

mios para trabajos de investigación, proyectos de fin de carrera, así como para el certamen de carteles a los que se pueden presentar trabajos hasta el 23 y 26 de julio, respectivamente.

Certamen de carteles

La Mutualidad de Previsión Social de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales (Mupiti) convoca, asimismo, el I Certamen de Carteles al que se puede presentar un cartel a todo color sobre mutualismo, solidaridad y acción social. Podrán optar al premio los mutualistas afiliados a la Mupiti, los colegiados de todos los colegios que conforman el Patronato de la Fundación, así como los empleados y empleadas de Mupiti, del Consejo General de Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales, de la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales de España y de todos los colegios, así como sus cónyuges e hijos.

El certamen considera la concesión de tres premios. El primero de ellos, denominado Pedro Francés Ecenarro, dotado con 1.600 euros; el segundo, denominado Ulpiano Rodríguez del Valle, dotado con 1.200 euros, y el tercero, dotado con 800 euros íntegros.

Las bases se encuentran en la *web* de la Fundación: <http://www.fundacionindustrial.es/>

Premios para trabajos de investigación

Incluye el Premio Especial RITE Empresas, el Premio Andalucía y el Premio Galicia. El primero de ellos, el Premio Especial

Rite Empresas, patrocinado por Wolters Kluwer, distinguirá trabajos o estudios que incluyan la divulgación del Reglamento de Instalaciones Térmicas en Edificios; está dotado con 1.500 euros. También se concederán dos accésit de 1.100 euros cada uno.

El Premio Andalucía sobre Divulgación Tecnológica e Industrial, dotado de 2.000 euros, está subvencionado por el Consejo Andaluz de Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales. Por su parte, el Consejo

Galego de Enxeñeiros Técnicos Industriais subvenciona con 1.800 euros el Premio Galicia sobre Divulgación Tecnológica e Industrial.

El Premio a la Innovación Tecnológica de la Fundación Técnica Industrial concederá un primer premio dotado con 2.000 euros y un segundo premio de 1.000 euros. La Fundación concede otros cuatro premios destinados a distinguir proyectos de fin de carrera, dotados cada uno con la cantidad de 1.000 euros.

A todos los premios se les entregará el correspondiente diploma acreditativo. La presentación de los trabajos finalizará a las 14.00 horas del día 23 de julio de 2011. JSA



Cartel de la convocatoria de premios de la Fundación Técnica Industrial.

Antonio Luis Galiano, experto invitado en el Foro sobre Prevención de Riesgos Laborales

Desde el 1 de marzo, el Foro del Experto Invitado está dedicado a la prevención de riesgos laborales. Antonio Luis Galiano es el experto invitado que responde a las dudas de los usuarios y moderará los debates sobre la Formación en Prevención de Riesgos Laborales que se planteen a través de la *web* de Técnica Industrial.

Antonio Luis Galiano es jefe de equipo de formación y divulgación del Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (Invassat). En este puesto, que lleva desempeñando desde el año 1975, ha impartido más de 800 cursos en formación básica, intermedia y superior. También ha desempeñado la labor de técnico asesor en prevención de riesgos laborales con esta misma entidad y ha colaborado con las Universidades Politécnica de Valencia y Menéndez Pelayo de Valencia y con la Fundación Universidad de Alicante.

Boletín del experto sobre el mercado de las energías renovables

El segundo *Boletín del experto*, enviado a los usuarios de Técnica Industrial recientemente se centra en los cambios acontecidos en el mercado de las energías renovables. El boletín recoge los debates suscitados en el *Foro del experto* en el último trimestre de 2010, moderado por Silverio García Cores, consultor en energías renovables. El foro coincidió con importantes cambios normativos en el sector y el experto aportó información de gran interés sobre la situación que vive el sector: la retroactividad de las primas fotovoltaicas, los recortes en energía eólica y termosolar, entre otras.

Los participantes pusieron de manifiesto su inquietud por la reducción de estas primas fotovoltaicas y la reducción de la producción. Los participantes se refirieron al sector desde la regulación inicial del Real Decreto de 2007 y las modificaciones posteriores. A raíz de la publicación de los últimos decretos del año 2010 (RD 1565/2010, RD 1614/2010) en el foro se trató el tema de la evolución del mercado durante los últimos años y de la necesidad de reajustarlo ante las nuevas circunstancias.

Aunque, como consecuencia del momento en que se celebró el Foro del Experto, la mayor parte de las intervenciones tuvieron carácter general, el boletín incluye también consultas concretas de algunos de los participantes en el mismo sobre la aplicación de normativa a casos concretos, respondidas también por el experto invitado. Su recopilación obedece a un criterio de utilidad.

El Foro Técnica Industrial, un lugar de información y debate para los profesionales

La *web* TI ofrece a los ingenieros un lugar de encuentro, de información y debate sobre los temas que más interesan a los profesionales. Hasta el momento, cuenta con 18 foros sobre diversos temas, entre los que se encuentran la profesión, normativa, edificación, eficiencia energética, industria, calidad, costes y tecnología. Cuenta con más de 18.000 usuarios registrados desde que arrancó en 2009.