



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 **OMAD-074** está limitada a los alcances que se detallan en las especificaciones de operación:

IT	Descripción	Número de Parte
1	Válvula Solenoide	772
2	Filtro	774
3	Acondicionador de Aire	2411
4	Calefactor de Kerosene	2437
5	Ventilador	2438
6	Inyector	2508
7	Control de Combustible del Calefactor	2621
8	Receptor de Temperatura	2622
9	Vertical Speed Indicator	7130
10	Filtro de Sedimentación	9900
11	Válvula	630600
12	Válvula Contra Incendio	781100
13	Control Eléctrico	950400
14	Panel Hidráulico	4.685.320.010
15	Tanque Rampa Hidráulica	4.685.320.111
16	Cilindro de Bloqueo de la Rampa	4.685.320.380
17	Panel Rampa Hidráulica	4.685.320.440
18	Cilindro Hidráulico de la Rampa	4.685.320.610
19	Motor Eléctrico	(ЛПГ-2) Д-500Т
20	Extintor	1-4-4 (УБШ-4-4)
21	Filtro de Combustible	11ТФ30СМ-1
22	Sensor de Velocidad Angular de Balanceo, Cabeceo, Curso	1209Г, 1209Е, 1209К
23	Relé	1263 (КО-50)
24	Termostato	1374А-5
25	Soporte Transmisión Principal 140-1500-001, -002, 003, -004	140-0800-00
26	Cilindro Hidráulico	140-5913-60
27	Válvula de no Retorno	140-6100-100
28	Precinto	140-6103-00
29	Válvula Térmica	140-6106-060
30	Tanque de Aceite	140-6201-200-1, -2
31	Soportes para Motor	140-6400-010 и 140-6400-30
32	Filtro de Gas Neutro	140-6603-150
33	Acumulador Hidráulico	15-5303-10/1(-10/2, -10/3)
34	Control Eléctrico	163200Т
35	Accesorios para la Preservación	1703А, 1703А-Т
36	Conjunto Extra Tanque Combustible	171-6150-00-01
37	Tanque Auxiliar de Combustible	17107-6103-00, 17107-6104-00
38	Longitudinal, Lateral, Direccional y Actuador Control Paso Colectivo	171А-5103-220

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION N° 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

39	Rampa	171M-0700-0000-000
40	Unidad de Control	184-5103-220
41	Control Eléctrico	185300C
42	Control Eléctrico	185300C(CT)
43	Bomba Hidráulica	1890A-3-T
44	Válvula	1919T
45	Bomba Hidráulica	1925A-1-T
46	Bloque de Filtro	2-6104-100, 2-6104-100A
47	Precinto	2-6201-20
48	Accesorios para la Preservación	2-OCT 1 10167-71
49	Palas de Rotor Principal	22-2700-3000
50	Radiador	2281B
51	Sensor de Temperatura	2400B
52	Interruptor Térmico	2416-4; 2416-17,5
53	Rotor de Cola	246-3904-000, 246-3901-000
54	Separador de Polvo	246-6820-40-01 (-02)
55	Indicador de dos Agujas	2IA-6
56	Indicador Dual	2IA-6A
57	Indicador de Temperatura de Gases de Motor	2YT-6K
58	Amplificador Electrónico	2Y9-6B -2c
59	Bomba Manual	305-HP-01, HP01/1
60	Accesorio de Carga	3509c50
61	Auriculares con micrófono (DAVID CLARK)	40493G-01
62	Regulador de Temperatura	4087-2c, -3c
63	ELT / ROD, Batería	455-5016 C406HM-1 ELT/ROD ANT/350 KTS
64	Bomba de Combustible	463B
65	Porción de Partes de Actuación	465-5104-00
66	Panel Rampa Hidráulica	468.5320-800
67	Bloqueo de la Rampa	468.5320.1310.01, .02
68	Grifo	489M-01
69	Radiador	5349T
70	Filtro de Sedimentación	5565-10
71	Freno de Rotor	56-1400-00
72	Patín de Cola	56-4700-70
73	Altímetro	5934-3B
74	Grifo	600 400M, 600 400A
75	Grifo	601 100M, 601 100-1
76	Válvula de Drenaje	601100-1
77	Válvula de Drenaje	605400T
78	Válvula Electromagnética	610200A
79	Grifo	623 600-1, 623 700-3
80	Válvula de Baja Presión	623700-3
81	Grifo	624 200 M-1
82	Grifo	633 600 A
83	Válvula	633600A (633630, 633630A)
84	Válvula de no Retorno	636100M, 636 100
85	Válvula de Drenaje	636700A
86	Válvula de Derivación de Combustible	637000 (трехходовой)
87	Válvula de Protección	661 400
88	Reductor para Dióxido de Carbono y Aire	682700-2

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION Nº 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

89	Attitude Monitor	6B3.083.004ΠC
90	Montante	6B6.122.282ΘT
91	Panel de Control	6C2-390-007-3-1c
92	Sensor de Compensación	6C2-553-002-1c
93	Unidad de Control	6C2.339.000
94	Filtro de Aire	723900-4AT, -4AΓ, -6AT
95	Bomba de Combustible	748(A, B)
96	Válvula de Llenado	766300A-1-T
97	Válvula de Llenado	768600MA, 768600M
98	Reductor	773H
99	Hidroacumulador	8-1930-700Y
100	Rotor de Cola	8-3904-000
101	Panel Hidráulico	8-5301-10
102	Válvula de Carga	800 600-1, 800 600 M
103	Bloqueo de la Rampa	8450C52-1T, 8A-5302-30 (-30/A)
104	Precinto	8450C52-2
105	Precinto	8450C52-6-T
106	Eje de Junta Universal de Accionamiento del Ventilador	8A-6314-00
107	Corral	8AMT-9611-160, 8AT-9600-730
108	Cono de Cola	8AT-0500-00
109	Conjunto Bloque	8AT-5104-305-3
110	Cable de Antena	8AT-7103-30C5
111	Estabilizador	8AT.3100.000-005
112	Tanque de Combustible Externo	8AT.6117-00-1
113	Tanque de Combustible Externo	8AT.6117-00-2
114	Báscula	8AMT-9600-100, 8MT-9600-10
115	Eje de Transmisión de Cola	8M-1516-000
116	Cono de Cola	8MT-0500-00
117	Pilón	8MT-0600-00
118	Soporte Transmisión Principal 8A-1500-00, -002, -003	8A-0800-00
119	Amortiguador Principal	8A-4101-00Б-1; -2
120	Semieje	8A-4102-00-1 (8A.4102.100.001)
121	Semieje	8A-4102-00-2 (8A.4102.100.002)
122	Semieje	8A-4103-00-1
123	Puntal	8A-4103-00-2
124	Puntal del Tren de Aterrizaje Delantero	8A-4200-10
125	Amortiguador Tren de Nariz	8A-4201-00A
126	Amortiguador de Cola	8A-4701-00
127	Unidad de Control	8A-5103-220
128	Varillas de Control	8A-5104-200
129	Panel Hidráulico	8A-5301-00
130	Acumulador Hidráulico	8A-5301-370-1, -2
131	Tanque Hidráulico	8A-5302-00
132	Mecanismo de Carga	8A-5400-120-3, 8A-5400-120-5
133	Palanca de Control	8A-5901-130
134	Palanca de Control	8A-5901-140
135	Ventilador	8A-6311-00
136	Dámper	8A-6900-20
137	Dámper	8A-6921-190
138	Dámper	8A-6950-20

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION Nº 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

139	Gancho de Carga	8AMT-9611-000, 8AT-9600-700
140	Cono de Cola	8AMT-0500-00
141	Pilón	8AMT-0600-00
142	Amortiguador de Vibraciones	8AMT-1250-00
143	Semieje	8AMT-4102-00-1
144	Semieje	8AMT-4102-00-2
145	Varillas de Control	8AMT-5104-200
146	Panel Hidráulico	8AMT-5301-00
147	Palanca de Control	8AMT-5901-130, 8AMT-5901-140
148	Tanque de Combustible Principal	8AMT-6101-00
149	Tanque Auxiliar de Combustible	8AMT-6102-500; 8AMT-6102-550, 8MTΠ-6102-040, -050; 8MB-6102040, -050
150	Unidad de Bomba	8AMT-6120-10
151	Separador de Polvo	8AMT-6820-500-01 (-02)
152	Pilón	8AT-0600-00
153	Palas de Rotor Principal	8AT-2710-00
154	Estabilizador	8AT-3100-00
155	Control Hidráulico	8AT-5103-550
156	Panel Neumático	8AT-5600-250
157	Tanque de Drenaje	8AT-6100-028
158	Válvula de Retención	8AT-6100-60(600), 8AT-6100-125, 8AT-6100-666, 8AT-6100-150
159	Tanque de Combustible Principal	8AT-6101-00
160	Tanque Auxiliar de Combustible	8AT-6102-100,-200,-400,-500
161	Bloque de Filtro	8AT-6104-50
162	Tanque Auxiliar de Combustible	8AT-6117-00
163	Unidad de Bomba	8AT-6120-60
164	Tanque de Aceite	8AT-6200-245-3, -5
165	Tanque de Aceite	8AT-6201-100-1, -2
166	Soportes para Motor	8AT-6400-40, 8AT-6400-70
167	Válvula de Retención	8AT-6601-175
168	Separador de Polvo	8AT-6820-40-01 (-02)
169	Tomacorriente	8AT-7420
170	Unidad de Drenaje	8AT-7610-2010
171	Tanque de Drenaje del Calefactor	8AT-7610-810
172	Pluma Lateral	8AT-9650-300, 8AT-9620-00
173	Filtro Hidráulico	8Д2.966.015-2
174	Filtro Hidráulico	8Д2.966.017-2
175	Amortiguador de Vibraciones	8MT-1280-100
176	Varillas de Control	8MT-5104-200
177	Panel Hidráulico	8MT-5301-00
178	Panel Neumático	8MT-5600-100
179	Palanca de Control	8MT-5901-130
180	Palanca de Control	8MT-5901-140
181	Tanque Auxiliar de Combustible	8MT-6102-100, -200; 8MT-6102400, -500, -600; 8AMT-6102-400;
182	Tanque Auxiliar de Combustible	8MT-6117-00 (8MT-6117-100)
183	Unidad de Bomba	8MT-6120-10
184	Unidad de Bomba	8MTΠ-6102-010
185	Tanque de Combustible Principal	8TB-6101-500

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION Nº 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

186	Control Eléctrico	94Д, ДМ, ДН
187	Válvula de Retención	990-4-6
188	Válvula	992AT-2
189	Válvula de Retención	998A-4
190	Antena	АН
191	APU	AI-9B
192	Sistema de Alerta de Voz	АЛМАЗ-УПМ
193	Antena	АШВ-50
194	Manómetro de Lectura Directa de Resistencia al Calor	НТМ-240
195	Extintor de fuego de Mano	ОР1-2,0-20-30
196	Radio Set	ОРЛАН-85СТ
197	Radio estación	orlan 85 СТ
198	Motor	TV3-117BM
199	Motor	VK-2500-03
200	Indicador Radio altímetro	A-034-4-17 p/v A-037
201	Radio altímetro	A-037
202	Amperímetro	A-1, A-2, A-3
203	Antena de Posición de Planeo	АГ-003
204	Horizonte artificial	АГБ-3К-2с, -3с
205	Horizonte artificial	АГБ-96Д-С, Р-С
206	Automático de Presión	АД-50
207	Acelerómetro de Compensación de un solo Elemento	АДИС-2-3
208	Protección Automática de la Red Contra el Aumento de Tensión de Emergencia	АЗП-1СД, АЗП-1СД-2с, АЗП-1СДТ
209	Protección automática de la Red Contra el Aumento de Tensión de Emergencia	АЗП-8М-4с. (-6с.)
210	Protección automática de la Red Contra el Aumento de Tensión de Emergencia	АЗП-А2
211	Protección automática de la Red Contra el Aumento de Tensión de Emergencia	АЗП1-3Д-2с
212	Compresor Neumático	АК-50Т1
213	Piloto Automático	АП-34Б-2с
214	Panel de Arranque	АПД-78А
215	Panel de Arranque	АПД-9В
216	Automático de Conmutación	АПП-1А АПП-1М-3
217	Relé Trifásico	АПШ-3М
218	Radiocompás	АРК-15(М)
219	Radiocompás	АРК-9
220	Radiocompás	АРК-УД
221	Automático de Corrección	АС-1
222	Transformador Automático	АТ-8-3
223	Amperímetro	АФ1-150, АФ1-250, АФ1-400
224	Reloj de Aviación	АЧС-1М
225	Antena	АШС-1, АСМУД
226	Radio estación	Баклан-5
227	Bloque de señal	БАП-1
228	Unidad	БЗУНП355Г
229	Unidad de Audio de Alarma	БК-7
230	Unidad de Control de Balanceo	БКК-18
231	Unidad de Suministro de Oxígeno	БКП-2-2-210

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION N° 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

232	Voltaje Control Unit	БРН120Т5А-3С
233	Bloque de Señal	БС-1
234	Unidad de Comunicación	БС-34-1
235	Unidad de Señal de Preparación	БСГ
236	Unidad de Señales	БСГО 400А
237	Unidad de Recolección de Datos	БСПИ-4-2-2с
238	Unidad del Sistema de Seguimiento	БСС-4-1, БСС-4-3
239	Unidad Transformadora de Corriente	БТТ-40БМ
240	Bloque de Control	БУ-32 Е, -1, 2с
241	Bloque de Mando	БУНПП-В с.1 1479-В
242	Sistema de Registro de Datos de Vuelo	БУР-1-2Б
243	Bloque de Filtros	БФ-34
244	Unidad de Secuencia de Fases	БЧФ-208
245	Voltímetro	В-1
246	Cronógrafo	В18-956.22.28.4FR
247	Amortiguador de Cola	В24-4301-100-7
248	Cristal	В8БП
249	Altímetro	ВД-10ВК-2с; ВД-10К
250	Interruptor de Desconexión de Velocidad Angular	ВК-53РВ, ВК-53Э-РВ 4с
251	Extintor	ВП-7400-200 (ОС-2)
252	Variometro	ВР-10МК (-4с), ВР-30МК (-4с)
253	Rectificador	ВУ-6А
254	Rectificador	ВУ-6Б
255	Voltímetro	ВФ0,4-150 ВФ0,4-250
256	Válvula	ГА-192
257	Unidad Giroscópica	ГА-6
258	Cierre Hidráulico	ГА111
259	Válvula Electromagnética	ГА163Т/16
260	Válvula	ГА172-00-2Т,-3Т
261	Válvula de Conmutación	ГА59/1
262	Válvula	ГА74М/5
263	Válvula	ГА77В
264	Cabeza Explosiva	ГЗСМ
265	Sistema de Curso	ГИК-1
266	Sistema de Curso	ГМК-1А, ГМК-1ГЭ
267	Grúa de Carga	груза ЛПГ-2 2серии
268	Generador	ГТ40ПЧ8В
269	Convertidor Primario	Д-2М, Д-1М, Д-2МТ, Д-1МУ2
270	Sensor de Velocidad Angular	ДАС
271	Sensor de Altura	ДВ-15М, МВ-2с
272	Ventilador Eléctrico	ДВ-1КМ
273	Ventilador de Cabina	ДВ-3, ДВ-302Т
274	Corrector de Altura	ДВК
275	Cierre	ДГ-65, ДГ-64М
276	Válvula Dosificadora de Dirección	ДИ22А
277	Equipo de Medición	ДИСС-15
278	Válvula de Oxígeno	ДКМ-1
279	Relé Diferencial	ДМР-200ВУ
280	Relé Diferencial	ДМР-200Д
281	Relé Diferencial	ДМР-600Т-2с.

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION Nº 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

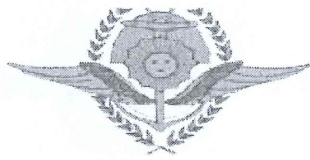
282	Sensor de Retroalimentación	ДОС
283	Sensor de Velocidad Angular	ДПСМ-1
284	Sensor de Paso de Rotor	ДС-11
285	Sensor Tacómetro de Motor	ДТЭ-2Т
286	Almacenamiento de Datos	ЗБН-1-1, ЗБН-1-3
287	Impulsor de Alimentación Eléctrica	И2
288	Equipo de Control de Vibraciones	ИВ-500Е-2с БЭ-9Е-2с
289	Sensor de Presión	ИД-100
290	Sensor de Presión	ИД-240
291	Sensor de Presión	ИД-3
292	Sensor de Presión	ИД-400
293	Sensor de Presión	ИД-8
294	Medidor de Presión	ИҚД27Да-220-780
295	Medidor de Presión	ИҚД27Да-400-830
296	Sensor Inductivo	ИМД-240С, ИМД-400С
297	Sensor Inductivo	ИМД-8, ИМД-100, ИМД-150,
298	Indicador Cero	ИН-4
299	Indicador de Paso de Rotor	ИП-21 ИП21-15
300	Medidor de Regímenes de Motor	ИР-117М
301	Sensor de Temperatura	ИС-264А (КО-50)
302	Indicador Termómetro	ИТГ-1 (измеритель ИТГ-180, термомпара Т-80)
303	Medidor	ИТК-5 (КТА-5)
304	Indicador Tacómetro	ИТЭ-2, ИТЭ-1
305	Indicador Tacómetro	ИТЭ-2Т
306	Rueda	К-2116
307	Sistema de Almacenamiento	К12-51Д1М-02с УсС-4-2М
308	Radio estación	КАРАТ-М24
309	Servo Hidráulico	КАУ-115 АМ (А)
310	Servo hidráulico	КАУ-30Б, РА-60Б
311	Corrector de Altura	КВ-11
312	Corrector de Altura	КВ-112
313	Válvula de Oxígeno	КВ-2МС
314	Caja de Conexión y Desconexión	КВП-1А-2с.
315	Caja de Control de Desconexión	КВР-1-2с.
316	Caja de Control de Desconexión	КВР-3-2
317	Corrector de Altura	КЗВ-0-15
318	Corrector de Altura	КЗСП
319	Brújula Magnética	КИ-13К
320	Equipo de Oxígeno	ККО-ЛС
321	Lámpara de Cabina	КЛСРК-45
322	Mecanismo Corrector de Curso	КМ-8
323	Unidad de Control de Frecuencia	КОЧ-1А-2с.
324	Dispositivo de Oxígeno	КП-18
325	Dispositivo de Oxígeno	КП-21
326	Dispositivo de Oxígeno	КП-58
327	Caja de Conmutación	КПР-9-2с.
328	Reductor de Oxígeno	КР-14А
329	Caja Regulador de Voltaje	КРН-0-2с.
330	Freno de Rotor	КТ-97/3
331	Panel de Control	КУЛ-2

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION Nº 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

332	Caja de Control	КУЛ-300
333	Reductor de Oxígeno	КШ10
334	Reductor de Oxígeno	КШ11
335	Grúa Eléctrica	ЛПГ-300
336	Luz de Búsqueda y Aterrizaje	ЛФС-ПС27-450
337	Módulo	M11A
338	Manómetro	МА-250 (К)
339	Manómetro	МА-60
340	Sensor Piezoeléctrico	МВ-03-1
341	Ventilador de Motor Eléctrico КО-50	МВ-1200
342	Bomba Eléctrica	МВ-280Б
343	Manómetro	МВУ-100К
344	Control Mecánico de la Cinta	МЛП-23-1
345	Bomba Eléctrica	МП-100Б1-2 cep.
346	Electro mecanismo	МП-100М-2с
347	Motor Eléctrico	МП-100С-2С, -3 С
348	Bomba Eléctrica	МП-50Б, С
349	Sensor de Sobrecarga	МП-95±1,5; МП-95 +3-1
350	Faro de Aterrizaje	МПРФ-1М
351	Grabadora de Voces	МС-61(Б)
352	Luz Anticolisión	МСЛ-3-2с.
353	Detector de Presión	МСТ-0,3С
354	Detector de Presión	МСТ-10А
355	Detector de Presión	МСТ-10АС
356	Detector de Presión	МСТ-140АС
357	Detector de Presión	МСТ-140С
358	Detector de Presión	МСТ-14А
359	Detector de Presión	МСТ-2.5
360	Detector de Presión	МСТ-25А
361	Detector de Presión	МСТ-35А МСТ-40АС
362	Detector de Presión	МСТ-6А
363	Detector de Presión	МСТ-80 МСТ-120
364	Señalizador de Presión	МСТВ-0,2АС
365	Señalizador de Presión	МСТВ-0,4С
366	Señalizador de Presión	МСТВ-0,6А МСТВ-0,8АС
367	Señalizador de Presión	МСТВ-1,2; МСТВ-1,6
368	Señalizador de Presión	МСТВ-1,7
369	Señalizador de Presión	МСТВ-2,5с
370	Sensor de Movimiento Angular	МУ-615А
371	Válvula de no Retorno	H7608-80
372	Bomba Hidráulica	НП-27ТМ
373	Manómetro	НТМ-100
374	Bomba Hidráulica	НШ-39М
375	Válvula de Retención	ОК10А
376	Extintor	ОСУ-5
377	Extintor	ОУ-2, ОУ-2А
378	Termómetro	П-1, П-2 (Т)
379	Grabadora de Voces	П-503Б
380	Termómetro	П-77
381	Termómetro	П-9Т

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION Nº 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

382	Luz Blanda Domo	ПБС-1
383	Receptor de Presión de Aire	ПВД-6М
384	Cabeza Explosiva	ПГКц, ПГК-С, ПГК-Р
385	Acoplador	ПК-6
386	Sensor de Presión	ПМ-10МП
387	Caja Programadora	ПМК-21
388	Caja Programadora	ПМК-21ТВ
389	Indicador de Situación Horizontal (HSI)	ПНП-72-14
390	Inversor	ПО-500А (-2с.)
391	Inversor	ПО-750А
392	Sensor de Partículas Metálicas	ПС-1
393	Rectificador	ПСГ-15 (М)
394	Transformador de Control de Ciclo Intermedio	ПСТ-265ШО
395	Inversor	ПТ-125ЦБ
396	Inversor	ПТ-200Ц-5с
397	Inversor	ПТ-500Ц
398	Convertidor	ПТС-800ВМ
399	Panel de Control	ПУ-25, ПУ-25-1
400	Panel de Control	ПУ-26, ПУ-27
401	Válvula Reductora	ПУ-7, ПУ-7Н, У139, У139А
402	Consola de Control	ПУЛ-1А
403	Bomba de Combustible	ПЦР-1Ш
404	Radio estación	Р-863
405	Indicador de Flujo y Conector	Р58
406	Radio altímetro	РВ-3
407	Informador Vocal	РИ-65Б
408	Detector de Formación de hielo	РИО-3А
409	Regulador de Voltaje	РН-120У
410	Regulador de Voltaje	РН-180
411	Regulador de Voltaje	РН-600 (2 сер.)
412	Controlador	РПР-3А
413	Dispositivo de Control	РСАГ 1186А-4с
414	Regulador de Temperatura	РТ-12-6-2с
415	Perilla de Control	РУ-2
416	Sirena	С-1
417	Sistema de Registro de Datos de Vuelo	САРПП-12Д1М
418	Sistema de Aviso	САС-4-9, САС-4-24 БУ-1
419	Lámpara	СБК
420	Generador	СГС-40ПУ-4с
421	Señalizador de Presión de Combustible	СД-29А
422	Sistema de Encendido	СКНА-22Т (СКНА-22А), СКНД-11-1А
423	Indicador de tres Agujas	СКЭС-2027Б, В
424	Lámpara de Cabina	СМ-1БМ
425	Detector de Potencia	СНП-1
426	Convertidor	СПО-9
427	Sistema de Intercomunicación	СПУ-7
428	Sistema Limitador de Paso de Rotor de Cola	СПУУ-52 (1)
429	Sistema de Topes Móviles	СПУУ-52 Е, -1
430	Señalizador de partículas metálicas	СС-78
431	Alarma de Indicación de Velocidad	ССА-0,7-2,2

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION Nº 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

432	Sistema de Aviso de Fuego	ССП-ФК
433	Caja de Control	ССП-ФК-БИ
434	Medidor Eléctrico de Temperatura de Aire	ТВ-1
435	Termómetro de Cabina	ТВ-45 (К)
436	Motores Eléctricos	ТВ2-117А 7989 4430; 7989 4440
437	Relé	ТВЕ101В-2ser
438	Transformador	ТН-115/7.5
439	Transformador	ТР-100
440	Transformador	ТР-115/36
441	Transformador	ТР3-35Р
442	Transformador	ТС-1/2-2с.
443	Transformador	ТС310С04 (А,Б)
444	Toma Corriente	ТСВ 36М313
445	Sensor de Temperatura	ТСТ-2,
446	Medidor de Temperatura Eléctrico Universal	ТУЭ-48
447	Transformador de Corriente	ТФ1-150/1А; ТФ1-50/1А; ТФ125/1А, ТФ1-100, ТФ1-30
448	Control de Temperatura	ТЭР-1М
449	Indicador de Giro	УГР-4УК-3,4,5с
450	Sensor de Posición	УЗП, -2с
451	Indicador Eléctrico	УИ1-100К
452	Indicador de Tres Agujas	УИ3-3К
453	Indicador de Tres Agujas	УИ3-6К
454	Válvula Reductora	УП25/2
455	Acelerador de Presión	УПО3/2, УПО3/2М
456	Amplificador de Control de Temperatura	УРТ-27 (4 и 5 серий)
457	Indicador de Velocidad	УС-450К (-2с)
458	Indicador de Velocidad Aerodinámica con Advertencia sin Contacto	УСБС-200-11Э
459	Unidad de Acople	УсС-6-2с
460	Amplificador	УТК-5 (КТА-5)
461	Indicador de Ángulo de Paso	УШВ-1К
462	Filtro	Ф-100
463	Filtro	Ф-70
464	Filtro Hidráulico	ФГ-11БН
465	Filtro	ФГ-5
466	Filtro	ФГС-2
467	Filtro	ФКР-1
468	Faro de Búsqueda y Aterrizaje	ФПП-7М
469	Faro	ФР-100
470	Indicador de Partículas	ФСС-1
471	Tomacorriente Externo	ШРАП-400-3ф
472	Tomacorriente Externo	ШРАП-500К
473	Ventilador Eléctrico	ЭВ-0,7-1640
474	Bomba Eléctrica	ЭМ-662Т
475	Eyector	Эма-8АМТ-61-1963
476	Válvula de no Retorno	Эма-8АМТ-61-1967-03, -01
477	Control Eléctrico	ЭМКО-М(Т)
478	Control Eléctrico	ЭМО7/1
479	Control Eléctrico	ЭМТ-171

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION N° 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M



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

480	Control Eléctrico	ЭМТ-244А
481	Freno Electromagnético	ЭМТ-2М
482	Electro mecanismo	ЭПВ-150М, МТ
483	Mecanismo Eléctrico de Válvula 1919Т	ЭПВ-50БТ
484	Mecanismo Eléctrico del Limpia brisas	ЭПК-2Т-60
485	Mecanismo Eléctrico del Limpia brisas	ЭПК-2Т-75
486	Indicador de Giro	ЭУП-53К
487	Bomba de Combustible	ЭЦН-40
488	Bomba de Combustible	ЭЦН-75 (Б) (Ц)
489	Bomba de Combustible	ЭЦН-91Б, ЭЦН-91С. ЭЦН-91Ц
490	Radio estación	Ядро-1А (1)
491	Radio estación	Ядро-1Г-1
492	Radio estación	Ядро-1Е
493	Radio estación	Ядро-1И(1)




COMODORO MAYOR MARIO ANDRES MOLINA
DIRECTOR GENERAL DE AERONAVEGABILIDAD MILITAR CONJUNTA

FECHA DE VENCIMIENTO: 26 de Julio de 2024

REVISION N° 000 – 26 de Julio de 2022

Esta habilitación es para uso exclusivo dentro del ámbito del SADEF y es válida mientras se mantengan las condiciones de cumplimiento de normas y regulaciones aplicables.

FORM. ATAD 8000-4M

