

VII Jornadas de Ciencia y Tecnología FCA - UNR

I Reunión Argentina - Chile de Ciencias Agrarias

21 al 24 junio 2022

2da Circular

Esta edición, con la experiencia ganada de las jornadas desarrolladas anteriormente en la Facultad de Ciencias Agrarias UNR, se realizará I Reunión Argentina - Chile de Ciencias Agrarias en coorganización con la Facultad de Agronomía de la Universidad de Concepción. Consideramos que la virtualidad será una gran oportunidad para compartir experiencias y discutir los avances de nuestras investigaciones en formatos más atractivos, actuales y convocantes para la región. Se trata sin dudas de un desafío interesante, con valor agregado a la investigación y una forma de visibilizar los trayectos recorridos en nuestras disciplinas y profundizar colaboraciones académicas y de formación profesional con otras instituciones de Latinoamérica.

Presentación de trabajos

Se aceptarán trabajos de investigación en las distintas áreas de las Ciencias Agrarias y Recursos Naturales, incluidos aquellos de educación.

Tener la precaución de disponer de los adjuntos, según sea el caso para poder completar la inscripción satisfactoriamente a través del formulario.

Por cada inscripción (1 autor/a) se habilitará la presentación de un máximo de 2 resúmenes.

Áreas temáticas

Se consignan junto a sus números identificatorios, que pueden ser seleccionadas por los autores para la asignación de los trabajos:

1. Agroenergía y Ambiente
2. Bioseguridad
3. Ecología y Biodiversidad
4. Economía Agraria
5. Educación en Ciencias Agrarias y Naturales
6. Extensión y Desarrollo Rural
7. Maquinaria Agrícola e Instalaciones Rurales
8. Mejoramiento Genético y Biotecnología
9. Perspectivas de Género en las Ciencias Agrarias
10. Producción Animal
11. Producción y Protección Vegetal
12. Tecnologías de la información y la Comunicación
13. Tecnología en Suelos y Aguas
14. Tecnología de Alimentos

 **Enlace de inscripción y envío de trabajos:**

 **[Clic para ver Formulario](#)**

 **Fecha límite para presentación de trabajos: 15 de abril de 2022**



VII Jornadas de Ciencia y Tecnología FCA - UNR

I Reunión Argentina - Chile de Ciencias Agrarias

21 al 24 junio 2022

2da Circular

Pautas para la presentación de trabajos

Formato de presentación:

El archivo en formato Word deberá tener tamaño de hoja IRAM A4, dejando como márgenes 2 cm por lado. Para todo el documento se utilizará interlineado simple, tipo de letra Times New Roman y tamaño 12 pt.

Consideraciones de contenido y estilo:

Para evitar retrasos en el proceso de revisión de los trabajos, es recomendable que los/as autores/as se aseguren que su texto no tenga errores de morfosintaxis. Asimismo, es imprescindible que las referencias, tanto las citadas en el texto como las de la lista de ellas, se ciñan exactamente a lo establecido en estas normas. La claridad y orden con que un resumen esté redactado facilitará la labor de los/as árbitros y hará más rápido el proceso de revisión.

Autoría: En todos los casos, cada autor/a debe haber participado suficientemente en el trabajo como para asumir responsabilidad de su contenido.

Voces latinas: Los vocablos latinos, al igual que los nombres científicos, deben ir en itálico incluyendo en el segundo caso la o las iniciales del nomenclador (Ej. Glycine max L. Merr.), sólo en la primera cita (sin incluirlo en el título ni en los resúmenes).

Nombres, símbolos y siglas de principios activos: Los nombres de principios activos o drogas deben seguir las normas internacionales ISO ó BSI o bien la nomenclatura IUPAC.

Cifras: Las cifras se expresarán en números arábigos, excepto cuando aquellas inicien una oración o cuando se trate de una sola unidad. Las unidades serán las correspondientes al Sistema Internacional.

El resumen deberá diagramarse respetando el siguiente **orden:**

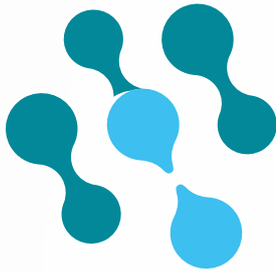
Primero: título, fuente Times New Roman, estilo normal negrita, tamaño 12pt., en no más de dos líneas, en tipografía mayúscula/minúscula.

Segundo: apellido y nombre completos del/los autor/es o autoras en fuente Times New Roman, estilo cursiva, tamaño 12pt., vinculando con un número superíndice cada autor/a con su respectivo lugar de trabajo. Ej: Pérez, Juan Francisco¹. Si pertenecen a una misma cátedra no debe incluirse el superíndice.

Tercero: cátedra, área o dependencia en la que se desempeña, sin abreviaturas, (ej.: ¹Cátedra de Ciencias Naturales, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Rosario (UNR), fuente Times New Roman, estilo normal, tamaño 12pt. Se debe incluir la dirección de correo electrónico del primer autor.

Cuarto: en blanco.

Quinto: texto del resumen a un espacio y con fuente Times New Roman, estilo normal, tamaño 12 pt., incluyendo las secciones, pero sin colocar los títulos:



VII Jornadas de Ciencia y Tecnología FCA - UNR

I Reunión Argentina - Chile de Ciencias Agrarias

21 al 24 junio 2022

2da Circular

introducción, objetivos, materiales y métodos, resultados, discusión, conclusiones. Cuando se utiliza una sigla en un texto, la primera vez que se menciona debe transcribirse el nombre completo seguido entre paréntesis de las siglas correspondientes. En posteriores alusiones basta únicamente con la sigla y no es necesario volver a desarrollarla. En el título y en el resumen es mejor no utilizar siglas, pero si se usan, deben ser asimismo explicadas, pero no exime de la obligación de desarrollarla en el texto. Antes de abordar el plural de las siglas, se debe recordar otros aspectos interesantes. La Real Academia Española indica claramente que las siglas, en el uso actual, se escriben sin puntos ni blancos de separación (sólo se escribe punto tras las letras que componen las siglas cuando van integradas en textos escritos completamente en mayúsculas). Se presentan normalmente en mayúscula todas las letras que la componen, y no llevan tilde (aunque su pronunciación la requiriese según las reglas de acentuación) y nunca deben dividirse mediante guión de final de línea

Sexto: en blanco

Séptimo: Bibliografía. Se podrán incluir como máximo cuatro referencias bibliográficas. Se seguirán las normas de la Revista Ciencias Agronómicas.

Deben incluirse en el texto de la siguiente manera:

- **Citas de un autor:** Se indica el apellido y el año separados por coma, ambos entre paréntesis (Zurada, 1992) o bien Krepper (1987) describió...

- **Citas bibliográficas de dos autores:** el conector será "y" (Watzlawick y Nardone, 2000) o bien Watzlawick y Nardone (2000) describieron

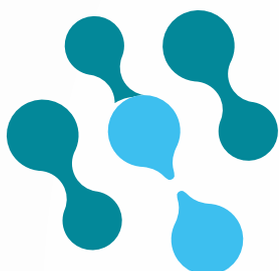
- **Citas bibliográficas de más de dos:** se indica el primer autor y luego la expresión latina abreviada "et al.": (Landgrebe et al., 1989) o bien Landgrebe et al. (1989) describieron...

- Si se cita más de un trabajo para un mismo autor y año, se utilizará las letras a, b, c después del año: (Huete y Myneni, 1996a, 1996b).

- Las comunicaciones personales deberán ser citadas de la siguiente forma: (Ríos, comunicación personal) e indicar en las referencias bibliográficas: Apellido y nombre, año, lugar de trabajo y país. RIOS, A. 2006. Sección Maquinaria Agrícola. INTA Manfredi. Argentina.

- Las autocitas se realizan en tercera persona (Landgrebe et al. (1989) describieron...)

En la sección Bibliografía sólo deberán incluirse las fuentes citadas en el texto, ordenadas alfabéticamente. Se sugiere que la bibliografía citada y referenciada



VII Jornadas de Ciencia y Tecnología FCA - UNR

I Reunión Argentina - Chile de Ciencias Agrarias

21 al 24 junio 2022

2da Circular

provenza de fuentes que posean revisión por pares. La escritura de las referencias bibliográficas seguirá el formato Harvard con apellidos en mayúsculas.

Ejemplos:

Libros con un autor:

- KAPLUM, M. (1987) El comunicador popular. Buenos Aires: Humanitas. 262 p.

Libros con dos autores:

- SHALLOWAY, A. y TROTT, J. (2001) Design patterns explained: a new perspective on object-oriented design. London: Addison Wesley. 480 p.

Libros con más de dos autores:

- CAMPBELL, N.A.; MITCHELL, L.G.; REECE, J.B. (2001) Biología: conceptos y relaciones. 3a. ed. México: Pearson Education. 896 p.

Capítulos en libros:

- OGREN, W.L. y RINNE, R.W. (1973) Photosynthesis and seed metabolism. En: Caldwell, B.E.(Ed.) Soybeans: improvement, production and uses. Wisconsin: American Society of Agronomy Inc. Publisher, 285-294.

Libros electrónicos:

- Potter, H. (2005) An Introduction to Human Anatomy [en línea] 4th ed. London: Adam Arnold. 545 p. Disponible en <<http://anatomy/introduction/human/htm>> [consulta: 27 marzo 2006].

Artículos en revistas:

- LEWIS, R.W. (1988) Biology: a hypothe-

tic-deductive science. The American Biology Teacher, 50:362-366.

- POTTS, S.G.; BIESMEIJER, J.C.; KREMEN, C.; NEUMANN, P.; SCHWEIGER, O. y KUNIN, W.E. (2010) Global pollinator declines: trends, impacts and drivers. Trends in Ecology and Evolution, 25 (6), 345-353.

Artículos en revistas electrónicas:

- COBURN, P.S. y GILMORE, M.S. (2003) The Enterococcus faecalis cytolyisin: a novel toxin active against eukaryotic and prokaryotic cells. Cellular Microbiology [en línea], 5 (10), 661- 670. Disponible en: <<http://www.blackwell-synergy.com/toc/cmi/5/10>> [Acceso: 8 de septiembre de 2006]

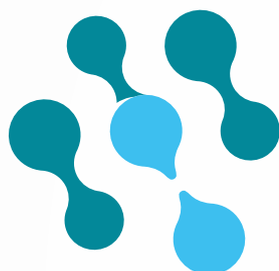
Artículos en periódicos:

- ANDERSON, E. (2002) Biology is Britain's Best Discipline. The Independent, 20 July, 4-5

Artículos en actas de jornadas o congresos:

- BENEITO ROS, A. (2013) "La retribución por despido en el caso de las personas con discapacidad mental", 23º Congreso Nacional de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social, Mayo 2012, Girona. Madrid: Cinca, 65-69.

- BATISTA, S., CASTRO, S., VOLONTE-RIO, O., GILL, P. R. (2004) Perfil de ADN de poblaciones microbianas diazótroficas en suelos y lagos de la península antártica e isla Rey Jorge. Simposio sobre activida-



VII Jornadas de Ciencia y Tecnología FCA - UNR

I Reunión Argentina - Chile de Ciencias Agrarias

21 al 24 junio 2022

2da Circular

des e investigación científica en la Antártida, Nov. 2004, Montevideo. Montevideo: Instituto Antártico Uruguayo, 73-77.

Artículos en páginas web:

- NIELSEN, R.L. (1997) Stand establishment variability in corn. Disponible en: <http://www.agry.purdue.edu/ext/pubs/A-GRY-91-01_v5.pdf> [Acceso: 15 de sep-tiembre de 2003].

Artículos de autor institucional:

- INTA. INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA (1974). Carta de suelos de la República Argentina: hoja 3360-32 - Pergamino. Buenos Aires: INTA. 106 p.

Octavo: Gráficos y/o Ilustraciones.

Gráficos: En formato Excel o cualquier otro formato compatible. Normalmente todos los programas estadísticos o de graficación científica (Statgraphics, SPSS, Sigma Plot) generan gráficos en formatos de fácil exportación y de gran compatibilidad. No deben poseer bordes externos y el tipo de letra debe ser Arial normal. No deben poseer título, solamente debe incluirse los correspondientes a los ejes.

Ilustraciones: imágenes, mapas y fotografías: Insertas en el archivo formato Word, en formato JPG, TIFF o BMP de 300 dpi de resolución. Las mismas deben poseer un adecuado contraste, y pueden ser en escala de grises o full color.

Modalidad de presentación de trabajos

Póster con audio:

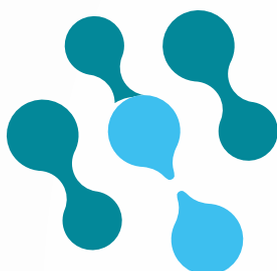
Poster: Tamaño A4 (21 cm ancho x 29,7 cm alto) en formato JPEG.

Característica del archivo de audio: Explicar brevemente el contenido del poster en un audio con una duración máximo de 5 minutos, formato de archivo: MP3.

Pueden utilizar un grabador de voz online, entre ellos: <https://online-voice-recorder.com/es/>.

Oral:

Para las exposiciones del tipo oral se solicita un video con audio en formato MP4, en el que se deberá explicar el contenido del trabajo en una duración máxima de 10 minutos. Puede utilizar programa informático de presentación con diapositivas (MS PowerPoint) y guardar en el formato indicado.



VII Jornadas de Ciencia y Tecnología FCA - UNR

I Reunión Argentina - Chile de Ciencias Agrarias

21 al 24 junio 2022

2da Circular

Aranceles

Asistencia y participación

- Docentes e investigadores/as UNR / UdeC: 1000\$ pesos argentinos / \$8.000 pesos chilenos
- Docentes e investigadores/as externos/as a UNR / UdeC: 2000\$ / \$15.000 pesos chilenos
- Estudiantes posgrado UNR / graduación UdeC: 500\$ pesos argentinos / \$4.000 pesos chilenos
- Estudiantes de grado UNR / pre-grado UdeC: gratis o sin costo
- Estudiantes de grado externos/as de Argentina u otros países y pregrado de Chile: 500\$ pesos argentinos / \$4.000 pesos chilenos

Cada inscripción habilitará la presentación de hasta 2 trabajos.

Estudiantes deberán adjuntar el certificado analítico cuando envíen el comprobante de pago (externos/as) o cuando envíen la ficha de inscripción (UNR/ UdeC).

Pago de inscripciones

El pago de inscripción para **Argentina** se realiza a través de la Secretaría financiera de la FCA. La Secretaría Financiera no recibe dinero en efectivo, sólo depósitos o transferencias bancarias a:

Nombre de la cuenta: FUNDACIÓN CIENCIAS AGRARIAS

Domicilio: Campo Experimental Villarino – CC N° 14 – CP: S2125ZAA – Zavalla, Santa Fe

CUIT: 30-70956524-5

N° Cuenta Corriente:
487000000060266

N° CBU.: 2850870040000000602662

Banco: BANCO MACRO – Zavalla, Santa Fe (CP: S2125ZAA)

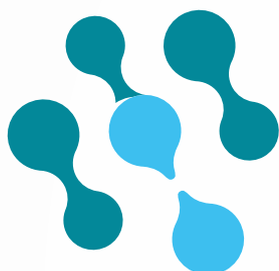
El pago de la inscripción para **Chile** se debe realizar mediante depósito o transferencia electrónica de acuerdo con la siguiente información:

Cta. Cte. 0210343493

Banco Itau

Universidad de Concepción

RUT :81.494.400-K



VII Jornadas de Ciencia y Tecnología FCA - UNR

I Reunión Argentina - Chile de Ciencias Agrarias

21 al 24 junio 2022

2da Circular

Admisión de trabajos

Los resúmenes originales serán evaluados por docentes investigadores/as Categoría I, II o III del Programa de Incentivos o con antecedentes similares cuya especialidad esté relacionada con el tema objeto del trabajo, que constituyen el Comité de Revisión. Si el trabajo original no cumpliera con los requisitos de este reglamento, no será admitido. Se utiliza para la evaluación de cada trabajo el protocolo de arbitraje doble ciego, en el que los/as autores/as y los/as árbitros se desconocen los/as unos/as de los/as otros/as.

La admisión se decidirá de acuerdo con su pertinencia, calidad y originalidad. La calificación final será ACEPTADO, ACEPTADO CON MODIFICACIONES o NO ACEPTADO. Los trabajos ACEPTADOS CON MODIFICACIONES podrán ser reformulados una única vez, y los resultados de las evaluaciones serán comunicados a cada expositor/a por correo electrónico.

Comité Organizador

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Rosario

Barrera, María Andrea
Boldorini, Aracelli
Burzacca, Luciana
García, Silvina
Manasseri, Florencia
Marinelli, Evelina
Martin, Eugenia Alejandra
Muñoz, Griselda
Quijano, Álvaro
Rodríguez, Gustavo
Vázquez, Juan Manuel

Facultad de Agronomía Universidad de Concepción

Figuroa-Cares, Inés
Lopez Belchi, María Dolores
Vargas, Marisol
Velasco, Valeria



Consultas:

JCyT.agrarias@gmail.com



Más información

fcagr.unr.edu.ar