

Marzo
2026

CENTRO ARGENTINO DE METEORÓLOGOS

Newsletter Mensual

PROYECCIÓN DE DOCUMENTAL

El viernes 27 de marzo a las 17hs, se presentará el documental “Los años azules”, dirigido por Adriana Basualdo, que celebra los 150 años del Servicio Meteorológico Nacional en el Planetario de la UNLP.

Esta actividad es abierta a todo el público. Se desarrollará en dos partes: primero, la proyección del documental, seguida de una mesa redonda con profesionales del SMN, miembros de la comisión directiva del CAM y docentes de la facultad.



PAGO DE CUOTAS

Para adherirse al débito automático de Mercado Pago es necesario estar al día con las cuotas. Si querés verificar tu situación, no dudes en consultarnos por correo.

Si te interesa inscribirte, te pedimos que completes este [formulario](#).

Luego, enviaremos el enlace correspondiente para finalizar la adhesión.



MercadoPago realizará el débito de la cuota societaria el 3 de cada mes.

PARAGUAZO

El pasado jueves 19/03 a las 17hs el CAM convocó un Paraguazo en Plaza Italia (esquina de la Rural, entre Av. Santa Fe y Sarmiento, CABA), en defensa del SMN y la continuidad de las observaciones meteorológicas en el país.



El 16 de marzo se emitió un comunicado sobre el anuncio de una inminente reducción de personal en el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), que podría afectar a más del 20 % de la planta del organismo, dando lugar al cierre de múltiples estaciones meteorológicas del país.



Accedé acá al [comunicado](#)

En este [link](#) recopilamos las entrevistas acerca de esta situación en distintos medios de comunicación.

DÍA METEOROLÓGICO MUNDIAL

El pasado 23 de marzo se conmemoró el Día Meteorológico Mundial, una fecha que pone en valor la contribución de la comunidad meteorológica al bienestar de la sociedad y al desarrollo sostenible. El lema elegido para 2026, “Observar hoy para proteger el mañana”, resalta la importancia fundamental de la observación sistemática de la atmósfera como base del conocimiento meteorológico y climático.

En este marco, resulta oportuno reflexionar sobre la importancia de sostener y fortalecer las capacidades de observación meteorológica del país y de reconocer el trabajo de quienes hacen posible esa tarea cotidiana. Proteger el mañana implica, necesariamente, asegurar la continuidad y la calidad de las observaciones que sustentan la ciencia y los servicios meteorológicos.



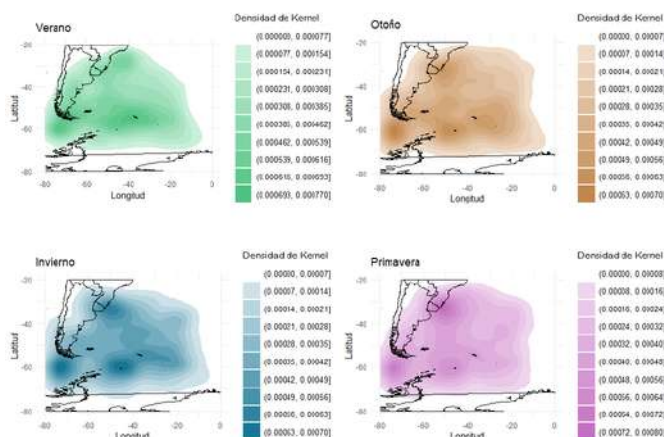
ORGANIZACIÓN
METEOROLÓGICA
MUNDIAL

NUEVO ARTÍCULO DISPONIBLE EN METEOROLÓGICA

Nueva climatología de ciclones extratropicales en el Mar Argentino y su impacto en la seguridad náutica

Arce et al. (2025)

<https://doi.org/10.24215/1850468Xe041>



TRABAJOS DEL CONGREMET 2025 DISPONIBLES



Los trabajos del CONGREMET XV llevado a cabo el año pasado ya están disponibles para su consulta en la [página web](#).

Se puede realizar la búsqueda de los trabajos publicados en todos los CONGREMET utilizando el tema, palabras clave, año o autor.

CONVOCATORIA DOCENTE

Fruto de una colaboración fructífera entre las autoridades del Instituto Misionero de Estudios Superiores de Gestión Pública y Desarrollo Humano (IMES) y del CAM, se abrió la convocatoria para cubrir el dictado de materias del 2do año de la Tecnicatura Superior en Meteorología del Instituto (aprobada por Res. N° 318/23, Reg, SPEPM).



Se recibirán CVs en nuestro correo hasta el 30 de abril para el segundo cuatrimestre.

REUNIÓN IFMS

El 23 de febrero se celebró la primera reunión del nuevo Consejo Directivo del Foro, con la participación del Dr. Oscar Frumento como Vicepresidente de Administración, tras representar a la región RA3 desde enero de 2020. Graciela Salaberri ha asumido ahora esa representación.

El Foro Internacional de Sociedades Meteorológicas (IFMS) surgió a principios de la década de 2000 como una red global de sociedades meteorológicas nacionales, con el objetivo de facilitar la colaboración y el intercambio de conocimientos. A lo largo del tiempo, el IFMS ha impulsado iniciativas regionales, como la Sociedad Meteorológica Regional Africana (AfMS).



REPRESENTACIÓN DEL CAM



El socio Dr. Pablo Spennemann participó en representación del CAM y la FLISMET en la 1ª EDICIÓN DE LA SEMANA DE LA METEOROLOGÍA, organizada por el AMS IPN Student Chapter de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura, Unidad Ticomán del Instituto Politécnico Nacional.

Brindó una conferencia virtual sobre "Sistema de alerta temprana de sequías del CRC-SAS: avances y desafíos" el 24 de marzo de 2026.

