

Control de Actualizaciones

Actualización a la versión No.	Actualización realizada	Fecha de emisión
0	Caracterización Inicial	2018-08-23
1	Se realizaron las siguientes actualizaciones a la Caracterización del proceso: Ajuste Código, Ajuste campo Alcance, Ajuste campo Líder y se agregó Productos y/o Servicios.	2021-01-04



Tipo de Macroproceso: Apoyo

Macroproceso: Gestión de Aviación

Objetivo	Alcance	Líder
Ejecutar la cadena logística del sistema de combustible de aviación.	Inicia desde la planeación, recepción, almacenamiento, transporte, terminando con la distribución del combustible a las aeronaves de la División de Aviación Asalto Aéreo. BRIAV-25, BRIAV-32 Y BAAAS, BRIAV-33, BMMA1, BMMA2, BMMA3, BMMA4, BMMA5, BMMA6, BMMA7 Y BMMA8.	Oficial Combustible de la División de Aviación Asalto Aéreo

Proveedor		Entradas del Proceso	Actividades	Salidas del Proceso	Responsable actividad	Cliente	
Interno	Externo					Interno	Externo
Combustibles de Aviación. Gestión Presupuestal		Estadísticas combustibles Necesidad de Combustible Unidades de Aviación Horas de vuelo proyectadas para la vigencia	P 1. Proyectar la necesidad del combustible de aviación.	Necesidad de Combustible de Aviación.	Oficial Combustible de Aviación - DAVAA. Oficial Sección Combustibles de Aviación, Unidades Operativas Menores y Tácticas.	Combustibles de Aviación.	
Combustibles de Aviación.		Necesidad de Combustible de Aviación	P 2. Efectuar el análisis a la necesidad.	Anteproyecto de presupuesto Combustible de Aviación.	Oficial Combustible de Aviación - DAVAA.	Combustibles de Aviación. Gestión Presupuestal	
Combustibles de Aviación. Planeación estratégica Gestión Presupuestal		Anteproyecto de presupuesto Combustible de Aviación. Plan Estratégico Institucional Directiva Seguimiento y Evaluación de la gestión y resultados para el Ejército Nacional, bajo la metodología de Balanced Scorecard.	P 3. Elaborar planes de actividades.	Plan de Acción Informe de Gestión Plan de acción (estratégico y de procesos). Plan de revistas al sistema de Combustibles de Aviación	Oficial Combustible de Aviación - DAVAA. Oficial sección Combustibles de Aviación, Unidades Operativas Menores y Tácticas	Combustibles de Aviación. Planeación estratégica	



Tipo de Macroproceso: Apoyo

Macroproceso: Gestión de Aviación

Proveedor		Entradas del Proceso	Actividades	Salidas del Proceso	Responsable actividad	Cliente	
Interno	Externo					Interno	Externo
Combustibles de Aviación. Planeación estratégica		Cronograma de Actividades Anteproyecto de presupuesto Combustible de Aviación. Radiograma solicitud combustible.	H 4. Consolidar pedidos allegados por parte de las Unidades Operativas Menores y Tácticas. ● Procedimiento Pedido de Combustible JET A-1	Solicitud de pedidos con cargo a los contratos. Planilla controles pedidos de combustible de aviación	Oficial Combustible de Aviación – DAVAA.	Combustibles de Aviación.	Proveedor Combustible de Aviación.
Combustibles de Aviación.	Proveedores Combustibles	Contratos de adquisición y suministro Combustibles de Aviación. Solicitud de pedidos con cargo a los contratos.	H 5. Recibir el Combustible de Aviación solicitado. ● Procedimiento recepción Combustible JET A-1	Radiograma de recepción combustible de aviación. Recibo a satisfacción del Combustible de Aviación. Planilla suministro y recepción de Combustible de Aviación por punto.	Oficial Combustible de Aviación – DAVAA. Suboficial Soporte Logístico BMMA1-8 BRIAV33, Suboficial Soporte Administrativo BMMA1-8 BRIAV 33.	Combustibles de Aviación.	
Combustibles de Aviación.		Entrada del Combustible de Aviación al sistema SAP Planilla suministro y recepción de Combustible de Aviación por punto	H 6. Almacenar el Combustible de Aviación. ● Procedimiento Almacenamiento JET A-1	Planilla suministro y recepción de Combustible de Aviación por punto Entrada del Combustible de Aviación al sistema SAP.	Suboficial Soporte Logístico BMMA1-8 BRIAV-33, Suboficial Soporte Administrativo BMMA1-8 BRIAV-33. Almacenista general de Combustibles.	Combustibles de Aviación.	
Combustibles de Aviación.		Entrada del Combustible de Aviación al sistema SAP.	H 7. Cargar el Combustible de Aviación a los almacenes de los BMMAS. ● Procedimiento: Cargue Combustibles JET A-1 a los Almacenes.	Transacción en SAP traslado de almacén.	Suboficial Soporte Logístico BMMA1-8 BRIAV-33, Suboficial Soporte Administrativo BMMA1-8BRIAV 33. Almacenista general de Combustibles.	Combustibles de Aviación.	



Tipo de Macroproceso: Apoyo

Macroproceso: Gestión de Aviación

Proveedor		Entradas del Proceso	Actividades	Salidas del Proceso	Responsable actividad	Cliente	
Interno	Externo					Interno	Externo
Combustibles de Aviación.		Transacción en SAP traslado de almacén.	<p>H</p> <p>8. Cargar Combustible de Aviación a los centros de costos de las Aeronaves.</p> <p>● Procedimiento cargue combustibles JET A-1 a los Centros de Costo.</p>	<p>Transacción en SAP salida de Combustible</p> <p>Vales de suministro</p>	Suboficial Soporte Logístico BMMA1-8 BRIAV-33, Suboficial Soporte Administrativo BMMA1-8 BRIAV-33.	Combustibles de Aviación	
Combustibles de Aviación		<p>Vales de suministro</p> <p>Plan de revistas al sistema de Combustibles de Aviación.</p> <p>Transacción en SAP salida de Combustible</p>	<p>V</p> <p>9. Hacer seguimiento y control a la cadena de suministro de combustibles de aviación.</p>	<p>Informe de revistas. Parte diario de Combustibles. Estadísticas de Combustibles. Reporte mensual estadístico operacional de las Aeronaves.</p>	<p>Oficial Combustible de Aviación – DAVAA.</p> <p>Oficial sección Combustibles de Aviación Unidades Operativas Menores y Tácticas.</p>	Combustibles de Aviación.	
Combustibles de Aviación.		<p>Informe de revistas.</p> <p>Administración de riesgos.</p> <p>Documentos de retroalimentación (informes, actas, otras).</p>	<p>V</p> <p>10. Autoevaluar los controles y la Gestión del Proceso.</p>	<p>Informe de Gestión Plan de acción (estratégico y de procesos / Informe de Gestión Anual. / Documentos de retroalimentación (informes, actas, otras). / Análisis administración de riesgos. /</p>	<p>Oficial Combustible de Aviación – DAVAA.</p> <p>Oficial sección Combustibles de Aviación Unidades Operativas Menores y Tácticas.</p>	<p>Planeación Estratégica.</p> <p>Gestión de Inspección.</p> <p>Combustibles de Aviación.</p>	
<p>Gestión de Inspección.</p> <p>Combustibles de Aviación.</p>	<p>CGR.</p> <p>MDN.</p> <p>CGFM.</p> <p>Ente Certificador.</p>	<p>Informes (Gestión, Contraloría, de Inspección y Auditorías), Informe desempeño indicadores.</p> <p>Informe de Gestión Plan de acción</p> <p>Informe de Gestión Anual.</p> <p>Administración del Riesgo.</p> <p>Documentos de retroalimentación (informes, actas, otras)</p>	<p>A</p> <p>11. Tomar acciones de mejoramiento.</p>	<p>Planes de mejoramiento.</p>	<p>Oficial Combustible de Aviación – DAVAA.</p> <p>Oficial sección Combustibles de Aviación Unidades Operativas Menores y Tácticas.</p>	<p>Combustibles de Aviación.</p> <p>Gestión de Calidad.</p> <p>Gestión de Inspección.</p>	



Tipo de Macroproceso: Apoyo

Macroproceso: Gestión de Aviación

Requisitos	Indicadores	Riesgos
Ver normograma	Ver Informe de Gestión Plan de Acción	Ver Administración de Riesgos

Productos y/o Servicios

1. Suministro de Combustibles de Aviación JETA-1
2. Mantenimiento equipo FARE