

Tercera Circular

Tenemos el agrado de comunicarnos nuevamente con el objetivo de brindar mayor información sobre el “**IV Congreso Argentino de Biología y Tecnología Postcosecha**” el cual se desarrollará en la ciudad de La Plata (Buenos Aires, Argentina) entre el **30 de agosto y el 1 de septiembre de 2023**. El evento contará con Conferencias magistrales, Mesas redondas y presentación de Trabajos orales seleccionados.

Les recordamos que la modalidad del Congreso será **presencial**, y se desarrollará en el edificio del Centro de Posgrado Sergio Karakachoff – Universidad Nacional de La Plata (UNLP), sito en calle 48 N° 551-599 (entre calles 6 y 7).

Los/as esperamos y saludamos cordialmente,

Comité Organizador
IV CABTP – 2023



Programa del Congreso

En esta nueva oportunidad nos comunicamos para darles a conocer el **Programa del “IV Congreso Argentino de Biología y Tecnología Postcosecha”**. En este marco académico y de discusión se proveen actividades como: cinco conferencias plenarias con destacados/as representantes internacionales del Área de la Postcosecha, las cuales serán de forma virtual sincrónica en su mayoría; tres mesas redondas con destacados/as investigadores/as del Área de la Postcosecha nacionales e internacionales, de forma presencial, tres ciclos de exposiciones de trabajos mediante la modalidad comunicaciones orales, también de forma presencial y presentaciones de trabajos mediante la modalidad de posters presencial. Además, se realizará una visita técnica de manera opcional el último día.

Cronograma de actividades

Miércoles 30 de agosto de 2023

Hora	Actividad
8:30-9:30	Acreditación
9:30-10	Acto de apertura
10-11	Conferencia Plenaria: “ Enfermedades de poscosecha de fruta fresca y métodos de control no contaminantes ”. Dr. Lluís Palou Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA). Valencia. España
11-11:45	Coffee break
11:45-12:45	Exposición de trabajos como comunicación oral I
12:45-14:30	Almuerzo

14:30-15:30	<p>Conferencia Plenaria: "Luz visible y ultravioleta como estrés abiótico durante la postcosecha de frutas y hortalizas". Dra. Noelia Castillejo Montoya Grupo de Refrigeración y Post recolección. Universidad Politécnica de Cartagena, España</p>
15:30-17:30	<p>Mesa redonda I: Especies nativas: avances en el conocimiento de sus propiedades nutricionales, nutracéuticas y como fuentes de compuestos bioactivos.</p> <p><u>Coordinadoras:</u> Dras. Lorenza Costa, Sonia Viña, Natalia Villarreal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Avances en el conocimiento de las propiedades nutricionales y funcionales de frutos nativos del Noroeste Argentino y su valor para la activación de las economías regionales". Dra. María Inés Isla (INBIOFIV, CONICET-UNT, San Miguel de Tucumán, Tucumán, Argentina). • "Fitoquímicos para la preservación de frutas: plantas nativas del litoral con potencialidad fungicida en poscosecha". Dr. Marcos Derita (ICIAGRO-LITORAL, CONICET-UNL, Esperanza, Santa Fe, Argentina). • "Frutillas y calafates de la Patagonia argentina: avances en la determinación de compuestos fenólicos y actividad antioxidante". Dra. Melina Chamorro (INIBIOMA, CONICET-UNCo, Bariloche, Río Negro, Argentina). • "Los frutos de la Uvita de campo y el Tala: caracterización de los principales atributos de calidad de dos especies autóctonas de Argentina". Dra. Natalia Villarreal (INTECH, CONICET-UNSAM, Chascomús, Buenos Aires, Argentina).
17:30-20	Sesión de posters I extendida y cóctel de Bienvenida

Jueves 31 de agosto de 2023

Hora	Actividad
9-10	Exposición de trabajos como comunicación oral II
10-11	<p>Conferencia Plenaria: "Comprehensive approach for the extension of the shelf-life of Minimally processed artichokes". Dra. María Luisa Amodio Universidad de Foggia. Italia</p>
11-11:30	Coffee break
11:30-13	<p>Mesa redonda II: Problemática de postcosecha de Frutihortícolas en Argentina y su abordaje desde INTA</p> <p><u>Coordinador:</u> Dr. Daniel Kirschbaum</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • “Calidad de papa, tecnologías de postcosecha y agregado de valor”. Dra. Paola Susana Ceroli (INTA EEA Balcarce y Fac. Agrarias-UNMDP, Argentina). • “Cambio climático y el efecto en podredumbres en postcosecha en frutas de pepita”. Dra. Susana Di Masi, Investigadora (INTA EEA Alto Valle, Argentina). • “¿Son las frutillas orgánicas más saludables que las convencionales?”. Dr. Daniel Kirschbaum (INTA- EEA Famaillá, Tucumán y Fac. Agronomía y Zootecnia-UTN, Argentina).
13-15	Almuerzo
15-16	Exposición de trabajos como comunicación oral III
16-17	Sesión de posters II
17-17:30	Coffee break
17:30-18:30	<p>Conferencia Plenaria: “UV-C hormesis: an ecological approach to disease and pest control in fruit and vegetable production”. Dra. Marie Thérèse Charles Horticulture Research and Development Centre, Agriculture and Agri-Food Canada.</p>
21	Cena de clausura y camaradería (opcional-lugar a confirmar)

Viernes 1 de septiembre de 2023

Hora	Actividad
9-10:30	<p><u>Mesa redonda III</u>: Efecto de factores abióticos sobre aspectos estructurales y metabólicos durante la maduración de frutos.</p> <p><u>Coordinador</u>: Marcos Civello</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Efecto de la aplicación de nanoencapsulados de hormonas vegetales en la maduración de frutilla bajo condiciones de déficit hídrico”. Dr. Luis A. Morales Quintana (Universidad Autónoma de Chile, Chile). • “Metabólica aplicada a la identificación de marcadores de calidad y resistencia al daño por frío en duraznos”. Dra. Bustamante Claudia (CEFOBI, CONICET-UNR, Rosario, Santa Fe, Argentina). • “Daño por sol en frutos: fisiopatía oxidativa de campo que afecta la producción y conservación”. Dra. Graciela Colavita (Fac. Cs. Agrarias-UNCo, Argentina).
10:30-11:30	<p>Conferencia Plenaria: “Elicidores aplicados en precosecha y sus beneficios sobre la calidad de los frutos en postcosecha”. Dr. Daniel Valero Universidad Miguel Hernández de Elche, España.</p>

11:30-12	Clausura parte académica
12:30-18	Visita técnica (opcional)



Exposiciones

- **Mesas redondas:** En días preestablecidos en el programa los disertantes de las mesas redondas tendrán un tiempo de exposición de 25 minutos, a lo que se sumarán 5 minutos para contestar preguntas o intercambiar opiniones.
- **Comunicaciones orales:** En días preestablecidos en el programa los disertantes que serán seleccionados por el comité científico para exponer los trabajos mediante la modalidad comunicación oral tendrán un tiempo de exposición de 10 minutos, a lo que se sumarán 5 minutos para contestar preguntas o intercambiar opiniones.



Resúmenes

Fecha límite de envío de los RESÚMENES: 31 de mayo 2023

Se aceptarán resúmenes en español. Para ser aceptado, cada trabajo deberá estar acompañado por la inscripción y el pago de la misma de, por lo menos, uno de sus autores. El formato del resumen se encuentra disponible en la página web del Congreso (<https://congresos.unlp.edu.ar/cabtp2023/>).

Cada autor inscripto puede presentar hasta 2 (dos) trabajos de investigación, pero podrá ser autor de cuantos desee.

Los resúmenes serán evaluados por el Comité Científico. Los autores deberán incluirlos en una de las áreas temáticas del evento. Una vez aprobados los resúmenes, se determinará la modalidad de presentación del trabajo correspondiente (oral o póster), informándose oportunamente al autor inscripto.

Los resúmenes aceptados serán publicados en revista Investigación Joven (UNLP), ya que se editará un volumen especial de esta publicación dedicado a las producciones presentadas en el IV CABTP.



Inscripción

La inscripción se realizará llenando el formulario disponible en la página web del congreso: (<https://congresos.unlp.edu.ar/cabtp2023/>) y deberá estar acompañada del comprobante de pago correspondiente.

Podrá cargar los DATOS DE FACTURACIÓN en este mismo formulario, en una segunda sección luego de completar sus datos personales, presionando el botón "Siguiente" al final de la primera hoja de dicho formulario.

Importante: Las facturas correspondientes a los pagos de inscripciones se envían dentro de los 15 días después de realizado el pago.



Aranceles de inscripción

RESIDENTES	
General hasta el 31/05/23 (Inclusive)	20.000 ARS
General desde el 01/06/23	30.000 ARS
Estudiantes de posgrado (Doctorado, Maestría) hasta el 31/05/23 (Inclusive)	12.000 ARS
Estudiantes de posgrado (Doctorado, Maestría) desde el 01/06/23	18.000 ARS
Estudiantes de grado hasta el 31/05/23 (Inclusive)	8.000 ARS
Estudiantes de grado desde el 01/06/23	12.000 ARS
NO RESIDENTES	
General hasta el 31/05/23 (Inclusive)	100 U\$\$
General desde el 01/06/23	150 U\$\$

Arancel de estudiantes

- Se considera estudiante de grado a quien cursa carrera universitaria de grado o tecnicatura afines al área temática del Congreso y presenta el certificado de la institución que lo acredita como tal, con fecha actualizada y firma de la autoridad responsable.
- Se considera estudiante de posgrado a quien se encuentra inscripto en un programa de doctorado o maestría y presenta el certificado de la institución que lo acredita como tal, con fecha actualizada y firma de la autoridad responsable.

Esta documentación deberá adjuntarse en la página de inscripción.

La inscripción al congreso incluye el acceso a:

- Credencial del evento.
- Coffee break.
- Coctel de bienvenida.
- Kit de bienvenida para participantes
- Certificados de asistencia, exposición, publicación.
- Publicación de los resúmenes y trabajos completos seleccionados en la revista Investigación Joven (UNLP).
- Visita técnica del 01/08/2023 (actividad con cupo limitado).

- No incluye: cena de camaradería.



Formas de pago

Los pagos de las inscripciones nacionales se realizarán por medio de transferencia bancaria o pago en efectivo en la acreditación del congreso.

EL PAGO POR TRANSFERENCIA BANCARIA DEBE REALIZARSE A:

Asociación Cooperadora Facultad de Agronomía

N° CUIT: 30-64248778-3

CBU: 0140129101505305003336

Número de Cuenta Corriente: 050033/3

Nombre del Banco: Banco de la Provincia de Buenos Aires

Las personas que deseen abonar la inscripción en una moneda diferente al Peso Argentino deberán comunicarse con cabtp2023@gmail.com para que se les indique el procedimiento.



Contacto

Web: <https://congresos.unlp.edu.ar/cabtp2023/>

E-mail: cabtp2023@gmail.com



@cabtp2023.lp



cabtplaPlata