



**Fecha:** 11/06/19

**Tema:** ¿Qué es un índice de revista indexada?

**Autor:** Felquer, L. V.

Indexar una revista tiene varias etapas: indicadores de calidad cumplir con ellos, buscar y contactar índices adecuados, para la inclusión de los artículos de forma periódica y permanente. Cuando la revista termina el proceso de indexación, es porque ha logrado superar el proceso de selección y análisis de parte de empresas de documentación e instituciones.

Es importante que los editores de revistas identifiquen índices, repertorios o bases de datos que concuerden con la temática, acordar contactos y enviarles ejemplares de los últimos números que se han publicado, informe que justifique su calidad; como condición imprescindible es que la calidad de la revista haya mejorado al máximo.

Para que una revista ingrese a un índice, es imprescindible tomar en cuenta determinados indicadores de calidad, que se detallan a continuación:

- Calidad del contenido de la investigación. Características técnicas o formales.
- Uso por parte de la comunidad científica.
- Para poder medir el uso del artículo que la comunidad le otorga, es necesario utilizar indicador que detalla la cantidad de citas que recibe el artículo de parte de diferentes usuarios, a este proceso se le denomina factor de impacto, y se lo utiliza en los estudios métricos de la información para determinar la visibilidad de un autor, una revista o disciplina.

La indexación de las revistas ofrece varias ventajas, tales como:

- Las revistas indexadas adquieren mayor visibilidad mundial.
- Facilita el acceso a la revista desde diversos sitios del mundo.
- Promueve el prestigio de los autores al permitir que se hagan estudios de impacto.
- Estimula la localización de los pares en otras partes del mundo.
- Se logra un mayor intercambio y con ello, se alcanza un mayor desarrollo del campo científico nacional.
- Se desarrollan dentro del concepto de libre acceso (Open Access) y se caracterizan por utilizar la red Internet para que las bases de datos estén a disposición de quien las quiera utilizar.

### **Bibliografía:**

Felquer, L. V. (2002). *Las revistas científicas: Su importancia como instrumento de comunicación de la ciencia*. Recuperado de <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2002/02-Humanisticas/H-019.pdf>

Indexación de revistas. Recuperado de [https://www.ecured.cu/Indexaci%C3%B3n\\_de\\_revistas](https://www.ecured.cu/Indexaci%C3%B3n_de_revistas)