

INSTRUCCIONES PARA AUTORES

El propósito del presente instructivo es orientar a los autores sobre las normas para la presentación de sus artículos y cumplir con los criterios editoriales establecidos en la revista. Cada documento se somete a revisión por un grupo de expertos designados por el Comité Editorial; sólo se aceptan los que sean originales, inéditos y que no estén propuestos en otras revistas.

Tipos de escritos que se publican. La revista Agricultura Técnica en México publica escritos relacionados con las ciencias agrícolas y afines, en español o inglés, que pueden presentarse en forma de artículo científico, nota de investigación, ensayo o descripción de cultivares.

Artículo científico. Escrito original e inédito que se fundamenta en resultados de investigación en los que se ha estudiado la interacción de dos o más tratamientos en varios experimentos, localidades o años para obtener conclusiones válidas. Los artículos deberán tener una extensión máxima de 20 cuartillas, a doble espacio, incluidos cuadros y figuras; contener los siguientes apartados: 1) Título en español e inglés, 2) Autor(es), 3) Institución de trabajo del autor(es), 4) Dirección del autor para correspondencia y correo electrónico, 5) Resumen, 6) Palabras clave, 7) Abstract, 8) Key words, 9) Introducción, 10) Materiales y métodos, 11) Resultados y discusión, 12) Conclusiones y 13) Literatura citada.

Nota de investigación. Escrito que contiene resultados preliminares y trascendentes que el autor desea publicar antes de concluir su investigación; su extensión es de ocho cuartillas, a doble espacio, incluidos cuadros y figuras; contiene los mismos apartados que un artículo científico, pero los incisos del 9 al 12 van en texto consecutivo, es decir, sin el título del apartado.

Ensayo. Escrito recapitulativo generado del análisis de temas importantes y de actualidad para la comunidad científica en donde el autor expresa su opinión y establece sus conclusiones sobre el tema tratado; deberá tener una extensión máxima de 20 cuartillas, a doble espacio, incluidos cuadros y figuras. Contiene los apartados del 1 al 9 y 13 del artículo científico. El desarrollo del contenido del ensayo se trata en apartados de acuerdo al tema, de cuya discusión se generan conclusiones o comentarios finales.

Descripción de cultivares. Escrito que tiene la finalidad de dar a conocer a la comunidad científica el origen y las características de una nueva variedad, clon, híbrido, etc.; la extensión máxima es de seis cuartillas, a doble espacio, contiene los apartados del 1 al 4 y 13 del artículo científico. El desarrollo de la descripción es en texto consecutivo con información sobre: importancia del cultivar, origen y genealogía, método de obtención, características fenotípicas y agronómicas (reacción a enfermedades, condiciones de suelo y rendimiento de varios ciclos y sitios), características de calidad (comercial, industrial, nutrimental), área(s) de adaptación y disponibilidad de semilla. Excepcionalmente podrá incluir cuadros y figuras.

Elaboración del escrito

Título. Debe dar una idea clara y precisa, en forma breve, del contenido del artículo, utilizar 15 palabras como máximo y estar escrito en español e inglés.

Resumen y abstract. Presentar una síntesis de 250 palabras como máximo y contener la siguiente información: justificación, objetivos, lugar y año en que se realizó la investigación, breve descripción de los métodos utilizados, resultados y conclusiones; el texto se escribe en forma consecutiva.

Palabras clave y key words. Palabras que se escriben después del resumen y abstract que sirven para incluir al artículo en índices y sistemas de información. Seleccionar de 3 a 5 palabras y no incluir las palabras utilizadas en el título. Los nombres científicos de las especies mencionadas en el resumen y abstract deberán colocarse como palabras clave y key words.

Introducción. Su contenido debe estar relacionado con el tema específico y el propósito de la investigación; señala el problema e importancia de la investigación, los antecedentes bibliográficos que fundamenten la hipótesis y los objetivos. Reportar literatura pertinente al tema y actualizada, preferentemente de artículos científicos publicados en revistas periódicas de amplia circulación.

Materiales y métodos. Incluye la descripción del sitio experimental, materiales, equipos, métodos, técnicas y diseños experimentales. Se requiere información de más de un experimento, ciclo, localidad o año.

Resultados y discusión. Presentar los resultados obtenidos en la investigación y señalar similitudes o divergencias con aquellos reportados en otras investigaciones publicadas. En la discusión resaltar la relación causa-efecto derivada del análisis.

Conclusiones. Presentar los resultados relevantes relacionados con los objetivos del trabajo.

Literatura citada. Incluir preferentemente citas de artículos científicos publicados en revistas periódicas de amplia circulación; utilizar únicamente citas relacionadas con el tema. Todas las citas mencionadas en el texto deberán aparecer en la literatura citada.

Formato

Los documentos se deberán enviar en archivo electrónico y una copia impresa a doble espacio utilizando el procesador Word versión reciente, con tipo de letra Times New Roman de 11 puntos. Utilizar papel tamaño carta con márgenes de 2.5 cm en los cuatro lados.

Numerar las líneas del texto iniciando en cada página. Los apartados: resumen, abstract, introducción, materiales y métodos, resultados y discusión, conclusiones, agradecimientos y literatura citada deberán ir en mayúsculas y negritas, alineados a la izquierda.

En texto, cuadros y figuras utilizar las unidades del Sistema Internacional de Unidades (SI).

En el documento original, las figuras y los cuadros deberán insertarse en el lugar que les corresponda en el texto; además, incluir los archivos de las figuras por separado en formato Excel que permita, de ser necesario, hacer modificaciones; en caso de incluir fotografías, éstas deben ser en blanco y negro (escala de grises), originales y en formato TIFF a 300 puntos de resolución, y enviar por separado el archivo electrónico.

El título de las figuras se escribe en negritas y minúsculas, excepto la letra inicial; en gráficas de barras y pastel usar texturas de relleno claramente contrastantes; para gráficas de línea, usar símbolos diferentes bien definidos.

El título de los cuadros se escribe en negritas y minúsculas, excepto la letra inicial; capturarse en tablas, no exceder de una cuartilla, ni cerrarse con líneas verticales; sólo se aceptan tres líneas horizontales: las cabezas de columnas van entre las dos primeras líneas y la tercera sirve para terminar el cuadro; además, deben numerarse en forma progresiva conforme se citan en el texto y contener la información necesaria para que sean fáciles de interpretar.

La información contenida en los cuadros no debe duplicarse en las figuras y viceversa.

Los agradecimientos son reconocimientos que el autor expresa a personas o instituciones por la colaboración o apoyo económico recibido en cualquier etapa de la investigación; la inclusión de este apartado queda a criterio del autor y en su caso debe colocarse antes del capítulo de literatura citada.

Formas de citar en el texto. Se utiliza el apellido de hasta dos autores, seguido del año de la publicación. Si la cita se incorpora al texto, se coloca el año en paréntesis, ejemplo: Winter (2002) o Lindsay y Cox (2001). Si se cita al final del texto, incluir apellido(s), una coma y el año encerrados entre paréntesis, ejemplo: (Winter, 2002) o (Lindsay y Cox, 2001). Si la obra que se cita tiene más de dos autores, se escribe el primer apellido del primer autor, seguido la abreviatura et al. y el año de la publicación; la forma de presentación en el texto es: Tovar et al. (2002) o al final del texto (Tovar et al., 2002). En el caso de autores corporativos, colocar la sigla o iniciales, y cuando el nombre es corto, colocar el nombre completo de la corporación y después el año de la publicación, ejemplo: FAO (2002) o (FAO, 2002).

Formas de citar la literatura. Las citas se deben colocar en orden alfabético, según se indica a continuación:

1. Artículos en publicaciones periódicas.

- Colocar todos los autores de la obra. Escribir completo el primer apellido, inicial del segundo, una coma y la inicial(es) de los nombres de pila. Para separar dos autores se utiliza la conjunción «y» o su equivalente en el idioma en que está escrita la obra. Cuando son más de dos autores, se separan con punto y coma; entre el penúltimo y el último autor se usa la conjunción «y» o su equivalente. Si es autor corporativo, colocar el nombre completo y entre paréntesis su sigla.
- Año de la publicación.
- Título del artículo.
- Nombre de la revista y entre paréntesis el país donde se edita.
- Número del volumen de la revista, dos puntos, número de la página inicial y final del artículo, separados por un guión.

2. Publicaciones seriadas y libros.

- Autor(es). Igual que para artículos en publicaciones periódicas.
- Año de publicación.
- Título de la obra.
- Traducción (número de la edición de la traducción, el idioma del cual se tradujo y el nombre del traductor).
- Número de la edición.
- Nombre de la editorial.
- Lugar donde se publicó la obra (ciudad, estado, país).
- Número total de páginas (150 p.) o páginas consultadas (p. 15; p. 30-45; p. 5,7,15 y 50).
- Nombre y número de la serie o colección, todo entre paréntesis.

3. Artículos, capítulos o resúmenes en obras colectivas (libros, compendios, memorias de reuniones).

- Autor(es). Igual que para artículos en publicaciones periódicas.
- Año de publicación.
- Título del artículo, capítulo o resumen.
- Expresión latina In:
- Editor(es), compilador(es) o coordinador(es) de la obra colectiva [se anota(n) igual que el autor(es) de un libro]. Al final de éste o éstos, se coloca entre paréntesis la abreviatura (ed. o eds.), (comp. o comps.) o (coord. o coords.), según sea el caso.
- Título de la obra colectiva.
- Traducción (igual que para publicaciones seriadas y libros).
- Número de la edición.
- Nombre de la editorial.
- Lugar donde se publicó la obra (igual que para publicaciones seriadas y libros).
- Páginas que comprende el artículo, ligadas por un guión y anteponiendo una p. minúscula (p. 15-35).

Para información sobre como redactar un artículo consultar:

1. Méndez A., M y Ríos R., S.A. 1999. Normas para escribir artículos científicos destinados a publicarse en la revista Agricultura Técnica en México. Agric. Téc. Méx. 25 : 135-167.

2. Méndez A., M y Ríos R., S. A. 2001. Normas para escribir artículos científicos destinados a publicarse en la revista Agricultura Técnica en México. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias. México, D.F. 50 p.

3. En la página web: www.inifap.gob.mx/publicaciones

Envío de los artículos a:

Editor en Jefe
Revista Agricultura Técnica en México
Campo Experimental Valle de México
Km 18.5 carretera Los Reyes-Lechería
56230 Chapingo, Texcoco, Edo. de México

o al:

Apartado Postal 10
56230 Chapingo, Texcoco, Edo. de México

Mayor información:
Teléfono y Fax: 01(595) 954-29-64
Conmutador: 01 (595) 95 4-28-77 Ext. 143

o al correo electrónico:
revista_atm@yahoo.com.mx

Toda correspondencia relativa a la producción editorial y distribución de la revista debe dirigirse al Editor en Jefe, a la dirección citada anteriormente. La dirección física donde se edita la revista es:

Campo Experimental Valle de México
Km. 18.5 carretera Los Reyes-Lechería
56230 Chapingo, Texcoco, Edo. de México

La correspondencia relativa al contenido técnico de un artículo debe enviarse a la dirección del autor.

Precio de la suscripción anual (2 números):

En la República Mexicana: \$140.00
En el extranjero: USD \$25.00

Precio de números sueltos \$ 70.00 (más el costo de envío)