



En marzo de 1987 se publicó el primer número de la Revista de Edificación, Re, bajo la dirección de Antonio García Valcarce. El editorial de este primer número estaba firmado por Javier Lahuerta. En la portada, un dibujo de Fernando Pagola. Desde entonces hasta hoy ha llovido mucho. En la pasada muestra de Arco, Fernando Pagola exponía su obra en el stand de una galería navarra. Días atrás, Javier Lahuerta nos comentaba los principales cambios introducidos en la segunda revisión que se está realizando de la Parte 1-1, Proyecto de estructuras de hormigón armado del EC 2. El pliego de prescripciones técnicas informatizado sobre el que ha estado trabajando un equipo de investigadores del Departamento de Edificación, dirigido por Domingo Pellicer, está casi terminado, y Antonio García Valcarce, que ha participado activamente en su redacción, recibirá en breve plazo la versión de las cláusulas por él redactadas para su corrección final.

Hoy me encuentro escribiendo este editorial que aparecerá en el único número doble publicado hasta la fecha de la Re, el 31-32, cuya publicación se ha hecho esperar un tiempo, demasiado largo para muchos de nuestros pacientes-impacientes suscriptores, que han llamado reclamándolo, porque nos hemos tomado ese tiempo para poder replantearnos la estructura y los contenidos de la Re, unos contenidos que necesitan incorporar nuevos aspectos de una realidad cambiante.

Hay que informar más que nunca sobre normativa. Se están revisando las normas básicas de condiciones térmicas y acústicas preparando nuevas versiones que sustituirán a las CT 79 y la CA 88. Los NBE estructurales se actualizan también: se espera que se publique este año la EF que no llegó a aparecer en el 2001, se trabaja en la FL y también en la QB y en una nueva norma de láminas sintéticas. Además, se van terminando los Portes de los Eurocódigos estructurales, algunos de los cuales, como el EC 5, Estructuras de madera, pueden ser de gran utilidad si se tiene en cuenta la inexistencia de normativa básica nacional sobre el tema.

La entrada en vigor de la LOE ha conllevado la aparición de los OCT, y ya han saltado las primeras chispas... También nos ha obligado a revisar nuestros conocimientos sobre el terreno para poder no sólo entender la información contenida en los geotécnicos, sino también para saber pedir más información cuando la que contienen es incompleta o imprecisa.

Los nuevos productos y sistemas de construcción que deseamos manejar requieren disponer de información técnica completa, que nos permita determinar con rigor las prestaciones requeridas para su función como partes integrantes de nuestros proyectos. Intentaremos que sobre todo lo anterior se informe en la Re a partir de los próximos números, publicando proyectos representativos de los temas tratados en cada número. Renunciamos a una periodicidad que nunca hemos podido cumplir. Pretendemos adecuar el número de revistas por año a nuestro ritmo de trabajo académico, publicando dos por año. Y esperamos, sobre todo, que ello sirva para que la Re sea cada vez un poco mejor.