

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA**



ENSINO

TCA 37-11

CURSOS DA ÁREA DO COMGAP

2018

MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
COMANDO-GERAL DE APOIO



ENSINO

TCA 37-11

CURSOS DA ÁREA DO COMGAP

2018



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
COMANDO-GERAL DE APOIO

PORTARIA COMGAP Nº 87/1EM, DE 02 DE AGOSTO DE 2017.

Aprova a reedição da TCA 37-11
“Cursos da Área do COMGAP” e ativa
os Cursos e Estágios para o ano de 2018.

O COMANDANTE-GERAL DE APOIO, no uso de suas atribuições, que lhe confere o Inciso IX do Art. 9º do Regulamento do Comando-Geral de Apoio, aprovado pela Portaria nº 2.133/GC3, de 29 de novembro de 2013, resolve:

Art. 1º Aprovar a reedição da TCA 37-11 “Cursos da Área do COMGAP”, que com esta baixa.

Art. 2º Ativar todos os Cursos e Estágios para o ano de 2018, constantes da presente reedição.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor a contar de 14 NOV 2017.

Art. 4º Revoga-se a Portaria COMGAP Nº 223/1EM, DE 08 NOV 2016, publicada no Boletim do Comando da Aeronáutica nº 195, de 16 NOV 2016, a contar de 16 DEZ 2017.

Ten Brig Ar PAULO JOÃO CURY
Comandante-Geral de Apoio

SUMÁRIO

1	DISPOSIÇÕES PRELIMINARES	11
1.1	FINALIDADE	11
1.2	ÂMBITO	11
1.3	ABREVIATURAS OU DESCRIÇÕES	11
2	CURSOS MINISTRADOS PELOS CCA – FICHAS INFORMATIVAS	13
2.1	CURSO BÁSICO DE SISTEMAS OPERACIONAIS (CBSOA).....	13
2.2	CURSO DE CRIAÇÃO DE SITES – CMS - JOOMLA - BÁSICO (CCSJB)	14
2.3	CURSO DE FERRAMENTA ABERTA DE ESCRITÓRIO (CFAE).....	15
2.4	CURSO DE GESTÃO POR PROCESSOS APLICADO À TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (CGPATI).....	16
2.5	CURSO DE GERÊNCIA DE REDE LOCAL (CGRL)	17
2.6	CURSO DE LINUX BÁSICO PARA USUÁRIO (CLBU).....	18
2.7	CURSO DE MANUTENÇÃO DE REDE LOCAL MÓDULO BÁSICO (CMRL- MB).....	19
2.8	CURSO DE MANUTENÇÃO DE REDE LOCAL MÓDULO SWITCHES (CMRL-MS)	20
2.9	CURSO DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO (CSI).....	21
2.10	CURSO DE VIRTUALIZAÇÃO COM SOFTWARE LIVRE – XEN (CVSL).....	22
3	CURSOS MINSISTRADOS PELO CTLA – FICHAS INFORMATIVAS	23
3.1	CURSO DE CARGAS PERIGOSAS (CCP).....	23
3.2	CURSO DE OPERADOR DE EMPILHADEIRA (COE)	24
3.3	CURSO DE OPERADOR DE EQUIPAMENTOS MECANIZADOS (COEM).....	25
4	CURSO MINISTRADO PELA DIRINFRA – FICHA INFORMATIVA	26
4.1	CURSO DE ENGENHARIA OPERACIONAL (CEOP).....	26
5	CURSOS MINISTRADOS PELO ILA – FICHAS INFORMATIVAS	27
5.1	<u>MODALIDADE: PRESENCIAL</u>	27
5.1.1	CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DE MATERIAL, SERVIÇOS E TREINAMENTO NO PROGRAMA “SECURITY ASSISTANCE” (CAPSA)	27
5.1.2	CURSO DE ATIVIDADE ALFANDEGÁRIA (CAALF).....	28
5.1.3	CURSO DE ATUALIZAÇÃO DE MANTENEDOR EM MATERIAL BÉLICO (CABEL)	29
5.1.4	CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO DE BOMBEIRO DE AERÓDROMO – CHEFE DE EQUIPE DE SERVIÇO (CBA-CE).....	30

5.1.5	CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO DE BOMBEIRO DE AERÓDROMO - GERENTE DE SEÇÃO CONTRAINCÊNDIO (CBA-GS).....	31
5.1.6	CURSO DE AVALIAÇÃO DE PAVIMENTOS (CAPV).....	32
5.1.7	CURSO DE CONTROLE NÍVEL PARQUE (CCNP)	33
5.1.8	CURSO DE FOREIGN MILITARY SALES (CFMS)	34
5.1.9	CURSO DE GERENCIAMENTO DE PUBLICAÇÕES DO SISMAB (CGPS)	35
5.1.10	CURSO DE GERENCIAMENTO DE SUPRIMENTO (CGSUP).....	36
5.1.11	CURSO DE IDENTIFICAÇÃO E DELINEAMENTO DE MATERIAIS (CIDMAT)	37
5.1.12	CURSO DE INSPETOR DE MATERIAL BÉLICO (CIMBE).....	38
5.1.13	CURSO DE INSPETOR DE SUPRIMENTO (CINS)	39
5.1.14	CURSO DE MANIPULAÇÃO DE MATERIAL DE DEMOLIÇÃO (CMMAD).....	40
5.1.15	CURSO DE METROLOGIA DIMENSIONAL (CMED)	41
5.1.16	CURSO DE METROLOGIA FÍSICA (CMEF)	42
5.1.17	CURSO DE NEGOCIAÇÃO DE CONTRATOS INTERNACIONAIS E ACORDOS DE COMPENSAÇÃO (CNEG)	43
5.1.18	CURSO DE NEUTRALIZAÇÃO E DESTRUIÇÃO DE ARTEFATOS EXPLOSIVOS (CNDAEX).....	44
5.1.19	CURSO DE OBTENÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE MATERIAL (CODMAT)	45
5.1.20	CURSO DE PADRONIZAÇÃO DE AGENTE COMBUSTÍVEL (CPAC).....	46
5.1.21	CURSO DE PLANEJAMENTO NÍVEL PARQUE (CPNP).....	47
5.1.22	CURSO DE PROJETOS DE AERÓDROMOS (CPROA)	48
5.1.23	CURSO DE SEGURANÇA DO TRABALHO (CST)	49
5.1.24	CURSO ELEMENTAR DE CONTRAINCÊNDIO EM EDIFICAÇÕES (CECIE)...	50
5.1.25	CURSO DE MANUTENÇÃO CENTRADA NA CONFIABILIDADE (CMCC).....	51
5.2	<u>MODALIDADE: A DISTÂNCIA</u>	52
5.2.1	CURSO BÁSICO DE CATALOGAÇÃO (CBCAT).....	52
5.2.2	CURSO BÁSICO DE FACILITADORES DA QUALIDADE (CBFQ).....	53
5.2.3	CURSO BÁSICO DE INGLÊS TÉCNICO (CBIT).....	54
5.2.4	CURSO BÁSICO DE INGLÊS TÉCNICO PARA MATERIAL BÉLICO (CBIT-MB).....	55
5.2.5	CURSO DE AMBIENTAÇÃO À LOGÍSTICA DO COMAER (CALC).....	56
5.2.6	CURSO DE ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E ACOMPANHAMENTO DE MATERIAL BÉLICO (CATAMB).....	57
5.2.7	CURSO DE ATUALIZAÇÃO DE MANTENEDOR (CAM)	58
5.2.8	CURSO DE ATUALIZAÇÃO DE SUPRIMENTISTAS (CASUP).....	59
5.2.9	CURSO DE ELEVAÇÃO DE NÍVEL DE MANTENEDOR (CENM)	60

5.2.10	CURSO DE FISCALIZAÇÃO, ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DE CONTRATOS - MÓDULO BÁSICO (CFACC-MB).....	61
5.2.11	CURSO DE FISCALIZAÇÃO, ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DE CONTRATOS - MÓDULO LOGÍSTICO (CFACC-ML).....	62
5.2.12	CURSO DE GERENCIAMENTO DE TRANSPORTES (CGTRANS)	63
5.2.13	CURSO DE METROLOGIA ELÉTRICA (CMEL).....	64
5.2.14	CURSO BÁSICO DE MANUTENÇÃO PARA GRADUADOS (CMOG)	65
5.2.15	CURSO DE TRANSPORTE INTERMODAL (COTRANS).....	66
5.2.16	CURSO DE PATRIMÔNIO IMOBILIÁRIO (CPATI).....	67
5.2.17	CURSO PREPARATÓRIO DE ORIENTADORES DE APRENDIZAGEM (CPOA)..	68
5.2.18	PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO PEDAGÓGICA DOCENTE (PCPD)	69
5.3	<u>MODALIDADE: SEMIPRESENCIAL</u>	70
5.3.1	CURSO BÁSICO DE GOVERNANÇA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (CBGTI)	70
5.3.2	CURSO BÁSICO DE MANUTENÇÃO PARA OFICIAIS (CBMO)	71
5.3.3	CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO DE BOMBEIRO DE AERÓDROMO MOTORISTA/OPERADOR DE CCI (CBA-MC).....	72
5.3.4	CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFOMAÇÃO (CADTI)...	74
5.3.5	CURSO DE AGENTE DE CORROSÃO (CAC)	75
5.3.6	CURSO DE AVALIAÇÃO DE IMÓVEIS (CAI)	76
5.3.7	CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM LOGÍSTICA (CESLOG).....	77
5.3.8	CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GOVERNANÇA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (CGTI)	79
5.3.9	CURSO DE FISCALIZAÇÃO, ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DE CONTRATOS - MÓDULO OBRAS (CFACC-MO).....	80
5.3.10	CURSO DE HABILITAÇÃO DE BOMBEIRO DE AERÓDROMO (CBA-2).....	81
5.3.11	CURSO DE INSPETOR DE EQUIPAMENTOS SSS (CISSS).....	83
5.3.12	CURSO DE INSPETOR DE MANUTENÇÃO AERONÁUTICA (CIMA)	84
5.3.13	CURSO DE PADRONIZAÇÃO DE MOTORISTAS DE VEÍCULO DE PEQUENO PORTE (CPMVPP).....	85
6	CURSOS MINISTRADOS PELO PAMA GL – FICHAS INFORMATIVAS	86
6.1	CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO TÉCNICA EM CORROSÃO (CETC)	86
6.2	CURSO DE HÉLICE DA AERONAVE C-130 (CHELC130)	87
6.3	CURSO DE INSTRUMENTOS DA AERONAVE C-130 (CITC130)	88
6.4	CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-105 (CMGC105)	89
6.5	CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-130 (CMGC130)	90
6.6	CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE P-3AM (CMGP3)	91

6.7	CURSO DE SISTEMA PNEUMÁTICO DA AERONAVE C-130 (CSPC130)	92
6.8	ESTÁGIO DE CORROSÃO (ECOR)	93
6.9	ESTÁGIO DE PINTURA DE AERONAVES (EPANV).....	94
7	CURSOS MINISTRADOS PELO PAMA LS – FICHAS INFORMATIVAS	95
7.1	CURSO DE ASSENTO EJETÁVEL MKBR10LCX (CAEMK10LC).....	95
7.2	CURSO DE ASSENTO EJETÁVEL MKBR10LF (CAEMK10LF)	96
7.3	CURSO DE ATUALIZAÇÃO TÉCNICA EM EQUIPAMENTOS SSS (CATESSS).....	97
7.4	CURSO DE MANUTENÇÃO GERAL DA AERONAVE A-29 (CMGA29).....	98
7.5	CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-98 (CMGC98)	99
7.6	CURSO DE MANUTENÇÃO GERAL DA AERONAVE T-25 (CMGT25).....	100
7.7	CURSO DE MANUTENÇÃO GERAL DA AERONAVE T-27 (CMGT27).....	101
7.8	CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-95 (CMGC95).....	102
7.9	CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-97 (CMGC97).....	103
7.10	CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE VU/R-35A (CMGVUR35)... ..	104
7.11	ESTÁGIO DE CAPACETES, MÁSCARAS E LSIT TEST SET (ECML)	105
7.12	ESTÁGIO DE INFLÁVEIS (EIF)	106
7.13	ESTÁGIO DE MANUTENÇÃO DE BATERIAS ALCALINAS (EMBA)	107
7.14	ESTÁGIO DE MANUTENÇÃO DE TANQUES FLEXÍVEIS (EMTF)	108
7.15	ESTÁGIO DE PARAQUEDAS (EPQ)	109
7.16	ESTÁGIO DE SOLDA OXIACETILÊNICA/ELÉTRICA/TIG (ESOET).....	110
8	CURSOS MINISTRADOS PELO PAMA SP – FICHAS INFORMATIVAS	111
8.1	CURSO DE GENERALIDADES DA AERONAVE F-5M (CGF5M).....	111
8.2	CURSO GERAL DE UNIDADES DE FORÇA TERRESTRE (CGUFT)	112
8.3	CURSO DE MANUTENÇÃO DO PORTA-BOMBAS DO PROJETO A-1 (CMPB)...	113
8.4	CURSO DE MOTORES TFE 731-2/-3/-5 LINE MAINTENANCE (CMTFE).....	114
8.5	CURSO DE HSI DO MOTOR PT6A (CHSIPT6).....	115
8.6	CURSO DO MOTOR PT6A (CMPT6).....	116
8.7	ESTÁGIO DE CORROSÃO (ECOR)	117
8.8	ESTÁGIO DE ESPECTROMETRIA DE ÓLEO (EEOL)	118
8.9	ESTÁGIO DE SOLDAGEM TIG (ESOLT)	119
9	CURSOS MINISTRADOS PELO PAMB-RJ – FICHAS INFORMATIVAS	120
9.1	CURSO DE MANUTENÇÃO E CALIBRAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE VISÃO NOTURNA (CMCEVN).....	120

9.2	CURSO DO SISTEMA DE ARMAMENTO DA AERONAVE H-50 (CSAAH).....	121
9.3	CURSO DO SISTEMA DE ARMAMENTO M134 (CSAM134).....	122
10	CURSO MINISTRADO PELO CECAT – FICHA INFORMATIVA	123
10.1	CURSO DE CATALOGAÇÃO APLICADA À LOGÍSTICA (CCAT)	123
11	EVENTOS SOB RESPONSABILIDADE DO COMGAP	124
11.1	V ENCONTRO TÉCNICO-PEDAGÓGICO DO COMGAP.....	124
11.2	REUNIÃO PRÉVIA DA TCA 37-11/2019	125
11.3	REUNIÃO DE CONSOLIDAÇÃO DA TCA 37-11/2019.....	126
12	DISPOSIÇÕES FINAIS	127
	ÍNDICE	128
	REFERÊNCIAS	129

PREFÁCIO

Com o objetivo de racionalizar os meios e direcionar os esforços despendidos na capacitação dos recursos humanos ligados às atividades da logística de material aeronáutico, de material bélico, de infraestrutura, de contraincêndio, de patrimônio, de tecnologia da informação, de transporte de superfície, de obtenção, de despacho aduaneiro, do Centro de Transporte Logístico e de Catalogação, o COMGAP, a partir de 2013, estabeleceu um Plano de Capacitação de Pessoal, composto por todos os Programas de Capacitação de Recursos Humanos das OM subordinadas.

O Plano de Capacitação do Pessoal foi concebido com a finalidade de operacionalizar as atividades de ensino e treinamento de pós-formação no âmbito da Logística, o qual deve ser entendido como um importante guia para Comandantes, Chefes e Diretores, ao mesmo tempo em que serve a propósitos gerenciais, permite que os membros da organização se orientem sobre as competências que precisam ser desenvolvidas, os meios disponíveis, os prazos, os recursos e as condições para que tais competências se desenvolvam.

Nesse contexto, a finalidade desta Tabela é apresentar às OM subordinadas ao COMGAP, a todos os elos sistêmicos do COMAER que atuam no âmbito dos Sistemas geridos por este Comando-Geral e aos demais órgãos externos ao Comando da Aeronáutica o portfólio de todos os cursos e estágios ministrados pelas OM da Logística, sob a coordenação da Subchefia de Administração do COMGAP (SCAD) e com a supervisão pedagógica do ILA.

Todas as sistemáticas para a realização dos cursos desta TCA, incluindo a utilização do Sistema de Gerenciamento da Capacitação (SGC) e a metodologia concebida, constam da Instrução do Comando da Aeronáutica – ICA 37-563 (Normas Reguladoras de Cursos do COMGAP), cuja leitura e entendimento este Comando-Geral recomenda, no intuito de identificar as normas reguladoras e o funcionamento de todo o processo.

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 FINALIDADE

Esta TCA tem por finalidade divulgar as atividades de capacitação de recursos humanos relacionadas com os Sistemas de competência do Comando-Geral de Apoio, além de definir procedimentos e critérios para a indicação dos candidatos aos cursos nela previstos.

1.2 ÂMBITO

A presente Tabela aplica-se a todas as Organizações do Comando da Aeronáutica que utilizam o portfólio de cursos relacionados com os Sistemas Logísticos de competência do Comando-Geral de Apoio, bem como a todas as Organizações Militares Nacionais e Estrangeiras e, ainda, às Entidades Públicas Nacionais, todas externas ao COMAER.

1.3 ABREVIATURAS

ASD	A ser definido
CCA	Centro de Computação da Aeronáutica
CEAD	Centro de Ensino a Distância
CELOG	Centro Logístico da Aeronáutica
CECAT	Centro de Catalogação da Aeronáutica
COMGAP	Comando-Geral de Apoio
CTLA	Centro de Transporte Logístico da Aeronáutica
DIRINFRA	Diretoria de Infraestrutura da Aeronáutica
DIRMAB	Diretoria de Material Aeronáutico e Bélico
DTI	Diretoria de Tecnologia da Informação da Aeronáutica
EAD	Ensino a Distância
ED	Edição
FIC	Ficha de Indicação de Candidato
GLOG	Grupo Logístico
ILA	Instituto de Logística da Aeronáutica
MAX	Número Máximo de Alunos
MIN	Número Mínimo de Alunos
NEAD	Núcleo de Educação a Distância
OM	Organização Militar
PAMA	Parque de Material Aeronáutico
PAMB	Parque de Material Bélico
PFP	Perfil Funcional Padrão
PTC	Programa de Treinamento Continuado
SCAD	Subchefia de Administração do COMGAP
SIAT	Setor de Instrução, Atualização e Treinamento
SISCADE	Sistema de Catalogação de Defesa
SISCAE	Sistema de Catalogação da Aeronáutica
SISCAN	Sistema do Correio Aéreo Nacional
SISCOMAER	Sistema de Comércio Exterior da Aeronáutica
SISCON	Sistema de Contraincêndio
SISENG	Sistema de Engenharia
SISMAB	Sistema de Material Aeronáutico e Bélico
SISMETRA	Sistema de Metrologia Aeroespacial

SISPAT	Sistema de Patrimônio
SISTRAN	Sistema de Transporte de Superfície
STI	Sistema de Tecnologia da Informação
SGC	Sistema de Gerenciamento da Capacitação
TCA	Tabela do Comando da Aeronáutica
TCTL	Terminal de Cargas de Transporte Logístico
UN	Edição Única

2 CURSOS MINISTRADOS PELOS CCA – FICHAS INFORMATIVAS

2.1 CURSO BÁSICO DE SISTEMAS OPERACIONAIS PARA ADMINISTRADOR (CBSOA)						Cód. 70005
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	04/06/2018	08/06/2018	04/04/2018	15	30	CCA-RJ
2	15/10/2018	19/10/2018	15/08/2018	12	24	CCA-BR
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para administrar servidores com os Sistemas Operacionais <i>GNU/Linux</i> e <i>Microsoft Windows Server 2012</i> , em modo básico, e fornecer suporte a usuários <i>Microsoft Windows</i> e <i>Linux</i> .						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) pertencer ao efetivo de OM do COMAER em que haja ou se deseja implementar servidores com o Sistema Operacional <i>GNU/Linux</i> e/ou <i>Microsoft Windows Server 2012</i>; b) desempenhar atividades relacionadas ao suporte de TI; c) concluir com aproveitamento o CLBU ou ter conhecimentos básicos de <i>Linux</i>; e d) ter conhecimentos básicos de <i>Windows</i>. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) instalação; b) gerência e administração; e c) suporte. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37- 618, publicada no BCA n º 162, de 28 AGO 2014.			

2.2 CURSO DE CRIAÇÃO DE SITES CMS JOOMLA - BÁSICO (CCSJB)						Cód. 70000
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	13/08/2018	17/08/2018	13/06/2018	12	24	CCA-BR
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para desenvolver, manter e atualizar sites de suas organizações com a utilização do gerenciador de conteúdos CMS JOOMLA.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) exercer ou ter sido designado para exercer, função relacionada ao desenvolvimento de sites.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) noções básicas para criação de sites; b) gerenciamento de conteúdo; e c) personalização de projeto.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-577, publicada no BCA n º 129, de 11 JUL 2014.			

2.3 CURSO DE FERRAMENTA ABERTA DE ESCRITÓRIO (CFAE)						Cód. 70001
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	14/05/2018	18/05/2018	14/03/2018	15	30	CCA-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para utilizarem os aplicativos de edição de texto, planilha eletrônica e apresentação de slides, da suíte de ferramentas abertas de escritório em uso na FAB, para execução das atividades administrativas que lhe são afetas nas Organizações Militares onde trabalham.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) possuir conhecimentos básicos de informática.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) editor de texto; b) planilha eletrônica; e c) apresentador de slides.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37- 428, publicada no BCA nº 096, de 23 MAIO 2014.			

2.4 CURSO DE GESTÃO POR PROCESSOS APLICADO À TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (CGPATI)						Cód. 70184
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	07/05/2018	11/05/2018	07/03/2018	08	17	CCA-SJ
2	11/06/2018	15/06/2018	11/04/2018	12	24	CCA-BR
3	25/06/2018	29/06/2018	25/04/2018	15	30	CCA-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais que atuam no setor de TI na utilização de gestão por processos, de acordo com a metodologia do <i>Business Process Management Common Body of Knowledge (BPM CBOK)</i>, em correlação com as boas práticas da área de TI preconizadas pelo STI e pela Administração Pública Federal, transmitindo os conhecimentos mínimos necessários para a implementação do Processo de Gerenciamento de Serviços de TI nas Organizações Militares do COMAER.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial, Suboficial, Sargento ou Civil assemelhado; b) atuar no setor de TI da OM; e c) exercer ou ter sido designado para exercer função na área de Tecnologia da Informação.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) noções de gestão por processos; b) processo de gestão de serviços de TI; e c) noções de gestão por resultados.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-700, publicada no BCA nº 126, de 28 JUL 2016.			

2.5 CURSO DE GERÊNCIA DE REDE LOCAL (CGRL)						Cód. 70007
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	20/08/2018	24/08/2018	20/06/2018	15	30	CCA-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para desempenhar atividades na área de suporte a redes de computadores nas diversas seções de Tecnologia da Informação nas Organizações do COMAER.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) pertencer ao efetivo de OM do COMAER; b) desempenhar atividades relacionadas ao suporte de TI; c) exercer ou ter sido designado a exercer função na área de administração e suporte a redes locais de TI; d) possuir conhecimento básico sobre Rede de Computadores e Protocolos de Rede; e e) possuir experiência em administração de Sistema Operacional Linux (Administração e Serviços) e/ou Sistema Operacional Windows Básico e Administração (em alguma das versões já distribuídas). 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) legislação e conceitos básicos, e b) administração de ambiente de rede e virtualização. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-434, publicada no BCA nº 129, de 11 JUL 2014.			

2.6 CURSO DE LINUX BÁSICO PARA USUÁRIO (CLBU)						Cód. 70002
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	07/05/2018	11/05/2018	07/03/2018	12	24	CCA-BR
2	17/09/2018	21/09/2018	17/07/2018	12	24	CCA-BR
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para utilizarem o Sistema Operacional <i>GNU/Linux</i> nos computadores das Organizações Militares onde trabalham para execução das atividades da rotina de trabalho.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) pertencer ao efetivo das diversas organizações do COMAER com interesse ou necessidade de utilizar o Sistema Operacional <i>GNU/LINUX</i> ; e b) ter conhecimentos básicos de informática.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) sistema operacional <i>GNU/Linux</i> ; b) ambiente gráfico; e c) ambiente não gráfico (<i>Shell</i>).						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-426, publicada no BCA n º 160, de 21 AGO 2013.			

2.7 CURSO DE MANUTENÇÃO DE REDE LOCAL – MÓDULO BÁSICO (CMRL-MB)						Cód. 7008
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	02/07/2018	06/07/2018	02/05/2018	15	30	CCA-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para desempenhar função inerente à manutenção básica de redes locais em setor de TI.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) exercer ou ter sido designado para exercer função na área de manutenção de redes locais em setor de TI.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
b) visão geral sobre redes; c) estrutura física de redes; e d) sinais em redes.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-432, publicada no BCA nº 129, de 11 JUL 2014.			

2.8 CURSO DE MANUTENÇÃO DE REDE LOCAL – MÓDULO SWITCHES (CMRL-MS)						Cód. 70009
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	09/07/2018	13/07/2018	09/05/2018	15	30	CCA-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para desempenhar função na área de manutenção de redes locais em setor de TI no tocante a configuração e monitoramento de <i>switches</i> .						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) exercer ou ter sido designado para exercer função na área de manutenção de redes locais em setor de TI; e b) ser graduado da especialidade SIN ou ter concluído com aproveitamento o Curso de Manutenção de Rede Local - Módulo Básico (CMRL-MB). 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) infraestrutura de redes; e b) configuração de <i>SWITCHES</i>. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-433, publicada no BCA nº 131, de 15 JUL 2014.			

2.9 CURSO DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO (CSI)						Cód. 70004
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	09/07/2018	13/07/2018	09/05/2018	12	24	CCA-BR
2	05/11/2018	09/11/2018	05/09/2018	12	24	CCA-BR
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para a adequada gestão da segurança da informação através da utilização dos processos de gestão, disseminando, ainda, os conceitos, princípios, normas e legislações relativas à segurança nas diversas Organizações Militares do COMAER onde atuam.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) exercer ou ter sido designado para exercer função na área de Segurança da Informação em OM do COMAER.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) legislação; e b) introdução à gestão de segurança da informação.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-435, publicada no BCA nº 129, de 11 JUL 2014.			

2.10 CURSO DE VIRTUALIZAÇÃO COM SOFTWARE LIVRE – XEN (CVSL)						Cód. 70185
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			STI	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	05/11/2018	09/11/2018	05/09/2018	15	30	CCA-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para propor e implementar cenários de virtualização nas redes das OM onde servem.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) pertencer ao efetivo de OM do COMAER; e b) possuir conhecimentos de Rede de Computadores, <i>Linux</i> básico, Administração e Serviços.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) introdução a sistemas virtualizados; e b) <i>XEN SERVER</i> e <i>XEN CENTER</i> .						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-441, publicada no BCA nº 160, de 21 AGO 2013.			

3 CURSOS MINISTRADOS PELO CTLA – FICHAS INFORMATIVAS

3.1 CURSO DE CARGAS PERIGOSAS (CCP)						Cód. 70010
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISCAN	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	21/05/2018	25/05/2018	21/03/2018	10	20	CTLA
2	18/06/2018	22/06/2018	06/04/2018	10	20	ALA 8
3	06/08/2018	10/08/2018	16/08/2018	10	20	CTLA
4	19/11/2018	23/11/2018	19/09/2018	10	20	CTLA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para o recebimento, manuseio e transporte de cargas perigosas de forma eficiente, conforme Manual de Cargas Perigosas (<i>IATA Dangerous Goods Regulations - DGR</i>) e com as condições operacionais adequadas.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) exercer função em terminal de transporte logístico ou função de aeronavegante; e b) trabalhar com produtos perigosos.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) teoria básica para operação de cargas perigosas.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7° B (RUMAER); e Civis: passeio ou uniforme de manutenção.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-517, publicada no BCA nº 096, de 23 MAIO 2014.			

3.2 CURSO DE OPERADOR DE EMPILHADEIRA (COE)						Cód. 70011
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISCAN	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	07/05/2018	11/05/2018	07/03/2018	10	20	SDAB
2	10/09/2018	14/09/2018	10/07/2018	10	20	CTLA
3	05/11/2018	09/11/2018	06/09/2018	10	20	CTLA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para a operação das empilhadeiras de até três toneladas utilizadas pelo sistema do Correio Aéreo Nacional (SISCAN), observando-se as regras de segurança necessárias.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser graduado (S2 a SO) ou servidor civil assemelhado;</p> <p>b) exercer atividade em PCAN, TCTL, elemento CAN, Esquadrão ou OM, possuidora de empilhadeira até três toneladas de capacidade; e</p> <p>c) estar habilitado a conduzir veículos automotores, possuindo Carteira Nacional de Habilitação (CNH) válida.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) teoria básica para operação de empilhadeira; e</p> <p>b) treinamento prático com empilhadeira.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			<p>Militares: 7º B (RUMAER); e</p> <p>Civis: passeio ou uniforme de manutenção.</p>			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-515, publicada no BCA nº 096, de 23 MAIO 2014.			

3.3 CURSO DE OPERADOR DE EQUIPAMENTOS MECANIZADOS (COEM)						Cód. 70012
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISCAN	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	02/04/2018	13/04/2018	09/02/2018	10	20	PAMA-SP
2	16/04/2018	27/04/2018	16/02/2018	10	20	CTLA
3	02/07/2018	13/07/2018	02/05/2018	10	20	CTLA
4	13/08/2018	24/08/2018	13/06/2018	10	20	ALA 1
5	24/09/2018	05/10/2018	24/07/2018	10	20	CTLA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para operação dos equipamentos mecanizados utilizados pelo Sistema de Correio Aéreo Nacional (SISCAN), observando-se as regras de segurança necessárias.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser graduado (S2 a SO) ou servidor civil assemelhado; b) exercer atividade em PCAN, TCTL, elemento CAN, Esquadrão ou OM, possuidora de empilhadeira até dez toneladas de capacidade; e c) estar habilitado a conduzir veículos automotores, possuindo Carteira Nacional de Habilitação (CNH) válida. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) teoria básica para operação de equipamentos mecanizados; e b) treinamento prático com equipamentos mecanizados. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B e 10º (RUMAER); e Civis: passeio ou uniforme de manutenção.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-516, publicada no BCA nº 095, de 22 MAIO 2014.			

4 CURSO MINISTRADO PELA DIRINFRA – FICHA INFORMATIVA

4.1 CURSO DE ENGENHARIA OPERACIONAL (CEOP)						Cód. 70224
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISENG	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	20/08/2018	01/09/2018	20/06/2018	20	45	DCTA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais com técnicas e materiais de campanha para atuarem em Engenharia Operacional, quando acionados para compor uma Unidade Celular de Engenharia (UCE) ou uma Unidade Móvel de Engenharia (UME), em situações de adestramento ou emprego real.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial, Suboficial, Sargento ou Civil assemelhado;</p> <p>b) ser Oficial dos quadros QOENG, QCOA ou QOCON, preferencialmente das especialidades CIV, ELT, IES ou MEC;</p> <p>c) ser Suboficial ou Sargento, preferencialmente das especialidades SOB, SEL, SPV, STP, TOB, TEL, TPV ou TTP;</p> <p>d) atuar, ou ter sido designado para atuar, em setores ligados à função logística de engenharia; e</p> <p>e) possuir no máximo 25 (vinte e cinco) anos de serviço prestado.</p>						
OBS: a DIRINFRA deverá priorizar as indicações 30 dias antes da matrícula.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) doutrina e planejamento de logística operacional;</p> <p>b) emprego da UCE; e</p> <p>c) atuação em campanha.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			64 tempos.			
TRAJES			Militares: 9º e 10º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-704, publicada no BCA nº 191, de 08 NOV 2016.			

5 CURSOS MINISTRADOS PELO ILA – FICHAS INFORMATIVAS

5.1 MODALIDADE: PRESENCIAL

5.1.1 CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DE MATERIAL, SERVIÇOS E TREINAMENTO NO PROGRAMA “SECURITY ASSISTANCE” (CAPSA)						Cód. 70024
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	07/05/2018	25/05/2018	07/03/2018	05	10	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para atuarem no gerenciamento dos diversos programas do “ <i>Security Assistance</i> ”, provendo assim conhecimento específico na área de treinamento, bem como nas aquisições de bens e serviços.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial ou Civil assemelhado, brasileiro ou estrangeiro; b) estar envolvido na administração do Programa relacionado com a Assistência à Segurança do Governo Americano (<i>Security Assistance</i>); c) exercer atividades gerenciais nas áreas de aquisição de materiais, serviços ou treinamentos do Programa da Assistência à Segurança; e d) atuar ou ter sido designado para atuar na função de Gerente e/ou Supervisor dos Cases FMS. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) assistência à segurança; b) processos FMS; c) apoio logístico; d) gerenciamento financeiro e contábil; e e) requisições FMS. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-400, publicada no BCA nº 060, de 08 ABR 2016.			

5.1.2 CURSO DE ATIVIDADE ALFANDEGÁRIA (CAALF)						Cód. 70045
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISCOMAER	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	23/04/2018	27/04/2018	23/02/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar os profissionais do COMAER envolvidos, direta ou indiretamente, com atividades inerentes ao desembaraço alfandegário, às gerências de projetos, às comissões de recebimento e aos fiscais de contratos internacionais, para a realização de despacho aduaneiro.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial, Suboficial, Sargento, Cabo ou Servidor Civil assemelhado; b) participar, direta ou indiretamente, das atividades de despacho aduaneiro; c) exercer atividades alfandegárias, tanto no nível de execução, como de gerência, planejamento ou controle do COMAER; d) exercer atividades de recebimento e remessa de itens oriundos e destinados ao exterior no âmbito do COMAER; e e) exercer atividades de pagamento de compromissos contratuais externos, afetos ao despacho aduaneiro. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) estrutura do comércio exterior; e b) logística de transporte. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7° B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-395, publicada no BCA nº 162, de 28 AGO 2014.			

5.1.3 CURSO DE ATUALIZAÇÃO DE MANTENEDOR EM MATERIAL BÉLICO (CAMBEL)						Cód. 70046
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	04/06/2018	15/06/2018	04/04/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar graduados para desempenharem, de forma padronizada e atualizada, as atividades afetas à área de logística e manutenção de material bélico no âmbito do SISMAB.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial ou Sargento das especialidades BMB, BSP ou SGS, atuando ou designado para atuar na logística de suprimento e de manutenção de material bélico.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) generalidades de material bélico; b) conhecimentos específicos sobre material bélico; e c) segurança do trabalho.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-399, publicada no BCA nº 107, de 11 JUN 2015.			

5.1.4 CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO DE BOMBEIRO DE AERÓDROMO – CHEFE DE EQUIPE DE SERVIÇO (CBA-CE)						Cód. 70225
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISCON	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	02/04/2018	13/04/2018	09/02/2018	10	30	ILA
2	10/09/2018	21/09/2018	10/07/2018	10	30	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Especializar profissionais da área de contraincêndio de aeródromo para o exercício da função de Bombeiro de Aeródromo Chefe de Equipe de Serviço, conferindo o Certificado de Especialização BA-CE.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) se militar do COMAER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ser Sargento ou Cabo habilitado em prevenção, salvamento e combate a incêndio de aeródromos; - estar APTO e em dia em Inspeção Regular de Saúde e TACF; - ter sido designado para exercer atividades no SESCINC, na função de chefe de equipe de bombeiros de aeródromo; ou - ser do efetivo da Divisão de Contraincêndio da DIRINFRA. <p>b) se NÃO for militar do COMAER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - possuir atestados de aptidão física e psicológica válidos; - ter concluído com aproveitamento o Curso de Habilitação de Bombeiro de Aeródromo 2 (CBA-2) ou equivalente; e - ter, no mínimo, 1 (um) ano de experiência comprovada no exercício da função operacional de bombeiro de aeródromo. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) conhecimentos gerais e legislações de prevenção salvamento e combate a incêndio em aeródromo;</p> <p>b) segurança nas operações de contraincêndio;</p> <p>c) emprego do SESCINC; e</p> <p>d) atividade prática de contraincêndio.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B, 9º e 10º (RUMAER) ou correspondentes; e Civis: passeio, atividade física e manutenção. Equipamento de Proteção Individual (EPI) completo padronizado pelo SISCON, conforme Resolução 279/2013 da ANAC: capacete de bombeiro, capuz tipo balaclava, luvas, blusão, calça e bota.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-720, publicada no BCA nº 195, de 16 NOV 2016.			

5.1.5 CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO DE BOMBEIRO DE AERÓDROMO – GERENTE DE SEÇÃO CONTRAINCÊNDIO (CBA-GS)						Cód. 70226
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISCON	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	05/11/2018	09/11/2018	05/09/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Especializar profissionais da área de contraincêndio de aeródromo para o exercício da função de Bombeiro de Aeródromo Gerente de Seção Contraincêndio, conferindo o Certificado de Especialização BA-GS.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) se militar do COMAER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ser Capitão, Tenente, Suboficial, 1º ou 2º Sargento, especializado em contraincêndio de aeródromos; - exercer, ou ter sido designado para exercer, atividades no SISCON na função de Chefe ou Encarregado, seja de Seção Contraincêndio de Aeródromo ou da Divisão de Contraincêndio da DIRINFRA; e - estar APTO e em dia em Inspeção Regular de Saúde e TACF. <p>b) se NÃO for militar do COMAER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - possuir atestados de aptidão física e psicológica válidos; - ter concluído com aproveitamento o curso CBA-CE ou equivalente; - ter concluído com aproveitamento o Curso de Habilitação de Bombeiro de Aeródromo 2 (CBA-2) ou equivalente; e - ter, no mínimo, 1 (um) ano de experiência comprovada no exercício da função de bombeiro de aeródromo ou no exercício da função de Chefe de Equipe. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) conhecimentos gerais e legislações de prevenção, salvamento e combate a incêndio em aeródromos; e</p> <p>b) emprego do SESCINC e atividades rotineiras obrigatórias.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B e 10º (RUMAER) ou correspondentes.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-721, publicada no BCA nº 195, de 16 NOV 2016.			

5.1.6 CURSO DE AVALIAÇÃO DE PAVIMENTOS (CAPV)						Cód. 70186
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISENG	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	15/10/2018	19/10/2018	15/08/2018	10	20	AFA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para procederem a coleta confiável de dados sobre um pavimento, identificando os defeitos presentes, sua condição funcional e, por fim, reportando tais informações à DIRINFRA por meio de relatório final, com vistas a alimentar o Sistema de Gerência de Pavimentos da FAB.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser engenheiro civil ou de infraestrutura; ou b) ser técnico em pavimentação ou topografia; e c) possuir noções básicas de informática.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) gerência de pavimentos; b) avaliação de pavimentos – método <i>Pavement Condition Index</i> (PCI); e c) atividade de campo.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-656, publicada no BCA nº 166, de 04 SET 2015.			

5.1.7 CURSO DE CONTROLE NÍVEL PARQUE (CCNP)						Cód. 70065
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	16/04/2018	27/04/2018	16/02/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar os profissionais para as atividades de Controle da Manutenção de Nível Parque.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial ou Graduado desempenhando atividades de controle da manutenção no nível parque; e b) atuar diretamente na área de manutenção do SISMAB.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) controle de ordem de serviço; b) controle da qualidade e inspetoria; c) controle técnico da manutenção; d) acompanhamento e controle do PTA; e e) noções de gerenciamento de CDCP.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-392, publicada no BCA nº 170, de 13 SET			

5.1.8 CURSO DE FOREIGN MILITARY SALES (CFMS)						Cód. 70067
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	14/05/2018	25/05/2018	14/03/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para atuarem na execução do programa FMS, bem como trazer noções básicas de todo o “<i>Security Assistance</i>”, provendo assim conhecimento específico na área de treinamento e aquisições de bens e/ou serviços.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Suboficial ou Sargento da especialidade de suprimento (BSP); b) se for de outra especialidade (e/ou Força), estar desempenhando atividades relacionadas ao “<i>Security Assistance</i>” do governo dos Estados Unidos da América; c) exercer atividades de execução nas áreas de aquisição de materiais, serviços ou treinamentos do Programa da Assistência à Segurança; e d) atuar ou ter sido designado para atuar na função de Supervisor dos Cases FMS.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) assistência à segurança e processos FMS; b) gerenciamento financeiro e contábil; e c) requisições FMS.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-407, publicada no BCA nº 060, de 08 ABR 2016.			

5.1.9 CURSO DE GERENCIAMENTO DE PUBLICAÇÕES DO SISMAB (CGPS)						Cód. 70068
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	26/11/2018	07/12/2018	26/09/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais responsáveis pelas publicações técnicas, incluindo arquivos setoriais, para o gerenciamento das atividades relativas ao seu controle e sua distribuição.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial, Suboficial, Sargento ou Civil assemelhado; e b) atuar ou ter sido designado para atuar em setor de controle e distribuição de publicações técnicas do SISMAB, incluindo as bibliotecas técnicas e arquivos setoriais. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) aspectos organizacionais e funcionais do suprimento de publicações do SISMAB; b) atividades desenvolvidas pelo suprimento de publicações do SISMAB; c) avaliação do suprimento de publicações; d) gestão da informação; e e) o suprimento de publicações do SISMAB e a segurança de voo. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-419, publicada no BCA nº 227, de 08 DEZ 2010.			

5.1.10 CURSO DE GERENCIAMENTO DE SUPRIMENTO (CGSUP)						Cód. 70069
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	07/05/2018	25/05/2018	07/03/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para as atividades de chefia e encarregado nos setores de Suprimento de nível Parque e Base.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial exercendo ou designado para exercer a função de Chefe de Divisão, Seção ou Setor de Suprimento; ou b) ser Graduado, na graduação mínima de 2S, com o Curso de Atualização de Suprimentista (CASUP), exercendo ou designado para exercer a função de Encarregado de Setor de Suprimento.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) gestão de material aeronáutico; b) gestão de suprimento Nível Base; e c) gestão de suprimento Nível Parque.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-420, publicada no BCA nº 173, de 12 SET 2014.			

5.1.11 CURSO DE IDENTIFICAÇÃO E DELINEAMENTO DE MATERIAIS (CIDMAT)						Cód. 70070
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	10/09/2018	28/09/2018	10/07/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para desenvolverem as atividades relacionadas à identificação e delineamento de materiais aeronáuticos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial, Suboficial, Sargento ou Civil assemelhado; b) estar, preferencialmente, envolvido com as atividades de identificação e delineamento de material; e c) atuar ou ter sido designado para atuar no setor de Planejamento e Controle níveis Parque e Base. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) biblioteconomia especializada em manutenção; e b) sistema de material aeronáutico e bélico. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-408, publicada no BCA nº 060, de 08 ABR 2016.			

5.1.12 CURSO DE INSPETOR DE MATERIAL BÉLICO (CIMBE)						Cód. 70071
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	04/06/2018	15/06/2018	04/04/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para desempenharem a função de Inspetor de Material Bélico, garantindo o cumprimento das missões com a máxima segurança e qualidade, atendendo toda uma estrutura técnico-administrativa a partir do conhecimento do equipamento mantido por sua OM e domínio de novas áreas de conhecimento, primando, ainda, pelo correto procedimento em todas as etapas da operação com itens e sistemas bélicos.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial ou Sargento da especialidade BMB.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) manutenção de material bélico; b) suprimento de material bélico; e c) aprimoramento e desenvolvimento dos sistemas de material bélico.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-409, publicada no BCA nº 107, de 11 JUN 2015.			

5.1.13 CURSO DE INSPETOR DE SUPRIMENTO (CINS)						Cód. 70072
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	13/08/2018	31/08/2018	13/06/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para o recebimento, armazenagem e movimentação de materiais, proporcionando a melhoria da qualidade e da produtividade das atividades relacionadas à Função Logística Suprimento.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Suboficial ou Primeiro Sargento da especialidade BSP; b) desempenhar atividades de Suprimento Técnico nos últimos 05 (cinco) anos; c) ter realizado o CASUP; e d) atuar ou ter sido designado para atuar como Inspetor de Material Aeronáutico no PAMA, GLOG, CELOG ou DIRMAB.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) controle de estoques; b) armazenagem; c) política de obtenção e renovação de material; e d) movimentação de materiais.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-410, publicada no BCA nº 227, de 08 DEZ 2010.			

5.1.14 CURSO DE MANIPULAÇÃO DE MATERIAL DE DEMOLIÇÃO (CMMAD)						Cód. 70076
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	20/08/2018	31/08/2018	20/06/2018	10	20	PAMB-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para construir sistemas de iniciação para cargas explosivas e realizar, com segurança, as atividades de demolição.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial até o posto de Major do QOEARM, QOINF, QOENG, QOEA ARM ou QOEA GDS; b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade BMB ou SGS; c) atuar diretamente em atividades de manuseio ou emprego de materiais de demolição, como petardo, cordel detonante, estopim hidráulico, espoleta NR 8 (comum ou elétrica) e explosivo plástico; d) estar em dia e APTO, sem restrição, com o resultado de sua Inspeção de Saúde regular; e e) estar em dia e APTO, sem restrição, com o resultado de seu Teste de Avaliação de Condicionamento Físico. <p>OBS: Este curso é destinado também aos integrantes das Forças Armadas e Órgãos de Segurança Pública do Brasil, desde que solicitadas em tempo hábil, via EMAER, devendo os mesmos estarem em situação de equivalência aos critérios/exigências apresentados acima, bem como estar com o estágio probatório concluído (quando aplicável).</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) princípios básicos sobre explosivos; e b) aplicações de explosivos. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 10º (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-411, publicada no BCA nº 166, de 04 SET 2015.			

5.1.15 CURSO DE METROLOGIA DIMENSIONAL (CMED)						Cód. 70074
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMETRA	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	26/03/2018	30/03/2018	09/02/2018	10	20	IFI
FINALIDADE DO CURSO						
Qualificar profissionais para o exercício de atividades inerentes à metrologia dimensional e à calibração dos seus instrumentos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Suboficial, Sargento ou Civil assemelhado que tenha realizado curso técnico de nível médio na área de ciências exatas; b) exercer atividades de medição, ensaios, inspeção e manutenção em laboratórios na área de metrologia; e c) ter realizado com aproveitamento o Curso de Familiarização com o SISMETRA (CFS-EAD). 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) processo de medição direta; b) processo de medição indireta; c) processos de medição por comparação; e d) análise estatística de dados. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-373, publicada no BCA nº 160, de 27 AGO 2010.			

5.1.16 CURSO DE METROLOGIA FÍSICA (CMEF)						Cód. 70075
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMETRA	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	27/08/2018	31/08/2018	27/06/2018	10	20	IFI
FINALIDADE DO CURSO						
Qualificar profissionais para o exercício de atividades inerentes à metrologia física e à calibração dos seus instrumentos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Suboficial, Sargento ou Civil assemelhado com curso técnico de nível médio na área de exatas; b) exercer atividades de medição, ensaios, inspeção e manutenção em laboratórios na área de metrologia; e c) ter realizado com aproveitamento o Curso de Familiarização com o SISMETRA (CFS-EAD). 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) análise estatística de dados; b) pesos padrão; c) termometria; d) torque; e) força; f) controle estatístico; e g) pressão. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondentes; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-375, publicada no BCA nº 161, de 30 AGO 2010.			

5.1.17 CURSO DE NEGOCIAÇÃO DE CONTRATOS INTERNACIONAIS E ACORDOS DE COMPENSAÇÃO (CNEG)						Cód. 70078
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			TODOS	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	06/08/2018	24/08/2018	06/06/2018	15	25	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Preparar profissionais para exercerem funções ligadas à negociação de contratos comerciais e de financiamentos externos, acordos de compensação (<i>Offset</i>) e práticas cambiais de comércio exterior.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial ou Civil assemelhado atuando, ou designado para atuar, em processos que envolvam negociação de contratos comerciais, acordos de compensação (<i>Offset</i>) ou financiamento externo para aquisição de bens e serviços no âmbito do COMAER.						
OBS: Serão priorizados no processo de seleção para matrícula os candidatos que:						
a) possuírem experiência igual ou superior a 2 anos em assessoria de negociação de contratos internacionais e acordos de compensação (<i>Offset</i>);						
b) já tiverem realizado o CFACC-MB e/ou o CAALF; e						
c) estiverem cogitados para exercer funções relacionadas à negociação de contratos ou de acordos internacionais no Brasil ou em organizações localizadas no Exterior.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) negociação;						
b) noções de direito administrativo e internacional;						
c) gerenciamento de contratos e acordos de compensação; e						
d) noções de comércio exterior.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondentes; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-413, publicada no BCA nº 035, de 02 MAR 2016.			

5.1.18 CURSO DE NEUTRALIZAÇÃO E DESTRUIÇÃO DE ARTEFATOS EXPLOSIVOS (CNDAEX)						Cód. 70077
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	50		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	10/09/2018	26/10/2018	10/07/2018	06	12	PAMB-RJ
	19/11/2018	07/12/2018				ALA 10
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para realizarem, com segurança, atividades de reconhecimento, identificação, demolição, neutralização e destruição de artefatos explosivos e pirotécnicos, bem como coordenar, planejar e executar operações com explosivos, elaborando plano de contingência, cálculo de separação de segurança e análise de falhas.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial do QOEARM, QOEA ARM ou QOENG até o posto de Major; b) ser Suboficial ou Sargento da especialidade BMB; c) atuar diretamente em uma ou mais das seguintes atividades: análise, investigação e avaliação de falhas e/ou manuseio/emprego de materiais de demolição com finalidade de desmilitarizar, neutralizar ou destruir artefatos explosivos; d) estar em dia e APTO, sem restrição, com o resultado de sua Inspeção de Saúde regular; e) estar em dia e APTO, sem restrição, com o resultado de seu Teste de Avaliação de Condicionamento Físico; e f) ter concluído com aproveitamento o CBIT-MB e o CMMAD.</p>						
<p>OBS: Este curso é destinado também aos integrantes das Forças Armadas e Órgãos de Segurança Pública do Brasil, desde que solicitadas em tempo hábil, via EMAER, devendo os mesmos estarem em situação de equivalência aos critérios/exigências apresentados acima, bem como estar com o estágio probatório concluído (quando aplicável).</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) classificação e segurança dos explosivos; b) artefatos explosivos; c) neutralização e destruição de artefatos explosivos; e d) qualificação em neutralização e destruição.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			400 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B, 9º e 10º (RUMAER) ou correspondentes; e Civis: passeio, atividade física e manutenção. Obs: Pelo menos duas peças do 10º ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-412, publicada no BCA nº 035, de 02 MAR 2016.			

5.1.19 CURSO DE OBTENÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE MATERIAL (CODMAT)						Cód. 70079
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	02/04/2018	13/04/2018	09/02/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para planejar as ações para a execução de compras (requisições) no Brasil e no Exterior (no CELOG e nas Comissões Brasileiras de Compra em Washington e em Londres), através dos catálogos federais de suprimento e da ferramenta SILOMS.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial, Suboficial ou Sargento desempenhando função relacionada ao planejamento, normalização, aquisição ou distribuição de material aeronáutico ou material eletrônico utilizado em aeronaves; e</p> <p>b) atuar ou estar designado para atuar como requisitante de material nos Parques de Material Aeronáutico, no Parque de Material Eletrônico do Rio de Janeiro ou CINDACTA IV; ou</p> <p>c) atuar ou estar designado para atuar como normalizador dos processos de aquisição e distribuição de material na DIRMAB ou no DECEA.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) identificação de material;</p> <p>b) planejamento de compra; e</p> <p>c) distribuição de material.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			<p>Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e</p> <p>Civis: passeio.</p>			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-684, publicada no BCA nº 035, de 02 MAR 2016.			

5.1.20 CURSO DE PADRONIZAÇÃO DE AGENTE DE COMBUSTÍVEL (CPAC)						Cód. 70080
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	10/09/2018	21/09/2018	10/07/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para atuarem como Agentes de Combustível de Aviação, habilitando-os para o gerenciamento dos recursos financeiros destinados à manutenção dos contratos entre as empresas fornecedoras de combustível de aviação e o CELOG, bem como na fiscalização desses contratos.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial ou Graduado atuando ou estar designado para atuar no gerenciamento de combustíveis de aviação.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) manuseio e armazenagem de combustíveis; b) fiscalização de contratos de combustíveis; e c) administração de combustíveis e lubrificantes.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-415, publicada no BCA nº 237, de 22 DEZ 2010.			

5.1.21 CURSO DE PLANEJAMENTO NÍVEL PARQUE (CPNP)						Cód. 70081
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	30/07/2018	17/08/2018	30/05/2018	07	15	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais da área do SISMAB para realizarem as atividades de planejamento da manutenção de Nível Parque.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial QOAV, QOENG, QOEA ANV, QOEAV, QOEA SUP ou QOESUP; b) ser Suboficial ou Sargento, preferencialmente, das especialidades BMA, BSP, BEP, BCO, BEI, BET, BEV, BMB ou SML; c) atuar diretamente na área de manutenção do SISMAB, desempenhando atividades de planejamento da manutenção no Nível Parque ou na seção de Planejamento e Controle de uma Unidade Aérea; e d) ter realizado o CIDMAT. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) planejamento de materiais; b) planejamento da manutenção; c) programa de trabalho anual (PTA); e d) módulo de trabalho anual (MTA). 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondentes; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-417, publicada no BCA nº 087, de 25 MAIO 2017.			

5.1.22 CURSO DE PROJETOS DE AERÓDROMOS (CPROA)						Cód. 70083
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISENG	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	20/08/2018	31/08/2018	20/06/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para a elaboração e execução de projetos de aeródromos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial ou Civil assemelhado; e b) ser formado em engenharia (infraestrutura aeronáutica, civil ou civil-aeronáutica) ou arquitetura.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) planejamento aeroportuário; e b) infraestrutura aeroportuária.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-711, publicada no BCA nº 185, de 27 OUT 2016.			

5.1.23 CURSO DE SEGURANÇA DO TRABALHO (CST)						Cód. 70085
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			TODOS	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	04/06/2018	15/06/2018	04/04/2018	15	30	ILA
2	30/07/2018	10/08/2018	30/05/2018	15	30	CTLA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para trabalhar de forma mais segura, preservando a saúde individual e coletiva mediante a redução dos riscos inerentes ao processo produtivo de uma OM.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial, Suboficial, Sargento ou Servidor Civil desempenhando funções vinculadas à prevenção de acidentes.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) saúde e segurança do trabalho; b) riscos ambientais; e c) gestão ambiental.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7° B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-644, publicada no BCA nº 049, de 16 MAR 2015.			

5.1.24 CURSO ELEMENTAR DE CONTRAINCÊNDIO EM EDIFICAÇÕES (CECIE)							Cód. 70066
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS			
PRESENCIAL			SISCON	10			
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL	
1	12/03/2018	23/03/2018	09/02/2018	20	40	ALA 10	
2	16/04/2018	27/04/2018	16/02/2018	20	40	ILA	
3	07/05/2018	18/05/2018	07/03/2018	20	40	GAP-BR	
4	17/09/2018	28/09/2018	17/07/2018	20	40	BAAF	
5	26/11/2018	07/12/2018	26/09/2018	20	40	ALA 3	
FINALIDADE DO CURSO							
<p>Capacitar profissionais para atuarem na capacitação e gerenciamento de brigadas de combate a incêndio em edificações do COMAER, bem como na confecção de Planos Contraincêndio e execução das atividades operacionais de prevenção, salvamento e combate a incêndios em edificações.</p> <p><i>Obs: este curso tem o objetivo de atender as demandas regionais, formando multiplicadores de conhecimento.</i></p>							
REQUISITOS DO CANDIDATO							
<p>a) ser Oficial, Suboficial, Sargento, Cabo ou Civil assemelhado;</p> <p>b) atuar ou ter sido designado para atuar na capacitação e gerenciamento de brigadas contraincêndio em edificações, bem como na confecção de seus Planos Contraincêndio;</p> <p>c) executar ou ter sido designado para executar a prevenção, salvamento e combate a incêndio em edificações;</p> <p>d) se militar, estar “apto” em Teste de Aptidão e Condicionamento Físico (TACF) e em Inspeção de Saúde; e</p> <p>e) se civil, ter mais de 18 anos e possuir certificado de conclusão do Ensino Fundamental e atestado de saúde que permita a realização de atividades físicas.</p>							
CONTEÚDO CURRICULAR							
<p>a) prevenção, salvamento e combate a incêndio;</p> <p>b) legislações referentes a proteção, salvamento e combate a incêndio em edificações; e</p> <p>c) procedimentos de prevenção, salvamento e combate a incêndio em edificações.</p>							
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.				
TRAJES			Militares: 7º B e 10º (RUMAER) ou correspondentes; e Civis: passeio.				
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-480, publicada no Boletim nº 060, de 08 ABR 2016.				

5.1.25 CURSO DE MANUTENÇÃO CENTRADA NA CONFIABILIDADE (CMCC)						Cód. 76866
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	24/09/2018	05/10/2018	24/07/2018	10	20	ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para aplicar a metodologia de Manutenção Centrada na Confiabilidade para itens selecionados, com base em critérios preestabelecidos, a fim de propor melhorias no plano de manutenção de sistemas, itens e componentes de aeronaves, armamentos, simuladores e EAS do COMAER.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial; e b) atuar, ou ter sido designado para atuar, em órgãos executivos do SISCONF (Assessoria Técnica de Projeto e Assessoria de Confiabilidade), definidos pela ICA 400-21/2006, ou, excepcionalmente, nos demais elos do SISCONF.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) metodologia MCC (Conceitos Iniciais de MCC, Fundamentação Estatística e Probabilística e Tópicos de MCC); e b) aplicação da metodologia MCC (Fontes de dados e Análise de dados de vida).</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-740, publicada no BCA nº 087, de 25 MAIO 2017.			

5.2 MODALIDADE: A DISTÂNCIA

5.2.1 CURSO BÁSICO DE CATALOGAÇÃO (CBCAT)						Cód. 83466
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
EAD AUTOINSTRUCIONAL			SISCAE	35*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	09/07/2018	12/08/2018	09/05/2018	20	150	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para atuarem na área de logística militar, observando os conceitos básicos e regras de negócio da Catalogação, com vistas a atender os interesses do Ministério da Defesa.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser militar na graduação mínima de Cabo ou funcionário civil das Forças Armadas, desempenhando, ou designado para desempenhar, tarefas de catalogação no âmbito do SISCAE ou SISCADE;</p> <p>b) ser civil desempenhando, ou designado para desempenhar, tarefas de catalogação em empresas privadas brasileiras de interesse do Comando da Aeronáutica (COMAER) ou do Ministério da Defesa (MD); e</p> <p>c) ser civil ou militar estrangeiro de países com os quais o COMAER tenha assinado atos bilaterais de acordos de cooperação.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) introdução à catalogação; e</p> <p>b) ferramentas da catalogação.</p> <p><i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos.</i></p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			110 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			Em elaboração.			

5.2.2 CURSO BÁSICO DE FACILITADORES DA QUALIDADE (CBFQ)						Cód. 70086
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			TODOS	20*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	02/04/2018	29/04/2018	09/02/2018	25	50	ILAVIRTUAL
2	17/09/2018	14/10/2018	17/07/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para aplicarem e disseminarem as técnicas essenciais de Qualidade Total nas OM subordinadas ao Comando-Geral de Apoio.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) pertencer ao efetivo de OM subordinada ao COMGAP.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) fundamentos de qualidade.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos.</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			46 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-578, publicada no BCA nº 160, de 21 AGO 2013.			

5.2.3 CURSO BÁSICO DE INGLÊS TÉCNICO (CBIT)						Cód. 70087
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISMAB	49*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	19/03/2018	06/05/2018	09/02/2018	25	50	ILAVIRTUAL
2	04/06/2018	22/07/2018	04/04/2018	25	50	ILAVIRTUAL
3	13/08/2018	30/09/2018	13/06/2018	25	50	ILAVIRTUAL
4	22/10/2018	09/12/2018	22/08/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais a compreender e interpretar os textos em idioma inglês das Publicações Técnicas do SISMAB.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial, Suboficial, Sargento, Cabo ou Civil assemelhado, exercendo atividades na área de manutenção ou de suprimento de material aeronáutico no COMAER; b) obter grau mínimo 5,00 em pré-teste a ser realizado pelo ILA; e c) ter, necessariamente, conhecimento de gramática básica da língua inglesa.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) ferramentas e práticas de manutenção I; e b) segurança de solo e práticas de manutenção II.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			106 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-421, publicada no BCA nº 139, de 23 JUL 2013.			

5.2.4 CURSO BÁSICO DE INGLÊS TÉCNICO PARA MATERIAL BÉLICO (CBIT-MB)						Cód. 70088
MODALIDADE A DISTÂNCIA			SISTEMA SISMAB	DIAS LETIVOS 63*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	30/04/2018	01/07/2018	01/03/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais a compreender e interpretar os textos em idioma inglês das Publicações Técnicas do SISMAB, na área de material bélico.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial, Suboficial, Sargento, Cabo ou Civil assemelhado exercendo atividades na área de manutenção ou de suprimento de material bélico no COMAER; b) obter grau mínimo 5,00 em pré-teste realizado pelo ILA; e c) ter, necessariamente, conhecimento de gramática básica da língua inglesa. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) equipamentos de aeronaves; b) segurança e instalações; c) tópicos em munições e armamento; e d) publicações técnicas. <p><i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i></p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			142 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-422, publicada no BCA nº 153, de 15 AGO 2014.			

5.2.5 CURSO DE AMBIENTAÇÃO À LOGÍSTICA DO COMAER (CALC)						Cód. 70101
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
EAD AUTOINSTRUCIONAL			TODOS	28*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	26/03/2018	22/04/2018	09/02/2018	25	150	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar os militares recém-apresentados no COMGAP e OM subordinadas a estrutura organizacional, a missão, os sistemas e os processos sob responsabilidade do COMGAP.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ter sido designado para atuar no COMGAP e OM subordinadas.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) ambientação à logística do COMAER.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			58 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			Em elaboração.			

5.2.6 CURSO DE ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E ACOMPANHAMENTO DE MATERIAL BÉLICO (CATAMB)						Cód. 70092
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTANCIA			SISMAB	28*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	27/08/2018	23/09/2018	27/06/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para realizarem a identificação das classes de riscos, grupos de compatibilidade, procedimentos de segurança, instalações bélicas, normas para o transporte e acompanhamento de material bélico, com ênfase no meio aéreo em aeronave da FAB.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial Especialista em Armamento (QOEARM), Oficial Especialista de Aeronáutica na Especialidade de Armamento (QOEA ARM) ou possuidor de Curso de Extensão em Armamento (CEEAA); b) ser Suboficial ou Sargento da especialidade BMB; e c) exercer atividades na área de manutenção e suprimento de material bélico no COMAER. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) armazenamento, transporte e acompanhamento de material bélico.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			62 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-591, publicada no BCA nº 242, de 18 DEZ 2013.			

5.2.7 CURSO DE ATUALIZAÇÃO DE MANTENEDOR (CAM)						Cód. 70090
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISMAB	84*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	12/03/2018	27/05/2018	09/02/2018	25	50	ILAVIRTUAL
2	19/03/2018	03/06/2018	09/02/2018	25	50	ILAVIRTUAL
3	14/05/2018	29/07/2018	14/03/2018	25	50	ILAVIRTUAL
4	21/05/2018	05/08/2018	21/03/2018	25	50	ILAVIRTUAL
5	10/09/2018	25/11/2018	10/07/2018	25	50	ILAVIRTUAL
6	17/09/2018	02/12/2018	17/07/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para exercerem as atividades de mantenedor de aeronaves, de suprimento e de material bélico com os procedimentos e metodologias mais atuais em uso na Força.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Sargento atuando ou ter sido designado para atuar na logística de material bélico, de suprimento e de manutenção de aeronaves.						
<i>OBS: este curso poderá admitir Sargentos das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção de aeronaves.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) fundamentos de corrosão; b) publicações técnicas; c) fundamentos da manutenção orgânica; d) noções de metrologia aeronáutica; e e) segurança em manutenção de aeronaves.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			184 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-398, publicada no BCA nº 201, de 17 OUT 2013.			

5.2.8 CURSO DE ATUALIZAÇÃO DE SUPRIMENTISTAS (CASUP)						Cód. 70091
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISMAB	63*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	28/05/2018	29/07/2018	28/03/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para exercerem as atividades da Função Logística Suprimento com os procedimentos e metodologias mais atuais em uso no SISMAB.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser 2S ou 3S da especialidade BSP; b) estar envolvido em atividades da Função Logística Suprimento; e c) exercer atividades na área de suprimento há, pelo menos, três anos. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) publicações técnicas; b) identificação e implantação de material; c) gerenciamento de material – Nível Base; e d) gerenciamento de material – Nível Parque. 						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			146 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-401, publicada no BCA nº 173, de 12 SET 2014.			

5.2.9 CURSO DE ELEVAÇÃO DE NÍVEL DE MANTENEDOR (CENM)						Cód. 70093
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISMAB	77*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	12/03/2018	27/05/2018	09/02/2018	25	50	ILAVIRTUAL
2	14/05/2018	29/07/2018	14/03/2018	25	50	ILAVIRTUAL
3	21/05/2018	05/08/2018	21/03/2018	25	50	ILAVIRTUAL
4	27/08/2018	11/11/2018	27/06/2018	25	50	ILAVIRTUAL
5	03/09/2018	18/11/2018	03/07/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar os profissionais das equipes de manutenção, suprimento e material bélico atuantes em elo do SISMAB para, através da elevação do seu nível técnico, a adoção de práticas e culturas de manutenção que promovam o aumento da disponibilidade das frotas de aeronaves, da segurança de voo e da segurança no ambiente de trabalho.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser 1S, 2S ou 3S com no mínimo 5 (cinco) anos na graduação e atuando há pelo menos 3 anos na área da manutenção aeronáutica do SISMAB (NR) - Portaria nº 040/1EM, de 04 MAIO 2015; e</p> <p>b) ter realizado o CAM há pelo menos 2 anos.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) prevenção e combate à corrosão;</p> <p>b) segurança na manutenção em oficinas;</p> <p>c) planejamento e controle da manutenção;</p> <p>d) segurança de voo; e</p> <p>e) princípios de manutenção em aeronaves.</p> <p><i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i></p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			184 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-406, publicada no BCA nº 091, de 18 MAIO 2015.			

5.2.10 CURSO DE FISCALIZAÇÃO, ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DE CONTRATOS – MÓDULO BÁSICO (CFACC-MB)						Cód. 70094
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
EAD AUTOINSTRUCIONAL			TODOS	35*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	26/03/2018	29/04/2018	09/02/2018	30	150	ILAVIRTUAL
2	14/05/2018	17/06/2018	14/03/2018	30	150	ILAVIRTUAL
3	03/09/2018	07/10/2018	03/07/2018	30	150	ILAVIRTUAL
4	05/11/2018	09/12/2018	05/09/2018	30	150	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para atuarem como gestores e fiscais dos contratos vigentes no âmbito do COMAER.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial exercendo ou ter sido designado para exercer função de gestão e/ou fiscalização de contratos administrativos; b) ser graduado desempenhando ou ter sido designado para desempenhar atividades de gestão de contratos, bem como atuar em comissão de fiscalização; ou c) ser civil assemelhado a qualquer uma das condições acima. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) fundamentação legal contratual; e b) fiscal de contrato no COMAER. <p><i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i></p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			78 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-493, publicada no BCA nº 220, de 20 NOV 2014.			

5.2.11 CURSO DE FISCALIZAÇÃO, ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DE CONTRATOS – MÓDULO LOGÍSTICO (CFACC-ML)						Cód. 70095
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISMAB	35*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	28/05/2018	01/07/2018	28/03/2018	10	20	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Preparar profissionais para atuarem como fiscais dos contratos vigentes no âmbito do COMAER no exercício de função logística no SISMAB (Coordenador e Gerente Logístico de Programa (CLP e GLP), Gestor de Material Aeronáutico e Bélico, Assessor de Controle Interno, Gerente e Fiscal de contratos nacionais e internacionais, entre outros).						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) exercer ou ter sido designado para função logística no SISMAB, tais como: Coordenador e Gerente Logístico de Programa (CLP e GLP), Gestor de Material Aeronáutico e Bélico, Assessor de Controle Interno, Gerente e Fiscal de Contratos nacionais e internacionais; e</p> <p>b) ter realizado o Curso de Fiscalização, Acompanhamento e Controle de Contratos – Módulo Básico (CFACC-MB) ou ter experiência comprovada (devidamente ratificada pelo ODGSA proponente da matrícula) nos assuntos abordados no referido Módulo Básico.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) contratos no SISMAB; e</p> <p>b) sistemática do comércio exterior.</p> <p><i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i></p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL				78 tempos.		
CURRÍCULO MÍNIMO				ICA 37-494, publicada no BCA nº 084, de 02 MAIO 2012.		

5.2.12 CURSO DE GERENCIAMENTO DE TRANSPORTE (CGTRANS)						Cód. 70096
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISCAN	35*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	28/05/2018	01/07/2018	28/03/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais no gerenciamento e/ou controle do transporte de carga intermodal sob a responsabilidade do SISCAN, utilizando o SILOMS-MT.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial, Suboficial, Sargento ou Civil equiparado, pertencente ao Ministério da Defesa, atuando diretamente na área do SISCAN.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) operação de cargas no SISCAN; e b) gerência e transporte de cargas.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			78 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-582, publicada no BCA nº 189, de 01 OUT 2013.			

5.2.13 CURSO DE METROLOGIA ELÉTRICA (CMEL)						Cód. 70098
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISMETRA	35*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	30/04/2018	03/06/2018	01/03/2018	20	40	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para o exercício das atividades de metrologia elétrica e calibração dos seus instrumentos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial, Sargento ou Civil assemelhado exercendo atividades de medição, ensaios, inspeção e manutenção elétrica e eletrônica.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) fundamentos de calibração elétrica; e b) princípios de metrologia elétrica.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			82 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-374, publicada no BCA nº 201, de 17 OUT 2013.			

5.2.14 CURSO DE MANUTENÇÃO ORGÂNICA PARA GRADUADOS (CMOG) Cód. 70100						
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISMAB	28*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	23/07/2018	19/08/2018	23/05/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para a execução das atividades de planejamento, controle e manutenção no nível Operador (primeiro e segundo nível), através do SILOMS.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Graduado exercendo atividade de planejamento e controle da manutenção orgânica de aeronaves.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) manutenção orgânica para graduados.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			62 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-583, publicada no BCA nº 162, de 28 AGO 2014.			

5.2.15 CURSO DE TRANSPORTE INTERMODAL (COTRANS)						Cód. 70097
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISCAN	28*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	17/09/2018	14/10/2018	17/07/2018	20	40	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para a operação de movimentação de carga intermodal sob a responsabilidade do SISCAN, utilizando o SILOMS-MT.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Cabo, Soldado, ou Civil assemelhado, pertencente ao Ministério da Defesa; e b) atuar diretamente na área do SISCAN.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) operações de cargas no SISCAN. <i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			46 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-389, publicada no BCA nº 189, de 01 OUT 2013.			

5.2.16 CURSO DE PATRIMÔNIO IMOBILIÁRIO (CPATI)						Cód. 70089
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			SISPAT	35*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	05/11/2018	09/12/2018	05/09/2018	25	50	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para desempenharem as atividades afetas à área de Patrimônio Imobiliário previstas nas normas em vigor.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial, Suboficial, Sargento ou Civil assemelhado; e b) atuar, ou estar designado para atuar, no setor de patrimônio imobiliário de sua OM. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) administração do SISPAT do COMAER; e b) execução e controle do SISPAT do COMAER. 						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			90 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-660, publicada no BCA nº 019, de 02 FEV 2017.			

5.2.17 CURSO PREPARATÓRIO DE ORIENTADORES DE APRENDIZAGEM (CPOA)						Cód. 70111
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			TODOS	35*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	10/09/2018	14/10/2018	10/07/2018	15	30	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar tutores para planejar atividades educacionais para os alunos dos cursos das diferentes áreas da logística e mediar os processos de ensino-aprendizagem em Ambiente Virtual de Aprendizagem do próprio do ILA.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser tutor dos cursos sob a responsabilidade do ILA, ou possível candidato a desempenhar essa função; e b) ter sua matrícula no curso indicada pelo ILA. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) competências na educação a distância; b) fundamentos em educação a distância; c) planejamento e legislações educacionais no âmbito da FAB; d) avaliação do ensino aprendizagem; e) mediação do tutor X prática docente; f) ferramentas do Moodle; e g) suporte do ILA à educação a distância no âmbito do COMGAP. 						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 78 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			Em elaboração			

5.2.18 PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO PEDAGÓGICA DOCENTE (PCPD)						Cód. 70227
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
A DISTÂNCIA			TODOS	91*		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	30/07/2018	28/10/2018	30/05/2018	40	80	ILAVIRTUAL
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para composição do corpo docente de todos os cursos e estágios componentes da TCA 37-11, com foco no ensino presencial, em prol dos Sistemas Logísticos apoiados pelo COMGAP, em todas as ORESP.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) desempenhar atividades de instrução, com foco no ensino presencial, em cursos da TCA 37-11 sob responsabilidade de execução da ORESP ou do ILA.</p> <p><i>OBS 1:</i> Os militares que realizaram cursos que contemplam aspectos didáticos e instrucionais, interna ou externamente à Força, tais como CPE, CPI, CPOA, cursos de licenciatura (em qualquer área de atuação), entre outros, poderão solicitar a não inscrição no PCPD desde que comprovem tais qualificações junto às Seções de Treinamento de suas ORESP. Militares já qualificados que desejarem participar do Programa, serão inscritos no PCPD após a priorização dos militares que não possuem tal qualificação.</p> <p><i>OBS 2:</i> Aos concludentes do PCPD que façam parte do corpo docente do ILA e das ORESP do COMGAP será concedido o Distintivo de Condição Especial (DCE) de Instrutor do Instituto (caso não o possuam). Aos demais será concedido o Certificado de conclusão do Programa.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) didática geral, métodos e técnicas de ensino; b) recursos educacionais e tecnologias aplicadas à educação; c) planejamento de ensino e prática de ensino; e d) avaliação da aprendizagem.</p> <p><i>*OBS:</i> conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			96 tempos.			
CURRÍCULO MÍNIMO			Item 7.1.3 da ICA 37-563.			

5.3 MODALIDADE: SEMIPRESENCIAL

5.3.1 CURSO BÁSICO DE GOVERNANÇA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (CBGTI)						Cód. 70114
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			STI	26 (21 EAD*+5 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	16/04/2018	06/05/2018	16/02/2018	12	24	ILAVIRTUAL
	04/06/2018	08/06/2018				CCA-BR
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executarem as atividades administrativas e técnicas que lhe são afetas pela utilização das boas práticas da área de Governança de TI preconizadas pelo COMAER, e pela Administração Pública Federal, nas Organizações Militares onde trabalham.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser profissional de TI do COMAER; e b) exercer ou ter sido designado para exercer função na área de Tecnologia da Informação.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) legislação; e b) noções de governança de tecnologia da informação.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 44 tempos; e			
			Presencial: 40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e			
			Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-620, publicada no BCA nº 049, de 16 MAR 2015.			

5.3.2 CURSO BÁSICO DE MANUTENÇÃO PARA OFICIAIS (CBMO)					Cód. 70105	
MODALIDADE			SISTEMA		DIAS LETIVOS	
SEMIPRESENCIAL			SISMAB		103 (98 EAD*+5 PRES)	
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	26/03/2018	01/07/2018	09/02/2018	20	40	ILAVIRTUAL
	30/07/2018	03/08/2018				ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar oficiais para exercerem funções de chefia nas diversas áreas de material do SISMAB nos níveis Base e Orgânico.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial ingressante na Logística de Manutenção Aeronáutica por meio da assunção de cargo em:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Seção de Material de Unidade Aérea; - GLOG; ou - Setor da Divisão Técnica de um PAMA. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) fundamentos em manutenção aeronáutica;</p> <p>b) tópicos em manutenção de aeronaves;</p> <p>c) noções de prevenção e combate a corrosão;</p> <p>d) confiabilidade de gestão da qualidade na manutenção;</p> <p>e) gerenciamento da manutenção orgânica; e</p> <p>f) higiene e segurança no trabalho.</p>						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 232 tempos; e Presencial: 40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-405, publicada no BCA nº 156, de 14 SET 2016.			

5.3.3 CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO DE BOMBEIRO DE AERÓDROMO MOTORISTA/OPERADOR DE CCI (CBA-MC)						Cód 70187
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			SISCON	61 (56 EAD*+5 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	19/03/2018	13/05/2018	09/02/2018	15	45	ILAVIRTUAL
1.1	04/06/2018	08/06/2018		5	15	ALA 10
1.2	18/06/2018	22/06/2018		5	15	AFA
1.3	02/07/2018	06/07/2018		5	15	ALA 12
2	11/06/2018	05/08/2018	11/04/2018	15	45	ILAVIRTUAL
2.1	27/08/2018	31/08/2018		5	15	ALA 3
2.2	10/09/2018	14/09/2018		5	15	PAMA-LS
2.3	24/09/2018	28/09/2018		5	15	ALA 8
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar bombeiros de aeródromo para a condução e operação de Carros Contraincêndio (CCI), conferindo o Certificado de Especialização de Bombeiro de Aeródromo Motorista/Operador de CCI (BA-MC).</p> <p><i>Obs1: As fases presenciais 1.1, 1.2 e 1.3 estão vinculadas a fase a distância da edição 1 e serão destinadas, respectivamente, vagas para os militares das seguintes OM: ALA 10/ALA 15, AFA/BAST e ALA 12/BAAF; as fases presenciais 2.1, 2.2 e 2.3 estão vinculadas a fase a distância da edição 2 e serão destinadas, respectivamente, vagas para os militares das seguintes OM: ALA 3/ALA 4, PAMA LS e ALA 8/DESTAE-UA.</i></p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) se militar do COMAER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ser Sargento, Cabo ou Soldado de 1ª classe, especializado em contraincêndio de aeródromos, designado para exercer atividades no SESCINC na função de motorista operador de carro contraincêndio; - possuir CNH na categoria C, ou superior, com registro de especialização para condução de veículos de emergência, nos termos da normatização do CONTRAN; - estar em dia e APTO, sem restrição, como resultado de Inspeção Regular de Saúde (IRS); - está em dia e APTO, sem restrição, como resultado de seu Teste de Avaliação de Condicionamento Físico (TACF); e - concluiu com aproveitamento o Curso de Habilitação de Bombeiro de Aeródromo 2 (CBA-2) ou equivalente. <p>b) se NÃO for militar do COMAER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - possuir, no mínimo, 21 anos de idade; - possuir CNH na categoria C, ou superior, com registro de especialização para condução de veículos de emergência, nos termos da normatização do CONTRAN; - ter concluído com aproveitamento o Curso de Habilitação de Bombeiro de Aeródromo 2 (CBA-2) ou equivalente; e - ser detentor de atestados de aptidão física e psicológica válidos. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) noções de direção segura; b) estrutura básica do SESCINC; c) chassi, superestrutura e manutenção de CCI; e d) condução e operação de CCI. 						

*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos	
CARGA HORÁRIA TOTAL	EAD: 130 tempos; e Presencial: 40 tempos.
TRAJES	Militares: 7º B, 9º e 10º (RUMAER) ou correspondentes; e Equipamento de Proteção Individual (EPI) completo e padronizado pelo SISCON, conforme Resolução 279/2013 da ANAC: capacete de bombeiro, capuz tipo balaclava, luvas, blusão, calça e bota.
CURRÍCULO MÍNIMO	ICA 37-732, publicada no BCA nº 019, de 02 FEV 2017.

5.3.4 CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (CADTI)						Cód. 70044
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMI-PRESENCIAL			STI	26 (21 EAD*+5 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	03/09/2018	23/09/2018	03/07/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	15/10/2018	19/10/2018				CCA-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para administrar as atividades de gerenciamento dos setores de Tecnologia da Informação nas diversas OM do COMAER.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial, Suboficial, Sargento, ou Civil assemelhado; e b) atuar ou ter sido designado para atuar em setor de TI dos Elos de Serviço do STI.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) legislação; b) fundamentos de governança de TI; c) fundamentos de mapeamento de processos; e d) fundamentos de COBIT e ITIL.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 44 tempos; e Presencial: 40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-397, publicada no BCA nº 039, de 08 MAR 2016.			

5.3.5 CURSO DE AGENTE DE CORROSÃO (CAC)					Cód. 70112	
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			SISMAB	26 (21 EAD*+5 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	11/06/2018	01/07/2018	11/04/2018	10	20	ILAVIRTUAL
	23/07/2018	27/07/2018				ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para atuarem como Agentes de Corrosão no Programa de Prevenção, Controle e Combate à Corrosão.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial exercendo ou ter sido designado para exercer a função de Agente de Corrosão, conforme MCA 66-7/2014.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) fundamentos de corrosão; e b) procedimentos afetos à corrosão.						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 48 tempos;e Presencial: 40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-396, publicada no BCA nº151, de 14 de AGO 2015.			

5.3.6 CURSO DE AVALIAÇÃO DE IMÓVEIS (CAI)						Cód. 70113
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMI-PRESENCIAL			SISPAT	40 (35 EAD*+5 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	06/08/2018	23/09/2018	06/06/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	15/10/2018	19/10/2018				ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para exercerem a atividade de avaliação imobiliária no âmbito do COMAER.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial, ou Civil assemelhado, com formação profissional em engenharia, agronomia ou arquitetura, com registro regularizado no CREA/CAU; b) estar, preferencialmente, envolvido com o Sistema de Patrimônio do COMAER; e c) possuir disponibilidade de acesso a software com recurso de análise de dados de regressão linear múltipla, com o devido conhecimento básico necessário sobre o assunto. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) estatística aplicada à avaliação de imóveis; b) procedimentos de avaliação de imóveis I; c) procedimentos de avaliação de imóveis II; e d) procedimentos de avaliação de imóveis III. 						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 112 tempos; e Presencial: 40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-391, publicada no BCA nº 126, de 28 JUL 2016.			

5.3.7 CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM LOGÍSTICA (CESLOG)						Cód. 70106
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			TODOS	577 (547 EAD*+30 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
2017	06/03/2017	23/02/2018	EM ANDAMENTO	10	25	*EAD
	05/03/2018	13/04/2018				ILA
	16/04/2018	15/10/2018				*EAD
	14/12/2018	14/12/2018				ILA
2018	12/03/2018	01/03/2019	30/11/2017	10	15	*EAD
	11/03/2019	19/04/2019				ILA
	22/04/2019	21/10/2019				*EAD
	13/12/2019	13/12/2019				ILA

FINALIDADE DO CURSO

Especializar profissionais atuantes na logística aeroespacial do COMAER, proporcionando-lhes visão gerencial atrelada às melhores práticas de gestão, bem como preparar estes profissionais para realizar análises críticas e melhorias dos sistemas logísticos, especialmente quanto aos aspectos da gestão da cadeia de suprimentos, da manutenção aeronáutica e da gestão do ciclo de vida dos sistemas e materiais aeroespaciais.

REQUISITOS DO CANDIDATO

- a) ser integrante do Corpo de Oficiais da Ativa da Aeronáutica, do posto de 1º Tenente a Major, ou Civil assemelhado;
- b) contar, no mínimo, dois anos, e no máximo, dezoito anos de efetivo serviço como Oficial, até 31 de dezembro do ano da indicação;
- c) possuir formação em nível superior (bacharelado, licenciatura ou tecnólogo);
- d) exercer, ou estar prestes a exercer, funções ligadas à logística aeroespacial no COMAER;
- e) não estar cogitado para realizar qualquer um dos cursos regulares de carreira nos anos previstos para a realização do curso;
- f) não estar sub judice, agregado ou em gozo de licença para qualquer fim;
- g) ser capaz de interpretar corretamente textos no idioma inglês;
- h) possuir conhecimento prático em softwares de planilhas de cálculo e editores de texto;
- i) ter disponibilidade e autorização de seu Comando para participar da fase presencial, com duração de seis semanas, no ILA, no segundo ano do curso; e
- j) ter disponibilidade de duas horas diárias para estudo durante a fase a distância do curso.

Obs: os candidatos indicados deverão fazer exame de nivelamento da língua inglesa, o qual será disponibilizado pelo ILA, tendo os mesmos que obter nota igual ou superior a 7,00 (sete).

CONTEÚDO CURRICULAR

- a) logística e gerenciamento da cadeia de suprimento;
- b) tópicos de logística internacional;
- c) gestão de custos logísticos;
- d) planejamento e controle da produção;
- e) gestão de demanda e estoques;
- f) gestão de distribuição e transportes;
- g) introdução à estatística;
- h) metodologia da pesquisa científica;
- i) trabalho de conclusão de curso;
- j) logística no desenvolvimento de sistemas;
- k) tópicos de pesquisa operacional;

- l) manutenção centrada em confiabilidade;
- m) gerenciamento de suprimentos; e
- n) modelagem e simulação aplicadas à logística.

Obs: A fase EAD do curso é constituída de 8 disciplinas, sendo previsto que ao final de cada disciplina seja realizada atividade avaliativa presencial nos polos da Instituição de Ensino Superior Contratada, localizados nas cidades sedes das Alas. Ao final da segunda fase EAD, é prevista a apresentação presencial do Trabalho de Conclusão de Curso, também nos polos da Instituição de Ensino Superior Contratada.

O deslocamento do discente aos polos para realização das atividades avaliadas é de inteira responsabilidade das OM dos discentes.

**OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos*

CARGA HORÁRIA TOTAL	EAD: 420 tempos; e Presencial: 240 tempos.
TRAJES	Militares: 7º B e 5º A (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.
CURRÍCULO MÍNIMO	ICA 37-425, publicada no BCA nº 060, de 08 ABR 2016.
<i>(*) Ambiente Virtual de Aprendizagem de Instituição de Ensino Superior Contratada.</i>	

5.3.8 CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GOVERNANÇA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (CGTI)						Cód. 70106
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			TODOS	577 (547 EAD*+30 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
2018	12/03/2018	27/09/2019	30/11/2017	10	15	*EAD
	25/11/2019	06/12/2019				ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar Oficiais e civis assemelhados para adotar um conjunto de práticas, padrões e relacionamentos estruturados, com a finalidade de garantir controles efetivos, ampliar os processos de segurança, minimizar os riscos, ampliar o desempenho, otimizar a aplicação de recursos, reduzir os custos, suportar as melhores decisões e, principalmente, alinhar a TI à missão e aos objetivos estratégicos da Força Aérea Brasileira.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial de carreira do posto de 1º Tenente a Tenente-Coronel, ou Civil assemelhado; com formação de nível superior (bacharelado, licenciatura ou tecnólogo);</p> <p>b) exercer, ou estar designado para exercer, relevantes funções no STI;</p> <p>c) interpretar corretamente textos no idioma inglês; e</p> <p>d) ter disponibilidade de duas horas diárias para estudo.</p>						
<i>Obs: os candidatos indicados deverão fazer exame de nivelamento da língua inglesa, o qual será disponibilizado pelo ILA, tendo os mesmos que obter nota igual ou superior a 7,00 (sete).</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) pensamento científico e metodologia da pesquisa;</p> <p>b) trabalho de conclusão de curso;</p> <p>c) gestão estratégica de TI;</p> <p>d) gestão operacional de TI;</p> <p>e) gestão da inovação e mudança em TI;</p> <p>f) gestão de controle e comunicação em TI;</p> <p>g) gerenciamento de projetos;</p> <p>h) mapeamento de processos de negócio e metodologia BPM;</p> <p>i) gestão de segurança da informação e continuidade de negócios; e</p> <p>j) legislação do Sistema de Tecnologia da Informação do COMAER (STI).</p>						
<i>Obs: A fase EAD do curso é constituída de 6 disciplinas, sendo previsto que ao final de cada disciplina seja realizada atividade avaliativa presencial nos polos da Instituição de Ensino Superior Contratada, localizados nas cidades sedes das Alas. Ao final da segunda fase EAD, é prevista a apresentação presencial do Trabalho de Conclusão de Curso, também nos polos da Instituição de Ensino Superior Contratada.</i>						
<i>O deslocamento do discente aos polos para realização das atividades avaliadas é de inteira responsabilidade das OM dos discentes.</i>						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos.</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 420 tempos; e Presencial: 80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B e 5º A (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-731, publicada no BCA nº 021, de 07 FEV 2017.			
<i>(*) Ambiente Virtual de Aprendizagem de Instituição de Ensino Superior Contratada.</i>						

5.3.9 CURSO DE FISCALIZAÇÃO, ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DE CONTRATOS – MÓDULO OBRAS (CFACC-MO)						Cód. 70107
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			TODOS	30 (28 EAD*+2 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	28/05/2018	24/06/2018	28/03/2018	25	50	ILAVIRTUAL
	16/07/2018	17/07/2018				ILA
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para atuarem como fiscais dos contratos referentes a obras e serviços de engenharia no âmbito do COMAER, gerenciando o controle técnico e administrativo de obras e de outros serviços de engenharia, identificando os elementos de projeto, as normas de segurança do trabalho e realizando o controle físico-financeiro.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser oficial exercendo ou ter sido designado para exercer função de gestão e/ou fiscalização de contratos de obras e serviços de engenharia;</p> <p>b) ser graduado desempenhando ou ter sido designado para desempenhar atividades de gestão de contratos de obras e serviços de engenharia, bem como, atuar em comissão de fiscalização;</p> <p>c) ser civil assemelhado a qualquer uma das condições acima; e</p> <p>d) ter realizado o Curso de Fiscalização, Acompanhamento e Controle de Contratos – Módulo Básico (CFACC-MB).</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) fiscalização de obras e serviços de engenharia.</p> <p><i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i></p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 74 tempos; e			
			Presencial: 16 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e			
			Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-495, publicada no BCA nº 066, de 09 ABR 2015.			

5.3.10 CURSO DE HABILITAÇÃO DE BOMBEIRO DE AERÓDROMO (CBA-2)						Cód. 70104
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			SISCON	77 (42 EAD*+35 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	02/04/2018	06/05/2018	09/02/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	04/06/2018	06/07/2018				ALA 13**
2	02/04/2018	06/05/2018	09/02/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	04/06/2018	06/07/2018				ALA 3
3	30/04/2018	03/06/2018	01/03/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	02/07/2018	03/08/2018				ALA 4
4	30/04/2018	03/06/2018	01/03/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	02/07/2018	03/08/2018				ALA 8
5	28/05/2018	01/07/2018	28/03/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	30/07/2018	31/08/2018				AFA
6	28/05/2018	01/07/2018	28/03/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	30/07/2018	31/08/2018				ALA 12
7	23/07/2018	26/08/2018	23/05/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	17/09/2018	19/10/2018				ALA 13
8	23/07/2018	26/08/2018	23/05/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	17/09/2018	19/10/2018				PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para exercerem a função operacional de bombeiro de aeródromo em aeródromos classes I, II, III ou IV, conferindo Certificado de Habilitação BA-2.</p> <p>**Obs: na primeira edição do CBA-2 que ocorrerá na ALA 13, 10 (dez) vagas serão destinadas a militares da BAST.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) se militar do COMAER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ser Sargento QSCON da especialidade TMT (categoria C no mínimo) e ter sido designado para exercer função de motorista operador de carro contraincêndio no SESCINC; - ser Cabo ou Soldado designado para exercer função de auxiliar de equipe de bombeiros no SESCINC; - estar “APTO” em resultado de Inspeção Regular de Saúde (IRS); e - estar “APTO” em teste de Aptidão e Condicionamento Físico (TACF). <p>b) se NÃO for militar do COMAER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - possuir, no mínimo, 18 anos de idade; - ter completado o ensino médio ou curso equivalente; - ser detentor de atestado de saúde válido que o habilite à realização de atividades físicas de bombeiro; e - possuir declaração fornecida por psicólogo, registrado no Conselho Regional de Psicologia (CRP), atestando que o candidato está “APTO” a exercer as atividades de bombeiro de aeronáutica. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) teoria contraincêndio; b) proteção contraincêndio; c) atendimento pré-hospitalar (APH); d) salvamento em altura; e) generalidades e CCI do SISCON; f) aeródromo; e 						

g) salvamento e combate a incêndio em aeronaves.	
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>	
CARGA HORÁRIA TOTAL	EAD: 176 tempos; Presencial: 295 tempos; e Total: 471 tempos.
TRAJES	Militares: 7º B, 9º e 10º (RUMAER) ou correspondentes; e Civis: passeio, atividade física e manutenção. Equipamento de Proteção Individual (EPI) completo padronizado pelo SISCON, conforme Resolução 279/2013 da ANAC: capacete de bombeiro, capuz tipo balaclava, luvas, blusão, calça e bota.
CURRÍCULO MÍNIMO	ICA 37-719, publicada no BCA nº 087, de 25 MAIO 2017.

5.3.11 CURSO DE INSPETOR DE EQUIPAMENTOS SSS (CISSS)						Cód. 70108
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			SISMAB	89 (84 EAD*+5 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	23/07/2018	14/10/2018	23/05/2018	5	10	ILAVIRTUAL
	05/11/2018	09/11/2018				ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar Suboficiais e Sargentos para a função de inspetor de equipamentos SSS.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser SO, 1S ou 2S da especialidade BEV; b) se 2S, possuir, no mínimo 3 (três) anos na graduação; c) ter realizado o Curso de Atualização Técnica em Equipamentos SSS (CATESSS); d) ter exercido nos últimos 03 (três) anos, atividades na área de manutenção; e e) estar cogitado para exercer, em até seis meses, a função de inspetor de equipamentos SSS. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) fundamentos em manutenção de aeronaves; b) tópicos de manutenção em equipamentos SSS; c) confiabilidade e gestão da qualidade em manutenção; d) proteção contra agentes nocivos; e e) higiene e segurança do trabalho. 						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 198 tempos; e Presencial: 40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-404, publicada no BCA nº 119, de 25 JUN 2013.			

5.3.12 CURSO DE INSPETOR DE MANUTENÇÃO AERONÁUTICA (CIMA) Cód. 70115						
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMIPRESENCIAL			SISMAB	89 (84 EAD*+5 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	09/04/2018	01/07/2018	09/02/2018	20	40	ILAVIRTUAL
	23/07/2018	27/07/2018				ILA
2	23/07/2018	14/10/2018	23/05/2018	15	30	ILAVIRTUAL
	05/11/2018	09/11/2018				ILA
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar Suboficiais e Sargentos para a função de inspetor de manutenção aeronáutica.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser SO, 1S ou 2S das especialidades BMA, BET, SML, BEI, BEP ou BEV; b) ter realizado o Curso de Elevação de Nível de Mantenedor (CENM); c) ter exercido nos últimos 03 (três) anos, atividades na área de manutenção aeronáutica do SISMAB, na manutenção de aeronaves, seus sistemas e/ou componentes; e d) já ter decorrido mais de 05 (cinco) anos caso já tenha realizado o CIMA. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) fundamentos em manutenção de aeronaves; b) confiabilidade e gestão da qualidade em manutenção; c) ensaios tecnológicos; d) conhecimentos básicos de investigação de ocorrências aeronáuticas; e e) higiene e segurança do trabalho. 						
<i>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</i>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 198 tempos; e Presencial: 40 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-390, publicada no BCA nº 019, de 02 FEV 2017.			

5.3.13 CURSO DE PADRONIZAÇÃO DE MOTORISTAS DE VIATURAS DE PEQUENO PORTE (CPMVPP)						Cód 70228
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
SEMI-PRESENCIAL			SISTRAN	40 (35 EAD*+5 PRES)		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	16/04/2018	20/05/2018	16/02/2018	16	30	ILAVIRTUAL
1.1	11/06/2018	15/06/2018		8	15	PAMA-SP
1.2	25/06/2018	29/06/2018		8	15	MUSAL
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais motoristas para desempenharem a condução de viaturas oficiais de pequeno porte do COMAER minimizando o risco de acidentes, promovendo o respeito e a cordialidade para com pedestres, passageiros e demais motoristas, com a devida consciência dos seus direitos e deveres tanto no trânsito quanto fora dele.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser militar ou civil do COMAER;</p> <p>b) possuir Carteira Nacional de Habilitação (CNH), dentro da validade, no mínimo na categoria B; e</p> <p>c) estar devidamente autorizado a dirigir viatura através de publicação em Boletim Interno da OM.</p>						
<p>OBS.: Terão prioridade na matrícula os candidatos que atuem, ou estejam designados para atuar, como motoristas em suas OM.</p> <p>*OBS: conforme o item 6.4.4.4 da ICA 37-563, em cursos a distância são, também, letivos os sábados e domingos</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) conhecimentos básicos e de conduta para transporte de passageiros; e</p> <p>b) atuação do motorista na condução de viaturas.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			EAD: 74 tempos; e Presencial: 40 tempos.			
TRAJES			Militares: 10º (RUMAER) ou correspondente: e Civis: passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-705, publicada no BCA nº 191, de 08 NOV 2016.			

6 CURSOS MINISTRADOS PELOS PAMA-GL – FICHAS INFORMATIVAS

6.1 CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO TÉCNICA EM CORROSÃO (CETC)						Cód. 70132
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	06/08/2018	17/08/2018	06/06/2018	05	10	PAMA-GL
2	08/10/2018	19/10/2018	08/08/2018	05	10	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para as atividades de identificação, prevenção, controle e combate à corrosão.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial ou Sargento exercendo atividades de inspetoria de material aeronáutico ou bélico; ou b) ter realizado o CENM, CIMA ou CIMBE.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) princípios da corrosão; b) método de avaliação e combate à corrosão; e c) segurança do trabalho.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-637, publicada no BCA nº 220, de 20 NOV 2014.			

6.2 CURSO DE HÉLICE DA AERONAVE C-130 (CHELC130)						Cód. 70125
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	30		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	18/06/2018	27/07/2018	18/04/2018	05	10	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e manutenção necessários ao desempenho da atividade de mantenedor do sistema de hélices da aeronave C-130.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEAV ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção; ou b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades BMA e BLM exercendo ou ter sido designado para exercer atividade de mantenedor do sistema de hélices da aeronave C-130. 						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave C-130.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) hélice 54H60-117; b) <i>pump housing</i>; e c) <i>valve housing</i>. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			240 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-596, publicada no BCA nº 042, de 28 FEV 2014.			

6.3 CURSO DE INSTRUMENTOS DA AERONAVE C-130 (CITC130)						Cód. 70126
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	30		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	16/04/2018	25/05/2018	16/02/2018	05	10	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e manutenção inerentes à realização de inspeções nível Parque e operação do sistema de instrumentos da aeronave C-130 e seus componentes.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial do QOEAV, QOEA ANV ou QOENG, até o posto de capitão, que tenha função na área de manutenção da aeronave C-130; ou</p> <p>b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade BEI, trabalhando na área de manutenção da aeronave C-130.</p>						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados da especialidade TMA-1, envolvidos na manutenção da aeronave C-130.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) sistemas básicos da aeronave;</p> <p>b) instrumentos de voo eletrônico;</p> <p>c) instrumentos de motores;</p> <p>d) instrumentos auxiliares (<i>Stand By Instruments</i>); e</p> <p>e) instrumentos diversos.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			240 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-610, publicada no BCA nº 059, de 27 MAR 2014.			

6.4 CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-105 (CMGC105)						Cód. 70144
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	30		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	09/04/2018	18/05/2018	09/02/2018	10	20	ALA 5
2	27/08/2018	05/10/2018	27/06/2018	10	20	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar militares para desempenharem as atividades de mantenedor das aeronaves C-105.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEAV ou QOENG envolvidos com atividades relacionadas à gerência de manutenção; ou</p> <p>b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades de BMA, BLM, BEI, BET, BCO, BEP, BMB e BEV.</p>						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave C-105.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) componentes da aeronave C-105;</p> <p>b) características gerais da aeronave C-105; e</p> <p>c) sistemas da aeronave C-105.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			210 tempos.			
TRAJES			7ºB e 8º (RUMAER).			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-642, publicada no BCA nº 049, de 16 MAR 2015.			

6.5 CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-130 (CMGC130)					Cód. 70127	
MODALIDADE			SISTEMA		DIAS LETIVOS	
PRESENCIAL			SISMAB		40	
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	02/04/2018	25/05/2018	09/02/2018	10	30	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar militares para desempenharem as atividades de mantenedor das aeronaves C-130.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEAV ou QOENG envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção; b) ser Suboficial ou Sargento das especialidades BMA, BEP, BET, BEI, BSP, BMB e BEV exercendo ou ter sido designado para exercer atividade de manutenção da aeronave C-130; ou c) ser Cabo das especialidades BLM, BMA, BEP, BEI, BET, BMB, BEV e BSP. 						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave C-130.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) características gerais e da aeronave C-130; b) componentes da aeronave C-130; e c) sistemas da aeronave C-130. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			320 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-587, publicada no BCA nº 242, de 18 DEZ 2013.			

6.6 CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE P - 3AM (CMGP3)						Cód. 70145
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	40		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	18/06/2018	10/08/2018	18/04/2018	10	25	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar militares para desempenharem as atividades de mantenedor das aeronaves P -3AM.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEAV ou QOENG envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção; ou b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades de BMA, BEI, BEP e BET exercendo, ou designado para exercer, atividade de manutenção da aeronave P-3AM. 						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave P-3AM.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) características gerais da aeronave P-3AM; b) componentes da aeronave P-3AM; e c) sistemas da aeronave P-3AM. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			320 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-723, publicada no BCA nº 009, de 17 JAN 2017.			

6.7 CURSO DE SISTEMA PNEUMÁTICO DA AERONAVE C-130 (CSPC130)						Cód. 70131
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	30		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	17/09/2018	26/10/2018	17/07/2018	05	15	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e manutenção inerentes à realização de inspeções nível Parque e operação do sistema pneumático e de oxigênio da aeronave C-130 e seus componentes.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção; ou</p> <p>b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade de BMA e BLM, exercendo ou designado para exercer, atividade de mantenedor do sistema pneumático da aeronave C-130.</p>						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave C-130.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) sistema pneumático principal;</p> <p>b) sistema para partida dos motores (<i>STARTER</i>);</p> <p>c) motor de turbina a ar (ATM);</p> <p>d) sistema anticongelante;</p> <p>e) sistema de ar condicionado e aquecimento do compartimento de carga;</p> <p>f) sistema de pressurização; e</p> <p>g) sistema de oxigênio líquido e gasoso.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			240 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-611, publicada no BCA nº 059, de 27 MAR 2014.			

6.8 ESTÁGIO DE CORROSÃO (ECOR)						Cód. 70132
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	02/04/2018	06/04/2018	09/02/2018	05	10	PAMA-GL
2	27/08/2018	31/08/2018	27/06/2018	05	10	PAMA-GL
3	05/11/2018	09/11/2018	05/09/2018	05	10	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais com os procedimentos inerentes à realização das atividades de identificação, prevenção, controle e combate à corrosão.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Sargento trabalhando na área de manutenção de aeronaves.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) princípios da corrosão; b) método de prevenção e combate a corrosão; e c) ensaios não destrutivos.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-638, publicada no BCA nº 220, de 20 NOV 2014.			

6.9 ESTÁGIO DE PINTURA DE AERONAVES (EPANV)						Cód. 70124
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	28/05/2018	01/06/2018	28/03/2018	05	10	PAMA-GL
2	05/11/2018	09/11/2018	05/09/2018	05	10	PAMA-GL
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais com as atividades de pintura de aeronaves.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade BEP; e b) exercer ou ter sido designado para exercer atividades na área de pintura, materiais compostos e fibras de vidro.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) equipamentos e materiais para pintura; e b) prática de pintura.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-603, publicada no BCA nº 053, de 19 MAR 2014.			

7 CURSOS SOB RESPONSABILIDADE DO PAMA-LS

7.1 CURSO DE ASSENTO EJETÁVEL MKBR10LCX (CAEMK10LC)						Cód. 70151
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	05/03/2018	23/03/2018	05/02/2018	02	05	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executar a manutenção nível Base (revisão bienal) dos assentos ejetáveis MKBR10LCX da aeronave A-29.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade BMB; e b) exercer, ou ter sido designado para exercer atividades de manutenção nível Base (revisão bienal) do assento ejetável da aeronave A-29 (MKBR10LCX).						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) informações técnicas do assento ejetável MKBR10LCX; b) revisão dos itens do assento ejetável MKBR10LCX; e c) inspeção final do assento ejetável MKBR10LCX.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-485, publicada no BCA nº 083, de 18 MAIO 2016.			

7.2 CURSO DE ASSENTO EJETÁVEL MKBR10LF (CAEMK10LF)						Cód. 70152
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	02/07/2018	20/07/2018	02/05/2018	02	05	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executar a manutenção nível Base (revisão bienal) dos assentos ejetáveis MKBR10LF/-1/-2, da aeronave F-5M.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade BMB; e b) exercer ou ter sido designado para exercer atividades de manutenção nível Base (revisão bienal) do assento ejetável MKBR10LF/-1/-2, da aeronave F-5M. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) informações técnicas do assento ejetável MKBR10LF/-1/-2; b) revisão dos itens do assento; e c) inspeção final do assento. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-486, publicada no BCA nº 079, de 11 MAIO 2016.			

7.3 CURSO DE ATUALIZAÇÃO TÉCNICA EM EQUIPAMENTOS SSS (CATESSS)						Cód. 70048
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	04/06/2018	15/06/2018	04/04/2018			PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para o gerenciamento correto e eficaz dos equipamentos de Segurança, Salvamento e Sobrevivência.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Suboficial ou Sargento, preferencialmente, da especialidade BEV; b) se 2S, ter realizado o CAM; c) se 3S ter realizado o CAM e possuir mais de 6 anos na graduação; e d) exercer atividades na área logística do SISMAB relacionadas à manutenção e controle dos equipamentos. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) SISMAB e SILOMS; b) qualidade na manutenção; c) publicações técnicas; d) corrosão; e) equipamentos SSS; f) sistemas de oxigênio; e g) medicina aeroespacial. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			Presencial: 80 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: passeio			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-403, publicada no BCA nº 202, 29 OUT 2010.			

7.4 CURSO DE MANUTENÇÃO GERAL DA AERONAVE A-29 (CMGA29)						Cód. 70146
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	25		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	23/04/2018	25/05/2018	23/02/2018	12	24	ALA 10
2	15/10/2018	16/11/2018	15/08/2018	12	24	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e de manutenção necessários ao desempenho da atividade de mantenedor das aeronaves A-29, conforme suas especialidades.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção da aeronave; ou b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades BMA, BLM, BEI, BET, BEP, BMB ou BEV exercendo ou ter sido designado para exercer atividade de manutenção da aeronave A-29. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>Módulo I - Generalidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) visão geral da aeronave A-29. <p>Módulo II – ESPECIALIDADES BMA, BEI e BET</p> <ul style="list-style-type: none"> b) visão especializada da aeronave A-29. <p>Módulo II – DEMAIS ESPECIALIDADES</p> <ul style="list-style-type: none"> c) visão especializada da aeronave A-29. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			200 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-462, publicada no BCA nº 076, de 05 MAIO 2016.			

7.5 CURSO DE MANUTENÇÃO GERAL DA AERONAVE C-98 (CMGC98)					Cód. 70147	
MODALIDADE			SISTEMA		DIAS LETIVOS	
PRESENCIAL			SISMAB		20	
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	23/07/2018	17/08/2018	23/05/2018	12	24	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e manutenção necessários ao desempenho da atividade de mantenedor das aeronaves C-98, conforme suas especialidades.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção da aeronave; ou</p> <p>b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades BMA, BLM, BEI, BET ou BEP exercendo ou ter sido designado para exercer atividade de manutenção da aeronave C-98 A/B.</p>						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) visão geral da aeronave C-98 A/B; e</p> <p>b) sistemas da aeronave C-98 A/B.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			160 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-469, publicada no BCA nº 076, de 05 MAIO 2016.			

7.6 CURSO DE MANUTENÇÃO GERAL DA AERONAVE T-25 (CMGT25)						Cód. 70149
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	12/03/2018	30/03/2018	12/01/2018	10	30	AFA
2	05/11/2018	23/11/2018	05/09/2018	10	30	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e manutenção necessários ao desempenho da atividade de mantenedor das aeronaves T-25, conforme suas especialidades.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção da aeronave; ou</p> <p>b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades BMA, BLM, BEP, BEI, BET ou BEV exercendo, ou ter sido designado para exercer, atividade de manutenção da aeronave.</p> <p><i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave</i></p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) visão geral da aeronave T-25; e</p> <p>b) sistemas da aeronave T-25.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-464, publicada no BCA nº 076, de 05 MAIO 2016.			

7.7 CURSO DE MANUTENÇÃO GERAL DA AERONAVE T-27 (CMGT27)						Cód. 70150
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	20		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	19/02/2018	09/03/2018	10/01/2018	10	30	AFA
2	07/05/2018	01/06/2018	07/03/2018	10	30	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e manutenção necessários ao desempenho da atividade de mantenedor das aeronaves T-27, conforme suas especialidades.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção da aeronave; ou</p> <p>b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades BMA, BLM, BEI, BET, BEP, BMB ou BEV exercendo ou ter sido designado para exercer atividade de manutenção da aeronave.</p> <p><i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave.</i></p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>Módulo I - Generalidades:</p> <p>a) visão geral da aeronave T-27.</p> <p>Módulo II - Para as especialidades BMA, BEI e BET:</p> <p>b) visão especializada da aeronave T-27.</p> <p>Módulo II – Demais especialidades:</p> <p>c) visão especializada da aeronave T-27.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			160 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-465, publicada no BCA nº 091, de 01 JUN 2016.			

7.8 CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-95 (CMGC95)						Cód. 70116
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	02/04/2018	20/04/2018	09/02/2018	10	20	ALA 10
2	13/08/2018	31/08/2018	13/06/2018	10	20	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar militares para desempenharem as atividades de mantenedor das aeronaves C-95M séries A, B e C.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção aeronáutica; ou</p> <p>b) ser Suboficial ou Sargento da especialidade BMA, BEI, BEP, BET, BCO ou BEV que exerce, ou ter sido designado para exercer, atividade de manutenção da aeronave C-95M séries A, B e C.</p>						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave C-95.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) características gerais da aeronave C-95M;</p> <p>b) componentes da aeronave C-95M; e</p> <p>c) sistemas da aeronave C-95M.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-593, publicada no BCA nº 077, de 10 MAIO 2017.			

7.9 CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE C-97 (CMGC97)						Cód. 70117
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	18/06/2018	05/07/2018	18/04/2018	10	20	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar militares para desempenharem as atividades de mantenedor das aeronaves C-97.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção; ou b) ser Suboficial ou Sargento da especialidade BMA, BEI, BEP, BET ou BEV que exerce ou ter sido designado para exercer atividade de manutenção da aeronave C-97. <p><i>Obs: este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave C-97.</i></p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) características gerais da aeronave C-97; b) componentes da aeronave C-97; e c) sistemas da aeronave C-97. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-588, publicada no BCA nº 242, de 06 DEZ 2013.			

7.10 CURSO DE MECÂNICA GERAL DA AERONAVE VU/R 35 (CMGVUR35)						Cód. 70148
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	25		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	10/09/2018	12/10/2018	10/07/2018	12	24	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar militares para desempenharem as atividades de mantenedor da aeronave VU/R/AM-35.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção da aeronave; ou b) ser Suboficial ou Sargento das especialidades BMA, BEI, BEP ou BET exercendo ou ter sido designado para exercer atividade de manutenção da aeronave VU/R/AM-35; ou c) ser servidor Civil assemelhado a qualquer uma das condições acima, devendo estar exercendo atividades de manutenção na aeronave VU/R/AM-35. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) características gerais da aeronave VU/R/AM-35; b) reatores; e c) sistemas da aeronave VU/R/AM-35. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			200 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-607, publicada no BCA nº 053, de 19 MAR 2014.			

7.11 ESTÁGIO DE CAPACETES, MÁSCARAS E LSIT TEST SET (ECML)						Cód. 70154
MODALIDADE			SISTEMA		DIAS LETIVOS	
PRESENCIAL			SISMAB		10	
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	10/09/2018	21/09/2018	10/07/2018	06	12	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais para execução das atividades de manutenção dos capacetes de voo, máscaras de voo e LSIT TEST SET em uso na FAB, estabelecendo manuseio, manutenção e armazenagem otimizadas dos mesmos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade BEV, exercendo ou ter sido designado para exercer atividades de manutenção de capacetes, máscaras e LSIT TEST SET.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) visão geral dos equipamentos; e b) manutenção e operação dos equipamentos.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-489, publicada no BCA nº 091, de 01 JUN 2016.			

7.12 ESTÁGIO DE INFLÁVEIS (EIF)						Cód. 70155
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	20/08/2018	31/08/2018	20/06/2018	06	12	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais para execução das atividades de manutenção de coletes de sobrevivência e botes dos kits de sobrevivência em uso na FAB, estabelecendo manuseio, manutenção e armazenagem otimizada dos mesmos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade BEV, exercendo ou ter sido designado para exercer atividades de manutenção de coletes de sobrevivência e botes infláveis dos kits de sobrevivência em estudo; e b) não ter realizado o EPK (Estágio de Paraquedas e kits de sobrevivência) ou EIC (Estágio de Infláveis e Cilindros) nos último 5 anos. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) visão geral dos equipamentos; e b) manutenção e operação dos equipamentos. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-490, publicada no BCA nº 091, de 01 JUN 2016.			

7.13 ESTÁGIO DE MANUTENÇÃO DE BATERIAS ALCALINAS (EMBA)						Cód. 70156
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	23/04/2018	27/04/2018	23/02/2018	04	08	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais para execução das atividades de manutenção de baterias alcalinas PN 30250-001, A278CH2, 30994-001 e A530CH1, estabelecendo manuseio, manutenção e armazenagem otimizados das mesmas.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial, Sargento, Cabo ou Civil assemelhado, exercendo ou ter sido designado para exercer atividades de manutenção de baterias alcalinas de PN 30250-001, A278CH2, 30994-001 e A530CH1.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) visão geral das baterias alcalinas; e b) manutenção e operação das baterias.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			24 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-491, publicada no BCA nº 079, de 11 MAIO 2016.			

7.14 ESTÁGIO DE MANUTENÇÃO DE TANQUES FLEXÍVEIS (EMTF)						Cód. 70159
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	09/07/2018	13/07/2018	09/05/2018	05	15	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais com a operação e manutenção nível 1 de tanques flexíveis, utilizados nos GLOG responsáveis pelos postos de combustíveis e lubrificantes.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades BMA e BLM, exercendo ou ter sido designado para exercer atividades de manutenção dos tanques flexíveis em estudo; e b) pertencer ao efetivo de um dos GLOG responsáveis pelos postos de combustíveis e lubrificantes. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) visão geral dos tanques flexíveis; e b) manutenção e operação dos tanques flexíveis. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37- 492, publicada no BCA nº 079, de 11 MAIO 2016.			

7.15 ESTÁGIO DE PARAQUEDAS (EPQ)						Cód. 70157
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	15/10/2018	26/10/2018	15/08/2018	06	12	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Familiarizar profissionais com a execução das atividades de manutenção dos paraquedas de emergência RFS II PN 904000-15, paraquedas de dorso PN 50C7024-20 e paraquedas do assento da aeronave T-25 PN 50C7025-21, estabelecendo manuseio, manutenção e armazenagem otimizadas dos mesmos.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades de BEV, exercendo ou ter sido designado para exercer atividades de manutenção de paraquedas de dorso PN 50C7024-20, paraquedas de emergência RFS II PN 904000-15 e paraquedas do assento da aeronave T-25 PN 50C7025-21; e</p> <p>b) não ter realizado o EPK (estágio de Paraquedas e Kits de Sobrevivência) nos últimos 5 anos.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) visão geral dos paraquedas; e</p> <p>b) manutenção e dobragem dos paraquedas.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37- 488, publicada no BCA nº 079, de 11 MAIO 2016.			

7.16 ESTÁGIO DE SOLDA OXIACETILÊNICA/ELÉTRICA/TIG (ESOET)						Cód. 70158
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	01/10/2018	05/10/2018	01/08/2018	04	08	PAMA-LS
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais com a execução das atividades de soldagem tipo oxiacetilênica, elétrica, TIG, estabelecendo manuseio, manutenção e armazenagem otimizadas dos equipamentos e materiais envolvidos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial, Sargento, Cabo ou Civil assemelhado, exercendo ou ter sido designado para exercer atividades envolvendo solda oxiacetilênica, elétrica ou TIG.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) tipos de solda; e b) equipamentos e prática.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37- 600, publicada no BCA nº 076, de 05 MAIO 2016.			

8 CURSOS SOB RESPONSABILIDADE DO PAMA-SP

8.1 CURSO DE GENERALIDADES DA AERONAVE F-5M (CGF5M)						Cód. 70165
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	20		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	07/05/2018	01/06/2018	07/03/2018	10	30	PAMA-SP
2	06/08/2018	31/08/2018	06/06/2018	10	30	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para realizar as tarefas de manutenção e operação da aeronave F -5M com a devida proficiência e segurança.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Militar ou Civil assemelhado envolvido no processo de manutenção e operação da aeronave F-5M.						
<i>Obs: Este curso poderá admitir graduados das especialidades TMA-1, TMA-2 e TMA-3 envolvidos na manutenção da aeronave F-5M.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) aspectos gerais da aeronave; b) sistema de aviônicos; c) estruturas da aeronave; d) comandos de voo; e) publicações técnicas; f) motor; g) sistema de combustível; h) sistema de armamento; i) cabine e pneumática; j) sistema hidráulico; e k) prática de oficina. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			160 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-646, publicada no BCA nº 081, de 04 MAIO 2015.			

8.2 CURSO GERAL DE UNIDADES DE FORÇA TERRESTRE (CGUFT)						Cód. 70163
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	16/07/2018	20/07/2018	16/05/2018	10	20	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica, manutenção, operação e gerenciamento relacionados ao projeto UFT nas OM detentoras e operadoras conforme estabelecido na ICA 66-1.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Suboficial ou Sargento das especialidades BEI, BET, SEL ou SEM exercendo ou designado para exercer atividade de manutenção de UFT.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) tipos de UFT; e b) gerenciamento de UFT no SILOMS.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-609, publicada no BCA nº 059, de 27 MAR 2014.			

8.3 CURSO DE MANUTENÇÃO DO PORTA-BOMBAS DO PROJETO A-1 (CMPB)						Cód. 70188
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	07/05/2018	11/05/2018	07/03/2018	02	04	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para exercerem atividades de manutenção de primeiro, segundo e terceiro nível nos CLDERU e CHDERU da aeronave A-1.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Graduado da especialidade de armamento (BMB) ou Manutenção de aeronaves (BMA); e b) ter conhecimentos básicos de inglês, preferencialmente inglês técnico (ideal que tenha concluído o CBIT-MB). 						
<i>Obs: os candidatos indicados deverão fazer exame de nivelamento da língua inglesa, o qual será disponibilizado pelo ILA, tendo os mesmos que obter nota igual ou superior a 7,00 (sete).</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) apresentação do CLDERU e CHDERU; e b) procedimentos de manutenção do CLDERU e CHDERU. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-657, publicada no BCA nº 196, de 22 OUT 2015.			

8.4 CURSO DE MOTORES TFE 731-2/-3/-5 LINE MAINTENANCE (CMTFE)						Cód. 70189
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	23/07/2018	03/08/2018	23/05/2018	08	15	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e manutenção em nível operador (base) inerentes aos motores TFE 731-2B/-3AR/-5BRH <i>Line Maintenance</i>, e seus componentes/sistemas, conforme estabelecido nas normas de manutenção (manual de manutenção, ordens técnicas, diretivas técnicas e instruções técnicas).</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial até o posto de Capitão do QOEA ANV, QOEA V ou QOENG, envolvido com atividades relacionadas à gerência de manutenção; ou</p> <p>b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo das especialidades BMA, BLM, BET ou BEI, exercendo, ou ter sido designado para exercer, atividade de mantenedor do motor T-56-15 da aeronave C-130.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) características gerais e de operação do motor TFE 731-2B/-3AR/-5BRH; e</p> <p>b) sistema do motor TFE 731-2B/-3AR/-5BRH.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			Militares: 7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente; e Cíveis: uniforme de manutenção.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-608, publicada no BCA nº 059, de 27 MAR 2014.			

8.5 CURSO DE HSI DO MOTOR PT6A (CHSIPT6)						Cód. 70118
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	25/06/2018	06/07/2018	25/04/2018	08	15	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar mecânicos para realizar a Inspeção da Seção Quente (HSI) dos motores da Série PT6A.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial ou Sargento da especialidade BMA; e b) trabalhar diretamente com motores PT6A.						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados da especialidade TMA-3 envolvidos na manutenção do motor PT6A.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) seção quente do motor PT6A (HSI); e b) atividade prática de manutenção.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-580, publicada no BCA n° 160, 21 AGO 2013.			

8.6 CURSO DO MOTOR PT6A (CMPT6A)						Cód. 70119
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	09/04/2018	20/04/2018	09/02/2018	08	15	PAMA-SP
2	17/09/2018	28/09/2018	17/07/2018	08	15	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar mecânicos para realizar as atividades de manutenção orgânica dos motores da série PT6A.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial ou Sargento da especialidade BMA; e b) trabalhar diretamente com aeronaves equipadas com motores PT6A.						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados da especialidade TMA-3 envolvidos na manutenção do motor PT6A.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) sistemas do motor PT6A; b) regulagens estáticas; e c) atividade prática de manutenção.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			7° B e 8° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-579, publicada no BCA n° 160, de 21 AGO 2013.			

8.7 ESTÁGIO DE CORROSÃO (ECOR)						Cód. 70123
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	23/04/2018	27/04/2018	23/02/2018	05	10	PAMA-SP
2	09/07/2018	13/07/2018	09/05/2018	05	10	PAMA-SP
3	05/11/2018	09/11/2018	05/09/2018	05	10	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais com os procedimentos inerentes à realização das atividades de identificação, prevenção, controle e combate à corrosão.						
<i>Obs: a segunda edição é exclusiva para os militares do PAMA-SP.</i>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Sargento trabalhando na área de manutenção de aeronaves.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) princípios da corrosão;						
b) métodos de prevenção e combate a corrosão; e						
c) ensaios não destrutivos.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-638, publicada no BCA nº 220, de 20 NOV 2014.			

8.8 ESTÁGIO DE ESPECTROMETRIA DE ÓLEO (EEOL)						Cód. 70161
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	11/06/2018	15/06/2018	11/04/2018	02	05	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais com realização de análise espectrométrica de óleo através do equipamento SPECTROIL-M, estabelecendo um manuseio, manutenção e armazenagem otimizadas dos componentes e materiais envolvidos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial, Suboficial ou Sargento; e b) atuar, ou ter sido designado para atuar como operador do sistema PAEO (Programa de Análise Espectrometria de Óleo) nos laboratórios regionais do NuPAMA-AF, PAMA-LS, ALA 1, ALA 4, ALA 8 e ALA 9. 						
<i>Obs: este curso poderá admitir graduados da especialidade TMA-3.</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) programa de análise espectrométrica de óleo (PAEO); b) equipamento spectroil-m; e c) análise espectrométrica de óleo. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-599, publicada no BCA nº 042, de 28 FEV 2014.			

8.9 ESTÁGIO DE SOLDAGEM TIG (ESOLT)						Cód. 70164
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	05		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	02/04/2018	06/04/2018	09/02/2018	02	04	PAMA-SP
2	10/09/2018	14/09/2018	10/07/2018	02	04	PAMA-SP
FINALIDADE DO CURSO						
Familiarizar profissionais com a utilização de equipamentos de soldagem Tungstênio Inerte Gás (TIG), estabelecendo um manuseio, manutenção e armazenagem otimizadas desses equipamentos e dos materiais envolvidos.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da Especialidade BEP, SML ou SEM, exercendo ou ter sido designado para exercer atividades envolvendo soldagem do tipo TIG.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) visão geral da soldagem TIG; e b) prática de soldagem TIG.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 tempos.			
TRAJES			7º B e 8º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-602, publicada no BCA nº 053, de 19 MAR 2014.			

9 CURSOS MINISTRADOS PELO PAMB-RJ

9.1 CURSO DE MANUTENÇÃO E CALIBRAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE VISÃO NOTURNA (CMCEVN)						Cód. 70166
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	15		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	07/05/2018	25/05/2018	07/03/2018	06	12	ALA 4
2	02/07/2018	20/07/2018	02/05/2018	06	12	PAMB-RJ
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para executarem os serviços de assistência técnica e manutenção nível base dos EVN da OM em que atuam.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser Oficial do QOEARM ou QOEA ARM; b) ser Graduado das especialidades BMB, BET, BEI ou BEV; c) pertencer a OM que opera, ou operará, com o equipamento de visão noturna e/ou que é, ou será, responsável pela sua manutenção; d) exercer ou ter sido designado para exercer funções inerentes à atividade de manutenção de EVN; e e) ter, no mínimo, conhecimento intermediário da língua inglesa, em especial sobre termos técnicos na área de manutenção. 						
<i>Obs: os candidatos indicados deverão fazer exame de nivelamento da língua inglesa, o qual será disponibilizado pelo ILA, tendo os mesmos que obter nota igual ou superior a 7,00 (sete).</i>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) características básicas do EVN; b) processo de manutenção de ENV; e c) avaliação operacional de defeitos cosméticos em voo. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			120 tempos.			
TRAJES			8° B e 10° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-601, publicada no BCA nº 053, de 19 MAR 2014.			

9.2 CURSO DO SISTEMA DE ARMAMENTO DA AERONAVE H-50 (CSAAH)					Cód. 70168	
MODALIDADE			SISTEMA		DIAS LETIVOS	
PRESENCIAL			SISMAB		10	
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	23/04/2018	04/05/2018	23/02/2018	06	12	ALA 10
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para as atividades inerentes à operação armada do sistema de armamento da aeronave H-50.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
a) ser Oficial especialista em armamento; ou b) ser Suboficial, Sargento ou Cabo da especialidade BMB.						
CONTEÚDO CURRICULAR						
a) preparação do sistema de armamento para emprego; e b) manutenção do sistema de armamento.						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			8º, 10º ou 11º (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-636, publicada no BCA nº 220, de 20 NOV 2014.			

9.3 CURSO DO SISTEMA DE ARMAMENTO M134 (CSAM134)						Cód. 70167
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISMAB	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	20/08/2018	31/08/2018	20/06/2018	06	12	ALA 4
FINALIDADE DO CURSO						
<p>Capacitar profissionais para realizarem as atividades de manutenção e operação dos equipamentos bélicos que compõem o sistema de tiro XM323 metralhadora <i>MINIGUN</i> M134, utilizado na aeronave H-60L.</p>						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<p>a) ser Oficial da especialidade de armamento, até o posto de Capitão; b) ser Suboficial ou Sargento da especialidade BMB; e c) exercer ou ter sido designado para exercer funções inerentes à atividade de manutenção, operação ou instrução do sistema XM323, metralhadora M134 <i>Minigun/Gating Gun</i>.</p>						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<p>a) funcionamento do armamento M134; e b) manutenção do armamento M134.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			8° e 10° (RUMAER) ou correspondente.			
CURRÍCULO MÍNIMO			ICA 37-635, publicada no BCA nº 220, de 20 de NOV 2014.			

10 CURSO SOB RESPONSABILIDADE DO CECAT

10.1 CURSO DE CATALOGAÇÃO APLICADA À LOGÍSTICA (CCAT)						Cód. 70169
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			SISCAE	10		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
1	17/09/2018	28/09/2018	17/07/2018	12	20	CECAT
2	19/11/2018	30/11/2018	19/09/2018	12	20	CECAT
FINALIDADE DO CURSO						
Capacitar profissionais para o desempenho da atividade de catalogação de materiais no atendimento das necessidades da Força Aérea Brasileira.						
REQUISITOS DO CANDIDATO						
<ul style="list-style-type: none"> a) ser militar na graduação mínima de Cabo ou funcionário civil das Forças Armadas, desempenhando, ou designado para desempenhar, tarefas de catalogação no âmbito do SISCAE ou SISCADÉ; b) ser civil desempenhando, ou designado para desempenhar, tarefas de catalogação em empresas privadas brasileiras de interesse do Comando da Aeronáutica (COMAER) ou do Ministério da Defesa (MD); c) ser civil ou militar estrangeiro de países com os quais o COMAER tenha assinado atos bilaterais de acordos de cooperação; e d) ter concluído com aproveitamento o CBCAT. 						
CONTEÚDO CURRICULAR						
<ul style="list-style-type: none"> a) prática de catalogação; e b) protocolo e manutenção de dados. 						
CARGA HORÁRIA TOTAL			80 tempos.			
TRAJES			Militares 7º B (RUMAER) ou correspondente; e Civis: Passeio.			
CURRÍCULO MÍNIMO			Em elaboração.			

11 EVENTOS SOB RESPONSABILIDADE DO COMGAP

11.1 V ENCONTRO TÉCNICO-PEDAGÓGICO DO COMGAP (ETPC)						
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			TODOS	03		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	19/03/2018	21/03/2018	19/02/2018	25	50	ILA
FINALIDADE DO EVENTO						
<p>Divulgar procedimentos relacionados aos processos previstos nas “Normas Reguladoras de Cursos do COMGAP” (ICA 37-563), “Sistema de Gerenciamento da Capacitação” (SGC) e demais orientações para execução da capacitação na área logística.</p> <p>Capacitar profissionais que atuam em Setores de Treinamento das ORESP na sistemática relativa à elaboração e revisão de documentação curricular dos cursos da Logística, bem como abordar procedimentos de avaliação e os papéis do CEAD e dos NEAD junto às OM do COMGAP.</p>						
REQUISITOS						
<p>Este evento é de participação OBRIGATÓRIA ao efetivo das OM subordinadas ao COMGAP, particularmente atuando como chefes, encarregados, instrutores e tutores nos setores de treinamento das ORESP.</p> <p>Obs: Este encontro é extensivo aos ODGSA que fazem uso de eventos de capacitação previstos na TCA 37-11, Diretorias e Centros subordinados ao COMGAP que não são ORESP, mas controlam a capacitação de suas subordinadas.</p>						
AGENDA PRELIMINAR						
<p>a) Orientações a respeito da ICA 37-563 e SGC;</p> <p>b) Rotina da Capacitação – apresentação das ORESP; e</p> <p>c) Elaboração e revisão de documentação curricular (Currículo Mínimo (CM), Plano de Unidades Didática (PUD) e material didático); procedimentos de avaliação; papel do CEAD e dos NEAD no âmbito da Logística.</p> <p>OBS 1: os representantes das ORESP deverão realizar apresentação com duração de 1 tempo de aula sobre a rotina da capacitação executada, escolhendo 1 curso ou estágio para explanar aos participantes.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 horas.			
TRAJES			7º (RUMAER).			
PARTICIPANTES			<p>Obrigatório: COMGAP (SCAD), DIRMAB, DIRINFRA, DTI, CELOG, CECAT, ILA, GAL, PAMAGL, PAMASP, PAMALS, PAMB-RJ, CCA-RJ, CCA-BR, CCA-SJ e CTLA.</p> <p>Convidados: ODGSA, Escolas de Formação e Pós-Formação.</p>			

11.2 REUNIÃO PRÉVIA DA TCA 37-11/2019						
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			TODOS	01		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MIN	MAX	LOCAL
UN	25/07/2018	25/07/2018	18/05/2018	25	50	COMGAP
FINALIDADE DO EVENTO						
<p>Divulgar prazos e procedimentos relativos ao planejamento da TCA 37-11/2019.</p> <p>Identificar as demandas de capacitação dos ODGSA para planejamento da TCA 37-11/2019, divulgando prazos e procedimentos para encaminhamento das demandas ao COMGAP.</p>						
REQUISITOS						
<p><u>OBRIGATÓRIO:</u> Pertencer ao efetivo das ORESP, executoras de Cursos e Estágios da TCA 37-11, particularmente nos Setores de Treinamento exercendo o cargo de Chefe e Encarregado.</p> <p><u>CONVIDADO:</u> Pertencer ao ODGSA e OM subordinadas.</p> <p>Obs: ODGSA e OE – na oportunidade deverão apresentar suas demandas de capacitação para o ano de 2019.</p>						
AGENDA PRELIMINAR						
<p>a) orientações do COMGAP (SCAD);</p> <p>b) apresentação das demandas dos ODGSA e OE;</p> <p>c) apresentação do planejamento das ORESP para 2019; e</p> <p>d) outras demandas.</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL				8 tempos.		
TRAJES				7º (RUMAER).		
PARTICIPANTES				<p>Obrigatório: COMGAP (SCAD), DIRMAB, DIRINFRA, DTI, CELOG, CECAT, ILA, GAL, PAMAGL, PAMASP, PAMALS, PAMB-RJ, CCA-RJ, CCA-BR, CCA-SJ e CTLA.</p> <p>Convidados: ODGSA e OM subordinadas.</p>		

11.3 REUNIÃO DE CONSOLIDAÇÃO DA TCA 37-11/2019						
MODALIDADE			SISTEMA	DIAS LETIVOS		
PRESENCIAL			TODOS	5		
ED	INÍCIO	TÉRMINO	LIMITE PARA INDICAÇÕES	MÍN	MÁX	LOCAL
UN	17/09/2018	21/09/2018	-	6	12	ILA
FINALIDADE DO EVENTO						
<p>Consolidar o planejamento das ORESP com as demandas informadas pelos ODGSA e OE para o ano de 2019.</p> <p>Atualizar as Normas relativas ao Ensino da Logística, caso necessário.</p>						
REQUISITOS						
<p>Pertencer ao efetivo do COMGAP (SCAD) responsável pelo planejamento e acompanhamento da execução da capacitação da área logística.</p> <p>Pertencer ao efetivo do ILA (DE) em condições de deliberar sobre o planejamento de ensino do Instituto.</p>						
AGENDA PRELIMINAR						
<p>a) TCA 37-11 (Demandas dos ODGSA X Planejamentos das ORESP); e</p> <p>b) ICA 37-563 e SGC (atualizações e novas aplicações).</p>						
CARGA HORÁRIA TOTAL			40 horas.			
TRAJES			7º (RUMAER).			
PARTICIPANTES			Obrigatório: COMGAP (SCAD) e ILA.			

12 DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1 O ônus com diárias e passagens relativos à participação nos eventos sob responsabilidade do COMGAP, constantes do item 11 desta TCA, são da responsabilidade de cada OM participante e deverão estar contabilizados nos seus PCRH específicos.

12.2 Os casos não previstos nesta TCA serão submetidos à apreciação do Exmo. Sr. Comandante-Geral de Apoio.

12.3 Toda a sistemática de indicação está descrita na versão mais atualizada da ICA 37-563 e consubstanciada através do SGC.

ÍNDICE**Cursos/estágios**

Ministrados pelos CCA, 2, 2.1 a 2.10

Ministrados pelo CTLA, 3, 3.1 a 3.3

Ministrado pela DIRINFRA 4 a 4.1

Ministrados pelo ILA, 5, 5.1, 5.1.1 a 5.1.25, 5.2, 5.2.1 a 5.2.18, 5.3, 5.3.1 a 5.3.13

Ministrados pelo PAMA GL, 6, 6.1 a 6.9

Ministrados pelo PAMA LS, 7, 7.1 a 7.16

Ministrados pelo PAMA SP, 8, 8.1 a 8.9

Ministrados pelo PAMB-RJ, 9, 9.1 a 9.3

Ministrado pelo CECAT, 10, 10.1

Eventos do COMGAP, 11, 11.1 a 11.3

REFERÊNCIAS

BRASIL. Comando da Aeronáutica. Comando-Geral de Apoio. Portaria COMGAP nº 062/1EM, de 31 de maio de 2017. Aprova a reedição da Instrução do Comando da Aeronáutica “*Normas Reguladoras de Cursos do Comando-Geral de Apoio*” (ICA 37-563). **Boletim do Comando da Aeronáutica**, Rio de Janeiro, RJ, n. 095, 06 jun. 2017.

BRASIL. Comando da Aeronáutica. Comando-Geral do Pessoal. Portaria COMGEP nº 864/5EM, de 23 de novembro de 2011. Aprova a reedição da Norma de Sistema do Comando da Aeronáutica “*Confecção, Numeração e Controle de Publicações Oficiais do Comando da Aeronáutica*” (NSCA 5-1). **Boletim do Comando da Aeronáutica**, Rio de Janeiro, RJ, n. 225, 29 nov. 2011.