

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA**



PLANEJAMENTO

ICA 11-179

**PROGRAMA DE TRABALHO ANUAL DO PARQUE
DE MATERIAL AERONÁUTICO DE SÃO PAULO**

2019

MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
DIRETORIA DE MATERIAL AERONÁUTICO E BÉLICO



PLANEJAMENTO

ICA 11-179

**PROGRAMA DE TRABALHO ANUAL DO PARQUE
DE MATERIAL AERONÁUTICO DE SÃO PAULO**

2019



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
DIRETORIA DE MATERIAL AERONÁUTICO E BÉLICO

PORTARIA DIRMAB Nº 40/PLON-1, DE 27 DE JUNHO DE 2019.

Aprova a edição da ICA 11-179
“Programa de Trabalho Anual do Parque
de Material Aeronáutico de São Paulo –
PAMA-SP, para o ano de 2019”.

O DIRETOR DE MATERIAL AERONÁUTICO E BÉLICO, com base nas competências constantes dos incisos I e II dos art. 5º e 8º, no uso das disposições previstas nos incisos III e VII do art. 11, tudo do ROCA 21-24/2017, de 7 de novembro de 2017, e considerando o que estabelece o item 1.3.2.4 da MCA 11-1/2014, de 19 de dezembro de 2014, resolve:

Art. 1º Aprovar a edição da ICA 11-179 “Programa de Trabalho Anual do PAMA-SP, para o ano de 2018”.

Art. 2º Esta Instrução entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º Revoga-se a ICA 11-179, aprovada pela Portaria DIRMABNº 57/PLPG, de 25 de abril de 2017, publicada no BCA nº 70, de 28 de abril de 2017.

MajBrig Ar RICARDO AUGUSTO FONSECA NEUBERT
Diretor de Material Aeronáutico e Bélico

(Publicado no BCA nº 115, de 4 de julho de 2019)

SUMÁRIO

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES.....	6
1.1 <u>FINALIDADE</u>	6
1.2 <u>CONCEITUAÇÃO</u>	6
1.3 <u>COMPETÊNCIA</u>	8
1.4 <u>ÂMBITO</u>	8
1.5 <u>SIGLAS E ABREVIATURAS</u>	8
2 ORGANIZAÇÃO MILITAR.....	11
2.1 <u>MISSÃO</u>	11
2.2 <u>COMPETÊNCIAS</u>	11
2.3 <u>ESTRUTURA ORGANIZACIONAL</u>	12
2.4 <u>VISÃO</u>	13
2.5 <u>VALORES</u>	13
3 DIRETRIZES.....	14
3.1 <u>EMANADAS DA DIRMAB</u>	14
3.2 <u>EMANADAS PELO DIRETOR DO PAMA SP</u>	21
4 METAS E TAREFAS.....	25
4.1 <u>METAS / TAREFAS DECORRENTES DE PROJETOS ESTRATÉGICOS</u>	25
4.2 <u>METAS / TAREFAS DECORRENTES DO PLANO SETORIAL</u>	25
4.3 <u>METAS / TAREFAS DE ORDEM SUPERIOR OU SISTÊMICA</u>	26
4.4 <u>METAS/TAREFAS PRÓPRIAS</u>	27
5 COMPOSIÇÃO ORÇAMENTÁRIA	63
5.1 <u>DIVISÃO ADMINISTRATIVA</u>	63
5.2 <u>DIVISÃO TÉCNICA</u>	68
6 CALENDÁRIO ADMINISTRATIVO	104
7 INSPEÇÕES.....	117
7.1 <u>VISITAS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA</u>	117
8 INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES	118
8.1 <u>REUNIÃO DE OPERADORES</u>	118
8.2 <u>INSTRUÇÕES TERRESTRES</u>	119
8.3 <u>EVENTOS DIVERSOS A SEREM REALIZADOS PELA OM</u>	119
9 DISPOSIÇÕES FINAIS	120
REFERÊNCIAS.....	121

DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 FINALIDADE

O presente Programa de Trabalho Anual tem por finalidade orientar, de forma integrada e articulada com o Plano Setorial do COMGAP, as ações a serem desenvolvidas pelo Parque de Material Aeronáutico de São Paulo (PAMASP) durante o ano de 2019.

1.2 CONCEITUAÇÃO

Para efeito desta publicação, os termos e expressões abaixo têm as seguintes conceituações:

- AÇÃO OU AÇÃO ORCAMENTÁRIA

Parte integrante de um Programa que pode agrupar Projetos ou Atividades que apresentam características semelhantes de planejamento, de execução, de controle ou de objetivos.

- ATIVIDADE

Instrumento de programação utilizado para alcançar o objetivo de um programa, envolvendo um conjunto de operações que se realizam de modo contínuo e permanente, das quais resulta um produto ou serviço necessário à manutenção da ação de Governo.

- DIRETRIZ DO COMANDO DA AERONÁUTICA (DCA)

Documento de alto nível destinado, precipuamente, a definir, estabelecer ou orientar em caráter global, setorial ou específico, a Política do Comando da Aeronáutica nos campos de ação essenciais ao desenvolvimento da Aeronáutica e ao fortalecimento e emprego do Poder Aeroespacial.

- META

Objetivo intermediário ou parcial da execução de um plano, coerente com seu alinhamento estratégico, quantificado e qualificado, que deve ser alcançado num determinado período de tempo, durante a execução de um Projeto/Atividade. Normalmente é expressa em números, porcentagem ou outras características esperadas.

- PLANO DO COMANDO DA AERONÁUTICA (PCA)

É a publicação, de caráter determinativo que consubstancia as decisões tomadas num determinado momento e em dado nível hierárquico e que visa à consecução de objetivos finais a serem alcançados em determinado período.

- PLANO ESTRATÉGICO MILITAR DA AERONÁUTICA (PEMAER)

Documento elaborado pelo Estado-Maior da Aeronáutica que estabelece os Objetivos Estratégicos do Comando da Aeronáutica para o período pretendido e consolida os Projetos Estratégicos necessários para atingi-los.

- PLANO SETORIAL

É o Plano quadrienal, elaborado com base no Plano Estratégico Militar da Aeronáutica, que estabelece metas a serem desempenhadas pelo próprio órgão elaborador e Organizações Militares subordinadas, com a finalidade de atingir os Objetivos Estratégicos e seus Objetivos Setoriais em um determinado período.

- PROGRAMA DE TRABALHO ANUAL (PTA)

É o documento decorrente do alinhamento estratégico da Aeronáutica, no qual são definidas as metas e tarefas a serem cumpridas por uma Organização Militar, no período de um exercício financeiro, abrangendo os projetos e atividades necessários ao cumprimento de sua Missão.

- PROJETO

É o conjunto harmônico de eventos definidos e quantificados quanto ao propósito, características, metas, custos e tempo de realização, visando ao atendimento de uma necessidade específica.

- REGIMENTO INTERNO DO COMANDO DA AERONÁUTICA (RICA)

É a publicação que, em complemento ao respectivo Regulamento, estabelece as minúcias da estrutura das Organizações, disciplinando o funcionamento e as competências de seus órgãos constitutivos.

- TAREFA

Ação operativa específica, atribuída por superior a um subordinado ou assumida por este e que, quando adequadamente executada, cumprirá ou contribuirá para o cumprimento da própria Missão ou da Missão de seu superior.

- TABELA DE DISTRIBUIÇÃO DE AERONAVES

A distribuição de aeronaves será de competência do Estado Maior da Aeronáutica (EMAER). A Tabela de Distribuição de Aeronaves será proposta, periodicamente, pelo Comando Geral de Apoio e aprovada pelo EMAER. A TDA consubstancia a quantidade de aeronaves, por tipo, a ser distribuída para as organizações operadoras, sendo estabelecida em função do esforço aéreo autorizado, da capacidade logística instalada e da disponibilidade dos recursos destinados às atividades de suprimento e manutenção.

- MÓDULO DE TRABALHO ANUAL

É a ferramenta do SILOMS que auxilia na montagem de todo o planejamento orçamentário constante do PTA.

- ESFORÇO AÉREO

É o número de horas de voo estabelecido para as unidades aéreas no Programa de Trabalho Anual do Comando da Aeronáutica.

- DIAGONAL DE MANUTENÇÃO

É o documento, elaborado pelo PAMASP, onde se registra a programação de inspeções sob responsabilidade direta do Parque a serem realizadas no ano seguinte.

- ESTOCAGEM ESTRATÉGICA DE AERONAVES

Ato ou efeito de preservação e armazenagem de aeronaves, em área definida (coberta ou descoberta), de acordo com os procedimentos previstos nos documentos técnicos pertinentes.

- PARQUE CENTRAL

É o órgão executivo do Sistema de Material Aeronáutico e Bélico (SISMAB), responsável por todas as providências necessárias às atividades de suprimento, manutenção, apoio técnico aos operadores e controle geral de uma aeronave ou equipamento aeroespacial, bem como de seu armamento.

- PARQUE OFICINA

É o órgão executivo do SISMAB responsável por todas as providências necessárias às atividades de suprimento, manutenção, apoio técnico aos operadores e controle geral de determinados itens reparáveis, quando o programa de trabalho da aeronave ou equipamento aeroespacial ao qual pertencem é atribuição de outro parque.

1.3 COMPETÊNCIA

- Compete à Subdivisão de Planejamento (TPLJ) elaborar o Programa de Trabalho Anual do PAMASP e encaminhar para aprovação da autoridade competente; bem como gerenciar os recursos financeiros alocados aos seus respectivos Projetos com o objetivo de atingir as metas e as atividades estabelecidas neste Programa de Trabalho.

- Compete à DIRMAB a revisão, aprovação e publicação no BCA do Programa de Trabalho Anual do PAMASP para o ano 2019.

1.4 ÂMBITO

O presente documento aplica-se ao Parque de Material Aeronáutico de São Paulo.

1.5 SIGLAS E ABREVIATURAS

SIGLA	DESCRIÇÃO
AH-2	Projeto AH-2
ALA 1	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Brasília
ALA 2	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Anápolis

ALA 3	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Canoas
ALA 4	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Santa Maria
ALA 5	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Campo Grande
ALA 6	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Porto Velho
ALA 7	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Porto Velho
ALA 8	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Manaus
ALA 9	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Porto Velho
ALA 10	Unidade Aérea de Preparo e Emprego do Galeão
ALA 11	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Porto Velho
ALA 12	Unidade Aérea de Preparo e Emprego de Santa Cruz
A-1M	Projeto A-1M
A-29	Projeto A-29
BASP	Base Aérea de São Paulo
BCA	Boletim do Comando da Aeronáutica
BARET	Projeto Barreira de Retenção
CELOG	Centro de Logística da Aeronáutica
COMGAP	Comando Geral de Apoio
C-95	Projeto C-95
C-97	Projeto C-97
C-130	Projeto C-130
DCA	Diretriz do Comando da Aeronáutica
DIRMAB	Diretoria de Material Aeronáutico e Bélico
EMP	Equipamento de Medida de Precisão
ESM	Esquadrão de Suprimento e Manutenção
F-5M	Projeto F-5M
H-1H	Projeto H-1H
H-50	Projeto H-50
H-60L	Projeto H-60L
H-36	Projeto H/V-36
ICA	Instrução do Comando da Aeronáutica
J-85	Motor de modelo J-85
Lear Jet	Projeto R/U-35A/55
LRC	Laboratório Regional de Calibração
LSC	Laboratório Setorial de Calibração
MPI	<i>Medium Periodic Inspection</i> (inspeção intermediária)
PAEO	Programa de Análise Espectrométrica de Óleo
PAMASP	Parque de Material Aeronáutico de São Paulo
PCA	Plano do Comando da Aeronáutica
PEMAER	Plano Estratégico Militar da Aeronáutica

PTA	Programa de Trabalho Anual
RICA	Regimento Interno do Comando da Aeronáutica
RQ-450WE	Modelo RQ-450WE de VANT
RQ-900	Modelo RQ-900 de VANT
SISMAB	Sistema de Material Aeronáutico e Bélico
SPEY	Motor modelo SPEY
TFE731-2-2B	Motor modelo TFE731-2-2B
TPLJ	Subdivisão de Planejamento
TSOL	Projeto de Tintas e Solventes
T700-GE-701	Motor modelo T700-GE-701
T-25	Projeto T-25
T-27	Projeto T-27
T-53	Motor de modelo T-53
T-56	Projeto T-56
VANT	Veículo Aéreo Não Tripulado
VH-34	Projeto VH-34
VH-35	Projeto VH-35

2 ORGANIZAÇÃO MILITAR

2.1 MISSÃO

O Parque de Material Aeronáutico de São Paulo tem como Missão prestar o apoio logístico nas áreas de suprimento, manutenção, engenharia e assistência técnica aos sistemas, subsistemas e itens de material aeronáutico do Comando da Aeronáutica, bem como a atualização de conhecimentos técnicos especializados em pessoal, de acordo com os planos e programas emanados dos respectivos Órgãos Centrais do Sistema na área da logística de material e de serviços.

2.2 COMPETÊNCIAS

2.2.1 COMO PARQUE CENTRAL

I - Gerenciar e controlar as atividades de suporte logístico dos Projetos AH-2, AMX, F-5M, Classe Geral (GS), H-50, H-55, H-60L, VH-34, VH-35, V/H-36, Lear Jet, Metrologia e VANT.

II - Gerenciar o Programa de Análise Espectrométrica de Óleo – PAEO dos motores.

III – Gerenciar, junto ao CELOG, a distribuição de Gases (GZ) para as Organizações Militares.

2.2.2 COMO PARQUE OFICINA

I - Gerenciar e controlar as atividades de suprimento e manutenção das oficinas internas e externas (parque oficina de reparáveis sob responsabilidade do PAMASP) relativas aos A-1M, A-29, C-130, C-95, C-97, F-5M, Lear Jet, T-25 e T-27.

II - Realizar revisão geral de *afterburner*, *gearboxe* demais acessórios do motor J-85 (F-5M); executar inspeções e testes em banco de provas dos motores J-85 (F-5M); executar a MPI dos motores TFE731-2-2B (Learjet); efetuar giro em banco de prova do motor SPEY (A-1M), executar a revisão geral dos motores da família PT6, com exceção do motor PTA6A-68C, executar reparo no motor T700-CE-701 (H-60) e realizar inspeção T (500 hs) MAKILA 1A1M (VH-34).

III – Realizar o gerenciamento de contratos de suporte dos motores que não forem internados na TMOT.

III - Executar e controlar a calibração dos padrões utilizados nos Laboratórios Setoriais de Calibração subordinados (LRC).

2.3 ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

A seguir é apresentada a estrutura organizacional do Parque de Material Aeronáutico de São Paulo (PAMASP) de acordo com a proposta de Regimento Interno (RICA 21-88), remetida à DIRMAB para aprovação por meio do Ofício nº 198/ARHU. (Processo nº 67115.003.377/2014-16):

—

A Direção do Parque de Material Aeronáutico de São Paulo (PAMASP) tem a seguinte constituição:

- I - Diretor (DDIR);
- II - Secretaria (DSEC);
- III - Assessoria de Gestão da Qualidade (DGEQ);
- IV - Assessoria de Controle Interno (DCIN);
- V - Assessoria Jurídica (DJUR);
- VI - Seção de Inteligência (DITL);
- VII - Seção Comercial (DCOM);
- VIII - Assessoria de Treinamento (DATR);
- IX - Assessoria de Gestão Ambiental (DGAM);
- X - Assessoria de Investigação e Prevenção de Acidentes do Trabalho (DPAT);
- XI - Assessoria de Proteção Radiológica (DSPR);
- XII - Assessoria de Gestão de Acompanhamento de Contratos (DGAC); e
- XIII - Seção de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos (SIPAA);

A Divisão Administrativa do Parque de Material Aeronáutico de São Paulo (PAMASP) tem a seguinte constituição:

- I - Chefe (AADM);
- II - Secretaria (ASEC);
- III - Subdivisão de Intendência (AINT);
- V - Subdivisão de Recursos Humanos (ARHU);
- VI - Subdivisão de Investigação e Justiça (AAIJ);
- VII - Subdivisão de Apoio e Infra-Estrutura (AAIE); e
- VIII - Subdivisão de Tecnologia da Informação (ATIN).

A Divisão Técnica do Parque de Material Aeronáutico de São Paulo (PAMASP) tem a seguinte constituição:

- I - Chefe (TTEC);
- II - Secretaria (TSEC);
- III - Seção de Operações (TAOP);
- IV - Seção de Inspeção Técnica (TTQI);
- V - Subdivisão de Planejamento (TPLJ);
- VI - Subdivisão de Controle (TCTR);
- VII - Subdivisão de Aeronaves (TANV);
- VIII - Subdivisão de Oficinas (TOFI);

IX – Subdivisão de Motores (TMOT);
X - Subdivisão de Suprimento (TSUP); e
XI - Subdivisão de Engenharia (TENG);

2.4 VISÃO

Ser referência de excelência em atividades de suporte logístico às aeronaves da FAB ao garantir disponibilidade e operação segura.

2.5 VALORES

Nosso comprometimento, nossa doutrina, nossas crenças e princípios éticos:

Ser Humano

Acreditamos na capacidade do homem de pensar e de transformar as coisas e o mundo, segundo a necessidade e a conveniência de cada época a situação.

Tradição

Cultuamos o legado histórico dos nossos antepassados e seguimos os exemplos de nossas raízes, buscando fazer o melhor em qualquer circunstância.

Trabalho em Equipe

Cremos que juntos realizamos mais e melhor, pois a somatória dos conhecimentos individuais propicia a sinergia necessária para se atingir objetivos com precisão e ousadia.

Pioneirismo

Nossa história é pautada em ações que desenharam não só a Força Aérea, mas também o nosso país e, por isso, continuaremos identificando as oportunidades para sermos sempre inovadores e nos colocarmos à vanguarda dos acontecimentos.

Flexibilidade

O "Curinga", nossa insígnia, simboliza o que somos, pois traduz a nossa capacidade de assumir novos encargos e desafios com flexibilidade no campo de nossa atuação.

Determinação

Somos incansáveis e executamos nossas tarefas com determinação, vencemos os obstáculos conjunturais e não os usamos como evasiva pelo fortuito malogro de nossas metas.

Orgulho

Temos o orgulho de sempre fazer o melhor e de não dar lugar ao desacerto, à inépcia e à incompetência.

Humildade

Reconhecemos que os outros podem até ser mais capazes e melhores profissionais que nós, por isso, sabemos que o nosso caminho deve ser balizado pelo contínuo estudo e atualização dos assuntos pertinentes a nossa profissão, a fim de melhor atender às necessidades da Força Aérea Brasileira.

3 DIRETRIZES

3.1 EMANADAS DA DIRMAB

3.1.1 BREVE ANÁLISE DA CONJUNTURA

O acompanhamento do cenário político e econômico indicam, no entender desta Direção, uma conjuntura orçamentária para 2019 mais contida que a de 2018 de uma maneira geral. Embora o esforço aéreo para 2019 seja muito similar ao de 2018, a expectativa é de que recursos financeiros para o suporte à operação aérea estabelecidos no PLOA, da ordem de R\$ 470 milhões de Ação 2048, não sofrerem cortes. Tal expectativa, associada a uma valorização do Dólar em relação ao Real em até R\$ 4,00, poderá se refletir em uma degradação dos insumos de suporte logístico, dificultando o cumprimento do Programa Anual de Atividades Aéreas (ICA 55-66), estabelecido pelo EMAER. Contudo, considerando que a política orçamentária é um //aspecto externo e sem controle por parte da DIRMAB, será mantida a busca da maior eficiência possível na condução de todos os nossos processos, em todos os níveis de atuação do SISMA B, seja para as atividades contratadas seja naquelas realizadas diretamente por OM elos do SISMA B.

Ainda considerando o aspecto orçamentário, é mister ressaltar a degradação das ações que suportam a aquisição e manutenção dos sistemas bélicos, a saber as ações 20XA e 14TH. A crescente demanda operacional, ocasionada pela entrada em operação na FAB de novos vetores, trouxe a reboque um incremento das necessidades de obtenção de itens bélicos, de modo que tais treinamentos possam ser eficazes explorando, assim, a total capacidade das referidas plataformas. Ocorre que não houve o respectivo aporte nos orçamentos destinados ao material bélico, mais especificamente o armamento aéreo, tendo sido o foco, em 2018, dado para as ações de GLO, as quais não constituem a destinação precípua da Força. Deste modo, em face dos valores constantes da PLOA, os quais contemplam aproximadamente 25% do total da TAB 2019 na 20XA e 75% da 14TH, espera-se um impacto significativo nas atividades aéreas de PIMO para 2019.

Outro aspecto que baliza o planejamento das atividades da DIRMAB para 2019 é a reestruturação do COMAER, agora já em fase de implantação, principalmente no que se refere à ativação das Alas. Nesse contexto, caberá a esta Diretoria assessorar a consolidação da implantação, já iniciada em 2016, 2017 e 2018, dos Grupos Logísticos nas Alas.

Paralelamente, com a transferência do COMGAP e da DIRMAB para São Paulo em 2017, além de uma série de modificações nas competências dos diversos elos do SISMA B em curso, há uma progressiva revisão da estrutura do Comando-Geral de Apoio. Essas mudanças deverão ser acompanhadas ao longo de 2019 e se refletirão em um importante revisão do SISMA B em 2020.

Assim, tendo sido ressaltados os pontos macro mais importantes que envolverão o suporte logístico da frota em 2019 e o processo de reorganização do SISMA B em curso, é necessário que essa visão geral se reflita nas diretrizes do Diretor, de modo a orientar e priorizar as ações das suas Subdiretorias, de cada uma das OM subordinadas e dos Elos do SISMA B para 2019.

3.1.2 DIRETRIZES GERAIS

Observada a conjuntura atual e considerando os objetivos traçados pelo Comando da Aeronáutica e pelo Comando-Geral de Apoio, ficam estabelecidas as Diretrizes abaixo especificadas. Quaisquer alterações julgadas necessárias ou sugestões de mudanças nessas diretrizes deverão ser submetidas à aprovação do Diretor, a fim de evitar distorções nos resultados planejados.

- a) Garantir que as atividades realizadas nos processos agreguem valor;
- b) Observar os critérios estabelecidos pelo Exmo. Sr. Comandante da Aeronáutica no Aviso Interno Nº 01/GC3, de 14 FEV 2019, a menos que exista documento da cadeia de comando com prioridade específica sobre o assunto sendo tratado;
- c) Garantir acuracidade das informações e do nível de desempenho, por intermédio dos indicadores estabelecidos, de maneira a assegurar o pleno exercício das relações interfuncionais e intrafuncionais do SISMA B;
- d) Os Parques de Material Aeronáutico deverão trabalhar no sentido de alcançarem as metas de aeronaves completas e de aeronaves disponíveis, por projeto, a fim de que se alcance a meta geral de 260 aeronaves disponíveis e 360 aeronaves montadas em toda a frota, até 31 de dezembro de 2019;
- e) Os Parques de Material Aeronáutico e Bélico deverão priorizar, dentro do escopo dos respectivos PTAs, os seguintes projetos aeronáuticos na ordem em que são listados: T-27, P-3, C-105, A-29, T-25, C-95, C-98 e C-97, em função das orientações do Exmo. Cmt do COMGAP;
- f) Avaliar constantemente a estrutura de suporte logístico, de forma a identificar possíveis redundâncias de instalações industriais e de serviços;
- g) Considerar, no que concerne à eventuais transferências de Projetos entre Parques de Material, o planejamento criterioso das ações, com ênfase no aproveitamento e na capacitação dos recursos humanos, a fim de evitar a solução de continuidade no suporte logístico;
- h) As requisições de compra e serviço devem ser colocadas no início do ano fiscal de 2019, a fim de evitar ao máximo os Restos a Pagar de 2019 para 2020;
- i) Concentrar todas as requisições de sobressalentes (*spareparts*) de motores aeronáuticos no PAMASP, que será responsável por consolidá-las;
- j) Os Parques de Material Aeronáutico e Bélico deverão se adequar para realizar a aquisição de Produtos Especiais e de Produtos Químicos por meio do contrato celebrado pelo CELOG para este fim;
- k) Os Parques de Material Aeronáutico deverão se adequar para realizar a aquisição de pneus para os projetos aeronáuticos, por meio dos contratos de suporte logístico específicos de cada projeto, quando este fornecimento estiver previsto, ou por meio do contrato de fornecimento de pneus, celebrado pelo CELOG para este fim;

- l) Avaliar continuamente os processos existentes no Sistema Integrado de Logística de Material e de Serviços (SILOMS), de modo a tornar mais rápido o acesso a informações de interesse do SISMAB, a fim de propiciar mais oportunidade ao processo decisório e, ao mesmo tempo, efetivar a atualização e o acompanhamento dos indicadores dos macroprocessos finalísticos previstos na ICA 400-25;
- m) Buscar maior compreensão do todo, maior segurança e ciência sobre seus papéis e responsabilidades em cada processo, visando maior contribuição para os resultados da organização;
- n) Os Parques de Material Aeronáutico deverão adequar os efetivos de suas Direções e de suas Divisões Administrativas, revendo as atividades em execução nesses Setores e transferindo aquelas que devem ser executadas pelos GAP;
- o) Considerar a capacitação prévia de militares escalados para exercer a Fiscalização de Contratos, o Gerenciamento de Projetos ou para compor Comissões de Recebimento, visando garantir que os procedimentos estabelecidos nas legislações pertinentes sejam cumpridos de forma integral;
- p) Aprimorar a gestão do material aeronáutico e bélico por intermédio do controle e supervisão dos processos orçamentários, de levantamento das necessidades, da cadeia de suprimento, de catalogação, de gestão da obsolescência, de nacionalização, de planejamento do ciclo de vida e de garantia da aeronavegabilidade;
- q) Realizar Visitas de Inspeção nas Organizações Militares, para verificar o grau de precisão com que está sendo cumprido o Programa de Trabalho Anual e as normas do SISMAB;
- r) Realizar eventuais Visitas de Assistência Técnica aos Elos dos SISMAB, para verificar o grau de precisão com que estão sendo cumpridas as respectivas normas sistêmicas;
- s) Manter o controle e supervisão, e quando necessário, implementar as contramedidas necessárias, para o sucesso das atividades finalísticas dos elos do SISMAB;
- t) Supervisionar a efetiva realização do registro de dados técnicos e contábeis por todos os elos do SISMAB;
- u) Observar o controle criterioso da aplicação dos recursos da Administração, com base nos princípios da legalidade, da economicidade e da transparência e em justificativas plausíveis para a despesa;
- v) Prever nos requisitos logísticos para novas aeronaves, de acordo com a viabilidade econômica, que a manutenção de 3º Nível, tanto quanto possível, seja atribuída às empresas nacionais, representantes dos fabricantes ou não, de maneira a garantir o suporte logístico no mercado interno;
- w) Iniciar os processos de contratação para execução indireta de serviços ou

aquisição de material somente após a definição dos requisitos para o objeto pretendido;

- x) Priorizar o planejamento dos processos de obtenção, com o objetivo de efetuar o empenho de todos os recursos orçamentários anuais até o dia 1º de setembro;
- y) Observar a proibição da utilização da conta tipo D (Despesas Sigilosas) no âmbito do COMGAP, de forma a manter a transparência dos processos administrativos. Nos casos em que não for possível outra forma de execução, o PAG deverá ser encaminhado ao COMGAP, através desta Diretoria, para receber a devida autorização;
- z) Dispensar especial atenção às condições de trabalho, buscando criar um ambiente harmonioso entre os círculos hierárquicos e entre as áreas técnica e administrativa, contribuindo para manter um elevado grau de qualidade e produtividade;
- aa) Buscar, continuamente, o reconhecimento do mérito e dos êxitos atingidos pelos subordinados, visando colocá-los em cargos que envolvam trabalhos de maior complexidade. Neste sentido, torna-se importante a seleção e indicação de militares da DIRMAB e OM subordinadas para funções de comando e missão no exterior;
- bb) Adotar como tema principal da Organização a justiça para com os seus recursos humanos, identificando aqueles que se destacam, positiva ou negativamente, no seu comportamento e na execução dos seus trabalhos, tratando-os de forma condizente com o desempenho apresentado;
- cc) Manter a ferramenta Módulo de Trabalho Anual (MTA) e suas evoluções (SIGA etc.) como a base para o planejamento orçamentário e a execução creditícia na DIRMAB e todas suas OM subordinadas;
- dd) Promover, em coordenação com o CCA-RJ e a DIRMAB, ações para a melhoria do processo de planejamento do Programa de Trabalho Anual, englobando o aumento da confiabilidade dos dados sobre cadeia de suprimento, inventário, configuração de aeronaves etc., bem como a melhoria da metodologia de cálculo do PTA (consumo e recuperáveis) até o final do 3º trimestre de 2019;
- ee) Procurar trabalhar sempre com margem de segurança e com planos de contingência, evitando surpresas advindas de cenários não identificados. Neste contexto, deverá ser buscado um assessoramento maduro e realista, considerando as limitações existentes e evitando-se levantar crises desnecessárias;
- ff) Dedicar especial atenção ao cumprimento das Leis Ambientais, em particular nas instalações que aglutinam meios fabris/industriais, visando a uma perfeita harmonia entre os elos da logística e os cenários ambientais de cada localidade;
- gg) Contribuir com a avaliação continuada das medidas de prevenção e segurança das áreas patrimoniais, recursos de tecnologia da informação, documentação, trânsito do público externo e medidas de controle do público interno, de modo

a aperfeiçoar a prevenção contra atos ilícitos de toda a natureza;

- hh) Analisar as situações sistêmicas, discutidas no âmbito da DIRMAB, mediante assessoramento dos eventuais órgãos intervenientes, com o intuito de formular as linhas de ação institucionais a serem seguidas. Após a tomada de decisão, caberá às OM subordinadas perseverar na implementação de tais ações na íntegra, considerando uma gerência pautada na honestidade de propósitos, na lealdade e na disciplina intelectual;
- ii) Analisar a utilização de H/h nos Projetos, por meio do SILOMS, estabelecendo parâmetros de planejamento, métricas, limites e regras de uso da mão de obra fora da jornada diária do expediente, considerando a excepcionalidade e o planejamento prévio de tais eventos; e
- jj) Coordenar, sob a estrutura de um GT, o efetivo no Campo dos Afonsos para tratar dos assuntos pendentes da desativação do NuPAMAAF (SPADAER, Legislação, Patrimônio etc.).

3.1.3 DIRETRIZES ESPECÍFICAS

3.1.3.1 OM Subordinadas

- a) Cumprir as Recomendações de Segurança emitidas no âmbito do SIPAER, atentando aos prazos previstos na normativa específica;
- b) Reforçar e valorizar os trabalhos da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho (CIPA), em especial quanto à divulgação das Normas de Segurança do Trabalho, à fiscalização da sua aplicação, e à distribuição e cobrança do uso dos Equipamentos de Proteção Individuais (EPI);
- c) Garantir que a Comissão Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho (CIPA) identifique os riscos presentes nos ambientes, nas condições de trabalho e na organização das tarefas, visando acompanhar as medidas de controle necessárias para assegurar, continuamente, a qualidade de vida e a segurança no ambiente de trabalho; e
- d) Remeter mensalmente à DAGO o controle de gastos com diárias, ajudas de custo e passagens, utilizando planilhas padronizadas por aquela Subdiretoria.

3.1.3.2 Parques de Material

- a) Redimensionar as Coordenadorias de Projeto no sentido de viabilizar um gerenciamento efetivo das atividades de suporte correlatas, incluindo a cobrança das ações a cargo dos demais elos do SISMAB, associados ao respectivo Projeto;
- b) Interagir com a DARH para adequar quantidades e capacitação (técnica e administrativa) de RH para cada Projeto ou atividade, compatibilizando as demandas à realidade existente, com foco na efetividade dos trabalhos realizados;
- c) Elaborar, executar e modificar as tarefas do MTA, sob orientação e aprovação

da SDFC, de forma a assegurar a efetiva disponibilidade dos Projetos, com base no PTA e foco no usuário, levando em conta eventuais variações nos recursos existentes e buscando estar sempre à frente de possíveis óbices;

d) Manter contínuo contato com os fabricantes, fornecedores e empresas contratadas, visando conhecer novas soluções logísticas, possíveis problemas empresariais e eventuais indicações de obsolescência, de modo a antecipar crises e medidas contingenciais;

e) Realizar a contratação da prestação de serviços ou de fornecimento de materiais somente após o recebimento de parecer favorável da DIRMAB e da Diretriz de Contratação associada;

f) Priorizar a contratação de serviços (execução indireta), na sua totalidade ou como forma complementar a manutenção executada pelos elos do SISMA, sempre que a relação de custo-benefício dessa solução for favorável, anexando ao processo de contratação a respectiva análise de viabilidade econômica, aplicando como excepcionalidade as requisições de serviços no exterior;

g) Assumir os processos de requisição (Caderno de Compras) do material aeronáutico e bélico, de todas as categorias, necessário aos Projetos sob sua responsabilidade, bem como efetuar as necessárias interações com o CELOG, suas Comissões e demais Órgãos do COMAER envolvidos nesses processos de obtenção;

h) Buscar o atendimento das demais necessidades de material preferencialmente com base em contratos, utilizando-se de requisições nacionais ou nas Comissões apenas em caráter emergencial ou em situações peculiares;

i) Avaliar continuamente o estoque, com especial atenção ao material imobilizado e não utilizado, adquirido com menos de dez anos, visando a crítica de novas aquisições;

j) Manter atualizados os inventários e propor as alienações periódicas decorrentes, relativas àqueles itens imobilizados por mais de 10 anos em seus estoques, com base no RADA, guardadas as exceções para os itens servíveis;

k) Vincular toda requisição inserida no Módulo Aquisição do SILOMS a uma tarefa cadastrada no Módulo de Trabalho Anual (MTA), atualizando continuamente tais informações durante a fase de execução do PTA, de forma a permitir a descentralização dos recursos pela DAGO em coordenação com o COMGAP, na quantidade e na prioridade corretas;

l) Cadastrar e manter atualizadas as etapas dos cronogramas físico-financeiros de todos os contratos em vigor sob sua responsabilidade no Módulo de Contratos do SILOMS, em correspondência com as tarefas do Módulo de Trabalho Anual (MTA) dos Projetos atendidos, fracionando as etapas conforme aplicável, para correlacionar precisamente o objeto com os recursos financeiros alocados;

m) Capacitar os recursos humanos necessários, oficiais e graduados dos quadros de tripulantes dos PAMA, de modo a possuir um corpo mínimo de profissionais especializados para atender aos cronogramas de recebimento das aeronaves em

processo de modernização, aquisição e/ou manutenção (PAMA ou empresa);

n) Manter, em todos os níveis, um conjunto de RH treinado e apto para a fiscalização e recebimento de contratos;

o) No caso de contratos de demanda gerenciados pelo CELOG, enviar a previsão de necessidades àquele Centro ainda durante a fase de planejamento do PTA, propiciando celeridade aos processos de Registro de Preço que serão utilizados para a aquisição de material durante o exercício em curso;

p) Utilizar os seus Programas de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos como instrumentos norteadores das atividades de prevenção, dando especial ênfase às fases de coleta de dados, análise das situações de risco e estabelecimento de medidas de controle, com vistas ao atendimento ao ciclo de prevenção descrito nas publicações em vigor;

q) Elaborar, com a máxima prioridade, os Laudos Técnicos relativos a acidentes/incidentes com material aeronáutico e/ou bélico, cumprindo os prazos previstos na normativa específica no âmbito do SIPAER;

r) Diligenciar, junto aos Operadores, no sentido de prestar assessoramento técnico (VAT, etc.), a fim de reduzir o índice de Indisponibilidade Operacional, consideradas as características do plano de manutenção do projeto;

s) Enviar ao CELOG os relatórios dos itens adquiridos com defeito ou não conformidades, a fim de que aquele Centro efetue as ações decorrentes;

t) Efetuar, respeitando os procedimentos em vigor, a cotação no FMS e nos fabricantes estrangeiros dos itens não fabricados no Brasil, a fim de buscar obtenções mais econômicas;

u) Atender o disposto na documentação em vigor quanto as pendências pós-desativação do NuPAMAAF, e mantendo a SDPL informada das conclusões de etapas e de eventuais atrasos nos prazos estipulados;

v) Programar um período único de Reunião de Operadores (ROP), reunindo os operadores de todos os Projetos sequencialmente, otimizando assim o dispêndio de recursos financeiros, humanos e materiais aplicados neste evento; e

w) Informar trimestralmente à DIRMAB a disponibilidade de Aeronaves e Material Aeronáutico aptas para alienação, bem como dos processos em andamento existentes.

3.2 EMANADAS PELO DIRETOR DO PAMASP

3.2.1 DIRETRIZES GERAIS

- a) Analisar os gastos com a vida vegetativa da OM e melhorar a aplicação dos recursos materiais da OM;
- b) Melhorar a visibilidade sobre os processos administrativos, visando aumento de eficiência;
- c) Coordenar e executar as atividades do Programa de Trabalho Anual (PTA);
- d) Manter a atualização dos documentos da OM (NPA, REGINT e demais normas aplicáveis);
- e) Promover o treinamento e a capacitação do efetivo de forma compatível com suas atribuições;
- f) Acompanhar os índices de disponibilidade dos projetos apoiados;
- g) Acompanhar o cumprimento dos prazos previstos para o trâmite de documentações; e
- h) Fazer cumprir as atribuições e competências para cada setor da OM, conforme previsto no REGINT;

3.2.2 DIRETRIZES ESPECÍFICAS

3.2.2.1 Chefe da Divisão Administrativa

- a) Assessorar o Diretor nos assuntos afetos aos processos administrativos, de pessoal militar e civil, vida vegetativa e controle financeiro sob responsabilidade da OM;
- b) Solicitar junto ao GAP-SP os lançamentos no SIAFI, das alterações de patrimônio móvel permanente e intangível, a partir das respectivas publicações em Boletim Interno, de empenhos, guias, notas fiscais, termos de recebimento ou outros documentos legais;
- c) Manter atualizado, em coordenação com o GAP-SP, o cadastro de todos os detentores de bens patrimoniais móveis permanentes, de consumo de uso duradouro e intangíveis;
- d) Manter-se permanentemente atualizado em relação às normas, legislações complementares e demais dispositivos regulamentares de interesse do Sistema e da OM;
- e) Providenciar, em coordenação com o GAP-SP, os documentos necessários para efetivação de licitação para aquisição de material, realização de obras, prestação de serviços e alimentação, transporte de bagagem de interesse da Unidade Administrativa, bem como a confecção e o controle dos contratos e convênios da OM;
- f) Assessorar o Agente Diretor e o Agente de Controle Interno nos assuntos atinentes à aplicação dos recursos financeiros e ao desenvolvimento dos trabalhos afetos à OM;

- g) Providenciar, em coordenação com o GAP-SP, a elaboração dos documentos necessários para a efetivação de instrumentos contratuais, inerentes aos Processos Administrativos de Gestão que exigirem apreciação de órgão de Assessoria Jurídica, conforme estabelecido na Lei 8.666/93 e suas alterações;
- h) Zelar pela fiel observância das Leis e Regulamentos vigentes e pela moralidade dos atos administrativos praticados no âmbito da OM;
- i) Supervisionar a atuação dos responsáveis por bens e valores da UG; e
- j) Manter estreita coordenação com o GAP-SP, UGE do PAMASP, para permitir a adequada execução orçamentária, patrimonial e de pessoal da Unidade;

3.2.2.2 Chefe da Divisão Técnica

- a) Finalizar a implantação da oficina de revisão geral dos motores PT-6;
- b) Finalizar a implantação das oficinas de Geradores, *TestFuchs* e OBOGS;
- c) Transferir a Oficina de Trem de Pouso para o Hangar H-003;
- d) Transferir a linha de revisão de Aeronaves F-5M e H-50 para a BASP, em Guarulhos;
- e) Concluir a transferência do Projeto BARET para o PAMALS;
- f) Coordenar o cumprimento dos contratos de suporte logísticos sob responsabilidade da OM;
- g) Priorizar a execução das metas estratégicas e as consequentes tarefas planejadas para área técnica;
- h) Analisar e propor melhorias nos processos e atividades da unidade, com o intuito de diminuir custos e aumentar a eficiência, em coordenação com as divisões do PAMASP;
- i) Coordenar as atividades aéreas da OM, incluindo voos de experiência, controle estatístico das aeronaves orgânicas e dos aeronavegantes, bem como o monitoramento de consumo de combustíveis e lubrificantes de aviação;
- j) Acompanhar as atividades do Programa de Trabalho Anual e Plurianual da OM;
- k) Acompanhar os indicadores de controle que possibilitem a visualização de não conformidades nas tarefas de planejamento da manutenção;
- l) Supervisionar os serviços de manutenção Nível Parque e Base dos projetos apoiados;
- m) Aprovar diretivas técnicas e assessoramentos técnicos;
- n) Supervisionar serviços de revisão, reparo e recuperação em componentes, acessórios e equipamentos das aeronaves, serviços de recuperação, revisão, reparo e teste dos equipamentos elétricos, eletrônicos, dos instrumentos eletromecânicos e pressurizados aplicados em aeronaves, projetos apoiados, oficinas e equipamentos de apoio à manutenção;
- o) Solicitar e acompanhar os Pedidos de Aquisição de Materiais e Serviços para a área técnica;
- p) Supervisionar e acompanhar os indicadores de produtividade, qualidade, prazo e cumprimento do PTA; e
- q) Disseminar a política de confiabilidade metrológica e a conscientização dos operadores apoiados, quanto ao uso, manuseio, transporte e armazenamento adequado dos Equipamentos de Apoio à Manutenção.

3.2.2.2 Assessoria de Controle Interno

- a) Verificar a conformidade legal dos assuntos técnico-administrativos sob responsabilidade da unidade, bem como assessorar o Agente Diretor e o Ordenador de Despesas no cumprimento da legislação e das normas que regem o serviço administrativo no âmbito da unidade;
- b) Priorizar a execução das metas estratégicas e as consequentes tarefas planejadas para seu setor, estabelecidas neste documento e no Regimento Interno da unidade;
- c) Controlar e fiscalizar os Processos Administrativos de Gestão da OM;
- d) Coordenar e supervisionar o comportamento das despesas da OM, através do acompanhamento dos processos e atividades da unidade;
- e) Supervisionar a atuação dos responsáveis por bens e valores da OM;
- f) Acompanhar, via SIAFI, o desenvolvimento das contas inerentes à execução orçamentária, financeira e patrimonial da OM;
- g) Propor, aglutinar e analisar os Indicadores de Gestão dos diversos setores da unidade, visando a elaboração da Proposta Orçamentária e sugerir correções, quando for o caso;
- h) Coordenar com as chefias dos demais setores a analisar e propor melhorias nos processos e atividades da unidade, com o intuito de diminuir custos e aumentar a eficiência;
- i) Controlar, através dos Indicadores de Gestão, os pontos de desperdício da Organização, propondo medidas corretivas; e
- j) Controlar e coordenar a elaboração da Contabilidade de Custos.

4 METAS E TAREFAS**4.1 METAS DECORRENTES DE PROJETOS ESTRATÉGICOS**

META	INDICADOR	CÓDIGO	TAREFA	PRAZO
Realizar revisão geral dos motores PT6	Implantação de oficina concluída	19TEC001	Capacitar mão-de-obra, readequar e implantar oficina.	dez
Ligação elétrica do drive gerador para Geradores DC	Readequação de oficina concluída	19TEC002	Readequação das instalações elétricas da Oficina.	mar
Realizar revisão geral do Test Fuchs	Implantação de oficina concluída	19TEC003	Receber, instalar, testar, capacitar mão-de-obra, implantar oficina.	jun
Realizar revisão geral de OBOGS do A-1M.	Implantação de oficina concluída	19TEC004	Adequação do controle de ambiente para oficina de OBOGS.	dez
Mudar oficina de trem de pouso para o H-003	Implantação de oficina concluída	19TEC005	Readequar instalações do H-003 para receber a Oficina.	dez
Concluir a transferência do Projeto BARET para o PAMALS.	Transferência concluída.	19TEC007	Readequar instalações do PAMALS; capacitar mão-de-obra; e transferência de suprimento, engenharia, controle, coordenação e planejamento.	mai

4.2 METAS / TAREFAS DECORRENTES DO PLANO SETORIAL

Não aplicável.

4.3 METAS DECORRENTES DE ORDEM SUPERIOR OU SISTÊMICA

META	INDICADOR	CÓDIGO	TAREFA	PRAZO
Realizar a mudança da linha de revisão das Aeronaves F-5 e H-50 para a BASP, em Guarulhos.	Transferência concluída.	19TEC006	Transferência concluída de: equipamentos de apoio ao solo / manutenção, aeronaves e ferramental. Além da readequação das instalações para assunção dos novos encargos.	jun

4.4 METAS/TAREFAS PRÓPRIAS

4.4.1 DIVISÃO ADMINISTRATIVA

META	INDICADOR	CÓDIGO	TAREFA	PRAZO
Garantir o funcionamento pleno da OM ao longo do ano, a fim de fornecer o suporte necessário ao cumprimento de sua missão	$0,056 * T1 + \dots + 0,056 * T18$	19ADM001 a 19ADM005	Quitar as despesas de material de consumo	maio
		19ADM006 a 19ADM009	Quitar as despesas de serviços públicos	mensal
		19ADM010 a 19ADM019	Quitar as despesas de serviços de terceiros	mensal
Realizar missões administrativas	T1	19ADM020	Realizar missões administrativas: Diárias	jan-dez
Adquirir material permanente	T1	19ADM021	Realizar missões administrativas: Comissionamento	eventual
	T1	19ADM022	Adquirir Material Permanente: Material de escritório	maio
	T1	19ADM023	Adquirir Material Permanente: Informática	maio
Revisar as NPA da OM que não foram atualizadas nos últimos 5 anos	T1	19DIR001	Revisar NPA	jul
Revisar o Plano de Obras da OM	$0,2 * T1 + \dots + 0,2 * T5$	19ADM024	Avaliar orçamento aprovado	fev
		19ADM025	Priorizar obras de acordo com o orçamento aprovado	mar
		19ADM026	Preparar projeto executivo das obras	abr

META	INDICADOR	CÓDIGO	TAREFA	PRAZO
			aprovadas	
		19ADM027	Solicitar quer as obras aprovadas sejam licitadas pelo GAP-SP	abr
		19ADM028	Acompanhar a execução das obras aprovadas	mai-dez

4.4.2 DIVISÃO TÉCNICA

META	INDICADOR	CÓDIGO	TAREFA	PRAZO
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,441*T1+0,559*T2	19TH2002	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. material de consumo (1/4)	jan-abr
		19TH2006	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. manutenção de reparável (1/4)	jan-abr
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,359*T1+0,641*T2	19TH2007	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. material de consumo (2/4)	mai-ago
		19TH2009	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. manutenção de reparável (2/4)	mai-ago
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,324*T1+0,676*T2	19TH2010	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. material de consumo (3/4)	set-dez
		19TH2011	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. manutenção de reparável (3/4)	set-dez
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,368*T1+0,632*T2	19TH2013	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. material de consumo (4/4)	mar-nov
		19TH2015	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. manutenção de reparável (4/4)	fev-nov
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos para inspeção da	0,500*T1+0,500*T2	19TH2014	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - inspeção anv 8761. Serviço de inspeção de aeronave	mar
		19TH2018	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE -	set

ANV 8761			inspeção anv 8761. Serviço de inspeção de aeronave	
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos do motor do projeto	0,110*T1+ 0,090*T2+ 0,040*T3+ 0,341*T4+ 0,016*T5+ 0,030*T6+ 0,361*T7+ 0,012*T8	19TH2003	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de acessórios de motor Arriel 1B	fev-mai
		19TH2004	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Aquisição de materiais para inspeções	fev-jun
		19TH2008	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Assistência Técnica e Treinamentos	fev
		19TH2012	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de motor Arriel 1B	abr
		19TH2016	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de acessórios de motor Arriel 1B	jun
		19TH2017	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Aquisição de materiais para inspeções	jun
		19TH2019	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de motor Arriel 1B	jun
		19TH2020	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de acessórios de motor Arriel 1B	jun
Promover ações para o atendimento das demandas de cartões de navegação do projeto	T1	19TH2005	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	mai
Promover ações para o atendimento das demandas de	T1	19TH2001	CNT 002/GAL-PAMASP/2017 - HELIBRÁS - publicação MRV. Publicações de Revisão Geral	fev

publicações do projeto			(MRV) AS350	
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,356*T1+ 0,129*T2+ 0,047*T3+ 0,109*T4+ 0,119*T5+ 0,043*T6+ 0,016*T7+ 0,010*T8+ 0,012*T9+ 0,073*T10+ 0,076*T11+ 0,002*T12+ 0,009*T13	19TH3001	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. suporte por hora de voo de célula (70%)	jan-set
		19TH3002	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. Gestão do POOL 70%	jan-set
		19TH3005	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. Serviços extraordinários 70%	jan-jul
		19TH3007	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. fornecimento de consumíveis	fev-ago
		19TH3009	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. suporte por hora de voo de célula (30%)	out-dez
		19TH3010	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. Gestão do POOL 30%	out-dez
		19TH3011	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. Serviços extraordinários 30%	out
		19TH3013	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>SOFT START</i>	abr
		19TH3014	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>PITOT TUBE</i>	jul
		19TH3015	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>ELEC.MASTER BOX 2 FULL OPT</i>	out
		19TH3016	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. HYDRAULIC PUMP	set
		19TH3017	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>SENSOR VXP (VELOCIMETER)</i>	nov
		19TH3018	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. ANEL DE VEDAÇÃO, ROLAMENTO ESFERA, ESCOVA DO <i>STARTER</i>	out

Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,078*T1+ 0,026*T2+ 0,896*T3	19TH3006	CNT 038/GAL-PAMASP/2018 - PRATT & WHITNEY - Suporte logístico de motor. suporte por hora de voo de motor (70%)	jan-nov
		19TH3008	CNT 038/GAL-PAMASP/2018 - PRATT & WHITNEY - Suporte logístico de motor. suporte por hora de voo de motor (30%)	out-dez
		19TH3012	CNT 038/GAL-PAMASP/2018 - PRATT & WHITNEY - Suporte logístico de motor. serviço de HSI de motor	jul
Promover ações para o atendimento das demandas de cartões de navegação do projeto	T1	19TH3003	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	mai
Promover ações para o atendimento das demandas de publicações do motor do projeto	T1	19TH3004	PUBLICAÇÃO. Publicação do Motor PW206B2	mar
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,330*T1+ 0,262*T2+ 0,145*T3+ 0,141*T4+ 0,097*T5+ 0,025*T6	19TH6001	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. material de consumo	fev-nov
		19TH6004	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. manutenção de reparável	fev-nov
		19TH6005	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. inspeção de aeronave	abr
		19TH6007	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. material de consumo	jun
		19TH6008	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. manutenção de reparável	jun
		19TH6009	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. inspeção de aeronave	jun
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de reparo	0,500*T1+ 0,500*T2	19TH6006	REQUISIÇÃO EXCHANGE. requisição de exchange de motor (1/2)	abr
		19TH6010	REQUISIÇÃO EXCHANGE. requisição de	ago

			exchange de motor (2/2)	
Promover ações para o atendimento das demandas de cartões de navegação do projeto	T1	19TH6002	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	mai
Promover ações para o atendimento das demandas de publicações de motor do projeto	T1	19TH6003	PUBLICAÇÃO. Publicação do Motor M250C20F	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,250*T1+ 0,250*T2+ 0,250*T3	19TH7004	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material de consumo (1/4)	fev-abr
		19TH7009	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material de consumo (2/4)	mar-jul
		19TH7034	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material de consumo (3/4)	abr-ago
		19TH7035	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material de consumo (4/4)	mar-jul
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,333*T1+ 0,333*T2+ 0,333*T3	19TH7012	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material para reposição de item de giro (1/3)	mar-mai
		19TH7015	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material para reposição de item de giro (2/3)	abr-ago
		19TH7036	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material para reposição de item de giro (3/3)	mar-jul
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material permanente (ALA 5)	0,166*T1+ 0,003*T2+ 0,004*T3+ 0,002*T4+ 0,016*T5+ 0,063*T6+ 0,145*T7+ 0,121*T8+	19TH7018	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>GENERAL MECHANIC'S TOOL KIT</i> PN: PEOAVN-B01GSA (8ea) - ALA 5	abr
		19TH7019	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>WRENCH</i> PN: 70700-20687-102 (1ea) - ALA 5	abr
		19TH7020	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TESTER, SPRING</i> PN: 719-10MRP (1ea) - ALA 5	abr
		19TH7021	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>SPANER ATTACHM</i> PN: AN8514-1 (1ea) - ALA 5	abr

	0,386*T9+ 0,012*T10+ 0,083*T11	19TH7022	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT AIRCRAFT</i> PN: DFP-434 (1ea) - ALA 5	abr
		19TH7023	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT, AIRCRAFT</i> PN: DFP-435 (1ea) - ALA 5	abr
		19TH7024	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL</i> PN: S-70 <i>ELEC KIT</i> (1ea) - ALA 5	abr
		19TH7025	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT, AIRCRAFT MAINTENANCE</i> PN: S-70 <i>TOOL KIT</i> (1ea) - ALA 5	abr
		19TH7026	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TORQ WRENCH SET</i> PN: S-70 <i>TORQUE KIT</i> (1ea) - ALA 5	abr
		19TH7027	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT AIRCRAFT</i> PN: SC 518099CLA01 (1ea) - ALA 5	abr
		19TH7028	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT, MAINTENANCE, AIRCRAFT EQUIPMENT</i> PN: KIT-GAMTK (1ea) - ALA 5	abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,500*T1+ 0,500*T2	19TH7017	REQUISIÇÃO MATERIAL. material para motor (1/2) - Itens de reposição seção quente	mai
		19TH7031	REQUISIÇÃO MATERIAL. material para motor (2/2) - Itens de reposição seção quente	ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,200*T1+ 0,200*T2+ 0,200*T3+ 0,200*T4+ 0,200*T5	19TH7006	CASE KRT/02 - Requisição. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (1/5) - Motor T700 GE-E767720	jan
		19TH7007	CASE KRT/02 - Requisição. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (2/5) - Motor T700 GE-E767575	fev
		19TH7011	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (3/5) - Motor T700 GE-E767674	mar
		19TH7032	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (4/5) - Motor T700 GE-E767719	mar

		19TH7033	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (5/5) - Motor T700 GE-E767722	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de reparo	0,167*T1+ 0,167*T2+ 0,167*T3+ 0,167*T4+ 0,167*T5	19TH7003	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (1/5)	mar-abr
		19TH7008	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (2/5)	abr-mai
		19TH7013	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (3/5)	mai-jun
		19TH7016	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (4/5)	jun-jul
		19TH7037	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (5/5)	jul-ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de reparo	T1	19TH7038	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens - Montagem de aeronaves para completar TODA	jul-ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,750*T1+ 0,250*T2	19TH7001	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Aquisição de pneu	fev-jun
		19TH7029	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Aquisição de pneu	out
Promover ações para o atendimento das demandas de cartões de navegação do projeto	T1	19TH7002	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,333*T1+ 0,222*T2+ 0,222*T3+ 0,222*T4	19TH7005	CASE KRT/02 - Requisição. Inspeções programadas (1/4) - Insp. 960H 8906, Insp. 480H 8901 8915	jan-mar
		19TH7010	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Inspeções programadas (2/4) - Insp. 960H 8907, Insp. 480H 8903	mar-mai
		19TH7014	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Inspeções programadas (3/4) - Insp. 960H 8905, Insp. 480H	jun-jul

			8911	
		19TH7030	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Inspeções programadas (4/4) - Insp. 960H 8908, Insp. 480H 8910	ago-set
Promover ações para o atendimento das demandas de cartões de navegação do projeto	T1	19TH9001	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,75*T1+ 0,25*T2	19TF5002	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de pneu	fev-jun
		19TF5003	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de pneu	out
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,132*T1+ 0,074*T2+ 0,070*T3+ 0,074*T4+ 0,070*T5+ 0,074*T6+ 0,070*T7+ 0,074*T8+ 0,070*T9+ 0,074*T10+ 0,070*T11+ 0,074*T12 0,070*T13	19TF5001	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. (TAREFA 2018) manutenção de reparáveis modernizados (0/12)	jan
		19TF5011	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (1/12)	jan-fev
		19TF5012	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (2/12)	jan-fev
		19TF5050	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (3/12)	mar-abr
		19TF5051	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (4/12)	mar-abr
		19TF5080	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (5/12)	mai-jun
		19TF5081	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL -	mai-jun

			manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (6/12)	
		19TF5114	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (7/12)	jul-ago
		19TF5115	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (8/12)	jul-ago
		19TF5167	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (9/12)	set-out
		19TF5168	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (10/12)	set-out
		19TF5184	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (11/12)	nov-dez
		19TF5185	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (12/12)	nov-dez
Promover ações para atender às demandas de recuperação da anv FAB 4806	0,310*T1+0,323*T2+0,167*T3+0,200*T4	19TF5007	CNT KKK/CAE-PAMASP/2018 - KKKK - Reparo estrutural de aeronave. serviço de reparo estrutural da anv 4806	fev-nov
		19TF5008	REQUISICAO MATERIAL. Itens para a ANV 4806	mar-jun
		19TF5009	CASE KCP - REQUISICÃO. Itens para a ANV 4806	fev-mar
		19TF5010	CASE QAB - REQUISICÃO. Itens para a ANV 4806	fev-abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por	0,310*T1+0,247*T2+0,070*T3+	19TF5013	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (1/49)	fev

reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T4	19TF5014	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (1/49)	jan
		19TF5015	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (1/49)	jan
		19TF5016	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (1/49)	jan
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5026	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (2/49)	jan
		19TF5027	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (2/49)	fev
		19TF5028	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (2/49)	jan
		19TF5029	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (2/49)	jan
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5030	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (3/49)	jan
		19TF5031	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (3/49)	fev
		19TF5032	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (3/49)	fev
		19TF5033	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes	fev

			(3/49)	
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5034	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (4/49)	jan
		19TF5035	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (4/49)	fev
		19TF5036	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (4/49)	fev
		19TF5037	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (4/49)	fev
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5038	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (5/49)	fev
		19TF5039	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (5/49)	mar
		19TF5040	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (5/49)	fev
		19TF5041	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (5/49)	fev
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5042	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (6/49)	fev
		19TF5043	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (6/49)	mar
		19TF5044	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR.	fev

			requisição de material para motor e componentes (6/49)	
		19TF5045	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (6/49)	fev
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5046	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (7/49)	fev
		19TF5047	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (7/49)	mar
		19TF5048	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (7/49)	fev
		19TF5049	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (7/49)	fev
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5052	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (8/49)	fev
		19TF5053	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (8/49)	mar
		19TF5054	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (8/49)	fev
		19TF5055	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (8/49)	fev
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+	19TF5056	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (9/49)	mar

reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,070*T4	19TF5057	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (9/49)	mar
		19TF5058	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (9/49)	mar
		19TF5059	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (9/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5060	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (10/49)	mar
		19TF5061	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (10/49)	mar
		19TF5062	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (10/49)	mar
		19TF5063	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (10/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5064	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (11/49)	mar
		19TF5065	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (11/49)	mar
		19TF5066	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (11/49)	mar
		19TF5067	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes	mar

			(11/49)	
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5068	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (12/49)	mar
		19TF5069	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (12/49)	abr
		19TF5070	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (12/49)	mar
		19TF5071	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (12/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5072	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (13/49)	mar
		19TF5073	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (13/49)	abr
		19TF5074	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (13/49)	mar
		19TF5075	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (13/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5076	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (14/49)	mar
		19TF5077	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (14/49)	abr
		19TF5078	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR.	mar

			requisição de material para motor e componentes (14/49)	
		19TF5079	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (14/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5086	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (15/49)	abr
		19TF5087	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (15/49)	abr
		19TF5088	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (15/49)	mar
		19TF5089	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (15/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5090	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (16/49)	abr
		19TF5091	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (16/49)	abr
		19TF5092	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (16/49)	mar
		19TF5093	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (16/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+	19TF5094	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (17/49)	abr

reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,070*T4	19TF5095	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (17/49)	abr
		19TF5096	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (17/49)	mar
		19TF5097	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (17/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5098	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (18/49)	abr
		19TF5099	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (18/49)	abr
		19TF5100	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (18/49)	mar
		19TF5101	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (18/49)	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5102	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (19/49)	abr
		19TF5103	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (19/49)	abr
		19TF5104	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (19/49)	abr
		19TF5105	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes	abr

			(19/49)	
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5106	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (20/49)	abr
		19TF5107	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (20/49)	abr
		19TF5108	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (20/49)	abr
		19TF5109	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (20/49)	abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5110	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão GERAL. manutenção de motor e componentes (21/49)	mai
		19TF5111	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (21/49)	mai
		19TF5112	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (21/49)	abr
		19TF5113	CASE QAB/ 01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (21/49)	abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5122	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão GERAL. manutenção de motor e componentes (22/49)	mai
		19TF5123	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (22/49)	mai
		19TF5124	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR.	abr

			requisição de material para motor e componentes (22/49)	
		19TF5125	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (22/49)	abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5126	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (23/49)	mai
		19TF5127	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (23/49)	mai
		19TF5128	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (23/49)	abr
		19TF5129	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (23/49)	abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5130	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (24/49)	mai
		19TF5131	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. manutenção de motor e componentes (24/49)	mai
		19TF5132	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. manutenção de motor e componentes (24/49)	abr
		19TF5133	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. manutenção de motor e componentes (24/49)	abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5134	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (25/49)	mai
		19TF5135	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e	mai

			componentes (25/49)	
		19TF5136	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (25/49)	abr
		19TF5137	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (25/49)	abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5138	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (26/49)	mai
		19TF5139	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (26/49)	mai
		19TF5140	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (26/49)	abr
		19TF5141	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (26/49)	abr
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5142	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (27/49)	jun
		19TF5143	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (27/49)	mai
		19TF5144	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (27/49)	mai
		19TF5145	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (27/49)	mai
Promover ações para o	0,372*T1+	19TF5146	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo	jun

atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4		de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (28/49)	
		19TF5147	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (28/49)	mai
		19TF5148	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (28/49)	mai
		19TF5149	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (28/49)	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5151	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (29/49)	jun
		19TF5152	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (29/49)	jun
		19TF5153	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (29/49)	mai
		19TF5154	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (29/49)	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5155	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (30/49)	jun
		19TF5156	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (30/49)	jun
		19TF5157	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (30/49)	mai

		19TF5158	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (30/49)	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5159	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (31/49)	jul
		19TF5160	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (31/49)	jun
		19TF5161	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (31/49)	mai
		19TF5162	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (31/49)	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5163	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (32/49)	jul
		19TF5164	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (32/49)	jun
		19TF5165	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (32/49)	mai
		19TF5166	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (32/49)	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5172	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (33/49)	jul
		19TF5173	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e	jun

			componentes (33/49)	
		19TF5174	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (33/49)	mai
		19TF5175	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (33/49)	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5176	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (34/49)	jul
		19TF5177	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (34/49)	jun
		19TF5178	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (34/49)	mai
		19TF5179	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (34/49)	mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5180	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (35/49)	ago
		19TF5181	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (35/49)	jul
		19TF5182	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (35/49)	jun
		19TF5183	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (35/49)	jun
Promover ações para o	0,372*T1+	19TF5192	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo	ago

atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4		de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (36/49)	
		19TF5193	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (36/49)	jul
		19TF5194	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (36/49)	jun
		19TF5195	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (36/49)	jun
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5196	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (37/49)	ago
		19TF5197	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (37/49)	ago
		19TF5198	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (37/49)	jun
		19TF5199	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (37/49)	jun
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5200	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (38/49)	ago
		19TF5201	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (38/49)	jul
		19TF5202	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (38/49)	jun

		19TF5203	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (38/49)	jun
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5204	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (39/49)	set
		19TF5205	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (39/49)	ago
		19TF5206	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (39/49)	jun
		19TF5207	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (39/49)	jun
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5208	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (40/49)	set
		19TF5209	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (40/49)	ago
		19TF5210	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (40/49)	jun
		19TF5211	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (40/49)	jun
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5212	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (41/49)	set
		19TF5213	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e	ago

			componentes (41/49)	
		19TF5214	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (41/49)	jun
		19TF5215	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (41/49)	jun
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5216	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (42/49)	out
		19TF5217	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (42/49)	set
		19TF5218	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (42/49)	ago
		19TF5219	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (42/49)	ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5222	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (43/49)	out
		19TF5223	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (43/49)	set
		19TF5224	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (43/49)	ago
		19TF5225	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (43/49)	ago
Promover ações para o	0,372*T1+	19TF5226	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo	out

atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4		de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (44/49)	
		19TF5227	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (44/49)	set
		19TF5228	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (44/49)	ago
		19TF5229	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (44/49)	ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5230	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (45/49)	nov
		19TF5231	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (45/49)	out
		19TF5232	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (45/49)	set
		19TF5233	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (45/49)	set
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5234	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (46/49)	nov
		19TF5235	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (46/49)	out
		19TF5236	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (46/49)	set

		19TF5237	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (46/49)	set
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5238	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (47/49)	nov
		19TF5239	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (47/49)	out
		19TF5240	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (47/49)	set
		19TF5241	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (47/49)	set
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5242	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (48/49)	nov
		19TF5243	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (48/49)	out
		19TF5244	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (48/49)	set
		19TF5245	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (48/49)	set
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por reparo/ <i>overhaul</i> motor	0,372*T1+ 0,310*T2+ 0,247*T3+ 0,070*T4	19TF5246	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (49/49)	nov
		19TF5247	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e	nov

			componentes (49/49)	
		19TF5248	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (49/49)	set
		19TF5249	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (49/49)	set
Promover ações para o atendimento das demandas de publicações e cartões de navegação do projeto	T1	19TF5024	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	mai
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,119*T1+ 0,881*T2	19TF5005	CNT 003/CABE/2016 - MARTIN BAKER - assento ejetável. suporte ao assento ejetável	jun-nov
		19TF5006	CNT 003/CABE/2016 - MARTIN BAKER - assento ejetável. suporte ao assento ejetável	mar-nov
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,401*T1+ 0,327*T2+ 0,191*T3+ 0,082*T4	19TF5018	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo (1/4)	mar-mai
		19TF5019	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material para reposição de item de giro (1/4)	mar-mai
		19TF5020	CASE KCP - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (1/4)	jan-mar
		19TF5021	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (1/4)	jan-mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,401*T1+ 0,191*T2+ 0,082*T3+ 0,327*T4	19TF5083	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo (2/4)	abr-jun
		19TF5084	CASE KCP - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (2/4)	fev-abr
		19TF5085	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (2/4)	fev-abr
		19TF5117	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material para reposição de item de giro (2/4)	abr-jun

Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,401*T1+ 0,191*T2+ 0,082*T3+ 0,327*T4	19TF5119	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo (3/4)	mai-set
		19TF5120	CASE KCP - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (3/4)	mar-mai
		19TF5121	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (3/4)	mar-mai
		19TF5186	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material para reposição de item de giro (3/4)	mai-jul
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,401*T1+ 0,327*T2+ 0,191*T3+ 0,082*T4	19TF5188	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo (4/4)	mar-mai
		19TF5189	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material para reposição de item de giro (4/4)	mar-mai
		19TF5190	CASE KCP - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (4/4)	abr-jun
		19TF5191	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (4/4)	abr-jun
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção de reparáveis	0,333*T1+ 0,333*T2+ 0,333*T3	19TF5023	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (1/3)	fev-abr
		19TF5118	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (2/3)	mar-mai
		19TF5187	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (3/3)	fev-abr
Promover ações para o atendimento das demandas da manutenção nível base	0,363*T1+ 0,227*T2+ 0,183*T3+ 0,227*T4	19TF5017	CNT ZZZ/CAE-PAMASP/2018 - ZZZZ - inspeções nível base múltiplas de 300h. inspeções múltiplas de 300h,600h e 900h (1/4)	jan-abr
		19TF5082	CNT ZZZ/CAE-PAMASP/2018 - ZZZZ - inspeções nível base múltiplas de 300h	mai-nov
		19TF5116	CNT ZZZ/CAE-PAMASP/2018 - ZZZZ - inspeções nível base múltiplas de 300h. inspeções múltiplas de 300h,600h e 900h (3/4)	jul-ago
		19TF5220	CNT ZZZ/CAE-PAMASP/2018 - ZZZZ - inspeções nível base múltiplas de 300h. inspeções	nov

			múltiplas de 300h,600h e 900h (4/4)	
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,600*T1+ 0,400*T2	19TF5122	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo para HMD	abr-jun
		19TF5221	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo para HMD	ago-out
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção de reparáveis	T1	19TF5025	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de módulos R&S	mar-mai
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de monitoramento de radiação ionizante	T1	19TF5004	CNT 003/PAMASP/2016 - M.R.A. - Dosimetria pessoal para radiação ionizante.	set
Promover ações para o atendimento das demandas de nacionalização do projeto	T1	19TF5171	CNT xxx/CELOG/2019 - nacionalização de material. Nacionalização de lente do probe	out
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	T1	19TF5022	CASE JNO - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo	fev
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção	T1	19TF5170	TR XXX/PAMASP/2018 - Serviço de manutenção nos equipamentos de apoio de solo para INPP. Serviço de manutenção nos equipamentos de apoio de solo para INPP	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção de reparáveis	0,250*T1+ 0,250*T2+ 0,250*T3+ 0,250*T4	19TR1012	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Serviços de Reparáveis MPI (1/4)	mar
		19TR1013	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Serviços de Reparáveis MPI (2/4)	mai
		19TR1031	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Serviços de Reparáveis MPI (3/4)	jul
		19TR1032	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Serviços de Reparáveis MPI (4/4)	set

Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção de reparáveis	0,250*T1+ 0,250*T2+ 0,250*T3+ 0,250*T4	19TR1017	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão	mar
		19TR1022	Geral/ <i>Exchange de Fuel Pump</i> (1/4)	mai
		19TR1034	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão	jun
		19TR1037	Geral/ <i>Exchange de Fuel Pump</i> (2/4)	ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção de reparáveis	0,405*T1+ 0,295*T2+ 0,152*T3+ 0,148*T4	19TR1005	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (1/4)	fev-mai
		19TR1010	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (2/4)	mar-mai
		19TR1014	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (3/4)	mai-jul
		19TR1029	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (4/4)	jun-ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção de reparáveis	0,250*T1+ 0,250*T2+ 0,250*T3+ 0,250*T4	19TR1018	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> de FCU (1/4)	mar
		19TR1023	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> de FCU (2/4)	mai
		19TR1035	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> de FCU (3/4)	jun
		19TR1038	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> de FCU (4/4)	ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção de reparáveis	0,500*T1+ 0,500*T2	19TR1019	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> da <i>IgnitionBox</i> (1/2)	abr
		19TR1020	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> da <i>IgnitionBox</i> (2/2)	ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por serviços de manutenção de reparáveis	0,333*T1+ 0,333*T2+ 0,333*T3	19TR1024	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Reparo Oficina no Exterior CZI (1/3)	mar
		19TR1025	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Reparo Oficina no Exterior CZI (2/3)	jun

		19TR1039	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Reparo Oficina no Exterior CZI (3/3)	set
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	T1	19TR1028	REQUISIÇÃO MATERIAL. Kit <i>engine conditioning trend monitor</i> PN 831702-19	mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,250*T1+ 0,250*T2+ 0,250*T3+ 0,250*T4	19TR1016	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de Material para Aplicação na Inspeção de MPI (1/4)	mar
		19TR1021	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de Material para Aplicação na Inspeção de MPI (2/4)	mai
		19TR1033	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de Material para Aplicação na Inspeção de MPI (3/4)	jul
		19TR1036	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de Material para Aplicação na Inspeção de MPI (4/4)	set
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,333*T1+ 0,333*T2+ 0,333*T3	19TR1026	TR 007/TTEC/2018 - Manutenção de itens. manutenção de recuperáveis do projeto (1/3)	abr-jun
		19TR1027	TR 007/TTEC/2018 - Manutenção de itens. manutenção de recuperáveis do projeto (2/3)	jul-set
		19TR1040	TR 007/TTEC/2018 - Manutenção de itens. manutenção de recuperáveis do projeto (3/3)	out-dez
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,287*T1+ 0,102*T2+ 0,144*T3+ 0,215*T4+ 0,160*T5+ 0,091*T6	19TR1041	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Montagem da aeronave FAB 2713	fev
		19TR1042	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Traslado da aeronave FAB 2713	mar
		19TR1043	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Inspeções programadas FAB 2713	abr-ago
		19TR1044	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Reforma de interiores FAB 2713	abr-ago
		19TR1045	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX -	abr-ago

			Inspeção da aeronave. Pintura FAB 2713	
		19TR1046	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Serviços extraordinários FAB 2713	set
Promover ações para o cumprimento das etapas do cronograma físico-financeiro dos contratos	0,287*T1+ 0,102*T2+ 0,144*T3+ 0,215*T4+ 0,160*T5+ 0,091*T6	19TR1047	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Montagem da aeronave FAB 6005	jun
		19TR1048	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Traslado da aeronave FAB 6005	jul
		19TR1049	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Inspeções programadas FAB 6005	ago-nov
		19TR1050	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Reforma de interiores FAB 6005	ago-nov
		19TR1051	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Pintura FAB 6005	ago-nov
		19TR1052	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXXX - Inspeção da aeronave. Serviços extraordinários FAB 6005	dez
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	0,233*T1+ 0,233*T2+ 0,233*T3+ 0,301*T4	19TR1006	REQUISIÇÃO DE MATERIAL. requisição de material de consumo (1/4)	fev-jun
		19TR1011	REQUISIÇÃO DE MATERIAL. requisição de material de consumo (2/4)	mar-jul
		19TR1015	REQUISIÇÃO DE MATERIAL. requisição de material de consumo (3/4)	mar-jul
		19TR1030	REQUISIÇÃO DE MATERIAL. requisição de material de consumo (4/4)	fev-ago
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	T1	19TR1007	CASE KCP - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo	fev-mar

Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	T1	19TR1008	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo	fev-mar
Promover ações para o atendimento das demandas do projeto por material	T1	19TR1009	CASE JNO - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo	fev
Promover ações para o atendimento das demandas de publicações do projeto	0,509*T1+ 0,146*T2+ 0,345*T3	19TR1002	PUBLICAÇÃO. Publicação do Motores TFE731 Honeywell	jan-mar
		19TR1003	PUBLICAÇÃO. Publicação de Componente R1	mar
		19TR1004	PUBLICAÇÃO. Publicação do Learjet Bombardier	mar
Promover ações para o atendimento das demandas de cartões de navegação do projeto	T1	19TR1001	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	mai

5 COMPOSIÇÃO ORÇAMENTÁRIA5.1 DIVISÃO ADMINISTRATIVA

5.1.1 MATERIAL DE CONSUMO – ND 339030 – AÇÃO 2000

COD	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19ADM001	maio	Material informática	R\$ 30.000,00
19ADM002	maio	Material de pintura	R\$ 65.350,00
19ADM003	maio	Material hidráulico	R\$ 20.000,00
19ADM004	maio	Material elétrico	R\$ 25.400,00
19ADM005	maio	Material de refrigeração	R\$ 16.000,00
TOTAL (ANUAL)			R\$ 156.750,000

5.1.2 SERVIÇOS PÚBLICOS – ND 339039 – AÇÃO 2000

COD	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19ADM006	mensal	Energia elétrica	R\$ 85.207,59
19ADM007	mensal	Água e esgoto	R\$ 108.204,34
19ADM008	mensal	Telefonia fixa	R\$ 7.625,92
19ADM009	mensal	Telefonia móvel	R\$ 8.248,75
TOTAL (ANUAL)			R\$ 2.511.439,20

5.1.3 SERVIÇOS DE TERCEIROS – VIDA VEGETATIVA – ND 339039 – AÇÃO 2000

COD	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19ADM010	anual	Manutenção de Bens Imóveis	R\$ 2.733.322,10
19ADM011	anual	Manutenção de Viaturas Operacionais	R\$ 79.753,54
19ADM012	mensal	Conservação e limpeza	R\$ 76.157,79
19ADM013	mensal	Serviços gráficos (impressoras)	R\$ 13.472,29
19ADM014	mensal	Manutenção de áreas verdes	R\$ 21.374,71
19ADM015	mensal	Manutenção de Central de PABX	R\$ 963,06
19ADM016	mensal	Banda larga (internet)	R\$ 1.444,58
19ADM017	mensal	Manutenção elevadores	R\$ 1.643,55
19ADM018	mensal	Serviço de correios	R\$ 1.605,09
19ADM019	mensal	Resíduos químicos	R\$ 7.508,35
TOTAL (ANUAL)			R\$ 4.306.348,66

5.1.4 DIÁRIAS E COMISSIONAMENTOS DE MILITARES– ND 339015 – AÇÃO 2000

COD	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19ADM020	eventual	Atender demanda e necessidades de serviço; e missões diversas da Divisão Administrativa	R\$ 26.904,00
19TEC008	eventual	Atender demanda e necessidades de serviço; apoio aos projetos suportados; e missões diversas da Divisão Técnica	R\$ 218.649,38
19DIR002	eventual	Atender demanda de cursos (PCRH)	R\$ 243.798,30
TOTAL (ANUAL)			R\$ 489.351,68

5.1.5 PROPOSTA DE COMISSIONAMENTOS

COD	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TEC010	jan-dez	Comissionamentos (anos anteriores)	R\$ 171.252,61
19TEC011	jan-dez	Comissionamentos TTEC	R\$ 742.142,42
19ADM021	jan-dez	Comissionamentos AADM	R\$ 26.824,56
TOTAL (ANUAL)			R\$ 940.219,59

5.1.6 MATERIAL PERMANENTE – ND 449052 – AÇÃO 2000

COD	PRAZO	TAREFA	TOTAL ANO
19ADM022	maio	Material de escritório	R\$ 80.000,00
19ADM023	maio	Material de informática	R\$ 120.000,00
TOTAL			R\$ 200.000,00

5.2 DIVISÃO TÉCNICA

5.2.1 PROJETO H-50

5.2.1.1 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339030 – Ação: 2048 – R\$ 5.510.006,10

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH2002	jan-abr	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. material de consumo (1/4)	R\$ 1.176.927,77
19TH2004	fev-jun	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Aquisição de materiais para inspeções	R\$ 450.000,00
19TH2007	mai-ago	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. material de consumo (2/4)	R\$ 1.400.000,00
19TH2010	set-dez	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. material de consumo (3/4)	R\$ 1.200.000,00
19TH2013	mar-nov	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. material de consumo (4/4)	R\$ 1.133.078,33
19TH2017	jun	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Aquisição de materiais para inspeções	R\$ 150.000,00

5.2.1.2 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339039 – Ação: 2048 – R\$ 13.616.639,70

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH2001	fev	CNT 002/GAL-PAMASP/2017 - HELIBRÁS - publicação MRV. Publicações de Revisão Geral (MRV) AS350	R\$ 46.794,91
19TH2003	fev-mai	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de acessórios de motor Arriel 1B	R\$ 550.000,00
19TH2005	mai	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	R\$ 39.078,00

19TH2006	jan-abr	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. manutenção de reparável (1/4)	R\$ 1.492.897,53
19TH2008	fev	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Assistência Técnica e Treinamentos	R\$ 200.000,00
19TH2009	mai-ago	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. manutenção de reparável (2/4)	R\$ 2.500.000,00
19TH2011	set-dez	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. manutenção de reparável (3/4)	R\$ 2.500.000,00
19TH2012	abr	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de motor Arriel 1B	R\$ 1.700.000,00
19TH2014	mar	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - inspeção anv 8761. Serviço de inspeção de aeronave	R\$ 350.000,00
19TH2015	fev-nov	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção, inspeção e material. manutenção de reparável (4/4)	R\$ 1.947.869,26
19TH2016	jun	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de acessórios de motor Arriel 1B	R\$ 80.000,00
19TH2018	set	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - inspeção anv 8761. Serviço de inspeção de aeronave	R\$ 350.000,00
19TH2019	jun	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de motor Arriel 1B	R\$ 1.800.000,00
19TH2020	jun	CNT 046/GAL-PAMASP/2016 - SAFRAN - manutenção e fornecimento de material para motor. Reparo de acessórios de motor Arriel 1B	R\$ 60.000,00

5.2.1.3 Material permanente – ND 449052 – Ação: 2048 – R\$ 913.352,90

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH2001P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. ANALYSER, BALANCE AND VIBRATION p/n: 3656-A (3ea)	R\$ 143.461,80
19TH2002P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. INDICATOR,TEMPERATURE,THERMOCOUPLE PN: 703A97-6702-	R\$ 94.405,00

		01 (2ea)	
19TH2003P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ROTATION MONITOR, FREQUENCY METER</i> PN: 35-410-00 (2ea)	R\$ 156.736,00
19TH2004P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEST SET, PITOT STATIC</i> PN: 101-01170 (2ea)	R\$ 227.520,00
19TH2005P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TRUCK,HELICOPTER GROUND HANDLING</i> p/n: 355A91-0045-00 (8ea)	R\$ 123.240,00
19TH2006P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. TOOL KIT, INTERNAL COMBUSTION ENGINE - p/n 8813569000 (2ea)	R\$ 54.456,00
19TH2007P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. HEADSET, BOSE A20 (U-174) - PN 324843-0130 (4ea)	R\$ 19.651,20
19TH2008P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TAXIING ASSY, TWIN WHEEL WITH BAR</i> - PN 355A91-0041-01 (8ea)	R\$ 52.632,00
19TH2009P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ENGINE FLUSHING BENCH-MANUAL</i> - PN 8814157000 (2ea)	R\$ 14.645,00
19TH2010P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>GENERATOR PRESSION</i> - PN 8816183000 (2ea)	R\$ 26.782,00

5.2.2 PROJETO VH-35

5.2.2.1 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339030 – Ação: 2048 – R\$ 1.121.986,55

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH3007	fev-ago	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. fornecimento de consumíveis	R\$ 419.776,20
19TH3013	abr	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>SOFTSTART</i>	R\$ 38.514,27
19TH3014	jul	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>PITOT TUBE</i>	R\$ 48.000,00
19TH3015	out	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>ELEC.</i>	R\$ 280.716,63

		<i>MASTER BOX 2 FULL OPT</i>	
19TH3016	set	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>HYDRAULIC PUMP</i>	R\$ 292.213,60
19TH3017	nov	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. <i>SENSOR VXP (VELOCIMETER)</i>	R\$ 7.756,31
19TH3018	out	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. ANEL DE VEDAÇÃO, ROLAMENTO ESFERA, ESCOVA DO <i>STARTER</i>	R\$ 35.009,54

5.2.2.2 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339039 – Ação: 2048 – R\$ 3.200.433,80

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH3001	jan-set	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. suporte por hora de voo de célula (70%)	R\$ 1.371.628,35
19TH3002	jan-set	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. Gestão do POOL 70%	R\$ 495.459,00
19TH3003	mai	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	R\$ 13.200,00
19TH3004	mar	PUBLICAÇÃO. Publicação do Motor PW206B2	R\$ 11.200,00
19TH3005	jan-jul	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. Serviços extraordinários 70%	R\$ 180.000,00
19TH3006	jan-nov	CNT 038/GAL-PAMASP/2018 - PRATT & WHITNEY - Suporte logístico de motor. suporte por hora de voo de motor (70%)	R\$ 34.938,00
19TH3008	out-dez	CNT 038/GAL-PAMASP/2018 - PRATT & WHITNEY - Suporte logístico de motor. suporte por hora de voo de motor (30%)	R\$ 11.646,00
19TH3009	out-dez	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. suporte por hora de voo de célula (30%)	R\$ 457.209,45
19TH3010	out-dez	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. Gestão do POOL 30%	R\$ 165.153,00
19TH3011	out	CNT 043/GAL-PAMASP/2014 - HELISTAR - Suporte logístico. Serviços extraordinários 30%	R\$ 60.000,00

19TH3012	jul	CNT 038/GAL-PAMASP/2018 - PRATT & WHITNEY - Suporte logístico de motor. serviço de HSI de motor	R\$ 400.000,00
----------	-----	---	----------------

5.2.3 PROJETO H-55

5.2.3.1 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339030 – Ação: 2048 – R\$ 1.947.869,26

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH6001	fev-nov	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. material de consumo	R\$ 1.363.508,48
19TH6007	jun	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. material de consumo	R\$ 584.360,78

5.2.3.2 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339039 – Ação: 2048 – R\$ 6.944.967,33

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH6002	mai	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	R\$ 7.980,00
19TH6003	mar	PUBLICAÇÃO. Publicação do Motor M250C20F	R\$ 11.011,60
19TH6004	fev-nov	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. manutenção de reparável	R\$ 1.081.519,79
19TH6005	abr	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. inspeção de aeronave	R\$ 600.000,00
19TH6006	abr	REQUISIÇÃO EXCHANGE. requisição de <i>exchange</i> de motor (1/2)	R\$ 2.370.000,00
19TH6008	jun	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. manutenção de reparável	R\$ 400.000,00
19TH6009	jun	CNT 031/GAL-PAMASP/2016 - FLYONE - manutenção e material. inspeção de aeronave	R\$ 104.455,94
19TH6010	ago	REQUISIÇÃO EXCHANGE. requisição de <i>exchange</i> de motor (2/2)	R\$ 2.370.000,00

5.2.3.3 Material permanente – ND 449052 – Ação: 2048 – R\$ 439.001,85

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH6001P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>INDICATOR, TEMPERATURE, THERMOCOUPLE</i> PN: 703A97-6702-01 (2ea)	R\$94.405,00
19TH6002P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEST SET, PITOT STATIC</i> PN: 101-01170	R\$ 113.760,00
19TH6003P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>HEADSET, BOSE</i> A20 - U-174 - PN 324843-0130 (8ea)	R\$39.302,50
19TH6004P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 35-410-00, <i>FREQUENCIMETER</i> , FDAMP 2018/TAH2/03	R\$ 100.620,00
19TH6005P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>STAND, AIRCRAFT TAIL</i> PN: 350A91-2301-02	R\$7.301,97
19TH6006P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ANALYSER, BALANCE AND VIBRATION</i> PN: 3656-A	R\$ 47.820,60
19TH6007P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>JACK,LEVELING-SUPPORT</i> PN: 703A91-0307-00	R\$35.198,57
19TH6008P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>POLE, BLADE HANDLING</i> PN: 350A92-1111-00	R\$ 593,21

5.2.4 PROJETO H-60

5.2.4.1 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339030 – Ação: 2048 – R\$ 18.066.577,40

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH7001	fev-jun	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Aquisição de pneu	R\$ 56.100,00
19TH7004	fev-abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material de consumo (1/4)	R\$ 1.876.250,00
19TH7005	jan-mar	CASE KRT/02 - Requisição. Inspeções programadas (1/4) - Insp. 960H 8906, Insp. 480H 8901 8915	R\$495.000,00
19TH7006	jan	CASE KRT/02 - Requisição. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (1/5)	R\$ 701.903,94

		- Motor T700 GE-E767720	
19TH7007	fev	CASE KRT/02 - Requisição. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (2/5) - Motor T700 GE-E767575	R\$ 701.903,94
19TH7009	mar-jul	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material de consumo (2/4)	R\$ 1.876.250,00
19TH7010	mar-mai	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Inspeções programadas (2/4) - Insp. 960H 8907, Insp. 480H 8903	R\$330.000,00
19TH7011	mar	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (3/5) - Motor T700 GE-E767674	R\$ 701.903,94
19TH7012	mar-mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material para reposição de item de giro (1/3)	R\$ 694.187,82
19TH7014	jun-jul	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Inspeções programadas (3/4) - Insp. 960H 8905, Insp. 480H 8911	R\$ 54.335,20
19TH7015	abr-ago	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material para reposição de item de giro (2/3)	R\$ 1.070,88
19TH7017	mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. material para motor (1/2) - Itens de reposição seção quente	R\$ 1.259,06
19TH7018	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>GENERAL MECHANIC'S TOOL KIT</i> PN: PEOAVN-B01GSA (8ea) - ALA 5	R\$627,91
19TH7019	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>WRENCH</i> PN: 70700-20687-102 (1ea) - ALA 5	R\$ 5.356,20
19TH7020	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TESTER, SPRING</i> PN: 719-10MRP (1ea) - ALA 5	R\$ 20.488,65
19TH7021	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>SPANER ATTACHM</i> PN: AN8514-1 (1ea) - ALA 5	R\$ 47.400,00
19TH7022	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT AIRCRAFT</i> PN: DFP-434 (1ea) - ALA 5	R\$ 39.500,00
19TH7023	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT, AIRCRAFT</i> PN: DFP-435 (1ea) - ALA 5	R\$ 126.400,00
19TH7024	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL</i> PN: S-70 ELEC KIT (1ea) - ALA 5	R\$ 4.025,88
19TH7025	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT, AIRCRAFT MAINTENANCE</i> PN: S-70 TOOL KIT (1ea) - ALA 5	R\$ 27.218,30
19TH7026	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TORQ WRENCH SET</i> PN: S-70 TORQUE	R\$ 18.700,00

		KIT (1ea) - ALA 5	
19TH7027	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT AIRCRAFT</i> PN: SC 518099CLA01 (1ea) - ALA 5	R\$ 330.000,00
19TH7028	abr	REQUISIÇÃO MATERIAL. <i>TOOL KIT, MAINTENANCE, AIRCRAFT EQUIPMENT</i> PN: KIT-GAMTK (1ea) - ALA 5	R\$ 694.187,82
19TH7029	out	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Aquisição de pneu	R\$ 701.903,94
19TH7030	ago-set	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Inspeções programadas (4/4) - Insp. 960H 8908, Insp. 480H 8910	R\$ 701.903,94
19TH7031	ago	REQUISIÇÃO MATERIAL. material para motor (2/2) - Itens de reposição seção quente	R\$ 1.876.250,00
19TH7032	mar	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (4/5) - Motor T700 GE-E767719	R\$ 1.876.250,00
19TH7033	mar	CASE KRT/02 - REQUISIÇÃO. Incorporar boletim H-60-18-ASAM-04 (5/5) - Motor T700 GE-E767722	R\$ 1.258.733,33
19TH7034	abr-ago	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material de consumo (3/4)	R\$ 694.187,82
19TH7035	mar-jul	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material de consumo (4/4)	R\$ 54.335,20
19TH7036	mar-jul	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material para reposição de item de giro (3/3)	R\$ 1.070,88

5.2.4.2 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339039 – Ação: 2048 – R\$ 15.831.488,00

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH7002	mai	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	R\$ 231.488,00
19TH7003	mar-abr	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (1/5)	R\$ 2.600.000,00
19TH7008	abr-mai	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (2/5)	R\$ 2.600.000,00
19TH7013	mai-jun	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (3/5)	R\$ 2.600.000,00
19TH7016	jun-jul	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (4/5)	R\$ 2.600.000,00
19TH7037	jul-ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens (5/5)	R\$ 2.600.000,00
19TH7038	jul-ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Requisição de reparo de itens - Montagem de	R\$ 2.600.000,00

		aeronaves para completar TDA	
--	--	------------------------------	--

5.2.4.3 Material permanente – ND 449052 – Ação: 2048 – R\$ 2.170.415,80

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TH7001P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ADAPTER, PRESSURE TEST</i> PN: 884DB (3ea) - ALA 5	R\$6.351,60
19TH7002P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TESTER, CIRCUIT</i> PN: 21C7085G01 (1ea) - ALA 5	R\$4.970,24
19TH7003P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEST SET</i> PN: 70700-20650-047 (1ea) - ALA 5	R\$ 174.720,35
19TH7004P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEST SET, NAVIGATION</i> PN: IFR 4000 (1ea) - ALA 5	R\$26.840,25
19TH7005P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TESTER, SPRING</i> PN: 719-40MRP (1ea) - ALA 5	R\$1.264,00
19TH7006P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TESTER, SPRING</i> PN: 719-5 (1ea) - ALA 5	R\$ 746,59
19TH7007P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>COMPASS,MAGNETIC,MOUNTED</i> PN: 101-01200 (1ea) - ALA 5	R\$ 3.767,79
19TH7008P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>CLEANER, PRESSURE SOLVENTE-WATER</i> PN: 21C2438G01 (1ea) - ALA 5	R\$ 26.047,60
19TH7009P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>WATER WASH DISP</i> PN: 21C7298G02 (1ea) - ALA 5	R\$ 20.227,63
19TH7010P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>CLINÔMETRO</i> PN: 80/143 (1ea) - ALA 5	R\$ 4.740,00
19TH7011P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>AVUM Footlocker Tool Kit</i> PN: PEOAVN-B90-GSA (1ea) - ALA 5	R\$ 26.384,38
19TH7012P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>CHARGER, SLAB</i> PN: 4159 (1ea) - ALA 5	R\$ 25.280,00
19TH7013P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TOOL KIT</i> PN: SIK-AF-92 (1ea) - ALA	R\$ 40.092,50

		5	
19TH7014P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>JACK</i> 14 TO 40" PN: 12-3-14 (4ea) - ALA 5	R\$ 153.734,00
19TH7015P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>SET ADJUSTMENT</i> PN: 70700-20308-041 (1ea) - ALA 5	R\$ 19.052,35
19TH7016P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>NITROGEN PORT</i> PN: 901002-1 (1ea) - ALA 5	R\$ 45.425,00
19TH7017P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>STAKING TOOL</i> PN: RST2154 (1ea) - ALA 5	R\$ 5.371,09
19TH7018P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>STAKING TOOL, BEARING</i> PN: RST2459 (1ea) - ALA 5	R\$ 6.365,82
19TH7019P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TOOL KIT, AIRCRAFT MAINTENANCE</i> PN: SIK-AF-92 (1ea) - ALA 5	R\$ 40.290,00
19TH7020P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>KIT CROW FOOT</i> PN: SIK-CFK-96-6 (1ea) - ALA 5	R\$ 1.182,47
19TH7021P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TOOL KIT</i> PN: TK101GISSUE6 (1ea) - ALA 5	R\$ 1.813,05
19TH7022P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>Bearing Freezer</i> PN: BIIPBF-1 (1ea) - ALA 5	R\$ 671,50
19TH7023P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ACCESS AND INSPECTION TOOLKIT</i> PN: KITAITK (1ea) - ALA 5	R\$ 5.826,25
19TH7024P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>AIRCRAFT TOW BAR</i> PN: 01-1185-0011 (2ea) - ALA 5	R\$ 38.710,00
19TH7025P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>SACADOR UNIVERSAL</i> PN: 1677 (1ea) - ALA 5	R\$ 2.686,00
19TH7026P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>WRENCH, TORQUE</i> PN: M1R200H (1ea) - ALA 5	R\$ 829,50
19TH7027P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>WRENCH, TORQUE</i> PN: M2R1000H (1ea) - ALA 5	R\$ 829,50
19TH7028P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>WRENCH, TORQUE</i> PN: M3R2500H (1ea) - ALA 5	R\$ 829,50
19TH7029P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TORQUIMETRO</i> PN: M3R2500HX	R\$ 632,00

		(1ea) - ALA 5	
19TH7030P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>WRENCH, TORQUE</i> PN: M3R250F (1ea) - ALA 5	R\$ 508,36
19TH7031P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>WRENCH, TORQUE</i> PN: QJR3200C (1ea) - ALA 5	R\$ 2.555,65
19TH7032P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. TORQUIMETRO PN: QRFR250E (1ea) - ALA 5	R\$ 592,50
19TH7033P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. TORQUIMETER PN: QTS135 (1ea) - ALA 5	R\$ 489,80
19TH7034P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>WRENCH TORQUE</i> PN: TCI1600 (1ea) - ALA 5	R\$ 284,40
19TH7035P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>WRENCH, TORQUE</i> PN: TQR600E (1ea) - ALA 5	R\$ 3.353,55
19TH7036P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>BORESCOPE</i> PN: IV8435 (1ea) - ALA 5	R\$ 193.550,00
19TH7037P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>GPU ELETR.</i> 115/200 VAC PN: 500013B-202 (1ea) - ALA 5	R\$ 19.750,00
19TH7038P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TESTER, FUEL INTEGR</i> PN: SK2000FIT (2ea)	R\$54.565,30
19TH7039P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>RADS-AT BASIC KIT</i> PN: 29333306 (2ea)	R\$ 181.700,00
19TH7040P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEST SET VERDICAL</i> PN: 245-476853-000 (2ea)	R\$ 151.680,00
19TH7041P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEMP AND SIMULATOR</i> PN: H296A-1 (2ea)	R\$ 212.841,80
19TH7042P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEST SET, COMPUTER</i> PN: 70700-20650-047 (2ea)	R\$ 343.555,20
19TH7043P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TESTER, PITOT AND STATIC SYSTEMS</i> PN: DPS-500 (2ea)	R\$ 276.500,00
19TH7044P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>COMPASS, MAGNETIC, MOUNTED</i> PN: 101-01200 (2ea)	R\$7.535,57
19TH7045P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ACCELEROMETER,</i>	R\$ 35.272,71

		ELECTRICAL,LINEARPN: 991D (20ea)	
--	--	----------------------------------	--

5.2.5 PROJETO U/R-35A

5.2.5.1 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339030 – Ação: 2048 – R\$ 6.894.675,00

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TR1006	fev-jun	REQUISIÇÃO DE MATERIAL. requisição de material de consumo (1/4)	R\$ 1.100.000,00
19TR1007	fev-mar	CASE KCP - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo	R\$ 395.000,00
19TR1008	fev-mar	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo	R\$ 202.000,00
19TR1009	fev	CASE JNO - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo	R\$ 10.000,00
19TR1011	mar-jul	REQUISIÇÃO DE MATERIAL. requisição de material de consumo (2/4)	R\$ 1.100.000,00
19TR1015	mar-jul	REQUISIÇÃO DE MATERIAL. requisição de material de consumo (3/4)	R\$ 1.100.000,00
19TR1016	mar	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de Material para Aplicação na Inspeção de MPI (1/4)	R\$ 385.000,00
19TR1021	mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de Material para Aplicação na Inspeção de MPI (2/4)	R\$ 385.000,00
19TR1028	mar	REQUISIÇÃO MATERIAL. Kit engine conditioning trend monitor PN 831702-19	R\$ 25.675,00
19TR1030	fev-ago	REQUISIÇÃO DE MATERIAL. requisição de material de consumo (4/4)	R\$ 1.422.000,00
19TR1033	jul	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de Material para Aplicação na Inspeção de MPI (3/4)	R\$ 385.000,00
19TR1036	set	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de Material para Aplicação na Inspeção de MPI (4/4)	R\$ 385.000,00

5.2.5.2 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339039 – Ação: 2048 – R\$ 19.534.816,86

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
--------	-------	--------	-------

19TR1001	mai	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	R\$ 169.102,00
19TR1002	jan-mar	PUBLICAÇÃO. Publicação do Motores TFE731 Honeywell	R\$ 118.256,00
19TR1003	mar	PUBLICAÇÃO. Publicação de Componente R1	R\$ 33.950,00
19TR1004	mar	PUBLICAÇÃO. Publicação do Learjet Bombardier	R\$ 80.000,00
19TR1005	fev-mai	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (1/4)	R\$ 1.600.000,00
19TR1010	mar-mai	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (2/4)	R\$ 1.165.000,00
19TR1012	mar	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Serviços de Reparáveis MPI (1/4)	R\$ 105.836,30
19TR1013	mai	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Serviços de Reparáveis MPI (2/4)	R\$ 105.836,30
19TR1014	mai-jul	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (3/4)	R\$ 600.000,00
19TR1017	mar	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão Geral/ <i>Exchange</i> de <i>FuelPump</i> (1/4)	R\$ 181.700,00
19TR1018	mar	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> de FCU (1/4)	R\$ 58.499,50
19TR1019	abr	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> da <i>Ignition Box</i> (1/2)	R\$ 12.000,00
19TR1020	ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> da <i>Ignition Box</i> (2/2)	R\$ 12.000,00
19TR1022	mai	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão Geral/ <i>Exchange</i> de <i>FuelPump</i> (2/4)	R\$ 181.700,00
19TR1023	mai	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> de FCU (2/4)	R\$ 58.499,50
19TR1024	mar	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Reparo Oficina no Exterior CZI (1/3)	R\$ 2.025.907,00
19TR1025	jun	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Reparo Oficina no Exterior CZI (2/3)	R\$ 2.025.907,00

19TR1026	abr-jun	TR 007/TTEC/2018 - Manutenção de itens. manutenção de recuperáveis do projeto (1/3)	R\$ 1.734.000,00
19TR1027	jul-set	TR 007/TTEC/2018 - Manutenção de itens. manutenção de recuperáveis do projeto (2/3)	R\$ 1.734.000,00
19TR1029	jun-ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (4/4)	R\$ 585.000,00
19TR1031	jul	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Serviços de Reparáveis MPI (3/4)	R\$ 105.836,30
19TR1032	set	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Serviços de Reparáveis MPI (4/4)	R\$ 105.836,30
19TR1034	jun	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão Geral/ <i>Exchange</i> de <i>FuelPump</i> (3/4)	R\$ 181.700,00
19TR1035	jun	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> de FCU (3/4)	R\$ 58.499,50
19TR1037	ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão Geral/ <i>Exchange</i> de <i>FuelPump</i> (4/4)	R\$ 181.700,00
19TR1038	ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Revisão geral ou <i>exchange</i> de FCU (4/4)	R\$ 58.499,50
19TR1039	set	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Reparo Oficina no Exterior CZI (3/3)	R\$ 2.025.907,00
19TR1040	out-dez	TR 007/TTEC/2018 - Manutenção de itens. manutenção de recuperáveis do projeto (3/3)	R\$ 1.734.000,00
19TR1041	fev	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Montagem da aeronave FAB 2713	R\$ 358.716,70
19TR1042	mar	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Traslado da aeronave FAB 2713	R\$ 127.308,24
19TR1043	abr-ago	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Inspeções programadas FAB 2713	R\$ 179.865,50
19TR1044	abr-ago	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Reforma de interiores FAB 2713	R\$ 268.471,50
19TR1045	abr-ago	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Pintura FAB 2713	R\$ 200.022,00

19TR1046	set	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Serviços extraordinários FAB 2713	R\$ 113.438,39
19TR1047	jun	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Montagem da aeronave FAB 6005	R\$ 358.716,70
19TR1048	jul	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Traslado da aeronave FAB 6005	R\$ 127.308,24
19TR1049	ago-nov	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Inspeções programadas FAB 6005	R\$ 179.865,50
19TR1050	ago-nov	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Reforma de interiores FAB 6005	R\$ 268.471,50
19TR1051	ago-nov	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Pintura FAB 6005	R\$ 200.022,00
19TR1052	dez	CNT XXX/CAE-PAMASP/2019 - XXXXX - Inspeção da aeronave. Serviços extraordinários FAB 6005	R\$ 113.438,39

5.2.5.3 Material permanente – ND 449052 – Ação: 2048 – R\$ 206.931,06

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TR1001P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE (SPL135005R1). PN 15-7603-1000-89, <i>PRESSURIZATION TEST</i>	R\$ 92.306,84
19TR1002P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 08-2018-0000, <i>Engine removal, build-up and installation.</i>	R\$ 1.250,00
19TR1003P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 101-00438, <i>Adapts to 258H Test set for fuel quantity troubleshooting</i>	R\$ 1.750,00
19TR1004P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 510-1024-01, <i>Functional test machtrim system</i>	R\$ 5.300,00
19TR1005P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 15-1011, <i>Yaw damper troubleshooting.</i>	R\$ 7.000,00
19TR1006P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 510-1062-01, <i>Flight line testing of yaw damper</i>	R\$ 1.200,00
19TR1007P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 510-1078-01, <i>Autopilot</i>	R\$ 1.350,00

		<i>troubleshooting (Breakout box)</i>	
19TR1008P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 510-1083-01, <i>Autopilot troubleshooting (Breakout box)</i>	R\$ 5.200,00
19TR1009P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 1620-01, <i>Functional test CVR</i>	R\$ 3.850,00
19TR1010P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 2548H, <i>Troubleshooting fuel quantity system</i>	R\$ 6.400,00
19TR1011P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 002023500, NAV 235 <i>Hand held NAV ramp tester</i>	R\$ 570,00
19TR1012P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 3170014-1, <i>Maintenance fixture for nose gear strut assembly</i>	R\$ 11.704,00
19TR1013P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 3170026-1, <i>Functional test fire detect system</i>	R\$ 2.530,00
19TR1014P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 3170041-1, <i>Functional test windshield heat control</i>	R\$ 6.321,00
19TR1015P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN ASTS 1, <i>Adjust potentiometers in audio amplifier to proper audio levels</i>	R\$ 8.221,30
19TR1016P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 15-7603-1000, <i>Ground pressurize aircraft during test and troubleshooting</i>	R\$ 16.078,00
19TR1017P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN K-2182, <i>Adaptor kit for pressurization tester</i>	R\$ 2.093,50
19TR1018P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 14-6807-6000, <i>Tire inflation.</i>	R\$ 365,00
19TR1019P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 634-1773-001, <i>Adjust torque on autopilot clutch servo</i>	R\$ 2.000,00
19TR1020P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 289900-1	R\$ 9.978,00
19TR1021P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 916718-1-1J1, <i>Breakout fault analysis</i>	R\$ 7.006,00
19TR1022P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 1106769-4, <i>Removal tool for generators spline adaptor</i>	R\$ 315,30
19TR1023P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 1106841-1, <i>Insertion tool for generators spline adaptor</i>	R\$ 387,63
19TR1024P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 062033100, KUSTOM 331 <i>Ramp test DME</i>	R\$ 7.100,00

19TR1025P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN ATC 601, <i>Test transponder and radioaltimeter</i>	R\$ 697,49
19TR1026P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 2370116-1, <i>Inspection/check break away force of autopilot slip clutch</i>	R\$ 5.000,00
19TR1027P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. PN 17345T33, <i>Inspection weight check fire extinguisher container</i>	R\$ 957,00

5.2.6 PROJETO F-5

5.2.6.1 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339030 – Ação: 2048 – R\$ 72.880.659,83

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TF5002	fev-jun	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de pneu	R\$ 915.525,00
19TF5003	out	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de pneu	R\$ 305.175,00
19TF5006	mar-nov	CNT 003/CABE/2016 - MARTIN BAKER - assento ejetável. suporte ao assento ejetável	R\$ 1.982.064,30
19TF5008	mar-jun	REQUISIÇÃO MATERIAL. Itens para a ANV 4806	R\$ 1.914.447,29
19TF5009	fev-mar	CASE KCP - REQUISIÇÃO. Itens para a ANV 4806	R\$ 987.500,00
19TF5010	fev-abr	CASE QAB - REQUISIÇÃO. Itens para a ANV 4806	R\$ 1.185.000,00
19TF5013	fev	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (1/49)	R\$ 500.000,00
19TF5014	jan	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (1/49)	R\$ 397.700,00
19TF5015	jan	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (1/49)	R\$ 113.300,00
19TF5018	mar-mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo (1/4)	R\$ 1.440.409,56
19TF5019	mar-mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material para reposição de item de giro (1/4)	R\$ 1.173.150,00
19TF5020	jan-mar	CASE KCP - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (1/4)	R\$ 686.000,00

19TF5021	jan-mar	CASE QAB/01 - REQUISICÃO. requisição de material de consumo (1/4)	R\$ 293.000,00
19TF5022	fev	CASE JNO - REQUISICÃO. requisição de material de consumo	R\$ 10.000,00
19TF5024	mai	CARTÃO GPS. Renovação de cartão GPS	R\$ 105.210,00
19TF5027	fev	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (2/49)	R\$ 500.000,00
19TF5028	jan	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (2/49)	R\$ 397.700,00
19TF5029	jan	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (2/49)	R\$ 113.300,00
19TF5031	fev	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (3/49)	R\$ 500.000,00
19TF5032	fev	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (3/49)	R\$ 397.700,00
19TF5033	fev	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (3/49)	R\$ 113.300,00
19TF5035	fev	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (4/49)	R\$ 500.000,00
19TF5036	fev	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (4/49)	R\$ 397.700,00
19TF5037	fev	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (4/49)	R\$ 113.300,00
19TF5039	mar	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (5/49)	R\$ 500.000,00
19TF5040	fev	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (5/49)	R\$ 397.700,00
19TF5041	fev	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (5/49)	R\$ 113.300,00
19TF5043	mar	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (6/49)	R\$ 500.000,00
19TF5044	fev	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (6/49)	R\$ 397.700,00
19TF5045	fev	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para	R\$ 113.300,00

		motor e componentes (6/49)	
19TF5047	mar	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (7/49)	R\$ 500.000,00
19TF5048	fev	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (7/49)	R\$ 397.700,00
19TF5049	fev	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (7/49)	R\$ 113.300,00
19TF5053	mar	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (8/49)	R\$ 500.000,00
19TF5054	fev	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (8/49)	R\$ 397.700,00
19TF5055	fev	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (8/49)	R\$ 113.300,00
19TF5057	mar	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (9/49)	R\$ 500.000,00
19TF5058	mar	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (9/49)	R\$ 397.700,00
19TF5059	mar	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (9/49)	R\$ 113.300,00
19TF5061	mar	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (10/49)	R\$ 500.000,00
19TF5062	mar	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (10/49)	R\$ 397.700,00
19TF5063	mar	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (10/49)	R\$ 113.300,00
19TF5065	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (11/49)	R\$ 500.000,00
19TF5066	mar	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (11/49)	R\$ 397.700,00
19TF5067	mar	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (11/49)	R\$ 113.300,00
19TF5069	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor.	R\$ 500.000,00

		requisição de material para motor e componentes (12/49)	
19TF5070	mar	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (12/49)	R\$ 397.700,00
19TF5071	mar	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (12/49)	R\$ 113.300,00
19TF5073	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (13/49)	R\$ 500.000,00
19TF5074	mar	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (13/49)	R\$ 397.700,00
19TF5075	mar	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (13/49)	R\$ 113.300,00
19TF5077	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (14/49)	R\$ 500.000,00
19TF5078	mar	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (14/49)	R\$ 397.700,00
19TF5079	mar	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (14/49)	R\$ 113.300,00
19TF5083	abr-jun	REQUISICÃO MATERIAL. requisição de material de consumo (2/4)	R\$ 1.440.409,56
19TF5084	fev-abr	CASE KCP - REQUISICÃO. requisição de material de consumo (2/4)	R\$ 686.000,00
19TF5085	fev-abr	CASE QAB/01 - REQUISICÃO. requisição de material de consumo (2/4)	R\$ 293.000,00
19TF5087	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (15/49)	R\$ 500.000,00
19TF5088	mar	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (15/49)	R\$ 397.700,00
19TF5089	mar	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (15/49)	R\$ 113.300,00
19TF5091	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (16/49)	R\$ 500.000,00
19TF5092	mar	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (16/49)	R\$ 397.700,00
19TF5093	mar	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (16/49)	R\$ 113.300,00

19TF5095	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (17/49)	R\$ 500.000,00
19TF5096	mar	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (17/49)	R\$ 397.700,00
19TF5097	mar	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (17/49)	R\$ 113.300,00
19TF5099	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (18/49)	R\$ 500.000,00
19TF5100	mar	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (18/49)	R\$ 397.700,00
19TF5101	mar	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (18/49)	R\$ 113.300,00
19TF5103	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (19/49)	R\$ 500.000,00
19TF5104	abr	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (19/49)	R\$ 397.700,00
19TF5105	abr	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (19/49)	R\$ 113.300,00
19TF5107	abr	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (20/49)	R\$ 500.000,00
19TF5108	abr	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (20/49)	R\$ 397.700,00
19TF5109	abr	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (20/49)	R\$ 113.300,00
19TF5111	mai	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor	R\$ 500.000,00
19TF5112	abr	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (21/49)	R\$ 397.700,00
19TF5113	abr	CASE QAB/ 01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (21/49)	R\$ 113.300,00
19TF5117	abr-jun	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material para reposição de item de giro (2/4)	R\$ 1.173.150,00
19TF5119	mai-set	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo (3/4)	R\$ 1.440.409,56

19TF5120	mar-mai	CASE KCP - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (3/4)	R\$ 686.000,00
19TF5121	mar-mai	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO. requisição de material de consumo (3/4)	R\$ 293.000,00
19TF5122	abr-jun	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo para HMD	R\$ 600.000,00
19TF5123	mai	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (22/49)	R\$ 500.000,00
19TF5124	abr	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (22/49)	R\$ 397.700,00
19TF5125	abr	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (22/49)	R\$ 113.300,00
19TF5127	mai	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (23/49)	R\$ 500.000,00
19TF5128	abr	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (23/49)	R\$ 397.700,00
19TF5129	abr	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (23/49)	R\$ 113.300,00
19TF5131	mai	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. manutenção de motor e componentes (24/49)	R\$ 500.000,00
19TF5132	abr	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. manutenção de motor e componentes (24/49)	R\$ 397.700,00
19TF5133	abr	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. manutenção de motor e componentes (24/49)	R\$ 113.300,00
19TF5135	mai	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (25/49)	R\$ 500.000,00
19TF5136	abr	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (25/49)	R\$ 397.700,00
19TF5137	abr	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (25/49)	R\$ 113.300,00
19TF5139	mai	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (26/49)	R\$ 500.000,00
19TF5140	abr	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (26/49)	R\$ 397.700,00

19TF5141	abr	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (26/49)	R\$ 113.300,00
19TF5143	mai	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (27/49)	R\$ 500.000,00
19TF5144	mai	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (27/49)	R\$ 397.700,00
19TF5145	mai	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (27/49)	R\$ 113.300,00
19TF5147	mai	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (28/49)	R\$ 500.000,00
19TF5148	mai	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (28/49)	R\$ 397.700,00
19TF5149	mai	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (28/49)	R\$ 113.300,00
19TF5152	jun	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (29/49)	R\$ 500.000,00
19TF5153	mai	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (29/49)	R\$ 397.700,00
19TF5154	mai	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (29/49)	R\$ 113.300,00
19TF5156	jun	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (30/49)	R\$ 500.000,00
19TF5157	mai	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (30/49)	R\$ 397.700,00
19TF5158	mai	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (30/49)	R\$ 113.300,00
19TF5160	jun	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (31/49)	R\$ 500.000,00
19TF5161	mai	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (31/49)	R\$ 397.700,00
19TF5162	mai	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (31/49)	R\$ 113.300,00

19TF5164	jun	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (32/49)	R\$ 500.000,00
19TF5165	mai	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (32/49)	R\$ 397.700,00
19TF5166	mai	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (32/49)	R\$ 113.300,00
19TF5169	mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. Requisição de material para disponibilizar o Banco de Provas do motor J-85 da ALA 12	R\$ 500.000,00
19TF5171	out	CNT xxx/CELOG/2019 - nacionalização de material. Nacionalização de lente do probe	R\$ 66.500,00
19TF5173	jun	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (33/49)	R\$ 500.000,00
19TF5174	mai	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (33/49)	R\$ 397.700,00
19TF5175	mai	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (33/49)	R\$ 113.300,00
19TF5177	jun	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (34/49)	R\$ 500.000,00
19TF5178	mai	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (34/49)	R\$ 397.700,00
19TF5179	mai	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (34/49)	R\$ 113.300,00
19TF5181	jul	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (35/49)	R\$ 500.000,00
19TF5182	jun	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (35/49)	R\$ 397.700,00
19TF5183	jun	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (35/49)	R\$ 113.300,00
19TF5186	mai-jul	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material para reposição de item de giro (3/4)	R\$ 1.173.150,00
19TF5188	mar-mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo (4/4)	R\$ 1.440.409,56
19TF5189	mar-mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material para reposição de	R\$ 1.173.150,00

		item de giro (4/4)	
19TF5190	abr-jun	CASE KCP - REQUISICÃO. requisição de material de consumo (4/4)	R\$ 686.000,00
19TF5191	abr-jun	CASE QAB/01 - REQUISICÃO. requisição de material de consumo (4/4)	R\$ 293.000,00
19TF5193	jul	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (36/49)	R\$ 500.000,00
19TF5194	jun	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (36/49)	R\$ 397.700,00
19TF5195	jun	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (36/49)	R\$ 113.300,00
19TF5197	ago	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (37/49)	R\$ 500.000,00
19TF5198	jun	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (37/49)	R\$ 397.700,00
19TF5199	jun	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (37/49)	R\$ 113.300,00
19TF5201	jul	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (38/49)	R\$ 500.000,00
19TF5202	jun	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (38/49)	R\$ 397.700,00
19TF5203	jun	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (38/49)	R\$ 113.300,00
19TF5205	ago	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (39/49)	R\$ 500.000,00
19TF5206	jun	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (39/49)	R\$ 397.700,00
19TF5207	jun	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (39/49)	R\$ 113.300,00
19TF5209	ago	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (40/49)	R\$ 500.000,00
19TF5210	jun	CASE KCP - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (40/49)	R\$ 397.700,00
19TF5211	jun	CASE QAB/01 - REQUISICÃO - MOTOR. requisição de material para	R\$ 113.300,00

		motor e componentes (40/49)	
19TF5213	ago	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (41/49)	R\$ 500.000,00
19TF5214	jun	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (41/49)	R\$ 397.700,00
19TF5215	jun	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (41/49)	R\$ 113.300,00
19TF5217	set	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (42/49)	R\$ 500.000,00
19TF5218	ago	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (42/49)	R\$ 397.700,00
19TF5219	ago	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (42/49)	R\$ 113.300,00
19TF5221	ago-out	REQUISIÇÃO MATERIAL. requisição de material de consumo para HMD	R\$ 400.000,00
19TF5223	set	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (43/49)	R\$ 500.000,00
19TF5224	ago	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (43/49)	R\$ 397.700,00
19TF5225	ago	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (43/49)	R\$ 113.300,00
19TF5227	set	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (44/49)	R\$ 500.000,00
19TF5228	ago	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (44/49)	R\$ 397.700,00
19TF5229	ago	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (44/49)	R\$ 113.300,00
19TF5231	out	CNT YYY/CABW/2019 - YYYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (45/49)	R\$ 500.000,00
19TF5232	set	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (45/49)	R\$ 397.700,00
19TF5233	set	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para	R\$ 113.300,00

		motor e componentes (45/49)	
19TF5235	out	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (46/49)	R\$ 500.000,00
19TF5236	set	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (46/49)	R\$ 397.700,00
19TF5237	set	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (46/49)	R\$ 113.300,00
19TF5239	out	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (47/49)	R\$ 500.000,00
19TF5240	set	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (47/49)	R\$ 397.700,00
19TF5241	set	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (47/49)	R\$ 113.300,00
19TF5243	out	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (48/49)	R\$ 500.000,00
19TF5244	set	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (48/49)	R\$ 397.700,00
19TF5245	set	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (48/49)	R\$ 113.300,00
19TF5247	nov	CNT YYY/CABW/2019 - YYYY - aquisição de peças de motor. requisição de material para motor e componentes (49/49)	R\$ 500.000,00
19TF5248	set	CASE KCP - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (49/49)	R\$ 397.700,00
19TF5249	set	CASE QAB/01 - REQUISIÇÃO - MOTOR. requisição de material para motor e componentes (49/49)	R\$ 113.300,00

5.2.6.2 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339039 – Ação: 2048 – R\$ 74.125.372,55

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TF5001	jan	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. (TAREFA 2018) manutenção de reparáveis modernizados (0/12)	R\$ 4.200.000,00

19TF5004	set	CNT 003/PAMASP/2016 - M.R.A. - Dosimetria pessoal para radiação ionizante.	R\$ 870,00
19TF5005	jun-nov	CNT 003/CABE/2016 - MARTIN BAKER - assento ejetável. suporte ao assento ejetável	R\$ 267.800,00
19TF5007	fev-nov	CNT KKK/CAE-PAMASP/2018 - KKKK - Reparo estrutural de aeronave. serviço de reparo estrutural da anv 4806	R\$ 1.840.000,00
19TF5011	jan-fev	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (1/12)	R\$ 2.372.000,00
19TF5012	jan-fev	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (2/12)	R\$ 2.244.000,00
19TF5016	jan	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (1/49)	R\$ 600.000,00
19TF5017	jan-abr	CNT ZZZ/CAE-PAMASP/2018 - ZZZZ - inspeções nível base múltiplas de 300h. inspeções múltiplas de 300h,600h e 900h (1/4)	R\$ 1.992.000,00
19TF5023	fev-abr	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (1/3)	R\$ 1.389.384,85
19TF5025	mar-mai	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de módulos R&S	R\$ 215.275,00
19TF5026	jan	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (2/49)	R\$ 600.000,00
19TF5030	jan	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (3/49)	R\$ 600.000,00
19TF5034	jan	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (4/49)	R\$ 600.000,00
19TF5038	fev	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (5/49)	R\$ 600.000,00
19TF5042	fev	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (6/49)	R\$ 600.000,00
19TF5046	fev	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (7/49)	R\$ 600.000,00
19TF5050	mar-abr	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (3/12)	R\$ 2.372.000,00
19TF5051	mar-abr	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (4/12)	R\$ 2.244.000,00

19TF5052	fev	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (8/49)	R\$ 600.000,00
19TF5056	mar	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (9/49)	R\$ 600.000,00
19TF5060	mar	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (10/49)	R\$ 600.000,00
19TF5064	mar	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. requisição de material para motor e componentes (11/49)	R\$ 600.000,00
19TF5068	mar	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (12/49)	R\$ 600.000,00
19TF5072	mar	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (13/49)	R\$ 600.000,00
19TF5076	mar	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (14/49)	R\$ 600.000,00
19TF5080	mai-jun	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (5/12)	R\$ 2.372.000,00
19TF5081	mai-jun	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (6/12)	R\$ 2.244.000,00
19TF5082	mai-nov	CNT ZZZ/CAE-PAMASP/2018 - ZZZZ - inspeções nível base múltiplas de 300h	R\$ 1.247.500,00
19TF5086	abr	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (15/49)	R\$ 600.000,00
19TF5090	abr	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (16/49)	R\$ 600.000,00
19TF5094	abr	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (17/49)	R\$ 600.000,00
19TF5098	abr	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (18/49)	R\$ 600.000,00
19TF5102	abr	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (19/49)	R\$ 600.000,00
19TF5106	abr	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (20/49)	R\$ 600.000,00

19TF5110	mai	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral	R\$ 600.000,00
19TF5114	jul-ago	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (7/12)	R\$ 2.372.000,00
19TF5115	jul-ago	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (8/12)	R\$ 2.244.000,00
19TF5116	jul-ago	CNT ZZZ/CAE-PAMASP/2018 - ZZZZ - inspeções nível base múltiplas de 300h. inspeções múltiplas de 300h,600h e 900h (3/4)	R\$ 1.006.000,00
19TF5118	mar-mai	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (2/3)	R\$ 1.389.384,85
19TF5126	mai	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (23/49)	R\$ 600.000,00
19TF5130	mai	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (24/49)	R\$ 600.000,00
19TF5134	mai	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (25/49)	R\$ 600.000,00
19TF5138	mai	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (26/49)	R\$ 600.000,00
19TF5142	jun	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (27/49)	R\$ 600.000,00
19TF5146	jun	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (28/49)	R\$ 600.000,00
19TF5150	mai	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (22/49)	R\$ 600.000,00
19TF5151	jun	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (22/49)	R\$ 600.000,00
19TF5155	jun	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (30/49)	R\$ 600.000,00
19TF5159	jul	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (31/49)	R\$ 600.000,00
19TF5163	jul	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (32/49)	R\$ 600.000,00
19TF5167	set-out	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens	R\$ 2.372.000,00

		aviônicosCLS. manutenção de reparáveis modernizados (9/12)	
19TF5168	set-out	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (10/12)	R\$ 2.244.000,00
19TF5170	mar	TR XXX/PAMASP/2018 - Serviço de manutenção nos equipamentos de apoio de solo para INPP. Serviço de manutenção nos equipamentos de apoio de solo para INPP	R\$ 844.273,00
19TF5172	jul	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (33/49)	R\$ 600.000,00
19TF5176	jul	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (34/49)	R\$ 600.000,00
19TF5180	ago	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (35/49)	R\$ 600.000,00
19TF5184	nov-dez	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (11/12)	R\$ 2.372.000,00
19TF5185	nov-dez	CNT 004/GAL-PAMASP/2018 - AEL - manutenção de itens aviônicos CLS. manutenção de reparáveis modernizados (12/12)	R\$ 2.244.000,00
19TF5187	fev-abr	REQUISIÇÃO SERVIÇO. requisição de reparo de itens (3/3)	R\$ 1.389.384,85
19TF5192	ago	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (36/49)	R\$ 600.000,00
19TF5196	ago	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (37/49)	R\$ 600.000,00
19TF5200	ago	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (38/49)	R\$ 600.000,00
19TF5204	set	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (39/49)	R\$ 600.000,00
19TF5208	set	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (40/49)	R\$ 600.000,00
19TF5212	set	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (41/49)	R\$ 600.000,00
19TF5216	out	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (42/49)	R\$ 600.000,00
19TF5220	nov	CNT ZZZ/CAE-PAMASP/2018 - ZZZZ - inspeções nível base múltiplas	R\$ 1.247.500,00

		de 300h. inspeções múltiplas de 300h,600h e 900h (4/4)	
19TF5222	out	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (43/49)	R\$ 600.000,00
19TF5226	out	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (44/49)	R\$ 600.000,00
19TF5230	nov	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (45/49)	R\$ 600.000,00
19TF5234	nov	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (46/49)	R\$ 600.000,00
19TF5238	nov	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (47/49)	R\$ 600.000,00
19TF5242	nov	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (48/49)	R\$ 600.000,00
19TF5246	nov	CNT XXX/CAE-PAMASP/2018 - XXXX - reparo de motor e revisão geral. manutenção de motor e componentes (49/49)	R\$ 600.000,00

5.2.6.3 Material permanente – ND 449052 – Ação: 2048 – R\$ 3.922.140,20

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TF5001P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TRAILER, RAIL TYPE</i> PN: 7445581-10	R\$ 204.167,60
19TF5002P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ADAPTER, HOISTING</i> PN: PDG 4340	R\$ 48.873,35
19TF5003P	mai	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>A HIGH-RESOLUTION CR SCANNER</i> PN: CRXVISION (Atender inspecao de 300H)	R\$ 632.000,00
19TF5004P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE (SPL078004GS, SPL078005GS, SPL078006GS). PN XXX; <i>Micrometer</i> (ALA 2) Cumprir BT SP87-274 F-5 024 nos LAU 100/101 (Anápolis) - 02EA	R\$ 12.000,00
19TF5005P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEST STAND, HYDRAULIC SYSTEM</i> PN 8223450-1 (Atender PAMASP)	R\$ 750.500,00
19TF5006P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TRAILER, RAIL TYPE</i> PN: 7445581-10	R\$ 204.167,60
19TF5007P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ADAPTER,HOISTING</i> PN: PDG 4340	R\$ 48.873,35
19TF5008P	mar	REQUISIÇÃO PERMANENTE. ERESKO 200 MF4-R COM DIGITAL	R\$ 216.076,00

		ERESCO MF4 CONTROL REF 1540820	
19TF5009P	mai	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>FuelCapacitanceTest Set</i> PN PSD60-1AF (Atender PAMASP)	R\$ 64.408,00
19TF5010P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>CouperSelector</i> PN 14-76025-501 (Atender PAMASP)	R\$ 30.066,00
19TF5011P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TEST SET, ELECTRONIC SYSTEMS</i> PN 14-76022-1 (Atender PAMASP) VERIFICAR A QTD EXISTENTE	R\$ 226.021,00
19TF5012P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TRANSPONDER TEST SET</i> PN 900000087 (Atender PAMASP) VERIFICAR A QTD EXISTENTE	R\$ 150.321,00
19TF5013P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>FastTester Set Assy</i> PN 191600-7001 (Atender PAMASP) VERIFICAR A QTD EXISTENTE	R\$ 78.368,00
19TF5014P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>TRAILER, RAIL TYPE</i> PN: 7445581-10 - Carrinho de cauda para atender a ALA 12	R\$ 204.167,60
19TF5015P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ADAPTER, HOISTING</i> PN: PDG 4340 Suporte para baixar a asa para atender ALA 12	R\$ 48.873,35
19TF5016P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>GROUND HANDLING EQUIPMENTADAPTER</i> PN: PDG 0325 (16ea)	R\$ 65.096,00
19TF5017P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. BANCO HIDRÁULICO PN: MEH3526 Atender ALA 2	R\$ 592.500,00
19TF5018P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. <i>ADAPTER, HOISTING</i> PN: PDG 4340 Suporte para baixar a asa para atender PAMA-SP	R\$ 48.873,35
19TF5019P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. LAVERSAB 6300-M4 <i>MILITARY</i> PN 6300-M4 (Atender PAMASP)	R\$ 263.608,00
19TF5020P	abr	REQUISIÇÃO PERMANENTE. Câmera de inspeção de alta definição para motores PN FLIR VS30 (Atender PAMASP)	R\$ 33.180,00

5.2.7 PROJETO METROLOGIA

5.2.7.1 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339030 – Ação: 2048 – R\$ 192.000,00

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TMET004	mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de <i>spareparts</i> para os P2020 KIT que sofrerão <i>UPGRADE</i> para o COBRA II - Item que o LRC-SP é central de calibração	R\$ 80.000,00
19TMET005	mai	REQUISIÇÃO MATERIAL. Aquisição de <i>spareparts</i> para os P2020 KIT que sofrerão <i>UPGRADE</i> para o COBRA II - Item que o LRC-SP é central de calibração	R\$ 80.000,00
19TMET006	mai	CASE KCO/01 - REQUISIÇÃO. Aquisição de 03EA de STROBEX para o P2020 KIT - Item que o LRC-SP é central de calibração	R\$ 18.000,00
19TMET007	mai	CASE JNO/1R - REQUISIÇÃO. Aquisição de 06EA de CARREGADORES de 2 pinos 120V para o P2020 KIT - Item que o LRC-SP é central de calibração	R\$ 1.500,00
19TMET014	mai	CASE KCO/01 - REQUISIÇÃO. Aquisição de 02EA de STROBEX para o P2020 KIT - Item que o LRC-SP é central de calibração	R\$ 12.000,00
19TMET015	mai	CASE JNO/1R - REQUISIÇÃO. Aquisição de 02EA de CARREGADORES de 2 pinos 120V para o P2020 KIT - Item que o LRC-SP é central de calibração	R\$ 500,00

5.2.7.2 Manutenção e Suprimento Aeronáutico – ND 339039 – Ação: 2048 – R\$ 745.500,00

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TMET001	mai-jul	REQUISIÇÃO SERVIÇO. <i>UPGRADE</i> (troca <i>standard</i>) de 14EA do analisador de vibração P2020 KIT para o seu superador COBRA II	R\$ 140.000,00
19TMET002	mar	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Manutenção de um <i>SPECTRUM ANALYZER</i> (PN 1166.3311.26 SN 200151) utilizado para calibração de Geradores de Sinais, Analisadores de Espectro, Analisadores de Áudio, Geradores de Frequência e Sensores de Potência necessários para as oficinas	R\$ 60.000,00
19TMET003	abr-jul	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Manutenção de 03EA de diversas <i>Air Data Test Set</i> (ADTS) utilizadas para teste de <i>Pitot</i> em aeronaves e em oficinas	R\$ 90.000,00
19TMET008	abr	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Manutenção de 02EA de <i>JET CAL</i> utilizado	R\$ 140.000,00

		para teste de motor F5 - Item que o LRC-SP é central de calibração	
19TMET009	ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Manutenção de 01EA de Balança de aeronave - Item que o LRC-SP é central de calibração	R\$ 15.000,00
19TMET010	abr	TC 008/TTEC/2018 - Serviço de calibração. Calibração de fluxômetros	R\$ 5.500,00
19TMET011	ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Manutenção de 04 ea de maletas do tipo <i>Test Set</i> utilizado para teste de aeronaves e itens em oficinas da TOFI	R\$ 60.000,00
19TMET012	mai-jul	REQUISIÇÃO SERVIÇO. <i>UPGRADE</i> (troca <i>standard</i>) de 06EA do analisador de vibração P2020 KIT para o seu superador COBRA II	R\$ 60.000,00
19TMET013	abr-jul	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Manutenção de 02EA de diversos <i>Air Data Test Set</i> (ADTS) utilizadas para teste de <i>Pitot</i> em aeronaves e em oficinas	R\$ 60.000,00
19TMET016	abr	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Manutenção de 01EA de <i>JET CAL</i> utilizado para teste de motor F5 - Item que o LRC-SP é central de calibração	R\$ 70.000,00
19TMET017	ago	REQUISIÇÃO SERVIÇO. Manutenção de 03 ea de maletas do tipo <i>Test Set</i> utilizado para teste de aeronaves e itens em oficinas da TOFI	R\$ 45.000,00

5.2.7.3 Material permanente – ND 449052 – Ação: 2048 – R\$ 587.500,00

CÓDIGO	PRAZO	TAREFA	TOTAL
19TMET001P	mar	REQUISIÇÃO PEMANENTE (SPL052024GS). PN P5515-2700G-3; BOMBA COMPARATIVA. FDAMP LRCSP/01 de 2019, padrão em falta para a calibração de manômetros impactando na disponibilidade de bancadas de oficinas - 03EA	R\$ 27.000,00
19TMET002P	mar	REQUISIÇÃO PEMANENTE (SPL116050GS). PN N5531X; <i>MEASURING RECEIVER</i> . FDAMP LRCSP/03 de 2019, padrão a ser adquirido para substituir dois outros padrões que encontram-se quebrado e obsoleto na calibração de equipamentos de rádio frequência - 01EA relógios comparadores, visando diminuir o tempo de calibração dos mesmos e aumentar a produção do laboratório dimensional - 01EA	R\$ 150.000,00
19TMET003P	mai	REQUISIÇÃO PEMANENTE (SPL052025GS). PN 5522A/1GHz 240; CALIBRADOR MULTIPRODUTO. FDAMP LRCSP/02 de 2019,	R\$ 17.500,00

		padrão a ser adquirido para a substituição de padrão obsoleto e em pane para calibração de grande diversidade de equipamentos eletrônicos - 03 EA	
19TMET004P	mar	REQUISIÇÃO PEMANENTE (SPL052023GS). PN 5522A/1GHz 240; CALIBRADOR MULTIPRODUTO. FDAMP LRCSP/02 de 2019, padrão a ser adquirido para a substituição de padrão obsoleto e em pane para calibração de grande diversidade de equipamentos eletrônicos - 03 EA	R\$ 195.000,00
19TMET005P	abr	REQUISIÇÃO PEMANENTE (SPL080013GS). PN 6270A; MODULAR PRESSURE CONTROLLER. FDAMP/06 de 2019, padrão em falta para a calibração de manômetros de ar, impactando na disponibilidade de bancadas de oficinas - 01EA	R\$6.000,00
19TMET006P	abr	REQUISIÇÃO PEMANENTE (SPL116051GS). PN 5720A; <i>MULTIFUNCTION CALIBRATOR</i> . FDAMP/08 de 2019, padrão para a substituição de padrão com pane intermitente (5700), utilizado na calibração de equipamentos eletrônicos de diversas oficinas - 01EA	R\$ 58.000,00
19TMET007P	abr	REQUISIÇÃO PEMANENTE (NÃO INICIADA). PN 5128A; <i>HUMIDITY GENERATOR</i> . FDAMP/09 de 2019, padrão para a realização da calibração de termo higrômetros. Atualmente o LRC-SP está desprovido desse tipo de padrão - 01EA	R\$ 55.000,00
19TMET008P	abr	REQUISIÇÃO PEMANENTE (SPL116054GS). PN 5128A; <i>HUMIDITY GENERATOR</i> . FDAMP/09 de 2019, padrão para a realização da calibração de termo higrômetros. Atualmente o LRC-SP está desprovido desse tipo de padrão - 01EA	R\$27.000,00
19TMET009P	abr	REQUISIÇÃO PEMANENTE (SPL080012GS). PN N8482A; <i>CURRENT SENSOR</i> . FDAMP/05 de 2019, padrão a ser comprado para substituir padrão obsoleto e com pane intermitente, utilizado para a calibração de equipamentos de potência. Trabalha em conjunto com o PN N1914A Requisição SPL080013GS - 02EA	R\$ 4.000,00
19TMET010P	abr	REQUISIÇÃO PEMANENTE (ALTERNATIVA PARA A DISCREPÂNCIA DA SPL052026GS). PN 53230A-115; <i>TIMER</i> ,	R\$ 30.000,00

		<i>SEQUENTIAL</i> . FDAMP LRCSP/11 de 2019, padrão a ser adquirido para a substituição de padrão obsoleto para calibração de geradores de função diversos - 01EA	
19TMET011P	mai	REQUISIÇÃO PEMAENTE (SPL080014GS). PN 53230A-115; <i>TIMER</i> , <i>SEQUENTIAL</i> . FDAMP LRCSP/11 de 2019, padrão a ser adquirido para a substituição de padrão obsoleto para calibração de geradores de função diversos - 01EA	R\$4.000,00
19TMET012P	mai	REQUISIÇÃO PEMAENTE (SPL080011GS). PN 33622A; <i>FUNCTION GENERATOR</i> . FDAMP/12 de 2019, padrão a ser adquirido para servir como <i>backup</i> dos PN AM300 e SMF-100A na calibração de equipamentos de rádio frequência (RF) - 01EA	R\$ 4.000,00
19TMET013P	mar	REQUISIÇÃO PEMAENTE (SPL116052GS). PN N432A; <i>THERMISTOR POWER METER</i> (já foi adquirido seu par casado o PN 8478B na requisição DBRS5481350001). FDAMP/13 de 2019, padrão a ser adquirido para trabalhar em conjunto com o PN 8478B - 01EA	R\$10.000,00

6 CALENDÁRIO ADMINISTRATIVO

SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
1	Encaminhar anexos B, C, D, E, F, G e H desta ICA.	1 - MENSAL	Até o 3º dia útil do mês seguinte	AIN, AAPT, AACO, TSUP, TMOT, DSMB, DCOM, DPAT E DCIN	GAP SP	ICA 400-37

2	Informar as baixas de material de consumo, para lançamento no SIAFI.	1 - MENSAL	Até o 3º dia útil do mês posterior	SETORES QUE DETEM ESTOQUE	GAP SP	ICA 400-37
3	Encaminhar o Relatório da Situação Contratual.	1 - MENSAL	Até o 5º dia útil do mês seguinte	FISCAIS DE CONTRATO	GAP SP	ICA 400-37
4	Enviar os Demonstrativos de Controle das Receitas (anexos F e G) para o GAP SP.	1 - MENSAL	Até o 3º dia útil de cada mês	DCOM e AAPT	GAP SP	ICA 400-37
5	Enviar FAX contendo a planilha de controle dos serviços públicos: Consumo de água, energia elétrica e telefonia.	1 - MENSAL	Até dia 10 do mês seguinte ao que se refere	AAIE	5º Subchefia do Estado Maior do COMGAP	EE 69/5EM, de 5 de maio de 2015
SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
6	Havendo obras ou serviços de engenharia em andamento, enviar o Relatório Mensal de Obras (RMO) atualizado.	1 - MENSAL	Até o 5º dia útil do mês subsequente	AAEC	DTINFRA/SP	NSMA 85-7
7	Fornecer informações a respeito do consumo de água e energia elétrica.	1 - MENSAL	Até o 15º dia do mês subsequente ao do fechamento da fatura de consumo.	DCIN	GAP SP	Art. 2º da portaria 23/MPOG, de 12/02/15.
8	Proceder conferência na Lista de Usuários dos Sistemas SIAFI e SIASG (Registro de Conformidade de Operador).	1 - MENSAL	1º dia útil	DCIN	SEFA (Monitoramento do citado Órgão)	MCA 172-3

9	Publicação da data da Prestação de Contas.	1 - MENSAL	Dois dias antes da data da Prestação	DCIN	INTERNO	MCA 172-3
10	Publicação da Ata da Prestação de Contas.	1 - MENSAL	2º dia útil após a data da Prestação	DCIN	INTERNO	MCA 172-3
11	Recadastramento de Dependentes Econômico do FUNSA	1 - MENSAL	Até o dia 30 de cada mês	ARBD	PAMASP	NSCA 160-5
12	Envio da GFIP.	1 - MENSAL	Até o dia 7 de cada mês	ARBD	SDPP	MCA 172-3, MÓDULO 18
SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
13	Levantamento dos dados relativos a melhoria de comportamento, de medalhas, de estabilidade e dos que completam 720 dias após 30 anos de serviços.	1 - MENSAL	Até o dia 30 de cada mês	ARCA	INTERNO	ICA 35-1
14	Confeccionar e remeter ao Chefe da ARHM, para prestação de contas, a Planilha de Controle das Apresentações e Desligamentos do efetivo, bem como das Cogitações dos Oficiais e Praças para as	1 - MENSAL	04/01/19	ARCC	DCIN	-
15	Enviar ao SIGPES, via sistema, o relatório de TODOS os operadores da OM para validar a senha dos mesmos, utilizando a senha do operador de conformidade.	1 - MENSAL	Antes do término de cada mês	ARCS	SIGPES	-

16	Encaminhar o Quadro de variação físico financeira à SDEE, conforme anexo B.	1 - MENSAL	Até 15º dia do mês subsequente	ARHC	SDEE	ICA 161-3
17	Confirmar “S” no SIAPE referente rubrica de ressarcimento de assistência a saúde.	1 - MENSAL	10º dia útil	ARHC	SIAPE	ICA 161-3
SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
18	Encaminhar relatório das alterações realizadas na folha de pagamento dos servidores civis para fim de homologação.	1 - MENSAL	10º dia útil	ARHC	DCIN	ICA 187-38
19	Enviar Parte das discrepâncias observadas após cotejamento relativo ao programa Ressarcimento de Assistência à Saúde.	1 - MENSAL	16º dia	ARHC	DCIN	-
20	Encaminhar o quadro de variação físico-financeiro referente ao programa de ressarcimento de assistência à saúde.	1 - MENSAL	16º dia	ARCC	DCIN E SDEE	ICA 161-3
21	Previsão de licenciamento de OF/SGT/CB/SD para o mês subsequente.	1 - MENSAL	Até o dia 30 de cada mês	ARML	GAP SP	MSG N° 134/SPMIL/050

22	Remeter à DIRMAB-SPAA o quadro demonstrativo da situação dos laudos Técnicos.	1 - MENSAL	5º dia útil	SIPAA	DIRMAB SIPAA	PPAA- DIRMAB
23	Informar a quantidade de Processos Encerrados que tratem de apuração de extravio de itens Bélicos, no âmbito do PAMASP e OM apoiadas, referente ao	2 – TRIMESTRAL	Até dia 15 dos meses de JAN/ABR/JUL/OUT	DSMB	DIRMAB	ICA 135-14 e SISPRO AJD SERMAB4

SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
24	Acompanhar a publicação dos graduados cogitados para promoção, comunicando via rádio a DIRAP quanto às situações de (justiça criminal, inspeção de saúde, carga horário para Oficiais Aviadores e Liminaristas).	4 - QUADRIMESTRAL	28/04/19	ARCC	PAMASP	ICA 35-1
25	Acompanhar no BCA a publicação da ordem de matrícula do EAGTS.	4 - QUADRIMESTRAL	30/06/19	ARCC	PAMASP	-
26	Realizar o programa de visita as instalações, registrando as condições em que se encontram.	5 - SEMESTRAL	Até o fim de cada semestre	DCIN	INTERNO	ICA 174-1
27	Cadastro do PASEP dos Soldados Incorporados.	5 - SEMESTRAL	Primeiro dia útil dos meses março e agosto de 2019	ARBD	SDEE	ICA 161-10
28	Cadastramento no PASEP dos soldados incorporados.	5 - SEMESTRAL	Até o dia 30 de março e agosto	ARBD	SDPP	ICA 161-10

29	Remessa das folhas de alterações do semestre anterior aos militares do efetivo do PAMASP.	5 - SEMESTRAL	Até o dia 28 de julho e 29 de dezembro	ARCA	SUBDIVISÃO ES	ICA 19-121 – RCA 39-1
30	Planilha de êxodo S1/S2.	5 - SEMESTRAL	11/01/19	ARCC	GAP SP	ICA 19-121
31	Remeter Boletim de Necessidade para Incorporação na 1ª turma.	5 - SEMESTRAL	16/02/19	ARCC	GAP SP	ICA 19-121
SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
32	Remeter Boletim de Necessidade para Incorporação na 2ª turma.	5 - SEMESTRAL	28/07/19	ARCC	GAP SP	ICA 19-121
33	Remessa Requerimentos dos OF/SGT/CB/TF para (re)engajamento.	5 - SEMESTRAL	11/01/19	ARML	DIARAP	ICA 35-1
34	Publicar licenciamento 1ª Turma Serviço Inicial.	5 - SEMESTRAL	29/01/19	ARML	GAP SP	RCA 39-1
35	Remessa Requerimentos dos OF/SGT/CB/TF p/(re)engajamento.	5 - SEMESTRAL	30/05/19	ARML	DIRAP	ICA 35-1
36	Publicar licenciamento 2ª Turma Serviço Inicial.	5 - SEMESTRAL	28/07/19	ARML	INTERNO	RCA 39-1
37	Publicar licenciamento S1/S2.	5 - SEMESTRAL	Até o dia 28/02/19	ARML	GAP SP	RCA 39-1
38	Publicação do Plano de Licença Especial.	5 - SEMESTRAL	Até o dia 30/06/19 e 29/12/19	ARML	GAP SP	RCA 34-1

39	Enviar Extrato de requerimento para (re)engajamento de S1/S2.	5 - SEMESTRAL	60 dias antes do término do tempo de serviço	ARML	GAP SP	MSG N° 10/SAPSM/041 018 DA DIRAP
40	Remeter à DIRMAB – SPAA o relatório semestral de atividades (segurança de voo e do trabalho), referente ao acompanhamento dos respectivos Programas de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos e do Trabalho.	5 - SEMESTRAL	5º dia útil	SIPAA CIPA	SIPAA	ICA 400-8
SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
41	Remeter as necessidades de execução das obras e serviços para o ano de 2019, via cadeia de comando.	6 - ANUAL	31/10/19	AAIE	EMAER	ICA 86-1
42	Inventariar os setores detentores de estoques.	6 - ANUAL	31/12/19	COMISSÕES DESIGNADAS PARA ESTE FIM	DCIN	Letra “b” do item 4.6 da ICA 174-1
43	Remeter o Relatório de Gestão.	6 - ANUAL	A ser definido	DCIN	SEFA	MCA 172-3
44	Nomear as comissões de inventário analítico de bens móveis de consumo, para inventariar os setores detentores de estoque.	6 - ANUAL	14/12/19	DCIN	DDIR PAMASP	ICA 174-1

45	Procedimento anual de revisão das NPAs.	6 - ANUAL	Mês de Julho	DCIN	INTERNO	Inciso X, Art 40, do RCA 12-1/2019
46	Enviar à DIRMAB (SDPL/PRH), em ordem de prioridade, as propostas de missões de Ensino a serem incluídas no PLAMENS/BR e EXT, para 2019. A DIRMAB consolidara e encaminhará ao COMGAP até o dia 31/08/19.	6 - ANUAL	27/07/19	DATR	DIRMAB	ICA 37-3

SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
47	Remeter à DIRMAB (SDPL/PRH), em ordem de prioridade, as propostas de Missões Técnico-Administrativas a serem incluídas no PLAMTAX. A DIRMAB consolidará e encaminhará ao COMGAP até 15/10/19.	6 - ANUAL	14/09/19	DATR	DIRMAB	ICA 12-10
48	Remeter à DIRMAB, via FAX, as propostas de cursos/estágios oferecidos pelos Parques para composição da TCA 37-11 que trata dos Cursos e Estágios do COMGAP.	6 - ANUAL	17/08/19	DATR	DIRMAB	ICA 400-8
49	Remeter à DIRMAB, devidamente priorizadas, as indicações para os cursos e estágios, para composição do PCRH da DIRMAB e OM subordinadas, indicando a quantidade por curso/estágio e os custos discriminados e totalizados, contendo os valores das diárias/ajudas de custos, transporte e matrícula ou custos com o curso/estágio (instituições civis).	6 - ANUAL	28/08/19	DATR	DIRMAB	ICA 400-8
50	Remeter relação de indicados para diversos cursos/estágios, devidamente compatibilizado com as instruções de adequação emitidas pela DIRMAB, por ordem de prioridade.	6 - ANUAL	Definido de acordo com a data de início do curso	DATR	DIRMAB	TCA 37-11, 37-1, 37-3, 37-4, 37-5
51	Recadastramento das Declarações de Beneficiários da Pensão Militar.	6 - ANUAL	30/06/19	ARBD	INTERNO	ICA 47-4

SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
52	Remeter via mensagem e-mail para tomadadecontas@cenciar.aer.mil.br>, anexando página do Boletim Interno que publicou o recebimento da Declaração de Bens e Rendas entregues pelos agentes públicos.	6 - ANUAL	16/06/19	ARBD	CENCIAR	MSG SIAFI 2014/0771602
53	Enviar o Plano de Férias do efetivo do PAMASP	6 - ANUAL	Até o dia 17/07/19	ARBF	GAP SP	DIRETRIZ DO PLANO DE FÉRIAS DO GAPSP
54	Providenciar levantamento dos indicados à Medalha Santos-Dumont.	6 - ANUAL	28/02/19	ARCA	DCIN/DDI R/TTEC/A ADM	ICA 901-1
55	Remessa da Indicação a Medalha Bartolomeu de Gusmão (preparar Lista de Merecimento Relativo).	6 - ANUAL	03/07/19	ARCA	DIRMAB	ICA35-1
56	Levantamento e indicação do processo de Graduado Padrão.	6 - ANUAL	Até 10 de maio	ARCA	INTERNO	NPA 39-1
57	Indicação e encaminhar ficha de Membro Honorário a Força Aérea Brasileira.	6 - ANUAL	Início de Maio	ARCA	EMAER/G ABAER	Portaria nº 840/GC3
58	Remeter a DIRMAB as propostas da TP de Oficiais e SO/SGT (quando solicitado pela DIRMAB).	6 - ANUAL	14/04/19	ARCC	DIRMAB	ICA 35-3
59	Atualizar as declarações de família dos servidores civis.	6 - ANUAL	30/06/19	ARHC	ARHC	ICA 47-3

SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
60	Relação Anual de Informações Sociais – RAIS.	6 - ANUAL	Até março	ARHC	MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO	-
61	Remessa do Plano de Movimentação (PLAMOV).	6 - ANUAL	16/06/19	ARML	DIRMAB	ICA 30-4
62	Remeter o Relatório de Proposta Orçamentária.	6 - ANUAL	22/03/19	AINT	EMAER	MCA 170-1
63	Encaminhar o Relatório Anual de Instrução de Tiro.	6 - ANUAL	19/01/2019 e 20/03/19	DSMB	DIRMAB	MCA 50-1
64	Aprovar e publicar em Boletim Interno, o Programa de Instrução de Tiro com Armamento Terrestre.	6 - ANUAL	10º dia útil de março	DSMB	DIRMAB	MCA 50-1
65	Encaminhar as Propostas de Modificações dos Fatores de Planejamento de Material Bélicos para o ano B+3 (2019).	6 - ANUAL	10/07/19	DSMB	DIRMAB	DCA 135-1
66	Encaminhar Mapa 04 de Controle de itens Pirotécnicos.	6 - ANUAL	15/03/19	DSMB	DIRMAB/ PAMBRJ	ICA 135-5
67	Encaminhar o mapa 03 – Controle de CAD/PAD.	6 - ANUAL	15/07/19	DSMB	DIRMAB	ICA 135-23
68	Promover a conferência anual do material carga de todos os setores do PAMASP.	6 - ANUAL	01/11/19	AIRE	INTERNO	RCA 12-1

SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
69	Elaborar e submeter à aprovação o Plano de “Suprimento e Manutenção” e de “Infraestrutura” para a implantação da aeronave F-39 na FAB.	6 – ANUAL	23/03/19	TTEC	DIRMAB COMGAP EMAER	DCA 400-82
70	Enviar o Inventário analítico bienal de terreno (anexo R) e o inventário analítico anual de benfeitoria (anexo S), registrando as alterações cadastrais ocorridas no ano anterior.	8 – BIENAL	10º dia útil do mês de Janeiro	AAPT	DTINFRA/SP	NSCA 87-1
71	Proceder à renovação da autorização para Operação.	6 – ANUAL	30/01/19	DSPR	Comissão Nacional de Energia Nuclear – CNEN.	ICA 55- 94/2012
72	Indicação de Graduados a Menção Destaque Logístico.	6 – ANUAL	01/11/19	ARCA	DIRMAB (SDAL)	ICA 400-34
73	Encaminhar processos dos militares que completaram o decênio para habilitação à medalha militar de ouro, prata e bronze.	1 – MENSAL	Até o dia 30 de cada mês	ARCA	DIRAP	ICA 35-1
74	Contratação de Tarefa por Tempo Certo.	9 - EVENTUAL	-	ARML	DIRMAB	ICA 35-13
SEQ	ATRIBUIÇÕES	FREQUÊNCIA	DATA LIMITE	SETOR RESP.	DESTINO	REFERÊNCIA
75	Renovação de Tarefa por Tempo Certo.	9 - EVENTUAL	-	ARML	DIRMAB	ICA 35-13

76	Encaminhar a Ficha de Registro Analítico de Benfeitorias atualizada e com os documentos relativos as alterações.	9 – EVENTUAL	A cada vez que houver alteração nas Benfeitorias	AAPT	DIRINFR A/SP	NSCA 87-1
77	Encaminhar a Ficha de Registro Analítico de Terreno atualizada e com os documentos relativos as alterações.	9 – EVENTUAL	A cada vez que houver alteração nos Terrenos	AAPT	DIRINFR A	NSCA 87-1
78	Entregar documentos comprovantes substitutivos das garantias financeiras dos contratos.	9 – EVENTUAL	2º dia útil anterior ao fim do vencimento da garantia	FISCAIS DE CONTRATO	GAP SP	ICA 400-37
79	Encaminhar todos os documentos necessários a Aditivação do Contrato.	9 – EVENTUAL	90 dias antes do encerramento do contrato	FISCAIS DE CONTRATO	GAP SP	ICA 400-37
80	Publicar em boletim as designações dos fiscais de contrato e remeter cópia do boletim.	9 – EVENTUAL	Até 30 dias antes do início da vigência do	DGAC	GAP SP	ICA 400-37
81	Enviar a GRU, comprovante de depósito e GRN.	9 – EVENTUAL	2º dia útil após o depósito	DCOM e AAPT	GAP SP	ICA 400-37

7 INSPEÇÕES**7.1 VISITAS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA**

LOCAL	PROJ	OPERADOR	DATA
ALA 1	H-35 e U-35A	GTE e 6° ETA	04 JUN
ALA 2	F-5m, R35A e R-35AM	GDA 1°/6° GAV	06 JUN
ALA 3	F5-M	1°/14° GAV	14 MAI
ALA 4	H-60	5°/8° GAV	16 MAI
ALA 8	F-5 e H-60	1°/4° GAV 7°/8°GAV	26 JUN
ALA 10	H-50	1°/11°GAV 1°/8° GAV	16 ABR
ALA 12	F-5M	1° GAV	30 ABR
AFA	H-50	AFA	02 ABR
DCTA	H-55	IPEV	19 MAR

8 INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**8.1 REUNIÃO DE OPERADORES**

LOCAL	PROJ	OPERADOR	DATA
ILA	1° GAV, 1°/4° GAV, 1°/14° GAV, e 1° GDA	F-5	25 e 26 / set
ILA	GTE	H-35	14 / ago
ILA	6° ETA e 1°/6° GAV	R-35A, R-35AM e U-35A	18 / set
ILA	IPEV, AFA , 1°/11°GAV e 1°/8° GAV	H-50 e H-55	11 / set
ILA	5°/8° GAV e 7°/8°GAV	H-60	28 / ago

8.2 INSTRUÇÕES TERRESTRES

- a) TACF (1º período): 11 de março a 09 de abril;
- b) TACF (2º período): 5 de agosto a 10 de setembro.

8.3 EVENTOS DIVERSOS A SEREM REALIZADOS PELA OM

- a) Aniversário do PAMASP: 22 de maio
- b) Semana da Asa: 22 a 26 de outubro
- c) Portões abertos: 20 de outubro

9 DISPOSIÇÕES FINAIS

O presente PTA entra em vigor na data de sua publicação, devendo permanecer em vigência até 31 de dezembro de 2019.

Os casos não previstos nesta Instrução, bem como as necessidades de mudanças no planejamento aqui descrito, decorrentes da normal variabilidade dos processos em questão deverão ser objeto de discussão pelo Conselho Decisório do PAMASP, constituído pelo Diretor, pelos Chefes das Divisões Técnica e Administrativa e pelo Agente de Controle Interno.

REFERÊNCIAS

BRASIL, Comando da Aeronáutica, Estado-Maior da Aeronáutica. *Elaboração de Plano Setorial e Programa de Trabalho Anual*. **MCA 11-1**. Brasília, DF, 2014.

_____. Estado-Maior da Aeronáutica. *Glossário do Comando da Aeronáutica*. **MCA 10-4**. Brasília, DF, 2001.

_____. Estado-Maior da Aeronáutica. *Manual de Abreviaturas, Siglas e Símbolos da Aeronáutica*. **MCA 10-3**. Brasília, DF 2003.

_____. Comando-Geral de Apoio. Plano Setorial do COMGAP 2018 - 2021. **PCA 11-1**. São Paulo, SP, 2018.

_____. Diretoria de Material Aeronáutico e Bélico. Programa de Trabalho Anual da DIRMAB. **ICA 11-176**. São Paulo, SP, 2019.