

ANALES DE PEDIATRÍA: nuevos retos, nueva estructura

E.G. Pérez-Yarza, F. Cabañas González y A. Moreno Galdó

Equipo de Dirección y Redacción. ANALES DE PEDIATRÍA. Barcelona. España.

En el primer número del año 2009, los lectores, autores y revisores de ANALES DE PEDIATRÍA observarán dos novedades que exponemos a continuación.

FACTOR DE IMPACTO

Primera novedad, ANALES DE PEDIATRÍA entra a partir del día 1 de enero de 2009 en los índices de la Thompson Scientific. Esto significa que nuestra revista dispondrá de su primer factor de impacto (FI) en el año 2011, que se publicará oficialmente en el *Journal Citation Reports* (JCR) del año 2012. El FI del año 2011 será el resultado de dividir el número de citas recibidas durante el año 2011, de revistas con FI que citen artículos de ANALES DE PEDIATRÍA publicados durante los años 2009 y 2010, por los artículos publicados durante esos mismos 2 años en ANALES DE PEDIATRÍA, excepto cartas al editor y editoriales.

¿Dónde estamos? Desde que asumimos la responsabilidad de dirigir la revista, el 1 de enero de 2000, el análisis histórico de estimación del FI 2001-2007 muestra los siguientes datos: el número de citas recibidas (de revistas con FI) ha aumentado de 100 a 153; los artículos publicados han disminuido de 311 a 264, y el FI calculado ha pasado de 0,32 a 0,58. Todo ello, soportando la revista un incremento constante en los manuscritos recibidos (alrededor de 3,5 veces más).

¿Dónde estaremos en el año 2011? Analicemos el peor escenario, que para nosotros sería mantener el FI calculado del año 2007. Con este FI, de las 78 revistas de pediatría indexadas en la Thompson Scientific, ANALES DE PEDIATRÍA ocuparía el puesto 73 en la relación 2007 JCR Science Edition.

Sin embargo, este equipo de dirección y redacción establece como objetivo prioritario alcanzar el FI = 1, que situaría a nuestra revista en una posición intermedia en el conjunto de todas las publicaciones pediátricas (puesto 48). Y para ello vamos a introducir nuevas acciones estratégicas que comentamos en el apartado siguiente.

SISTEMA DE PRODUCCIÓN GLOBAL

Segunda novedad, el sistema de producción global de Elsevier es un sistema automatizado de producción editorial, adaptado a las necesidades editoriales actuales y que resuelve algunos de los inconvenientes asociados con la producción editorial tradicional. En estos últimos sistemas, la producción para las plataformas electrónicas (Internet) es un proceso posterior al de la producción para la imprenta.

En un sistema de producción global, los métodos de producción para el papel e Internet están integrados, lo que permite la unificación de la producción y la transformación paralela de los manuscritos, lo que acelera la visibilidad real de los artículos en Internet.

La unidad de producción es el "artículo" y, desde su aceptación para ser publicado, es tratado de manera independiente, adaptándolo desde las fases iniciales de producción a los sistemas específicos de Internet. Una vez publicado en las plataformas electrónicas es compilado para formar parte de un número regular de la revista y publicarse en papel.

El sistema de producción global integra tres plataformas conectadas electrónicamente: *Elsevier Editorial System* (EES), *Production Tracking System* (PTS) y *Electronic Warehouse* (EW).

El EES es un sistema de gestión de los manuscritos a través de Internet para los autores, revisores y comité editorial.

El PTS es un sistema de producción de los manuscritos a través de Internet, conectado al EES, que integra los sistemas de producción editorial: corrección, maquetación, pruebas de autor y compaginadas. Utiliza el lenguaje XML y permite la preparación de los manuscritos para su publicación adelantada en Internet.

El EW es un sistema de producción para Internet, conectado al PTS, que permite directamente la publicación electrónica de los manuscritos en diversas plataformas y bases de datos: ScienceDirect, web de la revista (publica-

Correspondencia: Dr. E.G. Pérez-Yarza.
Editor Jefe. Elsevier-Doyma.
Travesera de Gracia, 17-19. 08019 Barcelona. España.

Recibido en julio de 2008.
Aceptado para su publicación en julio de 2008.

ción de artículos "in press" y como número regular), MedLine (publicación artículos "e-pubmed"), Scopus y EMBASE.

Este nuevo sistema pretende una automatización en los sistemas de producción editorial, con el fin de reducir los tiempos de publicación. Así se facilitará que los artículos ya aceptados por el comité editorial tengan una mayor permanencia en la ventana temporal de citación útil para el FI y, consecuentemente, aumente su probabilidad de ser citados.

Otra consecuencia del nuevo sistema de producción es el cambio en el diseño de la revista, que adoptará los modelos estándares de Elsevier y los formatos habituales internacionales de publicación biomédica.

Todos estos cambios favorecerán la visibilidad y la citabilidad de los artículos seleccionados para ser publica-

dos en la revista, ofreciendo mayores ventajas a los autores que elijan ANALES DE PEDIATRÍA como vehículo para publicar los resultados de sus investigaciones.

Tal vez algunos lectores se pregunten el porqué de todo lo anterior. La reflexión que responde a esta cuestión es muy simple: ANALES DE PEDIATRÍA se considera líder en español en su sector, y ahora quiere competir con otras revistas líderes en su sector en inglés.

Por ello, alcanzar el FI ha sido un objetivo estratégico que ya hemos cumplido. Ahora, el objetivo es más ambicioso: queremos que ANALES DE PEDIATRÍA sea portavoz y referente internacional de la pediatría general y en español, dificultad esta última que asumimos como un reto indudablemente estimulante para todos nosotros.

La salud de la infancia se lo merece.