

# Palabras del director del Servicio Meteorológico de la Fuerza Aérea, Tte. Cnel. (Nav.) Leonel Romero

Conmemoración del 34.º aniversario del Servicio Meteorológico de la Fuerza Aérea.

Fecha: 3 de setiembre de 2025.

Señor Comandante en Jefe de la Fuerza Aérea, Gral. del Aire Fernando R. Colina, en su nombre permítame darles la bienvenida a todos los presentes.

Hoy conmemoramos un nuevo aniversario del Servicio Meteorológico de la Fuerza Aérea, que nace de una larga historia de transformaciones y adaptaciones que comenzaron mucho antes de que fuera creado este Servicio el 28 de agosto de 1991, y que esperamos poder continuar con esa tradición para cumplir nuestra Misión: obtener, procesar, producir y difundir información meteorológica.

Comprometidos con nuestra Misión, culminamos así otro año de intensas actividades en las que se mantuvo siempre un alto estándar de seguridad. Motivo por el cual hemos recibido felicitaciones de distintos Escuadrones de nuestra Fuerza por haber brindado una acertada protección al vuelo en condiciones meteorológicas marginales.

En este sentido, teniendo en cuenta las misiones intrínsecas de la Fuerza Aérea y atendiendo a que los fenómenos meteorológicos significativos son cada vez más severos y frecuentes, se comenzaron a mejorar las capacidades operativas, estableciéndose de esta manera un rumbo para continuar.

En cuanto a los objetivos alcanzados este año, se pueden destacar los siguientes:

- Se logró reabrir la Sección Operativa en la EMA. Entendiendo fundamental estar presentes en ese Instituto, para que la meteorología sea parte integral de la formación operativa de los Oficiales.
- Trabajamos para comunicarnos de manera diferente y poder presentar a las tripulaciones información práctica, más completa, visual y en tiempo real.
- Comenzamos a operar nuestro móvil meteorológico, una herramienta clave para el análisis de fenómenos extremos y el apoyo en situaciones de crisis. Además, con ingenio y visión, comenzamos a recuperar sondas meteorológicas lanzadas diariamente por el Servicio Meteorológico Nacional de Argentina, adquiriendo tecnología para realizar análisis vertical de la atmósfera y colaborando, a su vez, con la protección del medio ambiente.
- Fuimos anfitriones del “Primer encuentro de meteorólogos militares de Sudamérica” con el objetivo principal de fomentar una visión regional de la meteorología aplicada al ámbito de la defensa, promoviendo la cooperación y el intercambio de conocimiento técnico y operativo.
- Se crearon los cursos de capacitación específica en la ETA para Observadores y Predictores Militares asegurando una formación profesional y el reconocimiento institucional del Personal de este Servicio.

- En respuesta a nuevas exigencias de la OACI sobre Meteorología Espacial, estamos capacitando a nuestro personal y se incluyó el índice Kp en los pronósticos. Esta medida es clave para proteger las comunicaciones, la navegación aérea y, fundamentalmente, la operación segura de nuestros drones ante el riesgo de perturbaciones en el campo magnético terrestre.
- Volvimos a la Antártida Realizando la cuarta campaña antártica de monitoreo de la Capa de Ozono y la Radiación Ultravioleta en la vertical de la Base Científica Antártica Artigas.

Sin embargo, nuestra mirada, está puesta en el futuro y los desafíos que enfrentamos son los siguientes:

- Operar 24/7 en la Oficina de Pronóstico de la BAII para dar apoyo ininterrumpido a las nuevas capacidades de la Fuerza que requieren estar en alerta ante futuras interceptaciones.
- Fortalecer la cooperación científica internacional, operando un equipo alternativo para el monitoreo de la Capa de Ozono en la Antártida.
- Impulsar la capacitación en áreas críticas como Meteorología Antártica, Meteorología Espacial y programación, asegurando que nuestro personal esté preparado para los desafíos actuales y las tecnologías del mañana.
- De cara a la posibilidad de utilizar Inteligencia Artificial para el modelado de pronósticos, se hace necesario acceder a nuevas herramientas digitales que únicamente se pagan de forma online.
- De la experiencia operativa en el terreno, surge la necesidad de tener una oficina meteorológica móvil, motivo por el cual estamos en proceso de la adquisición de un tráiler.

Ya para finalizar, cada uno de estos logros y aspiraciones no es fruto del azar, sino del trabajo en equipo. Agradezco profundamente el apoyo constante de las distintas Unidades, Servicios, Institutos y Reparticiones que colaboran con nosotros.

Agradezco especialmente al mando por la confianza que ha depositado en mí para conducir este Servicio y el respaldo que nos brinda para crecer personal y profesionalmente.

Pero mi mayor reconocimiento es para el equipo humano que tengo el honor de comandar. Ustedes, hombres y mujeres del Servicio Meteorológico son el corazón y el motor de todo lo que hacemos. Quiero reconocer su lealtad, su compromiso y su dedicación incansable en cada una de nuestras Secciones. Quiero que sepan que su trabajo, a menudo silencioso, es visto, valorado y es el pilar fundamental para cumplir nuestra Misión.

¡A ustedes, y a todos los presentes, muchas gracias!.