

## Editorial

### El formato digital: nueva etapa de INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN, en el 80 aniversario del IETcc-CSIC

INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN ha pasado por diferentes etapas diferenciadas desde su fundación en el año 1948 (1), esto se analizó en un número especial del 60 aniversario. Esta etapa que comienza hoy con este número 533 (Vol. 66 enero-marzo 2014), es una nueva etapa que le podemos llamar la etapa “digital” o etapa “on line”. Como informamos en el número anterior, 532 (Vol. 65 octubre-diciembre 2013) (2), y por decisión de la Comisión Editorial del CSIC, a partir del primer fascículo de 2014, la edición de la revista se mantendrá exclusivamente en formato electrónico. Con esta decisión INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN se adapta a las nuevas tecnologías y formas de edición en internet, ya aplicadas por numerosas revistas científicas, orientadas a la mayor difusión de contenidos y a la sostenibilidad económica. El contenido de la edición electrónica de la revista seguirá siendo accesible de forma libre y gratuita, ahora en tres formatos: PDF, XHTML y XML. No tengo duda que será una de las etapas más determinantes de la revista, que durante los 66 años de existencia ininterrumpida, se ha ido adaptando a los requerimientos de cada época.

Seguro que esta etapa, va a potenciar una mayor difusión de la revista, ya actualmente es una de las más visitadas y descargadas de las revistas electrónicas que tiene el CSIC en su portal electrónico, el número de descargas de artículos y notas técnicas de *INFORMES*, desde el año 2007 (año desde que está disponible en la web) hasta enero del 2014, ha sido de cerca de 2,8 millones (Tabla 1), esto es importante y satisfactorio, pero no nos basta, por ahora se valora mucho más el FACTOR DE IMPACTO (FI) y la posición de la revista con respecto a otras del mismo área, estos son nuestros números según la Web of Science, el Journal Citations Report (JCR),

- **Factor de Impacto** 2012 (2 años): **0,465**
- **Factor de Impacto** 2012 (5 años): **0,380**
- **Posición:** **40/57** (Q3, Construcción y Edificación)

y según Scopus el

- **SJR** 2012: **0,244**
- **Posición:** **13/55** (Q1, Arquitectura)
- **Posición:** **46/83** (Q3, Construcción y Edificación)
- **Posición:** **93/154** (Q3, Ingeniería Civil y Estructural)

No hay duda que hemos avanzado en el FI desde el año 2009 (0,169) cuando empezamos en el JCR, pero aún tenemos que subir más estos índices y la posición de la revista, a menudo nos toca defender a nuestros autores cuando presentan sus artículos publicados en *INFORMES*, en las comisiones de acreditación, y me refiero a la CNEAI- Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora y a la ANECA-La Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación. Por suerte, o quizás por méritos, todas las alegaciones que se han presentado se han resuelto a favor de los autores que han presentado artículos de nuestra revista.

Otro tema de gran interés para los que consultan y presentan artículos en nuestra revista, es la gran demanda actual de autores que quieren publicar, en la Figura 1 podemos ver cómo ha ido creciendo la cantidad de artículos que recibe la revista (33 artículos en el 2005, hasta 184 en el 2013) y aunque hemos podido incrementar el número de artículos que publicamos (de 33 artículos en el 2005 hasta 60 en el 2013), ha crecido de forma importante el porcentaje de

**Tabla 1.** Documentos en línea y descargas no normalizadas desde la fecha de creación de la edición electrónica (junio 2007) hasta el 07/01/2014 .

SECCIÓN	DOCUMENTOS	DESCARGAS PDF	LECTURAS RESUMEN	TOTAL
<b>Artículos</b>	<b>1.703</b>	<b>2.601.836</b>	<b>602.897</b>	<b>3.2047.33</b>
<b>Nota técnica</b>	<b>66</b>	<b>116.967</b>	<b>30.488</b>	<b>147.455</b>
Sin sección con resumen	13	10.366	1.917	12.283
Sin sección con resumen. Sin Revisión	16	20.757	3.020	23.777
SUBTOTAL	1.798	2.749.926	638.322	3.388.248
Editorial	135	65.509	0	65.509
Noticias	260	137.696	0	137.696
Reseñas bibliográficas	150	73.722	0	73.722
Torroja, ayer	3	3.039	0	3.039
Fichas resumen tesis doctorales	83	76.034	0	76.034
Presentación	11	10.938	0	10.938
Seminarios Torroja	13	27.354	0	27.354
Prólogo	1	861	0	861
Sin sección sin resumen	73	43.146	0	43.146
Sin sección sin resumen 2	1	440	0	440
SUBTOTAL	730	438.739	0	438.739
<b>TOTAL</b>	<b>2.528</b>	<b>3.188.665</b>	<b>638.322</b>	<b>3.826.987</b>

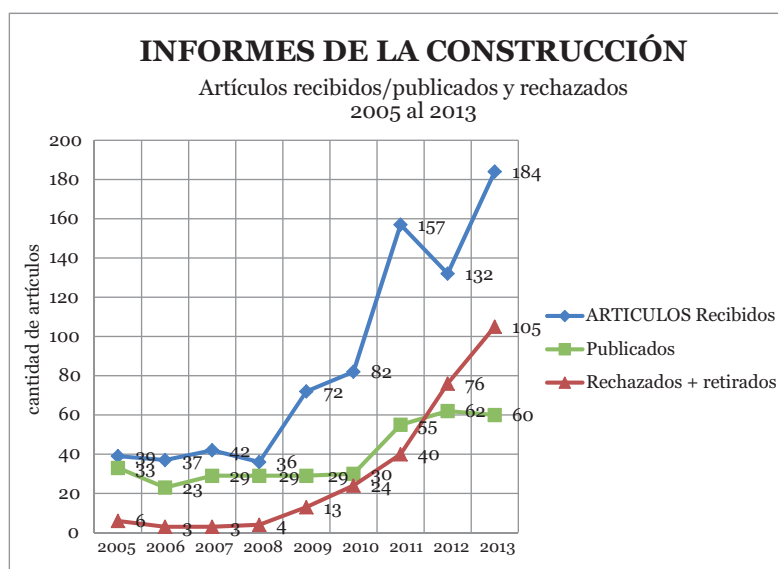


Figura 1. Artículos recibidos, rechazados y publicados desde el año 2005 hasta el 2013.

artículos rechazados, llegando a cerca del 60% de los que recibimos anualmente, pues no podemos incrementar el número de artículos, esto hace que cada vez seamos más exigentes en el Consejo de Redacción, en cuanto al formato y el temario y también por parte de los revisores externos, a quienes les pedimos cada vez una mayor calidad científica de lo que publica *INFORMES*.

El mayor incremento de artículos recibidos se da desde el año 2009, año en el que la revista tiene su primer FI del JCR, en el año 2013 se incrementa el número de artículos recibidos hasta 184. En cuanto a los artículos rechazados, en el año 2010 hubo un 29,27 % en el 2011 un 25,48 %, en el 2012 un 57,58%, y en el 2013 más de un 57,07% ya que puede aumentar, pues hay artículos del año 2013 en proceso de evaluación. A pesar del alto índice de rechazo, la revista *Informes de la Construcción*, acepta al año más artículos de los que puede publicar, este es uno de los motivos de los importantes tiempos de espera entre que se recibe un artículo y sale publicado, lo que a menudo repercute en la actualidad del artículo y sus posibles citas, tan necesarias para mejorar el FI.

## REFERENCIAS

- (1) Oteiza, I., Azorín, V., Salas, J. (2008). "Informes de la Construcción": pasado, presente y futuro. *Informes de la Construcción*, 60(510): 119-129, doi: <http://dx.doi.org/10.3989/ic.2008.v60.i510.736>
- (2) Oteiza, I., Rodríguez, R. (2013). Informes de la Construcción en formato digital desde el próximo año 2014. *Informes de la Construcción*, 65(532): 565. En <http://informesdelaconstruccion.revistas.csic.es/index.php/informesdelaconstruccion/article/view/2946/3252>. Consultado el 25-03-2014.

## NUEVOS CONSEJOS DE REDACCIÓN, ASESOR Y DIRECCIÓN

Este Consejo de Redacción y la Dirección actual de la revista, cumplen 8 años (4 +4) en funciones, desde el año 2006. Cumpliendo con las Normas de Publicaciones periódicas del CSIC, es necesaria su renovación, desde el Consejo de Redacción actual, hemos creído conveniente renovar por lo menos 6 de los 15 miembros, y próximamente el nuevo Consejo de Redacción, propondrá y elevará a la Dirección Editorial del CSIC, la nueva dirección y secretaria de la revista. Estamos seguros que la nueva Dirección, el Consejo de Redacción, y el Consejo Asesor, seguirán aportando ideas que hagan crecer científicamente a la revista y que permita una renovación, en esta nueva etapa que llamamos *DIGITAL*, y aborde el problema de los tiempos de espera entre el envío del artículo y su publicación. Otro tema pendiente para la nueva Dirección es la automatización de la gestión de los artículos.

Sin duda este puede ser un buen año para la revista y para el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja que cumple 80 años de su fundación.



**IGNACIO OTEIZA**  
Director de *INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN*