

**FUERZAS MILITARES DE COLOMBIA  
FUERZA AÉREA COLOMBIANA**



**COMANDO AÉREO DE COMBATE No. 5  
GRUPO TÉCNICO No 53**

**AVISO DE OFRECIMIENTO DE MATERIAL SUSCEPTIBLE DE BAJA GRUTE – CELOG  
CACOM-5**

Rionegro, miércoles cinco (05) de junio de dos mil veinticuatro (2024)

Entidad: **FUERZA AÉREA COLOMBIANA – COMANDO AÉREO DE COMBATE No. 5**

**A LAS ENTIDADES DEL ESTADO**

**C O N S I D E R A N D O**

Que la Ley 42 de 1.993 derogó expresamente las leyes y decretos que constituían el fundamento de derecho de la Resolución No. 004 de 1.960, por lo cual se dictan normas para el inventario, registro, responsabilidad y control de los bienes de la Nación, por lo cual corresponde a cada una de las Entidades establecer los mecanismos procedimientos y requisitos para la legalización de los Inventarios Fiscales. Que es deber de la Base Aérea COFAC, dar de baja definitiva los bienes fiscales que están fuera de servicio por encontrarse inservibles, obsoletos e innecesarios. Que la Resolución Ministerial No 2734 del 11 de agosto de 2021, actualizó el Manual de Procedimientos Administrativos y Contables para el manejo de Bienes del Ministerio de Defensa Nacional (Cuarta Versión), derogando la Resolución No 9529 del 26 de diciembre de 2017 y reglamento los procedimientos de baja de bienes inservibles, obsoletos e innecesarios y por hurto, perdida y/o destrucción o por reparación antieconómica del Ministerio de Defensa.

Que el artículo 355 de la Constitución Política establece:

“ARTÍCULO 355. Ninguna de las ramas u órganos del poder público podrá decretar auxilios o donaciones en favor de las personas naturales o jurídicas de derecho privado. (...)”

Que la Resolución Ministerial No 2734 del 11 de agosto de 2021, actualizó el Manual de Procedimientos Administrativos y Contables para el manejo de Bienes del Ministerio de Defensa Nacional (Cuarta Versión) y en su documento contempló:

“ 4.2.1.5 Baja en cuenta de bienes Corresponde a los Ordenadores del Gasto o quienes hagan

sus veces, por delegación o en cumplimiento de sus funciones, Comandante de la Unidad centralizada administrativamente que tenga a cargo el control de bienes, autorizar la baja mediante acto administrativo motivado, teniendo en cuenta la recomendación del Comité de Baja de Bienes y el concepto técnico emitido por personal idóneo, en el cual se determine que el bien no se encuentre en condiciones de prestar el servicio para el cual se adquirió, perdió su potencial de servicio por: encontrarse obsoleto, inservible, vencido, por reparación antieconómica, no susceptibles de readaptación, reparación o reconfiguración para su uso, por cumplimiento de ciclo de vida; o no se requiera para el cumplimiento del cometido estatal de la entidad y determinar la destinación final que debe dársele a los mismos.

Una vez dados de baja estos bienes deben registrarse en cuentas de orden, mientras se llevan a cabo los trámites administrativos relacionados con la destinación final establecida por el ordenador de gasto. (No deben almacenarse por largos periodos de tiempo - máximo tres meses).

Para los bienes que serán objeto de baja debe contemplarse previamente si otra Unidad o entidad del sector defensa o entidad pública, los requiere para su uso, en cuyo caso aplicaría el procedimiento de transferencia interna o transferencia de bienes.

“Que los conceptos técnicos del material en proceso de baja, obrantes en el expediente físico, establecen que, en su generalidad los bienes de lista, están en desuso y/o no son requeridos por la Fuerza Aérea Colombiana, ante su actual estado de no encontrarse en condiciones de prestar el servicio para el cual se adquirieron o pérdida de su potencial de servicio (obsoletos, inservibles, con reparación antieconómica) o por cumplimiento de ciclo de vida y no tienen condiciones especiales que inhabiliten por seguridad o reserva su ofrecimiento a otras entidades del Estado.

Que el Decreto 1082 de 2015 en su artículo 2.2.1.2.2.4.3., determina el procedimiento para la enajenación a título gratuito de bienes muebles entre entidades estatales, al consagrar:

"Artículo 2.2.1.2.2.4.3. Enajenación de bienes muebles a título gratuito entre Entidades Estatales. Las Entidades Estatales deben hacer un inventario de los bienes muebles que no utilizan y ofrecerlos a título gratuito a las Entidades Estatales a través de un acto administrativo motivado que deben publicar en su página web.

La Entidad Estatal interesada en adquirir estos bienes a título gratuito, debe manifestarlo por escrito dentro de los treinta (30) días calendario siguiente a la fecha de publicación del acto administrativo.

En tal manifestación la Entidad Estatal debe señalar la necesidad funcional que pretende satisfacer con el bien y las razones que justifican su solicitud.

Si hay dos o más manifestaciones de interés de Entidades Estatales para el mismo bien, la Entidad Estatal que primero haya manifestado su interés debe tener preferencia. Los representantes legales de la Entidad Estatal titular del bien y la interesada en recibirlo, deben suscribir un acta de entrega en la cual deben establecer la fecha de la entrega material del bien, la cual no debe ser mayor a treinta (30) días calendario, contados a partir de la suscripción del acta de entrega.

" Que concordante con lo anterior , así como con las instrucciones y políticas de Buen Gobierno y las políticas de la Entidad orientadas al mejoramiento y racionalización del gasto público y manejo de los recursos públicos ajustados a la austeridad, eficiencia, economía y eficacia, con el fin obrar de manera responsable y hacer prevalecer el principio de economía y publicidad en el marco de las normas de austeridad de gasto público, agotando la instancia en que los mismos bienes le pueden ser de utilidad a otra entidad estatal economizándoles su presupuesto al no tener que

adquirirlos en el mercado, y coadyuvando así con la necesidad de depurar los activos de la Entidad, reducir los inventarios, costos de almacenamiento, de tenencia, posesión y resguardo de los bienes en desuso y/o no requeridos por la entidad, el ordenador del gasto;

Por lo anterior, se establece ofrecer en enajenación a título gratuito a entidades públicas de cualquier orden, los siguientes bienes de propiedad de la Fuerza Aérea Colombiana – Comando Aéreo de Combate No. 5 – Almacenes del Centro Logístico del Grupo Técnico No 53

LISTADO ELEMENTOS BAJA 2024 ALMACÉN HERRAMIENTAS							
ITEM	COD. MATERIAL	CANT	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE PARTE Y/O NRO DE INVENTARIO	NÚMERO DE SERIE	CONCEPTO	CONDICIÓN
1	163700033714	1	ANALIZADOR DE COMUNICACIONES	800405000000000000116692	000000000598002391	PRESENTA FALLAS EN LA PANTALLA, NO ENCIENDA Y SE ENVIDA A CENTRO METROLOGIA PARA SU REVISIÓN Y EL DIAGNÓSTICO ES QUE NO TIENE REPARACIÓN DEBIDO A LA OBSOLESCENCIA NO SE ENCUENTRAN LOS REPUESTOS EN EL MERCADO MOTIVO POR EL CUAL NO ES VIABLE SU REPARACIÓN ELEMENTO INSERVIBLE PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO.	INSERVIBLE
2	163700033771	1	BANCO PROGRAMACION TELEFONOS DZM	800405000000000000033382	CND9472L9D	ELEMENTO PRESENTA CORTO EN SU TARJETA INTEGRADA NO SE CUENTA CON REPUESTOS PARA REPARACIÓN ELEMENTO INSERVIBLE PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO	INSERVIBLE
3	869000028202	1	BRIEFCASE SCALE BCS-40	8004050000000000000227239	ART-BCS-028	EL INSTRUMENTO NO ENCIENDE LOS BOTONES DEL MÓDULO DE ENCENDIDO Y TAPA SE ENCUENTRA EN MAL ESTADO REPARACIÓN ANTIECONÓMICA, ELEMENTO PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO ELEMENTO INSERVIBLE	INSERVIBLE
4	163700033769	1	BLADE CLAMP	8004050000000000000290076	SA01	TIENE LA MORDAZA LH NO ASEGURA CORRECTAMENTE. ELEMENTO SE ENCUENTRA INSERVIBLE Y NO ES APTO PARA SU USO.	INSERVIBLE
5	869000028204	1	BOMBA MANUAL ROTARY HAND PUMP	8004050000000000000298991	NT112-01	BOMBA PRESENTA DAÑOS INTERNOS EN LOS MECANISMOS ROTATIVOS LO CUAL NO PERMITE SU FUNCIONAMIENTO, ESTE ELEMENTO QUEDA INSERVIBLE	INSERVIBLE
6	163700033770	1	CAJA HERRAMIENTAS	8004050000000000000299089	7EA963	CAJA PRESENTA DETERIORO POR USO, SE ENCUENTRAN DAÑADOS SUS SEGUROS Y MANIJA DE AGARRE, NO ES POSIBLE SU REPARACIÓN PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO ELEMENTO INSERVIBLE	INSERVIBLE
7	163700033766	1	CHECKING UNIT	80040500000000000000648887	88-107	MANÓMETRO CON DAÑO EN SU MECANISMO DE TENSIÓN NO PERMITE AJUSTE SE RECOMIENDA SU CAMBIO FACMP-3959 ELEMENTO INSERVIBLE	INSERVIBLE
8	869000028199	1	COUNTERSINK KIT	80040500000000000000521270	05H29EA114	ELEMENTO CON COMPONENTES DAÑADOS YA NO ES APTO PARA EL SERVICIO, PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO ELEMENTO INSERVIBLE, NO CUENTA CON LOS ACCESORIOS PARA CUMPLIR CON LA FUNCIÓN PARA LA CUAL FUE DISEÑADO.	INSERVIBLE
9	163700033772	1	DESTORNILLADOR NEUMATICO ANGULAR	8004050000000000000112692	9-36-3	ELEMENTO PRESENTA FALLA MOTOR QUEMADO EQUIPO INSERVIBLE PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO NO SE ENCUENTRA CONDICIÓN PARA SU REPARACIÓN.	INSERVIBLE
10	869000028196	1	ELECTRONIC DIGITAL CALIPER W ESTRA LARGUE LCD SCR	80040500000000000000522663	00000000020170118	EQUIPO PRESENTO CAIDA, QUEDO INSERVIBLE SE ROMPIÓ EL DISPLAY, PARÁMETROS DE CALIBRACIÓN FUERA DE LÍMITES, NO PERMITE CALIBRACIÓN.	INSERVIBLE
11	869000028195	1	ELECTRONIC DIGITAL CALIPER W ESTRA LARGUE LCD SCR	80040500000000000000522658	C5EC017	ELEMENTO CON COMPONENTES DAÑADOS YA NO ES APTO PARA EL SERVICIO PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO INSERVIBLE	INSERVIBLE
12	869000028208	1	HIGH SPEED STEEL CHUCKING REAMER SET	80040500000000000000439458	05H29EA106	ELEMENTO TIENE PIEZAS ROTAS Y SE ENCUENTRA DETERIORADO PIEZAS EN MAL ESTADO, INSERVIBLES PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO CUMPLIÓ SU VIDA ÚTIL, NO APTO PARA USO DE PRECISIÓN AERONÁUTICO.	INSERVIBLE



La seguridad  
de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

13	869000028206	1	LUZ PORTATIL INALAMBRICA 18V	800405000000000000619952	000000000212608291	ELEMENTO PRESENTA CORTO INTERNO, SE QUEMÓ SU LED Y PRESENTA OLOR A QUEMADO PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO ELEMENTO INSERVIBLE	INSERVIBLE
14	869000028205	1	MULTÍMETRO CON PANTALLA EXTRAÍBLE	800405000000000000479200	00000000031280004	EQUIPO FUERA DE PARÁMETROS POR FALLOS EN LA TARJETA PRINCIPAL QUEDANDO INSERVIBLE PARA TRABAJOS MANTENIMIENTO, PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO.	INSERVIBLE
15	869000028197	1	PIE DE REY DIGITAL	800405000000000000430320	WBA0207	ELEMENTO FUERA DE PARÁMETROS SE ENCUENTRA INSERVIBLE Y NO ES APTO PARA LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO. ELEMENTO PRESENTA MÚLTIPLES DAÑOS IRREPARABLES.	INSERVIBLE
16	163700033767	1	RADIO-TRANSECTOR	800405000000000000096347	00000000000506107	ELEMENTO NO TIENE REPARACIÓN POR CONDICIÓN DE TIEMPO DE USO, NO ES VIABLE SU REPARACIÓN POR COSTO DE ADQUISICIÓN. TIENE CORTO EN LA TARJETA PRINCIPAL. ELEMENTO ES INSERVIBLE Y OBSOLETO	INSERVIBLE
17	163700033579	1	RADIO-TRANSECTOR	8004050000000000000258416	721CHZ4700	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
18	163700033568	1	RADIO-TRANSECTOR	8004050000000000000258401	721CHZ4671	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
19	163700033572	1	RADIO-TRANSECTOR	8004050000000000000258389	721CHZ4070	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
20	163700033580	1	RADIO-TRANSECTOR	8004050000000000000258404	721CHZ4675	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE	INSERVIBLE



La seguridad  
es de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

						ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	
21	163700033567	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000258393	721CHZ4083	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
22	163700033569	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000258392	721CHZ4080	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
23	163700033570	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000258394	721CHZ4085	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
24	163700033571	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000258388	721CHZ4067	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE





La seguridad  
de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

25	163700033573	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000258411	721CHZ4689	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
26	163700033575	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000258385	721CHZ4061	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
27	163700033576	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000258409	721CHZ4687	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
28	163700033578	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000258418	721CHZ4704	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
29	163700033581	1	RADIO-TRANSEPTOR	800405000000000000283386	721CJX0968	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR,	INSERVIBLE



La seguridad  
es de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

						TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	
30	163700033583	1	RADIO-TRANSEPTOR	8004050000000000000283389	721CJX0971	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE, DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
31	163700033584	1	RADIO-TRANSEPTOR	8004050000000000000283388	721CJX0970	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE, DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
32	163700033585	1	RADIO-TRANSEPTOR	8004050000000000000283399	721CJX0981	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE, DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
33	163700033586	1	RADIO-TRANSEPTOR	8004050000000000000283400	721CJX0982	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MERCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE, DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE



La seguridad  
de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

34	163700033587	1	RADIO-TRANSEPTOR	8004050000000000000283398	721CJX0980	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
35	163700033588	1	RADIO-TRANSEPTOR	8004050000000000000283387	721CJX0969	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
36	163700033589	1	RADIO-TRANSEPTOR	8004050000000000000283383	721CJX0965	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
37	163700033590	1	RADIO-TRANSEPTOR	8004050000000000000283403	721CJX0984	PRESENTA FALLA EN EL COMPONENTE LLAMADO CONTROL UNIVERSAL FLEX P/N 0105956T8 Y DE ACUERDO CON LO INFORMADO POR LA JEFATURA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES MEDIANTE CIRCULAR N° FAC -S-2024-002270-CR DEL 27 DE FEBRERO DE 2024/MDN-COGFM-FAC-COFAC-JEMFA-CODAF-JETIC, DADA LA OBSOLESCENCIA DE LOS RADIOS XST-4250 NO EXISTE SOPORTE PARA EQUIPOS EN EL MARCADO, EN RAZÓN A QUE YA FUERON DESCONTINUADOS POR LA CASA FABRICANTE. DE ACUERDO CON LO ANTERIOR, TÉCNICAMENTE NO ES POSIBLE REALIZAR LA REPARACIÓN DE LOS RADIOS POR FALTA DE REPUESTOS Y EN CONSECUENCIA, SE DEBE INICIAR PROCESO DE BAJA.	INSERVIBLE
38	163700033768	1	REMACHADORA CHERRY MAX	8004050000000000000128055	02-8-5596	PRESENTA PERDIDA DE PRESIÓN EN PISTÓN PRINCIPAL, EMPAQUES DETERIORADOS Y MÚLTIPLES ESCAPES DE HIDRÁULICO. ELEMENTO INSERVIBLE	INSERVIBLE
39	869000028207	1	TALADRO INALAMBRICO	8004050000000000000075726	000000000000028701	ELEMENTO NO FUNCIONA SE DAÑARON SUS PARTES INTERNAS. MATERIAL INSERVIBLE Y NO APTO PARA TRABAJOS DE MANTENIMIENTO PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO PRESENTA MOTOR QUEMADO MORDAZAS DEL MANDRIL NO AJUSTAN Y BATERÍAS NO ALMACENAN CARGA.	INSERVIBLE





40	163700033706	1	TOOL KIT GENERAL MECHANIC	800405000000000000282302	KMG06	CAJA PRESENTA DETERIORO POR USO, SE ENCUENTRAN DAÑADOS SUS SEGUROS Y MANIJA DE AGARRE, NO ES POSIBLE SU REPARACIÓN PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO ELEMENTO INSERVIBLE	INSERVIBLE
41	869000028201	1	TORQUE WRENCH 200-1000 LB IN	800405000000000000149422	000000000707646839	EQUIPO PRESENTA DETERIORO EN SUS COMPONENTES INTERNOS SUS LECTURAS NO SON CONFIABLES NI REPETIBLES SE RECOMIENDA SU BAJA. CERTIFICADO CMC FACCT-10192	INSERVIBLE
42	869000028198	1	TORQUIMETRO 150-1000 LB IN	800405000000000000117825	000000010940022535	EQUIPO PRESENTA ELEMENTOS DEL CABEZAL EN MAL ESTADO, NO APTO PARA EL SERVICIO INFORME EQUIPO NO CALIBRADO FACCT-9874 PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO INSERVIBLE	INSERVIBLE
43	869000028200	1	TORQUIMETRO 40-200 LB IN	800405000000000000150894	000000006950032974	EQUIPO PRESENTA ELEMENTOS DEL CABEZAL EN MAL ESTADO, NO APTO PARA EL SERVICIO INFORME EQUIPO NO CALIBRADO FACCT-9874 PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO INSERVIBLE	INSERVIBLE
44	869000028203	1	TALADRO INALAMBRICO	800405000000000000349794	00000000011055049	EQUIPO PRESENTA SEGURO EN MAL ESTADO LO QUE IMPIDE FIJAR EL VALOR DESEADO. NO APTO PARA EL SERVICIO. CERTIFICADO CMC FACCT-9847	INSERVIBLE
45	163700033765	1	GENERADOR DE ONDA	8004050000000000000648883	US36006969	TALADRO CON DOS BATERÍAS EN MAL ESTADO TALADRO NO PRENDE, MOTOR DAÑADO.	INSERVIBLE
46	163700033773	1	BLADE CLAMP	800405000000000000408023	000000000000001144	EQUIPO FUERA DE PARÁMETROS POR FALLOS EN LA TARJETA DE VOLTAJE PRINCIPAL QUEDANDO INSERVIBLE PARA TRABAJOS PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO. EQUIPO PRESENTA CIRCUITOS INTEGRADOS QUEMADOS LO QUE IMPIDE SU REPARACIÓN Y RETORNO AL SERVICIO.	INSERVIBLE
47	165500025252	1	TOOL SET AVIATION CAJA 90	800405000000000000124265	000000000000000090	EQUIPO TIENE DAÑO LOS PERNOS DE SUJECIÓN Y SU CAUCHO DE AGARRE SE DAÑO, LO CUAL HACE QUE EL ELEMENTO ESTE INSERVIBLE PARA EL TRABAJO DE MANTENIMIENTO, PIERDE SU POTENCIAL DE SERVICIO	INSERVIBLE

DE ACUERDO A LO ESTIPULADO EN EL MANUAL DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS Y CONTABLES PARA EL MANEJO DE BIENES DEL MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL – BAJA EN CUENTAS DE BIENES, CONCEPTO TÉCNICO EMITIDO POR PERSONAL IDÓNEO, EL CUAL SE DETERMINE QUE EL BIEN NO SE ENCUENTRA EN CONDICIONES DE PRESTAR EL SERVICIO PARA EL CUAL SE ADQUIRIÓ, PERDIÓ SU POTENCIAL DE SERVICIO POR ENCONTRARSE OBSOLETO, INSERVIBLE, VENCIDO POR REPARACIÓN ANTIECONÓMICA NO SUSCEPTIBLES DE READAPTACIÓN O RECONFIGURACIÓN PARA SU USO, POR CUMPLIMIENTO DE CICLO DE VIDA; O NO SE REQUIERA PARA EL CUMPLIMIENTO DEL COMETIDO ESTATAL DE LA ENTIDAD Y DETERMINAR LA DESTINACIÓN FINAL QUE DEBE DARSE A LOS MISMOS, VIGENCIA 2023. CADA ELEMENTO CUENTA CON SU RESPECTIVA FORMA FAC 4-045T TARJETA DE CONDENACIÓN O RECHAZO. ASÍ MISMO SE TIENE COMO REFERENCIA EL PROCEDIMIENTO PARA LA BAJA Y DESTINO FINAL DE BIENES PROPIEDAD DE LA FUERZA (GA-JELOG-PR-025). CONCEPTO DADO A LOS 22 DÍAS DEL MES DE MAYO DE 2024. NOTA ACLARATORIA: ALGUNAS FORMAS FAC 4-045T FUERON FIRMADAS POR INSPECTORES DE CADA ÁREA ESPECÍFICA, LA FIRMA DEL CONCEPTO GENERAL ES DADA POR EL INSPECTOR DESIGNADO PARA LA PRESENTE VIGENCIA BAJA 2024.



La seguridad  
de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

LISTADO ELEMENTOS BAJA 2024 ALMACÉN AERONÁUTICO

ITEM	COD. MATERIAL	CANT	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE PARTE Y/O NRO DE INVENTARIO	NÚMERO DE SERIE	CONCEPTO	CONDICIÓN
1	1001151	10	FILTER ELEMENT,FLUID	M8815/6-8	N/A	OBSOLETO MATERIAL NO APLICA POR CAMBIO PARTE NÚMERO PARA TRABAJOS UH-60L	INSERVIBLE
2	1002297	1	ELBOW,SWIVEL FLANGE TO TUBE	MS20762-12	N/A	MATERIAL YA NO APLICA POR CAMBIO DE BOLETIN	INSERVIBLE
3	1002561	1364	SCREW,MACHINE	5305-00-438-8682	N/A	NO APLICABLE, SEGÚN TM 1520-237-23 VERSION 4,1,1,1 MATERIAL PERDIDO SE POTENCIAL DE SERVICIO	INSERVIBLE
4	1006872	3	WIRING HARNESS,BRAN	70552-01109-043	N/A	OBSOLETO NO APLICA AL EQUIPO UH-60L	INSERVIBLE
5	1006872	1	WIRING HARNESS,BRAN	70552-01109-043	N/A	OBSOLETO NO APLICA AL EQUIPO UH-60L	INSERVIBLE
6	1006923	3	LIGHT,DOVE	70553-02007-043	N/A	NO APLICA POR SER UH60-A	INSERVIBLE
7	1011076	13	GASKET	AS3492-01	N/A	OBSOLETO NO APLICA AL EQUIPO UH-60L, FABRICADO EN ASBESTO.	INSERVIBLE
8	1092072	5	TRANSISTOR	2N2102	N/A	NO APLICABLE, SEGÚN TM 1520-237-23 VERSION 4,1,1,1 MATERIAL PERDIDO SE POTENCIAL DE SERVICIO, SE EVIDENCIA DETERIORO	INSERVIBLE
9	1366531	1	SPRING,BIAS CONTROL	274021-1	N/A	NO APLICABLE, SEGÚN TM 1520-237-23 VERSION 4,1,1,1 MATERIAL PERDIDO SE POTENCIAL DE SERVICIO	INSERVIBLE
10	1490955	19	GEAR,SPUR	65C9752	N/A	POR POTENCIAL DE SERVICIO MATERIAL OBSOLETO NO SE ENCUENTRA EN IADS VERSION 4,1,1,1 TM 1520-237-23	INSERVIBLE
11	1510541	38	PACKING,PREFORMED	90114-014	N/A	ELEMENTO REQUIERE EMPAQUE INDIVIDUAL	INSERVIBLE
12	1538257	1	SPOOL AND SCREEM BUSHING ASSY	A10765-015	N/A	NO APLICABLE, SEGÚN TM 1520-237-23 VERSION 4,1,1,1 MATERIAL PERDIDO SE POTENCIAL DE SERVICIO	INSERVIBLE

LISTADO ELEMENTOS BAJA 2024 ALMACÉN REPARABLES

ITEM	Material	CANT	Texto breve de material	NSN	Parte Número	Lote	No.Serie	CONCEPTO	CONDICION
1	1007615	1	POWER UNIT,GAS TURBINE ENGINE	2835-01-369-2818	116305-302	X000350740	846232	ELEMENTO PRESENTA DAÑOS FUERA DE LIMITES EN EL COMPRESOR, DAÑOS EN LA RUEDA DE TURBINA, DAÑOS INTERNOS EN CAJA DE REDUCCION Y ACCESORIOS	CONDENADO
2	1011083	1	STARTER,ENGINE,GAS TURBINE	2995-01-464-4318	3505300-9-1	X007779942	B1291-14821	ARRANCADOR PRESENTA DAÑOS INTERNOS FUERA DE LIMITES, ELEMENTO SE SOLICITA DAR DE BAJA POR NO TENER REAPRACION	CONDENADO
3	1000221	1	SPINDLE,HEAD,ROTARY WING	1615-01-442-6926	70102-08200-069	X010839450	A001-02356	ELEMENTO CUMPLE HORAS DE OPERACIÓN POR HARD TIME DE ACUERDO A H-60-19-ASAM-06 Y SE ENTREGA AL ALMACEN REPARABLES CON LOS SIGUIENTES SUB CONJUNTOS MONTADOS TIE ROD S/N C504-07636 Y SPINDLE LINER ASSY S/N A001-02356, ELEMENTOS CUMPLEN PARA REEMPLAZO DE ACUERDO A TM1-1520-237-23&P	CONDENADO
4	1000221	1	SPINDLE,HEAD,ROTARY WING	1615-01-442-6926	70102-08200-069	X010839451	A001-02329	ELEMENTO CUMPLE HORAS DE OPERACIÓN POR HARD TIME DE ACUERDO A H-60-19-ASAM-06 Y SE ENTREGA AL ALMACEN REPARABLES CON LOS SIGUIENTES SUB CONJUNTOS MONTADOS TIE ROD S/N C504-07697 Y SPINDLE LINER ASSY S/N A001-02329, ELEMENTOS CUMPLEN PARA REEMPLAZO DE ACUERDO A TM1-1520-237-23&P	CONDENADO



La seguridad  
es de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SEVA A LAS ESTRELLAS

5	1343922	1	NAVIGATION SET,SATE	5826-01-552-8113	81439-12-240D	X000216100	1204H006	OM 50195241 SE EFECTUO REVISION POR CONDICION, ENCONTRANDO MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES (POWER SUPPLY Y/O COMPUTER MODULE, RECEIVER CIRCUIT CARD) Y EL CONECTOR DE LA TARJETA DE BASE DE DATOS AVERIADA, ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO	CONDENADO
6	1000136	1	PROCESSOR,COMMAND	6610-01-280-9729	CP-2036/A	X006335896	.0174	OM 50156324 SE EFECTUO REVISION POR CONDICION, ENCONTRANDOSE MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES (TARJETAS ELECTRONICAS SE ENCUENTRAN EN CORTO CIRCUITO, LOS CONECTORES ELECTRICOS PRESENTAN EXCESIVA CORROSION) ES ANTIECONOMICA SU REPARACION POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM1-1520-237-23&P WP 3949	CONDENADO
7	1000461	1	DAMPENER,FLUTTER	1650-01-285-3023	70106-08100-044	X000834926	A106-05349	ELEMENTO NO TIENE PLACA DE IDENTIFICACION FISICO Y O FORMA FAC4-042T SE EVIDENCIA NUMERO DE PARTE 70106-08001-042. EL CUAL DE ACUERDO AL MANUAL TM1-1520-237-23&P WP 2991 FUE REEMPLAZDO POR EL PN 70106-08100-046 Y PRESENTA ESCAPE POR EL PISTON	CONDENADO
8	1000054	1	BLOWER,PARTICLE,SEP	2995-01-309-0334	6034T62P16	X010816299	SUPJ9002	PRESENTA DAÑOS INTERNOS FUERA DE LIMITES	CONDENADO
9	1000136	1	PROCESSOR,COMMAND	6610-01-280-9729	CP-2036/A	X000001041	.0127	INSPECCION VISUAL POR CONDICION ENCONTRANDO MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES TARJETA ELECTRONICA "PROCESRO PD" SE ENCUENTRA EN CORTO, REPARACION ANTIECONOMICA ELEMENTO ENVIADO A DISPOSICION FINAL DE ACUERDO TM1-1520-237-23&P WP 3949	CONDENADO
10	1000125	1	AMPLIFIER,ELECTRONI	5996-01-316-2743	70902-02001-048	X000106380	2829	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUNTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES, RATE GYRO, FAN, RELAY "AUTO ENGAGE" K6 INOPERATIVO. TARJETAS ELECTRONICAS PRESENTAN VARIOS REPORTES DE FALLA CUANDO SE CHEQUEA CON EL TESTER UX VALIDATOR S/N 3X4510331 FECHA CALIBRACION: 14/04/2023.ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM1-1520-237-23&P WP395	CONDENADO
11	1012711	1	POWER SUPPLY	6130-01-211-6790	70553-05002-110	X000000948	4332	SE EFECTUO INSPECCION VISUAL POR CONDICION, SE EFECTUO CAZAFALAS DE ACUERDO TM1-1520-237-23&P WP0134. EVIDENCIANDO TARJETAS ELECTRONICAS Y CONDENSADORES PRESENTAN CORTO-CIRCUITO Y ELEMENTOS QUEMADOS, NO TIENE PLAQUETA DE IDENTIFICACION, REPARACION ANTI-ECONOMICA RAZON POR LA CUAL SE CONDENA EL ELEMENTO	CONDENADO



La seguridad  
de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SEVA A LAS ESTRELLAS

12	1012711	1	POWER SUPPLY	6130-01-211-6790	70553-05002-110	X005310808	55731	SE EFECTUO INSPECCION VISUAL POR CONDICION, SE EFECTUO CAZAFALAS DE ACUERDO TM1-1520-237-23&P WP0134. EVIDENCIANDO TARJETAS ELECTRONICAS Y CONDENSADORES PRESENTAN CORTO-CIRCUITO Y ELEMENTOS QUEMADOS, NO TIENE PLAQUETA DE IDENTIFICACION (MARCACION EN RESALTADOR) , REPARACION ANTI-ECONOMICA RAZON POR LA CUAL SE CONDENA EL ELEMENTO	CONDENADO
13	1000326	1	RECEIVER- TRANSMITTER,RADAR	5841-01-421-4162	HG7209AD01	X004989493	158AA	SE EFECTUO REVISION POR CONDICION, SU CHEQUEO OPERACIONAL, SE DETECTO QUE LA ETAPA DE TRANSMISION TIENE INTERMITENCIA Y LA FUENTE SE DESAJUSTA EN EL CIRCUITO DE POTENCIA. ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM11-5841-292-13&P TECHNICAL MANUAL ALTIMETER SET, ELECTRONIC.	CONDENADO
14	1000389	1	SELECTOR,MODE,HSI-V	5821-01-454-3550	70450-01901-114	X008900578	1020102	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES. EL CIRCUITO IMPRESO QUE COMUNICA DESDE EL SECTOR ELECTRICO PRINCIPAL HACIA LAS TARJETAS ELECTRONICAS SE ENCUENTRA DEFECTUOSO, LA SECCION "POWER SUPPLY" TIENE VARIOS ELEMENTOS EN CORTO-CIRCUITO (CONDENSADORES, TRANSISTORES Y RELEVOS). ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM1-1520-237-23&P WP 3964 "SCHEMATICS DIAGRAM".	CONDENADO
15	1000389	1	SELECTOR,MODULE	5821-01-215-6679	3822153-4	X000152469	98080107	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES. LA TARJETA ELECTRONICA "POWER SUPPLY" TIENE VARIOS COMPONENTES EN CORTO-CIRCUITO. LA CINTA ELECTRICA DESDE EL CONECTOR PRINCIPAL HACIA UNIDAD DE LAS CAPSULAS ("LIGHT TEST"), SE ENCUENTRA DETERIORADA. ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM1-1520-237-23&P WP 3964 "SCHEMATICS DIAGRAM".	CONDENADO
16	1000125	1	AMPLIFIER,ELECTRONI	5996-01-316-2743	70902-02001-048	X000071457	2107	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES. LAS TARJETAS ELECTRONICAS "A4" Y "A5" (POWER SUPPLY) PRESENTAN CORTO-CIRCUITO, LA SECCION DE LOS RELAYS DEFECTUOSOS, "FAN" Y EL "RATE GYRO" INOPERATIVOS. ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM1-1520-237-23&P WP3951 "STABILATOR UNITS SCHEMATICS DIAGRAM".	CONDENADO



La seguridad  
es de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

17	1000125	1	AMPLIFIER,ELECTRONI	5996-01-316-2743	70902-02001-048	X000000820	2383A	SE EFECTUO REVISION POR CONDICIÓN, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES. EN LA SECCIÓN " POWER SUPPLY" TRANSFORMADOR 115 VAC Y "RELAY" KG SE ENCUENTRA EN CORTO, EL FAN EL RATE GYRO INOPERATIVOS. TARJETAS ELECTRONICAS PRESENTAN VARIOS REPORTES DE FALLA CUANDO SE CHEQUEA CON EL TESTER VR VALIDATOR S/N 3X4510331 FC 14/04/2023 ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACIÓN, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IPW TM1-1030-237-232P WP3951 OM 50156216	CONDENADO
18	1000125	1	AMPLIFIER,ELECTRONI	5996-01-316-2743	70902-02001-048	X000130981	3703A	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES. LAS TARJETAS ELECTRONICAS "A4" Y "A5" QUE CORRESPONDE LA ETAPA "POWER SUPPLY" PRESENTAN EXCESIVA CORROSION. EL FAN Y EL RATE GYRO INOPERATIVOS. EL CONECTOR "J2" RATE GYRO SE ENCUENTRA DEFECTUOSO, ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM1-1520-237-23&P WP3951 "STABILATOR UNITS SCHEMATICS DIAGRAM".	CONDENADO
19	1000125	1	AMPLIFIER,ELECTRONI	5996-01-316-2743	70902-02001-048	X000010176	2652A	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES. EN LA SECCION "POWER SUPPLY" (TRANSFORMADOR 115 VAC SE ENCUENTRA EN CORTO, LOS CONTACTOS ELECTRICOS DEL RELAY K6 DEFECTUOSO), EL FAN Y EL RATE GYRO INOPERATIVOS, LAS TARJETAS ELECTRONICAS PRESENTA VARIOS REPORTES DE FALLA CUANDO SE CHEQUEA CON EL TESTER UX VALIDATOR S/N 3X4510331 FECHA DE CALIBRACION: 14/04/2023.ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM1-1520-237-23&P WP3951 "STABILATOR UNITS SCHEMATICS DIAGRAM".	CONDENADO



La seguridad  
de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

20	1000125	1	AMPLIFIER,ELECTRONI	5996-01-316-2743	70902-02001-048	X010429511	2627A	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES. EN LA SECCION "POWER SUPPLY" (RELAYS DEFECTUOSOS), EL FAN Y EL RATE GYRO INOPERATIVOS, LOS CONECTORES DE LAS TARJETAS ELECTRONICAS PRESENTA EXCESIVA CORROSION, ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO.IAW TM1-1520-237-23&P WP3951 "STABILATOR UNITS SCHEMATICS DIAGRAM".	CONDENADO
21	1000040	1	CONTROL UNIT,APU	2995-01-169-5291	163290-100	X000151753	7584-2461	ELEMENTO PRESENTA FALLA REPETITIVA, ES ANTIECONOMICA SU REPARACION POR LO TANTO SE CONDENA.	CONDENADO
22	1000040	1	CONTROL UNIT,APU	2995-01-169-5291	163290-100	X006755889	7375-0541	ELEMENTO PRESENTA FALLA REPETITIVA, ES ANTIECONOMICA SU REPARACION POR LO TANTO SE CONDENA.	CONDENADO
23	1000211	1	SOPORTE, COMPONENTE ESTRUCTURAL, AERONAV	1560-01-286-8870	70400-08117-049	X000001387	D390-01781	BELLCRANK PRESENTA GOLPE CON PERDIDA DE MATERIAL EN EL AREA DEL LUG A FUERA DE LIMETES: PROFUNDIDAD DAÑO: 0,008 INCH, ANCHO 0,126 INCH LARGO : 0,475 INCH	CONDENADO
24	1000394	1	ALTIMETER,ENCODER	6610-01-176-9314	101450-31243	X000001599	146506	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES (VIBRADOR INOPERATIVO, GASKETS DESGASTADOS, MOTOR "ON/OFF" Y VIDRIOS DEFECTUOSOS). ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM1-1520-237-23&P WP0100.	CONDENADO
25	1048901	1	TRANSMITTER,INDUCTIO N COMPASS	6605-01-217-6151	071-1052-00	X006289249	KMT112-80547	CONECTOR MAGNETIC AZIMUTH TRANSMITTER SE ENCUENTRA ROTO MATERIAL NO ES REPARABLE POR SER UNIDAD SELLADA DE ACUERDO AL MANUAL DE MATENIMINETO KMT112 MAGNETIC AZIMUTH TRANSMITTER MANUAL NUMERO 006-15624-0007 DE LA HONEY WELL EN EL PROCEDIMIENTO 5,2,3 RAZON EN LA CUAL SE CONDENA MATERIAL.	CONDENADO
26	1048901	1	TRANSMITTER,INDUCTIO N COMPASS	6605-01-217-6151	071-1052-00	X009780079	KMT112-83607	MATERIAL INDUCE RUMBOS ENTRE 70 Y 100° INDICADOS EN HSI PILOTO Y COPILOTO DE DESFASE. MATERIAL NO ES REPARABLE POR SE UNIDAD SELLADA DE ACUERDO AL MANUAL DE MANTENIMIENTO KMT 112 MAGNETIC AZIMUTH TRANSMITTER, MANUAL NUMERO 006-15624-0007 DE LA HONEY WELL. PROCEDIMIENTO 5,2,3, RAZON POR LA CUAL SE CONDENA MATERIAL.	CONDENADO
27	1000040	1	CONTROL UNIT,APU	2995-01-169-5291	163290-100	X005670729	7584-0859	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS (LOS SLOTS DE LAS TARJETAS ELECTRONICAS PRESENTA CORTO CIRCUITO ENTRE LOS CONTACTOS ELECTRICOS Y LA SECCION FRONT PANEL, "BITES" PRESENTA EXCESIVA CORROSION) ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO.	CONDENADO





La seguridad  
es de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

28	1000040	1	CONTROL UNIT,APU	2995-01-169-5291	163290-100	X008484890	3246	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS (LOS SLOTS DE LAS TARJETAS ELECTRONICAS Y LA SECCION FRONT PANEL, PRESENTA EXCESIVA CORROSION) ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO.	CONDENADO
29	1000268	1	PUMP,HYDRAULIC	4320-01-207-7228	53023-06	X004627525	194598ABR	ELEMENTO LLEGA EN CONDICION VER POR LA EMPRESA AERONATIC INVESTMENTS INC TALLER SHERWOOD AVIATION, SE DESENSAMBLA E INSPECCIONA PRESENTA INSERTADORES DEL MANIFOLD DAÑADOS, RESERVIORIO PRESENTA DESGASTE SWITCH BAJO NIVEL DAÑADO, ELEMENTO NO SE PUEDE REPARAR EN EL TALLER HYD DEL CACOM-5, NUMERO DE SERIE EN TRAZABILIDAD PRESENTA DUDA, ELEMENTO SE CONSIDERA NO REPARABLE. OM 50157719 AVISO 11348822	CONDENADO
30	1183958	1	VALVE		70310-03104-102	X004368758	447	ELEMENTO PRESENTA ATASCAMIENTO Y CORROSION GALVANICA EN HOUSING, NO OPERA ELECTRICAMENTE	CONDENADO
31	1000340	1	MOTOR,ALTERNATING CURRENT	6105-01-105-6529	2311M-93-1	X008817238	10696	ELEMENTO PRESENTA DAÑO INTERNO, FUERTE RUIDO AL FUNCIONAR	CONDENADO
32	1000340	1	MOTOR,ALTERNATING CURRENT	6105-01-105-6529	2311M-93-1	X008961744	10672	ELEMENTO NO ACCIONA LOS WIPER EN MODO HIGH, ADICIONAL PRESENTA OLOR A QUEMADO	CONDENADO
33	1000337	1	GYROSCOPE,RATE	6615-01-213-9127	13100	X009257891	3501-77	MATERIAL NO PUEDE SER REPARADO POR GRAVEDAD DAÑOS INTERNOS ES ANTIECONOMICA SU REPARACION POR LO QUE SE CONDENA OM 50166399	CONDENADO
34	1000087	1	HUB,ROTOR,HELICOPTO	1615-01-083-6812	70102-11101-042	X010713687	257-0073	NO SE TIENE REGISTRO DE LAS HORAS DE OPERACIÓN DEL ELEMENTO DEBIDO A QUE SU NUMERO DE SERIE GRABADO NO TIENE DATOS CREADOS NI REGISTRADOS EN EL SISTEMA SAP NI EN LOS REGISTROS DE VUELO DE LA AERONAVE, SE CONDENA EL ELEMENTO POR DESCONOCER SUS HORAS DE OPERACION DE ACUERDO A MANUAL TM1-1500-328-23 CHAPTER 9-4 CRITERIA FOR CONDENATION LITERAL J; 9-5 HOW TO MUTILATE LITERAL C.	CONDENADO



La seguridad  
es de todos

Mindefensa



COMANDO GENERAL  
FUERZAS MILITARES



FUERZA AÉREA  
COLOMBIANA  
ASI SE VA A LAS ESTRELLAS

35	1000222	1	SWASHPLATE ASSY	1615-01-210-4572	70104-08000-049	X010700812	A107-03261	SWASPLATE PRESENTA DELAMINACION DEL WEEL FLANGE EN ALOJAMIENTO DE BALINERA LOWER LINK DE LA TIGERA ENTRE AZUL Y AMARILLO. PRESENTA JUEGO AXIAL Y RADIAL FUERA DE LIMITES DE ACUERDO A TM1-1520-237-23&P WP 811. ELEMENTO NO SUCEPTIBLE A REPARACION. CON COMPONENTE INTERNO CON S/N A326-03273 CON NUMERO DE EQUIPO 10005984 NO SERVIISEABLE.	CONDENADO
36	1007632	1	FUEL CONTROL,MAIN,TURBINE ENGINE	2915-01-332-2469	4046T52G27	X001420905	WYG88597 A	ELEMENTO PRESENTA DAÑOS INTERNOS, NO PERMITE EFECTUAR MOVIMIENTOS DEL EJE ACTUADOR	CONDENADO
37	1000297	1	RADIATOR,GEARBOX	1615-01-158-9514	70361-03004-103	X010676144	30980109	RADIADOR PRESENTA 02 RAJADURAS EN L APARTE INFERIOR DERECHA FUERA DE LIMITES DE ACUERDO CON DMWR 1-1615-291	CONDENADO
38	1085697	1	RECEIVER-TRANSMITTER,RADAR	5841-01-421-4162	HG7209AD01	X000000745	R0078	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES (EN LA SECCION INDICADOR, LAS TARIETAS ELECTRONICAS CON EL DISPLAY PRESENTA CORTO CIRCUITO, REOSTATO DE ALTURAS FUERA DE LIMITES, DISPLAY, LUCES DE "DH LO / DH HI" INOPERATIVAS. EN LA SECCION RECEIVER/TRANSMITTER, LA ETAPA DE TRANSMISION, SE ENCUENTRA FUERA DE PARAMETROS EN POTENCIA) ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM11-5841-292-13&P TECHNICAL MANUAL ALTIMETER SET, ELECTRONIC.	CONDENADO
39	1000326	1	RECEIVER-TRANSMITTER,RADAR	5841-01-421-4162	HG7209AD01	X005791351	A0001	SE EFECTUO INSPECCION Y/O REVISION POR CONDICION, MAS DEL 70% DE SUS COMPONENTES SE ENCUENTRAN INOPERATIVOS Y/O INSERVIBLES (PRESENTA CORTO CIRCUITO ENTRE LA ETAPA DE TRANSMISION Y LA ETAPA "POWER SUPPLY", REOSTATO DE ALTURAS FUERA DE LIMITES, MOTOR DC, DISPLAY Y LUCES DE "DH LO / DH HI" INOPERATIVAS) ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION, POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO. IAW TM11-5841-292-13&P TECHNICAL MANUAL ALTIMETER SET, ELECTRONIC.	CONDENADO
40	1000221	1	SPINDLE,HEAD,ROTARY WING	1615-01-442-6926	70102-08200-069	X010755408	A001-03377	ELEMENTO CUMPLE HORAS DE OPERACIÓN POR HARD TIME DE CUERDO A H-60-19-ASAM-06 Y SE ENTREGA AL ALMACEN REPARABLES CON LOS SIGUIENTES SUB-CONJUNTOS MONTADOS CONTROL HORN ASSY S/N A241-13768, TIE ROD S/N B504-04157 Y ELEMENTOS CUMPLEN PARA REEMPLAZO DE ACUERDO A TM1-1520-237-23&P	CONDENADO
41	1007615	1	POWER UNIT,GAS TURBINE ENGINE	2835-01-369-2818	116305-302	X000080364	SP-E-112480	ELEMENTO PRESENTA DAÑOS INTERNOS EN EL COMPRESOR Y DIFUSER, CAMARA DE COMBUSTION PRESENTA FISURA. ELEMENTOS INTERNOS AFECTADOS. WHEEL COMPRESSOR SERIE SIF2888, WHEEL TRUBINE S/N P501	CONDENADO
42	1000091	1	MAIN ROTOR BLADE	1615-01-106-1903	70150-09100-043	X007588449	A007-03518	ELEMENTO SE DA DE BAJA POAR CUMPLIMIENTO DEL CICLO DE VIDA, DE ACUERDO AL MANUAL TM1-1520-23&P, WP 0349. M.R.B CUFF S/N G237-04067	CONDENADO



43	1000337	1	RATE GYRO	6615-01-213-9127	13100	X004989173	3321-90	ELEMENTO PRODUCE MOVIMIENTOS NO COMANDADOS EN EL EJE VERGTICAL ES ANTI-ECONOMICA SU REPARACION POR LO TANTO SE CONDENA EL ELEMENTO	CONDENADO
44	1000290	1	CENTRAL DISPLAY UNIT	1680-01-228-1634	70450-01043-122	R000379457	2527	ES APLICABLE PARA UH60 ALFA , PERO NO AL UH-60 LIMA	REPARADO
45	1085359	1	RECEIVER,RADIO	5826-00-275-0612	792-6216-004	0009065825	7004	NO ES APLICABLE AL UH60L	NUEVO
46	1000133	1	PANEL,INDICADOR	1680-01-225-5633	70450-01043-121	R000024268	3864	ES APLICABLE PARA UH60 ALFA , PERO NO AL UH-60 LIMA	REPARADO
47	1000133	1	PANEL,INDICADOR	1680-01-225-5633	70450-01043-121	R000344545	4683	ES APLICABLE PARA UH60 ALFA , PERO NO AL UH-60 LIMA	REPARADO
48	1000381	1	CONVERTER,SIGNAL DATA	6620-01-342-0470	70450-01043-126	R000398609	1234	ES APLICABLE PARA UH60 ALFA , PERO NO AL UH-60 LIMA	REPARADO
49	1137925	1	ACCELEROMETER,MECHANICAL	6610-00-531-4625	2117-800	0000337138	2446	NO ES APLICABLE AL UH60L	NUEVO
50	1102124	1	ACCELEROMETER,MECHANICAL	6610-00-290-0758	MS28025-1	S000763684	AF52-A20691E	NO ES APLICABLE AL UH60L	SERVICIABLE

El anterior inventario registra las características básicas correspondientes a unos bienes muebles para dar de baja y que se entregarán a título gratuito a una Entidad Pública de cualquier orden y se procederá a su publicación en la página web de la Fuerza Aérea Colombiana, conforme a lo dispuesto en el artículo 2.2.1.2.2.4.3. Del Decreto 1082 de 2015 Enajenación de bienes muebles a título gratuito entre Entidades Estatales, por el término de treinta (30) días calendario.

Las entidades interesadas en los bienes a enajenar a título gratuito, deberán manifestar su interés en forma escrita, través de su representante legal, por los bienes ofertados, dentro de los treinta (30) días calendario siguientes a la fecha de publicación, indicando la necesidad funcional que pretende satisfacer con los bienes y las razones que justifican su solicitud, a través del siguiente medio:

La manifestación podrá ser enviada a la dirección de correo electrónico [correspondencia.c5@fac.mil.co](mailto:correspondencia.c5@fac.mil.co) asunto **“Solicitud a CACOM-5 de bienes a título gratuito”**. Para mayor información favor comunicarse al correo electrónico [marcela.gomez@fac.mil.co](mailto:marcela.gomez@fac.mil.co) celular 3127773481 Comandante Escuadrón Abastecimientos GRUTE No 53.

En el evento de existir dos (2) o más manifestaciones de interés presentadas por entidades públicas de cualquier orden, que cumplan con los requisitos establecidos en el presente Acto Administrativo, se entregarán los bienes ofrecidos a título gratuito a aquella entidad que hubiere manifestado primero su interés.

Los representantes legales o con facultad delegada de la entidad interesada en recibir los bienes a título gratuito que resulte favorecida, suscribirá el acta de entrega en la cual debe establecer la fecha y hora para la recepción y entrega material de los bienes muebles descritos en el artículo primero, la cual no debe ser mayor a treinta (30) días calendario, contados a partir de la suscripción del acta de entrega o acto que haga sus veces.

La entidad pública a la que le sean adjudicados los bienes muebles deberá retirarlos en la dirección: Comando Aéreo de Combate No. 5, Rionegro, Antioquia y asumir todos los gastos que ello demande.



Dado en Rionegro, Antioquia a los 05 días del mes de junio de 2024.



Teniente Coronel  
JOSÉ LUIS CASTELLANOS BOTERO  
Segundo Comandante y Jefe De Estado Mayor CACOM-5



Aprobó: TC. PINZÓN / CDTE GRTE No 53



Elaboró: MY. GÓMEZ / CDTE ESABA GRUTE No 53