



Imagen de la renovada junta de gobierno del Colegio de Málaga, con Antonio Serrano (tercero por la izquierda) a la cabeza, tras ser reelegido decano.

mostramos nuestra satisfacción por que continúe liderando esa corporación su decano, Antonio Serrano Fernández, que ha venido representando al colectivo de la ingeniería técnica malagueña, dando un importante impulso y prestigio a la profesión. Por otra parte, hay que destacar su dilatada vida profesional y su importante dedicación a las tareas corporativas en este colegio, desde el Cogiti y en las instituciones que lo representan. Ha sido un gran valedor de que la profesión esté presente en los distintos estamentos de las Administraciones públicas de su ámbito territorial. Y, apoyado por la junta de gobierno, ha desarrollado un importante proyecto de actividades técnicas, culturales y sociales. – J. S. A.

## GUADALAJARA

### >> Intenso programa de actividades técnicas y formativas en el Colegio de Guadalajara

El Colegio de Guadalajara ha llevado a cabo durante el presente año interesantes jornadas y actividades. Por un lado, el Cogiti redactó un manifiesto para tratar de conseguir el título de grado con tres años de experiencia profesional y un proyecto que fue remitido a todos los colegios para su información. Algunos de nuestros colegios se han venido reuniendo con otros colegios profesionales para tratar entre todos de apoyar este manifiesto. En Guadalajara se convocó a los delegados de las Ingenierías Técnicas el pasado día 14 de febrero. A esta reunión acudieron representantes de los Colegios de Ingenieros Técnicos de Topógrafos, Obras Públicas y Agrónomos. Todos aseguraron estar de acuerdo con el manifiesto, que fue suscrito por el Colegio de Obras Públicas, aunque quedaron pendientes los demás colegios asistentes a esta reunión por ser delegaciones y tener que consultar con sus respectivos colegios.

Por otro lado, en lo que va de año, se han llevado a cabo en este colegio las siguientes actividades: una jornada técnica sobre control de humedad, impartida por el ingeniero técnico mecánico y director técnico de la firma Hanseata, Juan Manuel Almazán, el 22 de febrero pasado en el aula de formación de la sede colegial y una jornada técnica sobre protección contra el rayo y sobretensiones, impartida por la firma Ciprotec, el pasado 7 de marzo.

Asimismo, el 17 de abril se convocó una jornada informativa

## COGITI

### Reunión del presidente y vicepresidente del Cogiti con el secretario de Estado de Comercio

José Antonio Galdón y Juan Ignacio Larraz, presidente y vicepresidente del Cogiti, respectivamente, se entrevistaron el pasado 23 de marzo con Jaime García-Legaz, secretario de Estado de Comercio, del Ministerio de Economía y Competitividad, con objeto de ponerse a su disposición para colaborar, en la medida de posible y teniendo en cuenta la experiencia del colectivo en esta materia, en la redacción del anteproyecto de ley de eliminación de licencias al pequeño comercio (menos de 300 m<sup>2</sup>), que incorpora como requisito el de presentar un informe técnico realizado por un profesional colegiado.

El Gobierno trabaja en la elaboración de este anteproyecto de ley, y su intención es colaborar con las comunidades autónomas de tal forma que la aplicación de la nueva normativa alcance al mayor número de empresas y emprendedores posibles, que en estos momentos necesitan la colaboración de toda las Administraciones. En este sentido, el presidente del Cogiti le mostró su total apoyo a la iniciativa que parte desde la Secretaría de Estado, con la que coinciden plenamente en la necesidad de la agilización de trámites administrativos y la homogeneización de los mismos en todo el territorio nacional, sin que ello pueda suponer una merma en la seguridad de las nuevas actividades y comercios. Para ellos, es preciso reforzar la figura de los técnicos, apelando a su responsabilidad y profesionalidad, al tiempo que puso a su disposición las infraestructuras colegiales para posibilitar estas acciones y promover la tramitación telemática. García-Legaz manifestó su disposición a escuchar las propuestas del Cogiti sobre determinados aspectos que se podrían incluir en el anteproyecto, por lo que solicitó a la institución colegial la elaboración de un documento con dicho contenido de interés, para que el Ministerio lo pueda estudiar. Este ya ha sido entregado.

### El presidente del Cogiti se entrevista con el secretario general de Industria y Pyme

El presidente del Cogiti, José Antonio Galdón Ruiz, se reunió el pasado 13 de marzo con el secretario general de Industria y Pyme del Ministerio de Industria Energía y Turismo, Luis Valero Artoles, con el objetivo de retomar la colaboración de nuestro colectivo con el Ministerio y plantear nuestra perspectiva y circunstancias actuales. Entre los temas tratados, se planteó una de nuestras mayores reivindicaciones, como es la inclusión de la palabra industrial en los nuevos títulos de graduado en ingeniería, que afecta de lleno a la empleabilidad del sector industrial, y de forma esencial en las pymes, que no pueden permitirse el lujo de contratar varios ingenieros, sino que necesitan uno que sea generalista y que se identifique como tal, y para tal fin, se solicitó su mediación ante el Ministerio de Educación. Se trataron también todos los temas referentes a la seguridad industrial y a las medidas para la unificación de criterios en la tramitación de expedientes en todo el Estado, así como para la agilización de trámites (tramitación telemática) que permitan ayudar e incentivar a los emprendedores a iniciar sus proyectos empresariales. Para ello el Cogiti también ofreció su colaboración.

# INGENIERÍA Y SOCIEDAD

## José Antonio Galdón, nuevo vicepresidente de Unión Profesional

La asamblea general de Unión Profesional, la asociación que agrupa a las profesiones españolas, eligió el pasado 24 de abril a los miembros que constituirán su comisión ejecutiva para los próximos cinco años. Como resultado de estas elecciones, José Antonio Galdón Ruiz, Presidente del Cogiti ha sido elegido vicepresidente de Unión Profesional en las primeras elecciones a las que se ha presentado en el seno de la citada organización.

Galdón agradeció el apoyo recibido para formar parte de la nueva Comisión Ejecutiva de UP, y manifestó que afronta este nuevo cargo con "muchísima ilusión y dispuesto a tratar cuantas cuestiones sean necesarias para unir nuestras voces en la defensa de los temas comunes que afectan a los profesionales y a los ciudadanos, que al fin y al cabo son los usuarios y destinatarios de los servicios que prestamos a la sociedad". También tuvo la oportunidad de explicar a la asamblea general de UP el innovador Sistema de Acreditación DPC ingenieros del Cogiti. La iniciativa tuvo muy buena acogida entre los representantes de los colegios profesionales y, de hecho, se pretende que sea la base que implantar desde Unión Profesional y que sirva de modelo para el resto de profesiones con las peculiaridades de cada una de ellas.

## Carlos Carnicer, reelegido presidente de Unión Profesional por la asamblea general

Por su parte, Carlos Carnicer volverá a ser el presidente de Unión Profesional, tras haber sido reelegido por la asamblea general. De esta manera, los máximos representantes de los 32 Consejos Generales y Superiores y Colegios Profesionales de ámbito estatal que integran la institución han mostrado su apoyo a la labor desempeñada por Carlos Carnicer durante sus dos anteriores mandatos. En su intervención, Carnicer reiteró su compromiso con las profesiones y los profesionales: "Me siento orgulloso de presidir Unión Profesional, desde donde defendemos un modelo colegial que es garante de la salud y la seguridad de los pacientes, clientes y usuarios de los servicios profesionales".

## Premio al mejor proyecto fin de carrera de ingenieros técnicos industriales

El premio al mejor proyecto fin de carrera de ingenieros técnicos industriales que otorga el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Almería (Coital) ha sido este año para el alumno Álvaro Sánchez Rodríguez, por su trabajo *Diseño de un motor Stirling solar para una estación de bombeo*. La entrega del reconocimiento, que cumple ya su cuarta edición, ha estado enmarcada en la conmemoración del patrón de la Escuela Superior de Ingeniería, San Isidro Labrador, y en la graduación de la quinta promoción de ingenieros técnicos industriales de la Universidad de Almería (UAL). De hecho, ha sido el decano de Coital, Antonio Martín, junto con el rector de la Universidad de Almería, Pedro Molina, y el director de la Escuela Superior de Ingeniería, Francisco Javier Lozano, quien ha entregado el galardón.

sobre el acceso a los títulos de grado en la Escuela Politécnica de la Universidad de Alcalá de Henares, que contó con la presencia del director de la citada escuela, Manuel Rosa Zurera, y en la que se presentó las titulaciones de grado que ofrecen a los actuales ingenieros técnicos industriales y los programas establecidos para obtener dicha titulación.

Por otra parte, cabe destacar la celebración de la fiesta de la Escuela Politécnica Superior y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de Alcalá en la que se otorgaron varios premios económicos a los mejores expedientes académicos de la Escuela de Ingeniería Técnica Industrial de Alcalá de Henares del curso 2010-2011. Fueron galardonados Rubén Pérez Fuentes y Manuel Losada Rodríguez. – J. S. A.

## A CORUÑA

### >> Impulso de las actividades técnicas, culturales y sociales de Coeticor

Los servicios de comunicación de Coeticor, impulsados por su decano, Edmundo Varela Lema, y su equipo de gobierno, nos informan puntualmente de la variedad de las actividades técnicas, culturales y sociales que llevan a cabo. En primer lugar, la información sobre enseñanzas universitarias en relación con la Orden del 20 de marzo de 2012, por la que se devuelve el Decreto 222/2011 del 2 de diciembre, que regula las enseñanzas universitarias oficiales en el ámbito de la Comunidad Autónoma de Galicia.

En referencia a los derechos de los consumidores, informan de la nueva ley aprobada por la Xunta para incrementar el nivel de protección de los consumidores gallegos, así como del consumo eléctrico. Se indica que la factura de la luz sube en abril entre el 5% y el 7%. Asimismo pone en conocimiento de su colectivo y de interés para los profesionales lo concerniente al Fondo Social Europeo; orden del 15 de marzo de 2012 por el que se establecen las bases reguladoras del programa de las iniciativas emprendedoras y de empleo, financiado por el Fondo Social Europeo. Se procede a la convocatoria para el año 2012, sobre becas de estudio en el extranjero, y la orden del 15 de marzo del presente año, por la que se aprueban las bases y se procede a las convocatorias de bolsas de trabajo destinadas a estudiantes universitarios que participan en programas de movilidad con países comunitarios para el curso 2012-2013.

Por otra parte, el servicio de comunicación de Coeticor informa del avance de cursos 2012, programas Calener VYP y Calener GT, al tiempo que da cuenta del Curso superior en Ingeniería de Gestión y Eficiencia Energética (*on line*), organizado por el Cogiti, y de las jornadas técnicas sobre *Mapa de riesgo químico*, celebradas en abril en la sede colegial. También informan sobre el Máster de Mantenimiento que se realizará de octubre de 2012 a noviembre de 2013 en ATISAE, así como de los cursos previstos para el mes de julio en la Universidad de Vigo, sobre la edición: Fundamento de diseño técnico Solidworks. También sobre diseño de cálculo de instalación técnica en la edificación y construcciones industriales (en entorno CYPE). – J. S. A.