

OURENSE

>> El Consello Gallego organiza en Ourense el I Congreso de Enerxía Solar Galicia 2006

Santiago Gómez-Randulfe Álvarez, decano del Colegio de Ourense, ostenta su segundo mandato para el bienio 2006-07 al frente del Consello Galego de Enxeñeiros Técnicos Industriais desde el pasado día 14 de enero, institución que agrupa a los cuatro Colegios gallegos: Vigo, Coruña (con sus Delegaciones de Santiago y Ferrol), Lugo y Ourense, siendo el órgano de representación y coordinación de la profesión en Galicia. Desde estas líneas lo felicitamos efusivamente por tal nombramiento.

Pero sin duda la noticia más relevante es la organización por parte del Consello Galego del I Congreso de Energía Solar Galicia 2006, de ámbito nacional, que se celebrará los días 18, 19 y 20 de octubre. Se trata de un ambicioso proyecto abierto no sólo a nuestro colectivo sino también a



Santiago Gómez-Randulfe en la rueda de prensa de presentación del Congreso.

otros profesionales: ingenieros industriales, arquitectos, arquitectos técnicos, instaladores eléctricos...; un congreso que se espera prestigiar con la calidad de los ponentes seleccionados y que se complementará con una exposición de stands de los más importantes fabricantes de componentes para la instalación de este tipo de energías e instituciones vinculadas a las mismas. De entre las ponencias previstas cabe citar las referidas a energías renovables, al futuro de la energía solar, etc.

Habrán también ponencias de representantes de organismos oficiales, entidades financieras, compañías eléctricas, que abordarán temáticas como la legislación, financiación, "gestión de punto de conexión en fotovoltaica conectada a red, etc. Además, una de sus sesiones estará abierta a estudiantes del último curso de las carreras de ingeniería técnica industrial, ingeniería industrial, arquitectura... con lo que se reafirma la vocación formativa de este congreso.

De las recientes actividades del Colegio de Ourense, reflejadas en el número 39 de su boletín mensual *Portavoz Informativo*, destacamos la reciente efeméride patronal de San Martiño, que incluyó velada lúdica (cena y baile) y la tradicional ceremonia colegial en la que se homenajeó a los compañeros que cumplieron sus bodas de plata profesionales, acto que fue cerrado con la intervención del presidente del Consejo General, Manuel León Cuenca, y la de su decano. En su sección "Calidad" se publica un interesante artículo sobre las certificaciones de calidad en Galicia, herramienta que posibilita penetrar en un mercado con una marca concreta que garantiza la calidad del servicio o producto.

Finalmente indicar que con el fin de dar a conocer los encantos de la ciudad y provincia de Ourense, se proponen programas para acompañantes con diversos recorridos (Ribiera Sacra, Celanova, Santa Comba de Bande, etc.).

VIGO

>> Homenaje al ex decano Joel Soto Fernández y otras recientes actividades colegiales

La Junta de Gobierno de este Colegio, presidida por su decano, Santiago Pereira Mora, da cuenta de sus actividades colegiales en su publicación *Novas Técnicas*. En el número 41, correspondiente al cierre de 2005, se publican interesantes artículos de sus propios colegas, como el que abre su portada con el título *Auditor de sistemas de prevención*. Asimismo, se recoge una extensa sección dedicada a normativa y legislación relevante para nuestra profesión. Debemos resaltar en la sección "Publicaciones", el patrocinio del Consello Galego de Ingenieros Técnicos Industriais a la edición del *Atlas de radiación solar de Galicia*. En el apartado de "Información técnica" se recogen informaciones de esta índole difundidas a través de la página web de ese colegio. Y la contraportada refleja el homenaje al ex decano de ese Colegio, Joel Fernández Soto, a quien se le hizo entrega en la festividad patronal (celebrada el día 25 de noviembre) de la primera insignia de oro del Consello Galego por sus innumerables méritos en pro de la Ingeniería Técnica Industrial, tanto a nivel territorial como nacional, y por su entrega durante tantos años a la profesión.



Joel Fernández Soto recibe la Insignia de Oro de manos de Jorge Rivera Gómez, decano del Colegio de Lugo.

Del número 42, de enero, cabe destacar la memoria del año 2005, rubricada por su decano en la portada del mismo, en la que cita, entre otros logros de ese COITI, la implantación de la norma ISO 9001. También menciona nuestro compañero algunas de las actividades previstas para este año, como es el I Congreso de Energía Solar Galicia 2006. Y alude a que la revista *Técnica Industrial*, editada por la Fundación, "podrá llegar en un futuro próximo a nuestros domicilios con mayor brevedad que la actual", a la vez que hace un llamamiento a su colectivo para que participen en la misma aportando artículos técnicos así como optando a los premios y becas que cada año se concede a los ingenieros técnicos que presentan sus trabajos a concurso.—J.S.A.

Del número 42, de enero, cabe destacar la memoria del año 2005, rubricada por su decano en la portada del mismo, en la que cita, entre otros logros de ese COITI, la implantación de la norma ISO 9001. También menciona nuestro compañero algunas de las actividades previstas para este año, como es el I Congreso de Energía Solar Galicia 2006. Y alude a que la revista *Técnica Industrial*, editada por la Fundación, "podrá llegar en un futuro próximo a nuestros domicilios con mayor brevedad que la actual", a la vez que hace un llamamiento a su colectivo para que participen en la misma aportando artículos técnicos así como optando a los premios y becas que cada año se concede a los ingenieros técnicos que presentan sus trabajos a concurso.—J.S.A.



Joel Fernández Soto, en el centro, departe con los decanos de Vigo y Ourense, Santiago Pereira Mora (izquierda) y Santiago Gómez-Randulfe Álvarez.