

PRESENTACIÓN

Hace pocos días escribía mi tradicional columna del Presidente para nuestro Boletín Electrónico trimestral que acaba de aparecer¹ y, entre otras cosas, comentaba lo siguiente: “He de confesaros que tengo la percepción de que CEA comienza a ser percibida por muchos de vosotros como algo vivo que está generando nuevos puntos de encuentro para toda la comunidad que trabaja en Automática”. Al escribir estas líneas para la presentación del segundo número de RIAI quiero precisar aún más estas palabras que estaban dirigidas a nuestros asociados para decir que a la comunidad a la que me refería es a toda la comunidad iberoamericana que se esfuerza por elevar nuestro nivel académico e investigador en los campos de la automática y afines. La globalización también nos afecta y de manera mucho más acuciante de lo que nos pueda parecer al desarrollo diario de nuestra actividad. Por eso debería ser muy importante para todos nosotros tener una conciencia más amplia de la proyección de nuestro trabajo y en este sentido pensar en términos de una comunidad iberoamericana de control automático es una magnífica idea si de verdad apostamos por ella.

En esta línea de pensamiento hemos querido comprometer nuestro tiempo y dedicación desde CEA y no vamos a cejar en el empeño porque estamos convencidos de que nos va mucho a todos en esta apuesta. El esfuerzo que nuestra organización está poniendo en el nacimiento y consolidación de RIAI con unos recursos económicos modestos, pero con un capital humano muy importante, es buena prueba de ello. El pasado mes de abril nuestro Director Pedro Albertos asistía al Congreso Latinoamericano de Control Automático celebrado en la Habana para hacer una presentación formal de RIAI y nos expresaba la gran acogida que ha tenido esta iniciativa. Ya están comprometidos trabajos de autores no españoles como signo inequívoco de la voluntad iberoamericana que tiene RIAI. Y no sólo en la revista. En la colección de “Automática y Robótica” que hemos puesto en marcha con Pearson, están próximos a aparecer sendos libros liderados por Mario Salgado (UTFS, Valparaíso, Chile) y Herbert Sira-Ramírez (CINVESTAV, México y ULA, Venezuela).

Otra acción a la que estamos dedicando una atención prioritaria es la potenciación de nuestra web (<http://www.cea-ifac.es>) que tiene un número muy significativo de accesos desde toda Iberoamérica. Como he indicado ya en alguna otra ocasión aspiramos a convertirnos en el sitio web de referencia en automática de la comunidad iberoamericana y en esta línea de actuación lo estamos dotando cada vez más de elementos que le den un mayor valor añadido.

Acabamos también de celebrar en Calpe (Alicante), organizado por nuestros compañeros de la Universidad Politécnica de Valencia, el “V Curso de Especialización en Automática” con una nutrida asistencia de participantes que pone de manifiesto que poco a poco esta actividad formativa va consolidándose entre todos nosotros. Es tradicional la invitación a un profesor no español, que con frecuencia suele ser del ámbito iberoamericano, a que participe en los cursos y, en esta ocasión, se ha contado con el Profesor Daniel Rivera del Departamento de Ingeniería Química y Materiales de la Universidad del Estado de Arizona (Arizona State University).

Del 8 al 10 de septiembre próximo vamos a celebrar las XXV Jornadas de Automática de CEA que tendrán lugar este año en Ciudad Real organizadas por nuestros compañeros de la Universidad de Castilla La Mancha. Celebrar las “bodas de plata” nos llena de satisfacción máxime si se hace con la vitalidad y empuje que están teniendo en los últimos años. Uno de los actos centrales de las Jornadas será la entrega del premio “Comité Español de Automática” a los profesores Gabriel Ferraté Pascual, y Eugenio Andrés Puente. Creo que la trayectoria y merecimientos de los premiados están fuera de toda duda y así lo entendió la Junta Directiva de CEA que lo decidió por unanimidad. Para muchos de nosotros constituyen un referente y un ejemplo a seguir la trayectoria académica y profesional de estos profesores. La Automática española le debe mucho a su esfuerzo y dedicación.

¹ http://www.cea-ifac.es/boletines/boletines/BEA_2004_Julio_7.htm#columna.

He comentado en más de una ocasión que la vida de una asociación depende de ciertos elementos que se entremezclan e interaccionan entre sí. Estos elementos son: actividades, socios, organización y convergencia. Una asociación como CEA sin socios sería un contrasentido, los socios encuentran su razón de ser dentro de las actividades y crecen cuando éstas aumentan, pero es muy difícil montar actividades si no existe una mínima organización o si no se multiplican las posibilidades coordinándose y compartiendo los recursos siempre escasos con otros colectivos nacionales o internacionales ya existentes. Esa coordinación con nuestras sociedades hermanas en Iberoamérica es lo que queremos potenciar en el futuro inmediato y para lo cual RIAI se constituye en una excelente plataforma para llevarla a cabo.

Sebastián Dormido Bencomo
Presidente de CEA