

## XI Competição SAE BRASIL de Aerodesign - 2009 - CLASSE MICRO

### Pontuação Geral - Ordenado por Notas

Classificação	Nº do Avião	Nome Equipe	Nome Universidade	UF / País	Categoria	Carga (kg)	Peso Vazio (kg)	Altitude Densidade (m)	Pontos Peso	Pontos Acuracidade	Voltwatch	Total Bateria	Montagem	Total Relatório + Apres. Oral + Vídeo	TOTAL GERAL	Melhor Bateria
1	85	EESC USP MIKE	EESC - USP	SP	MICRO	1.075	0.400	968.5	138.5	21.6	2.0	162.0	0.0	157.66	319.71	5
2	87	CAR-KARA MICRO	UFRN	RN	MICRO	1.165	0.545	1215.7	119.6	0.0	0.0	119.6	0.0	124.32	243.88	7
3	86	NO LIMITE	ITA	SP	MICRO	0.780	0.585	1055.0	98.0	0.0	0.0	98.0	0.0	130.97	228.97	2
4	91	FEB - MICRO	UNESP - BAURU	SP	MICRO	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	80.96	80.96	-
5	88	PLANO PILOTO	UNB	DF	MICRO	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	69.20	69.20	-
6	89	PEGASUS	UNINOVE	SP	MICRO	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	58.39	58.39	-
7	90	FENIX	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	MEXICO	MICRO	-	-	-	-	-	-	0.0	-20.0	26.60	6.60	-