

## Presentación

Estimados lectores,

Desde la reciente aprobación de dos importantes leyes para el Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación (SECTI), la Reforma Laboral y la nueva Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, sus distintos agentes (universidades, OPIs, centros tecnológicos y demás actores de I+D+i) están detectando diferentes problemas en su implementación a corto plazo. Estimando positivo el impacto a largo plazo, el transitorio está generando problemas en diferentes aspectos para el SECTI.

En primer lugar, la contratación de personal investigador de diferentes categorías, sobre todo en la ejecución de proyectos de investigación, no permite ahora mismo una contratación de duración superior a 6 meses (aunque estén excluidos los proyectos europeos). Este hecho rompe el acceso, sobre todo de los jóvenes, a su carrera investigadora y hace extremadamente difícil la ejecución de los proyectos de I+D+i en curso. En segundo lugar, al fijarse una indemnización por despido (al finalizar el proyecto), no está clara la elegibilidad de estos costes, lo que hace incierto cómo, quien y de que fondos serán abonados. Por otro lado, la precariedad del SECTI sigue vigente, sobre todo para los jóvenes investigadores en sus primeros años de contratos, lo que se agrava con la subida del SMI.

Desde CEA, a través de la COSCE, hemos expresado nuestra preocupación sobre estos temas. Pensamos, igual que la inmensa mayoría de sociedades científicas, que el impacto a corto plazo será negativo y animamos al Ministerio de Ciencia e Innovación a tomar todas las medidas necesarias para paliar la situación actual y resolver lo antes posible los temas citados. Desde estas páginas animo a los miembros de CEA a estar atentos a las prometidas soluciones a estos temas y transmitir a sus centros de I+D+i y gobiernos autonómicos nuestra preocupación para reforzar la ciencia y tecnología en nuestro país.

Por otro lado, me es grato constatar que las relaciones de CEA con otras sociedades científicas siguen reforzándose. Recientemente hemos organizado las segundas jornadas CEA-RSME con el título “Control Inteligente: Dos puntos de vista convergentes”, con interesantes ponencias que podéis encontrar en el canal de YouTube de CEA. Este tipo de jornadas nos abre la posibilidad de colaborar con otras áreas (en este caso con matemáticas) buscando la investigación multidisciplinar en la frontera del conocimiento. Así mismo, os animo a acceder a nuestro canal, donde ya tenemos disponibles cerca de 100 videos de nuestros webinars, jornadas y demás material.

En este sentido, la Dirección de CEA está analizando nuestra participación en varias áreas de investigación en las que la Automática juega un papel importante pero que no cubrimos de manera clara por nuestros Grupos Temáticos y Líneas Estratégicas. Es importante que estemos involucrados en estas áreas que en muchos de los casos son transversales, como la energía o el transporte. Os iremos informando sobre esta discusión, que someteremos a la aprobación de CEA.

Otra importante actividad que estamos desarrollando es la elaboración del Libro de CEA que pretende presentar a la sociedad a CEA y la Automática. Será un documento divulgativo que cubrirá nuestras áreas de investigación y docencia con ejemplos y desarrollos para resolver los actuales retos sociales. La Junta Directiva está trabajando en la elaboración de este libro/folleto que esperamos presentar en las próximas Jornadas de Automática en Logroño.

Por último, la Junta Directiva, conjuntamente con otros estamentos, ha estado trabajando en las acciones para reforzar los premios que otorgamos, a semejanza de otras sociedades. Pensamos que necesitamos aumentar su número y periodicidad para reconocer tanto a los jóvenes investigadores como a los consolidados. Sin modificar sustancialmente los premios que otorgamos actualmente (asociados a los diferentes Grupos Temáticos y patrocinados por sus empresas colaboradoras), se van a introducir nuevos premios transversales para reforzar el reconocimiento de diferentes actividades que llevamos a cabo. Especial atención a nuestro máximo galardón, el Premio CEA, que pasará a denominarse “Premio Nacional de Automática” y será de entrega anual en las correspondientes Jornadas de Automática.

**Carlos Balaguer**  
Presidente de CEA