

Prueba 6
29/10/2023 - 12:48

Fem., 200m Braza

20 años y mayores
Resultados

Puntos: FINA Master 2023

Clasificación	AN		Tiempo	Pts	50m	100m	150m	200m	
20+									
1.	MONTANO MORENO, F.	01	C.D.N. Ciudad De Algeciras	3:12.52	42.98	48.27	49.84	51.43	
25+									
1.	CALLE DE LOS SANTOS, I	98	C.N. Cadiz	2:57.85	580	40.03	45.12	46.08	46.62
30+									
1.	FERRON BECERRA, Roci	90	C.N. Los Barrios	3:04.84	502	41.07	47.99	47.37	48.41
2.	QUESADA MORON, R.	93	C.N. Los Barrios	4:17.49	185	51.47	1:02.80	1:10.97	1:12.25
35+									
1.	TENORIO LIÑEIRO, Noeli	87	C.N. Los Barrios	3:28.19	378	47.54	52.26	54.34	54.05
2.	BORREGO CALERO, M.	85	C.D. Jerez Natacion Master	4:05.76	230	54.46	1:01.68	1:05.65	1:03.97
40+									
1.	KEPKA, Katarzyna	83	C.N. Cadiz	3:35.89	351	48.59	54.16	56.09	57.05
45+									
1.	SUAREZ RODRIGUEZ DE	74	C.N. Cadiz	3:30.69	421	48.73	53.58	54.57	53.81
2.	BREVAL LISTAN, M.	75	C.D. Jerez Natacion Master	3:52.14	315	55.65	59.98	59.56	56.95
3.	DAVIDSON, Galina	76	C.D.N. Ciudad De Algeciras	4:01.63	279	50.37	59.47	1:05.65	1:06.14
4.	VILLAR ÁLVAREZ, Noelia	74	C.N. Bahia De Cadiz	4:25.48	210	58.77	1:06.60	1:10.86	1:09.25
5.	FARIÑAS CAMPOS, Q.	75	C.N. Cadiz	4:38.85	181	1:02.00	1:11.75	1:14.09	1:11.01
50+									
1.	PEREZ GARCIA, Beatriz	72	C.D. Jerez Natacion Master	3:20.79	519	47.55	51.50	52.14	49.60
2.	OTERO FERNANDEZ, M.	73	C.D. Jerez Natacion Master	4:08.95	272	54.94	1:03.09	1:04.19	1:06.73
3.	VELASCO SERRANO, Pila	72	C.N. San Fernando	4:16.28	250	1:00.01	1:05.65	1:06.07	1:04.55
4.	GUTIERREZ ALVAREZ, C.	69	C.N. Cadiz	4:26.69	221	57.78	1:05.19	1:09.61	1:14.11
5.	CALATAYUD VENTOSA, C	69	C.D. Jerez Natacion Master	5:23.11	124	1:09.85	1:23.75	1:24.74	1:24.77
55+									
1.	TELLEZ MARQUEZ, J.	66	C.N. Bahia De Cadiz	4:15.08	280	58.31	1:06.44	1:07.36	1:02.97
2.	SANTIAGO JUAN, Esther	68	C.D. Jerez Natacion Master	4:30.19	235	1:03.11	1:09.07	1:10.71	1:07.30
60+									
1.	JARQUE MULERO, Elena	61	Natacion Sevilla Master, C.	4:06.74	369	55.41	1:01.63	1:04.75	1:04.95
Baja	LUNA VERDUGO, M.	62	C.N. Cadiz						