



20 de Septiembre de 2016 al 23 de Septiembre de 2016

XVI Reunión Argentina y VIII Latinoamericana de Agrometeorología

CONGRESOS

20 de Septiembre de 2016 al 23 de Septiembre de 2016
Puerto Madryn, Chubut

La Asociación Argentina de Agrometeorología (AADA) tiene el agrado de informar la realización de la XVI REUNIÓN ARGENTINA Y VIII LATINOAMERICANA DE AGROMETEOROLOGÍA, a realizarse los días 21, 22 y 23 de septiembre de 2016 en la ciudad de Puerto Madryn, bajo el lema "Vientos de cambio nos impulsan".

La reunión es organizada por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), el Centro Nacional Patagónico (CENPAT), la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco (UNPSJB), la Municipalidad de Puerto Madryn, el Gobierno de Chubut a través del Ministerio de Desarrollo Territorial y Sectores Productivos y la Asociación Argentina de Agrometeorología.

La Asociación Argentina de Agrometeorología es una organización sin fines de lucro que fomenta el desarrollo de la ciencia agrometeorológica en todo el país y reúne a investigadores, docentes, profesionales, empresarios etc., vinculados directa o indirectamente a ella.

Para ello promoverá la investigación científica, la enseñanza y la extensión de la especialidad, organizará reuniones científicas, propiciará la discusión de temas pertinentes y realizará todas las actividades necesarias conducentes a promover, difundir y aplicar el conocimiento de la misma.

La inscripción al congreso se realizará exclusivamente a través de la siguiente página web: <http://www.reunion2016.aada.com.ar> [1]. Revise atentamente el monto correspondiente de acuerdo a la categoría y el momento de pago. Se recomienda que realice la inscripción con suficiente anticipación al vencimiento del plazo para envío de trabajos.

Podrán remitirse resúmenes para su evaluación dentro de las siguientes **áreas temáticas (AT)**:

AT1. Agrometeorología y Biometeorología.

AT2. Micrometeorología, Relaciones suelo-planta-atmosfera.

AT3. Recursos hídricos, evaluación, planificación y gestión.

AT4. Observación y procesamiento de datos e información agrometeorológica /agroclimática.

AT5. Cambio y variabilidad climática, Vulnerabilidad, Adaptación, Resiliencia y Mitigación, Energías alternativas.

AT6. Adversidades agroclimáticas, riesgo, prevención de impactos, alertas tempranas. Bosques y manejo del fuego.

AT7. Educación, extensión y sociedad.

Podrán ser trabajos de investigación resultantes de proyectos, tesis doctorales, tesis de maestría, trabajos de especialización, tesinas de grado, pasantías, becas de investigación, experiencias de cátedra, entre otros.

Idiomas oficiales: los trabajos podrán ser enviados y presentados en idioma español, portugués o inglés.

Fechas importantes

Recepcion de resúmenes: hasta el 31/05/2016 Se recibirán trabajos solo en modalidad de resumen extendido, que consta de dos (2) carillas tamaño A4.

Evaluación de resúmenes por Comité Científico: del 31/05 al 31/07/2016 Al momento del envío de resúmenes al menos uno de los autores del trabajo deberá haber registrado su inscripción al evento. Si el autor es socio de AADA, para poder registrarse como socio, deberá tener su cuota societaria al día. Por cada inscripción se podrán enviar hasta dos (2) resúmenes.

Comunicación de trabajos aceptados: del 01/08 al 10/08/2016 El no cumplimiento de las condiciones de inscripción y pagos correspondientes y en las fechas establecidas determinará la exclusión del trabajo o trabajos del libro de actas de la Reunión.

Para dudas y/o consultas comunicarse a: info@reunion2016.aada.com.ar [2]

Facebook: [RALDA 2016](#) [3]

Teléfonos INTA Chubut: lunes a viernes de 8:00 a 12:00 hs.

(+54) 280 4446658, internos 20/51/33

Fax: (+54) 280 4447019

Compartí esta nota

URL de origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/evento/xvi-reunion-argentina-y-viii-latinoamericana-de-agrometeorologia#comment-0>

Enlaces

[1] <http://www.reunion2016.aada.com.ar> [2] <mailto:info@reunion2016.aada.com.ar> [3]

<https://www.facebook.com/ralda2016/?fref=ts>