



ASSOCIAÇÃO PATINAGEM DO MINHO

COMITÉ TÉCNICO-DISCIPLINAR DE PATINAGEM ARTÍSTICA

Provas Acesso – Iniciação - Particulares

AVCPV (Clube Vizelaskating - Clube Patinagem Vizela)

04 de Junho de 2026

ORDEM DE SAIDA

Espec.	Nível	O.S.	FPP	Nome	Clube	Obs
IN	1	1	140450	Valentina Maldonado Azevedo	CPAre	APMin
IN	1	2	139264	Carlota Maria Loureiro	CPAre	APMin
IN	1	3	139001	Maria Leonor Dixe	CPAre	APMin
IN	1	4	141520	Margarida Silva Barros	AVCPV	APMin
IN	1	5	141290	Beatriz Pereira Nogueira	ACAct	APMin
IN	2	1	129843	Inês Teixeira Costa	AVCPV	APMin
IN	2	2	131839	Anita Ferreira Batista	AVCPV	APMin
IN	2	3	131838	Leonor Coelho Ribeiro	AVCPV	APMin
IN	2	4	105357	Maria Francisca Sampaio	AVCPV	APMin
IN	2	5	125814	Lara Pereira Carvalho	CPAre	APMin
IN	2	6	136493	Constança Silva Costa	CPAre	APMin
IN	2	7	129362	Aurora Magalhães Abreu	ACAct	APMin
IN	2	8	129150	Íris Mota Magalhães	ACAct	APMin
IN	2	9	136570	Maria Leonor Campos	ACAct	APMin
IN	2	10	140539	Leonor Dantas Nogueira	ACAct	APMin
IN	3	1	104340	Maria Rita Francisco	AVCPV	APMin
IN	3	2	123487	Laura Carvalho Ribas	AVCPV	APMin
IN	3	3	139146	Matilde Pereira Rodrigues	ACAct	APMin
IN	3	4	139003	Matilde Alves Ferreira	ACAct	APMin
IN	3	5	140518	Lyana Gonçalves Faria	ACAct	APMin
IN	3	6	126892	Maria José Guimarães	ACAct	APMin
IN	3	7	138918	Adriana Sousa Oliveira	ACAct	APMin
IN	3	8	105303	Leonor Campos Lobo	ACAct	APMin
IN	3	9	129405	Alice Costa Vale	CPAre	APMin
IN	3	10	123491	Eva Aishleen Gaião	CPAre	APMin
IN	3	11	131250	Ana Miguel Ferreira	CPAre	APMin
IN	3	12	130317	Maria Leonor Miranda	CPAre	APMin
IN	4	1	129181	Nair Ferreira Azevedo	ACAct	APMin
IN	4	2	126390	Luísa Alves Arantes	ACAct	APMin
IN	4	3	124927	Sol Duarte Amaral	CPAre	APMin
IN	5	1	128192	Alice Francisca Antunes	CPAre	APMin
IN	5	2	131898	Rafaela Correia Figueiredo	ACAct	APMin
IN	5	3	129181	Nair Ferreira Azevedo	ACAct	APMin
IN	5	4	126421	João Pedro Oliveira	ACAct	APMin

FIM

LEGENDA; IN (1, 2, 3, 4 e 5) = Iniciação // PL = Patinagem Livre // PA = Pares Artísticos
SD = Solo Dance // PD = Pares de Dança // FO = Figuras Obrigatórias