



INCAER empossa novo conselheiro

O Ministro do Superior Tribunal Militar (STM), Ten Brig Ar José Américo dos Santos, é o mais novo membro do Conselho Superior do INCAER. A cerimônia de posse, ocorrida dia 2 de outubro, foi presidida pelo Comandante da Aeronáutica, Ten Brig Ar Juniti Saito, e contou com a presença de diversas autoridades militares e civis, dentre as quais, o Ex-Ministro da Aeronáutica, Ten Brig Ar Mauro José Miranda Gandra, Ex-Comandante da Aeronáutica, Ten Brig Ar Carlos de Almeida Baptista, Ministro aposentado do STM, Ten Brig Ar Cherubim Rosa Filho, Comandante do COMGAR, Ten Brig Ar Nivaldo Luiz Rossato, Ex-Diretor do INCAER, Ten Brig Ar Paulo Roberto Cardoso Vilarinho e o Presidente da CFIAE, Ten Brig Ar Marco Aurélio Gonçalves Mendes.

O Conselho Superior do INCAER é composto por vinte patronos, sendo todos grandes vultos ligados à aviação. O Ministro José Américo passa a ocupar a Cadeira de nº 16, cuja vacância se deu pelo falecimento do Maj Brig Ar Rui Barboza Moreira Lima, em 13 de agosto de 2013, tendo, como patrono, o Brig Ar Nero Moura, herói de guerra na luta contra o nazismo.



Comandante da Aeronáutica e demais autoridades presentes na posse do novo Conselheiro do INCAER

O novo Conselheiro foi saudado pelo Ex-Comandante da Aeronáutica, Ten Brig Ar Carlos de Almeida Baptista, que, entre revelações da infância simples até sua indicação ao posto de ministro da mais alta corte militar do país, confi-



Saudação do Ten Brig Baptista ao novo Conselheiro

denciou “que sempre ouvia referências muito elogiosas a um Brigadeiro que, então, acumulava dois importantes comandos na área de Ensino da Força: a UNIFA e a ECEMAR. Essas referências eram plenas de admiração e respeito”. Como Chefe de Gabinete, demonstrou “incrível domínio sobre os variados assuntos inerentes ao cargo”.

O Ministro José Américo não escondeu a emoção em suas primeiras palavras como Conselheiro do INCAER. “Nunca poderia imaginar que o destino poderia me conceder tal felicidade. Asseguro a todos que, com brilho nos olhos, procurarei trabalhar para o engrandecimento desta especial organização militar do Comando da Aeronáutica.”

O Diretor do INCAER, Ten Brig Ar Ailton dos Santos Pohlmann, ressaltou o amor à nação e a dedicação do novo Conselheiro à Força Aérea Brasileira, que são “exemplos dignos a serem seguidos tanto pelos integrantes do Comando da Aeronáutica quanto por toda a sociedade brasileira”.

O Controle do Espaço Aéreo na Copa do Mundo e as novas Tecnologias são temas do 230º Encontro no INCAER



Diretor do DECEA comenta sobre o controle do espaço aéreo realizado durante a Copa do Mundo 2014.

O Diretor do Departamento de Controle do Espaço Aéreo (DECEA), Ten Brig Ar Rafael Rodrigues Filho, ministrou a palestra *Programa Sirius e o Controle do Espaço Aéreo durante o evento FIFA 2014* e dividiu a sua apresentação com o Chefe do Subdepartamento de Operações do DECEA, Brig Ar Gustavo Adolfo Camargo de Oliveira, que versou sobre *O controle do espaço aéreo e as novas tecnologias*. Tais assuntos foram abordados no 230º Encontro no INCAER, ocorrido no dia 24 de setembro.

Durante a Copa do Mundo FIFA 2014, o índice de pontualidade de pousos e decolagens no Brasil foi 92%, muito acima

da média internacional. Esse esforço do DECEA contribuiu para que o país tivesse um desempenho elogiado em todo o mundo, no que tange à segurança e ao conforto dos passageiros.



Brig do Ar Gustavo descreve as novas tecnologias utilizadas no controle do espaço aéreo brasileiro.

Ambos destacaram o alto grau de capacitação técnica e profissional dos militares envolvidos com o controle do tráfego aéreo, bem como a interoperabilidade do Comando da Aeronáutica entre seus órgãos internos e com diversos outros setores e instituições do governo, imprescindíveis para o sucesso da missão.

Programa SIRIUS

Composto por dezoito projetos nas áreas de comunicação aeronáutica, gerenciamento de tráfego aéreo, navegação e vigilância aérea, o Programa SIRIUS tem o objetivo de racionalizar o uso do espaço aéreo, melhorando o atendimento aos seus usuários. A redução da emissão de gases nocivos na atmosfera e de ruídos nos arredores de aeródromos, a racionalização de custos operacionais e aumento da eficiência da gestão do tráfego aéreo são apenas alguns dos resultados já alcançados com o Programa SIRIUS.

O Diretor do INCAER entre os palestrantes, após a entrega de diplomas



231º Encontro no INCAER apresenta a palestra *O Comdabra e a Lei do Abate*



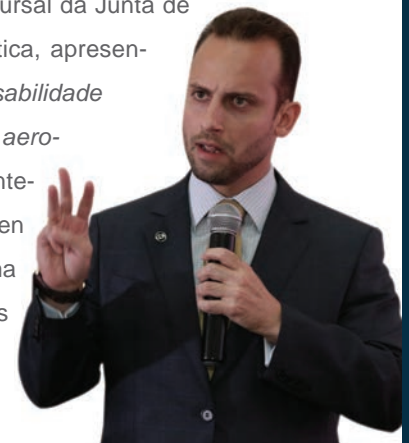
Comandante do COMDABRA no 231º Encontro no INCAER

O Comandante do Comando de Defesa Aeroespacial Brasileiro (COMDABRA), Maj Brig Ar Antônio Carlos Egito do Amaral, foi o palestrante do 231º Encontro no INCAER, que abordou o tema *O COMDABRA e a lei do abate*. Além de explicar a evolução histórica e operacional do COMDABRA, o Maj Brig Egito apresentou a nova forma de emprego do poder aeroespacial pela Força Aérea Brasileira, que passa a controlar todos os meios disponíveis no país, como aeronaves, artilharia antiaérea, satélites, redes de detecção, comunicações e enlace de dados das três Forças para assegurar a soberania do espaço aéreo brasileiro. O sistema de defesa das sedes dos jogos da Copa do Mundo e a legislação que regula o tiro de destruição, também conhecida como *Lei do Abate*, foram detalhadas pelo palestrante.



Diretor do INCAER entrega diploma ao Comandante do COMDABRA.

Após debate da plateia com o palestrante, o advogado da União, Márcio Felipe Lacombe da Cunha, atualmente cedido ao Comando da Aeronáutica, onde ocupa a função de presidente da Junta Recursal da Junta de Julgamento da Aeronáutica, apresentou a sua obra *Responsabilidade do Estado nos acidentes aeronáuticos*, lançada recentemente pela editora Lumen Juris, procedendo a uma sessão de autógrafos durante o Chá INCAER.



Advogado da União, Márcio Felipe Lacombe da Cunha

Diretor do INCAER visita Museu Aeroespacial



Da esquerda para a direita: Brig Ar Behring, Cel Av Bezerra e Ten Brig Ar Pohlmann

O novo Diretor do INCAER, Ten Brig Ar Ailton dos Santos Pohlmann, realizou visita ao Museu Aeroespacial (MUSAL), órgão diretamente subordinado a este Instituto, no dia 23 de setembro. Na oportunidade, o Diretor do MUSAL, Brig Ar Márcio Behring Cardoso, apresentou o trabalho desenvolvido, os projetos em curso e a sua visão estratégica de longo prazo, que é a construção de uma nova sede.

Criado em 1973, o MUSAL contém salas temáticas e

um acervo de 138 aviões – o maior da América Latina. Classificado como um dos dez mais importantes museus de aviação do mundo, essa organização participa, todo ano, da Primavera de Museus, com visita mediada às Salas de Exposição e aeronaves históricas, apresentação de teatro de fantoches, atividades educativas, demonstrações de aeromodelismo, encontro de ultraleves, dentre diversas outras atividades.

INCAER realiza visita de intercâmbio à Força Aérea Portuguesa

A fim de aprimorar as atividades e normas do Sistema de Patrimônio Histórico e Cultural do Comando da Aeronáutica (SISCULT), uma comitiva do INCAER realizou visita de intercâmbio à Força Aérea Portuguesa (FAP). Entre os dias 21 de setembro e 1º de outubro, a equipe trocou experiências com os representantes dos Órgãos de Natureza Cultural da Força Aérea Portuguesa, compreendendo o Arquivo Histórico da FAP, a Revista *Mais Alto*, a Banda de Música da FAP e o Museu do Ar.

Na ocasião, foram tratados assuntos inerentes à conservação de acervo histórico, à preservação da cultura aeronáutica, à heráldica, assim como à estrutura organizacional dos órgãos de cultura.

A comitiva foi formada pelo Cel Inf R1 Hermes de Souza Passos, 1º Ten QCOA Mug Amanda Patrícia dos Santos Marques Gadelha e a museóloga Suzete Fausto de Souza Brito.



Visita de intercâmbio entre representantes do INCAER e da Força Aérea Portuguesa

Base Aérea de Santa Cruz recebe visita do SISCULT



Especialistas orientam profissionais de Comunicação Social.

Uma equipe multidisciplinar da Subdiretoria de Cultura do INCAER realizou Visita de Assessoramento Técnico (VAT) à Base Aérea de Santa Cruz. O objetivo da VAT é difundir o Sistema de Patrimônio Histórico e Cultural do Comando da Aeronáutica (SISCULT) às organizações da Força Aérea em todo o país, orientando os elos

do Sistema quanto à produção de Álbum Fotográfico, Cadastro Histórico, Livro Histórico, Ficha Anual de Fatos Históricos, organização de espaços culturais, dentre outras alternativas de se preservar e difundir o patrimônio cultural material e imaterial do Comando da Aeronáutica. A visita ocorreu no dia 17 de setembro.

A comitiva do INCAER, liderada pelo Maj Brig Ar José Roberto Scheer e composta por um capitão músico, dois tenentes historiadores e dois tenentes museólogos, foi recepcionada pelo Comandante da BASC, Cel Av Luiz Cláudio Macedo Santos.

Após a produção do arcabouço legal do SISCULT, as primeiras VAT de 2014 ocorreram no Centro de Lançamento de Alcântara e no Batalhão de Infantaria de Aeronáutica Especial do Rio de Janeiro. As próximas estão previstas para Base Aérea de Campo Grande, Base Aérea de Brasília, Núcleo da Base Aérea de Santos, Escola Preparatória de Cadetes do Ar e Escola de Especialistas da Aeronáutica.



Análise técnica das atividades musicais

Domingo Aéreo é atração no Museu Aeroespacial



Esquadrilha CEU executa manobras acrobáticas no Domingo Aéreo.

Em 19 de outubro de 1901, há 113 anos, Santos-Dumont contornou a Torre Eiffel a bordo do Dirigível Nº 6, comprovando a dirigibilidade dos balões. O Museu Aeroespacial, nesta mesma data, realizou o Domingo Aéreo no Campo dos Afonsos, Rio de Janeiro, durante a semana em que se comemora o Dia do Aviador. A Força Aérea homenageou todos os aviadores brasileiros e o público presente com voos acrobáticos, visitas a aeronaves históricas, ações educativas, participação do Grupo de Reencenação Histórica Monte Castelo, de São Paulo, e o giro do motor do P-47 Thunderbolt, que operou na Itália, na 2ª Guerra Mundial.

As milhares de pessoas presentes puderam apreciar manobras de caças, helicópteros da FAB, Marinha do Brasil e Exército Brasileiro, aeronaves acrobáticas civis e um show aéreo realizado pela Esquadrilha CEU, formada com pilotos da reserva da FAB.

Todo o apoio de saúde e lazer aos visitantes foi proporcionado por unidades de campanha da Intendência e da Saúde da Aeronáutica, garantindo conforto e segurança ao público presente.



Apresentações artísticas e culturais também realizaram homenagens ao Dia do Aviador.

INCAER lança DVD nº 30 do Projeto Memória



O Projeto Memória tem por objetivo registrar o depoimento de destacadas personalidades, narrando experiências vividas durante suas marcantes passagens pela Aeronáutica, além da abordagem de temas que ensejam conhecimento de valores históricos.

O DVD nº 30 do Projeto Memória traz o depoimento do Maj Brig Int Refm Nobar Guillem Baltoré, destacando aspectos marcantes de seu ingresso na Força Aérea, bem como dos cargos ocupados no Departamento de Aviação Civil e em outros segmentos da Aeronáutica, inclusive o de Diretor de Intendência.

Alunos do Colégio Brigadeiro Newton Braga expõem trabalho sobre aviação no INCAER



Alunos do Colégio Brigadeiro Newton Braga durante a exposição



Local da exposição destinada à cultura japonesa

Com o objetivo de fomentar as atividades aeronáuticas de jovens estudantes, criar espaços para despertar vocações e talentos, além de interagir com a sociedade, o INCAER e o III COMAR apoiaram a exposição *Clube Aviadoras e Aviadores do Futuro*, realizada pelos alunos do Colégio Brigadeiro Newton Braga, no Auditório Ten Brig Deoclécio, entre os dias 8 e 20 de setembro.

Durante mais de dois anos, 20 alunos do ensino fundamental e médio do Colégio Brigadeiro Newton Braga (CBNB) desenvolveram um projeto de extensão, no qual realizaram pesquisa aplicada e produção artística sobre a Aeronáutica brasileira e a aviação militar. Por meio de um processo construtivista de conhecimento, textos, fotografias, desenhos, esculturas e pinturas foram produzidos pelos alunos.



Autoridades presente na mesa de abertura da exposição

A abertura oficial da exposição contou com a presença do Subdiretor de Divulgação do INCAER, Major-Brigadeiro do Ar Wilmar Terroso Freitas, do Chefe de Gabinete do Terceiro Comando Aéreo Regional (COMAR III), Coronel Intendente Wilson Chaves Costa, do Diretor do CBNB, Prof Luis Otávio Ebendinger e da professora Cynthia Ariadne Santos.

A exposição contou com cerca de cem peças que remontaram a arte da aviação em diferentes aspectos, como

história da Força Aérea Brasileira, biografia de grandes personalidades, mecânica de aeronaves, inventos, feitos e possibilidades profissionais. Telas, esculturas em origami, instalações interativas e painéis fotográficos foram alguns dos destaques da exposição, na qual os próprios alunos eram os guias, conduzindo visitas e explicando a concepção das obras a cada visitante. Todos os artistas foram diplomados.



Alunos recebem diplomas pela produção artística.

A ideia do Clube foi da professora Cynthia Ariadne, que buscou realizar, com as crianças de 7 a 11 anos, um trabalho de alfabetização e letramento por meio da construção poética e científica da criança, *valorizando seu protagonismo, seus saberes, conhecimentos, experiências e sentimentos, extravasados por sonhos e concepções estéticas ligadas à aviação*, explica a professora.

Equipe do INCAER participa da 14ª corrida e caminhada Santos-Dumont

O Aterro do Flamengo foi o cenário da 14ª Edição da Corrida e Caminhada Santos Dumont, realizada no domingo, 12 de outubro. O INCAER participou com uma equipe de vinte atletas, sendo o melhor tempo o do 3º Sgt Eduardo Flórido Brum, segundo colocado em sua faixa etária e 20º no geral.

O evento faz parte das comemorações do Dia do Aviador e da Força Aérea Brasileira, que celebra o primeiro voo da humanidade, realizado por Santos-Dumont em 1906. A corrida contou com a participação do primeiro sul-americano a vencer a Maratona de Nova Iorque (2006 e 2008) e três vezes vencedor da Corrida de São Silvestre, o 3º Sgt da Aeronáutica Marílson dos Santos. A prova teve 5 km de percurso, com a largada em frente ao Complexo Vivo Rio/Museu de Arte Moderna (MAM).



Atletas do INCAER e do MUSAL na premiação do evento

Expediente

Diretor do INCAER: Ten Brig Ar R1 Ailton dos Santos Pohlmann

Editor Responsável: Maj Brig Ar R1 Wilmar Terroso Freitas

Subdiretor de Divulgação do INCAER

Colaboração: 1º Ten JOR Alexandre Silva Fernandes

1º Ten AQV Rodrigo Moura Visoni

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