



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 1 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: 05-00-00-01	Nome: PREENCHIMENTO DE OS				
Tarefa: 30400017892	Duração : 0:25	Bater? N	Concor? N	Tipo: EXECUÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CCF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 5	Type: SERVICE			Categoria:	
Publicação:	CCF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CCF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área:

Zona:

TEXTO

PREENCHIMENTO DE OS

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS	TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS
Matrícula SN	Sigla Descrição
Aplicada a todos os equipamentos	Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
CEL - CELULA	INSPETOR	0:25	2	0:50
ELE - ELETRICA	INSPETOR	0:25	1	0:25
ELT - ELETRONICA	INSPETOR	0:25	1	0:25

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 2 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: 61-11-00-720	Nome: HÉLICE MCCAULEY				
Tarefa: 30400016869	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CCF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 61	Type: OPERACIONAL CHECK			Categoria:	
Publicação:	CCF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CCF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: HEL - HÉLICE

Zona:

TEXTO

Check Funcional da Hélice Mccauley TASK 61-11-00-720

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS		TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS	
Matrícula	SN	Sigla	Descrição
Aplicada a todos os equipamentos		Aplicada a todos os Modelos	

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
HEL - HELICE	TÉCNICO	0:50	2	1:40

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 3 de 19
Data: 08/02/2023
Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: A052001	Nome: AIRCRAFT RECORDS CHECK				
Tarefa: 30400017644	Duração : 1:40	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 20	Type: FUNCTIONAL CHECK			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área:

Zona:

TEXTO

Aircraft Records Check TASK 05-20-01-280

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS

Matrícula SN
Aplicada a todos os equipamentos

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS

Sigla Descrição
Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
ANV - MECANICA AERONAVES	TÉCNICO	1:40	1	1:40

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 4 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: A110001

Nome: DECAL INSPECTION

Tarefa: 30400016458

Duração : 0:50

Bater? N

Concor? N

Tipo: INSPEÇÃO

OM: PAMALS

PN: ANV C-98

CCF: 7EK50

Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN

Identif: 20

Type: SERVICE

Categoria:

Publicação:

CCF :

Seção:

Rev:

Cap:

CCF:

Nomenclatura:

Posição:

Obs:

Área:

Zona:

TEXTO

Interior and Exterior Placard and Decal Detailed Inspection
TASK 11-00-00-220

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS

Matricula SN

Aplicada a todos os equipamentos

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS

Sigla Descrição

Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
CEL - CELULA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 5 de 19
Data: 08/02/2023
Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: A281001	Nome: FUEL FILLER ASSEMBLY				
Tarefa: 30400016469	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: EXECUÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CCF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 28	Type: DETAILED INSPECTION			Categoria:	
Publicação:	CCF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CCF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área:

Zona:

TEXTO

Fuel Filler Assembly Detailed Inspection Task 28-10-01-220

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS

Matrícula SN
Aplicada a todos os equipamentos

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS

Sigla Descrição
Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
CEL - CELULA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 6 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: B212401	Nome: AVIONICS CHECK				
Tarefa: 30400016464	Duração : 1:40	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 21	Type: SERVICE			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: SEL - SISTEMAS ELÉTRICOS

Zona:

TEXTO

Avionics Cooling Fan Operational Check Task 21-24-00-710

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS		TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS	
Matrícula	SN	Sigla	Descrição
Aplicada a todos os equipamentos		Aplicada a todos os Modelos	

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
ELE - ELETRICA	TÉCNICO	1:40	1	1:40

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 7 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: B255201	Nome: CARGO POD CHECK				
Tarefa: 30400016465	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 51	Type: SERVICE			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: CEL - CÉLULA

Zona: 900 - CARGO POD (IF APPLICABLE)

TEXTO

Cargo Pod Drains Operational Check Task 25-52-00-710

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS		TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS	
Matrícula	SN	Sigla	Descrição
Aplicada a todos os equipamentos		Aplicada a todos os Modelos	

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
CEL - CELULA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 8 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: B273101

Nome: STALL WARNING CHECK

Tarefa: 30400016467

Duração : 1:40

Bater? N

Concor? N

Tipo: EXECUÇÃO

OM: PAMALS

PN: ANV C-98

CFF: 7EK50

Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN

Identif: 27

Type: OPERACIONAL CHECK

Categoria:

Publicação:

CFF :

Seção:

Rev:

Cap:

CFF:

Nomenclatura:

Posição:

Obs:

Área: SEL - SISTEMAS ELÉTRICOS

Zona:

TEXTO

Stall Warning System Operational Check Task 27-31-00-710

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS

Matrícula SN

Aplicada a todos os equipamentos

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS

Sigla Descrição

Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
ELE - ELETRICA	TÉCNICO	1:40	1	1:40

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 9 de 19
 Data: 08/02/2023
 Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: B284101	Nome: FUEL RESERVOIR				
Tarefa: 30400016470	Duração : 1:40	Bater? N	Concor? N	Tipo: EXECUÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 28	Type: OPERACIONAL CHECK			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: SEL - SISTEMAS ELÉTRICOS

Zona:

TEXTO

Fuel Reservoir Warning System Operational Check Task 28-41-00-710

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS	TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS
Matrícula SN	Sigla Descrição
Aplicada a todos os equipamentos	Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
ELE - ELETRICA	TÉCNICO	1:40	1	1:40

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 10 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: B322001	Nome: SHIMMY DAMPER				
Tarefa: 30400016471	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: EXECUÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 32	Type: OPERACIONAL CHECK			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: HID - HIDRÁULICA

Zona:

TEXTO

Shimmy Damper Functional Check Task 32-20-02-720

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS		TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS	
Matrícula	SN	Sigla	Descrição
Aplicada a todos os equipamentos		Aplicada a todos os Modelos	

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
HID - HIDRAULICA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 11 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: B761003

Nome: (EPL)

Tarefa: 30400016472

Duração : 0:30

Bater? N

Concor? N

Tipo: EXECUÇÃO

OM: PAMALS

PN: ANV C-98

CFE: 7EK50

Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN

Identif: 76

Type: OPERACIONAL CHECK

Categoria:

Publicação:

CFE :

Seção:

Rev:

Cap:

CFE:

Nomenclatura:

Posição:

Obs:

Área: SEL - SISTEMAS ELÉTRICOS

Zona:

TEXTO

Emergency Power Lever Annunciator Light (EPL) Operational check
TASK 76-10-01-710

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS

Matricula SN

Aplicada a todos os equipamentos

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS

Sigla Descrição

Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
HID - HIDRAULICA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 12 de 19
 Data: 08/02/2023
 Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: C122101	Nome: LANDING GEAR LUBRICATION				
Tarefa: 30400016462	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: EXECUÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFE: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 29	Type: SERVICE			Categoria:	
Publicação:	CFE :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFE:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: HID - HIDRÁULICA

Zona: 700 - LANDING GEAR

TEXTO

Landing Gear Lubrication Task 12-21-03-640

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS	TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS
Matrícula SN	Sigla Descrição
Aplicada a todos os equipamentos	Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
HID - HIDRAULICA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 13 de 19
 Data: 08/02/2023
 Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: C122103	Nome: HARTZELL PROPELLER LUBRICATION				
Tarefa: 30400016463	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFE: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 61	Type: SERVICE			Categoria:	
Publicação:	CFE :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFE:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: HEL - HÉLICE

Zona:

TEXTO

Hartzell Propeller Lubrication Task 12-21-04-640

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS	TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS
Matrícula SN	Sigla Descrição
Aplicada a todos os equipamentos	Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
HID - HIDRAULICA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 14 de 19
 Data: 08/02/2023
 Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: C270001	Nome: FLIGHT CONTROLS LUBRICATION				
Tarefa: 30400016466	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 27	Type: LUBRIFICATION			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: CEL - CÉLULA

Zona:

TEXTO

Flight Controls Lubrication Task 27-00-00-640

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS	TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS
Matrícula SN	Sigla Descrição
Aplicada a todos os equipamentos	Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
CEL - CELULA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
06	5-15-06	1	FASE INICIAL
06B	05-15-06B	1	FASE INICIAL
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 15 de 19

Data: 08/02/2023

Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: C275001	Nome: FLAP LUBRICATION				
Tarefa: 30400016468	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: EXECUÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 27	Type: OPERACIONAL CHECK			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: CEL - CÉLULA

Zona:

TEXTO

Flap Tracks and Rollers Lubrication Task 27-50-00-640

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS		TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS	
Matrícula	SN	Sigla	Descrição
Aplicada a todos os equipamentos		Aplicada a todos os Modelos	

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
CEL - CELULA	TÉCNICO	0:50	1	0:50

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 16 de 19
 Data: 08/02/2023
 Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: CORR-SCK-STR 01	Nome: INSPEÇÃO CORROSÃO SHOCK STRUT DO TREM DE POUSO				
Tarefa: 30400020917	Duração : 1:00	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 32 200	Type: DETAILED INSPECTION			Categoria:	
Publicação: IT LS 21 288 C-98 016	CFF : 0079K	Seção:	Rev:	Cap:	
CFF:		Nomenclatura:		Posição:	

Obs: ESTA DIRETIVA TEM POR OBJETIVO UMA INSPEÇÃO EFICIENTE PARA A SOLUÇÃO DO PROBLEMA DE CORROSÃO NA REGIÃO CIRCULAR DO SCHOCK STRUT DO TREM DE POUSO DA AERONAVE C-98 CARAVAN, VISTO QUE O MANUAL DE MANUTENÇÃO DO FABRICANTE NÃO POSSUI UM CARTÃO DE INSPEÇÃO PARA O REFERIDO ITEM

ESTA INSPEÇÃO DEVERÁ SER REALIZADA PERIODICAMENTE A CADA 100 HORAS DE VOO PARA OPERADORES DE REGIÃO DE ATMOSFERA SEVERA, E A CADA 200 HORAS PARA OPERADORES DE REGIÃO DE ATMOSFERA MODERADA.

Área:

Zona:

TEXTO

- Retirar o capô do motor para ter acesso ao Shock Strut
- Retirar o plug EP40
- Inspeccionar visualmente o plug EP40 quanto ao estado de conservação e verificar a existência de rachaduras, desgastes ou algum outro dano
- Inspeccionar visualmente a região do Shock Strut e verificar a existência de corrosão, rachaduras, desgastes, sujeira ou algum outro dano. Caso seja encontrada alguma corrosão severa que não seja possível sua remoção através de procedimentos normais, o item deverá ser recolhido para a oficina para a remoção da corrosão
- Lubrificar toda a superfície interna do Shock Strut com MIL-G-21164, MIL-G-21164C ou MIL-G-21164D
- Recolocar o plug EP40 e aplicar o selante PN PR812 ou CS1900
- Realizar a inspeção conforme a letra F da Instrução Técnica (IT LS 21 88 C-98 016)

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS	
Matrícula	SN
Aplicada a todos os equipamentos	

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS	
Sigla	Descrição
Aplicada a todos os Modelos	

MATERIAL A SER UTILIZADO

PN	CFF	Nomenclatura	Qtde / UE	%Troca	NSN
MIL-G-21164	81349	GREASE,MOLYBDENUM DISULFIDE	1 CN	100.00	9150 - 002234004
PR-812	83574	SEALING COMPOUND, COLOR BLACK, PASTE, DRYING TIME 24 HOURS, WORKING TIME 1-1/2 HOUR, PACK 1 PT	1 KT	100.00	6850 - 007235345



INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
06	5-15-06	1	FASE INICIAL
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 18 de 19
 Data: 08/02/2023
 Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: D121001	Nome: BRAKE SERVICING				
Tarefa: 30400016459	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: EXECUÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 29	Type: SERVICE			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: HID - HIDRÁULICA

Zona: 700 - LANDING GEAR

TEXTO

Brake System Servicing Task 12-10-01-610

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS		TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS	
Matrícula	SN	Sigla	Descrição
Aplicada a todos os equipamentos		Aplicada a todos os Modelos	

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
HID - HIDRAULICA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

MATERIAL A SER UTILIZADO

PN	CFF	Nomenclatura	Qtde / UE	%Troca	NSN
ARPOLUBE 5606 1 GAL	0JWS4	HYDRAULIC FLUID,PETROLEUM BASE, COLOR RED, MIL-PRF-5606	1 GL	100.00	9150 - 002234134

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA



SISTEMA INTEGRADO DE LOGÍSTICA DE MATERIAIS E DE SERVIÇOS
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONAUTICA
TAREFAS PROGRAMADAS

Pag.: 19 de 19
 Data: 08/02/2023
 Hora: 14:23:46

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: D121003	Nome: SHIMMY SERVICING				
Tarefa: 30400016460	Duração : 0:50	Bater? N	Concor? N	Tipo: EXECUÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CCF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 29	Type: SERVICE			Categoria:	
Publicação:	CCF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CCF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: HID - HIDRÁULICA

Zona: 700 - LANDING GEAR

TEXTO

Shimmy Damper Servicing Task 12-10-01-611

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS	TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS
Matrícula SN	Sigla Descrição
Aplicada a todos os equipamentos	Aplicada a todos os Modelos

RECURSOS HUMANOS

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
HID - HIDRAULICA	TÉCNICO	0:50	2	1:40

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
0A	5-15-0A	1	FASE INICIAL

FIM DA TAREFA