.N. Cordoba	29.19	25m	:.:.:
4	SECO DE HERRERA CABRERA, Alicia	05	Navial	28.89	25m	:.:.:
5	ZAMBRANO PEREZ, Luz Ana	04	C.D.N. Ciudad De Algeciras	29.09	25m	:.:.:
6	GARCIA VILLAR, Andrea	04	C.N. Cadiz	29.28	25m	:.:.:
7	GUTIERREZ SANCHEZ, Irene	09	Fusion Colombino-Lepe	30.03	50m	:.:.:
8	PERALES PAZ, Marta	06	Circulo Mercantil	30.19	25m	:.:.:

Serie 4 de 4, 11:50

1	FUENTES ESTRADA, Patricia	99	C. Nautico Sevilla	28.75	25m	:.:.:
2	INFANTE TORRES, Laura	01	C. Nautico Sevilla	28.36	25m	:.:.:
3	TARIFA BLANCAS, Celia	02	Navial	26.90	25m	:.:.:
4	NAZ GOMEZ, Gemma	04	Circulo Mercantil	26.75	50m	:.:.:
5	RUIZ BLANCAS, Mely	05	Navial	26.99	50m	:.:.:
6	AMADOR GIL, Carmen	02	Circulo Mercantil	27.96	25m	:.:.:
7	GONZALEZ OSORIO, Leticia	03	Navial	28.46	25m	:.:.:
8	RODRIGUEZ MUÑOZ, Cristina	02	C. Nautico Sevilla	28.87	25m	:.:.: