A CORUÑA

>> El colegio recibe el sello de calidad europeo EFQM y crea la Oficina de Consumo

Nos congratulábamos en un número anterior de esta revista de la publicación trimestral de *Enxeñeiros*, boletín del servicio de publicaciones y comunicación del Colegio de A Coruña. En esta ocasión felicitamos al decano y a su Junta de Gobierno por la concesión del primer Sello de Calidad Europeo que Aenor otorga en Galicia, que viene a validar los procedimientos de esta entidad colegial bajo los criterios del modelo EFQM de excelencia. La European Foundation for Quality Management (EFQM) es una institución dedicada a hacer tangibles los principios de la calidad total con el objetivo de que sean aplicables a las organizaciones. Para ello, ha desarrollado el citado modelo de gestión de la calidad total o excelencia al que ahora se ha sometido y superado el Sistema Integral de Xestión (SIX) de Coeticor.

No menos relevante es la iniciativa pionera de este colegio de poner en marcha la Oficina de Consumo en su sede, guiada por el Instituto Gallego de Consumo, que en palabras de su decano, Edmundo Varela, "supone una apertura a la sociedad civil a través de este organismo de mediación en materia de consumo". Asimismo, según se recoge en el boletín, hay que destacar la presencia de Coeticor en la tramitación parlamentaria de la Ley Orgánica de Educación (LOE) apoyando las reivindicaciones de la Pla-

PARA DOCTORES . LICENCIADOS, INGENEROS, ARQUITECTOS ING. TÉCNICOS, DIPLOMADOS, MAESTROS, TECNICOS SUP., ETIC OPOSICIONES A PROFESORES RETRIBUCCIONES DESDE 24.000 A 28.500 EUROS CATEDRÁTICOS Y PROFESORES DE ENSEANZA SECUNDARIA Ong, y Gestion Cornertial Latin Economia Geografia e Historia Lengua C.y Literatura Formación y Orient, Laboral Tecnologia Hastaleria y Turismo Administración de Empresas Dibuig Informática Natematicas Procesos de Industria Alimentaria Org, Proc. Mant. de Vehiculos Educación Fisica Sistemas Bectrónicas Sist. Electrotécnicas y Automáticos Inglés Francis Fisica y Química Procesos Sanitarios Intervención Sociocomunitaria Psicologia y Pedagogia Ora, P. de Fabric, Macánica Construcciones Civiles y edificación Alemán Biologia y Geologia Proc. Diagnósticos Clínicos Procesos y Medios de Comunicación E.O. IDIOMAS PROFESORES TÉCNICOS DE F.P. Servicios a la Comunidad Procesos de Gestión Administrativa Inglés Español Francés Alemán Cocina y Pasteleria Procedimientos y Diagnóstico Clínico Servicios de Restauración Sistemas y Aplicaciones Informáticas MAESTROS Olicina de Prayectos de Canstrucción Equipps Biectránicos Mantanimiento de Vehicules Procedimientos Sanitarios Instalaciones Electratócnicas Mecanización Mto. Maguinas A.y Languajo Operaciones y E. Producción Agraria P. Terapéstica E. Musical Processos Comerciales

LA MEJOR Y MÁS COMPLETA PREPARACIÓN: TEMAS ESPECÍFICOS, EJERCICIOS DE EXAMEN, PROGRAMACIÓN Y

Solisita información gratuita. Recibirás: Requisitos, Plazas, Bases y TEMA-MUESTRA de la especialidad elegida.

UMIDADES DIDÁCTICAS, LEGISLACIÓN,CO CONVOCATORIAS, TUTORIAS, CLASES,ETC.

C/ CARTAGENA, 129 - 28002 MADRO. Tel.: 91 564 42 94 http://www.code.es e-mail: oposiciones@code.es



Entrega del Sello de Calidad Europea EFQM al vicedecano de Coeticor, Macario Yebra Lemos, por parte del delegado provincial de la Consellería de Innovación e Industria.

taforma Estatal de Asociaciones del Profesorado de Tecnología y, paralelamente, los intereses de nuestro colectivo. Coeticor pretendió con esta iniciativa sumarse a las actuaciones desarrolladas por el Consejo General para asegurar los posicionamientos profesionales de los ingenieros técnicos industriales en la docencia.

Por lo que al apoyo a la docencia universitaria se refiere, resaltamos la contribución por parte de esta entidad colegial a la creación de un máster en luminotecnia en las universidades gallegas.

También hemos recibido información de las actividades desarrolladas por este colegio a través de circulares difundidas por el servicio de publicaciones antes citado. De las mismas, destacamos las celebradas en el mes de enero, como son la jornada técnica sobre Sistema integrado para aprendizaje de los microcontroladores PIC, la jornada formativa relativa al Reglamento de seguridad contra Incendios en los establecimientos industriales o algunas de las celebradas en el mes de febrero, como la dedicada a la presentación del sistema de Paneles solares termodinámicos. Ya en el mes de marzo, la recién creada Oficina de Consumo-Coeticor desarrolló unas jornadas sobre Alimentos transgénicos, ecologistas y multinacionales. Por otra parte, está prevista la realización de un curso on line de Peritación de automóviles, que se someterá a la homologación de la Dirección General de Seguros, a impartir entre el 6 de marzo y el 7 de julio.

Finalmente, otra buena noticia para esta entidad colegial y para el colectivo en general es la concesión a la web de Coeticor del Sello IQ de Calidad por parte de la Agencia de Calidad de Internet, tras una auditoría en la que se constató el cumplimiento del Código de Conducta en Internet.—*J.S.A.*

LEÓN

>>> El Colegio de León se vuelca en las III Jornadas de Ingeniería y Sociedad

El Boletín Informativo editado trimestralmente por este colegio recoge en su número 53, correspondiente a los meses de enero, febrero y marzo del presente año, una amplia información sobre las III Jornadas de ingeniería y sociedad que se celebrarán en esa ciudad los días 27 a 29 de abril, publicando íntegramente el programa previsto, tanto el ciclo de conferencias como las actividades culturales. En su portada se inserta el atractivo car-

90 Técnica Industrial 262 - Abril 2006

tel anunciador de estas jornadas. Desde estas líneas queremos dejar constancia del entusiasmo y entrega de su decano, Miguel Ferrero Fernández, y de su Junta de Gobierno en la coorganización de este evento, coordinado por su vicedecano, Francisco Calatrava Martín, y la Gerencia de la Fundación Técnica Industrial.

Por otra parte, el *Boletín* destaca en el apartado de información colegial la relativa a la celebración de la fiesta patronal del colegio con motivo de la festividad de San José, que este año tuvo lugar el día 1 de abril, en la que se impartió una conferencia en el salón de actos del Hostal de San Marcos a cargo de Gerardo Villa Vicente, doctor en Medicina y especialista en Medicina Deportiva, titulada *Actividad física y salud*.

A esta conferencia siguió la tradicional cena conmemorativa con entrega de distinciones a los colegiados que cumplían 50 años en el ejercicio de la profesión y que fueron: Isidro Gómez Añibarro, Miguel Prieto Urquiza y Enrique Rosales Rodríguez; así como a aquellos otros que celebraban sus bodas de plata, siendo distinguidos los siguientes compañeros y compañeras: José Ramón Hernández García, Pedro María Serrano Olivares, Agustín Merino García, Ángel Medina Vecino, M.ª Guadalupe Martínez Balbás, Luis Antonio Gutiérrez López, Juan Evangelista Bajo Bajo, Germán Díez García, Francisco Javier Pérez Bernal y Antonio Solana Ruiz. Finalizó este acto con unas emotivas palabras del decano de esta corporación, quien destacó y felicitó a los homenajeados por su dilatada dedicación a la profesión, haciendo un llamamiento a todo el colectivo e instando a su participación en las III Jornadas de Ingeniería y Sociedad.

En este número del *Boletín* se inaugura una nueva sección denominada Hojas Técnicas en la que se facilita a los colegiados información técnica relacionada con la profesión, así como información relevante facilitada por los mismos. Los artículos de opinión también tienen cabida en esta publicación, de los que destacamos el denominado *Nuevos títulos universitarios*. *Espacio europeo de educación superior*. También se recoge información sobre disposiciones oficiales de interés para el colectivo publicadas en el BOE o en el BOCYL. Desde esta sección queremos felicitar a los compañeros homenajeados antes citados y alentar a este colegio a que siga en la línea de trabajo en pro de su colectivo, lo que redundará en beneficio de la sociedad. – *J.S.A.*

SEVILLA

>> Amplio programa de actividades culturales y técnicas del Colegio de Sevilla

En su publicación Sevilla Técnica, el colegio de Sevilla prosigue con su atractivo diseño y amplio contenido en las diferentes secciones que la conforman, encaminado todo ello a la información puntual de sus colegiados. Su consejo de redacción, compuesto por su propia Junta de Gobierno, hace de esta revista un medio eminentemente colegial. Del sumario de uno de los números que su decano, Francisco Serrano Lagares, nos ha remitido resaltaremos aquellos aspectos de diferentes secciones como la dedicada a "Nuestro Colegio" que en el citado número recoge la crónica de un viaje por tierras castellanas dentro de las actividades culturales organizadas por la Comisión de Cultura de ese



Gestión de accesos de vehículos a zonas restringidas al tráfico.

colegio, así como el concierto de la Banda Municipal de Sevilla en la Escuela Universitaria Politécnica.

También incluye esta publicación un apartado dedicado a artículos eminentemente técnicos, aportados por profesionales de la ingeniería, llamándonos la atención los dosieres que tratan de temática de relevante actualidad, como son: Planta desaladora de agua de mar de Carboneras, o el dedicado a El Protocolo de Kyoto. Asimismo, no menos importante es el apartado

dedicado a *Arqueología industrial*, o el denominado *Sevilla Actualidad*, en el que se inserta un interesante artículo sobre *La zona verde que huye*, que deja abierto el debate sobre la ampliación desmedida de los asentamientos urbanos menoscabando las zonas verdes, y reivindicando un crecimiento urbanístico razonable.

En este mismo apartado se incluyen temas de ámbito territorial, como el dedicado a la gestión de accesos de vehículos a zonas restringidas al tráfico, o el relativo y novedoso como es la implantación, por parte del ayuntamiento de esa ciudad, de alimentación ininterrumpida para cruces semafóricos, experiencia pionera en la instalación de un dispositivo que garantizará el correcto funcionamiento de la red semafórica en caso de corte del suministro eléctrico.

Cierra este número al que hemos hecho alusión con la reproducción del artículo *Investigación y favoritismo*, publicado en *Diario de Sevilla* y firmado por Jesús María Bilbao, catedrático de Matemática Aplicada, y con el denominado *Estrellas blancas en cielo de olivos*, redactado por el compañero Juan Delgado Monsalve, en el que muestra la sensibilidad del pueblo andaluz cantada por sus poetas y citando El Aljarafe como balcón mirador de Sevilla a los pies de la Giralda.

Desde estas líneas deseamos que este colegio siga impulsando sus actividades en pro de la ingeniería técnica industrial y de la sociedad.—*J.S.A.*



Concierto de la Banda Municipal de Sevilla celebrado en la Escuela Universitaria Politécnica de la ciudad andaluza.

Técnica Industrial 262 - Abril 2006