

XV TROFEU PORTUS
SAN ANTONIO, 5 - 6/4/2025

Progresión de los nadadores - detalle

Todas las pruebas

Prueba	Fase	Lugar	Tiempo total	Pt:Marca acreditada	Fecha	%	PB
C.N. Eivissa							
ANNICK BOTTE Pascale Marie, 1960 (65 años), Fem.							
100m Libre	Final contra reloj			-	1:59.41	22/02/2025	-
100m Braza	Final contra reloj			-	2:52.71	01/02/2025	-
LOPEZ RUL Bruno, 1988 (37 años), Masc.							
100m Libre	Final contra reloj			-	NT		-
RIPOLL MARI Vicens, 1980 (45 años), Masc.							
100m Libre	Final contra reloj			-	1:03.66	22/02/2025	-
100m Braza	Final contra reloj			-	NT		-
100m Estilos	Final contra reloj			-	1:12.65	22/02/2025	-
ROS MOLINA Noelia, 1999 (26 años), Fem.							
100m Libre	Final contra reloj			-	1:10.16	22/02/2025	-
100m Braza	Final contra reloj			-	NT		-
100m Estilos	Final contra reloj			-	1:21.84	12/01/2025	-

XV TROFEU PORTUS
SAN ANTONIO, 5 - 6/4/2025

C.N. Portus

FERRER MARTINEZ Juan Jose, 1970 (55 años), Masc.					-	-
100m Libre	Final contra reloj	-	1:31.69	24/03/2024	-	-
100m Braza	Final contra reloj	-	1:43.83	27/04/2024	-	-
HIDALGO FRANCH Paula, 2001 (24 años), Fem.					-	-
100m Libre	Final contra reloj	-	1:22.66	18/01/2025	-	-
100m Estilos	Final contra reloj	-	NT		-	-
LUCAS ATIENZA Tomas, 1963 (62 años), Masc.					-	-
100m Braza	Final contra reloj	-	1:34.17	24/03/2024	-	-
100m Estilos	Final contra reloj	-	NT		-	-
MARTINEZ Montserrat, 1974 (51 años), Fem.					-	-
100m Libre	Final contra reloj	-	1:47.82	22/02/2025	-	-
100m Braza	Final contra reloj	-	NT		-	-
MORATA NOGUERA Rosa Maria, 1973 (52 años), Fem.					-	-
100m Braza	Final contra reloj	-	NT		-	-
PRATS CARDONA Javier, 1979 (46 años), Masc.					-	-
100m Libre	Final contra reloj	-	1:04.14	27/01/2024	-	-
100m Estilos	Final contra reloj	-	1:16.34	22/02/2025	-	-
SUPERCHI Cristiana Paola, 1985 (40 años), Fem.					-	-
100m Braza	Final contra reloj	-	NT		-	-

XV TROFEU PORTUS
SAN ANTONIO, 5 - 6/4/2025

C.N.Sta.Eulalia Rio					-
PEREZ HERNANDEZ Francisco Jose, 1980 (45 años), Masc.					-
100m Libre	Final contra reloj	-	1:01.47	22/02/2025	-