



10 de septiembre de 2025

N° 6

Sexta circular

Estimados colegas:

Compartimos con ustedes la sexta circular del "V Congreso Argentino de Biología y Tecnología Poscosecha (V CABTP)". El evento será presencial, con sede en el Complejo Cultural Cipolletti situado en Calle Gral. Fernández Oro 57, Cipolletti, Río Negro, Argentina, del 21 al 24 de octubre de 2025 bajo el lema "Hacia una poscosecha sostenible: integrando ciencia, tecnología y ambiente".

A continuación, les acercamos las novedades más importantes respecto de: las pautas para la confección de posters y para la presentación oral de los trabajos seleccionados, los detalles de la gira técnica y ágape, entre otros temas.

Esperando contar con su participación, los saludamos atentamente.

Comité Organizador V CABTP – 2025

Comité organizador

- Agustina Buet (CITAAC-CONICET-UNCOMA)
- Gabriela Calvo (INTA-EEA Alto Valle)
- Andrea Castro (CONICET-INTA, UNCOMA)
- Graciela Colavita (FACA-UNCOMA)
- Adrián Colodner (INTA-EEA Alto Valle)
- Josefina del Brío (INTA-EEA Alto Valle)
- Susana Di Masi (INTA-EEA Alto Valle)
- Pamela Fagotti (FACA-UNCOMA)

- Cecilia Lascano (CITAAC-CONICET-UNCOMA)
- Yesica Machuca (FACA-UNCOMA)
- Malena Morell (CITAAC-CONICET-UNCOMA)
- Mauro Perini (CITAAC-CONICET-UNCOMA)
- Dolores Raffo (INTA-EEA Alto Valle)
- María Cristina Sosa (FACA-UNCOMA, CITAAC CONICET-UNCOMA)
- Laura Vita (FACA-UNCOMA)









Sede

El V CABTP se llevará a cabo en el <u>Complejo Cultural Cipolletti</u> ubicado en pleno centro de la ciudad de Cipolletti (<u>Gral. Fernández Oro 57</u>). El espacio cuenta con diversas y amplias salas de conferencias con capacidad de 500 personas, todas equipadas con climatización, internet, audio y video.

Inscripción y aranceles

Les recordamos que la inscripción al V CABTP continúa abierta, y se realiza a través del formulario que se encuentra en la página web, al que pueden acceder a través del siguiente hipervínculo: Inscripción V CABTP 2025

Les recordamos las categorías y costos de inscripción:

Categorías	Aranceles
General	\$ 150.000
Estudiantes de grado* o posgrado**	\$ 110.000
No residente	US\$ 160

^{*} 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. Esta documentación deberá adjuntarse en el formulario de inscripción.

Medios de pago

El pago de las inscripciones se debe realizar por medio de transferencia bancaria a:

BANCO DE LA NACION ARGENTINA

Sucursal Cta: 2540 NEUQUEN

Tipo Cuenta: Jurídica Cuenta Nro: 3760021647

CBU: 0110376020037600216474

Denominación: FUNDACION ARGENINTA DELEGACION PATAGONIA NORTE

Moneda: Pesos

El pago de las inscripciones de no residentes puede realizarse en efectivo (dólares o pesos argentinos) al momento de la acreditación al Congreso, o mediante transferencia bancaria a:

BANCO INTERMEDIARIO: NACNUS33 Banco Nación Suc. Nueva York

225 Park Avenue, 3rd floor, New York, NY 10169.







^{**} 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 el formulario de inscripción.



BANCO BENEFICIARIO: NACNARBANEU

Banco Nación Suc. Neuquén

Av. Argentina 82. Neuquén, Argentina

FUNDACION ARGENINTA Santiago del Estero 46, Neuquén, Argentina

Pautas para la realización de posters

Los posters deberán tener **0,90 m de ancho** y **1,2 m de largo**. Asegúrese de que el poster pueda ser leído a una distancia de 1,5 m. Evite que las texturas o figuras de fondo compitan visualmente con los textos y demás elementos gráficos. Se recomiendan oraciones y párrafos cortos, respetando las reglas gramaticales y ortográficas del idioma, al igual que los símbolos internacionales y abreviaturas.

El poster debe contener:

- Título, autores, identificación laboral y una dirección electrónica de contacto
- Introducción
- Objetivo
- Materiales y métodos
- Resultados
- Discusión y conclusiones (si las hubiese)
- Bibliografía (si corresponde)

El expositor deberá permanecer junto al panel durante el horario que se indicará oportunamente.

El Comité Organizador dispondrá de los elementos necesarios para la ubicación y colocación de los posters en el lugar establecido.

Pautas para la presentación oral de resúmenes seleccionados

Los trabajos para presentación oral seleccionados serán comunicados por mail a sus respectivos autores hasta el **20 de septiembre de 2025**. Los trabajos seleccionados con esta modalidad deben realizar una breve presentación en PowerPoint, considerando 10 min de exposición + 5 min consultas o preguntas, del trabajo de investigación presentado. Los trabajos seleccionados para presentación oral no deben realizar poster.

El día y hora/orden de las presentaciones serán comunicadas vía correo electrónico.









Publicación de trabajos completos

Posteriormente a la culminación del Congreso se les informará a los autores si su trabajo ha sido seleccionado para la publicación como trabajo completo. Los trabajos serán seleccionados por el Comité Organizador y el Comité Científico del evento y se publicarán en una edición dedicada al congreso en la revista Investigación Joven de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la Universidad Nacional de La Plata.

Las pautas para la confección de los mismos serán oportunamente enviadas por mail a aquellos autores cuyos trabajos se hayan seleccionado. La publicación será durante 2026.

Gira técnica

La visita técnica se realizará de forma opcional, con **cupos limitados** (dada la capacidad del transporte) y **sin costo adicional**. Podrán anotarse para dicha visita en la acreditación el primer día del congreso. Se saldrá del Complejo Cultural Cipolletti el viernes 24 de octubre a las 07:45 h, con destino al establecimiento productivo de peras, manzanas y fruta de carozo (Chacra 18 Doña Sara, Empresa GloblalFresh), ubicada en la localidad de Guerrico. Luego visitaremos una planta empacadora de frutas (Empresa Kleppe S.A.), ubicada en la localidad de Fernández Oro. El regreso al Complejo Cultural Cipolletti está programado para las 13:00 h (es importante tener en cuenta que es un horario tentativo que puede eventualmente extenderse).

Ágape

Celebraremos esta nueva edición del congreso con un ágape que se realizará el miércoles 22 de octubre de 19 h a 22 h, en el Complejo Cultural Cipolletti, sede del congreso. **El costo del mismo está incluido en la inscripción**.









PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Martes	FISIOLOGÍA, BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍAS DE CONSERVACIÓN PARA MANTENER LA CALIDAD DE LA	
21/10	FRUTA	
8:30-9:00	Acreditaciones	
9:00-9:30	Acto inaugural	
9:30-10:30	Roles del etileno en frutas y hortalizas	
10:30-11:00	Dra. Bárbara Blanco-Ulate, (Plant Sciences, UC-Davis) - Estados Unidos Coffee Break	
10.30 11.00	Moduladores de la maduración de frutos de pimiento	
11:00-11:45	Dr. Francisco Corpas (Dpto. de Estrés, desarrollo y señalización en plantas, Estación Experimental del Zaidín) - España	
11:45-12:30	Comunicación oral de trabajos I	
12:30-14:00	Almuerzo	
14:00-14:45	Regulación de la maduración y efectos sobre la susceptibilidad a patógenos Dra. Bárbara Blanco-Ulate (Plant Sciences, UC-Davis) - Estados Unidos	
14:45-15:30	Optimización de la vida útil de manzanas y peras: Nuevos horizontes en el almacenamiento refrigerado Dra. Carolina Torres (TFREC, Universidad Estatal de Washington, Wenatchee) - Estados Unidos	
15:30-16:30	Estrategias en poscosecha para arándanos y cerezas: Desde la cosecha hasta el mercado Dr. Víctor Escalona (CEPOC, Universidad de Chile) - Chile	
16:30-17:00	Coffee Break	
17:00-18:00	Mesa redonda: Regulación del etileno con fines comerciales. Nuevos desafíos y tendencias	
18:00-18:30	Sesión de Posters I	
Miércoles 22/10	EFICIENCIA Y SOSTENIBILIDAD	
8:30-9:30	Desafíos y oportunidades en la conservación de frutas: el impacto de la variabilidad climática Dra. Carolina Torres (TFREC, Universidad Estatal de Washington, Wenatchee,) - Estados Unidos	
9:30-10:30	El impacto del mejoramiento genético y las tecnologías de cultivo en la poscosecha de frutos Dr. Maximiliano Dini (INIA Las Brujas) - Uruguay	
10:30-11:00	Coffee Break	
11:00-11:45	Estrategias de manejo de enfermedades de poscosecha en cítricos Dra. Gabriela Fogliata (Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres) – Argentina	
11:45-12:30	Técnicas emergentes y sostenibles para la desinfección de productos vegetales Dra. Perla Gómez (Instituto de Biotecnología Vegetal, Universidad Politécnica de Cartagena) - España	
12:30-14:00	Almuerzo	
14:00-14:30	Sesión de Posters II	
=		









24/10 7:45-13:00	Visita a empaque frutícola local y establecimiento productivo	
Viernes	GIRA TÉCNICA	
16:30-17:00	Acto de cierre	
16:00-16:30	Revisión y conclusiones del Congreso. Perspectivas de la poscosecha y del Congreso Dr. Gustavo Martínez (Instituto de Fisiología Vegetal, CONICET-UNLP) - Argentina	
15:30-16:00	Coffee Break	
14:45-15:30	Evolución de la poscosecha y estrategias comerciales en Europa: la tecnología al servicio de la calidad Dra. Alicia Namesny (Poscosecha.com) – Ing. Pere Papasseit (Actual FruVeg) - España	
14:00-14:45	Hacía donde va el consumo de frutas Ing. Agr. Betina Ernst (Consultora Top Info Marketing S.A) - Argentina	
12:30-14:00	Almuerzo	
11:45-12:30	Comunicación oral de trabajos III	
11:00-11:45	Los frutos carnosos como alimentos funcionales con componentes anticancerígenos Dr. José Manuel Palma (Dpto. de Estrés, desarrollo y señalización en plantas, Estación Experimental del Zaidín) - España	
10:30-11:00	Coffee Break	
10:00-10:30	Dra. Perla Gómez (Instituto de Biotecnología Vegetal, Universidad Politécnica de Cartagena) - España Sesión de Posters III	
9:00-10:00	Agregado de valor y IV gama	
Jueves 23/10	AGREGADO DE VALOR, COMPOSICIÓN NUTRICIONAL, COMERCIALIZACIÓN Y CONSUMO.	
19:00-22:00	Ágape	
	- Las normativas internacionales como herramientas para una poscosecha sostenible ambientalmente" Ing. Agr. Alejandra Pistagnesi (GLOBALG.A.P) – Argentina.	
17:15-18:15	- "Transparencia y sostenibilidad: el rol de las declaraciones ambientales de productos agropecuarios" Dr. Alejandro Pablo Arena (Grupo CLIOPE, Facultad Regional Mendoza, UTN) – Argentina	
16:30-17:15	Huellas ambientales: sostenibilidad ambiental y competitividad - Influencia de las pérdidas y desperdicios de alimentos Dr. Alejandro Pablo Arena (Grupo CLIOPE, Facultad Regional Mendoza, UTN) – Argentina Ciclo de charlas cortas: Sostenibilidad ambiental en poscosecha	
16:00-16:30	Coffee Break	
15:00-16:00	Comunicación oral de trabajos II	
14:30-15:00	precosecha y poscosecha Dr. Brian Bailey (Departamento de Ciencias Vegetales, UC Davis) - Estados Unidos	
	Tecnologías de próxima generación para comprender y predecir los vínculos entre el manejo	









Les recordamos los canales de contacto



@cabtp2025



cabtpv@gmail.com



https://cabtp2025.com.ar/

Nos avalan











Consejo Profesional de Ingeniería Agronómica de la Provincia de Río Negro





Nos acompañan













Ministerio de Desarrollo Económico y Productivo











Auspiciantes GOLD





We Grow Confidence

Auspiciantes SILVER

















Auspiciantes BRONZE





















