



Março/2010

O conteúdo deste guia foi elaborado pela
por Gerência- Geral de Análise e Pesquisa da Segurança Operacional - GGAP,
com a colaboração da Superintendência de Segurança Operacional (SSO).

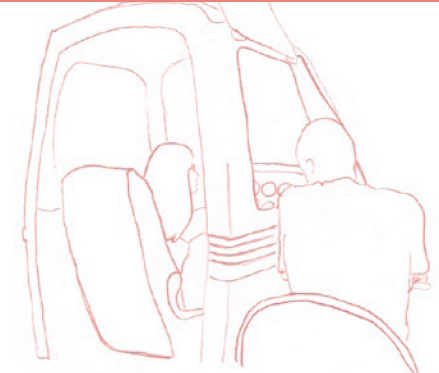
Para mais informações:
www.anac.gov.br

Nossa Missão:

Promover a segurança e a excelência do sistema de aviação civil,
de forma a contribuir para o desenvolvimento do País e o bem-estar da sociedade brasileira.



Orientações ao Consumidor



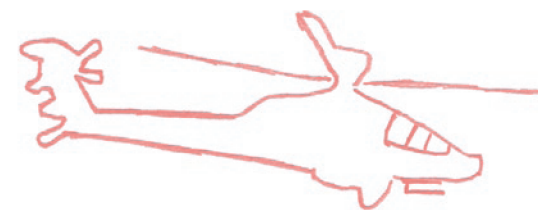
10 Dicas para a escolha de um Aeroclube ou Escola de Aviação Civil



DICAS
ANAC



Se você quer se tornar um profissional da Aviação Civil, aí vão algumas dicas para observar na escolha de um aeroclube ou escola.



- 1 Verifique no site da ANAC, em www.anac.gov.br/aeroclubes, se o curso pretendido está homologado.
- 2 Peça para ver o Manual de Gerenciamento de Segurança Operacional (MGSO) e confirme se o mesmo está aceito pela ANAC e se as ações previstas estão sendo implementadas.
- 3 Confira se os professores e instrutores de voo são certificados pela ANAC. A consulta sobre habilitação, licença e certificado de capacidade física pode ser feita no site da ANAC através do link www.anac.gov.br/consultasdelicencas/consultas2.asp. Verifique também o total de horas voadas e suas qualificações.
- 4 Solicite o índice de aprovação dos alunos nos exames da ANAC.
- 5 Acompanhe uma realização de *briefing* pré-voo, inspeção interna e externa da aeronave e *debriefing* após o treinamento. Assim você terá mais informações para auxiliá-lo na decisão.
- 6 Cheque se o material didático utilizado é compatível com as disciplinas constantes no manual de curso, elaborado pela ANAC, e se o cronograma do curso é compatível com a carga horária total.
- 7 Procure saber se o aeroclube ou escola possui um Gestor de Segurança Operacional atuante e se o mesmo participa e realiza Seminários de Promoção da Segurança Operacional, como recomenda a ANAC.
- 8 Verifique se as estruturas do aeroclube ou da escola são adequadas para o ensino, com salas de aula equipadas, equipamentos para instrução de voo por instrumento, quando exigido pelo curso, e alojamento – se for o caso.
- 9 Verifique se as aeronaves utilizadas para instrução de voo se enquadram na categoria PRI ou PIN e estão com o Certificado de Aeronavegabilidade, Inspeção Anual de Manutenção (IAM) e Seguro válidos. A consulta pode ser feita no site da ANAC através do link http://www.anac.gov.br/aeronaves/cons_rab.asp. Questione se a manutenção preventiva das aeronaves é realizada. Observe o estado de conservação, atentando para pneus carecas, vazamento de óleo, painel da aeronave, cinto de segurança, extintor de incêndio etc. Na dúvida, preencha um relatório de prevenção no sítio da ANAC na internet.
- 10 Confira a conservação da pista: existência de buracos, sinalização deficiente, fauna nos arredores etc.

Você também pode adquirir informações sobre número de acidentes com aeronaves de instrução no site da ANAC: www.anac.gov.br/acidentes

Caso você tenha conhecimento de alguma irregularidade cometida ou indícios de desvio de conduta de Aeroclubes ou Escolas de Aviação Civil, entre em contato com a ANAC e torne nossa aviação ainda mais segura, através do endereço:

www.anac.gov.br/relatoriodeprevencao