



Estimados

La Asociación Argentina de Girasol (ASAGIR) está organizando el **Séptimo Congreso Argentino de Girasol** que se desarrollará el día **2 de julio de 2019** en la **Pontificia Universidad Católica de Argentina** ubicada en Puerto Madero, Ciudad de Buenos Aires. Resolver los desafíos que enfrenta la cadena de valor de girasol en la actualidad, depende de la capacidad y de la interacción entre los distintos actores de esta cadena. En este contexto, la Asociación siempre ha considerado que el sector de Ciencia y Técnica tiene un rol clave en la resolución de los problemas que enfrenta la cadena de valor del girasol. Bajo esta premisa, hemos organizado recientemente el Taller Pre-Congreso de Girasol en la localidad de Balcarce, los días 21 y 22 de marzo del 2019. La realización del Taller nos permitió, entre otras cosas, reunir información actualizada sobre el estado de situación de este campo del conocimiento, información que estamos usando para la Organización del Congreso de Girasol.

En esta oportunidad nos comunicamos nuevamente con Ustedes para invitarlos a **presentar sus trabajos** en el Séptimo Congreso Argentino de Girasol y, para hacer extensiva esta invitación a todos aquellos que no hayan participado en el Taller, a que lo hagan en esta ocasión. El Congreso es una excelente oportunidad para que el trabajo realizado por el sector de Ciencia y Técnica pueda alcanzar a los sectores productivos, naturales destinatarios del esfuerzo de todos los investigadores de nuestro país.

Atentos a que el Congreso de Girasol reúne productores, técnicos e investigadores con diferentes expectativas e intereses, el Congreso contará con dos programas que se desarrollarán en forma simultánea. En la sala principal el programa incluirá los últimos avances en las tecnologías vinculadas con la producción e industrialización, la formación de precios del cultivo de girasol etc. Mientras que, en la segunda sala el programa incluirá temas relacionados con la eco-fisiología, mejoramiento, genómica y adversidades, entre otros temas. Próximamente en la página de ASAGIR ([www.asagir.org.ar](http://www.asagir.org.ar)) publicaremos el Programa del Congreso.

Los trabajos aceptados serán publicados en la página web de ASAGIR. La presentación de trabajos deberá ser de acuerdo a las instrucciones de autor detalladas en la página siguiente. El plazo para el envío de trabajos es el **10 de junio**. El primer autor de cada trabajo no pagará inscripción al Congreso y podrá enviar hasta dos trabajos.

Esperando contar con vuestra participación los saluda muy atte.

Comisión organizadora del 7º Congreso Argentino de Girasol  
Asociación Argentina de Girasol

## **Instrucciones para la presentación de trabajos**

- i) Tipo de archivo: Microsoft Word.
- ii) Título, autores, filiación y mail de contacto. Título: Mayúsculas y minúsculas, centralizado en la página, Times New Roman 14 dpi. Autores y filiación: centralizado en la página, Times New Roman 12 dpi. Utilice el formato del ejemplo que se cita a continuación:

Gimenez, M.<sup>1\*</sup>; Fernandez J.<sup>2</sup>; Gómez, L.<sup>1</sup>;

<sup>1</sup> Unidad Integrada de Investigación y Docencia FCEyN-UBA-CNIA-INTA, Instituto de Biotecnología, <sup>2</sup>Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de Buenos Aires. Córdoba, Argentina. [gimenez@inta.gov.ar](mailto:gimenez@inta.gov.ar)

- iii) Cuerpo del trabajo con un máximo 600 palabras y hasta 1-2 tablas o figuras (la suma tablas + figuras no deberá ser superior a 2 y el tamaño de cada una de ellas no deberá ser superior a ½ carilla A4). Tipo y tamaño de letra del texto del cuerpo del trabajo y de las leyendas de los gráficos y/o tablas: Times New Roman 11 dpi. No use subtítulos en el cuerpo del trabajo.

- iv) Bibliografía, solo cite las tres o cuatro citas que Ud. considera las más importantes utilizando el formato de los ejemplos que se transcriben a continuación.

- R-Project, [<http://www.r-project.org>]. Version 1.9.0(University of Auckland).
- Romero y col. Análisis de perfiles genéticos:elección de atributos. IV Congreso Latinoamericanode Biología Matemática, Tandil,Bs. As., Noviembre 2005.
- Hu y col. (2003) Titulo del trabajo. Plant Physiol. 133:170-81.

Los archivos identificados con el nombre del primer autor (ej. Gimenez.doc) deberán enviarse a [congresoasagir2019@hotmail.com](mailto:congresoasagir2019@hotmail.com). El plazo para el envío de trabajos es hasta el 10 de junio del 2019.