

C  
L  
A  
S  
S  
I  
F



FEDERACIÓ CATALANA DE PESCA ESPORTIVA I CASTING

CAMPIONAT DE CATALUNYA - GRUP "A" FASE FINAL RODA DE TER-MANLLEU 2018

NOM			TERCERA FASE		CUARTA FASE			TOTAL FINAL		
	LLOCS	PUNTS	NUM	PUNTS	LLOCS	NUM	PUNTS	LLOCS	LLOCS TOTAL	PUNTS TOTAL
1 JORDI SERRABASSA	7	5.266	D5	2.095	1	B3	7.309	1	9	14.670
2 ESTEVE MARTINEZ	4	11.577	D8	1.398	3	B4	3.997	4	11	16.972
3 JOSEP ESTEVE	3	7.877	A2	1.689	7	D8	1.704	1	11	11.270
4 MARC GELON	5	10.518	C1	758	5	A4	5.695	2	12	16.971
5 ARNAU FABREGA	6	10.303	C6	1.219	1	B7	3.371	5	12	14.893
6 JOSE A. LOPEZ	6	5.221	B8	3.029	3	C4	2.624	3	12	10.874
7 DAVID GRABULOSA	10	3.830	B7	3.422	2	C8	3.128	1	13	10.380
8 IVAN RIGAT	7	4.304	A3	3.760	3	D2	980	3	13	9.044
9 CARLES MARTINEZ	7	2.804	B1	3.930	1	D5	472	5	13	7.206
10 MARC MASANAS	9	4.142	D1	1.032	4	A5	5.952	1	14	11.126
11 MARC CASAS	12	3.055	A8	5.318	1	C5	2.842	2	15	11.215
12 BERNAT MARTINEZ	10	1.558	C2	1.172	3	B1	5.008	2	15	7.738
13 XAVIER VILARRUBIAS	5	8.584	B4	2.715	4	C3	964	7	16	12.263
14 DAVID VILA	7	5.209	B3	1.789	7	D7	1.512	2	16	8.510
15 SALVADOR VINYALS	8	3.949	B6	2.344	5	C7	2.226	4	17	8.519
16 SANTI ARUMI	6	10.214	A5	3.131	4	C6	687	8	18	14.032
17 XEVI CODINA	11	4.492	C8	1.204	2	B5	3.021	6	19	8.717
18 MATEU CASADEVALL	8	4.547	B2	2.084	6	C1	1.329	5	19	7.960
19 LARI MIRALPEIX	9	7.529	C3	219	8	B2	4.081	3	20	11.829
20 CEFERINO LOZANO	8	5.805	C7	766	4	B8	2.193	8	20	8.764
21 JOAN ARROYO	10	3.465	D6	103	8	A2	4.700	3	21	8.268
22 TONI ELIAS	9	3.746	C4	702	6	A6	3.194	6	21	7.642
23 DANI HERMOSO	12	800	D4	2.010	2	B6	2.257	7	21	5.067
24 MARC MIRALLES	12	2.815	D2	856	5	A1	3.417	5	22	7.088
25 MARC RAMIO	12	2.907	A4	2.013	6	D6	918	4	22	5.838
26 THIERRY VENDRELL	10	4.769	D7	286	7	A8	2.920	7	24	7.975
27 RICARD TURA	12	2.939	A7	4.738	2	D1	0	10	24	7.677
28 JORDI SERRA LAZARO	13	2.253	A6	3.092	5	C2	1.100	6	24	6.445
29 JORDI HERRERIAS	12	2.239	D3	683	6	A7	2.246	8	26	5.168
30 JULI GONZALEZ	12	1.847	A1	702	8	D4	437	6	26	2.986
31 JOAN BONET	14	1.003	B5	1.560	8	D3	296	7	29	2.859
32 VICTOR ALONSO	12	2.109	C5	0	10	A3	0	10	32	2.109