## Aerodesign 2005 - Notas Finais - Relatórios

N.	Classe	Nome Equipe	Nome Universidade	Aerodinâmica	Cargas e Estruturas	Estabilidade e Controle	Performance	Projeto
01		EESC-USP ALFA	EESC - USP	12,0	8,2	13,0	10,6	15,9
02		EESC-USP BRAVO	EESC - USP	8,4	8,1	10,1	9,5	11,2
03		EESC-USP OPEN	EESC - USP	10,0	10,4	10,7	13,0	15,2
04	REGULAR		CENTRO UNIVERSITÁRIO NOVE DE JULHO	7,1	6,2	8,8	13,9	12,1
05	REGULAR		CENTRO UNIVERSITÁRIO NOVE DE JULHO	7,7	6,7	9,9	13,5	14,2
06	REGULAR		UNIV. FED. DE SÃO CARLOS	3,8	4,2	5,2	8,6	5,3
07	REGULAR		UNIV. FED. DE SAO CARLOS UNIV.SANTA CECÍLIA	2,5			8,9	4,9
08	ABERTA		PUC - RJ		3,1	3,6		
		MINERVA AERODESIGN	UNIV.DE FED. DO RIO DE JANEIRO	6,9	8,7	3,5	6,9	13,5
09		I.	1	7,3	5,0	6,2	12,5	11,1
10	REGULAR		UNIV. FED. DO RIO GRANDE DO SUL	7,7	9,6	5,6	9,4	9,1
11	REGULAR		UNIV. FED. DA BAHIA	5,3	6,6	7,8	10,6	11,7
12	REGULAR		UNIV. FED. DE SANTA CATARINA	8,0	6,6	4,4	6,7	12,1
13		ANHANGUERA	CEFET-PR	5,9	6,0	6,5	12,6	8,7
14		UAI-SÔ-FLY	UFMG	11,4	12,4	12,8	10,4	17,4
15	REGULAR		CTPM	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	REGULAR		UNIV. DA REGIÃO DE JOINVILLE	4,7	2,8	2,9	6,4	3,7
17		SENTA A PUA	UNIV. FED. DE ITAJUBÁ	7,8	4,2	7,2	8,5	7,0
18		GAVIÃO DOURADO	PUC - MG	6,6	4,7	6,5	8,4	12,1
19	REGULAR		CEFET - MG	7,8	8,8	8,4	12,6	17,3
20		AEROMACK	INST. PRESBITERIANO MACKENZIE	3,9	1,3	2,3	4,3	1,9
21		DRACO VOLANS	UNIV. DE BRASÍLIA - UNB	8,2	6,6	8,6	8,2	12,4
22	REGULAR		UNIV. FED.FLUMINENSE	7,4	6,2	7,9	7,0	10,2
23	REGULAR	MACKFLY	INST. PRESBITERIANO MACKENZIE	3,2	2,0	3,9	4,3	2,1
24	REGULAR	AUDASES	UNESP - BAURU	7,6	10,5	8,2	13,5	14,7
25	REGULAR	CANARINHO	UNESP - BAURU	8,0	11,3	9,1	13,5	12,0
26	ABERTA	CANARINHO OPEN	UNESP - BAURU	5,9	8,7	5,5	9,0	9,1
27	REGULAR	CARANCHO AERODESIGN	UNIV. FED.DE SANTA MARIA	7,2	5,7	8,2	12,0	8,4
28	ABERTA	LEVIATĀ	ITA (Cancelou)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	REGULAR		UDESC	6,4	7,7	6,6	7,1	11,4
30		FATECNAUTAS	FATEC - SP	4,6	3,8	7,9	7,7	10,6
31	REGULAR		UNIV. DE BRASILIA - UNB	5,8	6,1	8,0	12,2	9,1
32		MANDACARU	UNIV.FED. DE PERNAMBUCO	6,8	5,5	9,5	9,6	10,9
33	REGULAR		UNIV. FED. DO PARANÁ	6.9	3.6	4,1	11.0	4,2
34		MONTENEGRO	ITA (Cancelou)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	REGULAR		UNESP - ILHA SOLTEIRA	4,5	5,2	9,1	8,1	4,5
36	REGULAR		UNIV. DE SANTA CRUZ DO SUL - UNISC	7,3	3,8	4,5	4,3	8,4
37	REGULAR	I.	CEFET - RJ	8,0	10,3	7,6	8,5	13,1
38		AUTOMATIX	INST. MAUA DE TECNOLOGIA	10,5	11,3	4,5	10,9	14,8
39	REGULAR		UNIV. FED.DO CEARA	7.0	7.8	4,3	9,3	9,5
40		AEROVITÓRIA	UNIV. FED.DO CEARA UNIV. FED.DO ESPÍRITO SANTO (Cancelou)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		APOLLO XIII						
41	REGULAR		UNIVAP PUC - MG	4,0	1,5	3,4	2,1	2,7
42				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
43 44	REGULAR		UNIV. FED. DO RIO GRANDE DO NORTE	8,1	6,8	9,1	12,0	12,4
_		CAR-KARÁ OPEN	UNIV. FED. DO RIO GRANDE DO NORTE	6,5	10,0	7,6	12,0	9,9
45	REGULAR	I.	CEFET-MA	4,9	4,3	8,0	8,7	8,0
46		TORPEDÃO	EEI ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL	7,4	6,0	6,8	10,1	11,7
47	REGULAR		UNIV. FED. DE UBERLÂNDIA	9,1	5,8	6,7	9,3	13,8
48	REGULAR		UNICAMP	6,7	9,9	6,1	13,8	13,8
49	REGULAR		UNIV.E FED.DO PARANA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	REGULAR	X-SAF	UNIVAP	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	5501		FUNDACION UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
51		JAGUAR FLYING TEAM	PUEBRLA		· ·		,	
52		KEEP FLYING	ESCOLA POLITÉCNICA DA USP	8,0	9,3	10,5	8,0	12,5
53	REGULAR	I.	INST. MILITAR DE ENGENHARIA	6,5	9,5	10,6	9,1	10,1
54	REGULAR	POLIACLIVE TAM	ESCOLA POLITÉCNICA DA USP	8,6	10,3	9,9	13,6	14,4
			UNIVERSIDAD NACIOANL EXPERIMENTAL DE LA	4,9	3,5	7,8	10,7	4,6
55		WAYU-COM	FUERZA ARMADA		· ·	7,0	10,7	4,0
56	REGULAR	AEROTAU	UNIV. DE TAUBATÉ - UNITAU	3,7	2,2	4,1	8,7	6,2
57	ABERTA	KHONDOR	CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FEI	10,4	5,8	6,6	11,9	12,1
58	REGULAR	TATÚ	CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FEI	7,5	6,8	7,5	11,3	11,8
59	REGULAR	TREM KI VOA	UNIV.FED.DE SÃO JOÃO DEL REI	6,6	7,0	8,3	11,6	9,4
60	ABERTA	CARANCHO OPEN	UNIV. FED.DE SANTA MARIA	7,3	7,0	8,6	6,8	9,0
61			UNIFEI - UNIVERSIDADE FED. DE ITAJUBÁ	7,9	7,5	11,8	7,0	13,7
		I.		. ,•	. , , •	,•	. ,•	, .

TOTAL
59,7
47,3
59,3
48,1
F4.0
51,9
27,0
22,9
22,5
39,5
42,1 41,4
41 4
40.0
42,0
37,8
39,7
33,1
64,4
0,0
20,4
20,4
34,7
38,2
5/ 0
54,8
13,5
44,0
20.0
38,6
15,4
54,4
54,4
53,9
38,2
41,5
41,5
0,0
39,1
3/17
34,7
41,2
42.2
20.7
29,7
0,0
31,4
20.2
28,2
28,2 47,4
52.0
07.0
52,0 37,8
0.0
13,8
13,0
0,0
48,3
45,9
45,9
33,8
42,0
44,7
44,7
50,4
0,0
0.0
0,0
0,0
0,0
40.0
48,2
45,8
56.7
00,.
31,4
5 1, 1
24,9
40.7
46,7
44,9
42.9
38,7
47,9
,0