

## ¿Cómo publicar un artículo científico?



La publicación de un artículo científico es un proceso complejo, que requiere constancia y disciplina. A continuación le proponemos algunos pasos para acometer esa tarea:

### 1. Identificar cuál es la revista que podría publicar el trabajo de investigación.

- Seleccionar dos o tres revistas, en las que de manera realista, tengamos oportunidad de publicar nuestra experiencia.
- La revista que seleccione preferentemente debe tener factor de impacto y estar indexada en algún índice reconocido.

Algunos recursos para evaluar revistas:

- [SCImago Journal Rank](#)
- [CWTS Journal Indicators](#)
- [Eigenfactor.org Journal Ranking](#)
- [Jane Journal/Author Name Estimator](#)

### 2. Seguir, al pie de la letra, las normas de envío de trabajos.

- Las normas para autores deben considerarse detalladamente y no intentar interpretarlas a nuestra conveniencia. El número de palabras, partes del manuscrito, formato de las referencias, presentación de tablas y figuras, deben ser cuidadosamente revisadas.
- En la redacción debe primar el uso del infinitivo, se debe escribir de manera clara, objetiva, precisa, y breve. En caso de que se escriba en idioma extranjero, es recomendable que el manuscrito sea revisado por un traductor profesional.
- En el manuscrito, hay tres elementos que deben ser concordantes: el título, el objetivo y la conclusión. Si existe alguna discrepancia entre ellos, es recomendable revisarlo nuevamente.

## Comportamientos no éticos

- Envíos múltiples
- Plagio
- Fabricación y falsificación de datos
- Contribución autoral impropia

**3. Presentar el manuscrito a la revista. El autor debe tener en cuenta que:**

- Casi todos los artículos requieren alguna corrección.
- Los editores y revisores trabajan para mejorar el artículo, por tanto las correcciones que se indiquen deben ser asumidas positivamente.
- No debe esperar la aceptación definitiva del artículo antes de estudiar cuidadosamente los comentarios recibidos.
- La totalidad del manuscrito debe ser revisada, no solamente las partes apuntadas por los revisores.

## Más información:

Aranda Torrelio E, Mitru Tejerina N, Costa Ardúz R. **ABC de la redacción y comunicación científica** [Internet]. La Paz: Elite Impresiones; 2009 [citado 22 Sep 2015]. Disponible en: <http://www.amedeo.net/pdf2/ABC.pdf>

Cañedo Andalia R. Capítulo 6. **Publicación científico médica**. En: Cañedo Andalia R, Rodríguez Labrada R, Fernández Valdés MM, Zayas Mujica R, Nodarse Rodríguez M, Sánchez Tarragó N, et al. Lecturas avanzadas para la alfabetización informacional en salud. Holguín: Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas. Universidad de Ciencias Médicas de Holguín; 2014. [citado 22 Sep 2015]. Disponible en: <http://www.hlg.sld.cu/alfin>

Day RD. **¿Cómo escribir y publicar trabajos científicos?** [Internet]. Washington DC: OPS; 1996 [citado 22 Sep 2015]. Disponible en: <http://www.cmw.sld.cu/libros/rday/robertday.html>

Torres-Salinas D, Cabezas-Clavijo A. **Cómo publicar en revistas científicas de impacto: consejos y reglas sobre publicación científica**. EC3 Working Paper [Internet]. 2013 [citado 22 Sep 2015];(13): [aprox. 16 p.]. Disponible en: <http://hdl.handle.net/10481/28137>

Dirección: 23 esq. N. Vedado, La Habana. Cuba | Teléfono: (537) 8350022 | Email: [maria.carmen@infomed.sld.cu](mailto:maria.carmen@infomed.sld.cu) | Directora: MSc. Ileana Almenteros Vera | Confección: Lic. Ana Liz García Meriño | Diseño/Composición: Téc. Cristina Glez. Pagés | Perfil de diseño: DI Pablo Montes de Oca © agosto 2013