



REPUBLICA ARGENTINA  
ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA  
DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA

## LISTA DE CAPACIDADES

### Organización de Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:

La clasificación establecida en el Certificado de Habilitación Número: OMAD-075 está limitada a los alcances que se detallan a continuación:

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
1	ATC TRANSPONDER 621 A-3	COLLINS	522-2703-011	1-5
2	ATC TRANSPONDER 621 A-6	COLLINS	622-2224-001	1-5
3	ATC TRANSPONDER TDR-90	COLLINS	622-1270-001	1-5
4	ATC TRANSPONDER TPR-720	COLLINS	622-7878-201	1-5
5	ATC TRANSPONDER KT 71	BENDIX	066-01141-5101	1-5
6	ATC TRANSPONDER TRA-67A	BENDIX	066-01127-1301	1-5
7	ATC TRANSPONDER MST 67A	BENDIX	066-01143-1602	1-5
8	ATC TRANSPONDER 1014A	WILCOX	097768-0101	1-5
9	INST. NEUMATICOS EN GRAL	VARIOS	--	1-5
10	COMPAS MAGNETICO	VARIOS	--	1-5
11	VELOCIMETROS NEUMATICOS EN GRAL	VARIOS	--	1-5
12	DFDR	SUNDSTRAND	980-4120-GTUS	1
13	DFDR	SUNDSTRAND	980-4100-GQUS	1
14	DFDR	SUNDSTRAND	980-4100-GXUS	1
15	DFDR	SUNDSTRAND	980-4100FWVS	1
16	DFDR	SUNDSTRAND	980-4100-GQUN	1
17	DFDR	SUNDSTRAND	980-4120-RXUS	1
18	DFDR F-800	FAIRCHILD	17M703-274	1
19	DFDR F-800	FAIRCHILD	17M900-00	1
20	DFDR F-800	FAIRCHILD	17M903-275	1
21	DFDR 70-203B	TELEDYNE	2222597-3	1
22	DFDR 209F	LOCK HEED	10077A500	1
23	CVR SERIES	--	--	1
24	NOSE LANDING GEAR 737-200	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
25	MAIN LANDING GEAR LH 737-200	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
26	MAIN LANDING GEAR RH 737-200	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
27	NOSE LANDING GEAR 737-300	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
28	MAIN LANDING GEAR LH 737-300	BOEING	ALL SERIES	1-2-4



**REPUBLICA ARGENTINA**  
**ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA**  
**DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA** Organización de  
**Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:**

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
29	MAIN LANDING GEAR RH 737-300	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
30	NOSE LANDING GEAR 737-400	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
31	MAIN LANDING GEAR LH 737-400	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
32	MAIN LANDING GEAR RH 737-400	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
33	NOSE LANDING GEAR 737-500	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
34	MAIN LANDING GEAR LH 737-500	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
35	MAIN LANDING GEAR RH 737-500	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
36	NOSE LANDING GEAR 737-600	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
37	MAIN LANDING GEAR LH 737-600	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
38	MAIN LANDING GEAR RH 737-600	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
39	NOSE LANDING GEAR 737-700	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
40	MAIN LANDING GEAR LH 737-700	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
41	MAIN LANDING GEAR RH 737-700	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
42	NOSE LANDING GEAR 737-800	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
43	MAIN LANDING GEAR LH 737-800	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
44	MAIN LANDING GEAR RH 737-800	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
45	NOSE LANDING GEAR 737-900	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
46	MAIN LANDING GEAR LH 737-900	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
47	MAIN LANDING GEAR RH 737-900	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
48	NOSE LANDING GEAR 757	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
49	MAIN LANDING GEAR LH 757	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
50	MAIN LANDING GEAR RH 757	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
51	NOSE LANDING GEAR 767-200	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
52	MAIN LANDING GEAR LH 767-200	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
53	MAIN LANDING GEAR RH 767-200	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
54	NOSE LANDING GEAR 767-200ER	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
55	MAIN LANDING GEAR LH 767-200ER	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
56	MAIN LANDING GEAR RH 767-200ER	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
57	NOSE LANDING GEAR 767-300ER	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
58	MAIN LANDING GEAR LH 767-300ER	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
59	MAIN LANDING GEAR RH 767-300ER	BOEING	ALL SERIES	1-2-4
60	MAIN LANDING GEAR LH 777	BOEING	161W1210 Sleeve-Wheel 161W1160 AxleAssy-Aft	1-2-4



**REPUBLICA ARGENTINA**  
**ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA**  
**DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA** **Organización de**  
**Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:**

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
61	MAIN LANDING GEAR RH 777	BOEING	161W1210 Sleeve-Wheel 161W1160 AxleAssy-Aft	1-2-4
62	BATERIA NIQUEL - CADMIO	MARATHON	<ul style="list-style-type: none"><li>• LOS INDICADOS EN EL OPERATING &amp; MAINTENANCE MANUAL 24-34-00.</li><li>• LOS INDICADOS EN LOS OPERATING &amp; MAINTENANCE MANUAL SIGUIENTES:<ul style="list-style-type: none"><li>+ OMM 24-34-08</li><li>+ CMM 24-34-08</li><li>+ CMM 24-34-15</li><li>+ CMM 24-34-11</li></ul></li></ul>	1
63	BATERIA NIQUEL - CADMIO	SAFT BATTERY	LOS INDICADOS EN: <ul style="list-style-type: none"><li>• OPERATING &amp; MAINTENANCE MANUAL 24-30-99,</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-34-04 (P/N 43B050LB01)</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-31-05 (P/N 4579).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-33-96 (P/N 151CH1/CH2).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-38-51 (P/N 2758).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-36-01 (P/N 2726CH1).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-34-00 (P/N 26108).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-30-05 (P/N 23180/23186).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-32-03 (P/N 40176-4/40176-7).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-39-06 (P/N 1606-1).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-30-16 (P/N 23390).</li><li>• COMPONENT MAINTENANCE MANUAL 24-31-08 (P/N 401176-9).</li><li>• LOS INDICADOS EN LOS OPERATING &amp; MAINTENANCE MANUAL SIGUIENTES:<ul style="list-style-type: none"><li>OMM 24-30-99, CMM 24-31-13,</li><li>CMM 24-30-00, CMM 24-32-09,</li><li>CMM 24-34-04, CMM 24-30-00,</li><li>CMM 24-31-21, CMM 24-</li></ul></li></ul>	1

FECHA DE VENCIMIENTO: 25 de Agosto de 2024.

REVISIÓN N° 000 – 23 de Agosto de 2022.

FORM. ATAD 8000-4/3M



**REPUBLICA ARGENTINA**  
**ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA**  
**DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA** **Organización de**  
**Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:**

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
			31-20, CMM 24-34-00, CMM 24-32-23, CMM 24-31-08, CMM 24-30-16, CMM 24-30-05, CMM 24-32-05, CMM 24-31-22, CMM 24-30-26, CMM 24-32-01, CMM 24-31-16, CMM 24-31-91, CMM 24-31-22, CMM 24-32-94, CMM 24-32-19, CMM 24-31-05, CMM 24-38-54, CMM 24-31-17, CMM 24-31-07, CMM 39-10-10, CMM 24-32-08, CMM 24-30-26, CMM 24-30-53, CMM 24-30-12, CMM 24-34-01, CMM 24-32-40, CMM 24-33-01, CMM 24-34-10, CMM 24-32-96, CMM 24-30-01, CMM 24-31-41, CMM 24-30-11, CMM A447CH12, CMM 24-38-51, CMM 24-30-17, CMM 24-31-14, CMM A407CH-3, CMM 24-33-02, CMM 24-36-01, CMM 24-31-24, CMM 24-32-18, CMM 24-31-19, CMM 24-32-06, CMM 24-30-02, CMM 24-30-25, CMM 24-31-15, CMM 24-32-11, CMM 24-32-10, CMM 24-36-03, CMM 24-32-21, CMM 24-31-25, CMM 24-36-02	
64	BATERIA NIQUEL - CADMIO	AERODESIGN INC	• LOS INDICADOS EN EL GENERAL INFORMATION MANUAL BWI 4.19.51.	1
65	BATERIA NIQUEL -CADMIO	VARTA	• LOS INDICADOS EN EL MAINTENANCE OVERHAUL MANUAL 5-30-03.	1
66	BATERIA NIQUEL -CADMIO	RUSAS	LOS INDICADOS EN: • MANUAL 024.31.20 (P/N 20NKbN-25-SERIES). • MANUAL 024.31.20 (P/N 20NKbN-28-SERIES).	1
67	CONTROLES DE VUELO: • ALERON Y ALETAS	BOEING, LOCKHEED	B-737-100 al 500 B-737NG Series 600 al 900 L-382 SERIES	1-4

FECHA DE VENCIMIENTO: 25 de Agosto de 2024.  
 REVISIÓN N° 000 – 23 de Agosto de 2022.

FORM. ATAD 8000-4/3M



**REPUBLICA ARGENTINA**  
**ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA**  
**DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA** Organización de  
**Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:**

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
	<ul style="list-style-type: none"><li>• TIMON DE DIRECCION Y SUS ALETAS</li><li>• ELEVADOR Y SUS ALETAS</li><li>• SLATS, VANES (FIJO Y MOVILES)</li><li>• FLAPS DE BORDE DE ATAQUE</li><li>• FLAPS Y TRACKS DE BORDE DE SALIDA</li><li>• SPOILERS, FENCES/VORTILONS, PANELES</li></ul>			
68	<b>COMPUERTAS:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• DE CARGA DE CABINA, DE CARGO, DE ACCESO, DE APU</li><li>• DE ALA, DE TRENES, DE AIRE ACONDICIONADO</li><li>• DE COMPARTIMIENTO ELECTRICO Y ELECTRONICO</li><li>• DE ESCAPES DE EMERGENCIA SOBRE ALA</li><li>• PUERTAS DE ENTRADA, DE ESCALERAS</li></ul>	BOEING, LOCKHEED	B-737-100 al 500 B-737NG Series 600 al 900 L-382 SERIES	1-4
69	<b>FUSELAJE:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• CARENADO DE ALA FUSELAJE</li><li>• PANELES DE FUSELAJE FIJAS</li><li>• PANELES DE ANTENA DE MATERIAL COMPUESTO</li><li>• RADOMES, CONO DE COLA</li><li>• DUCTOS, FITTINGS</li></ul>	BOEING, LOCKHEED	B-737-100 al 500 B-737NG Series 600 al 900 L-382 SERIES	1-4
70	<b>INTERIOR DEL FUSELAJE:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• PANELES DE PISO DE CABINA</li><li>• PANELES DE PISO DE GALLEY</li><li>• PANELES DE PISO DE LAVATORIO</li><li>• PANELES LATERALES, PANELES DE TECHO</li><li>• COMPUERTAS DE CABINA DE VUELO</li><li>• CONTENEDORES DE BOTE DE SALVAVIDAS</li></ul>	BOEING, LOCKHEED	B-737-100 al 500 B-737NG Series 600 al 900 L-382 SERIES	1-4
71	<b>ESTABILIZADOR HORIZONTAL Y VERTICAL:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• ESTABILIZADOR HORIZONTAL Y VERTICAL</li></ul>	BOEING, LOCKHEED	B-737-100 al 500 B-737NG Series 600 al 900 L-382 SERIES	1-4

FECHA DE VENCIMIENTO: 25 de Agosto de 2024.

REVISIÓN N° 000 – 23 de Agosto de 2022.

FORM. ATAD 8000-4/3M



**REPUBLICA ARGENTINA**  
**ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA**  
**DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA** **Organización de**  
**Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:**

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● PANELES PEGADOS, PANELES DE ANTENA DE MATERIAL COMPUESTO</li> </ul>			
72	<b>ESTABILIZADOR HORIZONTAL Y VERTICAL:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● PANELES DE BALANCE</li> </ul>	BOEING, LOCKHEED	B-737-100 al 500 B-737NG Series 600 al 900 L-382 SERIES	1-4
73	<b>ALA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● PANELES PEGADOS, WINGLES, DUCTOS</li> <li>● CARENADOS, FITTINGS AGREGADOS</li> <li>● COMPUERTAS DE ACCESO DEL ALA</li> </ul>	BOEING, LOCKHEED	B-737-100 al 500 B-737NG Series 600 al 900 L-382 SERIES	1-4
74	<b>COMPONENTES DEL MOTOR:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● COMPUERTAS Y COMPONENTES DE REVERSORES DE EMPUJE</li> <li>● COWLINGS Y COWLING FRONTAL DE MOTOR</li> <li>● CARENADOS, CONO DE NARIZ DE MOTOR</li> <li>● DUCTOS DE PURGA DE AIRE, HUSH KITS</li> </ul>	BOEING, LOCKHEED	B-737-100 al 500 B-737NG Series 600 al 900 L-382 SERIES	1-4
75	PILOT 1 WINDSHIELD ASSEMBLY	BOEING	141T4800-13, 141T4800-14, 141T4800-15, 141T4800-16, 141T4800-49, 141T4800-50, 141T4800-57, 141T4800-58, 141T4801-1, 141T4801-19, 141T4801-2, 141T4801-20, 141T4801-49, 141T4801-50, 141T4801-57, 141T4801-58, 141T4801-59, 141T4801-60	1-4
76	SLIDING WINDSHIELD ASSEMBLY	BOEING	141A4810-10, 141A4810-14, 141A4810-15, 141A4810-16, 141A4810-17, 141A4810-18, 141A4810-24, 141A4810-25, 141A4810-26, 141A4810-27, 141A4810-28, 141A4810-29, 141A4810-3, 141A4810-30, 141A4810-31, 141A4810-34, 141A4810-35, 141A4810-36, 141A4810-37, 141A4810-38, 141A4810-39, 141A4810-4, 141A4810-41, 141A4810-42, 141A4810-43, 141A4810-49, 141A4810-50, 141A4810-51, 141A4810-53, 141A4810-55,	1-4

FECHA DE VENCIMIENTO: 25 de Agosto de 2024.

REVISIÓN N° 000 – 23 de Agosto de 2022.

FORM. ATAD 8000-4/3M



**REPUBLICA ARGENTINA**  
**ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA**  
**DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA** Organización de  
**Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:**

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
			141A4810-56, 141A4810-7, 141A4810-8, 641A4810-3, 641A4810-4, 641A4810-5, 641A4810-7	
77	CONTROL CABIN WINDOWS	BOEING	5-71763-13, 5-71763-14, 5- 71763-29, 5-71763-30, 5-71763-33, 5- 71763-34, 5-71764-3015, 5-71764- 3016, 5-71765-13, 5-71765-14, 5-89354-29, 5- 89354-30, 5-89354-3029, 5-89354- 3030, 5-89354-3035, 5-89354-3036, 5-89354- 3051, 5-89354-3052, 5-89354-3075, 5-89354- 3076, 5-89354-3085, 5-89354-3086, 5-89354- 3089, 5-89354-3090, 5-89354-3095, 5-89354- 3096, 5-89354-3101, 5-89354-3109, 5-89354- 3110, 5-89354-3129, 5-89354-3130, 5-89354- 3135, 5-89354-3136, 5-89354-3137, 5-89354- 3138, 5-89354-3139, 5-89354-3140, 5-89354- 3141, 5-89354-3142, 5-89354-3149, 5-89354- 3150, 5-89354-3151, 5-89354-3152, 5-89356-41, 5-89356-42, 5-89357-21, 5-89357-22, 5- 89357-33, 5-89357-34, 5-89358-21, 5- 89358-22, 5-89358-41, 5-89358-42, 65-16323-11, 65-16323-12, 65-16323-21, 65-16323-22, 65-16323-25, 65-16323-26, 65-16323-31, 65-16323-32, 65-16323-33, 65-16323-34	1-4
78	SLIDING WINDOW ASSEMBLY	BOEING	5-71762-3003, 5-71762- 3004, 5-71762-3009, 5-71762-3010, 5-71762- 3011, 5-71762-3012, 5-71762-3013, 5-71762- 3014, 5-71762-3023, 5-71762-3024, 5-71762- 3025, 5-71762-3026, 5-71762-3027, 5-71762- 3028, 5-71762-3029, 5-71762-3030, 5-71762- 3073, 5-71762-3074, 5-71762-3075, 5-71762- 3085, 5-71762-3086, 5-71762-3095, 5-71762- 3096, 5-71762-3097, 5-71762-3107, 5-71762- 3108, 5-71762-3111, 5-71762-3112, 5-71762-	1-4

FECHA DE VENCIMIENTO: 25 de Agosto de 2024.

REVISIÓN N° 000 – 23 de Agosto de 2022.

FORM. ATAD 8000-4/3M



**REPUBLICA ARGENTINA**  
**ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA**  
**DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA** Organización de  
**Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:**

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
			3115, 5-71762-3116, 5-71762-3117, 5-71762- 3119, 5-71762-3120, 5-71762-3121, 5-71762- 3122, 5-71762-3123, 5-71762-3124, 5-71762- 3125, 5-71762-3126, 5-71762-3127, 5-71762- 3129, 5-71762-3130, 5-71762-3131, 5-71762- 3133, 5-71762-3134, 5-71762-3135, 5-71762- 3137, 5-71762-3138, 5-71762-3139, 5-71762-35, 5-71762-39, 5-71762-40, 5-71762-41, 5- 71762-42, 5-71762-43, 5-71762-44, 5- 71762-45, 5-71762-47, 5-71762-48, 5- 71762-49, 5-71762-50, 5-71762-501, 5-71762-502, 5-71762-51, 5-71762-52, 5- 71762-53	
79	PASSENGER WINDOW ASSEMBLY	BOEING	65-45790-13, 65-45790-19, 65-45790-3, 65-45790-505, 65-45790- 510, 65-45790-512	1-4
80	LANDING AND TAXI LIGHT LENS ASSEMBLY	BOEING	116A1510-1, 116A1510-2, 116A1510-3, 116A1510-4, 116A1510-5, 116A1510-6, 116A1510-7, 116A1510-8	1-4
81	SLIDING WINDSHIELD ASSEMBLY	BOEING	141A4810-10, 141A4810-14, 141A4810-15, 141A4810-16, 141A4810-17, 141A4810-18, 141A4810-24, 141A4810-25, 141A4810-26, 141A4810-27, 141A4810-28, 141A4810-3, 141A4810-30, 141A4810-31, 141A4810-34, 141A4810-35, 141A4810-36, 141A4810-37, 141A4810-38	1-4
82	SLIDING WINDOW ASSEMBLY	BOEING	141A4810-39, 141A4810-4, 141A4810-41, 141A4810-42, 141A4810-43, 141A4810-49, 141A4810-50, 141A4810-51, 141A4810-53, 141A4810-55, 141A4810-56, 141A4810-7, 141A4810-8, 641A4810-3, 641A4810-4, 641A4810-5, 641A4810-7	1-4
83	PASSENGER WINDOW ASSEMBLY	BOEING	140W2410-1, 140W2410-10, 140W2410-3, 140W2410-4, 140W2410-5, 140W2410-6, 140W2410-7, 140W2410-8, 140W2410-9, 140W2416-1, 140W2416-3, 140W2416-4,	1-4

FECHA DE VENCIMIENTO: 25 de Agosto de 2024.

REVISIÓN N° 000 – 23 de Agosto de 2022.

FORM. ATAD 8000-4/3M





REPUBLICA ARGENTINA  
ESTADO MAYOR CONJUNTO DE LAS FF.AA  
DIRECCION GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA **Organización de  
Mantenimiento Aeronáutico de la Defensa:**

N°	DESCRIPCION	FABRICANTE	MODELO/NUMERO DE PARTE	ALCANCE
			140W2421-1, 140W2421-10, 140W2421-101, 140W2421-103, 140W2421- 105, 140W2421-107, 140W2421- 109, 140W2421-11, 140W2421- 13, 140W2421-14, 140W2421- 15, 140W2421-16, 140W2421- 17, 140W2421-18, 140W2421- 19, 140W2421-20, 140W2421- 201, 140W2421-203, 140W2421-21, 140W2421- 25, 140W2421-29, 140W2421-3, 140W2421-31, 140W2421-33, 140W2421-35, 140W2421- 37, 140W2421-39, 140W2421-4, 140W2421-41, 140W2421-45, 140W2421-49, 140W2421-5, 140W2421-51, 140W2421-53, 140W2421- 55, 140W2421-57, 140W2421-59, 140W2421-6, 140W2421-61, 140W2421-7, 140W2421-71, 140W2421-73, 140W2421-74, 140W2421-8, 140W2421-9	

DESIGNACION	CODIGO
INSPECCION	1
RECORRIDA	2
MODIFICACIÓN	3
REPARACIÓN	4
PRUEBAS Y ENSAYOS	5
ALMACENADO Y PRESERVADO	6



COMODORO MAYOR MARIO ANDRES MOLINA  
DIRECTOR GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA