

## Nota de Redacción

Durante los días 5 a 7 de septiembre de 2018 se han celebrado en Badajoz las XXXIX Jornadas de Automática. En el ámbito de dichas Jornadas, tuvo lugar una reunión del Comité Editorial (CE) de RIAI, en la que se informó a los 22 asistentes (en su mayoría Editores de Sección - ES) sobre el estado de la revista, así como a los miembros de la Junta Directiva de CEA.

Hay datos muy positivos, como que el número de trabajos recibidos durante el primer año en que la revista ha sido editada por la UPV en la plataforma Polipapers ha sido de unos 200, que se considera una cifra que garantiza con solvencia la edición de los cuatro números anuales. De esos trabajos, aproximadamente el 50% son rechazados, bien porque no son del ámbito de la revista o porque no cumplen los criterios de calidad de publicación. Cabe destacar que el país que más trabajos ha aportado a la revista durante el último año es México, seguido de España, Colombia y Ecuador, con contribuciones de otros 15 países más. Son buenas noticias e interpretamos que la revista tiene cada vez más reconocimiento en la comunidad iberoamericana. Otro indicador de interés son las visitas a la web de la revista que al trimestre se reciben más de 33.000, por parte de más de 4.000 investigadores. Son a nuestro modo de ver cifras que dan idea de la vitalidad y reconocimiento de la revista.

En cuanto al índice de impacto JCR, tras publicarse sin preaviso un factor de 0.471 correspondiente al año 2017, se revisaron por parte de la dirección y secretaría de RIAI citas que no se habían tenido en cuenta por parte de Thompson, además de aclarar fechas en las que se realiza la extracción de datos y aspectos como el tipo de abreviaturas que usan los algoritmos que localizan los artículos que citan a artículos de RIAI. Finalmente, el factor de impacto ha subido provisionalmente a 0.494, que es similar al del año anterior. En el ranking SJR (Simago Journal Rank), la revista está mejor posicionada, en la categoría Q3. Recordamos que la revista recibió el Certificado de Revista Excelente por parte de la FECYT para el periodo 2016-2019. Estamos seguros de que el índice de impacto va a incrementarse en los próximos años, puesto que la revista está recibiendo cada vez más interés por parte de la comunidad iberoamericana de control automático.

Durante la reunión se volvió a insistir en la necesidad de que los ES garanticen que los autores reciben una primera revisión de sus trabajos en un periodo inferior a 3 meses desde el envío. Se han detectado algunos retrasos no justificados (coincidiendo también con el cambio de plataforma), que se deben evitar. Desde la dirección se están estableciendo medidas proactivas que compensen algunas limitaciones de la nueva plataforma y que permitan supervisar posibles retrasos en el proceso de revisión, así como el filtrado en la base de datos de revisores, de forma que se reflejen adecuadamente sus campos de especialización y se asegure su experiencia en las temáticas de interés.

Finalmente, queremos indicar que se ha estructurado el comité editorial de RIAI. Pedro Albertos ha sido nombrado Director Honorario de RIAI. La dirección ejecutiva recae en Manuel Berenguel y Matilde Santos, mientras que Marina Vallés y José Luis Díez son nuevos jefes de edición (directores adjuntos). Por otra parte, Javier Sanchis actuará como asistente de dirección y Ana Alcalá se encargará de la secretaría técnica. Además, se van a realizar cambios en los ES para el bienio 2019-2020.

### Sobre este número

Aunque pretendemos ofrecer una variedad temática amplia, en este caso hemos recopilado unos artículos centrados en la Robótica que incluyen un tutorial sobre robots híper-redundantes, cuestiones técnicas, docentes y otras de aplicación. Se completa el número con cuatro artículos variados, incluyendo dos más de aplicación que creemos pueden ser de interés para nuestros lectores y en ellos encuentren material digno de ser referenciado en sus próximas publicaciones.

Una vez más, esperamos vuestro apoyo, sugerencias y la colaboración de todos los autores potenciales de nuestro ámbito.

**Pedro Albertos**  
Director Honorario

**Manuel Berenguel**  
Codirector