

Revistas Indexadas

FAVE Sección Ciencias Agrarias es la revista oficial de la Facultad de Ciencias Agrarias de Esperanza (Universidad Nacional del Litoral) y tiene por objetivo publicar trabajos originales, con formato de artículos científicos, comunicaciones y revisiones, que contribuyan al desarrollo científico-tecnológico en el campo disciplinar de las Ciencias Agrarias y Forestales. La revista es de aparición semestral, publicándose un volumen por año con dos números cada uno.

El idioma oficial de la revista es el español. Se aceptan trabajos en portugués, francés e inglés. El origen de los manuscritos puede ser de la propia institución o de otras instituciones, tanto de Argentina como de otros países. Las producciones son sometidas a referato por parte de revisores expertos disciplinares para su aceptación y no se cobran cargos de publicación. La Revista FAVE Sección Ciencias Agrarias adhiere a la definición de "acceso abierto" de la Budapest Open Access Initiative (BOAI):

<http://www.budapestopenaccessinitiative.org/>

Â

Año de Inicio: 2002

Periodicidad: Semestral.

Idioma: Español.

Temas principales: Trabajos científicos dentro de los campos disciplinares específicos de las Ciencias Agrarias y Forestales.

Indizada en

FAVE Sección Ciencias Agrarias está incluida en:

Â CAB International

Â CATIE-IICA

Â Google Scholar

Â Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas, CAICYT/CONICET

Â La revista está incluida en el catálogo del sistema LATINDEX. Copyright

FAVE Sección Ciencias Agrarias sostiene su compromiso con las políticas de Acceso Abierto a la información científica, al considerar que tanto las publicaciones científicas como las investigaciones financiadas con fondos públicos deben circular en Internet en forma libre, gratuita y sin restricciones.

FAVE Sección Ciencias Agrarias ratifica el modelo Acceso Abierto en el que los contenidos de las publicaciones científicas se encuentran disponibles a texto completo libre y gratuito en Internet, sin embargos temporales, y cuyos costos de producción editorial no son transferidos a los autores. Esta política propone quebrar las barreras económicas que generan inequidades tanto en el acceso a la información, como en la publicación de resultados de investigaciones.

ISSN 2346-9129 Â Â versión on-line

ISSN 1666-7719 Â Â versión impresa

Ediciones digitales alojadas en Plataforma Scielo <http://www.scielo.org.ar/revistas/fave/eaboutj.htm>

<http://www.fca.unl.edu.ar/pages/investigacion/revista-fave.php> Â

Revistas de la Facultad de Ciencias Agropecuarias- Universidad Nacional de Córdoba

Â

AGRISCIENTIA

Â

Es una publicación semestral del Área de Difusión Científica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. Publica artículos científicos originales sobre temas de carácter agrónomico.

Incluye trabajos de investigación, comunicaciones, revisiones y notas breves. Es de publicación semestral. Un volumen por año con dos números.

El idioma oficial de la revista es el español, aunque se reciben trabajos en inglés.

Â

Se reciben trabajos de la propia institución y de otras instituciones. Los trabajos son enviados a revisores externos.

Â

La revista es distribuida a 250 bibliotecas de Universidades y centros de investigación de 40 países.

Â

La revista es integrante del Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas (CAICYT-CONICET).

Â

Está Indexada en: Scopus, Portal SciELO, Abstracts del CAB International (Field Crop Abstracts; Horticultural Abstracts; Grasslands and Forage Abstracts; Plant Breeding Abstracts; Plant Growth Regulator Abstracts; Review of Agricultural Entomology; Review of Plant Pathology; Seed Abstracts Wheat, Barley & Triticale), Catálogo LATINDEX y AGRIS-FAO.

ISSN: 1668-2984x edición digital. A partir de este año (2015 las publicaciones son solo en versión digital)

Â

Página: <http://www.agriscientia.unc.edu.ar/volumenes/normas.html>

Â

El costo de la publicación será: AGRISCIENTIA tiene un costo de publicación de U\$S 25 por página (o su equivalente en pesos según cotización oficial a la fecha de pago). Cuando incluya figuras o fotografías en color, el costo es otro y deberá ser previamente consultado. El pago da derecho al autor a un ejemplar de la revista y 15 separatas, y deberá hacerse efectivo conjuntamente con la devolución de las pruebas.

Â

Â

NEXO

Â

La Revista Nexo Agropecuario es una revista de difusión Socio-tecnológica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) de la Universidad Nacional de Córdoba.

Â

Es una revista semestral, editada por la Secretaría de Ciencia y Tecnología (FCA-UNC) que tiene por objeto la publicación y difusión de los resultados de las actividades de investigación, extensión y docencia, en el campo de las Ciencias Agropecuarias, siendo sus destinatarios egresados, profesionales, técnicos, extensionistas, estudiantes, comunicadores sociales y productores de las Ciencias Agropecuarias, como así también las entidades gubernamentales, organismos no gubernamentales, colegios agronómicos, universidades y sector privado.

Â

Publica documentos que abordan trabajos, notas y revisiones bibliográficas sobre actividades de docencia, extensión e investigación sobre aspectos técnicos-productivos, sociales, económicos, ambientales y otros de interés para las Ciencias Agropecuarias.

International Society for Pest Information (ISPI)

Fuente Académica de EBSCO

Agri2000 de SIDALC

Thomson Reuters (ex ISI)

Science Citation Index Expanded

Journal Citation Reports/Science Edition

Biological Abstracts

BIOSIS Previews

SCOPUS EMBASE

Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas

DOAJ

SciELO Argentina

Â

Â Contacto:

Centro Coordinador de Ediciones Académicas (UNCuyo)

Almirante Brown 500 - Chacras de Coria

Mendoza (Argentina) M5528AHB

Tel: (54 261) 413-5000 - Int. 1220

ccea@fca.uncu.edu.ar

<http://revista.fca.uncu.edu.ar>

Â

Â Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Cuyo Â Normas para la presentación de artículos

Â

La Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo publica trabajos inéditos, escritos en español o en inglés, cuya temática esté relacionada con la ingeniería agronómica, la bromatología y los recursos naturales renovables.

Â

Dichos trabajos pueden ser artículos de investigación, notas científicas y revisiones.

Â

Los primeros son el resultado de la investigación científica teórica, experimental o de campo y significan un aporte original al conocimiento; no deben superar las dieciséis páginas.

Â

Las notas científicas, cuya extensión no debe superar las ocho páginas, son trabajos originales y cuyos resultados, aunque parciales, es importante difundir rápidamente. También entran en esta categoría la descripción de nuevas especies y cultivos, plagas, enfermedades y ajustes de metodologías.

Â

Las revisiones serÃ¡n elaboradas por especialistas destacados en las disciplinas que se abordan en la Revista. Las mismas serÃ¡n solicitadas por el ComitÃ© Editorial y no deberÃ¡n superar las veinte pÃ¡ginas.

Â

DeclaraciÃ³n de originalidad: los artÃ­culos deberÃ¡n ser originalesÂ y no pueden ser presentados simultÃ¡neamente en otra revista para su publicaciÃ³n.

Â

Los autores de los trabajos podrÃ¡n pertenecer tanto a la instituciÃ³n editora como a otras facultades, centros de investigaciÃ³n u organismos en los cuales se lleven a cabo investigaciones vinculadas con las temÃ¡ticas mencionadas precedentemente.

Â

Cada trabajo serÃ¡ sometido a referato: los especialistas (al menos dos), de reconocida trayectoria tanto en el Ã¡mbito nacional como internacional, recibirÃ¡n dicho trabajo y la correspondiente planilla de evaluaciÃ³n. Su funciÃ³n consistirÃ¡ en revisar crÃ­ticamente el material presentado y dictaminar respecto de su publicaciÃ³n. El autor puede sugerir algunos evaluadores, quienes podrÃ¡n ser considerados por el Editor en el proceso de evaluaciÃ³n. El origen de los evaluadores es externo al ComitÃ© Editorial, de procedencia nacional e internacional y el sistema de evaluaciÃ³n es â€œdoble ciegoâ€. La pertinencia del original es decidida por el ComitÃ© Editorial en tanto que su aceptaciÃ³n o rechazo depende del dictamen de los evaluadores o del incumplimiento de la exigencia de originalidad del trabajo. Asimismo, el Editor devolverÃ¡ a los autores, sin pasar por el proceso de arbitraje, aquellos manuscritos que no se ajusten a las normas de presentaciÃ³n de la Revista.

Â

A partir del 1 de enero de 2013, cada pÃ¡gina diagramada, sin color, tendrÃ¡ un costo de 20 dÃ³lares. Las pÃ¡ginas con color tendrÃ¡n un costo de 40 dÃ³lares. Se recomienda ajustarse al nÃºmero de pÃ¡ginas establecido, dado que toda pÃ¡gina extra tendrÃ¡ un costo de 60 dÃ³lares.

Â

El material, acompaÃ±ado de una nota solicitando su publicaciÃ³n, serÃ¡ remitido al Centro de Ediciones AcadÃ©micas, Facultad de Ciencias Agrarias, UNCUYO, Alte. Brown 500. Chacras de Coria. Mendoza. Argentina. M5528AHB, de acuerdo con el modelo establecido para tal fin (consultar pÃ¡gina Web: <http://revista.fca.uncu.edu.ar>).

Â

DeberÃ¡ enviarse una copia impresa en tamaÃ±o A4, a doble espacio, escrita en una sola carilla con tipografÃ­a Cambria 10 (los datos de: figuras, tablas y mapas deben escribirse con igual tipografÃ­a).

Â

Las lÃ­neas deberÃ¡n enumerarse en el margen izquierdo.

Â

Las pÃ¡ginas estarÃ¡n numeradas arriba y a la derecha.Â Asimismo, es imprescindible disponer del archivo electrÃ³nico del trabajo, elaborado en procesador de texto Word. Si mediaran razones de distancia geogrÃ¡fica significativa, podrÃ¡ obviarse el envÃ­o postal y seÃ¡ aceptarÃ¡ el envÃ­o del artÃ­culo sÃ³lo a travÃ©s de la siguiente cuenta de correo electrÃ³nico: ccea@fca.uncu.edu.ar.

Â

Para conferir unidad a la publicaciÃ³n, el Centro de Ediciones solicitarÃ¡, de ser necesario, modificaciones en el tÃ­tulo, harÃ¡ correcciones de estilo y llevarÃ¡ a cabo el diagramado. Concluida esta etapa, se le enviarÃ¡ al primer autor de cada trabajo el PDF para su revisiÃ³n. Dicho proceso de revisiÃ³n no deberÃ¡ superar los siete dÃ­as corridos. Una vez impresa la Revista, al primer autor de cada artÃ­culo se le entregarÃ¡n diez separatas.

Los trabajos, redactados con lenguaje claro, preciso, deberÃ¡n exponer con rigor cientÃ­fico los contenidos y no podrÃ¡n

apartarse de las indicaciones que a continuaci3n se consignan:

Â

T3tulo: En espa3ol y en ingl3s, con una extensi3n no superior a las veinte palabras. Asimismo, se requiere el t3tulo abreviado que resulta necesario para el diagramado.

Â

Autores: Nombres y apellidos completos, pertenencia institucional, direcci3n postal y correo electr3nico del primer autor.

Â

Resumen: En espa3ol y en ingl3s (abstract), con una extensi3n m3xima de doscientos vocablos.

De modo conciso y breve se plantear3 el tema del trabajo, la metodolog3a, los resultados y las conclusiones. No deber3n incluirse antecedentes del tema a tratar, ilustraciones ni citas bibliogr3ficas.

Â

Palabras clave: En espa3ol y en ingl3s (keywords): se recomienda consultar los tesauros espec3ficos.

Â

Introducci3n: Deber3 ser concisa, incluir3 una revisi3n sint3tica del conocimiento del tema a la fecha, con las citas espec3ficas que respaldan ese conocimiento y establecer3 los aspectos a3n no resueltos. Explicitar3 los objetivos e hip3tesis tendientes a favorecer la claridad conceptual del trabajo.

Â

Materiales y m3todos: Se expondr3 el dise3o experimental, la toma de muestras y su tratamiento estad3stico de forma tal que permita la reproducci3n del ensayo a otros investigadores.

Â

Tablas: El t3tulo, en espa3ol y en ingl3s, debe ubicarse arriba de las mismas. Cada una debe ser autoexplicativa, vale decir que no exigir3 leer el art3culo para entenderla. No debe repetirse la misma informaci3n en tablas y figuras. No incluir en la tabla ninguna informaci3n que no se discuta en el texto. Deber3n presentarse en formato MS Word, no como imagen. Cada campo o dato deber3 separarse con tabulaciones, nunca con la barra espaciadora. El ancho total no debe exceder los 15 cm. Si hubiera referencias al pie, 3stas deber3n estar en espa3ol y en ingl3s.

Â

Figuras: El t3tulo, en espa3ol y en ingl3s, debe ubicarse debajo de las mismas. Si hubiera referencias al pie, deber3n estar en espa3ol y en ingl3s. Deben ser autoexplicativas y se evitar3 la repetic3n de la informaci3n contenida en las tablas. Si la figura fue elaborada en Excel, Corel Draw, Statistica para Windows, etc., adem3s de la versi3n en el procesador de textos, enviar el archivo original por separado. Otra posibilidad es enviar el archivo en formato Windows Metafile (wmf).

Â

Fotos: S3lo deben incluirse si proveen informaci3n que favorezca la compresi3n del art3culo. Deben ser n3tidas, con alto contraste. Deben ser enviadas como archivos electr3nicos tif o jpg, con no menos de 300 ppp. Si se dispone de foto en papel, enviar con el original; al publicar el art3culo ser3n devueltas al autor.

Â

Mapas: Solo deben incluirse si proveen informaci3n esencial para entender el art3culo.

Â

En el diagramado, se procurar3 que tanto las figuras que requieran color, las fotos color o los mapas en color se ubiquen en una p3gina. Cabe se3alar que de este modo se tiende a disminuir el costo que deber3n asumir los autores por cada p3gina color (40 d3lares por cada una).

Â

Resultados: DeberÃ¡n presentarse en forma clara y concisa, utilizando tablas y figuras y destacando los aspectos mÃ¡s relevantes del trabajo.

Â

DiscusiÃ³n: InterpretaciÃ³n de los resultados, con especial Ã©nfasis en coincidencias o diferencias con el marco teÃ³rico. Es opcional la autonomÃ­a de esta secciÃ³n ya que puede formar junto con Resultados una sola estructura conceptual.

Â

Conclusiones: Deben ser sintÃ©ticas y reflejar hallazgos, soluciones y/o aplicaciones concretas. Deben responder a los objetivos e hipÃ³tesis del trabajo.

Â

BibliografÃ­a: DeberÃ¡ constar en el listado bibliogrÃ¡fico toda referencia citada en el texto. Se adoptarÃ¡ un sistema alfabÃ©tico, con listado ordenado alfabÃ©ticamente por el primer autor. En virtud de ello, en el texto la cita aparecerÃ¡ con el nÃºmero que tiene en el listado bibliogrÃ¡fico; dicho nÃºmero se escribirÃ¡ en el texto entre parÃ©ntesis.

Â

Cada cita bibliogrÃ¡fica deberÃ¡ constar de los siguientes datos (consultar ejemplos en pÃ¡gina Web: <http://revista.fca.uncu.edu.ar>):

- NÃºmero correspondiente a la cita.
- Apellido e iniciales de los autores.
- AÃ±o de ediciÃ³n de la publicaciÃ³n. Se indicarÃ¡n las posteriores a la inicial; por ej.: 2001. 3ra ed.
- TÃ­tulo completo de la publicaciÃ³n, en el idioma original. Si fuera una revista, primero se consignarÃ¡ el tÃ­tulo del artÃ­culo y a continuaciÃ³n el nombre de la Revista, el volumen y/o nÃºmero y las pÃ¡ginas del artÃ­culo.
- Ciudad de ediciÃ³n (paÃ­ses en caso necesario).
- Editorial.
- Cabe seÃ±alar que cuando se trate de una comunicaciÃ³n personal, se citarÃ¡ en el texto la fuente (nombre de la persona y aÃ±o) pero no se incluirÃ¡ en el listado bibliogrÃ¡fico.
- Para citas tomadas de Internet: autor, aÃ±o, tÃ­tulo, URL (direcciÃ³n: <http://www...>).
- Fecha de consulta.

Agradecimientos: Se harÃ¡ una menciÃ³n breve y concisa a cada persona o instituciÃ³n merecedora de dicho reconocimiento.

Â

Los nombres cientÃ­ficos completos serÃ¡n citados en su primera menciÃ³n, luego podrÃ¡ usarse solamente la inicial del gÃ©nero mÃ¡s la especie, sin agregar el clasificador. El nombre comÃ³n deberÃ¡ estar acompaÃ±ado por el nombre cientÃ­fico en la primera menciÃ³n. Las locuciones latinas deberÃ¡n ir en itÃ¡lica o cursiva (ej.: et al., in vitro).

Â

Se podrÃ¡n utilizar sÃ­mbolos quÃ­micos en el texto (Ej.: N por nitrÃ³geno), pero no podrÃ¡n emplearse las fÃ³rmulas quÃ­micas sino el nombre correspondiente (Ej.: agua y no H₂O). Se podrÃ¡n utilizar abreviaturas de uso habitual, como ATP, ADN, etc.

Â

Cuando en el texto se mencionen cantidades, se expresarán en letra del cero al nueve, excepto cuando estén acompañados de unidades de medida o se incluya números más grandes (Ej.: 2, 7 y 25 muestras). En idioma español los decimales se indican con coma y con punto en inglés.

Se recomienda a los autores revisar la lista de control que figura en la página Web: <http://revista.fca.uncu.edu.ar> para verificar que se haya cumplido con todos los requisitos señalados.

^