



## INCAER, 32 anos conectando o passado, o presente e o futuro da cultura aeronáutica

Ao celebrar o trigésimo segundo jubileu, o Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica (INCAER) mantém acesa a chama das tradições, das memórias e da história do Comando da Aeronáutica.

Percorrer essa trajetória com paz no futuro e glória no passado, permeada de obstáculos, tem sido um encargo desafiador, mas também determinante no legado cultural para todos que identificam o azul como segunda pele.

Hoje, é motivo de regozijo reconhecer que a missão desse Instituto, incrementada à luz das exigências do desenvolvimento estratégico, em 2010, com a criação do Sistema de Patrimônio Histórico e

Cultural do Comando da Aeronáutica (SISCULT), cuja finalidade é planejar, orientar, coordenar e controlar as atividades culturais do COMAER, é desempenhada com comprometimento e sinergia.

Certamente, *Domingos Barros*, idealizador da criação de um instituto voltado para o estudo e a preservação da História da Aeronáutica Brasileira, e o *Tenente-Brigadeiro do Ar Deoclécio Lima de Siqueira*, que teve a iniciativa de propor ao então Ministro da Aeronáutica, *Tenente-Brigadeiro do Ar Octávio Júlio Moreira Lima*, o projeto que tornou realidade a criação do INCAER, devem estar realizados e laureados com o destino, de visão futurística e empreendedora,

particularizado à antiga Estação de Passageiros de Hidroaviões do aeroporto Santos-Dumont.

Nesta oportunidade, faz-se indispensável reverenciar a todos que, nesses anos de existência do INCAER, labutaram com esmero e profissionalismo na ascensão e divulgação da cultura aeronáutica, alicerçada pela política e estratégia de cultura do Comando da Aeronáutica.

Nesse contexto, os trabalhos atinentes ao Projeto Memória, aos Encontros no INCAER, aos Opúsculos, à revista Ideias em Destaque, aos Noticiários INCAER, aos volumes da História Geral da Aeronáutica Brasileira, às pesquisas historiográficas, assim como à operacionalização das atividades museológicas e musicais são todos dignos de honraria.

Importa ainda enfatizar a intensa e significativa contribuição prestada pela nossa biblioteca e pelas equipes da administração e da tecnologia da informação, que nos permitem voar altaneiramente.

Congratulações aos colaboradores, que nos presenteiam com participações enriquecedoras, bem como ao Conselho Superior, que manifesta a atribuição de assessorar com propriedade a Direção.

Por fim, exorto os integrantes dessa família a prosseguirem essa caminhada, gigante pela própria natureza, com força, foco e fé.

Felicidades, INCAER!

## Delegação de Estudos e Investigação Militar de Angola visita as instalações do INCAER



O Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica (INCAER) recebeu, no dia 16 de maio de 2018, a Delegação de Estudos e Investigação Militar do EMG/FAA de Angola, que está em visita oficial ao Brasil.

A delegação angolana, composta pelo Coronel Nelson de Jesus Maldonado, Chefe da Delegação, pela Major Maria de Assunção Quarta e

pelo Tenente-de-Corveta José Manoel Marcolino, foi acompanhada pelo Coronel de Infantaria da Força Aérea Brasileira, Salomão Pereira da Silva.

O objetivo da missão é estreitar os laços de amizade entre as duas nações, bem como trocar experiências e aprofundar o conhecimento sobre estudos e pesquisas militares.



*Momento da palestra do Maj Brig Scheer*

No INCAER a comitiva assistiu a uma palestra sobre o Instituto, ministrada pelo Cel Av R/1 Marcos Narciso Martins, chefe da Divisão de Comunicação Cultural, e outra sobre o Sistema de Patrimônio Histórico e Cultural do Comando da Aeronáutica, ministrada pelo Maj Brig Ar R/1 José Roberto Scheer, Subdiretor de Cultura do INCAER. Após as palestras, os angolanos conheceram as instalações do Instituto, tombadas pelo Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (IPHAN), por seu valor arquitetônico.



Além do INCAER, os militares já visitaram, na cidade do Rio de Janeiro, o Instituto Militar de Engenharia (IME), o Museu Histórico do Exército, o Forte de Copacabana e a Diretoria do Patrimônio Histórico e Documentação da Marinha (DPHDM). Em Brasília, passarão pelo Departamento de Ciência, Tecnologia e Inovação, pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e encerrarão sua missão no dia 18 de maio com a visita à Praça dos Três Poderes.

## INCAER recebe representantes da Diretoria de Patrimônio Histórico e Documental da Marinha



No dia 17 de maio de 2018, ocorreu uma reunião entre o Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica (INCAER) e a Diretoria de Patrimônio Histórico e Documental da Marinha (DPHDM).

O encontro, que aconteceu nas dependências do INCAER, teve como objetivo apresentar o e-SISCULT, software que está em desenvolvimento junto ao Centro de Computação

Aeronáutica do Rio de Janeiro (CCARJ), aos integrantes da DPHDM.

O e-SISCULT é uma ferramenta que visa facilitar o diálogo entre as organizações militares, promovendo uma gestão eficiente do patrimônio cultural da FAB.

A reunião contou com as presenças do Maj Brig Ar R/1 José Roberto Scheer, Subdiretor de

Cultura do INCAER, do Cel Inf R/1 Hermes de Souza Passos, das museólogas 1º Ten QCOA Pessôa, 1º Ten QCOA Luciene, 2º Ten QOCON Heide, da civil Roberta de Lourenço e dos componentes da marinha *Capitão de Mar e Guerra Cássia, Capitão de Corveta Miriam, Primeiro-Tenente Sabrina e Suboficial Soares.*

## Conselheiro do INCAER realiza palestra na ALA 4



*Momento da palestra do Brig Athayde*

Sempre presente e ativo na vida do Instituto, o *Brigadeiro Athayde* é alvo de inúmeros convites para eventos e cerimônias militares e civis. Este ano, nosso conselheiro, convidado pelo Comandante da Ala 4 (localizada em Santa Maria/RS), *Cel Av Elison Montagner*, palestrou sobre os “Primórdios do Ministério da Aeronáutica” para o seu efetivo. A plateia composta por oficiais, graduados e civis adquiriu conhecimento sobre inúmeros eventos que ocorreram no início da aviação, na integração do País com o Correio Aéreo Nacional (CAN) e na

modernização que se fez necessária à época e suas dificuldades.

Nascido em 12 de junho de 1924, na cidade de Porto Alegre, Rio Grande do Sul, o Brig Ar Refm Clovis de Athayde Bohrer ingressou na Força Aérea Brasileira em 1941. Após uma carreira exemplar, foi designado Conselheiro do Conselho Superior do Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica (INCAER) em 2012, onde ocupa a Cadeira nº 4, cujo Patrono é o Pioneiro da Aviação Brasileira, Eduardo Pacheco e Chaves.

## Programa de Formação e Fortalecimento de Valores da FAB



Prosseguindo com o Programa de Fortalecimento de Valores da FAB, o Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica, INCAER, realizou, no dia 24 de maio, mais uma palestra.

O Cap Esp Aer MUS Marcelo da Silva Dittz apresentou, com muita propriedade, o tema “Dedicação” para todo o efetivo do Instituto.



O dia 24 de julho ficou a cargo do Brig Ar R/1 Roberto Ferreira Pitrez, Subdiretor de Divulgação do INCAER, que ministrou para todo o efetivo a palestra sobre “Integridade”.

## Conselheiro do INCAER recebe medalha do Mérito Desportivo Militar



Expoente de sua geração, o *Brigadeiro Athayde* recebeu, ao longo de sua carreira, diversas homenagens e condecorações e este ano foi agraciado com a medalha *Mérito Desportivo Militar*. A cerimônia, realizada no Comando-Geral do Corpo de Fuzileiros Navais, no Rio de Janeiro, premiou 156 personalidades militares e civis que prestaram

relevantes serviços ao desporto militar do Brasil ou que se destacaram em competições nacionais e internacionais. A solenidade foi presidida pelo Ministro Interino da Defesa, *General de Exército Joaquim Silva e Luna*, e contou com a participação do *Tenente-Brigadeiro do Ar Antonio Carlos Moretti Bermudez*, Comandante-Geral do Pessoal.



Brig Athayde e Ten Brig Bermudez

Ao INCAER, instituto que tem como um de seus objetivos preservar a história da Força Aérea Brasileira, cabe a satisfação de contar com um ícone de militarismo, cultura e história.

Obrigado, Brigadeiro Athayde, por nos permitir aprender cada vez mais com tamanho conhecimento e exemplo de conduta.

## 259º Encontro no INCAER “A Operação da Aeronave KC-390”



O Encontro no INCAER, realizado no dia 30 de maio de 2018, contou com a participação do *Maj Av Luiz Fernando Rezende Ferraz*, do Comando de Preparo, que apresentou a palestra “A operação da aeronave KC-390”, destacando os seguintes aspectos: processo de implantação, características do avião e sua operação.



Na abertura do evento, o Diretor do INCAER, *Ten Brig Ar Rafael Rodrigues Filho*, lembrou que a aviação de transporte há muito vinha sonhando com uma aeronave moderna para suas tripulações e que a chegada do KC-390 seria mais do que a concretização desse sonho, pois o novo equipamento teria superado todas as expectativas dos pilotos de transporte.

Sobre o processo de implantação, o Maj Ferraz detalhou as atribuições do Grupo Kilo, Grupo Especial de Implantação da Aeronave KC-390 na FAB, que consistem na preparação da nova doutrina de emprego, na organização das futuras instalações a serem ocupadas pelo primeiro Grupo de Transporte de Tropa e no treinamento de equipagens operacionais. Ressaltou, ainda, que o cronograma de

recebimento será mantido, com previsão de chegada das primeiras unidades no último trimestre deste ano.

Em seguida, discorreu sobre as características do avião, enaltecendo, além dos predicados de velocidade e alcance, seus sistemas táticos inéditos, que contam com radar para todos os ambientes (ar-ar, ar-solo e ar-mar) e com capacidade de *ground moving target indication* - GMTI (indicação do alvo em movimento), *pod litening*, que permitirá a visualização e designação de alvos diurnos e noturnos, dispositivos de autoproteção, como radar *warning receiver* - RWR (receptor de aviso de radar), *chaff*, *flare*, *missile approach warning system* - MAWS (sistema de aviso de aproximação de míssil) e capacidade para reabastecimento em voo.

Ainda abordou as qualidades operacionais do KC-390, a partir do conceito de multimissão, observando que o novo vetor seria capaz de realizar um rol de ações de força aérea que não se restringiriam às tradicionais missões da aviação de transporte. Enfatizou, também, a capacidade de lançamento de cargas em voo do tipo *heavy* (acima de 42 mil libras), a operação noturna (NVG) e os lançamentos de carga sem a visualização da zona de lançamento.

Finalmente, apontou como principal desafio da implantação a adequação de doutrina de emprego e preparação de equipagens para operarem em múltiplas missões, que requerem conhecimentos e habilidades de diferentes aviações.

## Prêmio INCAER de Cultura Aeronáutica



*Brig Pitrez na cerimônia de premiação*

No dia 17 de maio de 2018, durante a cerimônia de diplomação dos cursos e estágios realizados no Centro de Instrução e Adaptação da Aeronáutica (CIAAR), presidida pelo Exmo. Sr. Chefe do Estado-Maior da Aeronáutica, *Ten Brig Ar Raul Botelho*, foi realizada a entrega do Prêmio INCAER de Cultura Aeronáutica pelo Exmo. Sr. Subdiretor de Divulgação do INCAER, *Brig Ar R/1 Roberto Ferreira Pitrez*, aos primeiros colocados de acordo com seus respectivos quadros.

Foram agraciados os seguintes oficiais:  
*1º Ten QOMED Lívia Pessoa de Sant'anna*, no Curso de Adaptação de Médicos da Aeronáutica (CAMAR); *1º Ten QOAP SJU Rioustilhany Cardoso Campos*, no Estágio de Adaptação de Oficiais da Aeronáutica (EAOAP); *1º Ten QODENT Rafaela Silva Rezende e Lima*, no Curso de Adaptação de Dentistas da Aeronáutica (CADAR); *1º Ten QOENG William Henrique Inácio*, no Estágio de Adaptação de Engenheiros da Aeronáutica (EAOEAR); *1º Ten*

QOFARM Marina de Oliveira Fajardo, no Curso de Adaptação de Farmacêuticos da Aeronáutica (CAFAR); 2º Ten QOCAPL Fabio Silva de Oliveira, no Estágio de Instrução e Adaptação para Capelães da Aeronáutica.



Em cerimônia presidida pelo *Maj Brig Ar Rui Chagas Mesquita*, Diretor de Ensino da Aeronáutica, no dia 21 de junho de 2018, aconteceu a entrega do Prêmio INCAER de Cultura Aeronáutica na Escola de Especialistas de Aeronáutica (EEAR) em Guaratinguetá/SP.

Tal distinção, que tem por objetivo homenagear os primeiros colocados nos cursos e estágios de formação e pós-formação da Força Aérea Brasileira, foi entregue ao Terceiro-Sargento do Grupamento Básico da Especialidade de Manutenção de Aeronaves (BMA), *Everton Gonçalves do Nascimento*, pelo *Cel Av Refm Reginaldo dos*

*Santos Gimarães*, do Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica.



Em 28 de junho de 2018, na Escola de Aperfeiçoamento de Oficiais da Aeronáutica (EAOAR), por ocasião da diplomação dos concludentes do Curso de Aperfeiçoamento de Oficiais – CAP 1/2018, procedeu-se a entrega do Prêmio INCAER de Cultura Aeronáutica.

Durante o evento, presidido pelo Comandante da Escola, o *Cel Av Helmer Barbosa Gilberto*, o *Cel Int R/1 Marcelo Antonio Mariño Gomez*, do INCAER, procedeu à entrega do referido galardão ao 1º colocado do Curso, o *Cap Av Vitor Cabral Bombonato*. Foram ainda agraciados, com lembranças do INCAER, o *Cap Av Ricardo Ydehara Júnior* e o *Maj Av André Rosse Kuroswiski*, 2º e 3º colocados, respectivamente.

## INCAER realiza Visitas de Assessoramento Técnico



Entre os dias 4 e 8 de junho de 2018, foram realizadas, em Brasília, as Visitas de Assessoramento Técnico (VAT). As VAT tiveram a finalidade de orientar as organizações militares sobre os principais aspectos relacionados ao registro historiográfico e à preservação dos bens culturais, incluindo visitação aos espaços culturais existentes.



A missão foi realizada pelo 1º Ten QOCon Tec (HIS) João Ignácio de Medina e pelas museólogas Karina Fátima Gonçalves e Roberta de Lourenço Saragoça, designados pelo INCAER, com a participação e o apoio da 1º Ten QOCon Tec (HIS) Maria Emília de Jesus Silva Cardoso, elo do Instituto na ALA 1.



Foram atendidas as seguintes organizações: DIREF, SEFA, EMAER, OABR, CENCIAR, CINDACTA, GAP-DF, COMPREP, COMAE, CCA-BR, CPO, COPAC, CCISE, 1º BDAAE, CPBV, CECOMSAER, GABAER, COJAER, GAP-BR, ALA1, HFAB, CENIPA, SERIPA, DIRENS, COMGEP, SEREP-BR.



Em 15 de junho, a VAT foi realizada na Prefeitura dos Afonsos (PAAF). A Cap Daniela, Chefe da Seção de Comunicação Social, recebeu a historiadora Mônica Teixeira Serra e a museóloga Karina Fátima Gonçalves de Souza.



Iniciando as VAT do mês de julho, a 1º Ten QOCon Tec (MUG) Juliana Gois Bueno, acompanhada da 1º Ten QOCon Tec (HIS) Amanda Martins de Brito e da Asp QOCon Tec (MUG) Mariana Silva Santana, foram ao Parque de Material Bélico (PAMB), onde a Adjunta da Seção de Comunicação, 2S Carolina Amado da Costa Pinto as recebeu.



No dia 7, a equipe composta pela 1º Ten QOCon Tec (HIS) Elaine Gonçalves da Costa, pela Asp QOCon Tec (MUG) Mariana Silva Santana e pela museóloga Roberta de Lourenço Saragoça foi recebida por integrantes do Centro de Documentação da Aeronáutica (CENDOC).



*Cap Pedro, Sra. Mônica, Asp Mariana, Ten Amanda, Sr. Filter e Ten Januário – CABANGU.*



*Cap Fabrício, Ten Carrero, Hist. Mônica e Asp Brondani – CINDACTA II.*

No mês de agosto, as VAT atenderam as seguintes unidades: 2º GDAAE, 2º/3º GAV, 2º/8º GAV, 2º/10 GAV, 5º/1º GCC, CABANGU, CINDACTA

II, CINDACTA IV, EAS PARA-SAR, EPCAR, FAYS, GAP-BQ, GAP-CT, GAP-MN, HAMN, PA-CT, SEREP-RJ, SEREP-MN.

## II Seminário Internacional de Turismo Militar



Atendendo ao convite da Universidade Federal Fluminense (UFF), o Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica (INCAER) participou do II Seminário Internacional de Turismo Militar, realizado no Forte São João (Urca – RJ), no dia 27 de agosto de 2018, cujo tema foi “A visão da academia e das instituições militares sobre o turismo militar”.

Na oportunidade, participaram da composição da mesa de autoridades especialistas da Associação Brasileira dos Agentes de Viagem do Rio de Janeiro (ABAV-RJ), da UFF e da área cultural das

Forças Armadas, Brigadeiro do Ar R/1 Luiz Carlos Lebeis Pires Filho, Diretor do MUSAL, representando o Comando da Aeronáutica.

O INCAER, por intermédio do Brig Lebeis e do Coronel-Aviador Marcos Martins, realizou uma apresentação da Estação de Hidroaviões (sede do INCAER) e do MUSAL, com ênfase na missão, histórico e atrativos culturais de interesse turístico de ambas as organizações.

## INCAER participa da V Olimpíada de História Militar e Aeronáutica da AFA



Nos dias 3 e 4 de julho de 2018, a Academia da Força Aérea realizou a V Olimpíada de História Militar e Aeronáutica – V OHMAFA. Uma sensacional disputa de conhecimentos, de cunho educativo e cultural, entre os discentes das escolas de formação militar superior das Forças Armadas, que tem por objetivo, dentre outros, promover e valorizar o estudo da História Militar e da Cultura Aeronáutica.

Nessa edição, onze equipes participaram da competição, sendo duas equipes compostas de cadetes da Academia Militar das Agulhas Negras (AMAN), duas constituídas por aspirantes da Escola Naval (EN), seis equipes formadas por cadetes da AFA e uma equipe representada por aspirantes do Instituto Tecnológico da Aeronáutica (ITA). O evento, já consolidado no calendário da Academia, está em sintonia com a estratégia cultural do Comando da Aeronáutica e busca incrementar as atividades formadoras de nossos futuros oficiais.



Representantes do INCAER participaram do evento, com o 1º Ten QOCon Tec (HIS) Daniel Evangelho Gonçalves, compondo a banca avaliadora, a Cap Esp Aer SVI R/1 Rosangela Martins da Costa Lemos e o S2 SSG Vittor Cruz Maia, na divulgação das publicações oferecidas pelo Instituto por meio do Clube do Livro.



Equipe do ITA - vencedores da V OHMAFA

## 260º Encontro no INCAER “O Transporte de Órgãos na FAB”



O Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica recebeu, no dia 25 de julho de 2018, o *Brigadeiro do Ar Ary Rodrigues Bertolino*, Chefe do Subdepartamento de Operações do DECEA, que ministrou a palestra “O Transporte de Órgãos na FAB”.

Na abertura do evento, o Diretor do INCAER, *Tenente-Brigadeiro do Ar R/1 Rafael Rodrigues Filho*, destacou a relevância dessa atividade para a sociedade brasileira e a competência do Brigadeiro Bertolino para discorrer sobre o tema, tendo em vista que o oficial participou da implantação da Central Nacional de Transplantes (CNT) nas instalações do Centro de Gerenciamento da Navegação Aérea (CGNA).

No decorrer da apresentação, foram abordados os seguintes temas: o conceito de segurança multidimensional, os acordos de cooperação técnica, o funcionamento da CNT no CGNA e o transporte de órgãos vivos.

Sobre o conceito de segurança multidimensional, explicou que se trata de terminologia adotada pela Organização dos Estados Americanos (OEA) para se referir às ameaças tradicionais e às novas, enquadrando a questão do transporte de tecidos e órgãos vivos na dimensão saúde da segurança humana.

Quanto aos acordos de cooperação técnica, citou o oficializado em outubro de 2013, e substituído pelo acordo nº 01/2016, em vigor até a presente data,

celebrado entre o Ministério da Saúde, o Comando da Aeronáutica, empresas aéreas, aeroportos, etc., definindo as obrigações entre as partes interessadas. Esse acordo levou à criação do CNT nas instalações do CGNA, cabendo à Aeronáutica a coordenação entre Força Aérea, Aviação Civil, aeroportos e Ministério da Saúde.



Em função desse processo colaborativo, apresentou o fluxograma de atividades no transplante de órgãos, detalhando procedimentos e responsabilidades, que se iniciam com o surgimento da demanda e terminam com a disponibilização do órgão ou equipe de transplante tempestivamente, reduzindo a quase zero o risco de perda de órgão ou tecido.

Encerrando o evento, o diretor do INCAER agradeceu o palestrante pelas informações transmitidas e convidou a audiência para o tradicional Chá INCAER.

## Celebração do 145º aniversário de Santos-Dumont

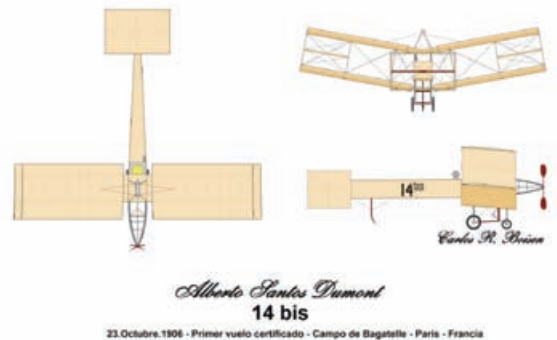


Luiz Rodrigues (Vice-presidente do INN), Coronel Cavalcante, diplomata Sérgio Danese e Professor Salvador

No dia 20 de julho de 2018, realizou-se, na embaixada brasileira na Argentina, cerimônia comemorativa ao 145º aniversário do Marechal-do-Ar Alberto Santos-Dumont, “pai da aviação” e patrono da Aeronáutica Brasileira.

Durante o evento, o embaixador brasileiro, diplomata Sérgio França Danese, e o adido de Defesa e Aeronáutico, Coronel Aviador João Batista Cavalcante Júnior, foram condecorados pelo Prof. Salvador Roberto Martínez, presidente do Instituto Nacional Newberiano (INN), com a Ordem do Mérito Newberiano.

Na ocasião, os representantes do Instituto Nacional Newberiano passaram às mãos do embaixador e do adido uma estampa do 14-bis que representa o primeiro voo certificado do mundo.



## Distribuição de material para as bandas de música e marciais

No período de 20 de junho a 3 de julho de 2018, o Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica distribuiu material de consumo e permanente para vinte e quatro bandas de música e quatro bandas marciais sediadas no COMAER, com amparo nos itens 3.4 e 3.6 da ICA 906-1/2013 “Atividade de música no Comando da Aeronáutica”.

A equipe do INCAER disponibilizou o material para os grupos musicais da área Rio. Já para as demais localidades, este Instituto contou com o apoio do Grupamento de Apoio do Rio de Janeiro (GAP-RJ) e do Centro de Transporte Logístico da Aeronáutica (CTLA).

O trabalho resultou na distribuição total de 183 cornetas curtas em si bemol, 60 macetas para bombo, 100 talabartes para bombo, 100 peles de couro para bombo, 100 peles de nylon para bombo, 100 pares de baquetas para caixa clara, 104 talabartes para caixa clara, 104 peles de nylon para caixa clara, 184 óleos para pisto, 207 caixas de palhetas para clarinete e 69 caixas de palhetas para saxofone alto.



ALA 11



ALA 12



BAAF



CTLA

## Militares do INCAER são agraciadas com a medalha Mérito Santos-Dumont

Em cerimônia militar, alusiva ao 145º aniversário do patrono da Aeronáutica e pai da aviação, Alberto Santos Dumont, realizada no dia 20 de julho, na Ala 11, as militares 1S QSS SAD Mônica Paula Rocha Martins e 1S QSS SAD Maria de Fátima Pereira de Aguiar Barreto, pertencentes ao efetivo do Instituto Histórico-Cultural da Aeronáutica, foram agraciadas com a medalha Mérito Santos-Dumont.



1S Mônica e família

Criada em 1956 em razão das comemorações dos cinquenta anos do voo do 14-Bis, a medalha Mérito Santos-Dumont é concedida aos militares da Força Aérea Brasileira que se destacaram em

suas funções, além de ser entregue aos militares de outras Forças e civis brasileiros ou estrangeiros, que tenham contribuído com notáveis serviços à Aeronáutica.

## 261º Encontro no INCAER “Missões SAR no Brasil”



O Encontro no INCAER do mês de agosto, ocorrido no dia 29, contou com a participação do *Tenente-Coronel Aviador Luciano Antonio Marchiorato Dobignies*, comandante do 2º/10º Grupo de Aviação, que apresentou o tema “*Missões SAR no Brasil*”, abordando a trajetória histórica das unidades aéreas de Busca e Salvamento no Brasil e no mundo, a estrutura SAR responsável pelo acionamento e coordenação das missões, a maneira como as missões são conduzidas, terminando com considerações sobre as equipes de resgate.



Na abertura do evento, o Subdiretor de Cultura do INCAER, *Major-Brigadeiro do Ar R/1 José Roberto Scheer*, enfatizou a importância do assunto

tanto para o público interno como para o externo, e lembrou que a palestra faz parte de um ciclo de Encontros que visa difundir as ações realizadas pela área operacional da FAB.

O palestrante iniciou a exposição discorrendo sobre a história das missões de Busca e Salvamento por meio de aeronaves, citando a criação de unidades aéreas na II Guerra Mundial, por alemães e ingleses, com a finalidade de salvar vidas e possibilitar o retorno dos tripulantes sinistrados ao voo; mostrou a importância da Convenção de Chicago como ponto de partida na organização do SAR e na criação do 2º/10º GAv em Cumbica, em dezembro de 1957, e do PARA-SAR, em 1973. Relatou também a relevância dos equipamentos utilizados nas missões, que segundo o Ten Cel Marchiorato, constituem o estado da arte nas ações de Busca e Salvamento.

Acerca da estrutura de acionamentos e coordenação do SAR, mostrou as atribuições dos diversos setores (DECEA, COMPREP e COMAE), as áreas de responsabilidade e a interação entre os elos do sistema SAR, deixando claro que a rapidez no processo é essencial.

No tocante à doutrina da aviação, explicou as peculiaridades da missão, a importância dos observadores (tripulantes embarcados responsáveis pela busca visual) e a influência das condições ambientais.

Encerrando a apresentação, comentou sobre a composição e o treinamento das equipes de resgate, dando ênfase ao perfil resiliente e perseverante do profissional do resgate.

# Lançamentos do INCAER



O DVD nº 38 do Projeto Memória contém a entrevista feita com o **Cel Av Refm João Fares Neto**, que fala de suas realizações nos diversos cargos que ocupou ao longo da carreira.

O Projeto Memória tem por objetivo registrar o depoimento de personalidades que tiveram atuações marcantes na Força Aérea Brasileira.

## **O Céu é Nosso! – A Defesa Aérea Brasileira**

Escrito pela 1º QOCon Tec (HIS) Elaine Gonçalves da Costa Pereira. “Quanto à Defesa Aérea, o principal intuito deste trabalho é apresentar ao leitor uma reflexão e um resumo de como se desenvolveu essa ação que visa o emprego de meios para detectar, identificar e neutralizar ou destruir vetores aéreos inimigos ameaçadores, o que tem garantido o controle do ar no nosso território.”

**Ideias em Destaque nº 50.** Ao atingir o exemplar de número 50, Ideias se mantém apropriada e fiel a seus fins, divulgando escritos de colaboradores com as mais variadas visões, acerca dos mais diversos temas, provocando, em cada capa, a curiosidade do leitor.

## **RADAM e DINCART – A importância da FAB na cartografia nacional**

**RADAM** – Projeto Radar da Amazônia, denominado posteriormente RADAMBRASIL.

**DINCART** – Programa Especial de Dinamização da Cartografia Terrestre.

De autoria do 1º Ten QOCon Tec (HIS) João Ignácio de Medina, “a narrativa apresentada neste opúsculo demonstra aos mais jovens e rememora aos não tão moços episódios das nossas participações na história nacional, com certeza pouco conhecidas, mas não menos importantes quanto todas as demais que nos orgulham e dignificam, principalmente o trabalho daqueles que se envolveram diretamente nas missões do RADAM/RADAMBRASIL e DINCART.”

## Expediente

Diretor do INCAER: Ten Brig Ar R/1 Rafael Rodrigues Filho

Editor Responsável: Brig Ar R/1 Roberto Ferreira Pitrez  
Subdiretor de Divulgação do INCAER

Colaboração: Cel Av R/1 Marcos Narciso Martins  
Cap Esp Aer SVI R/1 Rosangela M. da C. Lemos  
1º Ten QOCon Tec (REP) Pedro Pinto Neto

Projeto Gráfico: SDGC - INCAER

Impressão: Gráfica Editora F&F LTDA

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@fab.mil.br

Ficha Catalográfica elaborada pela Biblioteca do INCAER