

## Editorial

Con este número 501, el primero del año 2006, iniciamos otra etapa de INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN, pocas son las revistas científicas y menos aún las del área de construcción que han alcanzado este número, sin embargo es un alto en el camino que nos permite proponer algunos cambios, para ir adaptándola a los nuevos tiempos, destacamos algunas novedades que encontraremos en los próximos números:

Una nueva imagen en la portada y contraportada, definida por una política corporativa para todas las revistas del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).

Cambios en la maquetación de la parte interior de la revista, tales como el tipo de letra, las columnas de texto y el tratamiento de las fotos, creemos que es bueno después de 25 años con el mismo formato.

La periodicidad de INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN, a partir de este año, pasa a ser trimestral, es decir, cuatro números al año, frente a los seis anuales que se publicaban en los últimos años, pero mantendremos por lo menos el mismo número de artículos al año.

Inclusión de palabras clave y de las fechas de recepción y aceptación de los artículos.

Con estos cambios no pretendemos transformar el espíritu de la revista queremos reafirmarlo, no hay duda que en INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN se han publicado los conocimientos más importantes de la construcción en España en los últimos 60 años, manteniendo una vocación multidisciplinar donde publican ingenieros, arquitectos, físicos, químicos, historiadores y otras profesiones relacionadas con la construcción. Destacamos también la relación del Instituto a través de los Cursos Mayores de Construcción (CEMCO) y de esta revista con América Latina, ha estado siempre presente especialmente a través de los cinco concursos para arquitectos e ingenieros iberoamericanos que culminaron en 1992, pretendemos potenciar esta relación desde el Consejo de Redacción de la revista.

En cuanto a las secciones de INFORMES proponemos, además de la divulgación de las investigaciones y las colaboraciones, que se retome la sección dedicada a obras y proyectos singulares, en este número es para la obra de la Nueva Área Terminal o Terminal 4 (T4) del Aeropuerto de Madrid de los arquitectos Lamela y Rogers. Se hace una reseña de los Seminarios Torroja, conferencias que se dictan cada 15 días en el Instituto Eduardo Torroja, actualmente en el ciclo 51, por la que han pasado importantes especialistas exponiendo sus obras más actuales. Y una nueva sección que titulamos "Torroja ayer".

Se continuará con la publicación de números monográficos dedicados a temas específicos y actuales, por lo menos uno al año. Este año dedicaremos un número monográfico para hacer un homenaje al arquitecto Miguel Fisac, desaparecido recientemente y con seguridad uno de los profesionales que más artículos ha publicado en nuestra revista, más de 25, su primer artículo se publicó en 1950 y el último en el número 500 de noviembre-diciembre del 2005.

Varios son los retos que nos proponemos desde el Consejo de Redacción, pero quizás el más urgente y necesario para una revista científica y técnica como es INFORMES y para los profesionales investigadores del área de la construcción, es el de incluir nuestra revista en el Science Citation Index (SCI), a través de la base de datos del Institute for Scientific Information (ISI), para lo cual es necesario superar una evaluación de calidad científica y formal. Este ha sido el motivo de introducir algunos cambios, como el de la exigencia de palabras clave, las fechas de recepción y aceptación de los artículos, además del título y resumen en inglés, lo que ya se realizaba desde hace varios años en la revista. La rigurosidad en el proceso de evaluación y selección de los artículos por parte de especialistas en el área es fundamental. Se nombrará un comité editorial internacional a partir del próximo año. Si se logra este objetivo es seguro que se recibirán más y mejores trabajos para su publicación y se dará un importante paso en la trayectoria de INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN.