



## 244º Encontro no INCAER

O Cel Av Roberto da Cunha Follador, Diretor do Instituto de Estudos Avançados (IEAv) de São José dos Campos (SP), foi o palestrante do 244º Encontro no INCAER, realizado no dia 27 de julho de 2016, com o tema “As pesquisas do IEAv e seus impactos na missão da FAB”.

O IEAv tem por missão ampliar o conhecimento científico e o domínio de tecnologias estratégicas para fortalecer o Poder Aeroespacial Brasileiro, e busca ser reconhecido como instituição de excelência e de referência internacional em pesquisas de tecnologias avançadas no campo aeroespacial.

Durante a palestra, o Cel Follador fez conhecer a estrutura organizacional do IEAv e mostrou as pesquisas relevantes que estão sendo realizadas e seus impactos na missão da FAB. No instituto, são estudados, por exemplo, fenômenos físicos complexos, os efeitos da radiação proveniente do espaço em aparelhos eletrônicos, sistemas eletromagnéticos e materiais e dispositivos para aplicação aeroespacial.

Ao final, o Cel Follador foi contemplado com um diploma de participação e uma lembrança do INCAER pelo Maj Brig Ar Refm Wilmar Terroso Freitas, Subdiretor de Divulgação, que representava o Diretor.



Momento da entrega do diploma ao Cel Follador, pelo Maj Brig Ar Terroso

## Lançamento do livro *Santos-Dumont, aviador esportista*



Ana Miragaya, co-autora do livro *Santos-Dumont, aviador esportista*, em sessão de autógrafos

No dia 4 de agosto, no INCAER, houve o lançamento do livro *Santos-Dumont, aviador esportista: o primeiro herói olímpico do Brasil*, dos professores Lamartine da Costa e Ana Miragaya. O livro homenageia o inventor brasileiro e resgata o fato de Santos-Dumont haver recebido diploma do Comitê Olímpico Internacional (COI) em 1905, por iniciativa do Barão Pierre de Coubertin, em razão do seu reconhecimento, à época, como um grande entusiasta da aerostação esportiva.

Santos-Dumont foi um competidor eclético e destacado: participou de corridas de automóveis, disputou prêmios aeronáuticos em balões, dirigíveis e aviões, instituiu e quebrou recordes, foi o introdutor do esqui em Biarritz e tenista amador.

Estiveram presentes ao lançamento do livro: Ten Brig Ar Paulo João Cury, Comandante da Universidade da Força Aérea e Presidente da Comissão de Desportos da Aeronáutica, representando o Comandante da Aeronáutica, Ten Brig Ar Nivaldo Luiz Rossato; Ten Brig Ar Ailton dos Santos Pohlmann, Diretor do INCAER; Maj Brig Ar Marcus Vinicius Pinto Costa, Presidente do Clube da Aeronáutica; Yvan de Navacelle de Coubertin, neto do Barão de Coubertin e Membro do Comitê Internacional Barão de Coubertin; Alberto Dodsworth Wanderley, sobrinho-bisneto de Santos-Dumont; David Wallechinsky e Christian Wacker, respectivamente Presidente e Vice-Presidente da Sociedade Internacional

de Historiadores Olímpicos, entre outras autoridades civis e militares.

Após discursos, Yvan de Navacelle de Coubertin entregou uma placa alusiva ao acontecimento a Alberto Dodsworth Wanderley e ao Ten Brig Ar Paulo João Cury.

A solenidade continuou com uma coletiva de imprensa, na qual a Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Ana Miragaya e o Prof. Dr. Lamartine da Costa expuseram detalhes do livro e debateram a respeito da importância da ligação de um de nossos maiores brasileiros com o esporte mundial.



Alberto Dodsworth Wanderley e Yvan de Navacelle de Coubertin no auditório Ten Brig Deoclécio, do INCAER, com a placa em homenagem a Santos-Dumont

## IV Encontro de Escritores e Jornalistas de Aviação



O estande do INCAER no IV Encontro de Escritores e Jornalistas de Aviação, com os sargentos Bonfim, Cosme e Carlos à frente

De 11 a 13 de agosto de 2016, na sede da Associação dos Pioneiros e Veteranos da Embraer (APVE), em São José dos Campos, ocorreu o IV Encontro de Escritores e Jornalistas de Aviação, com o objetivo de fomentar a cultura aeroespacial. Uma comitiva do INCAER, composta pelo 1º Ten QCOA AQV Rodrigo Moura Visoni, o 3S SGS R/1 Gilson Cosme Monteiro, o 3S SAD R/1 Carlos Henrique Texeira e o 3S SAD R/1 Luís Antônio Bonfim de Sousa participou do evento, divulgando as atividades do INCAER para o público visitante, distribuindo opúsculos editados pelo Instituto e disponibilizando as publicações do Clube do Livro para venda.

Durante o encontro ocorreu o lançamento de livros e a realização de palestras, algumas proferidas por eminentes personalidades da aviação, como o Ten Cel Av Refm Ozires Silva, primeiro presidente da Embraer e ex-presidente da Varig, que falou sobre “O DNA do futuro da aviação”, e o Cmte Gunar Armin Halboth, detentor de nove recordes mundiais de velocidade, sendo quatro no CEA 308 e cinco no CEA 311 Anequim. O Cmte Gunar falou a

respeito do “Projeto da Aeronave Anequim – UFMG”, um avião esportivo de 330 kg, projetado por estudantes supervisionados pelo professor de engenharia aeronáutica Paulo Henriques Iscold, do Centro de Estudos Aeronáuticos do Departamento de Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). O Anequim bateu cinco recordes mundiais de velocidade entre aviões de até 500 kg, atingindo 521 km/h.



Palestra do Ten Cel Av Refm Ozires Silva



## 245º Encontro no INCAER



Brig Chã durante a palestra “A aeronave EMBRAER KC-390: projeto e desenvolvimento”

No dia 31 de agosto, durante o 245º Encontro no INCAER, foi proferida a palestra “A aeronave EMBRAER KC-390: projeto e desenvolvimento”, pelo Brig Ar Paulo Roberto de Barros Chã, Presidente da Comissão Coordenadora do Programa Aeronave de Combate e Chefe do Subdepartamento de Desenvolvimento e Programas.

O Brig Chã iniciou a apresentação descrevendo todo o processo de aquisição de uma aeronave ou armamento, do surgimento da necessidade à descrição do requisito operacional, citando os diversos órgãos participantes do ciclo. Mostrando gráficos analíticos e planilhas de custo, citou todas as fases de desenvolvimento da aeronave KC-390. Num filme projetado, a plateia pôde conhecer um pouco das campanhas de certificação do avião, ainda em curso.

A aeronave deverá entrar em operação em 2018, com um pacote de 28 unidades encomendadas para a FAB e uma carteira de intenções que inclui a República Tcheca e a Argentina, entre outros países interessados.

MENSAGENS RECEBIDAS POR OCASIÃO DA DISTRIBUIÇÃO DO LIVRO

### *INCAER – 30 anos*

“Livro de excelente leitura, além de extremamente bonito e de bom gosto.”

*Maj Brig Ar Heraldo Luiz Rodrigues, Vice-Secretário de Economia e Finanças da Aeronáutica*

“Foi com imensa satisfação que recebi o exemplar do livro *INCAER – 30 anos depois*, que retrata de maneira primorosa a brilhante trajetória do Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica. Esta obra de imenso valor cultural enaltece nossos antecessores e deixa cada vez mais sólido o pavimento para que as futuras gerações de líderes da FAB continuem garantindo nos céus a soberania do nosso país.”

*Brig Ar Saulo Valadares do Amaral, Comandante da Academia da Força Aérea*



## Expediente

Diretor do INCAER: Ten Brig Ar R/1 Ailton dos Santos Pohlmann

Editor Responsável: Maj Brig Ar Refm Wilmar Terroso Freitas

Subdiretor de Divulgação do INCAER

Colaboração: 1º Ten QCOA AQV Rodrigo Moura Visoni

2º Ten QOCon REP Pedro Pinto Neto

Projeto Gráfico: Ingrafoto Produções Gráficas

Ficha Catalográfica elaborada pela Biblioteca do INCAER

Noticiário INCAER / Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica. – a.1, n.1, ago. 1993 – v. – Bimestral.

Editado pela Divisão de Estudos e Pesquisa até 2006. Irregular: 1994-1998.

1. Aeronáutica – Periódico (Brasil). I. Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica. II. INCAER.

CDU 354.73 (05) (81)

comsocial@incaer.aer.mil.br