

25ª Competição SAE BRASIL de Aerodesign - 2023 - CLASSIFICAÇÃO CLASSE ADVANCED - FINAL

Pos	Nº	Nome Equipe	Escola	UF	Peso Vazio (kg)	Carga Paga (kg)	Peso bateria (kg)	Carga Paga Considerada (kg)	Alt. Dens. (m)	Pontos Carga	Pontos Acurac.	Pouso < 100m	Bonus Pouso	Tempo Carga (sec)	Bonus Tempo Carga	Bonus Aljeman to	Bonus Horizont e Artificial	Bonus Aquisição de Dados	Melhor Bateria	Segunda Melhor Bateria	Total Melhor Bateria	Total 2ª Melhor Bateria	Pontos Confiabilidade	Total Notas Rel e Acores	Total Video	Penalida des Competi ção	Total Geral
1	101	Adelphi AeroDesign	Campus São João da Boa Vista - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho* (SJBV - UNESP)**	SP	5,905	7,020	1,065	10,255	1026	45,85	0,00	Sim	10,26	22	20,00	100,00	50,00	44,00	4	6	270,11	265,24	19,98	184,12	30,00	0,00	504,20
2	106	Findus	Linköpings universitet (LIU)	SUÉCIA	6,980	5,030	0,645	7,815	1094	30,53	0,00	Sim	7,82	15	20,00	100,00	38,00	30,00	5	3	226,35	212,81	18,21	90,07	16,00	0,00	350,63
3	102	Canarinho AeroDesign	Faculdade de Engenharia Campus de Bauru - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho* (FEB - UNESP)**	SP	0,000	0,000	0,000	0,000	1181	8,30	0,00	Não	0,00	999	0,00	0,00	0,00	0,00	2	0	0,00	0,00	0,00	163,48	30,00	0,00	193,48
4	103	Car-Kará Advanced	Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN)	RN	0,000	0,000	0,000	0,000	1109	8,30	0,00	Não	0,00	999	0,00	0,00	0,00	0,00	2	0	0,00	0,00	0,00	117,56	17,50	0,00	135,06
5	104	Urutau AeroDesign	Universidade do Estado do Amazonas (UEA)	AM	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,00	0,00	Não	0,00	999	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	110,07	0,00	0,00	110,07
6	105	Venturi AeroDesign	Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca - Campus Maracanã (CEFET/RJ - Maracanã)	RJ	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,00	0,00	Não	0,00	999	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	61,18	0,00	0,00	61,18