



Av. Paulista, 2.073 - Ed. Horsa II - Cj. 1003 6599 (fax) São Paulo / SP - CEP 01311-940 www.saebrasil.org.br

Seção Regional São José dos Campos

São Paulo, 27 de agosto de 2010 Ref.: SAE MS 002/10

Mensagem de Boas Vindas aos Participantes da XII Competição SAE BRASIL AeroDesign

Prezados Professores, Capitães e Membros das Equipes AeroDesign,

É com muita alegria que o Comitê Organizador do Projeto AeroDesign, novamente se dirige aos integrantes das equipes inscritas na *Competição SAE BRASIL AeroDesign*, desta feita com vistas à décima segunda edição deste projeto que a cada ano dá demonstrações de sua grande aceitação entre os jovens estudantes de engenharia do nosso país.

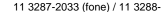
A XII Competição SAE BRASIL AeroDesign registrou novo recorde, de 96 equipes inscritas. Destas, 74 inscreveram-se na Classe Regular, 7 na Classe Aberta, e 15 na recém criada Classe Micro

Serão 9 as equipes estrangeiras participantes: 4 do México, 3 da Venezuela, 1 da Índia e 1 dos EUA, país este que pela primeira vez envia equipe ao evento.

As 87 equipes brasileiras inscritas representam 15 estados, mais o Distrito Federal, conforme o disposto a seguir:

Origem	Equipes
São Paulo	35
Minas Gerais e Rio Grande do Sul	9
Rio de Janeiro	7
Santa Catarina	6
Paraná	5
Bahia, Distrito Federal, Maranhão, Pará, Paraíba e Rio Grande do Norte	2
Amazonas, Ceará, Mato Grosso e Pernambuco,	1

Ao todo serão 96 aeronaves, envolvendo as Classes Micro, Regular e Aberta, desenvolvidas e construídas por estudantes. Em 2009 foram 91 equipes inscritas.





Av. Paulista, 2.073 - Ed. Horsa II - Cj. 1003 6599 (fax) São Paulo / SP - CEP 01311-940 www.saebrasil.org.br

Seção Regional São José dos Campos

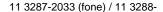
Um aspecto muito relevante do Projeto AeroDesign, tem a ver com a oportunidade de crescimento e amadurecimento que ele oferece a jovens em fase de formação profissional. A possibilidade de participar, em equipe, do desenvolvimento de um projeto, desde os primeiros estudos da fase de concepção até a construção e teste do produto final, quando estará pronto para ser colocado à prova em ambiente de competição, diante de concorrentes concebidos com o mesmo objetivo, constitui na verdade uma antecipação de um cenário que caracteriza a vida, senão de todos, da grande maioria dos profissionais da engenharia.

Na medida em que todas as etapas que vão do projeto à competição sejam vivenciadas em ambiente saudável, em que se privilegie a ética, o bom senso, o equilíbrio, o discernimento, cada jovem participante estará exercitando, e desenvolvendo, qualidades que lhe serão preciosas no decorrer de sua vida profissional..

Ao longo das próximas semanas e meses, deveremos enviar novas mensagens como esta, sempre com o objetivo de apoiá-los nos seus trabalhos de organização e planejamento. Pretendemos mantê-los informados sobre a programação da competição, forneceremos esclarecimentos de natureza técnica, procuraremos auxiliá-los quanto à logística de transporte, alimentação e hospedagem, fornecendo dicas sobre a cidade de São José dos Campos e região.

Neste momento, consideramos muito importante compartilhar com todos os envolvidos neste início de caminhada (professores, capitães, pilotos, integrantes das equipes), algumas reflexões sobre os princípios e fundamentos que norteiam nossa ação de planejamento desta edição da Competição.

- 1. Não podemos e não devemos nunca perder de vista o objetivo primordial do Projeto AeroDesign, que é o de incentivar o interesse e propiciar a difusão e o intercâmbio de técnicas e conhecimentos de engenharia aeronáutica, através do trabalho em equipe e da avaliação de resultados por meio de competição em ambiente sadio, em que o respeito e a camaradagem devem prevalecer sempre.
- 2. A edição deste ano do SAE AeroDesign deverá, mais uma vez, caracterizar-se pelo elevado grau de disputa entre as equipes. Conseqüentemente, não só a qualidade dos projetos, mas a dedicação, o empenho e a garra de cada participante, deverão aumentar. Este clima é de todo positivo e merece ser estimulado, porém devemos tomar cuidado para que, no calor da disputa, não nos deixemos levar por extremismos e terminemos por confundir os reais objetivos do Projeto, associando-os com regionalismos ou expressões de superioridade de qualquer natureza. Definitivamente, não é este o espírito que nos une!





Av. Paulista, 2.073 - Ed. Horsa II - Cj. 1003 6599 (fax) São Paulo / SP - CEP 01311-940 www.saebrasil.org.br

Seção Regional São José dos Campos

3. A Segurança de Vôo continua sendo uma preocupação primordial da Comissão Organizadora. Nesse sentido, medidas implementadas em 2006 já influenciaram o Regulamento da Competição, mas, principalmente, o processo de acompanhamento e validação dos projetos, de forma, que, uma vez autorizados a voar no ambiente da Competição, estejamos todos muito mais seguros de sua integridade e comportamento operacional.

Estas medidas certamente tornaram mais custosa para a SAE BRASIL a realização de etapas pré Competição de Vôo, uma vez que profissionais de engenharia serão contratados para fazer este acompanhamento. Para as equipes, a aplicação de regras tornou-se mais rígida sem dúvida. Mas este é o preço a pagar por empreendimentos que crescem e que adquirem sucesso, independentemente de sua natureza. Esta é uma verdade da vida da qual não se escapa.

4. Por último, devemos ter sempre em mente que grande parte do que está sendo planejado e executado para o SAE AeroDesign, resulta de trabalho voluntário. Organizadores, juízes, fiscais, são todos profissionais dedicados, entusiastas do mundo aeronáutico, e que optaram por trocar suas horas de lazer (poucas e quase sempre reservadas ao convívio familiar), pela íntima e grata satisfação que lhes proporciona a oportunidade de auxiliarem jovens, em fase de formação profissional, no aprendizado de técnicas que um dia também os apaixonaram.

Sendo assim, e apesar de todo o esforço feito no sentido de se executar um trabalho irrepreensível, é de se esperar que possam ocorrer falhas de vários tipos: na organização, de informação, de julgamento, antes e durante o desenrolar da Competição. É importante, porém, que diante delas, não percamos de vista os reais objetivos do Projeto, o espírito e a dedicação que governam o trabalho dos voluntários que o construíram e, sabiamente, exerçamos compreensão e tolerância nas doses justas.

A cada um de vocês, mais uma vez gostaríamos de enviar nossos votos sinceros de boas vindas e expressar nossa alegria por estarmos juntos nesta excitante aventura!

O objetivo final é que a **XII Competição SAE BRASIL AeroDesign**, seja coroada de completo êxito, para satisfação de competidores, patrocinadores e público interessado.

Um grande abraço!

Comissão Organizadora XII Competição SAE BRASIL AeroDesign