

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA**



ÍNDICE DE PUBLICAÇÕES

TCA 0-18

**ÍNDICE DE DIRETIVAS TÉCNICAS
PROJETO F-5**

2006

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
PARQUE DE MATERIAL AERONÁUTICO DE SÃO PAULO**



ÍNDICE DE PUBLICAÇÕES

TCA 0-18

**ÍNDICE DE DIRETIVAS TÉCNICAS
PROJETO F-5**

2006



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
PARQUE DE MATERIAL AERONÁUTICO DE SÃO PAULO

PORTARIA PAMASP Nº 006/DDIR, DE 15 DE MARÇO DE 2006.

Aprova a TCA 0-18 "Índice de Diretivas Técnicas – Projeto F-5".

O DIRETOR DO PARQUE DE MATERIAL AERONÁUTICO DE SÃO PAULO, de acordo com o prescrito no item 1.3, Capítulo 1 da ICA 5-1, "Confecção, Controle e Numeração de Publicações", aprovada pela Portaria COMGEP nº 82/5EM, de 12 de maio de 2004; e, Capítulo 4 da IMA 65-11, "Diretiva Técnica", aprovada pela Portaria DIRMA nº 07, de 03 de julho de 1996, resolve:

Art. 1º- Aprovar a reedição da TCA 0-18 "Índice de Diretivas Técnicas – Projeto F-5".

Art. 2º- A TCA de que trata a presente Portaria entra em vigor na data de sua publicação em Boletim Interno Ostensivo do PAMASP.

Art. 3º- Fica revogada a portaria PAMASP nº 006/DDIR, de 15 de Março de 2005, publicada no Boletim Interno Ostensivo nº 052 de 18 de março de 2005.

(a) JORGE LUIZ ALVES DE BARROS SANTOS – Cel Av
Dir Interino PAMASP

(Publicado no BCA nº 163, de 30 de agosto de 2006)

SUMÁRIO

1	DISPOSIÇÕES PRELIMINARES	7
1.1	<u>FINALIDADE</u>	7
1.2	<u>SIGLAS</u>	7
1.3	<u>ÂMBITO</u>	7
1.4	<u>ESTRUTURA DA TCA</u>	7
1.5	<u>PERIODICIDADE</u>	8
1.6	<u>ATUALIZAÇÃO</u>	8
2	ÍNDICE DE DIRETIVAS TÉCNICAS	9
3	ÍNDICE DIRETIVAS TÉCNICAS EMITIDAS PELO PAMASP	91
4	ÍNDICE REMISSIVO DE FADT PARA DIRETIVA TÉCNICA.....	131
5	ÍNDICE REMISSIVO DE PN PARA DIRETIVA TÉCNICA	134
6	ÍNDICE DE DIRETIVAS TÉCNICAS EM ESTUDO	141
7	DISPOSIÇÕES GERAIS.....	142
8	DISPOSIÇÕES FINAIS	143

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 FINALIDADE

A presente TCA tem por finalidade listar e divulgar as Fichas de Análise de Diretivas Técnicas, Boletins Técnicos e as Instruções Técnicas referentes ao F-5, exceto as referentes ao motor J85, aplicado nesta aeronave que serão listados na TCA 0-39 "ÍNDICE DE DIRETIVAS TÉCNICAS MOTOR J85 ANV F-5".

Serve também como fonte de consulta e orientação aos Operadores, Oficinas de Revisão e Auditorias Técnicas, no que tange às referências essenciais para o cumprimento de Diretivas Técnicas.

1.2 SIGLAS

BT	Boletim Técnico
CDCP	Centro de Distribuição e Controle de Publicações
DT	Diretiva Técnica
FADT	Ficha de Análise de Diretiva Técnica
IMA	Instrução do Ministério da Aeronáutica
ICA	Instrução do Comando da Aeronáutica
IT	Instrução Técnica
ORG	Orgânico
PAMASP	Parque de Material Aeronáutico de São Paulo
PN	"Part Number"; Número de Parte ou Peça
TMA	Tabela do Ministério da Aeronáutica
TCA	Tabela do Comando da Aeronáutica

1.3 ÂMBITO

As informações contidas nesta Tabela são de observância do Parque Central, Parque Oficina e Operadores da Aeronave F-5.

1.4 ESTRUTURA DA TCA

O "Índice de Diretivas Técnicas" constitui-se de quatro tipos de tabelas, a seguir descritas:

- a) Índice Alfanumérico de Diretivas Técnicas - apresenta, na seqüência alfanumérica, as DT, seguidas dos dados de identificação da publicação e resultado da análise levada a efeito pela Subdivisão Engenharia do PAMASP. Nesta seqüência, os números de FADT deixados em branco correspondem às análises anteriores à existência de um sistema de numeração de FADT.
- b) Índice Alfanumérico de Diretivas emitidas pelo PAMASP - apresenta, na seqüência alfanumérica, os números de Boletins Técnicos e Instruções Técnicas elaborados pela Subdivisão de Engenharia do PAMASP.
- c) Índice de Referência Cruzada: FADT para DT - apresenta, em seqüência numérica de FADT, número por número, isto é, independente de ano de emissão e as respectivas informações da publicação.

- d) Índice de Referência Cruzada: PN para DT - apresenta, em seqüência alfanumérica, os PN afetados e suas respectivas diretivas .
- e) As diretivas do Índice são ordenadas de maneira alfanumérica, primeiramente considera-se os números e posteriormente as letras para a classificação, sempre da esquerda para a direita.

1.5 PERIODICIDADE

A periodicidade será anual e sua distribuição será feita até 30 de Março, conforme o prescrito na IMA 65-11, "Diretiva Técnica".

1.6 ATUALIZAÇÃO

A atualização far-se-á conforme o previsto na ICA 5-1.

2 ÍNDICE DE DIRETIVAS TÉCNICAS

D.TÉCNICA: 11P1-31-7
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: 036/90 REV:

REV:S4

DATA TÉCNICA: / /
 DATA REVISÃO: 01/02/90
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: OPERATIONAL SUPPLEMENT - MSG 020840Z
 OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 13A1-7-502
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 22/06/79
 DATA REVISÃO: / /
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DOS CINTOS SÉRIES HBU,PN 809955-415/417 E 812300-423 PARA INCLUIR ARTICULAÇÃO POLIDA,SUBSTITUIÇÃO DE FECHO E REFORÇO DE MOLAS

OBS.....: VEJA TCTO 1F-5-859

TIPO: RECOMENDADA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 13A5-1-507
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 31/01/79
 DATA REVISÃO: / /
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MECANISMO DE RETENÇÃO DE "G" NEGATIVO NO ASSENTO DE EJEÇÃO DAS ANVS F-5 QUE UTILIZAM KITS DE SOBREVIVÊNCIA TIPO CNU/P

OBS.....: VEJA TCTO 13A5-28-506

TIPO: RECOMENDADA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 13A5-28-506
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : / /
 DATA REVISÃO: / /
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: UTILIZAÇÃO DO SISTEMA DE EJEÇÃO,ANV F-5A/B

OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-1000
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 006/95 REV:

REV:C

DATA BÁSICO : / /
DATA REVISÃO: 15/02/95
DATA FADT...: 05/09/95

TÍTULO...: INSPEÇÃO DO TUBO DE COMBUSTÍVEL DA ASA PARA A
FUSELAGEM,PN 14-52702-1

OBS.....: SUBSTITUIÇÃO TCTO 1F-5-988 DE 21/12/94

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: 1F-5-1001
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 012/96 REV:

REV:

DATA BÁSICO : 01/04/95
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: 08/03/96

TÍTULO...: INSPEÇÃO DA BOMBA DE COMBUSTÍVEL,PN RR5280A,VERIFICANDO
A INSTALAÇÃO ELÉTRICA,PN M22759/11

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: 1F-5-1002
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 013/96 REV:

REV:

DATA BÁSICO : 15/04/95
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: 08/03/96

TÍTULO...: INSPEÇÃO NA CANTONEIRA DO ESTABILIZADOR HORIZONTAL,PN 2-
32310 DAS ANVS F-5E/F LADOS DIREITO E ESQUERDO

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: 1F-5-1004
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 166/96 REV:

REV:

DATA BÁSICO : 15/08/95
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: 23/08/96

TÍTULO...: INSPEÇÃO NÃO DESTRUTIVA "SPEDD BRAKE" QUANTO A TRINCA
NA NERVURA PRINCIPAL,PN 14-16500

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: 1F-5-1005	REV:	DATA BÁSICO : 15/08/95
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 167/96 REV: 1		DATA FADT...: 22/09/97

TÍTULO...: INSPEÇÃO NA CAPA DE PROTEÇÃO DA BARRA DO TERMINAL DO GERADOR AC
OBS.....: REVISADA PELA MSG R011437Z DE JUL 97

TIPO: MANDATÓRIO	NÍVEL: PARQ/BAS	PARECER: FAVORÁVEL
------------------	-----------------	--------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-1009	REV:	DATA BÁSICO : 28/02/97
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 041/97 REV:		DATA FADT...: 25/08/97

TÍTULO...: INSPECTION OF THE WING TIP ATTACH RIB,PN 14-23415,L/H AND R/H,ALL RF/F-5E/F AIRCRAFT
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO	NÍVEL: PARQ/BAS	PARECER: DESFAVORÁVEL
------------------	-----------------	-----------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-1011C	REV:C	DATA BÁSICO : 15/06/97
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 15/04/99
FADT.....: 027/00 REV:		DATA FADT...: 19/10/00

TÍTULO...: INSPECTION OF AC GENERATOR TERMINAL BOARD COVERS AND TERMINAL BOARD COVER RETAINING
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA	NÍVEL: PARQ/BAS	PARECER: FAVORÁVEL
------------------	-----------------	--------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-1012	REV:	DATA BÁSICO : 23/02/98
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 014/98 REV:		DATA FADT...: 03/06/98

TÍTULO...: INSPECTION OF HORIZONTAL STABILIZER CONTROL CONNECTING LINK ASSEMBLY,PN SR10787A,ON F-5E/F AIRCRAFT
OBS.....: CANCELA E SUBSTITUI A TCTO 1F-5-1006 DE FADT 014/86 REV 1 DE 15/07/97

TIPO: MANDATÓRIO	NÍVEL: PARQ/BAS	PARECER: CUMPRIR
------------------	-----------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-724	REV:E	DATA BÁSICO : 15/04/75
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 03/02/78
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MELHORIA DO SISTEMA ALTENADO DE LIBERA DO MLG,ANV F-5E/F
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO	NÍVEL: BASE	PARECER: INCORPORADO
-------------------	-------------	----------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-726	REV:	DATA BÁSICO : 15/11/74
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: ADIÇÃO DE UM BATENTE NO CONTROLE DA LUZ DE NAVEGA,ANVS
1F-5E/F E MTS
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA	NÍVEL:	PARECER: INCORPORADA
-------------------	--------	----------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-731	REV:E	DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 30/11/78
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICA NO SISTEMA DO VISOR DE TIRO (LCOSS) PARA REDUZIR
A INSTABILIDADE DO PIPPER
OBS.....:

TIPO:	NÍVEL:	PARECER: CUMPRIR
-------	--------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-732	REV:	DATA BÁSICO : 15/10/75
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICA NO FREIO AERODINÂMICO NAS ANVS F-5E/F E BANCOS
MÓVEIS DE TESTE DO F-5
OBS.....:

TIPO:	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------	-------------	------------------

 D.TÉCNICA: 1F-5-733
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:C

DATA BÁSICO : / /
 DATA REVISÃO: 15/10/75
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICA NAS DOBRADIÇAS DO FLAPE DO BORDO DE ATAQUE
 OBS.....:

TIPO:

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-734
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:C

DATA BÁSICO : / /
 DATA REVISÃO: 15/01/75
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: REMO DA CORRENTE DE RETEN DO CONJUNTO DA VARETA (DE
 MEDI)/TAMPA DO FILTRO DE ÓLEO DO MOTOR
 OBS.....:

TIPO:

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-738
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 31/01/75
 DATA REVISÃO: / /
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO NO DISTRIBUIDOR DE COMBUSTÍVEL DO PÓS-
 QUEIMADORES E TUBULA,NOS MOTORES DAS ANVS F-5E/F
 OBS.....: PN 5014T68G01,408T28G01/G02 E 4018T29G01

TIPO:

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-739
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 13/02/75
 DATA REVISÃO: / /
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DO PINO DE FIXA POSTERIOR NO LANÇADOR DE MÍSSIL
 DA PONTA ASA
 OBS.....:

TIPO:

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-746
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV

REV:G

DATA BÁSICO : / /
 DATA REVISÃO: 15/11/75
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: REMOVER ANEL DE RETEN DO ROLAMENTO SUPERIOR DO TREM
 PRINCIPAL PN 14-41618-7 E SUBSTITUIR PELO ANEL 14-40604-1
 OBS.....:

TIPO:

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-747
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:G

DATA BÁSICO : / /
 DATA REVISÃO: 01/06/76
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICA DO MECANISMO DA PORTA DE ACESSO DO EXTINTOR DE
 FOGO
 OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-748
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 08/06/75
 DATA REVISÃO: / /
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DA SUPERFÍCIE INFERIOR DA RAIZ DA ASA,ESTA 25.10
 (ASA)
 OBS.....:

TIPO:

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-749
 ORIGEM...: USAF
 FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 13/06/75
 DATA REVISÃO: / /
 DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DO CONJUNTO DO MANCHE
 OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-771
ORIGEM...: USAF
FADT.....: SPF500S030000200

REV:E

DATA BÁSICO : 01/07/76
DATA REVISÃO: 24/04/78
DATA FADT...: 18/02/03

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DO EIXO DE ACOPLAMENTO PN 2488804 PELO
2493196,F-5E/F
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: 1F-5-772
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:D

DATA BÁSICO : 01/11/77
DATA REVISÃO: 15/11/77
DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MELHORIA NO SELO DE RETENÇÃO DE UMIDADE DO LEME DE DIRE
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-774
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 09/09/76
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DA EXTENSÃO DO FLAP DO BORDO DE ATAQUE DIREITO
E ESQUERDO - PN 1424010,F-5E/F
OBS.....: SUBSTITUIÇÃO A TCTO 1F-5-773

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-775
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 15/09/76
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO E MODIFICA DA CABLAGEM DO "SWITCH" DO
COMPESADOR DO ESTABILIZADOR HORIZONTAL
OBS.....: APLICÁVEIS F-5A/B

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-776 REV:E DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 12/05/78
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICA DA LOCALIZA DOS FUIROS DE FIXA DO APOIO DO
MACACO DA AERONAVE
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-777 REV: DATA BÁSICO : 15/09/76
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: 22/01/85

TÍTULO...: INSPEÇÃO NO REVESTIMENTO DA ASA
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-778 REV:F DATA BÁSICO : 15/07/77
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 01/03/78
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO E POSSÍVEL RETRABALHO NO ANTEPARO DA PORTA DO
MLG
OBS.....: VEJA BR 0781-030

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-780 REV:C DATA BÁSICO : 01/10/78
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 31/07/79
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICA DA PORTA DE ACESSO DO PLUG IGNITOR PRINCIPAL DO
MOTOR
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-781 REV: DATA BÁSICO : 31/10/78
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSTALAÇÃO DO LIBERADOR AUTOMÁTICO DO KIT DE
SOBREVIVÊNCIA,F-5B
OBS.....: VEJA TCTO 13A5-28-506

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-784 REV:C DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 15/02/78
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: ELIMINA DA INTERFERÊNCIA DOS PRENEDORES DA PORTA DO
RESERVATÓRIO HIDRÁULICO
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-785 REV: DATA BÁSICO : 27/12/76
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO E RETRABALHO DOS PINOS DA DOBRADIÇA DA PORTA
DO MLG,F-5E/F
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-786 REV: DATA BÁSICO : 08/02/77
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DAS MANGUEIRAS DE BALÍSTICOS DAS CADEIRAS DE
EJEÇÃO QUANTO AO TORQUE APROPRIADO.ANVS F-5E/F
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-788	REV:	DATA BÁSICO : 15/11/77
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INTERFERÊNCIA NO LANÇADOR DE MÍSSIL AIM-9
OBS.....:

TIPO:	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-789	REV:C	DATA BÁSICO : 01/07/77
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 08/05/78
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO E RETRABALHO NO CONJUNTO DE CALHA DE ALIMENTA
DE MUNI, ANV F-5E/F
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------------------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-791	REV:C	DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 25/02/77
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DA TOMADA DE SOLO PN MS 90298-2-F-5
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------------------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-792	REV:C	DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 09/03/77
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO NO ATUADOR DA RODA DIANTEIRA PN OMP3863-3
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------------------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-856
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:D

DATA BÁSICO : / /
DATA REVISÃO: 15/08/84
DATA FADT...: 22/03/85

TÍTULO...: INSTALAÇÃO DAS PORCAS AUTO FRENO PN MS 14145 NO SISTEMA
DE COMANDO DE VÔO ANVS F-5E/F
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-859
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 25/02/80
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: / /

TÍTULO...: CRONOLOGIA DAS MODIFICAÇÕES NOS CINTOS DE SEGURANÇA
DOS PILOTOS DAS ANVS F-5
OBS.....: VEJA TCTO 13A1-7-502

TIPO:

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-861
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 01/12/79
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: / /

TÍTULO...: ADIÇÃO DE FUROS DRENOS NA CABLAGEM DO GERADOR
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-862
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:C

DATA BÁSICO : / /
DATA REVISÃO: 01/12/79
DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DA CABLAGEM DA CHAVE DE CORTE DO COMBUSTÍVEL
QUANTO AO DESGATE
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-888	REV:	DATA BÁSICO : 06/02/81
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO NO FREIO AERODINÂMICO PN 14-16500-501/502
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA	NÍVEL: ORGÂNICA	PARECER: CUMPRIR
-------------------	-----------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-892	REV:	DATA BÁSICO : 01/10/81
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: PRESSÃO CONSTANTE DO PNEU DO TREM DE POUSO DO NARIZ PN 14-00509-383
OBS.....: VEJA TCG 1082-044

TIPO: RECOMENDADA	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------------------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-893	REV:	DATA BÁSICO : 30/10/81
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DO BICO INJETOR DE COMBUSTÍVEL DELAVAN
OBS.....: ANÁLISE A CARGO DO PAMAGL

TIPO:	NÍVEL:	PARECER:
-------	--------	----------

D.TÉCNICA: 1F-5-894	REV:	DATA BÁSICO : 31/12/81
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO DAS SOLTURAS DOS CABOS ALTERNADOS DO TREM DE POUSO
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------------------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-905 REV:D DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 10/02/88
FADT.....: / REV: DATA FADT...: 18/05/84

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DO CONJUNTO DO TREM DE POUSO PRINCIPAL DA
AERONAVE F-5E/F
OBS.....: VEJA TO 1F-5E-6

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: BASE PARECER: NÃO CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-907 REV: DATA BÁSICO : 01/12/82
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 034/83 REV: DATA FADT...: 14/07/83

TÍTULO...: INSTALAÇÃO DO SWITCH DE PROTE NO SINAL DATA RECORD
MXU553/A
OBS.....:

TIPO: NÍVEL: BASE PARECER: NÃO CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-909 REV: DATA BÁSICO : 15/01/82
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 028/83 REV: DATA FADT...: 28/06/83

TÍTULO...: INSPEÇÃO E RETRABALHO DA FIXA DO ROLETE "TRAVA EM CIMA"
E ARRUELAS DO TREM DE POUSO PRINCIPAL DIREITO E ESQUERDO
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-910 REV:G DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 01/10/85
FADT.....: 024/88 REV: DATA FADT...: 03/06/88

TÍTULO...: INSTALAÇÃO DO ATUADOR DE DIRE MELHORADO,PN 6-43902-
509,ANVS F-5E/F
OBS.....: SUBSTITUIÇÃO TCTO 1F-5-876 E SUPLEMENTOS

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-922	REV:	DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV:		DATA FADT...: 23/04/84

TÍTULO...:
OBS.....: VEJA FADT 004/84 R D,FADT 028/84

TIPO:	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-923	REV:	DATA BÁSICO : 28/07/83
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 107/83 REV:		DATA FADT...: 18/10/83

TÍTULO...: INSPEÇÃO DOS ROLAMENTOS EXTERNOS DO ESTABILIZADOR
HORIZONTAL,PN KP49BSE7004
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
------------------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-924	REV:C	DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 10/11/83
FADT.....: 106/83 REV:		DATA FADT...: 16/12/83

TÍTULO...: INSPEÇÃO DOS HELICOIS DO TRANSMISSOR DE FLUXO DE
COMBUSTÍVEL
OBS.....:

TIPO:	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-926	REV:F	DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 31/08/84
FADT.....: 079/86 REV:		DATA FADT...: 19/08/86

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DA PORTA DE ACESSO AO CANOPI,PN 4-10352-13/15
POR UMA PORTA DE ACESSO PN 832133-10,REDESENHADA E MELHORADA
OBS.....: CANCELA FADT 131/83,FADT 011/84 E SUPLEMENTOS

TIPO: RECOMENDADA	NÍVEL: BASE	PARECER: CUMPRIR
-------------------	-------------	------------------

D.TÉCNICA: 1F-5-953
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 031/87 REV:

REV:C

DATA BÁSICO : / /
DATA REVISÃO: 15/06/86
DATA FADT...: 24/04/87

TÍTULO...: INSPEÇÃO DO TUBO DE TORQUE DO ESTABILIZADOR HORIZONTAL
DA ANV F-5B/E PN 3-32323
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-954
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 066/87 REV:

REV:C

DATA BÁSICO : / /
DATA REVISÃO: 15/09/86
DATA FADT...: 02/09/87

TÍTULO...: RELOCALIZA DA VÁLVULA MANTI-G ANVS F-5E/F
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA

NÍVEL: BASE

PARECER: NÃO APLIC.

D.TÉCNICA: 1F-5-955
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 026/86 REV:

REV:

DATA BÁSICO : 28/02/86
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: 04/04/86

TÍTULO...: INSPECA 15% DA LONGARINA INTERNA(DIREITA E ESQUERDA),PN 6-
23441 E PN 6-23429,ESTACOES 45.5 A 49 DA ASA
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-959
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 142/86 REV:

REV:

DATA BÁSICO : 16/09/86
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: 03/11/86

TÍTULO...: INSPEÇÃO DOS REGULADORES DE OXIGÊNIO NAS ANVS F-5A/B/E/F
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: NÃO APLIC.

D.TÉCNICA: 1F-5-978 REV:C DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 01/05/90
FADT.....: 309/89 REV: 1 DATA FADT...: 05/12/89

TÍTULO...: DORSAL LONGERON MISORIENTED NUTPLATE REPAIR,PN 14-11611-2/-4 F.S.408,ACFT F-5E/F
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-978 REV: DATA BÁSICO : 20/03/89
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 309/89 REV: 1 DATA FADT...: 05/12/89

TÍTULO...: DORSAL LOGERON MISORIENTEND NUTPLATE REPAIR PN 14-11611-2/4
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-980 REV: DATA BÁSICO : 25/04/88
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 033/88 REV: DATA FADT...: 08/06/88

TÍTULO...: INSPEÇÃO DO PARAFUSO DE RETENÇÃO PN NAS 1303-022,DOS
SIDEBRACES DO TPP DAS ANVS F-5
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5-981 REV: DATA BÁSICO : 11/05/88
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 059/88 REV: DATA FADT...: 18/07/88

TÍTULO...: INSPEÇÃO DOS PINOS CÔNICOS,PN 1432207-1,DOS "HORNS" DO
ESTABILIZADOR HORIZONTAL F-5B/E
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5E-586 REV:C DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 15/09/77
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: ADIÇÃO DE UMA FONTE DE FORÇA DE FREQUENCIA CONSTANTE
NO INDICADOR DE ATITUDE "STANDBY"
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5E-588 REV:E DATA BÁSICO : 01/01/77
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 31/10/78
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: REMOVER O PROCESSADOR DO RADAR PN 14-62909-19 E SUBSTITUIR
PELO PROCESSADOR DE RADAR PN 1462909-21
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5E-589 REV:D DATA BÁSICO : 01/01/77
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: 31/10/78
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO NOS PROCESSADORES ESPECÍFICOS DO RADAR,ANVS F-
5E E MTS
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5E-592 REV: DATA BÁSICO : 15/09/76
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: PARADA INADVERTIDA DO MOTOR,ANVS F-5E
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5E-633	REV:C	DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 30/04/88
FADT.....: 016/88 REV:		DATA FADT...: 19/04/88

TÍTULO...: INSPEÇÃO DA ASA,PN 14-23010,REVESTIENDO INFERIOR,ZONAS "A" E "D" DA PRE ECP 202
OBS.....:

TIPO: NÍVEL: PARECER: NÃO APLIC.

D.TÉCNICA: 1F-5E-634	REV:	DATA BÁSICO : 15/10/98
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 029/00 REV:		DATA FADT...: 05/10/00

TÍTULO...: INSPECTION OF HORIZONTAL STABILIZER ACTUADOR SUPORTS...
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: 1F-5F-535	REV:	DATA BÁSICO : 01/12/86
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 028/93 REV:		DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INTERFERÊNCIA NO MECANISMO DE FORÇA DA PORTA DO TREM DE POUSO DO NARIZ
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 1F-5F-537	REV:	DATA BÁSICO : 15/11/90
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 083/91 REV:		DATA FADT...: 01/07/91

TÍTULO...: INSPEÇÃO DO SUPORTE DO ASSOALHO DO TREM DO NARIZ,QUANTO A RACHADURAS E INSTALAÇÃO DE UM REFORÇO NA ESTAÇÃO DA FUSELAGEM 87.5
OBS.....: PN 18-10456,18-10484,TCG 8504-010

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BAS/PARQ PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 33-1-548
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:C

DATA BÁSICO : 03/02/83
DATA REVISÃO: 16/02/83
DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO INICIAL DA LÂMPADA PN MS 25231-313, INSTALADA NOS SOQUETES TIPO PRESSIONE PARA TESTAR, APLICÁVEL NOS EQUIPAMENTOS DA USAF

OBS.....: VEJA TCTO 1F-1-637

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 33D2-6-182-502
ORIGEM...: USAF
FADT.....: / REV:

REV:

DATA BÁSICO : 27/09/79
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO NO CONJUNTO DE TESTE DE CAPACIDADE DE COMBUSTÍVEL TF-20-1, PN 1630029-1

OBS.....:

TIPO:

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 33DA21-1-503
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 227/89 REV:

REV:

DATA BÁSICO : 15/08/84
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: 10/07/89

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DO APARELHO DE ALINHAMENTO PN 14-76010-1, NSN 4920-0-031-3438

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 33DA21-171-501
ORIGEM...: USAF
FADT.....: 232/89 REV:

REV:

DATA BÁSICO : 31/07/86
DATA REVISÃO: / /
DATA FADT...: 12/07/89

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DO GABARITO DE TORQUE DO FLAP DE BORDO DE ATAQUE DA ASA, PN 14-76011-1

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 35D5-39-17-502 REV: DATA BÁSICO : 01/04/80
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: CORREÇÃO DO SUPERAQUECIMENTO EM ANTENA TRANSMISSOR E AGE
OBS.....:

TIPO: NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 35DA102-13-501 REV: DATA BÁSICO : 01/01/78
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DO KIT DE REFRIGERAÇÃO DE SOLO DO "INS",PN 30A213
OBS.....:

TIPO: NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: 35F5-1-509 REV: DATA BÁSICO : 01/03/85
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: EXTENSÃO DE LUZ FLUORESCENTE A PROVA DE EXPLOSÃO ,NSN 1623-00-042-5677,FABRICADO PELA STEWART BROWNE CORP
OBS.....:

TIPO: NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: INFORMATIVO

D.TÉCNICA: 35F5-1-510 REV: DATA BÁSICO : 01/03/85
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: EXTENSÃO DE LUZ FLUORESCENTE A PROVA DE EXPLOSÃO ,NSN 1623-00-042-5677,FABRICADO PELA STEWART BROWNE CORP
OBS.....:

TIPO: NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: INFORMATIVO

D.TÉCNICA: BS RN-260B-01 REV: DATA BÁSICO : 01/06/81
 ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 008/99 REV: DATA FADT...: 01/03/99

TÍTULO...: REDUCE INTERFERENCE OF VHF TRANSCEIVER WITH VOR/ILS
 RECEIVER
 OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQUE PARECER: DESFAVORÁVEL

D.TÉCNICA: BS RN-260B-02 REV: DATA BÁSICO : 01/08/82
 ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 006/99 REV: DATA FADT...: 01/03/99

TÍTULO...: TO IMPROVE TRASIENT PROTECTION FOR RMI PARKING SWITCH ,
 Q1001
 OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQUE PARECER: DESFAVORÁVEL

D.TÉCNICA: BS RN-260B-02 REV: DATA BÁSICO : 01/08/82
 ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 007/99 REV: DATA FADT...: 01/03/99

TÍTULO...: METER LENS RETAINING BRACKETS,POWER CORD WIRING CHANGE
 OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQUE PARECER: DESFAVORÁVEL

D.TÉCNICA: BS RNT-260A-02 REV: DATA BÁSICO : 01/12/77
 ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 005/99 REV: DATA FADT...: 01/03/99

TÍTULO...: ADD 5 VOLTS CONTROL PANEL LIGHTING
 OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQUE PARECER: DESFAVORÁVEL

D.TÉCNICA: ESTABIL.HORIZ/MEC.OP. REV: DATA BÁSICO : 01/06/81
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MECANISMO DE FORÇA DO PROFUNDOR
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: FLAPE BORDO FUGA-MOD REV: DATA BÁSICO : 01/10/84
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DOS FLAPES DE BORDO DE FUGA
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: INST.VÔO PITOT REV: DATA BÁSICO : 01/07/85
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DAS MANGUEIRAS E PLUGUES DOS CONECTORES
ELÉTRICOS DO SISTEMA ESTÉTICO DO PITOT
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: LEME DIR/MEC.OP. REV: DATA BÁSICO : 28/04/89
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 206/89 REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO NO MECANISMO DE FORÇA DO LEME,DAS ANVS F-5B/E/F
OBS.....: MSG 271345Z ABR 89

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: MSG R171613Z REV: DATA BÁSICO : 22/12/96
 ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 003/97 REV: DATA FADT...: 08/04/97

TÍTULO...: INSPECTION OF FRONT AND REAR SEAT SEQUENCED EJECTION
 SYSTEM CARTRIDGE ACTUATED HOSE ASSEMBLIES
 OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: OXIG.LIQ/KIT PURIF. REV: DATA BÁSICO : 01/07/83
 ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: KIT DE PURIFICAÇÃO DO SISTEMA DE OXIGÊNIO LÍQUIDO
 OBS.....:

TIPO: NÍVEL: PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: P/QUEDAS PESSOAL REV: DATA BÁSICO : 01/10/85
 ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: PROPOSTA DO PROGRAMA DE TESTE DO PÁRAQUEDAS BA 22
 50C7024-22,NSN 1670-00-940-0787LS
 OBS.....:

TIPO: NÃO APLIC. NÍVEL: NÃO APLIC PARECER: INFORMATIVO

D.TÉCNICA: SB ACFT TCG-SB-002 REV: DATA BÁSICO : / /
 ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 027/86 REV: A DATA FADT...: / /

TÍTULO...: PREVENTION OF INADVERTMENT DEHIKE,F-5E/F ACFT F-5E MOBILE
 TRAINING SETS
 OBS.....: VEJA TCG 8301-003,C/FADT 027/86

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: SB RN-262B-03 REV: DATA BÁSICO : 01/03/89
ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 016/99 REV: DATA FADT...: 22/06/99

TÍTULO...: TO ENHANCE ADJACENT CHANNEL REJECTION
OBS.....: FE 007/97

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQUE PARECER: DESFAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SB RN-262B-04 REV: DATA BÁSICO : 01/03/89
ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 015/99 REV: DATA FADT...: 21/06/99

TÍTULO...: TO INSURE RADIO MAGNETIC INDICATOR(RMI) REMAINS PARKED
IN ILS MODE
OBS.....: FE 007/97

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQUE PARECER: DESFAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SB RN-262B-05 REV: DATA BÁSICO : 01/07/90
ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 012/99 REV: DATA FADT...: 22/06/99

TÍTULO...: TO ADD HI/LO SENS SWITCH CAPABILITY TO MARKER RECEIVE
MODULE
OBS.....: FE 007/97

TIPO: OPCIONAL NÍVEL: PARQUE PARECER: DESFAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SB RN-262B-06 REV: DATA BÁSICO : 01/06/90
ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 009/99 REV: DATA FADT...: 22/06/99

TÍTULO...: TO PREVENT UNIT SHUTDOWN PROBLEM AFTER REPLACEMENT OF
OSCILATOR COMPONENTS
OBS.....: FE 007/97

TIPO: OPCIONAL NÍVEL: PARQUE PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SB RNT 260A-01 REV: DATA BÁSICO : 01/11/77
ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 010/99 REV: DATA FADT...: 22/06/99

TÍTULO...: MOD 1 - ADD POWER GROUND
OBS.....: FE 007/97

TIPO: OPCIONAL NÍVEL: PARQUE PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SB RNT-260A-03 REV: DATA BÁSICO : 01/04/78
ORIGEM...: BENDIX DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 047/01 REV: DATA FADT...: 16/04/01

TÍTULO...: MOD 3 METER LENS RETAINING BRACKETS POWER CORD WIRING
CHANGE
OBS.....:

TIPO: OPCIONAL NÍVEL: PARQUE PARECER: DESFAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SFTT 85-001 REV: DATA BÁSICO : 01/04/85
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: SUSPEITA DE PRODUTOS DE PRETÓLEO FORA DE ESPECIFICAÇÃO
CONTROLADOS PELO SA-ALC
OBS.....:

TIPO: NÃO APLIC. NÍVEL: NÃO APLIC PARECER: INFORMATIVO

D.TÉCNICA: SFTT 85-003 REV: DATA BÁSICO : 01/05/85
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: RUPTURA/VAZAMENTO NAS GARRAFAS DE PERIDÓXICO DE
METHIL-ETHIL-KETONE
OBS.....:

TIPO: NÃO APLIC. NÍVEL: NÃO APLIC PARECER: INFORMATIVO

D.TÉCNICA: SIL 360 REV: DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: MARTIN BAKER DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: 10/05/85

TÍTULO...: POSSIBILIDADE DE FRATURA NA ÁREA DO ADAPATADOR ANGULAR
DO TUBO INFLAGEM ORAL DOS BOTES SALVA-VIDAS TIPO "B-1"
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: SIL 376 REV: DATA BÁSICO : 01/12/85
ORIGEM...: MARTIN BAKER DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 126/86 REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DA CORDA DO BUJÃO DA VÁLVULA DE INFLAÇÃO
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: SIL 384A REV: DATA BÁSICO : 01/08/91
ORIGEM...: MARTIN BAKER DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 054/97 REV: DATA FADT...: 22/09/97

TÍTULO...: ESCLARECIMENTOS SOBRE A INTERPRETAÇÃO DAS ETIQUETAS
DOS ASSENTOS MARTIN-BAKER
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SIL 427 REV:1 DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: MARTIN BAKER DATA REVISÃO: 01/03/89
FADT.....: 269/89 REV: DATA FADT...: 15/09/89

TÍTULO...: TIME RELEASE SEAR SPINDLE COVER PLATE
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: SIL 487 REV: DATA BÁSICO : 01/02/94
ORIGEM...: MARTIN BAKER DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 030/00 REV: DATA FADT...: 05/12/00

TÍTULO...: SERVINCING PROCEDURE CHANGE
OBS.....: EMITIDA MAIS 02 FADT P/PJT (T27)032/00 - AMX(031/00)

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SIL 502 REV: DATA BÁSICO : 01/08/95
ORIGEM...: MARTIN BAKER DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 015/96 REV: DATA FADT...: 18/04/96

TÍTULO...: EMERGENCY OXYGEN TUBE ASSEMBLIES MATERIAL
SPECIFICATION CHANGE
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: SIL 530 REV: DATA BÁSICO : 01/08/98
ORIGEM...: MARTIN BAKER DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 039/01 REV: DATA FADT...: 23/11/00

TÍTULO...: DELETION OF COLOUR CODED TRANSFERS
OBS.....: EMITIDAS FADTS PARA PJT DIFERENTES N§S 033, 038, 040/01.

TIPO: INFORMAÇÃO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: INFORMAÇÃO

D.TÉCNICA: SIL 532 REV: DATA BÁSICO : 01/02/99
ORIGEM...: MARTIN BAKER DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 036/01 REV: DATA FADT...: 04/04/00

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DE SEQUÊNCIA DE MANUTENÇÃO
OBS.....: EMITIDAS FADTS PARA PJT DIFERENTES N§S 034, 035, 037/01.

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: FAVORÁVEL

 D.TÉCNICA: SIL 532 PJT F-5 REV: DATA BÁSICO : 04/04/00
 ORIGEM...: MAARTIN-BAKER DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 036/01 REV: DATA FADT...: 22/11/00

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DE SEQUÊNCIA DE MANUTENÇÃO
 OBS.....: FORAM EMITIDAS FADTS P/ PJT DIFERENTES

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SIL 563 REV: DATA BÁSICO : 01/01/01
 ORIGEM...: MARTIN-BAKER DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 065/01 REV: DATA FADT...: 05/06/01

TÍTULO...: MICRO-SWITCH FOR SEAT RAISING ACTUATOR
 OBS.....: FOI EMITIDA UMA FADT PARA O PROJETO F4 DESTA MESMA
 DIRETIVA

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SIST.HIDRÁULICO REV: DATA BÁSICO : / /
 ORIGEM...: DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: 001/86 REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: PARAFUSO DA CARÇA DA BOMBA HIDRÁULICA, ANV F-5A/B
 OBS.....:

TIPO: NÃO APLIC. NÍVEL: NÃO APLIC PARECER: INFORMATIVO

D.TÉCNICA: SIST.MÍSSIL REV: DATA BÁSICO : / /
 ORIGEM...: DATA REVISÃO: / /
 FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO NDI NA AL (HANGER) DIANTEIRA DO MÍSSIL ATIVO
 OBS.....:

TIPO: NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: SL D782-97-001 REV: DATA BÁSICO : 04/04/97
ORIGEM...: GOODYERAR DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 027/97 REV: DATA FADT...: 15/07/97

TÍTULO...: DEMOUNTING AIRCRAFT TIRES SERVICE LETTER
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADA NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: SOF-GEN-85-01 REV: DATA BÁSICO : 01/10/85
ORIGEM...: USAF DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: INTERFERÊNCIA ENTRE AS GUARDA SWITCHES MS 25224 E AS
SWITCHES DE DUAS POSIÇÕES
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: TCG 8208-028 REV: DATA BÁSICO : 09/10/84
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 125/86 REV: DATA FADT...: 03/09/86

TÍTULO...: MOD.DA PORTA DO ALOJAMENTO DO CANHÃO
OBS.....: MSG R30130Z JUL 86

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: TCG 8301-003 REV: DATA BÁSICO : 01/09/83
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 027/86 REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DO SISTEMA "HIKE"
OBS.....: VEJA SB ACFT TCG-SB-002

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: TCG BR 8503-010 REV: DATA BÁSICO : 01/01/85
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: RACHADURAS NOS PARA BRISAS DAS AERONAVES F-5E/F
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: TCG BR 8509-016 REV: DATA BÁSICO : 01/01/85
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: PERDA DE FUNÇÃO ELÉTRICA QUANDO O CANOPI E EJETADO
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: TCG BR 8810-041 REV: DATA BÁSICO : 30/03/89
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: / REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: AIMVAL/ACEVAL,MODIFICAÇÃO DA TCTO 1F-5E-591
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: TCG BR 9105-12 REV: DATA BÁSICO : 03/01/92
ORIGEM...: TCG DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 029/93 REV: DATA FADT...: / /

TÍTULO...: NOVA FURAÇÃO DO ADAPTER PN 3-64205-501
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: XX1F-5-6005	REV:	DATA BÁSICO : 27/09/90
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 017/91 REV: 18		DATA FADT...: 18/03/91

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DO CILINDRO EXTERNO DO TREM DE POUSO DO NARIZ,PN 6-41602-1/3/11/111/501/503,PELO PN 7227218-10 NAS ANVS F-5B
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO	NÍVEL: BAS/PARQ	PARECER: CUMPRIR
------------------	-----------------	------------------

D.TÉCNICA: XX1F-5-6007	REV:1	DATA BÁSICO : / /
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: 15/11/91
FADT.....: 015/91 REV: 1		DATA FADT...: 08/10/92

TÍTULO...: INSPEÇÃO E TRATAMENTO DA CORROSÃO NOS "LOWER LONGERON" PN 7-10305 F.S.144 A 284,PN 6-11308 E AREA DOS "SPLICE BOLT DA F.S. 204,PN 6-11101-1
OBS.....: CANCELA FADT 015/91 18/03/91

TIPO: MANDATÓRIO	NÍVEL: PARQ/BAS	PARECER: CUMPRIR
------------------	-----------------	------------------

D.TÉCNICA: XX1F-5-6008	REV:	DATA BÁSICO : 01/06/93
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 045/94 REV:		DATA FADT...: 28/07/94

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DO "LINK" DA TRAVA SUPERIOR DA PORTA DO TREM DE POUSO PRINCIPAL PN 2-40415-1 PELO PN 2-40415-503
OBS.....:

TIPO:	NÍVEL:	PARECER: NÃO CUMPRIR
-------	--------	----------------------

D.TÉCNICA: XX1F-5-6009	REV:	DATA BÁSICO : 31/03/94
ORIGEM...: USAF		DATA REVISÃO: / /
FADT.....: 049/94 REV:		DATA FADT...: 05/09/94

TÍTULO...: INSPEÇÃO NO "UPPER LONGERON" NA F.S. 284 PN 2-10301,6-10304,6-11412
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIA	NÍVEL: BAS/PARQ	PARECER: CUMPRIR
------------------	-----------------	------------------

D.TÉCNICA: BT SP 02 458 F-5 074 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 27/02/01
DATA REVISÃO: 18/04/02

TÍTULO...: ESTABELECE A APLICAÇÃO DE UMA MARCAÇÃO DO PONTO ÍNDICE (FLAP INDEX) DE ALINHAMENTO DO FLAP DAS AERONAVES F-5E/F.
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 02 459 F-5 075 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 27/02/02
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECE OS PROCEDIMENTOS PARA REMOÇÃO, INSPEÇÃO E TRATAMENTO ANTICORROSIVO DO YOKE CONTROL STICK PN 6-73002-502 (F-5E), PN 3-73002-515 E -509 (F-5F CABINA DIANTEIRA) E PN 3-73102-515 E -519 (F-5F CABINA TRASEIRA).

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 02 460 F-5 076 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 27/02/02
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PADRONIZAR A INSTALAÇÃO DO VHF ARC-195 E UHF ARC-164, DA MAGNAVOX, NAS AERONAVES F-5E DO 1º/14º GAV (BACO)

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 02 461 F-5 077 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 17/10/00
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECE OS PROCEDIMENTOS PARA MODIFICAÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS E DE ARMEAMENTO DA ANV F-5E QUE EMPREGAM O RADAR DE TIRO APQ-153, PARA INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE MÍSSIL PYTHON
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 04 491 F-5 086 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 18/10/04
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECE PADRONIZAÇÃO NO POSICIONAMENTO DAS
TESOURAS PN 14-40646-3 DO TREM-DE-POUSO PRINCIPAL DIREITO PN 14-40000-1
DAS AERONAVES F-5E E F-5F.

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PQ/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 04 492 F-5 087 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 28/10/04
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: APRESENTAR ROLAMENTOS OVERSIZE QUE PODEM SER
UTILIZADOS EM ALOJAMENTOS OVALADOS DO PINO DE FIXAÇÃO DO
LEADING EDGE EXTENSION (LEX) DO F-5E E F-5F.

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PQ/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 05 495 F-5 088 REV: 2
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 14/02/05
DATA REVISÃO: 17/08/05

TÍTULO...: ESTABELECE UM CONJUNTO DE ITENS PARA UMA MONTAGEM
ALTERNATIVA QUE PERMITA UTILIZAR A CONEXÃO "T" PN NAS1763-040404, NO
LUGAR DA CONEXÃO ORIGINAL PN 21F184-4-4-4, NO SISTEMA HIDRÁULICO DO
TREM-DE-POUSO DE NARIZ PN 14-41600-503, APLICÁVEL AO F-5E E F-5F.

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 05 502 F-5 089 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 06/06/05
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ORIENTAR OS OPERADORES NO REFERENTE À INSTALAÇÃO E
REMOÇÃO DA PORTA PN DK13127 DOS LANÇADORES LAU-100(PN DZ 13199 –
ESQUERDO) E LAU 101 (PN DZ 13198 – DIREITO) MODIFICADOS PELA MECTRON.

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PQ/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 79 132 F-5 001 REV:A
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 24/08/79
DATA REVISÃO: 13/10/83

TÍTULO...: CANCELAMENTO DO BT SP 79 132 F-5 001 DE 18/10/79
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 80 149 F-5 002 REV:S
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 20/08/80
DATA REVISÃO: 17/11/97

TÍTULO...: NOVO SISTEMA DE CARTÕES DE INSPEÇÃO 1F-5E-6WC-3 REV 1 DE
FEV 80
OBS.....: CANCELA BS PAMA SP 149/002 F-5 DE 20/08/80

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 81 163 F-5 005 REV:S
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 08/09/81
DATA REVISÃO: 17/11/97

TÍTULO...: NOVO SISTEMA DE CARTÕES DE INSPEÇÃO 1F-5A-6WC-3 DE 01/01/81
OBS.....: CANCELA BS PAMASP 163/005 F-5B 08/09/81

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 82 177 F-5 006 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 29/11/82
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: REATIVAR A POSIÇÃO DIM DA LUZ DE POSIÇÃO PRIMÁRIA Nº11
OBS.....: MODIFICADAS PELA TCTO 1F-5-736

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 82 178 F-5 007 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 02/12/82
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: MODIFICAR A FIXAÇÃO DOS LANÇADORES DE MÍSSIL NAS ANV F-5E
OBS.....: BT C/SUPLEMETO DE 13/10/83

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 83 207 F-5 009 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 07/10/83
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: CONVERSÃO DO TANQUE EXTERNO DE COMBUSTÍVEL SUBALAR
PARA VENTRAL,E PADRONIZAR O SEU RECOLHIMENTO AO PAMASP
OBS.....: PN 14-84155-1 P/ 14-84154-1 BT C/SUPLEMENTO DE 03/11/83

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: ORGÂNICO PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 83 211 F-5 011 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 08/12/83
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: EFETUAR MODIFICAÇÃO NO "POWER SUPPLY ADAPTER" PN
85730302-602A
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 83 213 F-5 012 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 19/12/83
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: MODIFICAR O ATUADOR ELETROMECAÂNICO PN AL 1020M4 DAS
ANVS F-5E
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 84 216 F-5 014 REV:S
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 06/02/84
DATA REVISÃO: 17/11/97

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DAS RÓTULAS PN 95B2200-1,E INSPEÇÃO DAS NOVAS RÓTULAS PN KSSB19-5 DE FIXAÇÃO DA ASA
OBS.....: CANCELA BS SP84-216 F-5 014 DE 06/02/84

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 84 222 F-5 015 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 04/05/84
DATA REVISÃO: 11/09/84

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA ADAPTAR UMA CAIXA REGULADORA PARA INSTALAÇÃO DE UM GRAVADOR
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 84 223 F-5 016 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 27/09/84
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA SELAGEM DOS TANQUES EXTERNOS PN 14-84154-1,14-84155-1
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 84 232 F-5 017 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 18/10/84
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: MODIFICAR O SOQUETE DO "LAMPHOLDER ASSY" PN 30-1026-3 INSTALADO NO LANÇADOR DE MÍSSIL
OBS.....:

TIPO: OPCIONAL NÍVEL: BASE PARECER: CRITÉRIO OP

D.TÉCNICA: BT SP 85 239 F-5 018 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 18/01/85
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DO PARAFUSO ORIGINAL PN NAS 1351-4H10 PELO
PARAFUSO PN DCN4-4720 FABRICADO PELA INDÚSTRIA NACIONAL
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 85 241 F-5 019 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 25/02/85
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA CONFECÇÃO E INSTALAÇÃO DE UM
DISPOSITIVO DE RETENÇÃO DE CARTUCHOS
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 85 247 F-5 020 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 18/07/85
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA MODIFICAÇÃO DA LINHA DE PRESSÃO
HIDRÁULICA DO ATUADOR AUXILIAR
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 85 250 F-5 021 REV:2
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 15/08/85
DATA REVISÃO: 27/07/98

TÍTULO...: INSPEÇÃO/MANUTENÇÃO DO ASSENTO EJETÁVEL
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 85 251 F-5 022 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 27/08/85
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: SUBSTITUIÇÃO DAS PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO NOS TANQUES
EXTERNOS

OBS.....: PN 14-84154-1 E 14-84155-1

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 86 269 F-5 023 REV:2
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 25/07/86
DATA REVISÃO: 12/06/96

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA REVISÃO DOS "LINKS",PN 14-40031-1 E 14-
40038-1

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 87 274 F-5 024 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 25/03/87
DATA REVISÃO: 16/10/89

TÍTULO...: ALTERAR TEMPO DE AS INSPEÇÕES PREVISTAS TO 11L1-2-11-2S-5

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BAS/PARQ PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 88 288 F-5 026 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 17/03/88
DATA REVISÃO: 18/07/88

TÍTULO...: ESTABELECEER PROCEDIMENTOS PARA RETRABALHO DO
"BELLCRANK" PN 3-73141

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 88 293 F-5 028 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 10/06/88
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA MODIFICAÇÃO DAS ALMOFADAS-ENCOSTO
UTILIZADOS NOS CONJUNTOS PÁRA-QUEDAS
OBS.....: PN MBEU 9456PA, MBEU 9004PA-1

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 89 304 F-5 030 REV:S
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 01/08/89
DATA REVISÃO: 28/10/93

TÍTULO...: CANCELAMENTO DE BOLETIM TÉCNICO
OBS.....: CANCELA BT SP 89 304 F-5 030 DE 01/08/89

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 89 306 F-5 031 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 27/09/89
DATA REVISÃO: 20/10/94

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA EMBUCHAMENTO NOS FUROS DE FIXAÇÃO
DO PARAFUSO ESTABILIZADOR HORIZONTAL
OBS.....: PN 14-32104-3, 2-32102-7 E 2-32103-7

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BAS/PARQ PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 89 308 F-5 032 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 27/11/89
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA EMBUCHAMENTO DOS FUROS DE
DIÂMETRO .136 E/OU .250 DO "FITTING"
OBS.....: PN 4-82023-7

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 89 309 F-5 033 REV:7
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 28/12/89
DATA REVISÃO: 30/10/05

TÍTULO...: ATUALIZAR O NOVO LIVRO DE REGISTRO DE AERONAVES F-5E/F
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 90 311 F-5 034 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 20/03/90
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: INSPEÇÃO PARA OS ORIFÍCIOS DO SUPORTE QUE FIXA O MONTANTE
DO MOTOR
OBS.....: PN 14-11427 E 14-50271

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 90 312 F-5 035 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 20/03/90
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA REPARO PERMANENTE PARA O SUPORTE PN
14-11427 DE FIXAÇÃO DO MONTANTE DO MOTOR
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BAS/PARQ PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 90 313 F-5 036 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 20/03/90
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS DE PREVENÇÃO DA CORROSÃO NAS
LONGARINAS SUPERIORES DIREITA E ESQUERDA
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 91 327 F-5 037 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 24/06/91
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA EXECUÇÃO DE INSPEÇÃO E TRABALHO DO
"EYEBOLT", DO SISTEMA DO TREM DE POUSO
OBS.....: PN 6-40616-501, CANCELA IT PAMASP 226/241

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 91 328 F-5 038 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 25/09/91
DATA REVISÃO: 05/03/95

TÍTULO...: MODIFICAR O PONTO DE TOMADA DE AR PARA PRESSURIZAÇÃO DO
RADAR EQUIPADO COM O AFCR AN/ARQ-159
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BAS/PARQ PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 91 329 F-5 039 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 23/10/91
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DO SISTEMA DE COMUNICAÇÃO DAS ANVS
SEDIADAS NA BASC, VISANDO A UTILIZAÇÃO ALTERNATIVA DO
EQUIPAMENTO VHF-20A NO LUGAR DO AD 3400
OBS.....:

TIPO: OPCIONAL NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 91 330 F-5 040 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 29/10/91
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: TRATAMENTO DA CORROSÃO NAS LONGARINAS INFERIORES
DIREITA E ESQUERDA E INFERIOR TRASEIRA
OBS.....: CANCELA E SUBSTITUI A TCTO 1F-5-6001 DE FADT 302/89

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BAS/PARQ PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 92 340 F-5 041 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 16/07/92
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: MODIFICAÇÃO DOS PARAFUSOS DO SUPORTE DO GLC,PN
164B6630P1
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 92 341 F-5 042 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 31/08/92
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: REPARO PARA PN 14-73516-1,SUPORTE DO TRANSMISSOR DE
COMANDO DO "SPEED BRAKE" EM CASO DE QUEBRA DO PROLONGAMENTO
DIANTEIRO DE FIXAÇÃO
OBS.....:

TIPO: OPCIONAL NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 92 342 F-5 043 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 08/10/92
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: IMPLANTAÇÃO DO NOVO SISTEMA "PREVENTION INADVERTMENT
OF DE HIKE"
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 92 343 F-5 044 REV:S
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 08/12/92
DATA REVISÃO: 08/12/97

TÍTULO...: INSTALAÇÃO DE INDICADOR DE ATITUDE RESERVA NAS ANVS F-5B
OBS.....: CANCELA REV 2 DE 12/04/95

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 94 353 F-5 045 REV:3
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 07/06/94
DATA REVISÃO: 14/07/04

TÍTULO...: ESTABELEECER SUBSTITUTOS DE NOVOS PNS DE PARAFUSOS E
PORCAS A SEREM UTILIZADOS NA MONTAGEM DAS PORTAS INTAKE DOOR 14-
11550-3 E 14-11550-4
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 94 356 F-5 046 REV:2
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 15/08/94
DATA REVISÃO: 31/07/97

TÍTULO...: EMBUCHAMENTO NOS FUROS DOS PARAFUSOS DO SUPORTE DA
CAUDA
OBS.....: PN 2-12369-5/-6(F-5E/F),2-12365-3/-4(F-5B)

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BAS/PARQ

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 95 364 F-5 047 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 08/05/95
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA REPOSICIONAMENTO DAS "SWITCH"
VHF/UHF E RAIN REMOVAL
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 96 371 F-5 048 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 04/06/96
DATA REVISÃO: 19/05/03

TÍTULO...: DEFINIR AS TAREFAS DE INSPETORIA TÉCNICA PARA A INSPEÇÃO E
RECEBIMENTO E INSPEÇÃO FINAL DAS AERONAVES F-5E/F VINDAS PARA ESTE
PAMA PARA INSPEÇÃO MAIOR DE 1200H.
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

 D.TÉCNICA: BT SP 96 381 F-5 049 REV:1
 ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 31/05/96
 DATA REVISÃO: 02/03/98

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA INSTALAÇÃO DOS GPS 150(GROUND
 POSITION SYS)
 OBS.....:

TIPO: OPCIONAL

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 96 386 F-5 050 REV:2
 ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 18/09/96
 DATA REVISÃO: 13/02/98

TÍTULO...: PROVER OS REQUISITOS COMPLEMENTARES A SEREM UTILIZADOS
 DURANTE O CUMPRIMENTO DAS INSPEÇÕES PERIÓDICAS DAS AERONAVES F-
 5E/F

OBS.....: CANCELA REV 1 E IT PAMASP 263/IT PAMASP 264

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 97 390 F-5 051 REV:
 ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 07/05/97
 DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEER OS CRITÉRIOS E OS PROCEDIMENTOS NECESSÁRIOS
 PARA O EMBUCHAMENTO DAS HASTES PN 2-10221-9 OU PN 4-10221-1

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 97 391 F-5 052 REV:
 ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 28/07/97
 DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEER PROCEDIMENTOS PARA INSTALAR A TECLA DE
 COMUNICAÇÃO,PN 26006,NA MANETE DE POTÊNCIA DAS AERONAVES F-5E,EM
 SUBSTITUIÇÃO A TECLA PN MS25089-4A

OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 97 391 F-5 052 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 28/07/97
DATA REVISÃO: 12/08/99

TÍTULO...: ESTABELECEER OS PROCEDIMENTOS PARA INSTALAR A TECLA DE
COM. PN 26005 NA MANETE DE POT. DAS AERONAVES F-5E EM SUBST. A TECLA
PN MS25089-4A
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 97 392 F-5 053 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 08/08/97
DATA REVISÃO: 11/08/98

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA DESATIVAR O MODO DE EJEÇÃO TOTAL
MANUAL DE EMERGÊNCIA DAS CARGAS EXTERNAS REFERENTES A BATERIA
TÉRMICA DE EMERGÊNCIA
OBS.....: PN CAP6086-3 E 6-62902-1

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 97 393 F-5 054 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 11/09/97
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: INTRODUIR O "TERMINAL BOARD COVER", PN DSP3-1003, COMO
SUPERADOR DO PN MS18029-12S3
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 97 394 F-5 055 REV:1
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 19/09/97
DATA REVISÃO: 23/11/98

TÍTULO...: APRESENTAR OS CARTÕES DE TRABALHO 1F-5E-6WC-3(SP)
REFERENTES A PUBLICAÇÃO 1F-5E-6WC-3 APLICÁVEIS AS ANVS F-5E/F SOBRE
O QUAL PASSA TER PRECEDÊNCIA
OBS.....: CANCELA (BT SP 89 302 F-5 029) DE 17/05/89

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

 D.TÉCNICA: BT SP 98 416 F-5 056 REV:
 ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 21/07/98
 DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO DE UM PINO ,PN 14/24031,COM
 MEDIDAS SUPERIORES AS ORIGINAIS PARA FIXAÇÃO DO BORDO DE ATAQUE -
 LEX,LADOS DIREITO E ESQUERDO
 OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 98 417 F-5 057 REV:
 ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 21/07/98
 DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA INSTALAÇÃO DA JANELA DE ALÍVIO NA " "
 DAS ANVS F-5E
 OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 98 419 F-5 058 REV:2
 ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 18/08/98
 DATA REVISÃO: 02/06/03

TÍTULO...: APRESENTAR OS REQUISITOS DE MEDIÇÃO PARA AS AERONAVES F-
 5E/F, NAS ÁREAS DE CÉLULA,HIDRÁULICA E MOTOR, EM INSPEÇÃO DE 1200
 HORAS E COLOCÁ-LOS EM MA LISTAAGEM ÚNICA PARA FACIATR AS
 TAREFAS DE CONSULTA E MEDIÇÃO. TODOS OS VALORES APRESENTADOS
 NESTE BT FORAM TRANSCRITOS DA TO 1F-5E3.
 OBS.....:

TIPO: MANDATORIA NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 98 420 F-5 059 REV:
 ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 17/09/98
 DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: APLICAÇÃO DE UMA MARCAÇÃO DE ALINHAMENTO NA
 FUSELAGEM CENTRAL E NA CAUDA DAS AERONAVES F-5
 OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 99 425 F-5 061 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 19/03/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS DE REPARO SUPLEMENTARES NOS
REVESTIMENTOS DA CARENAGEM DO CANOPY
OBS.....:

TIPO: RECOMENDADO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 99 428 F-5 062 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 22/04/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELEECER O NÍVEL DE CONTAMINAÇÃO DE FLUÍDO
HIDRÁULICO DA AERONAVE F5 E BANCADA DE TESTE
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BAS/PARQ PARECER: FAVORÁVEL

D.TÉCNICA: BT SP 99 431 F-5 063 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 21/06/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABECER OS PROCEDIMENTOS PARA MODIFICAÇÃO DO
EQUIPAMENTO NAV.MOD. PN 14-64717-1 PARA PN 14-64717-501
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 99 432 F-5 064 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 17/08/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELEECER OS PROCEDIMENTOS PARA MODIFICAÇÃO DOS
SISTEMAS ELÉTRICOS E DE ARMAMENTO DA AERONAVE F-5E, PARA
INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE MÍSSIL PYTHON 3
OBS.....:

TIPO: OPCIONAL NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 99 433 F-5 065 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 19/10/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEM OS PROCEDIMENTOS PARA MODIFICAÇÃO DOS
SISTEMAS ELÉTRICOS E DE ARMAMENTO DA AERONAVE F-5E PARA
INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE MÍSSIL PYTHON
OBS.....:

TIPO: OPCIONAL

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 99 437 F-5 066 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 01/12/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEM PROCEDIMENTOS PARA DESBASTE DA CAMISA DO
TREM DE POUSO DO NARIZ, PN 7829187-01 DAS AERONAVES F-5, PARA
INSTALAÇÃO DA VALVULA PN 14-43450-5
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 99 438 F-5 067 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 06/12/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEM PROCEDIMENTOS PARA DESBASTE DA CAMISA DO
TREM-DE-POUSO PRINCIPAL, PN 14-40602-SERIES DAS ANVS F-5
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: BT SP 99 440 F-5 068 REV:
ORIGEM...: PAMASP

DATA BÁSICO : 13/12/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PADRONIZAR A CONFIGURAÇÃO DA INSTALAÇÃO DOS PAINÉIS DE
CONTROLE NOS CONSOLES DE COMUNICAÇÃO E NAVEGAÇÃO (LATERAIS E
VERTICAL), NA CABINA DAS AERONAVES
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 026
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 23/06/77
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DOS EIXOS
PN 963C567-1 UTILIZADOS NOS GERADORES 904J026-5
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 049
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 10/05/78
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: INSTRUIR A MANUTENÇÃO QUANTO AOS PROCEDIMENTOS
ADOTADOS NA INSPEÇÃO DA LONGARINA 66,6% ASA ESQUERDA
OBS.....: APLIC ANV 4835

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 063
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 06/07/79
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEMOS CONDIÇÕES DE SERVIÇO DAS RODAS APÓS
ROLAGEM COM PNEUS VAZIOS
OBS.....: APLIC ANV 4835

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 065
ORIGEM...: PAMASP

REV:5

DATA BÁSICO : 06/07/79
DATA REVISÃO: 09/06/98

TÍTULO...: INSTRUIR A MANUTENÇÃO NÍVEL BASE QUANTO AOS TRABALHOS
A SEREM EXECUTADOS NAS RODAS DAS ANVS F-5E/F
OBS.....: CANCELA IT PAMASP 065 REV 04

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 091
ORIGEM...: PAMASP

REV:3

DATA BÁSICO : 17/03/81
DATA REVISÃO: 15/04/99

TÍTULO...: ESTABELECEER PROCEDIMENTOS PARA INSPEÇÃO DE CORROSÃO E DE REPAROS NAS ESTRUTURAS METÁLICAS DOS PÁRA-BRISAS PN 3-13000-SÉRIES

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 108
ORIGEM...: PAMASP

REV:1

DATA BÁSICO : 13/08/82
DATA REVISÃO: 25/02/83

TÍTULO...: PADRONIZAR A SEQUÊNCIA E ORIENTAR SERVIÇOS BEM COMO DETERMINAR A OFICINA LIDER DE RECUPERAÇÃO DOS RADOMES

OBS.....: CANCELA IT PAMASP 047/093/094/079

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 113
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 04/11/82
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA SUBSTITUIÇÃO DOS DECALQUES E APLICAÇÃO DE "SILK-SCREEN" NAS ANVS

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 122
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 19/04/83
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: MANUTENÇÃO QUANTO A LIMPEZA, POLIMENTO E MANUSEIO DOS "CANOPYS" E PARA-BRISAS DAS AERONAVES F-5

OBS.....: CANCELADA E SUBSTITUIDA PELO BT SP01 452 F-5 071

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 151
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 03/02/84
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: REVISÃO ,CALIBRAGEM E TESTE DA CHAVE DE PRESSÃO DE
COMBUSTÍVEL PN 42G149
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 162
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 04/05/84
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: INSTALAÇÃO,ENSAIO E INSPEÇÃO DO PROTÓTIPO DO BORDO DE
FUGA DO ESTABILIZADOR VERTICAL MODIFICADO PARA ESTRUTURA
CONVENCIONAL
OBS.....: PN 8-31433-11

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 167
ORIGEM...: PAMASP

REV:S

DATA BÁSICO : 14/06/84
DATA REVISÃO: 02/04/85

TÍTULO...: CANCELA IT PAMASP 167
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 168
ORIGEM...: PAMASP

REV:S

DATA BÁSICO : 23/05/84
DATA REVISÃO: 18/12/85

TÍTULO...: CANCELA IT PAMASP 168
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 202
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 04/07/85
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: AVALIAR O DESEMPENHO DO "KIT" PROTOTIPO DA MODIFICAÇÃO
DA LINHA DE TREM EM BAIXO NO SISTEMA HIDRÁULICO
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 209
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 15/08/85
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA REVISÃO GERAL DOS ASSENTOS
EJETÁVEIS MBEU 52370 E 42371
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 211
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 26/09/85
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA REPARO DA PEÇA DENOMINADA "HOLDER"
PN 69C6103
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 213
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 12/09/85
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DOS
CONJUNTOS DE FREIO PN 5001111-1
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL:

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 250 REV: DATA BÁSICO : 20/07/88
ORIGEM...: PAMASP DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: INSTRUIR MANUTENÇÃO QUANTO AO SERVIÇO DE REPARO DO
REVESTIMENTO DA NACELE PN 14-11460
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 252 REV: DATA BÁSICO : 18/08/88
ORIGEM...: PAMASP DATA REVISÃO: 27/02/89

TÍTULO...: ESTABELECEM PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO DA ETIQUETA
PEÇA GARANTIDA ADOTADA PELO PAMASP
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 257 REV: DATA BÁSICO : 02/12/88
ORIGEM...: PAMASP DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA MANUTENÇÃO NÍVEL BASE DO
EQUIPAMENTO DE V/UHF AD-3400
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BASE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 260 REV:1 DATA BÁSICO : 12/06/89
ORIGEM...: PAMASP DATA REVISÃO: 24/06/93

TÍTULO...: CRITÉRIOS PARA CUMPRIMENTO DA INSPEÇÃO NAS LONGARINAS
SUPERIORES DA FUSELAGEM
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 261
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 27/06/89
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: SUBSTITUIR A PROTEÇÃO ORIGINAL DA EXTREMIDADE SUPERIOR DO GANCHO DA ESCADA PELA PROTEÇÃO FABRICADA PELO PAMASP
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 268
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 18/06/90
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA VERIFICAÇÃO DO FUNCIONAMENTO DA ANTENA PN 633400-305 SEMPRE QUE O "PROCESSOR" TIVER QUE SER SUBSTITUÍDO POR MOTIVO DE PANE
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 270
ORIGEM...: PAMASP

REV:1

DATA BÁSICO : 20/08/90
DATA REVISÃO: 21/06/95

TÍTULO...: PROCED.DE REPARO/CONDENAÇÃO DOS CUBOS DE RODAS DO TREM DE POUSO PRINCIPAL QUE APRESENTAREM TRINCAS NOS ORIFÍCIOS DE FIXAÇÃO DAS VALV.DE ALÍVIO TÉRMICO
OBS.....: PN 5001114-3/4

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BAS/PARQ

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 279
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 06/08/91
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ACRESCENTAR NO ACFT TCG-SB-002 INFORMAÇÕES TÉCNICAS SUPLEMENTARES
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BAS/PARQ

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 293
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 08/12/92
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: MATERIAL ALTERNATIVO PARA SELO DO REGULADOR DE PRESSÃO
DE CABINE
OBS.....: PN 556595-1

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 303
ORIGEM...: PAMASP

REV:1

DATA BÁSICO : 26/07/93
DATA REVISÃO: 13/11/00

TÍTULO...: ORIENTAR SOBRE CUIDADOS A SEREM TOMADOS NO MANUSEIO
COM ÓLEO HIDRÁULICO MIL-H-5606
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BAS/PARQ

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 314
ORIGEM...: PAMASP

REV:2

DATA BÁSICO : 07/04/94
DATA REVISÃO: 06/10/94

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA ESTOCAGEM DAS AERONAVES
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 316
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 30/03/94
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA REPAROS DOS FUIROS DA PEÇA SUPORTE
DO MECANISMO DO PROFUNDOR
OBS.....: PN 3-73861-505-11

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 321 REV:1 DATA BÁSICO : 13/10/94
ORIGEM...: PAMASP DATA REVISÃO: 03/03/95

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA DESMONTAGEM,LIMPEZA,INSPEÇÃO E
MONTAGEM DOS DISPOSITIVOS "COUNTER BALANCE SPRING CARTRIDGE"
OBS.....: PN 3-13410-1,3-13410-2

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 325 REV: DATA BÁSICO : 11/11/94
ORIGEM...: PAMASP DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: RECOLHIMENTO DE CUBOS DE RODAS DA AERONAVE SEM
ROLAMENTOS E SELOS RETENTORES
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: BAS/PARQ PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 337 REV: DATA BÁSICO : 07/03/96
ORIGEM...: PAMASP DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: IMPLANTAR NA PROVEDORIA DA LINHA DE REVISÃO DA
AERONAVE A FICHA DE MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQUE PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 340 REV:1 DATA BÁSICO : 08/04/96
ORIGEM...: PAMASP DATA REVISÃO: 26/08/97

TÍTULO...: ALTERNATIVA DE ADIAMENTO DE RECOLHIMENTO DAS
AERONAVES F-5E/F AO PAMASP PARA INSPEÇÃO DE 1.200 HORAS
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO NÍVEL: PARQ/BAS PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 349
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 22/07/97
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEM PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO E TESTES DO
VH21A(EMPRESTADO DO FABRICANTE) A SER INSTALADO EM UMA
AERONAVE F-5 OPERACIONAL,NA BASC
OBS.....:

TIPO: MANDATORIA

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 350
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 17/11/97
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROCEDIMENTOS PARA MONTAGEM DE RADOMES (PN 14-62907-5 E
SEUS ALTERNADOS) DAS AERONAVES F-5E/F DA FROTA DO 1º/14ºGAV
(BACO),EQUIPADOS COM RADAR APQ-159
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 351
ORIGEM...: PAMASP

REV:1

DATA BÁSICO : 21/07/98
DATA REVISÃO: 22/09/98

TÍTULO...: ESTABELECEM REQUISITOS E PROCEDIMENTOS CONCERNENTES A
ESTOCAGEM, MANUSEIO E UTILIZAÇÃO DE FLUÍDOS HIDRÁULICOS
AERONÁUTICOS, MIL-H-5606, MIL-H-6083 E MIL-H-83282
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 353
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 17/08/98
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEM OS LIMITES DE DANOS E PROCEDIMENTOS PAR
REPARO DA DOBRADIÇA DA PORTA DO TREM DE POUSSO PRINCIPAL DA ANV
QUE VENHA APRESENTAR TRINCAS
OBS.....: PN 14-11212-3/-4

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 356
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 17/09/98
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: INSTRUÇÕES P/VIABILIZAR UMA INSPEÇÃO ÚNICA QUANTO A TRINCAS NA METADE INFERIOR DOS ATTACH POINTS LADOS DIREITO E ESQUERDO

OBS.....: PN 2-12351 E 2-12365

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 359
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 31/05/99
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: PROVER INSTRUÇÕES PARA VIABILIZAR UMA INSPEÇÃO ÚNICA QUANTO AO TORQUE DOS PRENDEDORES, PN EW22-5 E EW22-6

OBS.....:

TIPO:

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 362
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 21/03/00
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: INTRODUIR UMA PINTURA DE MARCAÇÃO QUE DIFERENCIE OS SIGHT TEST, QUE EQUIPAM AS ANVS COM RADAR APQ 153 DAQUELES QUE EQUIPAM AS ANVS COM RADAR APQ 159

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BAS/PARQ

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 368
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 18/09/00
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECER PROCEDIMENTOS DE INSPEÇÃO PARA A UTILIZAÇÃO DE GAXETAS PN 733A5FT-972-P3 COM DATA DE FABRICAÇÃO ANTERIOR A 31.12.94

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 373
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 15/11/01
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEMOS PROCEDIMENTOS DE TESTE, PARCIAIS , PARA O PN TTU-250D, PRESSURE/TEMPERATURE T/S. OS TESTES ENVOLVIDOS SÃO: AUTO EXERCÍCIO, "STATIC (PS) AND PITOT PRESSURE AUTO EXERCISE TEST" E DE VAZAMENTO, "LEAK RATE CALIBRATION"

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 374
ORIGEM...: PAMASP

REV:1

DATA BÁSICO : 28/06/02
DATA REVISÃO: 18/06/04

TÍTULO...: DEFINIR PRAZO E PROCEDIMENTOS PARA O ACOMPANHAMENTO DO REPARO REALIZADO NO WINDSHIELD FRAME PN 14-13000-7 SN R-1022 A SER INSTALADO NA ANV F-5E 4820 (4200H EM JUN 04)

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQ/BAS

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 375
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 16/10/02
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEMOS PROCEDIMENTOS PREVENTIVOS PARA GIRO DAS AERONAVES F-5 NO PAMASP

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 378
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 11/10/02
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEMOS PROCEDIMENTOS DE CALIBRAÇÃO DAS CÉLULAS DE CARGA (EMPUXO) DO BANCO DE PROVAS PN A/M37T-6C DA BASE AÉREA DE CANOAS

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQ/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 388
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 10/03/05
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTAB PROCED PARA MANUTENÇÃO, JUNTO À BASE AÉREA DE SANTA CRUZ, DOS EQUIPAMENTOS CENTRAL AIR DATA COMPUTER (C.A.D.C.) PN 948312-6-1 E ALTÍMETROS PN A4132210003, A4132210103, 3252022-0101, 3252022-0201, 3252001-0101, A4132210015, A4132210115, APLICADOS AO PROJETO F-5.

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 389
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 03/02/05
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTAB PROCED DE CALIBRAÇÃO DAS CÉLULAS DE CARGA (EMPUSO) DO BANCO DE PROVAS PN A/M37T-6C DA BASE AÉREA DE SANTA CRUZ (BASC).

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 395
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 04/08/05
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEER PROCEDIMENTOS DE CORRETA UTILIZAÇÃO DAS FONTES DE FORÇA, GERADORAS DE TENSÃO E CORRENTE ALTERNADA NO ÂMBITO DO PAMASP E UNIDADES APOIADAS.

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 396
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 04/08/05
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEER PROCEDIMENTOS DE CORRETA UTILIZAÇÃO DAS FONTES DE FORÇA, GERADORAS DE TENSÃO E CORRENTE CONTÍNUA NO ÂMBITO DO PAMASP E UNIDADES APOIADAS.

OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE/BASE

PARECER: CUMPRIR

D.TÉCNICA: IT PAMASP 397
ORIGEM...: PAMASP

REV:

DATA BÁSICO : 04/08/05
DATA REVISÃO: / /

TÍTULO...: ESTABELECEM PROCEDIMENTOS DE CORRETA UTILIZAÇÃO DAS
DÉCADAS RESISTIVAS NO ÂMBITO DO PAMASP E UNIDADES APOIADAS.
OBS.....:

TIPO: MANDATÓRIO

NÍVEL: PARQUE/BASE

PARECER: CUMPRIR

4 ÍNDICE REMISSIVO DE FADT PARA DIRETIVA TÉCNICA

FADT	R	DATA	D.TÉCNICA	R	ORIGEM
001/86		/ /	SIST.HIDRÁULICO		
001/88		29/01/88	1F-5-919	C	USAF
001/89		12/12/88	1F-5-983		USAF
002/86		/ /	MIN-GEN-85 MEM-05		USAF
002/88		07/03/88	1F-5-973		USAF
002/89		12/12/88	1F-5-976	C	USAF
003/88		09/03/88	1F-5-974		USAF
003/97		08/04/97	MSG R171613Z		USAF
004/84	D	17/04/85	1F-5-922	D	USAF
005/95		07/06/95	XX1F-5-6010		USAF
005/99		01/03/99	BS RNT-260A-02		BENDIX
006/95		05/09/95	1F-5-1000	C	USAF
006/99		01/03/99	BS RN-260B-02		BENDIX
007/95		18/09/95	XX1F-5-6012		USAF
007/99		01/03/99	BS RN-260B-02		BENDIX
008/99		01/03/99	BS RN-260B-01		BENDIX
009/99		22/06/99	SB RN-262B-06		BENDIX
010/99		22/06/99	SB RNT 260A-01		BENDIX
011/87		10/03/87	1F-5-961		USAF
012/88		19/04/88	1F-5-968		USAF
012/96		08/03/96	1F-5-1001		USAF
012/99		22/06/99	SB RN-262B-05		BENDIX
013/88		19/04/88	1F-5-964	C	USAF
013/96		08/03/96	1F-5-1002		USAF
014/88		19/04/88	1F-5-966		USAF
014/89		02/04/89	1F-5-986		USAF
014/98		03/06/98	1F-5-1012		USAF
015/84		06/09/84	1F-5-929		USAF
015/88		19/04/88	1F-5-971		USAF
015/91	1	08/10/92	XX1F-5-6007	1	USAF
015/96		18/04/96	SIL 502		MARTIN BAKER
015/99		21/06/99	SB RN-262B-04		BENDIX
016/84	1	05/06/85	1F-5-927	C	USAF
016/87		08/04/87	1F-5-963		USAF
016/88		19/04/88	1F-5E-633	C	USAF
016/91	1	26/09/91	1F-5-6006		USAF
016/99		22/06/99	SB RN-262B-03		BENDIX
017/87		27/03/87	14D2-8-504		USAF
017/91	18	18/03/91	XX1F-5-6005		USAF
018/84		27/09/84	1F-5-933		USAF
018/99		24/08/99	MSG R 041524Z AUG99		NAVY TCG
019/84		16/10/84	1F-5-934	C	USAF
020/90		/ /	ASA/REVESTIMENTO INF/INSP		TCG
021/90		/ /	ASA/REVESTIMENTO INF/INSP		TCG

FADT R	DATA	D.TÉCNICA	R	ORIGEM
022/99	18/10/99	1F-5-995		USAF
024/84	/ /	1F-5-936		USAF
024/88	03/06/88	1F-5-910	G	USAF
025/88	03/07/88	1F-5-946		USAF
026/00	09/10/00	MSG R 230830Z JUN 00		TCG F-5
026/84	19/11/84	14D2-8-503		USAF
026/86	04/04/86	1F-5-955		USAF
026/88	03/07/88	1F-5-976		USAF
027/00	19/10/00	1F-5-1011C	C	USAF
027/86 A	/ /	SB ACFT TCG-SB-002		USAF
027/86	/ /	TCG 8301-003		TCG
027/97	15/07/97	SL D782-97-001		GOODYERAR
028/00	05/10/00	1F-5-1015		USAF
028/83	28/06/83	1F-5-909		USAF
028/84	11/12/84	1F-5-922	C	USAF
028/86 S1	13/11/89	1F-5-941	S1	USAF
028/86	23/04/86	1F-5-941		USAF
028/93	/ /	1F-5F-535		USAF
029/00	05/10/00	1F-5E-634		USAF
029/93	/ /	TCG BR 9105-12		TCG
030/00	05/12/00	SIL 487		MARTIN BAKER
031/87	24/04/87	1F-5-953	C	USAF
032/87	26/05/87	1F-5-967	C	USAF
032/88	13/06/88	1F-5-982		USAF
033/87	/ /	1F-5E-632		USAF
033/88	08/06/88	1F-5-980		USAF
034/83	14/07/83	1F-5-907		USAF
036/01	04/04/00	SIL 532		MARTIN BAKER
036/01	22/11/00	SIL 532 PJT F-5		MARTIN-BAKER
036/90	/ /	11P1-31-7	S4	USAF
039/01	23/11/00	SIL 530		MARTIN BAKER
039/87	25/06/87	1F-5-960		USAF
040/86	30/04/86	1F-5-938		USAF
040/87	29/06/87	1F-5-869		USAF
041/88	17/06/88	MOD PA702		MARTIN BAKER
041/97	25/08/97	1F-5-1009		USAF
042/90 1	04/04/90	XX1F-5-6003		USAF
042/97	15/09/97	1F-5E-631		USAF
043/90 2	08/10/92	XX1F-5-6004	2	USAF
044/88 2	/ /	1F-5-977		USAF
044/94	27/07/94	1F-5-996		USAF
045/94	28/07/94	XX1F-5-6008		USAF
047/01	16/04/01	SB RNT-260A-03		BENDIX
049/94	05/09/94	XX1F-5-6009		USAF
054/97	22/09/97	SIL 384A		MARTIN BAKER
055/90	/ /	1F-5-985	C	USAF
057/90 1	13/03/91	1F-5-989		USAF

FADT	R	DATA	D.TÉCNICA	R	ORIGEM
058/88		11/07/88	1F-5-962		USAF
059/88		18/07/88	1F-5-981		USAF
065/01		05/06/01	SIL 563		MARTIN-BAKER
066/87		02/09/87	1F-5-954	C	USAF
068/83 2		13/12/85	1F-5-916		USAF
069/86 1		31/07/86	1F-5-943	C	USAF
075/01		16/07/01	1F-5-1018		TCG
076/01		23/07/01	1F-5-1022		TCG
077/01		25/07/01	1F-5-1021		USAF
078/01		14/08/01	6J14-2-36-502		USAF
079/86		19/08/86	1F-5-926	F	USAF
083/91		01/07/91	1F-5F-537		USAF
085/83		19/09/83	1F-5-913		USAF
087/87		/ /	TCG 8706-002		TCG
088/87		17/12/87	1F-5-965		USAF
089/90 1		08/10/92	XX1F-5-6002	1	USAF
102/83		/ /	1F-1-637		USAF
106/83		16/12/83	1F-5-924	C	USAF
107/83		18/10/83	1F-5-923		USAF
111/86		/ /	TCG 8408-014		TCG
112/83		/ /	1F-5-920		USAF
121/83 4		08/11/00	1F-5-921		USAF
125/83		30/11/83	1F-5-918		USAF
125/86		03/09/86	TCG 8208-028		TCG
126/86		/ /	SIL 376		MARTIN BAKER
127/86		30/05/86	1F-5-950		USAF
142/86		03/11/86	1F-5-959		USAF
152/92 1		15/07/97	XX1F-5-6011		USAF
166/96		23/08/96	1F-5-1004		USAF
167/96 1		22/09/97	1F-5-1005		USAF
206/89		/ /	LEME DIR/MEC.OP.		TCG
225/89		06/06/89	1F-5-972		USAF
227/89		10/07/89	33DA21-1-503		USAF
232/89		12/07/89	33DA21-171-501		USAF
248/89		09/08/89	1F-5-897	E	USAF
269/89		15/09/89	SIL 427	1	MARTIN BAKER
278/89		/ /	14D2-8-1		USAF
309/89 1		05/12/89	1F-5-978	C	USAF
309/89 1		05/12/89	1F-5-978		USAF
330/93 1		04/07/94	1F-5-992		USAF

5 ÍNDICE REMISSIVO DE PN PARA DIRETIVA TÉCNICA

PN/MOD	D.TÉCNICA
025-750000-1/5	14S1-9-503
025-750000-1/5	14S1-9-504
10007-1	IT PAMASP 139
14-00509-383	1F-5-892
14-10110-601	IT PAMASP 047
14-10110-601	IT PAMASP 079
14-10110-601	IT PAMASP 093
14-10304	1F-5-977
14-10304	1F-5-985
14-10304	1F-5E-632
14-10855	1F-5-753
14-11212-3/-4	IT PAMASP 353
14-11234	1F-5E-595
14-11234-34	1F-5E-595
14-11427	1F-5-992
14-11427	BT SP 90 312 F-5 035
14-11460	IT PAMASP 250
14-11472	BT SP 90 311 F-5 034
14-11611	1F-5-976
14-11611-2/4	1F-5-919
14-11611-2/4	1F-5-978
14-13000-19/21	IT PAMASP 231
14-13000-25	IT PAMASP 091
14-13000-SERIES	IT PAMASP 284
14-16500-501/502	1F-5-888
14-23010	1F-5E-633
14-23415	1F-5-1009
14-23448/49	1F-5-934
14-32104-3	BT SP 89 306 F-5 031
14-32207-1	1F-5-983
14-323207-1	1F-5-981
14-40031-1	1F-5-925
14-40031-1	BT SP 86 269 F-5 023
14-40038-1	1F-5-925
14-40038-1	BT SP 86 269 F-5 023
14-40604-1	1F-5-746
14-40641-1	1F-5-835
14-40641-3	1F-5-835
14-41602-501	1F-5-989
14-41618-7	1F-5-746
14-50271	BT SP 90 311 F-5 034
14-50826-503/505	1F-5-971
14-52110-2	1F-5E-570
14-52702-1	1F-5-1000
14-52934-5	IT PAMASP 200

PN/MOD	D.TÉCNICA
14-54230-1/3	1F-5E-569
14-54230-5/7	1F-5E-569
14-62907-5	IT PAMASP 350
14-62909-19	1F-5E-588
14-62909-21	1F-5E-588
14-64912-1	1F-5E-543
14-64912-3	1F-5E-543
14-72006-5	1F-5E-619
14-73516-1	BT SP 92 341 F-5 042
14-73907-1	1F-5-1006
14-73907-1	1F-5-1006
14-76010-1	33DA21-1-503
14-76011-1	33DA21-171-501
14-84154-1	IT PAMASP 139
14-84154-1	BT SP 83 207 F-5 009
14-84154-1	BT SP 84 223 F-5 016
14-84154-1	BT SP 85 251 F-5 022
14-84155-1	IT PAMASP 139
14-84155-1	BT SP 83 207 F-5 009
14-84155-1	BT SP 84 223 F-5 016
14-84155-1	BT SP 85 251 F-5 022
1411611-1/2/3/4	1F-5-847
1424010	1F-5-774
14950-40	1F-5-714
1630029-1	33D2-6-182-502
16B6630P1	BT SP 92 340 F-5 041
178347-1	1F-5-966
18-10456	1F-5F-537
18-10484	1F-5F-537
18-10624	1F-5-985
18-10638	1F-5-985
18-13000-SERIES	IT PAMASP 284
2-10221-9	BT SP 97 390 F-5 051
2-10301	1F-5-967
2-10301	XX1F-5-6009
2-10347	1F-5-967
2-11402	1F-5-895
2-12351	IT PAMASP 356
2-12365	IT PAMASP 356
2-12365-3/-4	BT SP 94 356 F-5 046
2-12369-5/-6	BT SP 94 356 F-5 046
2-32102-7	BT SP 89 306 F-5 031
2-32103-7	BT SP 89 306 F-5 031
2-32310	1F-5-1002
2-40415-1/503	XX1F-5-6008
2-43120-1	1F-5-756

PN/MOD	D.TÉCNICA
2-43140-1/2	1F-5-968
2-43352-1	BT SP 94 356 F-5 046
2-43803-27	1F-5-938
2-43803-45	1F-5-938
2-70200-517	1F-5-869
2-70200-517	1F-5-897
2-73030-1	1F-5-1006
2-73030-1	1F-5-1006
2-73030-13	1F-5-1006
2-73227-1	1F-5-751
2-733311	1F-5-901
2-74259-1	1F-5-899
219A43	IT PAMASP 066
219A55	IT PAMASP 066
2370017-103	IT PAMASP 094
2488804	1F-5-771
2493196	1F-5-771
26006	BT SP 97 391 F-5 052
3-1121	IT PAMASP 066
3-11227	1F-5-992
3-13000-21	IT PAMASP 091
3-13000-SERIES	IT PAMASP 284
3-13410-1	IT PAMASP 321
3-13410-2	IT PAMASP 321
3-23285	TCG BR 8503-008
3-32207-1	1F-5-754
3-32323	1F-5-953
3-32323	1F-5E-628
3-40128-1	1F-5-972
3-40128-503	1F-5-972
3-41673-1	TCG 8706-002
3-50895-1	1F-5-982
3-64205-501	TCG BR 9105-12
3-70387-11	1F-5-936
3-70387-11	13A5-47-501
3-70387-11	13A5-53-504
3-70476-27	1F-5E-617
3-73141	BT SP 88 288 F-5 026
3-73327-1	1F-5-943
3-73327-1/-1-5	IT PAMASP 214
3-73327-11	1F-5-943
3-73861-505-11	IT PAMASP 316
30-1026-3	BT SP 84 232 F-5 017
30A213	35DA102-13-501
4-10221-1	BT SP 97 390 F-5 051
4-10352-13/15	1F-5-926
4-13319-501	1F-5-898

PN/MOD	D.TÉCNICA
4-27204	XX1F-5-6012
4-82023-7	BT SP 89 308 F-5 032
4018T29G01	1F-5-738
408T28G01	1F-5-738
408T28G02	1F-5-738
42G149	IT PAMASP 151
500111-1	IT PAMASP 213
5001114-3	IT PAMASP 066
5001114-3/4	IT PAMASP 270
5014T68G01	1F-5-738
50C7024	14D2-8-503
50C7024-22	14D1-2-648
50C7024-22	P/QUEDAS PESSOAL
50C7024-25	14D1-2-648
549100-1A	1F-5-930
556595-1	IT PAMASP 293
599-283	XX1F-5-6011
6-10304	1F-5-967
6-10304	1F-5-977
6-10304	1F-5-985
6-10304	XX1F-5-6009
6-10304	1F-5E-632
6-11101-1	XX1F-5-6007
6-11101-1	MSG 181600Z JAN 91
6-11308	XX1F-5-6007
6-11308	MSG 181600Z JAN 91
6-11412	XX1F-5-6009
6-11413	1F-5-944
6-11754	1F-5-895
6-11754	XX1F-5-6002
6-23429	1F-5-955
6-23441	1F-5-955
6-27215	XX1F-5-6012
6-40131-1/2	1F-5-884
6-40416-501	IT PAMASP 226
6-40602-1/5/7/9	1F-5-6006
6-40616-501	BT SP 91 327 F-5 037
6-41602-1/3/11	XX1F-5-6005
6-41602-111/501/503	XX1F-5-6005
6-41673-1	TCG 8706-002
6-41673-501	TCG 8706-002
6-41673-503	TCG 8706-002
6-41673-505	TCG 8706-002
6-41673-507	TCG 8706-002
6-43155-1	1F-5-966
6-43902-509	1F-5-910

PN/MOD	D.TÉCNICA
6-62902-1	BT SP 97 392 F-5 053
6-62904-2	1F-5-760
6-62904-3	1F-5-758
6-62904-3	1F-5-760
6-73192-31	IT PAMASP 248
6010100-5/9	14D2-8-504
622335	35D3-11-36-526
633400-305	IT PAMASP 268
633500-313	1F-5E-509
633500-315	1F-5E-509
633500-315	1F-5E-558
633500-319	1F-5E-558
69C6103	IT PAMASP 211
7-10305	XX1F-5-6007
7-10305	MSG 181600Z JAN 91
7227216-10	1F-5-6006
7227218-10	XX1F-5-6005
76013	35B5-29-501
7829195-10	1F-5-989
8-31433-11	IT PAMASP 162
809955-401	1F-5-849
809955-415	1F-5-849
809955-415/417	13A1-7-502
81-2300-423	13A1-7-502
818260	1F-5-966
832133-10	1F-5-926
832133-10	1F-5E-627
8421724	TCG 8503-008
8443260-10	1F-5E-629
855CF1	1F-5-840
85730302-602A	BT SP 83 211 F-5 011
904J026-5	IT PAMASP 026
95B2200-1	BT SP 84 216 F-5 014
963C567-1	IT PAMASP 026
9908-01	1F-5-961
A/M32A-60/60A	35C2-3-372-518
ABC 5849	1F-5-837
AD-3400	IT PAMASP 257
AL 1020M4	BT SP 83 213 F-5 012
AL 1020M4-1	1F-5-963
AL 1024M4	1F-5-963
AN 960C516	1F-5-971
CAP6086-3	BT SP 97 392 F-5 053
DCN 4-4720	BT SP 85 239 F-5 018
DLA 400-84-F-1551	SFTT 85-008
DSP3-1003	BT SP 97 393 F-5 054

PN/MOD	D.TÉCNICA
ETU-77-E	35D3-3-59-509
ETU-77A/E	35D3-3-59-509
ID86-101-507	TCG BR 8409-010
KP49BSE7004	1F-5-923
KSSB19-5	BT SP 84 216 F-5 014
M22759/11	1F-5-1001
MBEU 225ORU	IT PAMASP 247
MBEU 3072RU	IT PAMASP 247
MBEU 42371	IT PAMASP 209
MBEU 52370	IT PAMASP 209
MBEU 9004PA-1	BT SP 88 293 F-5 028
MBEU 900PA-1	MOD PA702
MBEU 9456PA	BT SP 88 293 F-5 028
MIL-G-23827	SFTT 85-004
MOD BR 0582-018	1F-5-898
MOD BR 0681-016	1F-5-895
MOD BR 0781-030	1F-5-778
MOD BR 1281-033	1F-5-800
MOD BR 8409-009	1F-5-829
MOD BR 8906-021	1F-5-935
MOD TCG 1082-044	1F-5-892
MOD TCG 8208-028	TCG 8208-028
MOD TCG 8301-003	SB ACFT TCG-SB-002
MOD TCG 8303-018	1F-5-941
MOD TCG 8308-048	TCG 8308-048
MOD TCG 8408-014	TCG 8408-014
MOD TCG 8408-015	TCG 8408-015
MOD TCG 8410-021	1F-5-935
MOD TCG 8503-008	TCG 8503-008
MOD TCG 8504-010	1F-5F-537
MOD TCG 8504-012	TCG 8504-012
MOD TCG 8506-022	TCG 8506-022
MOD TCG 8706-002	TCG 8706-002
MOD TCG 8811-018	XX1F-5-6002
MOD TCG 9004-023	XX1F-5-6005
MOD TCG 9004-023	1F-5-6006
MOD TCG BR 8409-010	TCG BR 8409-010
MOD TCG BR 8409-011	TCG BR 8409-011
MOD TCG BR 8503-007	TCG BR 8503-007
MOD TCG BR 8503-008	TCG BR 8503-008
MOD TCG BR 8503-009	TCG BR 8503-009
MOD TCG BR 8503-010	TCG BR 8503-010
MOD TCG BR 8509-016	TCG BR 8509-016
MOD TCG BR 8810-041	TCG BR 8810-041
MOD TCG BR 9105-12	TCG BR 9105-12
MS 14145	1F-5-856

PN/MOD	D.TÉCNICA
MS 21251-B2S	1F-5-942
MS 24496-1	IT PAMASP 126
MS 24496-2	IT PAMASP 126
MS 24498-1	IT PAMASP 126
MS 25224	SOF-GEN-85-01
MS 25231-313	1F-1-637
MS 25231-313	33-1-548
MS 90298-2-F-5	1F-5-791
MS18029-12S3	BT SP 97 393 F-5 054
MS25089-4A	BT SP 97 391 F-5 052
MXU553/A	1F-5-907
NAS 1303-022	1F-5-980
NAS 1351-4H10	BT SP 85 239 F-5 018
NSN 1623-00-042-5677	35F5-1-509
NSN 1623-00-042-5677	35F5-1-510
NSN 1670-00-940-0787	P/QUEDAS PESSOAL
NSN 4920-00-031-3438	33DA21-1-503
NSN 6830-00-281-3036	SFTT 85-008
OMP 3863-3	1F-5-722
OMP 3863-3	1F-5-792
OMP 3863-5	1F-5-722
RR5280A	1F-5-1001
SR 10556A501	1F-5-751
SR 10583A501	1F-5-973
SR 10584A501	1F-5-973
SR10787A	1F-5-1006
SR10787A	1F-5-1006

6 ÍNDICE DE DIRETIVAS TÉCNICAS EM ESTUDO

D.TÉCNICA	R	BÁSICO	REVISÃO	ORIGEM
1F-5-6018		17/09/01		USAF
1F-5E-635		13/11/98		USAF
GS88-2	4	01/09/88	12/03/01	AIR BRAKING

7 DISPOSIÇÕES GERAIS

Todos os procedimentos, conceitos e medidas estabelecidos neste "Índice de Diretivas Técnicas - Projeto F-5" deverão estar estritamente em conformidade com a IMA 65-11 "Diretiva Técnica", de 03 de julho de 1996, emanada pela Diretoria de Material da Aeronáutica.

As críticas e sugestões serão bem-vindas, devendo ser encaminhadas ao CDCP do Parque de Material Aeronáutico de São Paulo.

8 DISPOSIÇÕES FINAIS

A presente TCA entra em vigor após a publicação da Portaria de aprovação, com distribuição compulsória até 30 de Março de cada ano e substitui a TCA 0-18, de 2005.

Compete ao CDCP do Parque de Material Aeronáutico de São Paulo confeccionar, imprimir e distribuir a presente TCA aos órgãos envolvidos com o Projeto F-5.

Os casos omissos serão resolvidos pelo Diretor do Parque de Material Aeronáutico de São Paulo.

DISTRIBUIÇÃO

Original:

PAMASP: TCTR(CDCP).....01

Cópias:

DIRMAB.....01

BACO(1º/14 Gav).....01

BASC(1ºGavCA).....01

Total.....04