



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

Pag.: 1 de 3
 Data: 08/02/2023
 Hora: 14:27:58
 PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: A531009	Nome: SEAT RAILS AND ATTACHMENT STRUCTURE .				
Tarefa: 30400017202	Duração : 4:40	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 5 200	Type: DETAILED INSPECTION			Categoria:	
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:

Área: CEL - CÉLULA

Zona:

TEXTO

Seat Rails and Attachment Structure - Inspection .

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTES EQUIPAMENTOS	TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTES 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	4:40	1	4:40
EST - ESTRUTURA	TÉCNICO	4:40	1	4:40

QUALIFICAÇÕES

Código	Descrição
INSPCEL	INSPETOR DE CÉLULA
INSPEST	INSPETOR DE ESTRUTURAS

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
15	5-15-15	1	FASE UNICA

FIM DA TAREFA



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

Pag.: 2 de 3

Data: 08/02/2023

Hora: 14:27:58

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO**Cartão: A532003****Nome:** CARGO AND PASSENGER DOOR DOUBLERS .**Tarefa:** 30400017203**Duração :** 4:40**Bater? N****Concor? N****Tipo:** INSPEÇÃO**OM:** PAMALS**PN:** ANV C-98**CFF:** 7EK50**Nomenclatura:** AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN**Identif:** 5 200**Type:** DETAILED INSPECTION**Categoria:****Publicação:****CFF :****Seção:****Rev:****Cap:****CFF:****Nomenclatura:****Posição:****Obs:****Área:** CEL - CÉLULA**Zona:****TEXTO**

Cargo and Passenger Door Doublers - Inspect.

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTES EQUIPAMENTOS**Matrícula SN****Aplicada a todos os equipamentos****TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTES MODELOS****Sigla Descrição****Aplicada a todos os Modelos****RECURSOS HUMANOS**

Especialidade/Subespecialidade	Atividade	H/h	Qtde Recursos	Total
CEL - CELULA	TÉCNICO	4:40	1	4:40
EST - ESTRUTURA	TÉCNICO	4:40	1	4:40

QUALIFICAÇÕES

Código	Descrição
INSPCEL	INSPETOR DE CÉLULA
INSPEST	INSPETOR DE ESTRUTURAS

NSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
15	5-15-15	1	FASE UNICA

FIM DA TAREFA



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

Pag.: 3 de 3

Data: 08/02/2023

Hora: 14:27:58

PLJ1341R v.10.8

IDENTIFICAÇÃO

Cartão: A532013	Nome: BULKHEADS AND STIFFENERS				
Tarefa: 30400017204	Duração : 4:40	Bater? N	Concor? N	Tipo: INSPEÇÃO	OM: PAMALS

PN: ANV C-98	CFF: 7EK50	Nomenclatura: AERONAVE, ASA FIXA, C-98 CARAVAN			
Identif: 5	200	Type: DETAILED INSPECTION			Categoria:
Publicação:	CFF :	Seção:	Rev:	Cap:	
	CFF:	Nomenclatura:	Posição:		

Obs:
Área: CEL - CÉLULA
Zona:

TEXTO

Bulkheads and Stiffeners Below the Seat Rail
Attachments at FS 143.00 and FS 158.00 - Inspect.

TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE EQUIPAMENTOS	TAREFA ESPECIFICA AOS SEGUINTE MODELOS
Matricula 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	4:40	1	4:40
EST - ESTRUTURA	TÉCNICO	4:40	1	4:40

QUALIFICAÇÕES

Código	Descrição
INSPCEL	INSPETOR DE CÉLULA
INSPEST	INSPETOR DE ESTRUTURAS

INSPEÇÕES ONDE A TAREFA É UTILIZADA

INSPEÇÃO	DESCRIÇÃO	FASE	DESCRIÇÃO
15	5-15-15	1	FASE UNICA

FIM DA TAREFA