



Vicente Martínez García, presidente del Cogiti, conversa con Alfonso Guerra.

La siguiente Insignia de Oro de la que se hizo entrega en la tarde del pasado 21 de noviembre, cuya concesión fue acordada unánimemente por la Junta Ejecutiva del Consejo Gallego de ITI, en su reunión del 23 de julio de 2008, fue a Alfonso Guerra González, en reconocimiento al importante impulso que supuso para la profesión la aprobación en 1986 de la Ley de Atribuciones de los Ingenieros Técnicos Industriales. Con la promulgación de esta ley se favoreció de modo decisivo la implantación de la Ingeniería Técnica Industrial en el tejido productivo de nuestro país, llegando a convertirse en la actualidad en la ingeniería más demandada por las empresas.

Alfonso Guerra, ex vicepresidente del Gobierno español y actual presidente de la Comisión Constitucional del Congreso de los Diputados, es perito industrial por la Escuela de Sevilla y licenciado en Filosofía y Letras por la Universidad de Sevilla. Ha sido profesor en la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica y en la Universidad Laboral, ambas en Sevilla, desde 1964 hasta 1976. Es doctor honoris causa por varias universidades y presidente de fundaciones como la Fundación Sistema o la Fundación Pablo Iglesias. Su intensa trayectoria política y su contribución a la democracia española es conocida por todos.

En el acto, quedó de manifiesto que los ingenieros técnicos industriales de Galicia le agradecen el respaldo institucional a esta profesión que ejerció desde la vicepresidencia del Gobierno de España. La entrega de la Insignia de Oro del Consejo Gallego de Ingenieros Técnicos Industriales a Alfonso Guerra corrió a cargo de la presidenta del Parlamento Gallego, Dolores Villarino.

Sin menoscabar a ninguno de los homenajeados, cabe resaltar asimismo algunos de los aspectos más significativos de este acto recogidos en el periódico *Faro de Vigo*, del sábado 22 de noviembre del pasado año, con el titular "Guerra sigue dando guerra": "Serenos, sencillo pero rotundo, el histórico dirigente socialista Alfonso Guerra (1940), dejó ayer en Vigo un pozo de ese orador sarcástico que recuerdan los que ansiaban

verlo de nuevo en la palestra." Le sobró tiempo para arremeter contra personajes públicos, hablar de la memoria histórica, las selecciones autonómicas y de otras cosas más.

El citado medio de comunicación escribía que "se fue con una medalla de oro por su única profesión, ingeniero técnico industrial". Y añade: "La ironía no abandona al político promotor de la ley que reguló las atribuciones de los Ingenieros Técnicos Industriales. Por eso, Alfonso Guerra fue reconocido ayer por ese colegio profesional de Vigo, que cumple 50 años, y quiso entregarle la insignia de oro. Lo hizo la presidenta del Parlamento, doña Dolores Villarino, no sin dificultad para clavarla en su solapa. Y Guerra se reconoció entre ellos, recordando su "única profesión", porque la otra, dijo, "es una actividad, larga, pero sólo una actividad" (por la política).

También destacó este medio otras palabras de Alfonso Guerra: "La amistad es la ciencia de los hombres libres", parafraseando a Camus, y "por eso falta amistad entre los hombres de pensamiento diferente". Y cerró, el último y largo aplauso.

Desde aquí sólo nos queda añadir la felicitación al decano, José Pose Blanco, y a su junta de gobierno, por la organización y desarrollo de estos actos, congratulándonos al mismo tiempo por los homenajes a personas e instituciones que se han distinguido por trabajar en pro de la defensa de la ingeniería técnica industrial. J. S. A.

## BARCELONA

### >> Más de 50 actividades programadas por el colegio para el primer trimestre de 2009

El Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Barcelona (CETIB) desarrolla una política de formación continua. Ha programado más de cincuenta actividades, dirigidas tanto al público en general como a los profesionales de la ingeniería técnica industrial, para el primer trimestre del año.

En la programación prevista por el CETIB para los meses de enero, febrero y marzo destacan las conferencias técnicas *Lider y Calener: ¿dos herramientas para concienciación energética?*, *Análisis de las normativas para las instalaciones en locales de uso médico*, *Centros de transformación, Calefacción, confort y calidad del aire en el marco del nuevo CTE*, *Introducción en el cumplimiento de la directiva REACH*, *Conceptos técnicos de instalaciones de aire acondicionado y pruebas finales de instalación según el RITE* y *Campos electromagnéticos*, entre otras.

Los cursos programados son *Redacción del documento de protección contra explosiones (RD/2003)*, *Curso práctico de diseño de sistemas de desalinización y reutilización de agua mediante tecnología de membranas*, *Introducción a la calificación y certificación de la eficiencia energética de los edificios y de las herramientas Lider y Calener*, *Impacto acústico de actividades*, *Proyectos eléctricos o Resistencia pasiva estructural frente al fuego*, entre otros.

En la página web del Colegio de Barcelona ([www.cetib.cat/agenda](http://www.cetib.cat/agenda)) se puede acceder a todas las jornadas que organiza el CETIB y realizar la inscripción. Todos los actos están abiertos al público.