

Otros indicadores y factor de impacto europeo (EF)

Por Reme Melero



Periodicidad

Estoy de acuerdo con **Isidro** en que en un contexto digital la periodicidad no tiene el sentido que en papel, y de hecho ya hay muchas revistas que ponen la fecha en que se cuelga en internet y numeran los artículos, de forma

que al final de año constituyen un volumen aquellos publicados en ese año natural.

En cuanto a indicadores hay que recordar el trabajo de **Josep Manuel Rodríguez Gairín**¹, en el que se contemplan algunos pocos puntos más de los ya señalados.

Latencia

Este parámetro está relacionado con las revistas electrónicas, impacto y una medida que en un entorno *open access* es importante.

Latencia es el tiempo que transcurre desde la publicación de un artículo en internet hasta que es citado en ese mismo medio. Véase un ejemplo:

<http://opcit.eprints.org/tdb198/opcit/citationage/>

Tiene cierta analogía con el índice de inmediatez del ISI, teniendo en cuenta que aquí la base es el artículo y no la revista.

Factor de impacto europeo

En 2002 se publicó la monografía *Euro-Factor (EF)*² en la que se propone un nuevo índice de impacto llamado *Eurofactor* con el que según sus autores se tiene en cuenta el mercado científico europeo. Usa la misma filosofía que *ISI*, pero corregida:

“Damos una cálida bienvenida a la nueva base de datos del *Eurofactor*, y al *Euro-factor*TM, el primer indicador de calidad europeo para revistas. Con la base de datos podemos analizar de forma moderna el valor de las

revistas biomédicas europeas, comparando más de 500 revistas según las necesidades del “mercado científico europeo”. El *Euro-factor*TM se ha diseñado para juzgar las revistas bajo nuestros propios criterios. Europa tiene un sistema de investigación excelente, así como muchas revistas de gran calidad. Pero si miramos desde una perspectiva europea el sistema establecido actualmente para evaluar revistas, posiblemente sacaremos la impresión de que nuestras revistas están subestimadas. En cambio si se examina la nueva lista ordenada según el *Euro-factor*TM es muy posible que uno se sorprenda por las revistas de alta calidad, que nunca se había pensado que estuvieran publicadas en Europa. Las revistas europeas son mejores de lo que aparecen en rankings internacionales no-europeos. Podemos estar orgullosos de los logros científicos y en esta época de la unificación del continente es importante que tengamos nuestra propia ‘modernidad científica’. Las revistas europeas se juzgan mediante un viejo sistema de 40 años, hecho por una compañía en Philadelphia. Tal como se puede leer en comentarios internacionales, ese sistema genera mucha controversia. Por tanto, para satisfacer las necesidades de Europa y debido a las críticas que recibe la evaluación establecida, se ha desarrollado un índice más compatible y más moderno, el factor de calidad europeo de revistas: el *Euro-factor*TM”.

Notas

1. **Rodríguez-Gairín, Josep M.** “Parámetros e indicadores de calidad en la evaluación de una revista electrónica. El caso de BiD: textos universitaris de biblioteconomia i documentació”.

<http://www.ub.es/biblio/bid/06gairi2.htm>

2. Euro-Factor (EF)TM. The European journal quality factor. The new European “scientific currency”. A new journal quality factor analyzing the best European biomedical journals, 2002 EF-List.

Editor-in-Chief: **Roland Hofbauer**, Vienna; Editors: **Michael Frass**, Vienna; **Bernhard Gmeiner**, Vienna; **Alan D. Kaye**, Texas. Quality analysis of European scientific journals in the new Eurofactor-database, Vicer Publishing. ISBN 3-902104-99-6