



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-062** está limitada a los alcances que se detallan a continuación:

Nº	TIPO	MODELO	NUMERO DE PARTE	ALCANCES
1.	HF	Mi-171 E	IADR0-1 SERIES	1-4-5-6
2.	BLOQUE RECEPTOR	Mi-171 E	81-YAR-1A	1-4-5-6
3.	BLOQUE AMPLIFICADOR DE POTENCIA	Mi-171 E	84-YAR1	1-4-5-6
4.	BLOQUE ACOPLADOR DE ANTENA	Mi-171 E	85A-YAR1	1-4-5-6
5.	PANEL DE CONTROL HF	Mi-171 E	87A1/2-YAR1	1-4-5-6
6.	BLOQUE DE ALIMENTACIÓN DEL VENTILADOR	Mi-171 E	818-YAR1	1-4-5-6
7.	BASE (BASTIDOR) HF	Mi-171 E	810-YAR1	1-4-5-6
8.	ANTENA HF	Mi-171 E	SAT-7103-030	1-2-4-5-6
9.	VHF	Mi-171 E	BAKLAN-20	1-4-5-6
10.	BLOQUE TRANSECTOR	Mi-171 E	BAKLAN-20	1-4-5-6
11.	PANEL DE CONTROL HF	Mi-171 E	BLOQUE4 PDU	1-4-5-6
12.	BASE (BASTIDOR)	Mi-171 E	BLOQUE 5	1-4-5-6
13.	AMPLIFICADOR DE BAJA FRECUENCIA	Mi-171 E	BLOQUE6	1-4-5-6
14.	ANTENA VHF	Mi-171 E	ASHS-1	1-2-4-5-6
15.	INFORMADOR VOCAL	Mi-171 E	RL-65	1-4-5-6
16.	UNIDAD PORTADORA DE INFORMACIÓN	Mi-171 E	RL-65-10	1-4-5-6
17.	PANEL DE CONTROL DE INFORMADOR VOCAL	Mi-171 E	RL-65-20	1-4-5-6
18.	RADIO ESTACION VHF	Mi-171 E	ORLAN-85ST	1-4-5-6
19.	BLOQUE RECEPTOR	Mi-171 E	ORLAN-85ST	1-4-5-6
20.	PANEL DE CONTROL	Mi-171 E	ORLAN-85ST PDU	1-4-5-6
21.	BASE (BASTIDOR)	Mi-171 E	ORLAN-85ST	1-4-5-6
22.	SISTEMA INTERCOMUNICADOR	Mi-171 E	SPU-7	1-4-5-6
23.	AMPLIFICADOR DE AUDIO	Mi-171 E	SPU-7 US	1-4-5-6
24.	CAJA DE AUDIO PRINCIPAL	Mi-171 E	SPU-7	1-4-5-6
25.	CAJA DE AUDIO AUXILIAR	Mi-171 E	SPU-7	1-4-5-6
26.	GRABADORA DE VOZ	Mi-171 E	P-503	1-4-5-6
27.	BLOQUE GRABADORA	Mi-171 E	P-503 SERIES	1-4-5-6
28.	PANEL DE CONTROL DE GRABADORA	Mi-171 E	PU-503	1-4-5-6
29.	GRABADORA DE VOZ	Mi-171 E	P-507-3BS	1-4-5-6
30.	ADF	Mi-171 E	ARK-9	1-4-5-6
31.	SELECTOR DE BANDA	Mi-171 E	DPV	1-4-5-6
32.	ANTENA DIRECCIONAL	Mi-171 E	8AT-7103-510	1-4-5-6
33.	ADF	Mi-171 E	ARK-15	1-5-6
34.	PANEL DE CONTROL	Mi-171 E	ARK-15(3.624.049)	1-5-6
35.	BLOQUE RECEPTOR	Mi-171 E	ARK-15(2.003.013.01)	1-5-6
36.	ANTENA DE CUADRO	Mi-171 E	ARK-15(2.090.029)	1-5-6

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION Nº 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.



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

37.	UNIDAD DE ACOPLAMIENTO DE ANTENA	Mi-171 E	ARK-15(2.040.000	1-5-6
38.	CABLE ARTIFICIAL DE CUADRO	Mi-171 E	ARK-15(4.850.077)	1-5-6
39.	ANTENA DE SENTIDO	Mi-171 E	8AMT-7103.110SB 74.7103.0110.000	1-5-6
40.	SISTEMA RADIO COMPAS AUTOMÁTICO Y LOCALIZADOR DE EMERGENCIA	Mi-171 E	ARK-UD	1-4-5-6
41.	UNIDAD DE ANTENA	Mi-171 E	ARK-UD(BA)4.025.078	1-4-5-6
42.	AMPLIFICADOR DE ANTENA	Mi-171 E	ARK-UD(UA)2.030.090	1-4-5-6
43.	PANEL DE CONTROL	Mi-171 E	ARK-UD(PU)3.624.055	1-4-5-6
44.	BLOQUE GENERADOR	Mi-171 E	ARK-UD(GVK)3.261.004	1-4-5-6
45.	CAJA DISTRIBUIDORA	Mi-171 E	ARK-UD(KR)2.242.015	1-4-5-6
46.	RECEPTOR Y BUSCADOR DE RUMBA	Mi-171 E	ARK-UD(2.222.003)	1-4-5-6
47.	ANTENA FIJA	Mi-171 E	ARK-UD ASH S-UO	1-4-5-6
48.	UNIDAD MECÁNICA INTERMEDIA	Mi-171 E	BMP-2 SERIE	1-4-5-6
49.	RADIO ALTIMETRO	Mi-171 E	A-037	1-4-5-6
50.	TRANSCCEPTOR	Mi-171 E	A-037 -1 SERIES	1-4-5-6
51.	INDICADOR RADIO ALTÍMETRO	Mi-171 E	A-034-4 SERIES	1-4-5-6
52.	ANTENA RADIO ALÍMETRO	Mi-171 E	AP5 SERIES	1-4-5-6
53.	SISTEMA DOPPLER	Mi-171 E	DISS-32-90E	1-5-6
54.	INDICADOR DE VELOCIDAD Y DERIVA	Mi-171 E	U.S.P.S	1-5-6
55.	INDICADOR DE VELOCIDAD DE VUELO ESTACIONARIO Y BAJA	Mi-171 E	UNIDAD 6	1-5-6
56.	INDICADOR DE COORDENADAS	Mi-171 E	UNIDAD 8	1-5-6
57.	INDICADOR DE TRAZO DE MAPAS	Mi-171 E	UNIDAD 10	1-5-6
58.	UNIDAD DE ANTENA	Mi-171 E	UNIDAD A	1-5-6
59.	UNIDAD COMPUTADORA DE COORDENADAS	Mi-171 E	UNIDAD BVK	1-5-6
60.	BLOQUE ANUNCIADOR Y MONITOREO	Mi-171 E	UNIDAD BPK	1-5-6
61.	COMPUTADOR DE VELOCIDAD DEL COMPONENTE	Mi-171 E	UNIDAD VSS	1-5-6
62.	UNIDAD DE RADIOFRECUENCIA	Mi-171 E	UNIDAD VCH	1-5-6
63.	FUENTE DE PODER	Mi-171 E	UNIDAD NP-2	1-5-6
64.	CAJA DE CONEXIONES	Mi-171 E	UNIDAD KS	1-5-6
65.	RELOJ	Mi-171 E	ACHS	1-4-5-6
66.	VELOCÍMETRO	Mi-171 E	US-450K	1-4-5-6
67.	VELOCÍMETRO	Mi-171 E	UL7100 SERIES	1-5-6
68.	ALTÍMETRO	Mi-171 E	VD-10K	1-2-4-5-6
69.	ALTÍMETRO	Mi-171 E	UL-5934 SERIES	1-5-6
70.	ALTÍMETRO	Mi-171 E	UL-5035 SERIES	1-5-6
71.	VARIOMETRO	Mi-171 E	VAR-30MK	1-2-4-5-6
72.	RECEPTOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	PVD-6M	1-4-5-6
73.	SENSOR DE ALTITUD	Mi-171 E	DV-15M	1-4-5-6
74.	SENSOR DE VELOCIDAD	Mi-171 E	DAS	1-4-5-6
75.	CORRECTOR DE ALTURA	Mi-171 E	KV-11	1-4-5-6
76.	CORRECTOR DE VELOCIDAD AERÓMETRO	Mi-171 E	KZSP	1-4-5-6
77.	INSTRUMENTAL DE PRESIÓN	Mi-171 E	IKD27DA 220-780	1-4-5-6
78.	INSTRUMENTAL DE PRESIÓN	Mi-171 E	IKD27DA 400-830	1-4-5-6
79.	TACÓMETROS	Mi-171 E	D-1M/2M	1-4-5-6
80.	SENSOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	MST-25/35/30A /	1-4-5-6
81.	SENSOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	SD-29A	1-4-5-6

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION N° 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.



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

82.	SENSOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	IMD-8	1-5-6
83.	SENSOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	ID-8	1-5-6
84.	SENSOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	ID-100	1-5-6
85.	SENSOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	ID-3	1-5-6
86.	MANÓMETRO	Mi-171 E	MA-60	1-5-6
87.	INDICADOR DE PRESIÓN Y TEMPERATURA	Mi-171 E	UI3-3/6	1-4-5-6
88.	INDICADOR TACÓMETRO	Mi-171 E	ITE1/2	1-4-5-6
89.	INDICADOR DE TEMPERATURA	Mi-171 E	YV-1	1-4-5-6
90.	AMPERÍMETRO	Mi-171 E	A-1	1-5-6
91.	AMPERÍMETRO	Mi-171 E	AF-1	1-5-6
92.	VOLTÍMETRO	Mi-171 E	VF-0.4	1-5-6
93.	VOLTÍMETRO	Mi-171 E	V-1	1-5-6
94.	TERMÓMETRO DE CABINA	Mi-171 E	TV-45	1-5-6
95.	INDICADOR DE TEMPERATURA R/P	Mi-171 E	TUE-48	1-5-6
96.	INDICADOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	UI1-100K	1-5-6
97.	INDICADOR DE PRESIÓN	Mi-171 E	UI1-3K	1-5-6
98.	INDICADOR DE ÁNGULO DE PASO R/P	Mi-171 E	IP-21-15	1-5-6
99.	TRASMISOR DE ÁNGULO DE PASO R/P	Mi-171 E	DS-11	1-5-6
100.	DETECTOR POTENCIÓMETRO DE MOVIMIENTO ANGULAR	Mi-171 E	MU-315A	1-4-5-6
101.	SENSOR DE COMPENSACIÓN	Mi-171 E	6S2.553.002	1-4-5-6
102.	SISTEMAS DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA DE GASES	Mi-171 E	2IA-6	1-5-6
103.	INDICADOR DE TEMPERATURA DE GASES DOBLE	Mi-171 E	2UT-6K	1-5-6
104.	AMPLIFICADOR	Mi-171 E	2UE-&B	1-5-6
105.	ADAPTADOR DE TEMPERATURA DE GASES	Mi-171 E	PK-6	1-5-6
106.	SISTEMA LIMITADOR DE TOPES DE GASES	Mi-171 E	SPUU-52	1-5-6
107.	SENSOR DE REALIMENTACIÓN SPUU-52	Mi-171 E	DOS(6S2.553.009)	1-4-5-6
108.	UNIDAD ELECTRÓNICA DEL LIMITADOR DE ÁNGULO DEL R/O	Mi-171 E	8U-32 SERIES	1-4-5-6
109.	SISTEMA DE TEMPERATURA DE GASES DE ESCAPE AI-9	Mi-171 E	TST-282S	1-5-6
110.	INDICADOR DE TEMPERATURA DE GASES AI-9	Mi-171 E	TST-2	1-5-6
111.	TERMOCUPLA	Mi-171 E	T-32K	1-5-6
112.	TERMOCUPLA	Mi-171 E	T-102	1-5-6
113.	ACCESORIOS DE CONTROL DEL PILOTO AUTOMÁTICO	Mi-171 E	AP-34B SERIES	1-4-5-6
114.	PANEL DE CONTROL PILOTO AUTOMÁTICO	Mi-171 E	6S2.390.007-3	1-4-5-6
115.	UNIDAD DE MANDO DE PILOTO AUTOMÁTICO	Mi-171 E	6S2.399.000 SERIES	1-4-5-6
116.	INDICADOR DE CEROS	Mi-171 E	IN-4	1-4-5-6
117.	SENSOR DE VELOCIDAD ANGULAR	Mi-171 E	DUS_1209 SERIES	1-4-5-6
118.	BLOQUE DE FILTRO PILOTO AUTOMÁTICO	Mi-171 E	BF-34	1-4-5-6
119.	UNIDAD AMPLIFICADORA DE	Mi-171 E	1479 VSI	1-4-5-6

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION N° 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.

Página 3 de 9



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

	COORDINACIÓN PILOTO AUTOMÁTICO			
120.	UNIDAD DE PREPARACIÓN PILOTO AUTOMÁTICO	Mi-171 E	BSG	1-4-5-6
121.	HORIZONTE ARTIFICIAL	Mi-171 E	AGB-3K SERIES	1-4-5-6
122.	GYRO HORIZONTE	Mi-171 E	AGR-96D/R	1-4-5-6
123.	INDICADOR DE VIRAJE	Mi-171 E	EUP-53	1-4-5-6
124.	INTERRUPTOR DE CORRECCIÓN	Mi-171 E	VK 53E SERIES	1-4-5-6
125.	SISTEMA DE CURSO DIRECCIONAL	Mi-171 E	GMK-1 SERIES	1-4-5-6
126.	INDICADOR DE RUMBO	Mi-171 E	UGR-4UK	1-4-5-6
127.	CORRECTOR MAGNÉTICO	Mi-171 E	KM-8	1-4-5-6
128.	UNIDAD AUTOMÁTICA DE COORDINACIÓN DE CURSO	Mi-171 E	AS-1	1-4-5-6
129.	SENSOR DE INDUCCIÓN	Mi-171 E	ID-3	1-4-5-6
130.	UNIDAD GIROSCÓPICA DIRECCIONAL	Mi-171 E	GA-5	1-4-5-6
131.	PANEL DE CONTROL DEL SISTEMA DE CURSO	Mi-171 E	PU-26/27 SERIES	1-4-5-6
132.	INDICADOR DE SITUACION HORIZONTAL	Mi-171 E	PNP-72-14	1-4-5-6
133.	SISTEMA MEDIDOR DE VIBRACION DE LOS MOTORES	Mi-171 E	2 IV-500	1-4-5-6
134.	BLOQUE ELECTICO DE VIBRACIÓN	Mi-171 E	BE-9E SERIES	1-4-5-6
135.	DISPOSITIVO ADAPTADOR DE VIBRACION	Mi-171 E	USS-6-2S	1-4-5-6
136.	SENSOR PIEZOELECTRICO DE VIBRACION	Mi-171 E	MB-03-1	1-4-5-6
137.	PLATO CICLICO	Mi-171 E	8-1950-000	1-2-4-5-6
138.	VALVULA AUTOMATICA DE ALIVIO	Mi-171 E	GA-77V	1-2-4-5-6
139.	ACUMULADOR HIDRAULICO	Mi-171 E	15-5303-10 BA-5301-370-1 / -2	1-2-4-5-6
140.	CONTROL DE PARADA DEL CILINDRO HIDRAULICO	Mi-171 E	BAT-5103-550	1-2-4-5-6
141.	VALVULA DOSIFICADORA	Mi-171 E	GA-172-00-2/T	1-2-4-5-6
142.	VALVULA	Mi-171 E	GA-59/1	1-2-4-5-6
143.	SERVO HIDRAULICO	Mi-171 E	RA-608	1-2-4-5-6
144.	SERVO HIDRAULICO	Mi-171 E	KAU-308	1-2-4-5-6
145.	VALVULA DE CORTE	Mi-171 E	633600	1-2-4-5-6
146.	BOMBA	Mi-171 E	NSH-39M, NSH-398	1-2-4-5-6
147.	FILTRO HIDRAULICO	Mi-171 E	802.966.017	1-2-4-5-6
148.	FILTRO HIDRAULICO	Mi-171 E	FG-11 BN	1-2-4-5-6
149.	PANEL HIDRAULICO	Mi-171 E	BA-5301-00	1-2-4-5-6
150.	VALVULA CHECK	Mi-171 E	OK-10A, OK-108	1-2-4-5-6
151.	VALVULA	Mi-171 E	1890A-1 , 18108	1-2-4-5-6
152.	BOMBA	Mi-171 E	ETSN-91S	1-2-4-5-6
153.	BOMBA	Mi-171 E	ETSN 40	1-2-4-5-6
154.	BOMBA DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	4638	1-2-4-5-6
155.	VALVULA FLOTADORA	Mi-171 E	766300A-1-T	1-2-4-5-6
156.	VALVULA	Mi-171 E	637000	1-2-4-5-6
157.	VALVULA CHECK	Mi-171 E	140-6100-100 BAT -6100-60/-600/-125/- 666/-150	1-2-4-5-6
158.	VALVULA	Mi-171 E	768600 (G/ M/ MA)	1-2-4-5-6
159.	VALVULA	Mi-171 E	633600, 633630	1-2-4-5-6

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION N° 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.



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

160.	BOMBA DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	748A (B)	1-2-4-5-6
161.	COMPRESOR DE AIRE	Mi-171 E	AK-50T-1, AK-50M	1-2-4-5-6
162.	PANEL NEUMATICO	Mi-171 E	8A-5600-250	1-2-4-5-6
163.	VALVULA CHECK	Mi-171 E	998A4	1-2-4-5-6
164.	VALVULA REDUCTORA	Mi-171 E	UP-03/2	1-2-4-5-6
165.	VALVULA REDUCTORA	Mi-171 E	UP-25/2 PU-7, U1-39 (A),	1-2-4-5-6
166.	FILTRO	Mi-171 E	5565-10	1-2-4-5-6
167.	FILTRO DE AIRE	Mi-171 E	721800/A, 723900-4- T	1-2-4-5-6
168.	REGULADOR DE PRESION	Mi-171 E	AD-50	1-2-4-5-6
169.	TRANSMISION PRINCIPAL	Mi-171 E	VR-14	1-4-5-6
170.	VENTILADOR	Mi-171 E	SA-6311 -00	1-2-4-5-6
171.	EJE CARDANICO	Mi-171 E	SA-6314-00	1-2-4-5-6
172.	EJE IMPULSOR ROTOR DE COLA	Mi-171 E	8A-1516-000	1-2-4-5-6
173.	CAJA DE 45"	Mi-171 E	SA-1515-000	1-2-4-5-6
174.	CAJA DE 90"	Mi-171 E	246-1517-000	1-2-4-5-6
175.	BANCADA DE TRANSMISION PRINCIPAL	Mi-171 E	140.1500.000 140.0800.000	1-2-4-5-6
176.	SUPRESORES DE VIBRACIONES	Mi-171 E	BAT -1250-00 (BAMT-1250-00) 8MT.1280.100	1-2-4-5-6
177.	FRENO DEL ROTOR PRINCIPAL	Mi-171 E	56-1400-00	1-2-4-5-6
178.	CUBO ROTOR PRINCIPAL	Mi-171 E	8-1930-000 SERIES 43 246-3901-000	1-2-4-5-6
179.	CUBO ROTOR DE COLA	Mi-171 E	246-3904	1-2-4-5-6
180.	PALAS DEL ROTOR DE COLA	Mi-171 E	246-3925-00 44 246-3922-00	1-4-5-6
181.	GANCHO DE CARGA EXTERNO	Mi-171 E	BAT -9600-700	1-2-4-5-6
182.	CONJUNTO DE RADIADORES	Mi-171 E	5349T	1-2-4-5-6
183.	MECANISMOS DE GRADIENTE DE FUERZA	Mi-171 E	BA-5400-120-3 I -5	1-2-4-5-6
184.	PALANCA DE CONTROL CICLICO	Mi-171 E	BA-5101-00-3 LZQ SA-5101-00-5 DER	1-2-4-5-6
185.	PALANCA DE PASO COLECTIVO	Mi-171 E	BA-5901 -130 LZQ BA-5901-140 DER	1-2-4-5-6
186.	PEDALES	Mi-171 E	BAMT-5201-001/-002 BMT-5201-005/-006	1-2-4-5-6
187.	VARILLAS. LEVAS SOPORTES DE CONTROL	Mi-171 E	VARIOS	1-2-4-5-6
188.	PALANCA DEL FRENO DEL ROTOR PRINCIPAL	Mi-171 E	8-5801-00	1-2-4-5-6
189.	MANIJAS DE CORTE DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	SA-6502-90	1-2-4-5-6
190.	PALAS DEL ROTOR DE COLA	Mi-171 E	246-3922-00 246-3925-00	1-2-4-5-6
191.	GANCHO DE CARGA EXTERNA	Mi-171 E	8A T -9600-700	1-2-4-5-6
192.	UNIDAD DE CONTROLES DE VUELO LONGITUDINAL TRANSVERSAL, PEDALES. PASO COLECTIVO (TUBO DE TORQUE)	Mi-171 E	SA-5103-220 184-5103-220	1-2-4-5-6

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION N° 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.



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

193.	EJE CONTROL DE LOS MOTORES	Mi-171 E	SA-5913-40	1-2-4-5-6
194.	EJE DEL CONTROL DUAL PASO COLECTIVO	Mi-171 E	BA-5901-90 / 8A-5901-90	1-2-4-5-6
195.	EJE	Mi-171 E	8A-5913-70	1-2-4-5-6
196.	AMORTIGUADOR DEL TREN PRINCIPAL	Mi-171 E	8A-41 0 1-00A I 008	1-2-4-5-6
197.	AMORTIGUADOR DEL TREN DE NARIZ	Mi-171 E	8A-4201-00A	1-2-4-5-6
198.	CONJUNTO DE RUEDA	Mi-171 E	KT97-310 K21 16	1-2-4-5-6
199.	FRENO	Mi-171 E	KT97 -220-1 I -2	1-2-4-5-6
200.	PALAS DEL ROTOR PRINCIPAL	Mi-171 E	8AT-2710-00	1-4-5-6
201.	PATIN DE COLA	Mi-171 E	8A-4201-00A I V24-4301 -1 00-7	1-2-4-5-6
202.	CONJUNTO DEL MECANISMOS DEL SOPORTE DE IOS SERVOS	Mi-171 E	BA-5104-200 8MT-51 04-200 171A-5104-200	1-2-4-5-6
203.	SISTEMA DE INDICACION DE REGIMENES	Mi-171 E	IR-117 / UR-117	1-4-5-6
204.	SENSOR DE ALTITUD	Mi-171 E	DVK	1-4-5-6
205.	RECEPTOR DE PRESION	Mi-171 E	PM-10MR	1-4-5-6
206.	UNIDAD DE PROTECCION DE SOBRE VOLTAJE C.C.	Mi-171 E	AZP-A2 SERIES	1-4-5-6
207.	UNIDAD DE PROTECCION DE SOBRE VOLTAJE A.C	Mi-171 E	AZP1-3D-2S	1-5
208.	UNIDAD DE SECUENCIA DE FASES	Mi-171 E	BCHF-208	1-5
209.	UNIDAD DE CONMUTACION DE IOS INVERSORES	Mi-171 E	APP-1M-3	1-5
210.	UNIDAD DE PROTECCION DE BAJA FRECUENCIA	Mi-171 E	KOCH-1A-2S	1-5
211.	UNIDAD AUTOMATICA DE ARRANQUE DE LOS MOTORES	Mi-171 E	APD-78A	1-5
212.	UNIDAD AUTOMATICA DE ARRANQUE DEL AL-9	Mi-171 E	8 AP0-9V	1-5
213.	UNIDAD PROGRAMADORA DEL SISTEMA ANTI-ICE DE LAS PALAS	Mi-171 E	PMK-21 TV-2S	1-5
214.	UNIDAD DE CONMUTACIÓN Y REGULACIÓN A.C	Mi-171 E	KVR-3-2S	1-5
215.	GENERADOR AC	Mi-171 E	SGS-40PU	1-2-4-5-6
216.	LUZ ANTICOLISION	Mi-171 E	MSL-3 SERIES	1-4-5-6
217.	LUZ DE ATERRIZAJE Y BÚSQUEDA	Mi-171 E	FPP-7M	1-4-5-6
218.	LÁMPARA PORTÁTIL	Mi-171 E	SBK	1-5
219.	INVERSOR MONOFÁSICO	Mi-171 E	P0-500A	1-4-5-6
220.	INVERSOR TRIFÁSICO	Mi-171 E	PT-200TS	1-5
221.	INVERSOR ESTÁTICO	Mi-171 E	PTS-800BM	1-5
222.	FRENO ELECTROMAGNÉTICO	Mi-171 E	EMT-2M	1-2-4-5-6
223.	GRÚA DE RESCATE	Mi-171 E	LPG-150M	1-2-4-5-6
224.	CAJA DE CONTROL DE GRÚA	Mi-171 E	KUL-150	1-2-4-5-6
225.	CONTROL DE GRÚA	Mi-171 E	PUL-1A	1-2-4-5-6
226.	SISTEMA DE MEDICION DE CANTIDAD DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	SKES-2027 A/B/1	1-4-5-6
227.	INDICADOR DE CANTIDAD DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	SKES-2027B(8E-09)	1-4-5-6
228.	INDICADOR DE CANTIDAD DE	Mi-171 E	SKES-20271	1-4-5-6

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION N° 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.



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

	COMBUSTIBLE			
229.	SELECTOR DE TANQUES DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	P8U	1-4-5-6
230.	SENSOR SIMULADOR AE TANQUE DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	IDP1	1-4-5-6
231.	SENSOR DE TANQUE DE CONSUME	Mi-171 E	SKES-20278 8AK R	1-4-5-6
232.	SENSOR DE TANQUE DERECHO	Mi-171 E	SKES-20278 8AKPPR	1-4-5-6
233.	SENSOR DE TANQUE IZQUIERDO	Mi-171 E	SKES-20278 8AK PL	1-4-5-6
234.	SENSOR DE TANQUE AUXILIAR	Mi-171 E	SKES-20278 D	1-4-5-6
235.	RECTIFICADOR	Mi-171 E	VU-68 SERIES	1-4-5-6
236.	FILTRO DEL GENERADOR	Mi-171 E	FG-5/FGS-1/2/3	1-2-4-5-6
237.	FILTRO DE LA CAJA REGULADORA	Mi-171 E	FKR-1	1-5
238.	FILTRO DE K0-50	Mi-171 E	F-70	1-5
239.	FILTRO DE K0-50	Mi-171 E	F-100	1-5
240.	BLOQUE DE CONTRAINCENDIOS	Mi-171 E	SSP-FK SERIES	1-4-5-6
241.	MECANISMO ELÉCTRICO DEL LIMPIA BRISA	Mi-171 E	EPK-2T-60	1-2-4-5-6
242.	MECANISMO ELÉCTRICO SPUU-52	Mi-171 E	MP-100M 2S	1-5
243.	BULBO DE TEMPERATURA	Mi-171 E	P-1	1-4-5-6
244.	BULBO DE TEMPERATURA	Mi-171 E	P-77	1-4-5-6
245.	SENSOR DE TEMPERATURA	Mi-171 E	P-9T	1-4-5-6
246.	TRANSFORMADOR	Mi-171 E	TF-1	1-5
247.	TRANSFORMADOR DE AC	Mi-171 E	TS-1/2	1-5
248.	TRANSFORMADOR MONOFASICO	Mi-171 E	TR-11 5/36	1-5
249.	TRANSFORMADOR TRIFASICO	Mi-171 E	TS310S048	1-5
250.	TRANSFORMADOR VANAO1E DE LUCES	Mi-171 E	1 TR-100	1-5
251.	TRANSFORMADOR DE CALENTAMIENTO DE LOS VIDRIOS	Mi-171 E	AT-8-3	1-5
252.	RESISTENCIA VARIABLE DE AC	Mi-171 E	VS-33A	1-5
253.	REGULADOR DE VOLTAJE AC	Mi-171 E	RN-600 2S	1-5
254.	REGULADOR DE VOLTAJE DC	Mi-171 E	RN- 120U	1-5
255.	RELAY DIFERENCIAL	Mi-171 E	OMR-200D	1-5
256.	RELAY DE PERDIDA DE ALIMENTACION MONITOREO DE ALTITUD	Mi-171 E	SNP-1	1-5
257.	REGULADOR DE TEMPERATURA DE CALENTAMIENTO	Mi-171 E	TER-1M	1-5
258.	REGULADOR DE TEMPERATURA DE LOS MOTORES	Mi-171 E	RT 12-6-2S	1-5
259.	VÁLVULA	Mi-171 E	GA-74M/5 (GA-74MT)	1-4-5-6
260.	VÁLVULA HIDRÁULICA ELECTROMAGNÉTICA	Mi-171 E	GA-192T	1-4-5-6
261.	COLECTOR DE CALENTAMIENTO DEL RP	Mi-171 E	TSV36M-313	1-5
262.	COLECTOR DE CALENTAMIENTO DEL R/C	Mi-171 E	SAT-7420	1-5
263.	SIRENA	Mi-171 E	S-1	1-5
264.	VENTILADOR	Mi-171 E	DV-302T	1-5
265.	SISTEMA DE PRECAUCIÓN DE ADVERTENCIA Y ATENCIÓN	Mi-171 E	SAS-4	1-5
266.	UNIDAD DE SEÑAL DE ADVERTENCIA Y PRECAUCIÓN	Mi-171 E	BAP-1	1-5

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION N° 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.



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

267.	UNIDAD INDICADORA DE SEÑAL	Mi-171 E	BU-1	1-5
268.	UNIDAD DE CONMUTACIÓN	Mi-171 E	BK-4	1-5
269.	UNIDAD DE CONMUTACIÓN	Mi-171 E	BK-7	1-5
270.	CANDADO DE GANCHO DE CARGA	Mi-171 E	DG-64/M	1-4-5-6
271.	PROTECCION CONTRA EL POLVO	Mi-171 E	PZU(246.6820.40.001 /2)	1-4-5-6
272.	GRABADORA DE PARÁMETROS DE VUELOS	Mi-171 E	SARPP-12 SERIES	1-2-4-5-6
273.	BLOQUE ACUMULADOR DE INFORMACIÓN	Mi-171 E	KL2-51 DIM SERIES	1-4-5-6
274.	BLOQUE DE ACOPLAMIENTO	Mi-171 E	USS-4-2M	1-4-5-6
275.	DISTRIBUIDOR DE SEÑAL	Mi-171 E	1186A	1-4-5-6
276.	GRABADORA DE DATOS DE VUELO	Mi-171 E	BUR-1-2	1-5
277.	UNIDAD DE ADQUISICIÓN DE DATOS DE VUELO	Mi-171 E	ZBN-1-1	1-5
278.	PANEL DE CONTROL DE GRABADORA	Mi-171 E	PU-25	1-5
279.	UNIDAD DE RECOLECCIÓN DE DATOS DE VUELO	Mi-171 E	BSPI-4-2	1-5
280.	PALAS R/P	Mi-171 E	8A T-2710.00 (000)	1-2-4-5-6
281.	PLATO CICLICO	Mi-171 E	8-1950-000	1-2-4-5-6
282.	CUBO R/P	Mi-171 E	8-193() . ()()	1-2-4-5-6
283.	CUBO R/C	Mi-171 E	246-3914-000	1-2-4-5-6
284.	PALAS R/C	Mi-171 E	246-3925-000 / 8-3922-00	1-2-4-5-6
285.	CAJA 45"	Mi-171 E	SA-1515-000	1-2-4-5-6
286.	CAJA90"	Mi-171 E	246-1517-000	1-2-4-5-6
287.	EJE ROTOR DE COLA	Mi-171 E	BA-1 516-000	1-2-4-5-6
288.	VENTILADOR	Mi-171 E	BA-6311.()	1-2-4-5-6
289.	SUPRESOR DE VIBRACIONES	Mi-171 E	BAT-1250-00 / 8MT-1280-100	1-2-4-5-6
290.	TRANSMISIÓN PRINCIPAL	Mi-171 E	VR - 14 (ÍNDICES 104 - L)	1-2-4-5-6
291.	APU	Mi-171 E	AI-9V	1-4-5-6
292.	BOMBA DE CONTROL AUTOMATICO	Mi-171 E	NR-3VM	1-4-6
293.	FILTRO DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	8D2.966.236	1-6
294.	ARRANCADOR NEUMATICO	Mi-171 E	SV-78BA	1-4-6
295.	BOMBA DE CONTROL AUTOMATICO DE COMBUSTIBLE	Mi-171 E	NR-9V	1
296.	SEÑALADOR DE PRESION DE AIRE	Mi-171 E	MSTV-1.5	1-5-6
297.	SEÑALIZADOR DE PRESION DE ACEITE	Mi-171 E	MSTV-2.5 / MSTV-1.2A	1-5-6
298.	MECANISMO ELECTRICO	Mi-171 E	EPV-50BT	1-5-6
299.	MECANISMO EJECUTOR DE CORTE	Mi-171 E	IM-3A	1-6
300.	ARRANCADOR NEUMATICO	Mi-171 E	SV-78BA	1-5-6
301.	TRANSDUCTOR DE FRECUENCIA DE ROTACION	Mi-171 E	DTA-10	1-5-6
302.	ARRANCADOR GENERADOR	Mi-171 E	STG-3 SERIE II	1-6
303.	BOBINA DE ARRANQUE	Mi-171 E	KR-12SI	1-5-6
304.	REGULADOR ELECTRONICO DE MOTOR	Mi-171 E	ERD-3VM	1-5-6

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION N° 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.



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

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

VENCIMIENTO 15 de Octubre de 2024

REVISION N° 000 - Fecha Emisión: 16 de Noviembre 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.