



Mesa presidencial en el acto de inauguración de la nueva sede de Teruel.

plo, el RITE, que es un Real Decreto, exige el visado. Podríamos enumerar otros, y creo que serán exigidos fundamentalmente en función de la seguridad y de la Ley de Industria. Recuerdo que en Aragón está en vigor una ley muy bien estructurada.

"Pretendemos establecer en las tres sedes, Zaragoza, Huesca y Teruel, oficinas de consumo, con apoyatura jurídica y técnico-administrativa desde la sede central. En acuerdo del Consejo de Ministros con fecha 12 de Junio de 2009 y su remisión a las Cortes Generales del Proyecto de Ley, denominada Ley Ómnibus, para su adaptación a lo dispuesto en la Directiva de Servicios del Parlamento Europeo, cabe destacar que en el apartado 7 del presente acuerdo se establece la obligación de que los colegios profesionales cuenten con un servicio de atención a los usuarios y a los colegiados.

"Vinculada al colegio, es nuestro deseo constituir una Asociación de Consumidores, otorgando un carácter más oficial al nuevo servicio, así como la ampliación de sus funciones, incluyendo la información, la orientación de los consumidores y usuarios, bien sea con carácter general, bien sea en relación con productos o servicios determinados, así como la representación de nuestros asociados-colegiados y de los usuarios-consumidores en general. En otro orden de cosas, como ejemplo, está el reciente acuerdo suscrito con el Ayuntamiento de Zaragoza, mediante el cual las licencias urbanísticas y de apertura se informarán en el Colegio, siguiendo unos protocolos establecidos. Esto es extensible a los Ayuntamientos de Huesca y Teruel, con los que deberemos reunirnos para tratar la forma de llevarlo a buen fin, si los consistorios lo consideran.

"Pretendemos también, señor director provincial de Industria, que las inspecciones reglamentarias tengan una vinculación directa de los ingenieros técnicos industriales y el Colegio con los Servicios Provinciales. Todo lo cual pasa por la agilización a través del establecimiento de la telemática de forma generalizada. Abogo a su autoridad para darle mayor impulso. Nuestros retos están vinculados a las administraciones como corporaciones de Derecho Público que somos, con la mejor idea de proporcionar un servicio eficaz al ciudadano y de descargar de burocracia los procesos administrativos.

"Estos nuevos locales, estoy seguro, representan una inversión de resultados ciertos, lugar de encuentro de los compa-

ros para realizar una formación permanente y, sobre todo, para que el colegio sea referente para las diferentes Administraciones, y para la ciudadanía como lugar de resolución de problemas, en cuyas oficinas encontrarán a profesionales cualificados, capaces y con ganas de agradar. Soy consciente de las dificultades que entraña poner en marcha todo lo expuesto, pero nuestro compromiso es estar a la altura que demanda el futuro. Señor director provincial de Industria, señor alcalde, estaremos a su disposición. Queridos compañeros, gracias por ese buen hacer del día a día. Vuestro comportamiento prestigia a la profesión y, por ende, a la institución colegial.

A continuación, el director provincial de Industria, Francisco Melero, pidió disculpas por la ausencia del consejero de Industria, Arturo Aliaga. "Felicitaciones en su nombre y en el mío propio", dijo. Se refirió, además, a los momentos difíciles que viven los Colegios. Y terminó con estas palabras: "Hay que estar preparados para afrontar el futuro. Miles de aparatos han de ser revisados y nuestros profesionales son los más preparados. Con esta sede, Teruel se incorpora al entramado colegial de Aragón. Felicitaciones a todos". El alcalde, Miguel Ferrer, tras saludar a todos los presentes, agradeció la invitación del delegado para presidir la inauguración de esta nueva sede, que podrá dar atención a los colegiados y órganos de participación. Y dijo: "Hay que llegar lejos. Colaborar con la Administración para facilitar la resolución de problemas y que el Colegio se deje oír. Felicitaciones al colegio por este logro y que sea fructífero para el futuro. Queda inaugurada la sede". Numerosos aplausos pusieron colofón a las palabras del alcalde. Teruel tiene una nueva sede. T. R. A.

UAITIE

>> Convenios de colaboración con Magíster y la Asociación Española para la Calidad

Desde la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales de España (UAITIE) se ha emprendido una interesante iniciativa: la firma de convenios conducente a ofrecer nuevos servicios que respondan a las necesidades de sus asocia-



Vicente Martínez García, presidente de la UAITIE (a la derecha), y Armando Vegan-zones, presidente de la AEC, en el momento de la firma del convenio.



Vicente Martínez García, presidente de la UAITIE (a la derecha), junto al representante de la academia Magíster durante la firma del acuerdo de colaboración.

dos en el ámbito profesional de la ingeniería técnica industrial. En este sentido, el pasado 25 de junio del presente año, se llevó a cabo la firma de un convenio de colaboración con la Asociación Española para la Calidad (AEC).

Mediante la firma del citado convenio se permitirá desarrollar actuaciones encaminadas a potenciar e impulsar la formación continua para las asociaciones y sus asociados en el ámbito de la ingeniería técnica industrial, propiciando a la vez una importante cualificación formativa, y pudiendo por ello llevar a cabo una gestión eficiente que redunde en la modernización y mejora del servicio y prestaciones que ofrecemos al colectivo de la ingeniería técnica industrial integrados en la UAITIE.

Por otra parte, el 30 de julio del presente año se firmó un convenio de colaboración con la academia de formación Magíster, especializada en oposiciones al profesorado. La firma de este convenio en materia formativa puede ser un buen acicate para nuestros profesionales que deseen presentarse a oposiciones para la obtención de plazas de profesores numerarios en la Administración educativa y universitaria. Con la firma del mismo por parte de Magíster, se ofrecerán condiciones más favorables para nuestros asociados en virtud del citado convenio. Para una información más detallada respecto a las ventajas económicas y demás canales de comunicación: www.magister.es/uaitie

ASTURIAS

>> El colegio organiza una nueva edición de las Jornadas Técnicas en la Fidma de Gijón

Con motivo de la 53.^a Feria Internacional de Muestras de Asturias (Fidma) se llevó a cabo por este colegio un apretado programa de actos de los encuentros con los ingenieros técnicos industriales en el Principado de Asturias durante los días 6, 7 y 8 de agosto, con el lema 'I+D+i+Internacionalización+...+Ilusión', para que Asturias tenga el futuro siempre presente. Además de organizar estos encuentros, desde hace varios años el colegio asume la responsabilidad de organizar la Jornada Técnica en la Fidma en colaboración con la Consejería de Industria del Principado de Asturias.

El jueves 6 de agosto, a partir de las 12 horas, en el salón de actos del Palacio de Congresos se trató un tema de máxima

actualidad, *Eficiencia energética y ahorro de energía*. La bienvenida y presentación de las actividades que se desarrollaron en estas jornadas corrieron a cargo del compañero y decano de este colegio, Enrique Pérez Rodríguez, y la apertura la realizó el director general de Minería y Energía de la Consejería de Industria y Empleo del Principado de Asturias, Isaac Pola Alonso. A continuación, la primera conferencia versó sobre *El ahorro y la eficiencia energética en el contexto de la política energética española*, y fue impartida por la subdirectora general adjunta de Planificación Energética del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, María Teresa Velasco Rincón. La segunda conferencia, *Microcogeneración*, la desarrolló el vicepresidente de la Asociación Técnica Española de Climatización y Refrigeración (ATECYR), Jaime Sordo González. La clausura a cargo del director general de Industria de la Consejería de Industria y Empleo del Principado de Asturias, Gonzalo Pescador Benavente, puso fin a la jornada matutina.

En la sesión de tarde, la primera ponencia sobre *Mercados de ahorro y eficiencia energética: oportunidades para la ingeniería técnica industrial* la impartió el jefe del Departamento Doméstico y Edificios del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE) del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, Pedro A. Prieto González; la segunda ponencia, *Gerencia de riesgos ambientales en el ámbito de la Ley de la Responsabilidad Medioambiental*, fue impartida por el gerente del Área de Medio Ambiente de los Servicios Tecnológicos de Mapfre, Óscar Estrada Lara.

El viernes 7, los ingenieros técnicos industriales y acompañantes fueron recibidos, como todos los años, en el Ayuntamiento de Gijón. De allí volvieron al recinto ferial donde recibieron a las autoridades y participantes, y a las 11.45 horas se procedió, en la sala anfiteatro del Palacio de Congresos de la FIDMA, al acto de inauguración de los encuentros con los ingenieros técnicos industriales a cargo de la alcaldesa de Gijón, continuando posteriormente con la conferencia *1 day MBA, una conferencia-experiencia que puede-debe cambiar-mejorar tu vida*, un tema no sólo aplicable al mundo empresarial, sino también al mundo político, económico y social, que fue impartida por Antonio Ramírez Crespo, licenciado en Administración y Dirección de Empresas e Informática.

Por la tarde, a las 20 horas, en la sala anfiteatro del Palacio de Congresos se llevó a cabo un interesante debate sobre el tema *Bolonia: Espacio Europeo de Educación Superior*, en el



Enrique Pérez Rodríguez (segundo por la izquierda), la alcaldesa de Gijón (a su izquierda) y otras autoridades en el acto de inauguración de los encuentros.