



EDITORIAL / EDITORIAL

María Sonia Fleitas Triana

Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría, Cujae. Facultad de Ingeniería Industrial. La Habana, Cuba.
E-mail: sfleitas@ind.cujae.edu.cu

Estimados lectores:

En el año 2013 la revista Ingeniería Industrial se ha propuesto continuar mejorando su ubicación en bases de datos reconocidas internacionalmente, de manera que se logre aumentar la divulgación, visibilidad e impacto de los trabajos que se ejecuten por investigadores del tema, lo que permitirá un incremento de la productividad del conocimiento en dicha comunidad científica. Para lograr lo anterior la revista debe trabajar en el mejoramiento de los indicadores de calidad de la publicación que le permitan mantener los requisitos de permanencia en las bases de datos en las que ya se encuentra y aspirar a la indización en Scopus y el *Science Citation Index* (SCI) de ISI.

Con el objetivo de analizar la situación actual de la revista se realizó un estudio de la revista Ingeniería Industrial en el período 2008-2012, según indicadores bibliométricos seleccionados. Los resultados más significativos de la evaluación indicaron que existe una tendencia hacia la publicación en mayor proporción de documentos sobre las temáticas Dirección y Calidad, evidenciaron poca colaboración entre autores nacionales e internacionales en la publicación de artículos y revelaron la necesidad de elevar el nivel de actualización y calidad de las referencias bibliográficas.

El resultado de la evaluación realizada constituyó una valiosa información para trazar un plan de acciones con vistas al aumento de la visibilidad e impacto de la revista Ingeniería Industrial y de los trabajos que en ella se publican.

Entre las acciones se propone priorizar la publicación de los artículos sobre las temáticas menos tratadas, promover la pluralidad idiomática de los trabajos, y priorizar la publicación de artículos en los que se evidencie colaboración nacional, internacional y ambas a la vez. Además se han concretado en las normas de publicación de la revista requisitos que deben cumplir las referencias bibliográficas, con vistas a aumentar su cantidad, actualidad y calidad, los cuales son indispensables para la aceptación del artículo.

La implementación de las medidas proyectadas ha implicado el aumento del rigor en el proceso de selección por el Comité Editorial, de los trabajos recibidos que pasarán al proceso de revisión, el cual se basa en un grupo de criterios entre los que se incluyen: la correspondencia con las temáticas declaradas de interés, la originalidad y novedad, la calidad del contenido y de la estructura, la actualidad e importancia de las referencias bibliográficas y en general, el cumplimiento de las normas de publicación establecidas por la revista.

Deseamos que nuestros autores reciban con beneplácito las acciones propuestas confiados en que las mismas conducirán a elevar la calidad de la publicación, lo cual tendrá repercusiones positivas en el trabajo científico de nuestros lectores

Por último queremos transmitirle en este nuevo año 2013 nuestras felicitaciones y desearle muchos éxitos en el trabajo científico y en su vida personal.