

# Maestría

en Ciencias Militares Aeronáuticas



**Boletín**  
2 - 2023

05 de abril de 2023

# 1 Inscripciones

Seguimos con el proceso de inscripción de la Maestría en Ciencias Militares Aeronáuticas, reforzando que el programa capacita en alto rendimiento y profesionalismo con el apoyo de todos sus instructores militares y especialistas.



  **ESCUELA DE POSTGRADOS DE LA FAC**  
"EDUCACIÓN Y LIDERAZGO, EL CAMINO A LAS ESTRELLAS"

**INSCRIPCIONES ABIERTAS**  
DESDE EL 01 DE MARZO AL 12 DE MAYO

 MAESTRÍA EN CIENCIAS MILITARES AERONÁUTICAS  
ESCUELA DE POSTGRADOS FAC / SIMES 102792 

 MAESTRÍA EN LOGÍSTICA AERONÁUTICA  
ESCUELA DE POSTGRADOS FAC / SIMES 102792 

 MAESTRÍA EN SEGURIDAD OPERACIONAL  
ESCUELA DE POSTGRADOS FAC / SIMES 102792 

MÁS INFORMACIÓN  
[WWW.EPFAC.EDU.CO](http://WWW.EPFAC.EDU.CO)



## 2. CREI - Comité de Revisión Estratégica e Innovación

En el Casino Central de Oficiales de la Fuerza Aérea Colombiana se llevó a cabo el primer Comité de Revisión Estratégica e Innovación para la Oferta de Educación Superior de la Fuerza Aérea Colombiana del 13 al 24 de marzo de 2023. Este comité contó con la participación del Comando de Desarrollo Humano (CODEH), la Subjefatura de Estado Mayor y Planeación (SEMEP), la Jefatura de Potencial Humano (JEPHU), la Jefatura de Educación Aeronáutica y Espacial (JEAES) y funcionarios de las tres escuelas de formación de la FAC (EMAVI, ESUFA y EPFAC). Uno de sus objetivos principales fue el análisis de las variables estratégicas con mayor impacto para el logro de la visión FAC 2042 y las respectivas estrategias para su apalancamiento definidas en la EDAES 2042, donde se evaluaron tres aspectos fundamentales de los programas: Pertinencia, impacto y sostenibilidad.





**Capitán** Andrés Mauricio  
Jaime Toloza

### **3. Finalización I Fase IV Semestre**

La primera fase del I semestre culminó con los módulos Desarrollo de la Estrategia a cargo del TC. David Enrique Cruz y Nuevas Guerras a cargo del CT. Javier Castrillón.

El estudiante activo es el CT. Andrés Mauricio Jaime Toloza quien culminó satisfactoriamente la fase I del presente año. Esta primera fase se desarrolló del 6 al 24 de marzo