

FUNDACIÓN

>> Convocatorias de Premios y Becas 2008 y del IV Certamen de Fotografía

Como en ediciones anteriores, se ha abierto la Convocatoria de Premios y Becas de la Fundación Técnica Industrial para el año 2008, así como la del IV Certamen de Fotografía. A continuación se detallan las modalidades y la cuantía de los premios y becas:

- Premio extraordinario para un trabajo de investigación sobre innovación tecnológica dotado con 6.100 euros brutos, y dos accésits de 1.100 euros brutos, cada uno.
- Cinco becas para trabajos de investigación, dotada cada una con la cantidad de 3.000 euros íntegros.
- Premio Andalucía sobre Divulgación Tecnológica e Industrial, que asciende a la cantidad de 2.000 euros brutos, subvencionado por el Consejo Andaluz de Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales.
- Premio Galicia sobre Divulgación Tecnológica e Industrial, que asciende a la cantidad de 1.800 euros brutos, subvencionado por el Consello Galego de Enxeñeiros Técnicos Industriais.
- Seis premios destinados a proyectos fin de carrera, dotados cada uno con la cantidad de 1.500 euros brutos.

Por lo que respecta al IV Certamen Fotográfico Solidaridad y Acción Social, subvencionado por la Mutualidad de Previsión Social de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales a prima fija (Mupiti), está dotado con 3.600 euros para el conjunto de premios.

Las bases de cada una de las modalidades especificadas anteriormente se encuentran en los respectivos colegios a disposición de los colegiados. Asimismo, se insertará en la página web de la fundación (www.tecnicaindustrial.es), para conseguir la máxima participación en la citada convocatoria.

CANTABRIA

>> En memoria del decano Domingo Fernández González

El pasado 9 de febrero del presente año fallecía el querido amigo y decano del Coiti de Cantabria, Domingo Fernández González. Su muerte ha causado una onda conmovida dentro del colectivo de la Ingeniería Técnica Industrial. Tuve el privilegio de conocerle hace algo más de 20 años, y terminamos forjando una gran amistad. Para mí y los que le conocieron, Domingo Fernández González fue un profesional honesto y un compañero leal que siempre destacó por su sencillez y afabilidad, virtudes que puso al servicio de la profesión y de la política. Su vida como profesional de la ingeniería y su actuación en la política han estado marcadas por el trabajo y la dedicación a los demás. Domingo era un demócrata decente y sacrificado al que se le reconocía –y se le reconoce– por haber manifestado una actitud dialogante ante los conflictos y por exhi-



Domingo Fernández González, ex decano del Colegio de Cantabria, en su despacho.

bir un talante conciliador. Todo ello avalado por su interesante currículum, del que a continuación se resumen los aspectos más significativos.

Nació el 19 de diciembre de 1943 en San Miguel de Aguayo (Santander). A nivel académico, fue perito industrial eléctrico en 1966 por la Escuela de Santander; ingeniero técnico industrial en Electricidad en 1978; diplomado en Ingeniería del Medio Ambiente por la Universidad Internacional Menéndez y Pelayo (1981), y diplomado en Ingeniería de la Reversión Industrial por la Universidad internacional Menéndez y Pelayo (1982).

Como datos profesionales más relevantes hay que mencionar que perteneció al Grupo "A" de la Administración Autonómica de Cantabria; fue jefe del Gabinete de Estudios y Apoyo Técnico de la Dirección General de Obras Hidráulicas y Ciclo Integral del Agua, del Gobierno de Cantabria (Consejería de Medio Ambiente) desde 1969, director técnico de la Central Eléctrica de Bata (Río Muni), de 1968 a 1970, miembro del Comité Español de Iluminación, desde 1970, autor y codirector de importantes proyectos de iluminación de monumentos nacionales, así como autor y director de importantes obras hidráulicas en Cantabria.

En lo corporativo, fue decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Cantabria (1978-1986) y desde 1994 hasta su fallecimiento; presidente de la Asociación Cántabra de Ingenieros Técnicos Industriales desde 1994 hasta su fallecimiento, y secretario general de la Mutualidad de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales (Mupiti). Fue distinguido como socio de mérito de la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales de España (Uaitie), colegiado de honor de los Colegios de Ingenieros Técnicos industriales de Asturias, Madrid y Palencia.

En el ámbito político fue Alcalde-presidente del Ayuntamiento de Pesquera (Cantabria), candidato al Senado por Cantabria en 1986, y presidente del Partido Reformista (PRD) en Cantabria (1984-1987). Su comportamiento fue siempre de compañero leal y de buen hombre, con excelente talante, preocupado por el medio ambiente y la naturaleza... Le recuerdo con especial cariño en los momentos en que pertenecíamos al grupo de amigos comunes (Enrique Pérez, Gregorio Terraseca, Cesáreo González y Antonio Ramallo, entre otros). En el Consejo General, así como en los foros nacionales, defendió con fuerza y coraje los temas de la profesión concernientes a Cantabria. A sus amigos trataba de transmitirles el amor a su Santander, de lo que soy testigo de excepción