

Nota Editorial

En mi carácter de editora de RADA, deseo expresar mi sentido pesar por el fallecimiento del Lic. Armando Brizuela, docente e investigador, y colaborador de la Asociación Argentina de Agrometeorología.

El Volumen XIV está integrado por dos trabajos de investigación que consideran distintos aspectos de interés en la Agrometeorología. Uno de estos trabajos aborda la dinámica hidrológica en una amplia escala espaciotemporal y el otro trabajo evalúa la validación de modelos de generación de deriva. Asimismo se presenta una comunicación sobre el Centro de Información Agroclimática y Ambiental.

La Revista Argentina de Agrometeorología está disponible en el sitio de la página web de la AADA (<https://www.siteaada.org/revista-de-la-aada>) donde los trabajos publicados desde el Volumen VII a la fecha son de libre acceso para su consulta y descarga. Es de destacar que la Comisión Directiva de la AADA continúa con su política de publicación sin costo para los autores en nuestra revista. Y desde el equipo editorial se continúa con la preparación de los distintos requisitos que se deben cumplir para la indexación de RADA en el Núcleo Básico de Revistas Científicas de CONICET.

Quiero agradecer al Ing. Ftal. Pedro Enrique Boletta, quien ha sido el Director de RADA, por su dedicación y esmero en pos de fortalecer y acrecentar este espacio de comunicación científica.

Invito tanto a los socios de AADA como a colegas que se desempeñan en la temática a enviar sus contribuciones a RADA ya sean como trabajos completos o comunicaciones. El proceso de revisión de la revista y su política de libre disponibilidad contribuyen a la difusión de los aportes científicos de diferentes equipos que realizan investigaciones, desarrollos tecnológicos e innovaciones en Agrometeorología para al desarrollo sustentable de nuestro país.

Ing. Agr. (M.Sc., Ph.D.) Ana Beatriz Wingeyer
Editora RADA