



venida, así como un diploma y obsequios conmemorativos, finalizando la noche en un local de la zona de ocio del puerto de Alicante, que contó con la actuación de un grupo musical que está capitaneado por un colegiado de esa corporación.

También queremos aludir en esta reseña a la celebración de las fiestas patronales de esta corporación, que tuvieron lugar los días 19 y 20 de mayo y que contó con un acto institucional de entrega de distinciones como socios de honor a los siguientes homenajeados: por la Asociación de ingenieros técnicos industriales de Alicante, Alberto Martínez Santana y Antonio Martínez-Canales Murcia; por la UAITIE, fueron reconocidos como socios de mérito, Rafael Doménech Lorenzo y Juan Vicente Agulló, a la vez que contaron con su correspondiente homenaje los compañeros que cumplieron sus 50, 40 y 25 años con la profesión. Este acto institucional culminó con la intervención del decano del colegio, quien agradeció la importante asistencia de cuantos se dieron cita en este encuentro y, de forma especial, la de los decanos y representantes de otros colegios y corporaciones, finalizando su intervención con una alusión a la problemática actual de la ingeniería técnica industrial y resaltando que la nueva ingeniería que se está forjando en el ámbito universitario debe ser garantía de futuro de las nuevas generaciones.

Siguiendo con el programa de las fiestas patronales, tuvo lugar una distendida cena en el hotel Meliá de esa ciudad. Al día siguiente se realizó una visita a la interesante exposición *La faz de la eternidad*, a la que siguió un almuerzo en el recinto del club de regatas.—J.S.A.

A CORUÑA

>> Jornadas técnicas y otras recientes actividades profesionales y culturales

De acuerdo con el compromiso de esta revista de publicar la información que nos remitan los colegios-patronos sobre sus actividades, nos hacemos eco una vez más de la iniciativa emprendida por el decano de este colegio, el compañero Edmundo Varela Lema y su Junta de Gobierno.

De entre las numerosas actividades organizadas por este colegio, cabe destacar las jornadas técnicas promovidas por la Comisión de Visado y Ejercicio Profesional del mismo, dedicadas a “canalizaciones eléctricas”, que se celebraron los días 30, 31 de mayo y 1 de junio, en las sedes de Coeticor en Ferrol, A Coruña y Santiago de Compostela. Estas jornadas técnicas fueron impartidas por José Luis Grande Palancares, responsable nacional de canalización eléctrica y cuadros de B.T. de la compañía Siemens, quien realizó una referencia exhaustiva a la reglamentación y normativa que contempla este tipo de aparellaje de control y distribución, y aportando las mejores soluciones para evaluar las canalizaciones eléctricas.

Por otra parte, El Pazo de Cultura de Carballo acogió durante los días 25 a 28 de mayo, las II Jornadas de Energías Renovables “Aforo Enerxético”, organizadas por la Asociación Empresarial Axober, y que contó con el patrocinio de diferentes instituciones y empresas del sector. Se trató con estas jornadas de hacer llegar a los sectores implicados y al público en general los últimos acontecimientos y experiencias, así como las novedades sobre las variantes que afectan a esta materia.

También nos informa el servicio de publicaciones del Colegio de A Coruña que, un año más, y gracias a la gentileza de Ediciones Construnario, se está distribuyendo entre los profesionales el tradicional diccionario de la construcción, en esta ocasión en soporte DVD, una interesante herramienta informática que contiene, totalmente actualizados, datos técnicos, imágenes, catálogos y novedades del sector de la construcción en España.

Asimismo, anuncia la Junta de Gobierno de este colegio que los días 27 a 29 de septiembre, tendrá lugar el XXIV Congreso Universitario de Innovación Educativa en las Enseñanzas Técnicas, bajo el lema *EESS: ¿oportunidad o amenaza?* Este año el congreso tendrá su sede en la ciudad de Gijón, bajo la organización de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de la Universidad de Oviedo. Resalta el colegio de A Coruña que pueden enviarse comunicaciones hasta el día 16 de junio y los pormenores del mismo pueden conocerse en la web que ha sido creada por la organización. Para





Imagen del reciente viaje en grupo organizado por el Colegio de A Coruña por diferentes ciudades de Europa Central.

más información, consultar la web www.coeticor.org, apartado de Universidad y Docencia.

Finalizamos esta reseña comunicando que la comisión sénior de este colegio también desarrolla interesantes actividades, como es la organización de un viaje en grupo a Europa Central, visitando Praga, Viena y Budapest. Este conjunto de actividades de carácter técnico, y en ocasiones de carácter cultural y social, nos consolida como organizaciones profesionales de servicio no sólo al colectivo sino también a la sociedad.—J.S.A.

ARAGÓN

>> Celebración en Zaragoza de las XVIII Jornadas Técnico-Culturales

Como viene siendo habitual, el Colegio de Aragón ha celebrado una vez más sus tradicionales Jornadas Técnico-Culturales, que en esta ocasión conmemoraron su XVIII edición y se desarrollaron los días 25 de mayo y 1, 8 y 15 de junio. En estas jornadas se impartieron destacadas conferencias tanto de carácter profesional como de índole cultural. Cabe citar, en primer lugar, la ponencia que estuvo a cargo del catedrático de Historia Antigua de la Universidad de Zaragoza y director del *Heraldo de Aragón*, Guillermo Fatás Cabeza, titulada *Yehonanan, un crucificado judío en tiempos de Jesús*.

Otra conferencia de gran interés para el público asistente fue la que giró en torno a *La responsabilidad civil corporativa y el ingeniero técnico industrial*, que impartió el profesor titular de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Zaragoza, Juan José Cubero Marín. Mencionar también la charla del día 8 de junio relativa a *El Pilar, ese desconocido*, sobre la que disertó el secretario general de la Real Academia de Nobles y Bellas Artes de San Luis, Miguel Caballú Albiac.

Finalizó este ciclo de conferencias con la ponencia del asesor técnico de la Alcaldía de Zaragoza, José Carlos Arnal

Losilla, quien disertó sobre *La milla digital, un espacio público para el siglo XXI*.

Estas XVIII Jornadas Técnico-Culturales se desarrollaron en el salón de actos de la sede social del Colegio de Aragón y, como viene siendo habitual, fueron abiertas al colectivo y al público en general, por lo que se contó con un importante número de asistentes.

Una vez más, desde estas páginas animamos a este colegio a continuar con el proyecto emprendido de compromiso en la difusión de temáticas de interés para la profesión y también para la sociedad en general, que viene haciendo no sólo con la convocatoria anual de las jornadas técnico-culturales, sino también con los numerosos cursos de formación que organiza para sus colegiados y con las charlas que se imparten en su sede social.—J.S.A.

LEÓN

>> Celebración de las III Jornadas de Ingeniería y Sociedad y entrega de premios

Finalizó la tercera edición de las Jornadas de Ingeniería y Sociedad celebradas en la ciudad de León y que tuvieron lugar los días 27, 28 y 29 de abril, conforme al programa previsto, y que contaron con buena acogida e interés por parte de los asistentes a las mismas, dada la variedad de los temas sobre los que se disertó y por el interesante elenco de conferenciantes que participaron en las mismas.

Comenzaron estas jornadas con el acto de apertura previsto en el programa para el día 27 de abril, jueves, continuando con el ciclo de conferencias que se desarrolló en el salón de actos del Ayuntamiento de León y que versó sobre temas de actualidad, como la sociedad de la información, aspectos históricos como la visión que se dio sobre *Las Médulas: una obra de ingeniería con repercusiones sociales*, o el no menos importante y candente tema como es el de *Los movimientos migratorios en la edad contemporánea* o el alusivo a *Las revistas, como termómetro de la sociedad actual*.



Acto inaugural de las III Jornadas de Ingeniería y Sociedad en el salón de actos del Ayuntamiento de León.