

**AF-3.5**

## Cuadro de Mando Integral

**AF3**  
**GIC y optimización de procesos**  
Base Aérea Inteligente

### Objetivos

Crear una herramienta que permita medir y visualizar la evolución del EA en su proceso de transición de un modelo de Gestión por funciones a un modelo de Gestión por Procesos, así como medir la consecución de objetivos estratégicos de la GIC EA.

Hacer el seguimiento de la estrategia del Ejército del Aire para aplicar la misma metodología de Gestión de Actividades por Procesos en todas sus UCOs.

### Producto Final

Diseño de un Cuadro de Mando Integral como herramienta que visualice el Plan de transición hacia una Organización basada en Procesos del Ejército del Aire y la adecuada Gestión de la Información y del Conocimiento en línea con el MDEF.

Modelado de las actividades (procesos funcionales y operativos) de vida y funcionamiento de las UCOs del EA una Base Aérea, así como modelar también los procesos operativos de una unidad de transporte.

Aprendizaje de una metodología de trabajo para aplicar a todo tipo de unidades aéreas: Alas de Caza, Centros Logísticos, Unidades de Control Aéreo, Escuadrones de Vigilancia

Aérea, Escuelas y Academias, etc. y visualizar su avance en el modelo de gestión mediante un Cuadro de Mando Integral.

Plan de Comunicación de las bondades de CMI – GpP para su implantación y colaboración por parte de las UCOs y generar así una herramienta que ayude a la Gestión del Cambio.

### Impacto

Mejorar la interoperabilidad entre UCOs y otros ámbitos del MDEF.

Total alineamiento con el PATD del MDEF.

Mejorar la eficiencia y eficacia de las actividades del Ejército del Aire.

### Relación con otras iniciativas

El sub-proyecto está relacionado con:

- Sub-proyecto BACSI N°1 “Mapa de Procesos de una BACSI”
- Sub-proyecto BACSI N°2 “Activos de datos e Información de una BACSI”.
- Sub-proyecto BACSI N°4 “Cuadro de Mando de una BACSI (Dashboard)”

