

BOLETÍN DIGITAL

FaCA - UNCo

VOLUMEN II - REVISTA N° 2 DICIEMBRE 2024



Publicación semestral ISSN 1852-4559



**Fa
CA** | **Facultad de
Ciencias Agrarias**



FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Ruta 151- KM 12,5
Casilla de correo 85
8303- Cinco Saltos- Río Negro – Patagonia
Argentina TEL: 0299-498-0005/204/124
FAX: 0299-498-2200
E-mail: fca.inv@gmail.com; fca.ext@gmail.com
Web: [Http://faca.uncoma.edu.ar/](http://faca.uncoma.edu.ar/)

ENVÍO DE TRABAJOS PARA PUBLICAR EN EL BOLETÍN

E-mail: boletin.digital@faca.uncoma.edu.ar
Fecha para envío de trabajos: todo el año.
Fecha de publicación del próximo número:
mediados de junio de 2025.

COMITÉ EDITOR

Responsable:
Ing. Agr. (MSc.) MACHUCA, Yesica

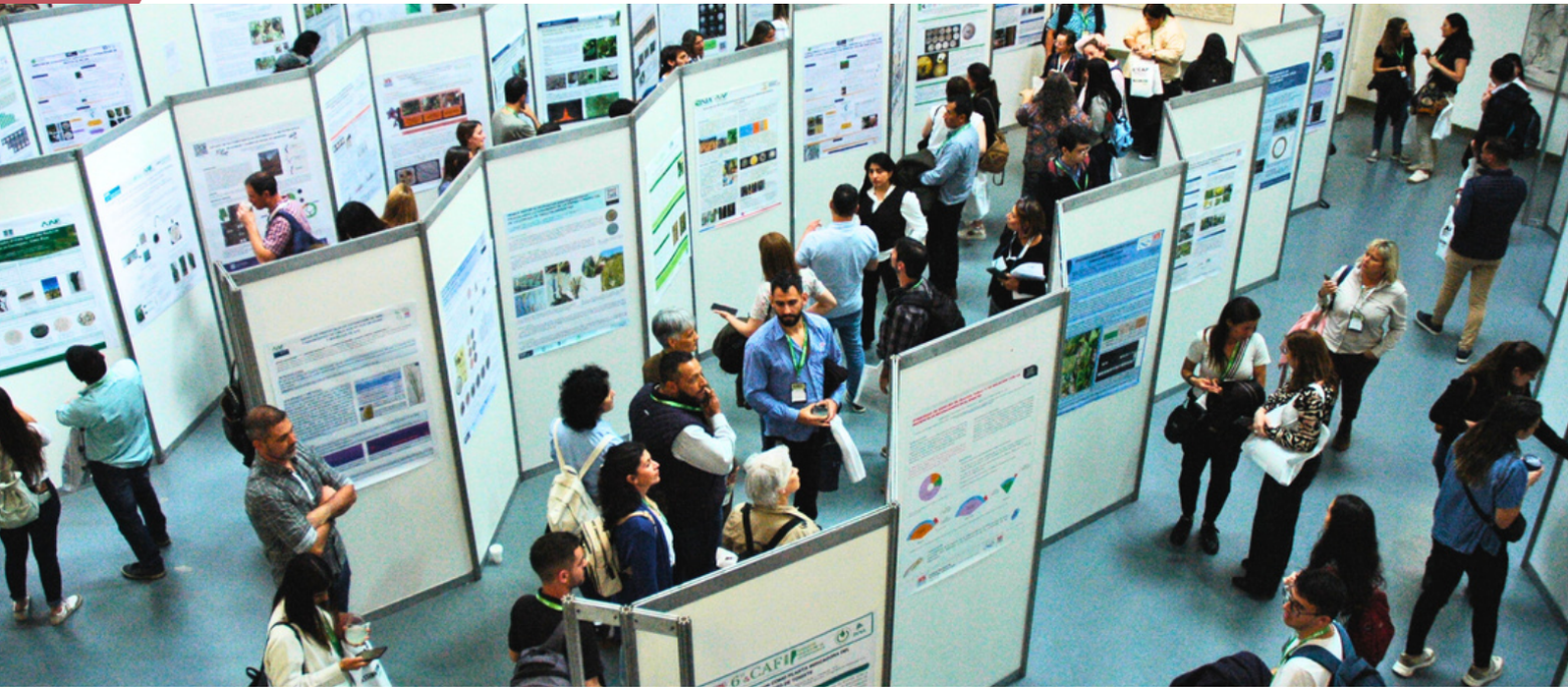
Integrantes:
Dra. ORIGONE, Andrea
Dra. FLORES, Melisa
MSc. FERNÁNDEZ Cristina
Dra. BLACKHALL, Valeria

Apoyo Técnico:
Lic. en Periodismo ACHA, Liliam
Bibliotecaria MUÑOZ, Claudia

El contenido de los artículos y notas es responsabilidad de las y los autores firmantes.
Se permite la reproducción total o parcial de estas publicaciones citando la fuente.

6° Congreso Argentino de Fitopatología

Boletín Digital | Nro. II Vol. II | Año 2024



Bajo el lema “Avanzando hacia la sostenibilidad: Ciencia para una sola salud” se realizó del 18 al 20 de septiembre de 2024 en el Centro Cultural Cipolletti, Río Negro, la 6ta edición del Congreso Argentino de Fitopatología. En dicho evento se reunieron 300 participantes entre investigadores, profesionales, técnicos y estudiantes abocados al estudio de la sanidad desde una visión ecosistémica.



ÍNDICE

Boletín Digital | Nro. II Vol. II | Año 2024

- 1** **Editorial por A. Venturino**
Cultivando el futuro: Maestría de Cannabis en la Facultad de Ciencias Agrarias.
- 2** **G. Polla y Col.**
Evaluaciones de desempeño de riego en el sistema Alto Valle.
- 6** **J. Pavese**
Interacción del río Neuquén y el acuífero de Colonia Centenario, provincia de Neuquén Argentina.
- 13** **D. A. González y col.**
Equilibrar la seguridad energética y un ambiente sostenible: Recomendaciones estratégicas para el desarrollo de Vaca Muerta.
- 23** **C. N. Basso y col.**
Identificación y caracterización del complejo bacteriano causal de “pico de agua” de cebolla y estudios exploratorios de la eficacia antibacteriana in vitro de Stoller® cobre.
- 30** **M. B. Mazzucco y col.**
Cultivos mixtos de cepas autóctonas de *Pichia kudriavzevii* y *Saccharomyces cerevisiae* con potencial para producir sidras a partir de manzanas ácidas.
- 38** **X. Lodolo y col.**
Conectando ciencia y educación: Enfoque pedagógico de una actividad de vinculación entre INTA y FaCA-UNCo.
- 45** **M. L. Malaspina y G. Podgornik**
La compra institucional como herramienta para fomentar el desarrollo de los productores de la Agricultura Familiar.
- 50** **E. R. Jockers y col**
Peso vivo promedio de terneros de destete, homogeneidad de lote y sus efectos sobre el precio final de venta en la localidad de Guañacos.
- 54** **Nota Técnica por M. C. Sosa**
La Fitopatología, una ciencia fuertemente vinculada a la producción presente en la Norpatagonia.