

Madrid, febrero de 2016

Estimado colega:

El actual grado de desarrollo alcanzado tanto en las técnicas analíticas como en los materiales y dispositivos de aislamiento y disipación sísmica, han motivado la decisión de proponer un nuevo número monográfico de la Revista Hormigón y Acero sobre la "Concepción y Proyecto de Estructuras en Zona Sísmica", dedicado a la experiencia española e internacional en su desarrollo y aplicación en los distintos ámbitos de actividad, cuya publicación está prevista para el año 2017.

En la evolución de la aplicación práctica de las nuevas técnicas ha contribuido decisivamente su inclusión en los nuevos códigos normativos: la posibilidad del uso de aisladores o disipadores antisísmicos, el proyecto por capacidad, el uso de métodos que, aunque sin una base teórica rigurosa, están siendo bastante contrastados por la práctica como los métodos push-over, etc.

La moderna estrategia de actuación antisísmica se debe, en una buena parte, al fruto de un buen número de completos trabajos internacionales de investigación llevados a cabo por la unión de organismos e instituciones académicas, buena parte de ellos, por su importancia presupuestaria, dedicados a la implementación de la nueva tecnología sobre estructuras existentes (retrofitting) que adolecen de un adecuado proyecto sísmico.

En cuanto a los temas sobre los que tratará el monográfico, serán todos aquellos relacionados con el proyecto sísmico de estructuras, tanto de realizaciones de obra nueva, como de rehabilitación de obras existentes, así como estudios de investigación, ya sea de obra civil o de edificación. Aquí quedan englobadas las fases de concepción, análisis, funcionamiento y fabricación de dispositivos, montaje y ejecución, y comportamiento en servicio.

Nos es grato invitarle, mediante el presente escrito, a presentar contribuciones para el citado número, según el calendario y proceso que se indican a continuación:

1ª fase: Envío de resúmenes

- Fecha tope de recepción de resúmenes: 15 de marzo de 2016
- Se enviará por correo electrónico a la secretaría de Hormigón y Acero (secretaria_revista@e-ache.com) un resumen de 500 a 800 palabras, cumpliendo las Normas indicadas en el documento adjunto
- Los resúmenes podrán incluir como máximo dos figuras o fotografías

2ª fase: Aceptación de resúmenes

- De entre los resúmenes recibidos se hará una primera selección, por parte de un Subcomité Científico específicamente nombrado para esta labor por parte del Consejo Editorial; a los autores de los resúmenes seleccionados se les invitará, antes del 5 de mayo de 2016, a presentar un artículo completo.

3ª fase: Presentación de artículos completos

- Los autores de los resúmenes seleccionados, a los que previamente se les habrá cursado la invitación referida anteriormente, dispondrán de un plazo para la presentación del texto del artículo completo hasta el 20 de julio de 2016.
- Las normas específicas de redacción de los mismos serán las de cualquier artículo normalmente presentado a Hormigón y Acero y que se especifican en la propia Revista.
- La invitación a presentar el artículo completo no implica la aceptación del mismo para la publicación en Hormigón y Acero ni su aparición en el número mencionado, puesto que en el proceso habitual de revisión de tales artículos completos, se decidirá su aceptación o no para ser publicados en la Revista y, entre los aceptados, se hará una selección definitiva de los artículos que deben formar parte de dicho número.
- Aquellos artículos que resulten aceptados para su publicación en Hormigón y Acero pero no resulten seleccionados para formar parte del número específico podrán, previa conformidad de los autores, ser publicados en otros números de nuestra publicación.

Aprovecho la ocasión para enviarle un saludo. Atentamente,

Fdo.: Luis M^a Ortega Basagoiti
Director de Hormigón y Acero