

FUNDACIÓN

>> La Fundación Técnica Industrial participa en la última edición de la feria Matelec

La participación de la Fundación Técnica Industrial en el Salón Internacional de Material Eléctrico y Electrónico, Matelec, en la Feria de Madrid, los pasados días 8 a 12 de octubre de 2002, ha significado una excelente oportunidad para que las actividades que desarrolla la Fundación en pro de la ingeniería técnica industrial sean conocidas por las empresas del sector eléctrico. El evento, que se enmarca dentro de la

política de la Fundación de acercamiento de la profesión a la sociedad, contó con el impulso de su presidente, Manuel León, de Juan Santana, Eugenio Sánchez y José Manuel Cebriá, los tres responsables de la Gerencia, y la colaboración de otras personas relacionadas con la Fundación, así como con el apoyo de los distintos colegios, destacando la presencia del Colegio de Madrid y de su decano Víctor Jiménez del Río.

En el stand de la Fundación, en el que una pantalla iba ofreciendo imágenes de la profesión, fue visitado por los decanos de casi todos los colegios, por numerosos



Folleto explicativo sobre las actividades de la Fundación Técnica Industrial.

colegiados y por un gran número de empresarios interesados en la bolsa de trabajo de la ingeniería técnica industrial, en conocer las publicaciones de la Fundación y las demás actividades de la misma. En él se repartieron a todos los profesionales del sector interesados más de 3.000 folletos que explicaban las principales actividades de la Fundación en el fomento de la



De izquierda a derecha, en el stand de la Fundación, Gerardo Arroyo, directivo de la UAITIE; Rafael Galván, decano de Cádiz; Manuel León, presidente de la Fundación; Juan Santana, de Gerencia de la Fundación, y José María Lozano, secretario técnico del Colegio de Madrid.

investigación, mediante la convocatoria de becas y premios, y en el campo editorial, con la edición de publicaciones de carácter legislativo e industrial, además de la propia revista Técnica Industrial, buque insignia de la actividad editorial de la Fundación. De los últimos números de nuestra revista se repartieron entre los visitantes varios miles de ejemplares.

>> Edición en CD-Rom del nuevo Reglamento de Baja Tensión en colaboración con Aenor

Una de las últimas iniciativas editoriales de la Fundación Técnica Industrial ha sido la edición, en formato CD-Rom, del último Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión, aprobado en septiembre de 2002. El CD-Rom,

que será distribuido a todos los colegios de ingenieros técnicos industriales, incluye las instrucciones técnicas complementarias, así como las normas UNE RBT sobre material eléctrico y las normas UNE RBT sobre instalaciones eléctricas. Este producto editorial, que se venderá a un

precio de 11,42 euros más IVA, será

indudablemente de enorme utilidad para muchos profesionales. Una de sus características más destacables es que toda la información podrá imprimirse por el usuario para disponer de una copia en papel, pero no se podrá copiar y pegar en otro programa o entorno operativo.

