

ACTA POR SESIÓN
Longitud MASC. AL SUB10

Pto	Dor	Nombre Club	F de Nac Lic	1	2	3	4	5	6	Marca
Final 04/03/2023 11:00										
1	22	(t) Tian Gual Pocurull Muntanyenc S.Cugat	31/10/2014 CL9779	2.45	2.86	2.50	2.66	2.37	2.32	2.86

Longitud MASC. AL SUB16

Pto	Dor	Nombre Club	F de Nac Lic	1	2	3	4	5	6	Marca
Final 04/03/2023 12:00										
1	3	(t) Jan Hidalgo Pujol CN Banyoles	18/06/2008 CL76451	4.23 +0.0	4.62 +0.0	4.34 +0.0	4.55 +0.0	4.40 +0.0	4.45 +0.0	4.62 +0.0

Longitud MASC. AL SUB14

Pto	Dor	Nombre Club	F de Nac Lic	1	2	3	4	5	6	Marca
Final 04/03/2023 10:00										
1	35	(t) Aram Bosch Besarano CA Porqueres	21/10/2011 CL6627	X +0.0	4.30 +0.0	X +0.0	4.29 +0.0	X +0.0	4.25 +0.0	4.30 +0.0

Longitud FEM. AL SUB12

Pto	Dor	Nombre Club	F de Nac Lic	1	2	3	4	5	6	Marca
Final 04/03/2023 11:00										
1	36	(t) Txell Bosch Ribes CA Porqueres	01/02/2013 CL6628	3.60	3.31	3.52	3.61	3.53	3.41	3.61
2	32	(t) Uma Gual Pocurull Muntanyenc S.Cugat	19/01/2012 CL5734	3.38	3.40	2.87	3.46	3.01	3.46	3.46
3	46	(t) Lola Collell Perez CN Banyoles	26/12/2013 CL2435	2.62	2.68	2.57	2.77	2.65	2.49	2.77
	12	(t) Nora Vivar Arbusa CN Banyoles	17/04/2012 CL6124							NP

Longitud FEM. AL SUB16

Pto	Dor	Nombre Club	F de Nac Lic	1	2	3	4	5	6	Marca
Final 04/03/2023 12:00										
1	5	(t) Judit Massanas Verges CN Banyoles	24/01/2008 CL83276	4.11 +0.0	4.21 +0.0	4.35 +0.0	4.39 +0.7	4.18 +0.0	4.21 +0.7	4.39 +0.7
2	42	(t) Noa Serra Lirio CA Porqueres	07/03/2009 CL6637	X +0.0	4.22 +0.9	X +0.0	4.19 +1.0	3.42 +0.6	3.72 +0.3	4.22 +0.9
3	7	(t) Aina Sallent Casademont CN Banyoles	17/12/2008 CL94973	2.75 +0.0	2.59 +0.0	2.03 +0.1	2.94 +1.1	2.80 +0.0	2.79 +1.3	2.94 +1.1
	9	(t) Paula Corominas Boix CN Banyoles	10/10/2008 CL5909							NP

Longitud FEM. AL SUB14

Pto	Dor	Nombre Club	F de Nac Lic	1	2	3	4	5	6	Marca
Final 04/03/2023 10:00										
1	11	(t) Nuria Sallent Casademont CN Banyoles	28/07/2010 CL93563	3.29 +0.0	3.48 +0.0	3.28 +0.0	3.50 +0.0	3.51 +0.0	3.32 +0.0	3.51 +0.0
2	10	(t) Anna Padilla Quintana CN Banyoles	25/09/2010 CL2443	3.34 +0.0	3.26 +0.0	3.22 +0.0	3.51 +0.0	3.50 +0.2	3.39 +0.0	3.51 +0.0