

# Normas de publicación para autores

La revista PHARMATECH, revista institucional de la Asociación Española de Farmacéuticos de la Industria (AEFI), editada por INFOEDITA COMUNICACIÓN PROFESIONAL, S.L.U. publica trabajos técnico-científicos originales, sobre todas las áreas científicas relacionadas con la industria farmacéutica y otras industrias sanitarias, como la de productos sanitarios, plantas medicinales, o cosmética.

Los trabajos enviados bajo la firma de más de un autor serán revisados asumiendo que todos los autores están de acuerdo con el texto enviado y que el manuscrito final ha sido aprobado por todos los firmantes tácita o explícitamente. Los trabajos que sean aceptados para publicación no podrán ser reproducidos en ningún otro medio o en otro idioma sin el consentimiento expreso de INFOEDITA COMUNICACIÓN PROFESIONAL, S.L.

Los artículos deberán escribirse preferentemente en español, aunque excepcionalmente se aceptarán también trabajos en inglés.

## ENVÍO DE ARTÍCULOS:

Los trabajos se remitirán a la dirección que se consigna a continuación. Es preferible el envío de forma electrónica:

D<sup>a</sup> María José Gómez Carrillo  
Directora Editorial  
INFOEDITA COMUNICACIÓN PROFESIONAL  
C/ Rufino González, nº 40 - 3º planta  
28037 MADRID  
Tfno: 670 663 897  
**e-mail: mj.gomez@infoedita.es**

Los originales presentados deberán estar escritos en formato Word a 1,5 espacios con márgenes de 2,5 cm (26 líneas por página) y un tipo de letra Times New Roman de 12 puntos. No deben aparecer en el trabajo marcas comerciales con fines publicitarios. Todas las páginas deberán estar numeradas consecutivamente comenzando por la primera página. Permisos: citas directas, tablas o ilustraciones tomadas de material protegido por copyright, deben acompañarse del permiso escrito del titular del mismo para poder ser utilizadas.

## REVISIÓN Y ACEPTACIÓN DE ARTÍCULOS:

Todos los trabajos enviados para publicación serán sometidos a revisión por dos evaluadores seleccionados por la Vocalía de Publicaciones de la Asociación Española de Farmacéuticos de la Industria.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS:

La presentación de artículos deberá incluir

**CARTA DE PRESENTACIÓN** en la que se indique el título del artículo, autores, y en la que se destaquen los aspectos más relevantes del tema expuesto. En caso de ser un trabajo presentado por más de un autor, debe hacerse constar en la carta que todos los autores están de acuerdo con la versión final del trabajo enviado.

**ARTÍCULO PROPUESTO** que deberá estar escrito en formato Word con un interlineado de 1,5 y márgenes por defecto de 2,5 cm y un máximo de 8 folios (en torno a 2.600 palabras), sin figuras o tablas. El manuscrito deberá presentar la siguiente estructura:

- **Primera página:** en la que debe incluirse:
  - Título del trabajo (máximo 10 palabras).
  - Autor/es (la inicial del nombre y los dos apellidos).
  - Afiliación resumida de cada uno de los autores. Si pertenecen a diferentes departamentos u organismos, pueden identificarse con un número en súper-índice.
  - Afiliación y dirección completa del autor para correspondencia, que deberá ir identificado con un asterisco, incluyendo nombre completo, dirección de correo electrónico, números de teléfono y fax y dirección postal.

- **Segunda página:** en la que debe incluirse:

- Un resumen abreviado, en un único párrafo (máximo 50 palabras), **en castellano y en inglés**, en el que el autor introduzca al lector en el tema que posteriormente desarrollará en el artículo.
- Palabras clave (máximo seis, que no estén incluidas en el título), para indexación.

- **Páginas sucesivas:** en las que debe incluirse el trabajo de publicación siguiendo los siguientes apartados:

- Introducción.
- Material y métodos (procedimientos experimentales).
- Resultados y discusión.
- Conclusiones (opcional, ya que pueden incluirse en la discusión).
- Agradecimientos (si procede).
- Dos frases destacadas de 25 palabras como máximo.
- Lista de abreviaturas: las abreviaturas y su significado deben consignarse en el mismo orden en el que se mencionan en el artículo.
- Tablas de datos: cada tabla debe ir en una página por separado con un pie de tabla aclaratorio del contenido. Todas las tablas deben estar numeradas con números arábigos y estar citadas en el texto del trabajo.
- Figuras: cada figura (gráficos, esquemas o fotografía con una resolución de 300 puntos por pulgada) deberá incluirse en una página por separado, numeradas con números arábigos y citadas en el texto del trabajo.
- Página de leyendas de las figuras.
- Bibliografía: todas las referencias bibliográficas incluidas en este apartado deben ir citadas en el texto numeradas entre corchetes. Ejemplos de citas en el texto: [1], [6-8], [1, 5]. Las referencias bibliográficas deberán consignarse numeradas y por orden de aparición siguiendo la siguiente estructura:

1. Apellidos, Inicial., Apellidos, Inicial., ..., AÑO. "Título del trabajo completo en el idioma original de publicación". Abreviatura de la revista, Vol (nº), pág inicio - pág final.
2. Apellidos, Inicial., Apellidos, Inicial., ..., AÑO, "Título del libro", Edición, Editorial, Ciudad.
3. Apellidos, Inicial. y Apellidos, Inicial., AÑO, "Título del capítulo del libro". En: Editor, Edición, Título del libro, Volumen, Editorial, Ciudad, páginas.

### Ejemplos de referencias bibliográficas:

1. Crowe, L.M., Crowe, J.H., Womersley, C., Reid, D., Appel, L., Rudolph, A., 1986. "Prevention of fusion and leakage in freeze-dried liposomes by carbohydrates. Biochim". Biophys. Acta, 861, 131-140.
2. Deppeler, H.P., 1981. Hydrochlorothiazide. En: Florey, K. (Ed.), "Analytical Profiles of Drug Substances", Vol. 10, Academic Press, New York, pp. 405-441.

## ACEPTACIÓN DE ARTÍCULOS:

Una vez que el artículo haya sido aprobado por el Comité de Redacción, el autor para correspondencia recibirá una carta de aceptación del trabajo, así como una prueba de impresión final del trabajo maquetado en formato pdf para que los autores realicen una revisión final. Una vez aprobada la versión final, su contenido ya no podrá ser modificado.