

## ASTURIAS

### >> El Colegio celebra con éxito un año más sus actos profesionales en la Feria de Asturias

El Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales del Principado de Asturias participa desde el año 1996 en la Feria Internacional de Muestras de Asturias (Fidma) organizando el Pabellón de la Ingeniería Técnica Industrial, donde se dan cabida a numerosas entidades vinculadas a la pequeña y mediana empresa, gestionadas o dirigidas por ingenieros técnicos industriales. El apoyo que el Colegio del Principado de Asturias viene prestando a los colegiados empresarios ya ha sido puesto de manifiesto tanto por su cualificación profesional como también por su compromiso con la región y las instituciones, para relanzar el progreso de la industria asturiana.

Teniendo presente que año tras año la asistencia de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales de España a estos Actos ha ido en aumento, el Colegio del Principado de Asturias propuso al Consejo General de Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales la celebración, en estas fechas, coincidiendo con la Fidma, de una reunión en Gijón. Con el fin de promocionar las pymes de la Ingeniería Técnica Industrial en general, y las que participan en este pabellón en particular, se celebraron en Gijón, durante los días 7, 8 y 9 de agosto, en el transcurso de la Fidma 2008, diferentes jornadas técnicas, congresos y encuentros a escala nacional, donde participaron representantes de los distintos Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales de España, autoridades políticas y representantes del mundo empresarial de Asturias, así como numerosos colegiados interesados en el tema. El número de participantes en dichos actos fue de más de 600 personas.

Los *Encuentros con los Ingenieros Técnicos Industriales* se iniciaron con una Jornada Técnica el jueves 7 de agosto, que comenzó a las 11:30 horas en el salón de actos del Palacio de Congresos de la Feria Internacional de Muestras de Asturias. Inau-



El decano del Colegio de Asturias, Enrique Pérez Rodríguez, flanqueado por la alcaldesa de Gijón, Paz Fernández Felgueroso, y el presidente del Consejo General, Vicente Martínez García, durante la recepción en el Ayuntamiento de Gijón.

guró la jornada Gonzalo Pescador Benavente, director general de Industria de la Consejería de Industria y Empleo del Principado de Asturias. La primera conferencia, *Planificación energética en España*, fue impartida por María Teresa Velasco Rincón, subdirectora general adjunta de Planificación Energética del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. La segunda, *Planificación de la red de transporte de energía eléctrica, horizonte 2008-2016: desarrollo en Asturias*, corrió a cargo de Fernando Soto Martos y Patricia Labra, del Departamento de Planificación de Red Eléctrica de España.

*Planta de regasificación de GNL de El Musel. Características y funcionamiento*, título de la tercera conferencia, fue desarrollada por Juan Antonio Griñán, de Enagas. La clausura de la jornada la realizó Isaac Pola Alonso, director general de Minería y Energía de la Consejería de Industria y Empleo del Principado, quien habló de la *Planificación energética en Asturias*. A las 19:00 horas, Manuel López Cachero, presidente de la Asociación Española de Normalización y Certificación (Aenor), impartió una conferencia sobre la *Importancia de la información ante la toma de decisión*.



Representación de los decanos de colegios de toda España en la recepción del Ayuntamiento de Gijón.



Inauguración de los Encuentros con los Ingenieros Técnicos Industriales. De izquierda a derecha, Paz Suárez Rendueles, Santiago Martínez Arrúgense, Enrique Pérez Rodríguez, Vicente Martínez García y Álvaro Muñiz Suárez.

El viernes 8 de agosto se celebraron los *Encuentros con los Ingenieros Técnicos Industriales*. El desarrollo del programa de actos se inició a las 10:30 horas en el Ayuntamiento de Gijón con una recepción por parte de la alcaldesa, Paz Fernández Felgueroso; posteriormente, a las 11:30, se recibió a las autoridades y participantes en los encuentros en la puerta principal de la Fidma. A las 11:45 horas se inauguraron los encuentros con la presencia en la mesa del director general de la Fidma, Álvaro Muñiz; Vicente Martínez, presidente del Consejo General de Colegios de España; el decano del Colegio de Asturias, Enrique Pérez Rodríguez; Santiago Martínez, concejal de Hacienda del Ayuntamiento de Gijón y la vicerrectora de la Universidad de Oviedo, Mari Paz Suárez Rendueles. A continuación tuvo lugar la conferencia magistral de Balbino González Sáez, presidente de la Asociación Española de Dirección y Desarrollo de Personas (AEDIPE), con el título de *El miedo en las organizaciones*. El acto fue clausurado por Enrique Pérez Rodríguez, decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales del Principado de Asturias. A continuación se visitaron el pabellón de la Ingeniería Técnica Industrial y el recinto ferial. A las 14:00 horas se ofreció un vino español y a las 15:00 horas tuvo lugar un almuerzo en el restaurante La Llorea Golf.

A las 20:00 horas se entregaron los diplomas a los alumnos que finalizaron la X Edición del Curso de Experto Prevencionista de Nivel Superior. Presidió el acto Antonio González Fernández, director general de Trabajo, Seguridad Laboral y Empleo del Principado de Asturias, con la presencia de Vicente Martínez, presidente del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales; de Joaquín Mateos Palacio, director de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Gijón, y de Álvaro Muñiz, director general de la Fidma.

El sábado 9 de agosto, a las 10:30 horas, tuvo lugar en la Sala Mirador del Pabellón de Congresos de la Feria Internacional de Muestras de Asturias la Reunión de la Ingeniería Técnica Industrial, donde estuvieron presentes los colegios de España así como el presidente del Consejo General de Colegios Oficiales, Vicente Martínez, y el presidente de la Mutualidad, Juan Larraz Plo. En la



**Ellos construyen,  
nosotros protegemos**

**PERLITA  
Y VERMICULITA**

**GRUPO  
PV**

**EXPERTOS EN AISLAMIENTO NATURAL**

**Fabricación y aplicación de sistemas para la protección pasiva contra el fuego, la absorción acústica y el aislamiento térmico.**

Tel. 93 209 60 19 • Fax. 93 240 50 51 [www.perlitayvermiculita.com](http://www.perlitayvermiculita.com)



De izquierda a derecha, la secretaria de Estado de Política Social, Familiar y Atención de la Dependencia, Amparo Valcárcel, el decano Enrique Pérez Rodríguez, y el presidente del Principado de Asturias, Vicente Álvarez Areces, en la Fidma.

misma se trataron las Conclusiones de la Primera reunión entre los colegios profesionales y el grupo de trabajo para la transposición de la directiva de servicios 2006/123/CE. Después tuvo lugar una típica espicha, donde todos los asistentes pudieron disfrutar del auténtico ambiente típico asturiano.

Todos los asistentes, tanto del ámbito empresarial como político, a los actos celebrados por el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales del Principado de Asturias felicitaron a éste por todas las actividades realizadas en el marco de la Fidma, y destacaron el gran beneficio que tienen estos Encuentros con los Ingenieros Técnicos Industriales para promocionar el sector industrial asturiano.

Durante la Feria tuvieron lugar, asimismo, la presentación de productos y servicios que ofrecieron las empresas expositoras. El stand del propio colegio sirvió para presentar la oferta formativa que va a impartir el Colegio durante el curso 2008-09, cursos de máxima importancia para el mercado laboral actual. Para coordinar las diferentes empresas que participaron en el Pabellón, el Colegio puso a disposición de las mismas cuatro jóvenes, tres ingenieros técnicos industriales y una azafata, que pudieron atender las consultas de los clientes y visitantes.

Una vez más, hay que felicitar al decano del Colegio del Principado de Asturias, Enrique Rodríguez Pérez, y a su Junta de Gobierno, por la organización y culminación con éxito, un año más, de todas las actividades que conforman los tradicionales Encuentros de la Ingeniería Técnica Industrial en el marco de la Fidma.

## FUNDACIÓN

### >> Destacada presencia de la Ingeniería Técnica Industrial en la feria Matelec 2008

El 19 del pasado mes de septiembre, la Fundación Técnica Industrial comunicaba a todos los patronos su participación, una vez más, en la feria Matelec, que se celebrará del 28 de octubre al 1 de noviembre de este año. Nuestra presencia en el Parque Ferial Juan Carlos I, en el salón internacional de material eléctrico y electrónica, supone una oportunidad para que las actividades que desarrolla la Fundación en pro de la Ingeniería

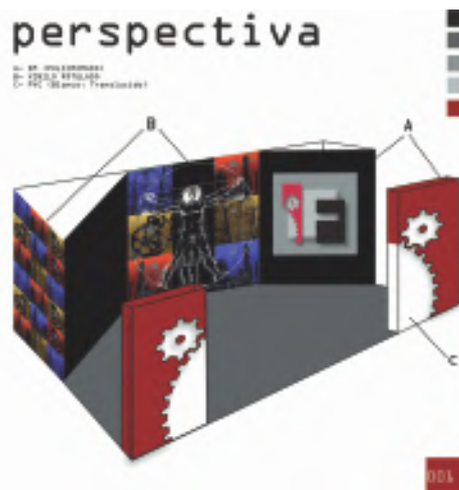
Técnica Industrial sean conocidas por los empresarios que trabajan en el sector eléctrico y electrónico.

En Matelec 2008 se nos ha asignado por parte de la organización el stand número 6N08, correspondiente al pabellón 6 del Recinto Ferial Juan Carlos I, Ifema-Feria de Madrid. En este stand los visitantes podrán apreciar nuestro fondo editorial con publicaciones de carácter legislativo y otras de contenido industrial, así como este número y otros de la revista *Técnica Industrial*, que cumple ya 56 años de edición. En la confección del diseño del stand, se ha tenido en cuenta las imágenes corporativas ya consolidadas así como los colores y elementos identificativos con la profesión y nuestras instituciones.

Para Matelec 2008 hemos querido aportar algo más para la Ingeniería Técnica Industrial, y por ello, el día 29 de octubre, a las 13:00 horas, en el Recinto Ferial Juan Carlos I (Madrid), se impartirá una conferencia sobre *Las condiciones térmicas de los edificios y el nivel de bienestar y calidad de vida*, a cargo del profesor Genaro Gómez Echeverría, del grupo Especial Directivos Wolters Kluwer España, que colabora en el patrocinio de nuestra participación en Matelec. Sería interesante que los colegios que organizan visitas en grupo a esta feria, al igual que en años anteriores, las programen para el 29 de octubre y, además de visitar la feria, puedan así asistir a esta conferencia. La Fundación Técnica Industrial quiere asimismo expresar su agradecimiento por la inestimable colaboración de los colegios-patronos, así como la buena acogida y difusión de esta actividad entre sus colegiados en los respectivos ámbitos territoriales.

Para el martes 28 de octubre está prevista una pequeña recepción en nuestro stand, con la asistencia del presidente del Consejo General y de la Fundación, y miembros del patronato. El día 29, se procederá a atender a los grupos de profesionales de nuestros colegios que nos visiten. Para el día 30, en la jornada de la mañana, está previsto presentar las actividades de la Fundación. El viernes 31 se dedicará especialmente a la atención a los estudiantes de Ingeniería Técnica Industrial que nos visiten.

Para esta ocasión la revista *Técnica Industrial* ha editado este número monográfico especial dedicado a la Electricidad y la Electrónica, como reconocimiento y constatación de la importancia profesional que tiene para la profesión este importante sector industrial y económico. J. S. A.



Esquema en perspectiva del stand con el que la Ingeniería Técnica Industrial estará presente en la feria de Matelec 2008.