







# XXI Reunión Argentina de Agrometeorología X Reunión Latinoamericana de Agrometeorología RALDA 2026

"Agrometeorología: respondiendo al futuro"

## 22 al 25 de septiembre de 2026 La Plata, Argentina

#### PRIMERA CIRCULAR

La Asociación Argentina de Agrometeorología (AADA) anuncia la realización de la XXI REUNIÓN ARGENTINA y X REUNIÓN LATINOAMERICANA DE AGROMETEOROLOGÍA (RALDA 2026) en la ciudad de La Plata, Provincia de Buenos Aires, Argentina. Será anfitrión de este encuentro la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), representada por el Laboratorio de Investigación en Bioclima Vegetal (LIBIOV). La Reunión se llevará a cabo del 22 al 25 de septiembre de 2026 con sede en el Edificio de Posgrado de la UNLP "Sergio Karakachoff", bajo el lema "Agrometeorología: respondiendo al futuro".

## **Comisión Organizadora:**

Presidente: Ing. Agr. Dra. Susana Beatriz Martínez

Vicepresidente: Ing. Agr. Dra. María Lucrecia Puig

Secretarias: Ing. Agr. Dra. María Pinciroli

Ing. Agr. Luciana Dell'Arciprete

Tesorero: Ing. Agr. Martin Pardi

Integrantes: Ing. Agr. Delfina Guaymasi

Ing. Agr. Marco D'Amico

Ing. Agr. María Herminia Abre

#### Comité Científico:

Presidente: Ing. Agr. Dra. Mariana Garbi

Coordinadora de Trabajos: Ing. Agr. María Eugenia Sánchez de la Torre

## Presentación de trabajos

Se convoca a la presentación de trabajos (en formato de resumen extendido) dentro de las siguientes áreas temáticas (AT):

AT1 - Agrometeorología / Biometeorología

AT2 – Micrometeorología / Modelos Biofísicos

AT3 – Instrumental / Redes de Observación / Servicios Agroclimáticos

AT4 – Teledetección / Sistemas de Información Geográfica

AT5 – Variabilidad Climática / Cambio climático / Adaptación, Mitigación y Resiliencia / Energías alternativas

AT6 – Adversidades Agroclimáticas / Riesgo y Vulnerabilidad Socioambiental

AT7 – Enseñanza / Extensión / Sociedad

En el marco de la Reunión se llevará adelante un Taller en Docencia para promover el intercambio de experiencias en la enseñanza de la agrometeorología y materias afines. Los invitamos a enviar trabajos vinculados a esta temática que serán publicados en un apartado especial del Acta de la Reunión.

La recepción de los resúmenes se llevará a cabo desde el 1º de abril al 31 de mayo de 2026. Las normas de presentación se detallarán en la 2da. Circular.

Por consultas: ralda2026@gmail.com