

ASSOCIAÇÃO REGIONAL NORTE PESCA DESPORTIVA

CAMPEONATO REGIONAL INDIVIDUAL FUNDO MAR

:	Nº Filiado	Nome	Clube	Assoc	Praia da Torreira												Totais Actuais			
					1ª Prova						2ª Prova									
					18/04/2026						19/04/2026									
					Sector	M.º Ex	N.º Ex	Peso	Cl	Pts	Sector	M.º Ex	N.º Ex	Peso	Cl	Pts	Peso	Ex	Pts	CL
13		Patricio Novais	Fluvial Vilacondense	ARNPD	A5	712	2	786	1º	1,0	B12	351	8	1 189	2º	4,0	1 975	10	5,0	1º
16		Vitor Oliveira	Fluvial Vilacondense	ARNPD	A2	17	1	17	3º	7,0	C17	246	3	505	1º	3,0	522	4	10,0	2º
10		Alvaro Benta	Fluvial Vilacondense	ARNPD	C16	216	2	229	2º	4,0	B9	448	7	938	3º	7,0	1 167	9	11,0	3º
4		Jacinto Silva	Ideal C. Madalense	ARNPD	B12			GRADE		12,5	B11	278	7	1 245	1º	1,0	1 245	7	13,5	4º
11		Carlos Domingues	Fluvial Vilacondense	ARNPD	B10			GRADE		12,5	A4	485	5	808	1º	2,0	808	5	14,5	5º
8		Arlindo Crista	GD Aldeia Nova	ARNPD	C15	39	1	39	3º	6,0	B10	485	3	813	4º	10,0	852	4	16,0	6º
9		Joaquim Vareiro	Fluvial Vilacondense	ARNPD	A3	189	1	189	2º	5,0	A5	164	3	198	4º	11,0	387	4	16,0	6º
12		Manuel Ferreira	Fluvial Vilacondense	ARNPD	C17	189	2	328	1º	2,0	B7	216	4	417	6º	14,0	745	6	16,0	6º
5		Mario Silva	Ideal C. Madalense	ARNPD	B8			GRADE		12,5	A6	313	6	669	2º	5,0	669	6	17,5	9º
6		José Pimenta	Ideal C. Madalense	ARNPD	B11			GRADE		12,5	C13	164	2	328	2º	6,0	328	2	18,5	10º
2		José Garcês	A.P. Reunidos	ARNPD	B7	74	1	74	1º	3,0	A2	17	4	51	5º	16,0	125	5	19,0	11º
3		Pedro Ferreira	Ideal C. Madalense	ARNPD	A4			GRADE		12,5	A3	351	2	364	3º	8,0	364	2	20,5	12º
17		Antero Mendes	Orfeão Matosinhos	ARNPD	C13			GRADE		12,5	C15	246	1	246	3º	9,0	246	1	21,5	13º
18		Luis Silva	Orfeão Matosinhos	ARNPD	C14			GRADE		12,5	C14	189	1	189	4º	12,0	189	1	24,5	14º
1		Filipe Vaqueiro	A.P. Reunidos	ARNPD	A6			GRADE		12,5	B8	246	2	435	5º	13,0	435	2	25,5	15º
14		Ricardo Campos	Fluvial Vilacondense	ARNPD	A1			GRADE		12,5	C16	164	1	164	5º	15,0	164	1	27,5	16º
15		Januario Cunha	Fluvial Vilacondense	ARNPD	B9			GRADE		12,5	A1	21	2	31	6º	17,0	31	2	29,5	17º
7		Ricardo Santos	GD Aldeia Nova	ARNPD	FJ			GRADE		19,0	FJ			GRADE		19,0			38,0	18º