



DIA DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DA AERONÁUTICA

ORDEM DO DIA

São Paulo, 01 de dezembro de 2020

NOS DIAS DE HOJE, NOSSA FORÇA AÉREA ENCONTRA-SE DIANTE DE UM CENÁRIO TECNOLÓGICO EM RAPIDÍSSIMA EVOLUÇÃO, MARCADO PRINCIPALMENTE PELO PODER CRESCENTE ORIUNDO DE VÁRIOS SISTEMAS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO INTERCONECTADOS. A ANALÍTICA SOBRE GRANDES BASES DE DADOS VEM TRANSFORMANDO AS ECONOMIAS E, COM ELAS, AS FORÇAS MILITARES EM TODO O MUNDO. É A EXPANSÃO DO PODER DA INFORMAÇÃO E DO CONHECIMENTO.

OS FUTUROS CONFLITOS, INEVITAVELMENTE INFLUENCIADOS POR ESSES AVANÇOS, SERÃO VENCIDOS POR FORÇAS MILITARES QUE SEJAM CAPAZES DE OBTER, COMPARTILHAR, PROTEGER, EXPLORAR E APLICAR COM SUCESSO O CONHECIMENTO ORIUNDO DESTA VASTA REDE DE DADOS E DE INFORMAÇÃO. É COM O OBJETIVO MAIOR DE AUFERIR OS BENEFÍCIOS DESTES PROCESSOS TECNOLÓGICOS, QUE A NOSSA FORÇA AÉREA BRASILEIRA TRABALHA DIUTURNAMENTE PARA DESENVOLVER E CONQUISTAR A SUPERIORIDADE DE INFORMAÇÕES.

AS INICIATIVAS VOLTADAS PARA A CONSOLIDAÇÃO DE UMA FORÇA AÉREA MAIS DIGITAL PASSAM, OBRIGATORIAMENTE, PELO RECONHECIMENTO DAS CONQUISTAS ALCANÇADAS POR NOSSOS CIVIS E MILITARES OS QUAIS, DESDE MEADOS DA DÉCADA DE 1960, DEDICAM-SE AO TRABALHO NESTA ATIVIDADE-MEIO TÃO FUNDAMENTAL PARA A CONSECUÇÃO DO FUTURO QUE ALMEJAMOS PARA O COMANDO DA AERONÁUTICA.

ASSIM É QUE, NESTE DIA 1º DE DEZEMBRO EM QUE COMEMORAMOS O DIA DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DA AERONÁUTICA, FAZ-SE MISTER REVERENCIAR A MEMÓRIA E O LEGADO DE SEU ILUSTRE PATRONO, O MAJOR-BRIGADEIRO ENGENHEIRO **TÉRCIO PACITI, PIONEIRO DA COMPUTAÇÃO NO BRASIL E CERTAMENTE UM DE SEUS MAIORES EXPOENTES. DURANTE SUA PROFÍCUA CARREIRA, ALÉM DE DIRETOR DE ENGENHARIA DA AERONÁUTICA, EXERCEU ATIVIDADES DE REITOR ACADÊMICO NO ITA, PRESIDENTE DE DIVERSOS CONSELHOS E DE CHEFE DO DEPARTAMENTO DE CÁLCULO CIENTÍFICO NA UFRJ, DESTACANDO-SE AINDA COMO PROFÍCUO AUTOR DE LIVROS ESPECIALIZADOS.**

ESTA CURTÍSSIMA BIOGRAFIA DENOTA POR SI SÓ, MUITO ALÉM DA EXCELÊNCIA PROFISSIONAL, UM ESPÍRITO INCANSÁVEL PARA O TRABALHO E A PESQUISA, INOVADOR E REALIZADOR, OS QUAIS DEVEM SERVIR DE INSPIRAÇÃO A TODOS OS PROFISSIONAIS DE T.I. DA FAB QUE LABUTAM COM CRIATIVIDADE E FLEXIBILIDADE NAS MAIS DIVERSAS ÁREAS EM NOSSA ORGANIZAÇÃO: DO PREPARO AO EMPREGO; DO COMANDO E CONTROLE À SIMULAÇÃO; DO ENSINO À SAÚDE; DA CIÊNCIA & TECNOLOGIA À SUSTENTAÇÃO LOGÍSTICA E ADMINISTRATIVA; DO CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO À COMUNICAÇÃO DE DADOS; DO PLANEJAMENTO INSTITUCIONAL AO CONTROLE INTERNO; DA COMUNICAÇÃO SOCIAL À PRESERVAÇÃO DA MEMÓRIA ORGANIZACIONAL.

ESTE TAMBÉM É UM DIA PARA NUTRIRMOS O SENTIMENTO DE ACOLHIMENTO DO **NOVO, DE REVIGORARMOS NOSSA DETERMINAÇÃO EM SEMPRE APRENDER E CONSOLIDAR NOVOS PARADIGMAS TECNOLÓGICOS, INÉDITAS PRÁTICAS E PROCESSOS DE T.I., TAIS COMO OS QUE APORTAM COM AS PLATAFORMAS AÉREAS INCORPORADAS À FAB, O **F-39** E O **KC-390**, BEM COMO AQUELES ORIUNDOS DE TODOS OS DESAFIOS JÁ VENCIDOS E A VENCER, LIGADOS À EXPLORAÇÃO DO ESPAÇO EXTERIOR ATRAVÉS DE NOSSO PROGRAMA ESTRATÉGICO DE SISTEMAS ESPECIAIS – O **PESE**.**

NO ATUAL CENÁRIO TECNOLÓGICO-MILITAR BRASILEIRO, MARCADAMENTE DE PROPÓSITO DUAL, É ONDE ENCONTRAMOS, NA DIALÉTICA ENTRE INTERESSES INTERNACIONAIS DE TODA ORDEM, OBSTÁCULOS AINDA MAIORES À NOSSA RESOLUÇÃO. CONTROLAR, DEFENDER E INTEGRAR É MISSÃO PARA SER CUMPRIDA TAMBÉM NO ESPAÇO CIBERNÉTICO.

NESTE DOMÍNIO CRIADO PELO HOMEM, ENCONTRAM-SE TANTO OPORTUNIDADES COMO AMEAÇAS, E O COMANDO DA AERONÁUTICA, POR MEIO DA ATIVAÇÃO DE SEU NÚCLEO DO CENTRO DE DEFESA CIBERNÉTICA, DÁ UM DECISIVO PASSO NA DIREÇÃO DE UMA MAIOR ESPECIALIZAÇÃO DE NOSSA FORÇA NO MEIO DIGITAL, APRIMORANDO A SINERGIA E A CONSCIÊNCIA SITUACIONAIS, INCREMENTANDO A FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO DE AUTÊNTICOS “GUERREIROS DIGITAIS” E FOMENTANDO A PESQUISA E A PRODUÇÃO INTELECTUAL APLICADA A ESTA QUE É UMA AÇÃO DE FORÇA AÉREA.

PORTANTO, É POR CONTA DE TODO O LEGADO DE ABNEGAÇÃO E POR ESTE INCANSÁVEL CONSTRUIR DE NOSSO FUTURO, QUE PARABENIZO E CONGRATULO-ME COM TODOS OS INTEGRANTES DA T.I. DO COMANDO DA AERONÁUTICA, PARA NÓS MOTIVO DE JUSTO ORGULHO POR SUAS REALIZAÇÕES EM PROL DA FAB. PARABÉNS AOS QUE INTEGRAM A TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DA AERONÁUTICA!

Brigadeiro Intendente LUIZ FERNANDO MORAES DA SILVA
Diretor de Tecnologia da Informação da Aeronáutica