

Álava Albacete Asturias
Ourense Palencia Navarra
Almería Guipúzcoa Ávila
Las Palmas Principado de
Badajoz Baleares Madrid
Asturias Región de Murcia
Barcelona Burgos Lleida
La Rioja Zamora Asturias
Cáceres Cádiz Cantabria
Salamanca Santa Cruz de
Ciudad Real Jaén Córdoba
Tenerife Alicante Málaga
A Coruña Valencia Girona
Navarra Tarragona Toledo
Vizcaya Guadálaiara León

Lleida León Lugo Madrid
Almería Aragón Manresa
Ourense Palencia Burgos
Badajoz Baleares Alicante
Las Palmas Principado de
Barcelona Burgos Sevilla
Asturias Región de Murcia
Cáceres Cádiz Cantabria
La Rioja Salamanca Santa
Ciudad Real Las Palmas
Tarragona Cruz de Tenerife
A Coruña Segovia Girona
Palencia Lleida Tarragona
Huelva Jaén Guadalájar
Toledo Valencia Valladolid

Los colegios y el sesquicentenario

ÁLAVA - ARABA

- **Año de fundación:** 1981
- **Número de colegiados:** 1.032
- **Primer decano:** Luis Eguíluz Pujazón
- **Decano actual:** Juan Carlos Villamor Legarda

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Los pasado 5 y 6 de octubre de 2001, el Colegio de Álava celebró su fiesta colegial anual y quiso centrar sus actos en este 150 aniversario de la ingeniería técnica homenajeando tanto a los que han sido presidentes del Consejo General como a quien en este momento ostenta el cargo.

Los actos del primer día se iniciaron con la entrega de los premios final de carrera a los recién titulados de la Escuela de Vitoria, en una ceremonia que contó con la presencia del alcalde, Alfonso Alonso; el director de la Escuela, Luis Miguel Camarero; el vicerrector del Campus de Álava, Antonio Rivera; el director del centro asociado de la UNED en Vitoria, Alberto Martínez de Aragón, y el decano de Álava, Juan Carlos Villamor.



Esa misma noche, se celebró una cena a la que asistieron destacadas autoridades del ayuntamiento y la Diputación, que compartieron mesa con los presidentes homenajeados, numerosos decanos venidos de toda España así como el resto de colegiados asistentes.

En el turno de palabras que precedió a la cena, el teniente de la Diputación General y diputado de Entidades Locales y Promoción Económica de la Diputación Foral de Álava, Carlos Samaniego Pérez, agradeció a todos los presentes su asistencia, en especial a los venidos de fuera, animándoles a conocer la ciudad y sus gentes. En su discurso, Samaniego Pérez destacó la tradición y significado de los colegiados alaveses, que con su esfuerzo contribuyen a mantener una economía estable y una industria potente. Asimismo, el teniente de alcalde del consistorio vitoriano, Miguel Ángel Echevarría, felicitó a los ingenieros técnicos alaveses por, con su profesionalidad, hacer ciudad día a día.

Por su parte, el presidente del Consejo General y decano del Colegio de Badajoz, Manuel León Cuenca, homenajeado también en este acto, reconoció en su intervención el esfuerzo personal que supone dedicar parte de la vida privada al servicio de la profesión, refiriéndose en este sentido a los anteriores

presidentes del Consejo. Tras mostrar su agradecimiento a todos los ingenieros técnicos por el esfuerzo cotidiano que supone trabajar en esta profesión, León Cuenca expresó su compromiso de trabajar intensamente para que todos los colegiados puedan seguir disfrutando de su actividad profesional al menos otros 150 años.

El decano del Colegio de Álava, Juan Carlos Villamor, fue el encargado de cerrar el turno de intervenciones, no sin antes dar la bienvenida a todos los presentes y agradecer su asistencia.

Al día siguiente, y tras una visita al Museo de Bellas Artes de Álava, Manuel León Cuenca, los ex presidentes del Consejo, José María Alonso Pedreira y Gregorio Tierraseca, y el presidente del Consejo Vasco y decano del Colegio de Bizkaia, Carlos Pescador, ofrecieron una rueda de prensa conjunta en la que, acompañados de Juan Carlos Villamor, analizaron la situación actual de la ingeniería técnica industrial. En sus intervenciones, todos ellos coincidieron en destacar el buen momento por el que atraviesa la ingeniería técnica, con un alto índice de empleo y un futuro prometedor, fruto del esfuerzo hecho por todos los ingenieros técnicos desde hace 150 años. De igual modo, también mostraron su preocupación e incertidumbre por los nuevos planes universitarios y la pérdida de una formación más práctica.

Una vez finalizado el encuentro con los medios de comunicación, se celebró el acto principal de homenaje a los presidentes del Consejo José María Alonso Pedreira, Gregorio Tierraseca Palomo, Francisco Garzón Cuevas, que envió una emotiva carta disculpando su ausencia, y Manuel León Cuenca, a quienes se les impuso la tradicional txapela, emblema de la cultura vasca.



Esta segunda jornada se completó con una visita guiada a la catedral de Santa María para conocer el ambicioso proyecto de restauración de la iglesia gótica más importante de la ciudad y descubrir así el pasado y la historia de un edificio que tuvo su origen como iglesia-fortaleza, dentro del recinto fortificado de la villa medieval de Gasteiz.

Sede social: Plaza Gerardo Armesto, 2 - 1º 01008 Vitoria-Gasteiz **Tel.:** 945 22 09 29 **Fax:** 945 22 98 85
Correo-e: colegio-oficial@itiaraba.org **Web:** www.itiaraba.org

ALBACETE

- **Año de fundación:** 1988
- **Número de colegiados:** 610
- **Primer decano:** Francisco M. Avellaneda Carril
- **Decano actual:** Francisco M. Avellaneda Carril

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El Colegio de Albacete inició su andadura como colegio independiente en 1988, año en el que se segregó del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos de Cartagena al que permanecía adscrito como delegación desde los años sesenta. En las primeras elecciones convocadas resultó elegido como decano Francisco M. Avellaneda Carril, el cual sigue desempeñando actualmente el cargo al salir reelegido en las siguientes elecciones corporativas celebradas.

Coincidiendo con su segregación, el Colegio de Albacete ha sufrido en esta última década una gran transformación, tanto en sus estructuras como en su número de colegiados, que en la actualidad supera los seiscientos compañeros activos.

En 1998 se inauguraron los nuevos locales en el lugar más céntrico de Albacete, junto al ayuntamiento de la ciudad y frente a la catedral. La sede, con una decoración actual que combina la austeridad con un atrevido colorido, resulta funcional y alegre y dispone de los medios materiales y humanos necesarios para dar un servicio digno a los colegiados y público en general, si bien sus instalaciones ya resultan hoy en día algo insuficientes.



El colegio, que realiza múltiples actividades formativas, patrocina en colaboración con la Universidad de Castilla La Mancha los premios a los mejores proyectos fin de carrera, momento que recoge la imagen



El presidente de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, José Bono Martínez, inauguró la sede colegial el 10 de septiembre de 1998, siendo decano de la corporación Francisco M. Avellaneda Carril



Logotipo oficial del 150 aniversario diseñado por el colegio de ITI de Albacete y adoptado por casi todos los colegios españoles

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El Colegio de Albacete ha centrado su actividad en una intensa campaña de imagen en prensa y en todas sus comunicaciones y actividades. Es de resaltar el logotipo del 150 aniversario, que ha sido creado y registrado en el Registro de Patentes a nombre de este colegio. Este logo ha figurado en multitud de carteles, libros, folletos y publicaciones y en miles de proyectos a los que se les adhería un sello del centenario.

Asimismo, la publicación de artículos en prensa, anuncios publicitarios e incluso objetos cerámicos, calendarios, carteles y regalos con el logotipo ha conseguido el propósito de difundir la imagen de la ingeniería técnica como una profesión con tradición y futuro. En general, el logotipo y la imagen del sesquicentenario y la continua referencia al mismo en todos los actos y actividades han sido la constante en el quehacer cotidiano del Colegio de Albacete.

Sede social: Pablo Medina 22, entreplanta. 02005 Albacete **Tel.:** 967 21 94 39 **Fax:** 967 21 48 69
Correo-e: coitiab@coitiab.es **Web:** www.coitiab.es

ALICANTE

- **Año de fundación:** 1976
- **Número de colegiados:** 2.300
- **Primer decano:** Juan Antonio Montesinos García
- **Decano del 150 aniversario:** Ramón Orbaiceta Santamaría
- **Decano actual:** Vicente Martínez García

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Siguiendo la tendencia de la época, el asociacionismo en Alicante habría que situarlo en 1947, según consta y así se desprende de lo recogido en el acta de la sesión celebrada por la junta de gobierno de la Delegación de Alicante del Colegio de Valencia, celebrada el 18 de septiembre de 1972 y en la que podemos leer: "Igualmente y como primer acta del curso 72-73 se aprueba celebrar una cena de hermandad para conmemorar los 25 años de la asociación de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante".

En 1952, se reúnen en Alcoy dieciocho peritos industriales que, movidos quizá por una efeméride tan importante como era la celebración de sus bodas de oro, acuerdan elevar a la junta directiva de la Asociación Nacional de Peritos y Técnicos Industriales, de la que Alicante formaba parte como agrupación provincial, la petición de que se cree en nuestra ciudad una delegación.

Posteriormente y por orden del Ministerio de Industria de 16 de octubre de 1957, se aprueban los estatutos generales de los Colegios de Peritos Industriales, que determinan el que Alicante y Alcoy queden adscritas como delegaciones del Colegio de Valencia.

Casi dos décadas más tarde y gracias al acuerdo alcanzado por las delegaciones de Alcoy y Alicante para conseguir el número de profesionales necesarios, se solicita al Consejo General la constitución del Colegio provincial de Alicante, petición que sería refrendada por el R.D. 2134/1976, por el que se aprueba la segregación de las delegaciones de los Colegios Oficiales de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales.



>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Dentro de los actos celebrados con motivo de la conmemoración de los 150 años de la creación de nuestra profesión y coincidiendo con el vigésimo quinto aniversario de la fundación del COPITI de Alicante, hay que destacar, en primer lugar, la inauguración el 17 de marzo de 2000 de la sede de la delegación colegial en Elche, en un acto que contó con la presencia tanto de los miembros de la junta local como de la junta de Alicante y de la Delegación de Alcoy, así como del alcalde de la ciudad y del rector de la Universidad Miguel Hernández.

Por otra parte, también hay que señalar la publicación del libro "Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales. Breve reseña histórica de nuestra carrera e Instituciones en la provincia de Alicante", obra de nuestro compañero Alfonso Cort Valor.



Asimismo, otro acto destacado de la conmemoración de esta efeméride fue la inauguración oficial de la nueva sede colegial del COPITI de Alicante, celebrada el 12 de enero de 2001, y a la que asistieron, entre otras autoridades, el vicepresidente segundo del Consell de la Generalitat Valenciana, José Joaquín Ripoll Serrano; el subdelegado del Gobierno, Luis Garrido Guzmán; el presidente del Consejo General de Colegios de Ingenieros Técnicos Industriales, Francisco Garzón Cuevas; y el presidente de la Diputación, Julio de España Moya .

Por último, mencionar las distintas conferencias que sobre temas tan dispares como "Algo sobre Velázquez", "Vicente Mújica, el hombre, poeta" y "Orihuela y los Cantores de la Pasión (1926-2001)" fueron impartidas, respectivamente, por Alfonso Ortuño, Manuel Cañizares y Antonio L. Galiano Pérez, así como el recital que ofrecieron la soprano Marisol Díaz Azorín y el pianista Manuel Iturralde, o el concierto del Grupo Miranda Warning, celebrado en la Sala Directo del Puerto de Alicante.

Sede social: Avenida Estación, 5 03003 Alicante **Tel.:** 965 92 61 73 **Fax:** 965 13 60 17
Correo-e: secretec@copital.org **Web:** www.copital.org

ALMERÍA

- **Año de fundación:** 1981
- **Número de colegiados:** 696
- **Primer decano:** Ginés García García
- **Decano actual:** Francisco Bazños López

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

La historia de este colegio comienza con su fundación el 11 de marzo de 1971, cuando se instituye como delegación del Colegio de Cartagena. Diez años más tarde, en mayo de 1981, se constituye como colegio independiente por segregación de su matriz. En la actualidad cuenta con un total de 696 colegiados, de los cuales 200 pertenecen a ejercicio libre de la profesión y el resto a un diversificado grupo de profesionales y empresarios. Coincidiendo con la celebración del 150 aniversario de la ingeniería, el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Almería ha hecho una fuerte apuesta de futuro con el objetivo de prestar a todos sus colegiados los máximos servicios e intentar eliminar así cualquier barrera que pueda limitar su desarrollo profesional.

En este orden de cosas, se han acometido los siguientes proyectos:

Ampliación y traslado de la sede colegial. En la actualidad, nuestra sede ha quedado pequeña para acometer los proyectos de formación y mejora de servicios, por lo que en el presente año comenzaremos las obras de adecuación de los nuevos locales, en los que se amplían considerablemente los espacios dedicados a la gestión administrativa, biblioteca y aulas de formación. Se dispone, además, de un número de plazas de aparcamiento exclusivo para colegiados. En estas instalaciones se emplearán nuevas tecnologías de gestión energética y control de estados mediante procesos informáticos.

Aplicaciones Informáticas. El colegio tiene firmado un contrato que finaliza en julio de 2002 por el que se dotará al colegio de un avanzado sistema integral de gestión en el que, entre otras tareas, se incluye página web, cuentas de correo electrónico, colegio/colegiado por extranet, control de biblioteca, turno de oficio, bolsa de trabajo, mutualidad, presupuestario, jurídico, cobros-pagos, entradas-salidas, comunicaciones, TPV virtual, gestor de trabajos, baremación, visado electrónico, facturación, contabilidad, tienda, tarjeta de crédito/débito exclusiva, etc.

Programa de Formación. Se ha desarrollado el primer Curso Superior de Prevención de Riesgos Laborales, especialidad Seguridad en el Trabajo, con un resultado espectacular que nos anima a convocar una nueva edición. Asimismo y en la línea marcada en el año anterior, se tiene prevista la convocatoria de distintos cursos y jornadas, como un programa de formación para desempleados gestionado desde el colegio y por colegiados.

Programa de Colaboración. Para colegiados de últimas promociones y desempleados con el objetivo de que presten sus servicios en el colegio ayudando a desarrollar los programas de las distintas comisiones de trabajo. Entre los trabajos que se están realizando figuran la gestión de la biblioteca, el desarrollo de distintos cursos de formación, la edición de una revista, etc.

Calidad en proyectos y su legislación. Desde el pasado mes de agosto, la comisión de ejercicio libre está realizando, en colaboración con técnicos de reconocida y amplia experiencia en la supervisión de proyectos, la normalización de trabajos técnicos para que todos los integrantes de ejercicio libre dispongan de una herramienta para la ejecución formal de la estructura de un proyecto, consiguiendo con ello unos contenidos mínimos y una calidad en visado conforme a la norma UNE 157.001-01. Para ello, se han adaptado a dicha norma las actuales estructuras clásicas de los proyectos, tales como obras del Estado, normativa industrial, normativa de industrias agroalimentarias de Andalucía, mínimos establecidos legalmente en otras CC.AA., etc. Asimismo, se está actualizando y ampliando toda la legislación europea, estatal, autonómica y local, exponiéndola a través de la web del colegio a todos los compañeros colegiados y relacionándola tanto por su incidencia sobre proyectos concretos como por materias.

Proyecto Puerto de Servicios. Mediante el desarrollo de este proyecto, que comprende una red de servicios escalables y convergentes, se pretende establecer un centro que cubra cualquier necesidad de los colegiados de ejercicio libre en particular y del resto en general. En esta línea, junto a los servicios telemáticos, se está dotando al colegio de infraestructuras e instrumentos de trabajo con cursos de orientación para su uso.

Sede social: Doctor Gregorio Marañón, 43 Bajo. 04005 Almería **Tel.:** 950 22 41 30 **Fax:** 950 22 03 93
Correo-e: info@coital.es **Web:** www.coital.es

ARAGÓN

- **Año de fundación:** 1956
- **Número de colegiados:** 4.005
- **Primer decano:** Fernando Franco Recasens
- **Decano actual:** Juan Ignacio Larraz Plo

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Para cerrar los actos organizados a lo largo del año 2000, que conmemoran los 150 años de la creación de los estudios de la ingeniería industrial e ingeniería técnica industrial, los colegios de ingenieros industriales de Aragón y La Rioja e ingenieros técnicos industriales de Aragón, en colaboración con las escuelas de ingenieros e ingenieros técnicos, organizaron un magno acontecimiento que tuvo lugar en la Sala Mozart del Auditorio de Zaragoza, el día 14 de diciembre.

Unos 1.200 asistentes, entre autoridades, miembros de las juntas de gobierno, colegiados, familiares y amigos, se dieron cita para resaltar con su presencia esta celebración.

La presentación del acto corrió a cargo del director de Heraldo de Aragón, profesor Guillermo Fatás, que describió el contexto histórico del año 1850, tanto desde el punto de vista de la ingeniería como de la política y la sociedad de la época. Destacó el espíritu de fraternidad en el que se enmarcan estas celebraciones, y subrayó que "sin el nacimiento de esta profesión no se podría entender nuestro presente". Seguidamente, hizo la presentación del conferenciante, el catedrático del Centro Politécnico Superior de la Universidad de Zaragoza, Manuel Silva, que pronunció una documentada conferencia en la que glosó los orígenes y el desarrollo de la ingeniería, encadenándola con la técnica y el arte, la ciencia y la tecnología.

En su intervención, Silva analizó en profundidad los conceptos de ingeniero y perito creados en el mismo Real Decreto y cuál ha sido su influencia en la sociedad. Terminó haciendo un recorrido exhaustivo sobre los emblemas de las profesiones industriales. En el Diploma General del Ministerio de Fomento de 1894 aparecen los emblemas de los cuatro cuerpos existentes (agrónomos, caminos, minas y montes), y un quinto para la ingeniería industrial, completamente diferente a los anteriores, ya que es la única ingeniería española no corporativa del momento. Al finalizar su charla, proyectó diversos escudos, diplomas y etiquetas alusivos a la misma.

Tras su brillante disertación, premiada con grandes aplausos, se rindió un emotivo homenaje a cuatro veteranos de la profesión en reconocimiento a su destacada trayectoria profesional: los ingenieros técnicos Gregorio Medalón y Ramón Esporrín, y los ingenieros industriales Victoriano Muñoz y Alberto Frutos.

Seguidamente, se proyectó un espectacular vídeo en el que

se resume la aportación de los ingenieros a los avances técnicos. La conclusión del vídeo se resume en "la imaginación, creatividad y desarrollo social, patrimonio de la ingeniería industrial e ingeniería técnica industrial".

Las intervenciones de Felipe Pétriz, rector de la Universidad de Zaragoza; de José Porta, consejero de Industria de la D.G.A., y del alcalde de la ciudad, José Atarés, felicitando a los dos colegios organizadores del evento, y destacando la presencia de la ingeniería en el desarrollo de nuestra comunidad, pusieron colofón a este brillante acto académico.

Las actuaciones, en clave de humor, de los actores Ramón Arangüena y Curro Fatás, aportaron por su parte la nota alegre y distendida a una jornada llena de emotividad y simbolismo. Un vino español servido en el hall del Auditorio a todos los asistentes, puso colofón a tan entrañable conmemoración.



Asistentes al acto

Sede social: Paseo María Agustín, nº 4-6, Oficina nº 17. 50004 Zaragoza **Tel.:** 976 46 91 45 **Fax:** 976 46 92 55
Correo-e secretaria: oficina@coitiar.es **Correo-e Junta de Gobierno:** junta@coitiar.es **Web:** www.coitiar.es

ÁVILA

- **Año de fundación:** 1998
- **Número de colegiados:** 122
- **Primer decano:** Carlos Hernández Herranz
- **Decano actual:** Carlos Hernández Herranz

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Ávila inicia su andadura como colegio independiente del Colegio de Madrid, del que era delegación, en abril de 1998, siendo decano en funciones Carlos Hernández Herranz.

Los estatutos particulares del colegio fueron aprobados e inscritos en el Registro de Colegios Profesionales y Consejos de Colegios de Castilla y León el día 12 de diciembre de 2000, fecha de publicación de los mismos en el Boletín Oficial de Castilla y León.

Desde entonces, varias han sido las actuaciones llevadas a cabo por el colegio, contribuyendo todas ellas no sólo a mejorar el conocimiento que los colegiados y el público en general tiene de él, sino también a mejorar las instalaciones y a seguir trabajando para conseguir un colegio profesional moderno y eficiente.

La junta gestora que tramitó la segregación del Colegio de Madrid estaba integrada por Carlos Hernández Herranz, en calidad de decano; Antonio Guerra Martín, como vicedecano; Carlos Jiménez Sánchez, secretario; Julio de la Puente Vinuesa, vicesecretario; Antonio Manuel García Martínez, tesorero; Carlos Bores García, interventor; y Juan Vicente Caraballo Fournier, Fernando Espí Zarza, Raúl Jiménez Jiménez y Juan José Agún González, como vocales.

Actualmente, tras las elecciones celebradas el pasado 29 de mayo de 2001 para la renovación de la totalidad de los cargos, la junta de gobierno del colegio está constituida por los siguientes miembros: Carlos Hernández Herranz, decano, Julio de la Puente Vinuesa, vicedecano; Jesús Fernández Hernández, secretario; Carlos Jiménez Sánchez, vicesecretario; Antonio Manuel García Martínez, tesorero; Carlos Bores García, interventor; y Emilio Velayos Baeza, Fernando Espí Zarza y Remedios Aumente Rodríguez, como vocales.



Imagen de uno de los momentos del discurso del decano Carlos Hernández Herranz, durante el acto de inauguración de la nueva sede colegial

El 23 de marzo de 2001 se celebró el acto de la inauguración oficial de la sede social del colegio tras la segregación del Colegio de Madrid, en una ceremonia llena de realce que contó con la asistencia de más de 200 personas, entre las que destacó la presencia del consejero de Fomento de la Junta de Castilla y León, José Manuel Fernández Santiago, que inauguró oficialmente la sede, y del obispo de Ávila, Adolfo González Montes, encargado de officiar la bendición de la misma, así como del rector de la Universidad Católica de Ávila, Juan José Sanz Jarque, y el alcalde de la ciudad, Agustín Díaz de Mera, además de otras autoridades locales y provinciales.

Sede social: Paseo de San Roque, 32. 05003 Ávila **Tel.:** 920 22 73 22 y 920 21 26 24 **Fax:** 920 21 26 24
Correo-e: coitiav@i3-informatica.com

BADAJOS

- **Año de fundación:** 1980
- **Número de colegiados:** 768
- **Primer decano:** José de Aguirre Martínez
- **Decano actual:** Manuel Cuenca León

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Nuestra singladura corporativa en la provincia de Badajoz se inició el 31 de mayo de 1964, fecha en la que la junta de gobierno del Colegio de Sevilla reunida en Mérida bajo la presidencia de su decano, Pedro Castro Artigas, acordó, ante la presencia de 16 peritos industriales entre los que figuraba nuestro actual decano y presidente del Consejo General, Manuel León Cuenca, la constitución de la delegación de dicho colegio en Badajoz.

En un escrito fechado 12 días más tarde, el Colegio de Sevilla comunicó la formalización de la delegación y su junta de gobierno, presidida por José de Aguirre Martínez.

Tras unos años muy duros y con un presupuesto inicial de 30.200 pesetas que apenas alcanzaba para dotar a la pequeña oficina de mobiliario y demás medios, la delegación adquiere en 1970 y ya con 92 colegiados un local en propiedad que acogería las dependencias colegiales.

De la mano del paulatino aumento tanto en el número de colegiados como de actividades, cursos y conferencias organizadas, la Delegación de Badajoz incrementa su presencia en la vida social, jugando un papel destacado en intensa colaboración con la asociación "Amigos de la Universidad" en la creación en 1974 de la Universidad de Extremadura, en la que el comienzo un año más tarde de la actividad de la Escuela de Ingenieros Técnicos Industriales marcó un hito importante en la historia de nuestra carrera en la región.

Tras un periodo de expansión y consolidación de las actividades, en la junta general extraordinaria celebrada el 24 de febrero de 1979 se acordó solicitar la segregación del Colegio de Sevilla, que dio paso a la creación definitiva del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Badajoz, por Real Decreto 2807/1980, de 14 de diciembre, publicado en el BOE del 31 de diciembre de 1980.

Desde entonces y hasta nuestros días, el colegio ha pasado a disponer de unos locales situados en el centro de la ciudad, con una superficie de 500 metros cuadrados, que cuentan con zonas de administración, archivos, salón de actos, biblioteca, aulas docentes, así como despachos para colegiados y miembros de la junta de gobierno.

Asimismo, se han adquirido aparatos técnicos para el uso de los colegiados y se han impartido infinidad de cursos y conferencias; se han establecido asesorías jurídica, laboral, fis-



cal y técnica; se ha organizado un sistema de información a los colegiados mediante circulares, que el año pasado superaron el centenar de números, y se ha impulsado la edición periódica del Boletín Informativo del COPITI de Badajoz.

De igual modo, durante los dos últimos años se ha implantado un sistema informático para la gestión colegial "Ges-

citi", que en su momento fue presentado en el Consejo General a todos los colegios, algunos de los cuales ya lo han incorporado, y que recientemente ha sido ampliado con el "visado eléctrico" que facilita al colegiado el visado de trabajos desde su despacho.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Con motivo del sesquicentenario de la profesión, el Colegio de Badajoz envasó botellas de vino con etiquetas personalizadas alusivas a esta efemérides, que fueron distribuidas en cajas de tres unidades, con serigrafía igualmente específica, entre todos los colegiados y autoridades.

Por otro lado, y para conmemorar igualmente el 150 aniversario de la profesión, la Escuela de Ingenierías Industriales de la Universidad de Extremadura fue escenario de un acto presidido por el presidente de la Junta de Extremadura, Juan Carlos Rodríguez Ibarra, al que asistieron el rector de la Universidad, Ginés Salido; el decano del Colegio de Ingenieros Industriales de Extremadura, Fernando López; el director de la Escuela, Francisco Quintana Gragera, el presidente de Siemens España, Eduardo Pérez Montes, así como los presidentes de los Consejos de Ingenieros e Ingenieros Técnicos Industriales, Ángel Llobet y Manuel León Cuenca, respectivamente.



Imagen del acto celebrado en la Escuela de Ingenierías Industriales. De izquierda a derecha, Manuel León Cuenca, Ginés Salido, Juan Carlos Rodríguez Ibarra, Ángel Llobet, Fernando López, Eduardo Pérez Montes. De pie, Francisco Quintana

Sede social: Felipe Checa, 27 - 1º B 06001. Badajoz **Tel.:** 924 22 22 34 **Fax:** 924 22 33 83
Correo-e: copitiba@arrakis.es

BALEARES - ILLES BALEARS

- **Año de fundación:** 1978
- **Número de colegiados:** 725
- **Primer decano:** Enrique Girona
- **Decano actual:** Juan Ribas Cantero

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Siguiendo las tendencias asociativas del momento, los peritos y técnicos industriales de les Illes Balears se constituyeron en asociación en julio de 1931, adhiriéndose a la Federación de Asociaciones en una asamblea celebrada en Madrid.

Tras el paréntesis de la guerra civil, la asociación volvió a refundarse para desembocar en la creación de la Delegación de Baleares del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros de Cataluña-Baleares que, en 1948, designó a su primer presidente, nombramiento que recayó en Marcial Rueda Palencia, quien ostentó el cargo hasta 1969, año en que fue sustituido por el hasta entonces secretario Enrique Girona.

La junta general extraordinaria celebrada el 22 de septiembre de 1977 tomó unánimemente el acuerdo de constituirse en colegio, culminándose los trámites necesarios para ello el 18 de enero de 1978.

Desde febrero de 1988, en que por elección fue designado decano Juan Ribas Cantero, éste rige los destinos colegiales.

La sede colegial está situada en un despacho adquirido en el Edificio Europa, uno de los edificios más céntricos de la ciudad de Palma, sito en la calle Convent dels Caputxins nº 3-30-A, que posteriormente se amplió con un segundo despacho sito en la misma planta.

Cabe destacar que la junta del Colegio, con el refrendo de la junta general, acordó la instauración de delegaciones en cada una de las islas principales, teniendo en la actualidad el Colegio delegación en Menorca, en la calle Lluna nº 14, bajos, así como en Ibiza y Formentera, en la calle Bisbe Azara, nº 14-1º A.

En la actualidad, el Colegio de Baleares ha alcanzado la cifra de 725 colegiados residentes en la isla de Mallorca, 556 en Menorca, y 97 y 72 en las demarcaciones de Ibiza y Formentera.



Sede social: Carrer dels Caputxins, 3 -3r A. Edifici Europa. 07002 Palma de Mallorca **Tel.:** 971 71 15 57 y 971 71 36 87
Fax: 971 71 93 13 **Correo-e:** coetima@coeti-balears.com

BARCELONA

- **Año de fundación:** 1958
- **Número de colegiados:** 6.355
- **Primer decano:** Josep M. Cabestany i Sanz
- **Decano actual:** Antonio Carrillo

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El 3 de mayo de 2000 se presentó en el colegio el libro número 7 de la colección Theknos titulado "Crónica de la vida profesional dels Enginyers Tècnics Industrials de Catalunya", de Jordi Garriga Mas. Durante el acto, el decano, Antonio Carrillo, impartió una conferencia sobre los 150 años de desarrollo industrial en la que habló de los acontecimientos más relevantes que han marcado el progreso social y tecnológico en Cataluña, así como los hechos más remarcables relacionados con la profesión.

Este mismo día, se inauguró en el colegio la exposición "150 años de Ingeniería en Cataluña". La muestra, que ofrece una visión



general de la evolución de la ingeniería industrial y de la industria en Cataluña en los últimos 150 años, se estructura en torno a cinco temas: el asociacionismo y la formación, el textil, la energía, la electricidad y la automoción, cada uno de los cuales asociado a uno de los colores básicos en impresión (magenta, cian, amarillo, blanco y negro) como homenaje a la imprenta, precursora de la industrialización. Esta exposición, producida por el colegio, se ha exhibido a lo largo de los dos últimos años en las distintas escuelas universitarias de la demarcación del colegio.

El 23 de mayo de 2000, la sala de actos del colegio acogió la presentación de la primera edición del Premio a la Sostenibilidad. Esta iniciativa, única y pionera en esta especialidad y dirigida a los estudiantes de los últimos cursos de las escuelas de ingeniería técnica industrial, surgió con motivo de la celebración del sesquicentenario para potenciar la sostenibilidad en la profesión.

El 7 de noviembre de 2000, el colegio celebró en el

Auditorio de Barcelona el "Día de la Profesión". El acto, al que asistieron unas 2.000 personas, sirvió también para otorgar los galardones del primer Premio a la Sostenibilidad, organizado por el Colegio con la colaboración de la Universidad Politécnica de Cataluña y Tecnocredit del Banco Sabadell. El primer premio, de dos millones de pesetas, fue para el trabajo "Reutilización de los baños de remojo como mejora técnica disponible en el proceso del adobo de la piel vacuna", de Jordi Vidal Valls.

El Gran Teatre del Liceu fue escenario el 11 de enero de 2001 de uno de los actos sociales más importantes de la celebración de los 150 años de la ingeniería con la representación exclusiva para los colegiados de la ópera La Flauta Mágica, de Mozart. La cita, que creó enormes expectativas, estuvo organizada conjuntamente por el colegio y el de Ingenieros Industriales de Cataluña.

El 20 de febrero de 2001 el Centro de Cultura Contemporáneo de Barcelona (CCCB) fue testigo de la firma del contrato de patrocinio de la exposición "Memoria de un espejismo: Los Pegaso deportivos y de competición de los años cincuenta". Este convenio refrendó el interés de nuestro colegio, el del Colegio Oficial de



Ingenieros Industriales de Cataluña (COEIC) y del CCCB por participar conjuntamente en la producción y la difusión de esta exposición sobre los Pegaso, que permaneció abierta del 20 de marzo al 4 de junio de 2001, y en la que también se incluyó un capítulo dedicado a la figura de Wifredo Ricart, el ingeniero artífice de estos automóviles, así

como otro dedicado a la tarea sindical y antifranquista de los trabajadores de la fábrica Pegaso de Barcelona.

El 22 de marzo de 2001, el diputado al Parlament de Catalunya, Miquel Barceló; el director de la Comisión para la Investigación y la Innovación Tecnológica, Antoni Oliva; el catedrático de Historia Económica de la UAB, Jordi Maluquer de Motes; y el decano del colegio presentaron el libro "Tècnics i tecnologia en el desenvolupament de la Catalunya contemporània", publicado por el Consejo de Colegios de Cataluña y Enciclopedia Catalana. La obra, dirigida por Jordi Maluquer de Motes y que recoge trabajos de más de 30 especialistas, sintetiza las características más relevantes de lo que ha sido la tecnología y la economía de la sociedad industrial en Cataluña.

Por último, el 27 de septiembre de 2001 tuvo lugar la presentación del manual que lleva por título "Llengua i estil", elaborado el Centro de Normalización Lingüística de Barcelona. Antoni Mataix, director del Centro; F. Xavier Fargas, director y redactor del libro, y Antonio Carrillo presentaron este manual que pretende ser una herramienta básica para redactar textos en catalán en el ámbito de la ingeniería técnica.

Sede social: Consell de Cent, 365. 08009 Barcelona **Tel.:** 934 96 14 20 **Fax:** 932 15 20 81
Correo-e: cetib@cetib.net **Web:** www.cetib.net

BURGOS

- **Año de Fundación:** 1976
- **Número de colegiados:** 840
- **Primer Decano:** Joaquín Almagro Pita
- **Decano actual:** José Román Lara Fuenteurbel

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El Colegio de Burgos celebró en 2001 la doble efemérides de los 150 años de la ingeniería industrial y el 25 aniversario de su creación como ente autónomo, después de estar numerosos años dependiendo como delegación del Colegio de Valladolid y tal y como lo dispuso el entonces Ministerio de Industria y Energía, que en el B.O.E. nº 223 de 16 de septiembre de 1976 aprobó la segregación promulgada por el Real Decreto 2134/1976.

Entre los distintos actos organizados por la Escuela Politécnica Superior para conmemorar los 150 años de la profesión cabe destacar la conferencia que el decano, José Manuel Lara, impartió el 21 de marzo de 2001 en nuestra sede a los estudiantes de esta escuela bajo el título "La ingeniería técnica industrial: pasado, presente y futuro. El Colegio y sus instituciones".

Por otra parte, el Conservatorio Municipal de Música Antonio de Cabezón acogió el pasado 15 de diciembre un concierto de piano, a cuyo término se procedió a la entrega del diploma de 25 años de profesión a numerosos colegiados. El acto se cerró con una copa de vino español que fue servida en la sede de nuestro colegio.

Por último y durante este mismo mes de diciembre, la junta de gobierno giró una serie de visitas institucionales a las principales autoridades provinciales y locales, como son el presidente de la Diputación Provincial de Burgos, el delegado de la Junta de Castilla y León y el alcalde de la ciudad, a quienes y explicándoles el motivo de la efeméride, se les hizo entrega de la medalla conmemorativa editada por el Consejo Nacional.



Imagen del público asistente al concierto de piano celebrado en el Conservatorio Municipal de Música Antonio de Cabezón, a cuyo término se entregó el diploma de 25 años de profesión a numerosos colegiados

Sede social: C/ Antonio de Cabezón, 10 - bajo. 09004 Burgos **Tel.:** 947 25 66 65 **Fax:** 947 25 66 68
Correo-e: coitibu@interbook.net

CÁCERES

- **Año de fundación:** 1977
- **Número de colegiados:** 434
- **Primer decano:** Francisco Clemente Zarain
- **Decano actual:** José Manuel Cebriá Álvarez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

La Delegación del Colegio de Peritos Industriales de Cáceres se crea en 1957, dependiente del Colegio de Peritos Industriales de Salamanca, siendo su principal y primer presidente Germán de Manuel Rubio, quien formó junto con otros compañeros la primera junta de gobierno.

En esta primera etapa es de justicia reconocer el esfuerzo de estos compañeros que, sin tener una sede social y utilizando sus despachos profesionales o personales, fueron capaces de crear un movimiento asociativo cuyo resultado está hoy a la vista.

Posteriormente y gracias a las aportaciones personales de Francisco Clemente Zarain, Rafael Valiente y Jerónimo Gómez-Rodulfo se alquiló un piso en el número 21 de la calle Catedrático Antonio Silva, constituyéndose en este inmueble la primera sede de la Delegación de Peritos Industriales de Cáceres.

La junta anterior siguió funcionando hasta el 23 de febrero de 1974, fecha en la que se celebraron las primeras elecciones generales de la delegación en las que resultó elegido como presidente Francisco Clemente Zarain.

Un año después, se plantea la separación de Salamanca para convertirse en colegio independiente, pero la propuesta fue rechazada por el Consejo General de Colegios. Sin embargo y tras una segunda petición, este órgano acepta el 2 de mayo de 1977 la transformación en colegio independiente. Así, el 30 de noviembre de ese año se produce el acto de transferencia de Delegación de Salamanca a Colegio de Peritos Industriales de Cáceres, formalizándose oficialmente en el B.O.E. el 27 de febrero de 1979.

Las primeras elecciones para la junta de gobierno del Colegio de Peritos e Ingenieros Industriales de Cáceres, al haber aparecido la nueva titulación, se celebraron el 15 de diciembre de 1977, resultando elegido decano Francisco Clemente Zarain, figura clave durante esta etapa por cuanto supo ver y hacer lo que necesitaba un colectivo recién ascendido a colegio profesional.

En 1981, después de 10 años al frente del colegio y tras superar esta etapa tan difícil y comprometida, Clemente Zarain deja su cargo para dar paso a nuevas generaciones.

En el periodo comprendido entre 1981 y 1998 hay que destacar la figura de Indalecio González Ollero, quien como decano-presidente fue el artífice de la buena marcha del colegio al conseguir no sólo poner fin a la deuda contraída en la etapa anterior por la compra de la sede colegial, sino además aumentar el patrimonio que sirvió para dar el salto definitivo hacia la calidad

de la que hoy disfruta el colegio con sus modernas instalaciones.

En esta etapa hay que recordar y agradecer a todos los compañeros que contribuyeron a conseguir nuestro presente, sabiendo administrar lo que los colegiados aportaron con sus cuotas y trabajos profesionales: Jerónimo Gómez-Rodulfo, Indalecio González Ollero, Serafín Portillo Blanco, José María Romero Rodríguez, Alfredo Miguel Galán, Juan María Benito Moreno, José Escribano Rubio, Manuel Arroyo Fernández, Antonio Corrales Mayoral, Dionisio Collado Valiente, José Manuel Cebriá Álvarez, José Antonio Hueso Hueso, Juan Antonio Córdoba Guillén, Antonio Zaballos Sánchez, Luis Méndez Cordero, José Antonio Encinas García, José Luis López Ramos, Jesús Sánchez Sánchez, José Miguel Martínez-Azúa, Carlos Corisco Martín y Luis Alfonso Blázquez Gándara.

En marzo de 1998, González Ollero presenta por motivos particulares su renuncia al puesto de decano, que pasa a desempeñar el vicedecano Juan Antonio Córdoba Guillén, quien a su vez expresa su deseo de no continuar después de las próximas elecciones.

Un año más tarde, en febrero de 1999, se celebran elecciones para cubrir durante un periodo de dos años las vacantes dejadas por las dimisiones antes comentadas, proceso en el que resulta elegido decano José Manuel Cebriá Álvarez.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Durante el acto colegial de entrega de distinciones y méritos organizado por el COPITI de Cáceres el pasado 4 de mayo de 2001, como preámbulo a la cena de hermandad celebrada con motivo de la festividad de nuestro patrón, el presidente del Consejo, Manuel León Cuenca, disertó sobre la trayectoria de la ingeniería a lo largo de sus 150 años de existencia y su influencia en todos los ámbitos de la sociedad, incidiendo de manera especial en la evolución industrial seguida en Extremadura.

A continuación, León Cuenca hizo entrega al ayuntamiento de Cáceres, en la persona de su alcalde, José María Saponi Mendo, de la placa conmemorativa del 150 aniversario.



Entrega de la placa conmemorativa del 150 aniversario al alcalde de la ciudad, José María Saponi Mendo

Sede social: San Juan de Dios, 3 - 1º 10001 Cáceres **Tel.:** 927 22 38 22 **Fax:** 927 21 46 50
Correo-e: copiti@hotmail.com **Web:** www.copiti.com

CÁDIZ

- **Año de fundación:** 1985
- **Número de colegiados:**
- **Primer decano:** Antonio Ruiz Mota
- **Decano actual:** Rafael Galván Sánchez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Hay constancia de que en 1904 existía en Cádiz la Escuela Superior de Artes y Oficios, posteriormente denominada Escuela Superior de Trabajo. Asimismo, y por transmisión oral, tenemos entendido que sobre el año 1934 existió una Asociación de Técnicos Industriales, equivalente a peritos industriales, ya que por aquella fecha se debatió en el Congreso de Diputados el "reconocimiento de firma en todo proyecto industrial" al unísono con los ingenieros industriales.

Según contaban los compañeros de la época, el coste de esta defensa era de un duro por técnico inscrito en dicha asociación, dinero que tenía que cobrar el diputado de turno por exponer y defender esta propuesta que iba unida a la de los arquitectos y aparejadores. Dado que entre las asociaciones de técnicos industriales (peritos industriales) no hubo unanimidad, el diputado solo defendió a los que le pagaron. Con esta anécdota se justifica que anteriormente a la Guerra Civil hubiera una Asociación de Técnicos Industriales en Cádiz, después llamada de Peritos Industriales y hoy de Ingenieros Técnicos.

Tras la Guerra Civil y con la reapertura de la Escuela de Peritos Industriales de Cádiz, en 1949 se gradúa la primera promoción. Con la incorporación de la tercera promoción se legaliza la Asociación de Peritos Industriales de Cádiz, presidida por José Luis de la Rosa, y con domicilio en la propia Escuela, es decir, en el Callejón del Tinte.

En 1956, esta Asociación pasa a denominarse Delegación en Cádiz del Colegio Oficial de Peritos Industriales de Sevilla.

Tres años más tarde, se celebran elecciones, quedando integrada la junta saliente por Enrique de Torres Garrote, como presidente-delegado; Enrique Piñero, secretario; y Manuel Paz Quintero, tesorero. Para el normal funcionamiento de la misma, el Colegio de Aparejadores de Cádiz cede sus instalaciones, ubicadas en la calle Beato Diego, así como el personal administrativo.

En 1964 se alquila un local en la calle Ahumada, y en diciembre de 1965 se celebra junta general ordinaria en la que resulta reelegido en el cargo Enrique de Torres.

En enero de 1966 se presenta en el Gobierno Civil, por mandato preceptivo, la lista de la nueva junta directiva. En abril de ese mismo año, se recibe una comunicación del Gobierno Civil inhabilitando para el cargo de presidente-delegado a Enrique de Torres. Forzada su dimisión, su lugar lo pasa a ocu-

par el vicepresidente Antonio Ruiz Mota, que ostentaría el cargo hasta marzo de 1985 en que se produce la segregación del Colegio de Sevilla y la constitución del COPITI Cádiz.

Antonio Ruiz Mota rigió los destinos del Colegio de Cádiz hasta el año 1993, en que es elegido decano César Garrido Díaz, puesto que ocuparía hasta 1997. Desde entonces y hasta la fecha, preside el Colegio Rafael Galván Sánchez.

El pasado año de 2001, COPITI Cádiz adquirió en la plaza Asdrúbal de la ciudad un local de 1.000 metros cuadrados reparados en una sola planta que albergará la nueva sede colegial.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El pasado 30 de noviembre y con motivo del 150 aniversario de la creación de nuestros estudios en España, el Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Cádiz organizó, conjuntamente con la Escuela Superior de Ingeniería y la Delegación en Cádiz del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales, un solemne acto en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Cádiz, cuya apertura corrió a cargo del rector de la Universidad de Cádiz, Guillermo Martínez Massanet.

Además de las intervenciones del decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Cádiz, Rafael Galván Sánchez; del presidente-delegado del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Cádiz, Carlos María Tomé Arnal, y del director de la Escuela Superior de Ingeniería de Cádiz, Miguel Pastor Sánchez, el acto contó con la participación del secretario general de Industria y Desarrollo Tecnológico de la Junta de Andalucía, José María Bueno Lidón, que pronunció la conferencia "La industria y el empleo en la bahía de Cádiz".



Tras la posterior entrega de placas conmemorativas a distintas corporaciones, instituciones y empresas de la ciudad con las que se les quiso tributar un sencillo homenaje, el acto finalizó en los salones del Palacio de Congresos con un vino español que posibilitó una jornada de convivencia entre todos los asistentes.

Sede social: Avda. Ana de Viya, 7 11009 Cádiz **Tel.:** 956 25 72 75 **Fax:** 956 25 22 14
Correo-e: secretaria@copiticadiz.com

CANTABRIA

- **Año de fundación:** 1958
- **Número de colegiados:** 1.521
- **Primer decano:** Juan José Portilla de la Hoz
- **Decano actual:** Domingo Fernández González

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Aunque las primeras noticias que se tienen de la Asociación de Peritos y Técnicos Industriales datan de antes de 1936, habría que esperar hasta 1944 para que nuestro distinguido compañero y socio de honor, Venancio Cavada y Muñoz de Bustillo, impulsara la constitución formal de la citada asociación, núcleo de partida para nuestro futuro.

En la asamblea celebrada el 27 de abril de 1952, Santiago San Juan es nombrado presidente de la ya denominada Asociación Nacional de Peritos Industriales. Tres años más tarde, la asamblea aprueba una ponencia sobre la organización en 1956 y en la Universidad Internacional Menéndez Pelayo de la Semana internacional de técnica industrial.

El 5 de febrero de ese mismo año, San Juan cesa de su cargo por motivos de salud y es nombrado presidente de la Asociación de Santander. A partir de entonces, Venancio Cavadas será quien lleve el mayor peso de la organización de la citada ponencia, que tiene lugar a finales de julio de 1956 con la denominación de "I Jornadas internacionales de técnica industrial", a las que asistieron más de 100 asociados de toda España.

En la asamblea celebrada el 27 de abril de 1958, se levanta el acta constituyente del Colegio Oficial de Peritos Industriales de Santander, de quien es nombrado primer presidente Juan José Portilla de la Hoz.

Posteriormente y bajo el decanato de Ángel Fernández Cimiano, se compra el primer módulo en la quinta planta de la calle Burgos, de Santander. En 1975 y siendo decano Miguel Ángel Agüero Oceja, se decide ampliar las instalaciones colegiales con la adquisición de dos módulos más en la misma quinta planta del citado edificio.

En 1981 y bajo los auspicios del Consejo General, se celebraron en la Universidad Internacional Menéndez Pelayo dos cursos de verano sobre "Ingeniería del medio ambiente" e "Ingeniería de reconversión industrial", así como las "II Jornadas internacionales de técnica industrial", coincidiendo con su 25 aniversario.

En 1989 y siendo decano Faustino Pérez Carrera, se crea en colaboración con los ingenieros industriales, el Instituto de Ingeniería y Tecnología de Cantabria (ITEC), con el fin de prestar asesoramiento técnico y de investigación a la industria de Cantabria, así como formación de postgrado.

En 1998, fue firmado el convenio de colaboración con la Consejería de Educación y Cultura del Gobierno de Cantabria, para reconocer mediante créditos las horas lectivas de los cursos impartidos por este colegio profesional, firmando la addenda anualmente.

En 1999, nos integramos en la Unión Profesional de Cantabria, constituida por todos los colegios profesionales de la Comunidad.

En el año 2000, se adquirió un módulo en la primera planta del mismo edificio para dedicarlo únicamente a aula de formación. En la actualidad, las instalaciones del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Cantabria acogen también a la Asociación Cántabra, siendo la junta de gobierno presidida por Domingo Fernández González la que aglutina el gobierno de ambas instituciones.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El pasado 8 de junio de 2001, el COITI de Cantabria celebró en el Hotel Bahía de Santander un acto conmemorativo del 150 aniversario de la ingeniería técnica industrial, en el que además, de la entrega de premios a los mejores proyectos de fin de carrera de la última promoción y de las placas conmemorativas de las bodas de plata y oro en la profesión, cabe destacar las intervenciones del presidente del Consejo General, Manuel León Cuenca; del decano del COITI de Cantabria, Domingo Fernández González, así como la del Presidente del Parlamento de Cantabria, Rafael de la Sierra González, a quien se le hizo entrega de la placa conmemorativa del 150 aniversario de la ingeniería.



El presidente del Consejo, Manuel León, hace entrega al presidente del Parlamento de Cantabria, Rafael de la Sierra, de la placa conmemorativa del 150 aniversario de la profesión

Sede social: Burgos, 11 - 5 planta. 39008 Santander **Tel.:** 942 23 95 64 **Fax:** 942 37 65 62
Correo-e: copitic@wanadoo.es

CIUDAD REAL

- **Año de fundación:** 1960
- **Número de colegiados:** 710
- **Primer decano:** Félix González Díez
- **Decano actual:** José Carlos Pardo García

>> HISTORIA DEL COLEGIO

A finales de los años 50, un grupo de peritos industriales residentes en Puertollano contactaron con la junta de gobierno del Colegio de Madrid para formar una delegación en la provincia de Ciudad Real, dependiente de dicho colegio. Sin embargo, no fue hasta el 24 de abril de 1960 cuando por primera vez se celebra una reunión en Puertollano para informar sobre las gestiones realizadas ante el Colegio de Madrid para llevar a cabo los trámites necesarios para su constitución.

Así, el 26 de Julio de 1960, la junta de gobierno del Colegio de Madrid acuerda la constitución de la Delegación Provincial de Ciudad Real, con sede en Puertollano, que queda constituida con 26 colegiados.

Con carácter provisional, la primera sede colegial fue el propio domicilio del presidente, hasta que en marzo de 1962 se traslada a un local en régimen de alquiler de la calle Iglesia de Puertollano, donde permanece hasta finales de 1972, año en que en la entreplanta de la calle La Fuente, esquina a Paseo de San Gregorio, se adquiere un local en propiedad, que es donde actualmente continúa ubicada la sede de este colegio.

El Consejo General de Colegios de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales, una vez estudiada la solicitud, y a petición de al menos 300 colegiados de la delegación, tal y como establecía la Ley de Colegios Profesionales, aprueba el 30 de enero de 1988 la segregación del Colegio de Madrid, publicada seis meses más tarde en el B.O.E., constituyéndose así el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Ciudad Real.

Por último, recordar como fecha importante el bienio 1997-98, en el que se realiza la ampliación y reforma de la sede actual de nuestro colegio para dar cabida a los 594 colegiados que había inscritos en esos momentos, y así poder dotarla de los medios necesarios, ganados con el esfuerzo de todos ellos, para una mejor formación y realización de su trabajo.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

En el mes de marzo del pasado año se celebró una conferencia sobre la construcción del nuevo aeropuerto de Ciudad Real y su repercusión tanto en el sector industrial como en la sociedad en su conjunto. Asimismo, se organizó una conferencia sobre la evolución de nuestra profesión a lo largo de los 150 años de profesión.

Por otra parte, el colegio estuvo presente, conjuntamente con nuestra escuela, en la feria Edifica de Ciudad Real, celebrada en junio para dar a conocer las actividades donde estamos presentes los ingenieros técnicos industriales, impartándose dos conferencias sobre temas industriales.

Por último, el colegio entregó a lo largo del pasado año a todos sus colegiados un obsequio conmemorativo de dicho evento con anagrama del mismo.



Conferencia sobre el nuevo aeropuerto en Ciudad Real y su repercusión industrial. En la imagen, y junto al decano José Carlos Pardo, aparecen el conferenciante, Tomas Herrera, y José Luis Moreno, vocal de Formación

Sede social: La Fuente, 24. 13500 Puertollano (Ciudad Real) **Tel.:** 926 42 18 89 **Fax:** 926 43 15 95
Correo-e: coiticreal@coiticreal.es **Web:** www.coiticreal.es

CÓRDOBA

- **Año de fundación:** 1976
- **Número de colegiados:** 1.327
- **Primer decano:** Guzmán Antonio Muñoz Fernández
- **Decano actual:** Francisco Muñoz Gutiérrez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El Colegio de Córdoba estuvo funcionando durante años como Delegación del Colegio de Sevilla hasta que en 1976 se constituyó como Colegio Oficial.

En su primera etapa y hasta 1970, la delegación cordobesa ocupó un pequeño local en la calle Carbonell y Morand, frente a la antigua Escuela de Peritos. Ese año y siendo presidente del Colegio de Sevilla Humberto Rodríguez Ojeda y delegado en Córdoba Guzmán Antonio Muñoz Fernández, se adquirió el piso que actualmente acoge la sede colegial en la calle Jesús y María, cuya inauguración oficial tendría lugar un año más tarde.



Imagen de la inauguración de la sede colegial en 1971. En primer término, aparecen el sacerdote que ofició la ceremonia, Rafael Arroyo; el presidente del Consejo General de Colegios, Juan Lillo; el delegado de Industria, Guillermo Briz, y el presidente-delegado de Córdoba, Guzmán Antonio Muñoz Fernández.

En 1993, se constituyó el Consejo Andaluz de Colegios de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales, del que entramos a formar parte siendo decano Francisco Muñoz Gutiérrez.

Cinco años más tarde, el Colegio de Córdoba participó en calidad de miembro fundador en la constitución de la Unión Profesional de Córdoba, de la que en la actualidad nuestro decano ocupa una de las vocalías de su junta de gobierno.

Asimismo, el colegio tiene firmados varios convenios de colaboración con varias administraciones e instituciones. Entre éstos, cabe señalar los suscritos con el ayuntamiento de Córdoba, para participar en la comisión de arbitraje creada para atender las reclamaciones de los usuarios; con la Universidad de Córdoba, con la que se tienen establecidos unos premios fin de carrera para los mejores proyectos en cada una de las especialidades que se cursan en esta Escuela, así como la creación de una beca para la implantación en nuestro colegio de un nuevo sistema informático que, este año y entre otras cosas, nos ha permitido instalar página web y correo electrónico para prestar un más completo servicio a nuestros colegiados.

Además y a través del Consejo Andaluz, se ha firmado un convenio de colaboración con la Consejería de Empleo y Desarrollo de la Junta de Andalucía para la realización de encuestas que nos permitan conocer el grado de cumplimiento del R.D. 1215/97 sobre consideraciones mínimas de Seguridad y Salud en los Equipos y Herramientas de Trabajo, y la consiguiente redacción de guías técnicas tendentes a implantar medidas relacionadas con riesgos laborales.

Asimismo, el colegio también ha organizado diversos cursos de especialización y jornadas técnicas sobre la implantación de evaluación de riesgos en los centros de trabajo.



Jornada técnica celebrada en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales. En la imagen, el decano Francisco Muñoz Gutiérrez, el vicedecano, Manuel Caballero Bravo, el director del centro, Rafael Álvarez Plaza, y el gerente del servicio de prevención G.T.P., Manuel Gallego Cuesta

Por último y con motivo de la festividad patronal de San José, el colegio celebró su habitual cena-baile en el salón Liceo del Circulo de la Amistad, detalle que recoge la fotografía.



Sede social: Jesús María, 9 - 5º C 14003 Córdoba **Tel.:** 957 48 41 59 **Fax:** 957 47 09 09
Correo-e: copitico@supercable.es

LA CORUÑA - A CORUÑA

- **Año de fundación:** 1976
- **Número de colegiados:** 1.400
- **Primer decano:** Mario de la Fuente Reguero
- **Decano actual:** Edmundo Varela Lema

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Si la ingeniería técnica industrial celebra siglo y medio, Coeticor cumple 25 años. El Coléxio Oficial de Enxeñeiros Técnicos Industriais de A Coruña –con sus tres sedes de A Coruña, Santiago de Compostela y Ferrol- ha festejado su primer cuarto de siglo con un simbólico suma y sigue. Además de inaugurar la nueva sede coruñesa dotada de la más moderna tecnología y recibir la certificación de calidad ISO 9002, se ha abierto al ciberespacio a través de un portal web único en su campo.

Inculcar y extender la cultura de la calidad es uno de los pilares sobre los que se asienta Coeticor. De ahí el orgullo de la entidad al convertirse en el primer Colegio de Galicia y casi de España en obtener la Certificación ISO 9002 para todos sus procedimientos. Y ya que desde sus inicios Coeticor apuesta fuerte por el medio ambiente, el objetivo ahora es conseguir cuanto antes la certificación ISO 14000.

Decir Coeticor es decir vanguardia y esfuerzo constante. Porque el colegio está siempre en movimiento, capitalizando e integrando cuantas iniciativas sirven a la profesión o coadyuvan a la mejora de su ejercicio. Resumido en dos palabras, innovar renovando o, lo que es igual, eficacia y prontitud en aras de la profesionalidad.

De este modo, los colegiados coruñeses tienen allí a su alcance, todo en uno, cursos de formación, encuentros sectoriales, innovación tecnológica, calidad de servicio y defensa profesional. Toda una plana mayor de gestores y servidores públicos, garantes de la honorabilidad y saber hacer que han de alentar y caracterizar, por fuerza, la institución, cada uno de sus actos y cada uno de sus procedimientos.



Los máximos responsables de Coeticor. En el centro de la imagen, el decano Edmundo Varela Lema, flaqueado a su derecha por el secretario José Manuel Seijo Casal, y a su izquierda por el tesorero Laureano Álvarez Torres



El conselleiro de Industria y Comercio entrega al decano del Colegio el certificado acreditativo de la concesión de Certificados de Calidad ISO 9002. Acompañan a ambos los máximos representantes de las empresas Serviguide y Aenor



Inauguración el pasado 28 de marzo de la remodelación de la sede de A Coruña. Preside el acto el conselleiro de Industria y Comercio. Al anfitrión, Edmundo Varela Lema, le acompañan el presidente de la UAITIE, Francisco Garzón Cuevas, y el presidente del Consello Galego de EE.TT.II., Joel Fernández Soto, que, en esta instantánea, entrega al Colegio una placa conmemorativa del 25 aniversario de su constitución

Sede social: Rua Cabo Santiago Gómez, 8. 15004 A Coruña. **Tel.:** 981 27 44 11 **Fax:** 981 27 44 90
Correo-e: secretaria@coeticor.org **Web:** www.coeticor.org

CUENCA

- **Año de fundación:** 1997
- **Número de colegiados:** 120
- **Primer decano:** José Fernández Palomo
- **Decano del 150 aniversario:** José Luis Revuelta Baños
- **Decano actual:** Ángel Pinilla Ruiz

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El Colegio de Cuenca, al igual que ocurrió en otras muchas provincias españolas, surgió inicialmente como delegación de un colegio matriz que, en nuestro caso, fue el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid.

Su génesis arranca en la década de los setenta, cuando los entonces colegiados, y ante el auge que iba adquiriendo la profesión de ingeniero técnico industrial en nuestra provincia, se proponen conseguir dos fines primordiales: de un lado, la adquisición y mantenimiento de una sede social para los colegiados de Cuenca, y de otro, el desarrollo de la función de visado en la ciudad para evitar de este modo los incómodos desplazamientos al Colegio de Madrid.

Así las cosas, el Colegio de Cuenca inicia su andadura independiente el 12 de noviembre de 1997, fecha de la inauguración de la nueva sede social. Meses más tarde, su primer decano y antiguo presidente de la Delegación del Colegio de Madrid en Cuenca, José Fernández Palomo, y tras considerar cumplidos los objetivos que se había trazado en su día, procede el 1 abril de 1998 a la convocatoria de elecciones, de las que resultando elegido decano José Luis Revuelta Baños, antiguo vicepresidente de la delegación del Colegio de Madrid. Revuelta ha ejercido su cargo hasta el pasado 24 de abril, fecha en que tras la celebración de nuevas elecciones ha dejado el testigo a Ángel Pinilla Ruiz.

En su corta historia, el Colegio de Cuenca siempre ha intentado mantener una estrecha relación con sus colegiados con el fin de facilitarles su acceso a un puesto de trabajo. Pero a pesar de ser un colegio joven, también es un colegio ambicioso que mantiene una relación de colaboración con las distintas administraciones públicas, de forma que nuestra profesión sea tenida en cuenta en los ámbitos públicos. En este sentido, es de resaltar que gracias al impulso dado por nuestro colegio, hoy la figura del ingeniero técnico industrial se ha instaurado a nivel provincial con la creación de un puesto de ingeniero técnico industrial en la Diputación Provincial de Cuenca.

En la actualidad, el Colegio de Cuenca mantiene colaboraciones con distintas empresas y la Consejería de Industria y Trabajo para el desarrollo de cursos de formación ocupacional y prevé iniciar próximamente el estudio para impartir diversos cursos de postgrado para sus colegiados.



Sede social: Tintes, 15 - bajo. 16001 Cuenca **Tel.:** 969 23 02 14 **Fax:** 969 23 44 59
Correo-e: coiticu@navegalia.com **Web:** www.cogiticm.com

GERONA - GIRONA

- **Año de fundación:** 1996
- **Número de colegiados:** 844
- **Primer decano:** Miguel Oliveras Bague
- **Decano actual:** Josep Bosch Esparch

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El Colegio de Girona tiene sus orígenes en la antigua Delegación del Colegio de Peritos Industriales de Cataluña. En 1959 se constituyó formalmente la primera junta presidida por Joaquim Pagans Grau y Emili Fabregas y Joan Turon, que actuaron como tesorero y secretario respectivamente. El local social en aquella época estaba situado en la Avenida Jaume I, 37.

La segunda junta directiva fue presidida por Francisco Soles Perich.

El 10 de abril de 1976 fue elegida la tercera junta de esta Delegación del Colegio de Cataluña, presidida por Miquel Oliveras Bague, trasladándose con posterioridad la sede social a un nuevo local propiedad del Colegio situado en la calle Juli Garreta, nº 16.

Bajo la presidencia de Oliveras Bague se impulsó la creación del Colegio de Girona por segregación del de Catalunya, proceso que culminó en 1996 con la constitución del que es el actual Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Girona, con sede en los nuevos locales de la calle Barcelona, 33. En la actualidad, el decanato del colegio recae en la persona de Josep Bosch Esparch.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Dentro de los actos de conmemoración de los 150 años de la ingeniería Industrial, el Colegio de Ingenieros Técnicos de Girona organizó, conjuntamente con la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Girona, un ciclo de cine que incluyó la proyección el día 20 de febrero de 2001 de la película Tiempos Modernos, de Charles Chaplin.

El día 1 de marzo siguiente se proyectó la película "Procesos Industriales y artesanos vistos a través del cine catalán". Precedió a la proyección, una conferencia y la presentación de documentales sobre la utilización científico educativa del cine (1910-1958), desarrollada por el ingeniero industrial e investigador de cine, Joaquim Romaguera.

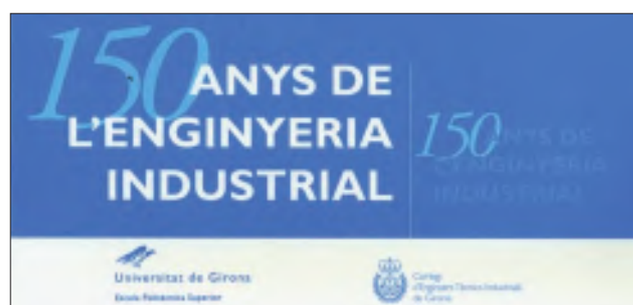
Para celebrar la conmemoración del sesquicentenario de la profesión, el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Girona promovió, asimismo, la edición del libro "Tecnics i Tecnologia a Catalunya". Este volumen, dirigido por Jordi Maluquer de Motes, sintetiza los hechos más relevantes de lo que ha sido tecnológicamente, socialmente y económicamente la sociedad industrial catalana. Entre los autores que han colaborado

en la publicación de esta obra figuran Miquel Barceló, del Instituto Catalán de Tecnología, Josep Maria Benaul de la Universidad de Barcelona, y Antonio Carrillo, del CETIB.

La publicación del libro "Tecnics y tecnología a Catalunya", editado por la entidad Enciclopedia de Catalunya, fue promovida conjuntamente con el Consell de Colegios de Ingenieros Técnicos de Cataluña, y nuestro colegio lo distribuyó gratuitamente entre todos sus colegiados.



Presentación de los actos del 150 aniversario. En la imagen, y de derecha a izquierda, Xavier Pueyo, director de la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Girona; Joaquim Romaguera, ingeniero industrial, y Josep Bosch, decano del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de la ciudad



Programa de actos con motivo de la celebración de los 150 años de la Ingeniería Industrial

Sede social: Barcelona, 33 - 1º. 38770 Girona **Tel.:** 972 20 74 44 **Fax:** 972 20 01 25
Correo-e: cetig@cetig.ictnet.es **Web:** www.cetig.es

GRANADA

- **Año de fundación:** 1984
- **Número de colegiados:** 747
- **Primer decano:** Agustín Castillo Vergara
- **Decano actual:** Antonio Juan Gálvez Pérez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Los primeros datos parten de la Asociación Nacional de Peritos y Técnicos Industriales. En su publicación de 1945 relaciona la subdelegación de Granada, de la cual formaban parte los siguientes compañeros: Miguel Valera Fernández, titulado por la Escuela de Linares en 1926; José Molina Ruiz, titulado por la Escuela de Cádiz en 1927; Tomás Manuel Fernández González, titulado por la Escuela de Tarrasa en 1932; Emilio Vilaplana Alcaraz, titulado por la Escuela de Valencia y Alcoy en 1932; Julián Fernández Tirado, titulado por la Escuela de Linares en 1940; y Sebastián Pérez Alcalá, titulado por la Escuela de Linares en 1941.

En 1968, se constituye una delegación en Granada del denominado Colegio Oficial de Peritos Industriales de Andalucía y Badajoz, teniendo su sede en el primer piso del edificio sito en el número 20 de la Gran Vía.

En 1979, se aprueban los vigentes estatutos generales de los Colegios Oficiales de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales (R. Decreto 331/1979, de 11 de enero, BOE nº 49 de 26/2/1979), en los que en su artículo 3 se designa el Colegio de Sevilla y las provincias que abarca, estando Granada incluida como delegación.

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Granada inicia su andadura como colegio independiente el 2 de enero de 1984, siendo aprobada ésta mediante el Real Decreto 1694/84 del Ministerio de Industria y Energía, publicado en el B.O.E. nº. 226, de fecha 20 de septiembre de 1984. El Colegio de Granada, que comenzó su actividad con 361 colegiados, cuenta en la actualidad con cerca de 750.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Con el fin de celebrar los 150 años de nuestra profesión, nuestro colegio organizó, entre otras actividades, un ciclo de dos conferencias que tuvieron lugar durante el segundo trimestre del pasado año.

El ciclo se inició el 20 de abril de 2001 con una conferencia sobre el Decreto 358/2000, que regula el procedimiento para la instalación, ampliación, traslado y puesta en funcionamiento de los establecimientos e instalaciones industriales, así como el control, responsabilidad y régimen sancionador de los mismos. Celebrada en el salón de actos de la Diputación Provincial de Granada, ésta fue impartida por el director general de Industria, Energía y Minas de la consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico de la Junta de Andalucía, Jesús Nieto



De izquierda a derecha, Mariano Gutiérrez Terrón, delegado de la consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico; Jesús Nieto González, director general de Industria, Energía y Minas de la consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico de la Junta de Andalucía; Antonio Juan Gálvez Pérez, decano del Colegio de Granada; y Emilio Gómez Villalba Ballesteros, presidente de la Delegación en Granada del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales

González.

La segunda y última conferencia, organizada en colaboración con Atecyr y que tuvo lugar el 29 de mayo en el salón de actos del I.E.S. Hermenegildo Lanz, corrió a cargo de Manuel Muñoz Alonso, licenciado en ciencias químicas, especialidad industrial, y director técnico de Kimikal, distribuidor para España de los refrigerantes Freón y Suva de DuPont, socio de Atecyr, quien disertó sobre "Refrigerantes actuales. Disponibilidad, tecnologías y futuro. Limpieza de instalaciones frigoríficas".

Sede social: Elvira, 57. 18010 Granada **Tel.:** 958 27 80 33 · **Fax:** 958 27 80 44
Correo-e: coitigr@coitigr.com **Web:** www.coitigr.com

GUADALAJARA

- **Año de fundación:** 1995
- **Número de colegiados:** 249
- **Primer decano:** Plácido M. Domingo Navarro
- **Decano actual:** Carlos I. Torres Martínez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Los orígenes de este colegio hay que buscarlos en la entonces Asociación de Peritos de Madrid, en la que, en 1945, se adscribe a ella Plácido Domingo Navarro, representante de esta provincia. Ya en 1974, se constituye con cinco representantes la primera junta de gobierno de la Delegación en Guadalajara del Colegio de Madrid.

En aquella época, tanto la capital como la provincia de Guadalajara inició un desarrollo tremendamente importante, que le permite pasar de ser una tierra fuertemente dependiente del sector agrícola a potenciar el sector industrial y, como consecuencia, el de servicios.

Así, desde nuestra institución, que entonces contaba con 75 personas colegiadas, se empieza a intervenir activamente en los acontecimientos que se van sucediendo, como las implantaciones de actividades industriales sobradamente conocidas en la provincia (Vicasa Fibras Minerales, Interclisa, Tudor, la central nuclear de Zorita...).

Pero es a partir de la década de los 80 cuando se intensifica la actuación del colegio, con una dedicación más intensa en todo el campo de la actividad profesional. En este contexto, el 12 de abril de 1980 se inaugura el local que sería la primera sede oficial, adquirido con la valiosísima ayuda del Colegio de Madrid, cumpliéndose así uno de los objetivos fijados inicialmente.

Quince años más tarde, en 1995, se materializa la segregación del Colegio de Madrid, y se crea, por acuerdo unánime de la junta general el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Guadalajara. A la vez, se afianza la relación con el resto de colegios de Castilla-La Mancha con nuestra inclusión en la Intercolegial de Ingenieros Técnicos Industriales de Castilla-La Mancha.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Entre los actos celebrados durante el año 2000 para conmemorar el 150 aniversario de la ingeniería técnica industrial, merece destacarse la inauguración a comienzos del verano de la nueva sede colegial, ubicada en la misma dirección que la anterior, pero ampliada con el local que existía debajo de la sede inicial. Estos nuevos locales se dotaron de amplias zonas de recepción y administración, despachos para colegiados, aula de informática, biblioteca, salón de actos, etc., incrementando así la participación de los 249 colegiados en la vida colegial.

Igualmente, se hizo entrega a cada uno de los colegiados de una lámina personalizada y conmemorativa del aniversario que celebrábamos, realizada en plumilla por uno de nuestros colegiados, y que representa una alegoría de los principales monumentos de la ciudad de Guadalajara, junto con el escudo de la ingeniería técnica industrial y la fachada de la nueva sede colegial.

Por último, y en esta relación de actividades organizadas con motivo del citado aniversario, no podemos dejar de reseñar otros hechos acaecidos que también tuvieron su singular importancia, tales como la intervención de nuestro decano-presidente, Carlos Torres Martínez, en una conferencia impartida en la Escuela Politécnica de la Universidad de Alcalá de Henares con el título "Ingeniería técnica industrial ¿humanismo o divinidad?", así como la subvención otorgada a un buen número de nuestros colegiados para la realización del master de nivel superior de prevención en riesgos laborales.



Fachada principal de la sede del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Guadalajara, inaugurada en el año 2000

Sede social: Avda. del Ejército, 15. 19003 Guadalajara **Tel.:** 949 23 03 61 **Fax:** 949 22 73 49
Correo-e: coitigu@teleline.es

GUIPUZCOA - GIPUZKOA

- **Año de fundación:** 1963
- **Número de colegiados:** 3.002
- **Primer Decano (Asociación):** Juan Elósegui
- **Decano actual:** Antonio Oategui Aramburu

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Siguiendo la tendencia asociativa de la época, los peritos y técnicos industriales de Gipuzkoa celebraron el 8 de octubre de 1933 una reunión en la que aprobaron los estatutos de la Asociación de Peritos y Técnicos Industriales de Gipuzkoa que, tras la preceptiva autorización del Gobierno Civil, inicia su andadura el día 28 de enero del 1934, en su primera sede de la Escuela de Trabajo de San Sebastián.

El primer presidente fue Juan Elósegui, quien el 21 de mayo de 1934 solicitó nuestro ingreso en la Federación de Asociaciones de Peritos y Técnicos Industriales de España. El número de socios de la Asociación guipuzcoana en esta fecha era de 39 (uno sin colocación).

No obstante, siendo la inquietud primordial de la junta procurar trabajo a los socios, en 1935 se crea la primera bolsa de trabajo, estableciendo contactos con industrias y ayuntamientos de la provincia. Además, y con el fin de dignificar la situación de los compañeros, se hace un seguimiento de los escalafones de funcionarios en otras corporaciones.

En el campo de la docencia, nuestra asociación se suma a las gestiones de la Asociación de Zaragoza para conseguir que los peritos ocupen plazas de profesores de dibujo en las Escuelas de Trabajo.

En 1940, tras el paréntesis de la Guerra Civil, el Gobernador publica la Orden de 5/10/40 y, ante la imposibilidad de cumplir sus requisitos, se acuerda disolver la asociación, entregando el patrimonio de 656 pesetas al Centro de Estudios Científicos y a la Escuela de Trabajo, en cumplimiento de lo previsto en los estatutos.

Ocho años más tarde, en 1948, se vuelve a inscribir nuestra asociación en la Asociación Nacional, como delegación dentro de la Asociación de las Vascongadas, Navarra y Logroño, con sede en Bilbao.

En 1952 se crea la Escuela de Peritos Industriales de San Sebastián y cuatro años más tarde los Colegios de Peritos Industriales. El 8 de junio de 1958 se constituye la Delegación en Gipuzkoa del Colegio de Peritos Industriales de Bilbao y el 15 de enero de 1961 se acuerda, en junta general del Colegio de Bilbao, solicitar del Consejo Superior la creación del Colegio Oficial de Peritos Industriales de San Sebastián y Agrupación de Gipuzkoa, que comienzan a funcionar independientemente desde el 1 de enero de 1963 y así siguen hasta la fecha.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El 20 de diciembre de 2000 el COPITI de Gipuzkoa celebró en el Palacio de Miramar de San Sebastián un acto conmemorativo del 150 aniversario de la ingeniería en el que cabe destacar las palabras de bienvenida ofrecidas por el decano, Antonio Oategui, así como la posterior conferencia dictada por el rector de la Universidad de Mondragón y ex consejero de Industria, Javier Retegui.



Palacio de Miramar. Sede del acto conmemorativo del 150 aniversario de la Ingeniería, organizado por el Colegio de Gipuzkoa

Tras la intervención del diputado general de Gipuzkoa, Román Sudupe, y la entrega de premios a los tres mejores proyectos de fin de carrera de la EUITI de Gipuzkoa, el acto prosiguió con las palabras del presidente del Consejo General Francisco Garzón para, a continuación, cerrar el acto el consejero de Educación del Gobierno Vasco, Inaxio Oliveri.

El acto estuvo amenizado por el Otxote Erdizka, sirviéndose al final un lunch a los asistentes en los salones del palacio.

Se da la circunstancia, que nos llena de orgullo, de que todos los oradores y componentes de la mesa, excepto el representante del ayuntamiento, eran peritos o ingenieros técnicos industriales.



De izquierda a derecha: Antonio Oategui, Francisco Garzón, Jorge Letamendia, Javier Retegui, Inaxio Oliveri, Román Sudupe y Ricardo Echebare

Sede social: Av. de la Zurriola, 14- bajo. 20002 San Sebastián - Donostia **Tel.:** 943 29 05 00 **Fax:** 943 29 05 34
Correo-e: copitiss@terra.es

HUELVA

- **Año de fundación:** 1985
- **Número de colegiados:** 600
- **Primer decano:** Adolfo García Morales
- **Decano actual:** José Antonio Melo Mezcuca

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El Colegio de Huelva se creó el 16 de marzo de 1976, como Delegación del Colegio de Sevilla, alquilándose para ello una pequeña oficina de apenas 25 metros cuadrados en la calle Berdigón. En 1981 se adquirió, en propiedad una entreplanta en la calle Fernando El Católico, con una superficie de aproximadamente 200 metros cuadrados. Cuatro años más tarde se produjo la segregación del Colegio de Sevilla y la constitución



Fachada principal de la sede del Colegio de Huelva

en colegio de ámbito provincial. En 1995, el colegio inauguró sus nuevas dependencias, sitas en el número 2 de la plaza del Generalife.

En este edificio colegial, que ocupa una superficie construida de 900 metros cuadrados repartida en tres plantas, se ofrecen a los colegiados los servicios de biblioteca, aula para cursos, salón de actos, gestión de informes acústicos, oficina de banca virtual en colaboración con una entidad financiera, visado de documentos técnicos, reglamentación técnica y normas UNE, y bolsa de trabajo.

El Colegio de Huelva ha firmado numerosos acuerdos de colaboración con distintas instituciones y entidades, entre los que cabe señalar los suscritos con la Universidad y el ayuntamiento de la ciudad, Bankinter, la Oficina Municipal de Información al Consumidor, las consejerías de Cultura y de Empleo y Desarrollo Tecnológico de la Junta de Andalucía, la Federación Onubense de Empresarios, así como con la Cámara Provincial de Industria, Comercio y Navegación.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

En este sentido, y coincidiendo con el 150 aniversario de la construcción del primer ferrocarril en España, el Colegio de Huelva, consciente de la importancia de la recuperación del patrimonio arqueológico industrial, suscribió recientemente con la consejería de Cultura de la Junta de Andalucía un convenio para

la realización del primer inventario provincial del patrimonio tecnológico en la provincia onubense.



Obra titulada «Fuerza», donada al colegio por el escultor Pepe Noja, con motivo de su inauguración el 1 de abril de 1995

Sede social: Plaza del Generalife, 2 21002 Huelva **Tel.:** 959 24 63 41 y 959 24 61 00 **Fax:** 959 28 00 34
Correo-e: coitihu@terra.es

JAEN

- **Año de fundación:** 1985
- **Número de colegiados:** 1.246
- **Primer decano:** Antonio Pérez Valenzuela
- **Decano actual:** Antonio Pérez Valenzuela

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de la provincia de Jaén organizó dos actos, uno en Linares y otro en Jaén, con el fin de conmemorar el 150 aniversario de la carrera.

El primero de estos actos se celebró el 24 de noviembre en el salón de la Escuela Universitaria Politécnica de Linares. Dos conferencias, "Colegios Profesionales de Peritos e Ingenieros Industriales 1850-2000", impartida por Ángel Martínez Villén, ingeniero industrial y profesor titular de la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Jaén, e "Historia de un título con pasado, presente y futuro", desarrollada por el decano del Colegio, Antonio Pérez Valenzuela, constituyeron el eje central de esta celebración.

El segundo de los actos se llevó a cabo en el Hospital de San Juan de Dios, donde también se ofrecieron dos conferencias impartidas por José María Bueno Lidón, secretario general de Industria y Desarrollo Tecnológico, y por el decano del colegio. José María Bueno centró su intervención en una conferencia bajo el título de "La ingeniería industrial, peritos e ingenieros industriales en el desarrollo del progreso industrial de España". Por su parte, Antonio Pérez Valenzuela centró su



conferencia en "La ingeniería industrial: nacimiento, dónde estamos, adónde vamos".

En estos dos actos se procedió también a la entrega de distinciones a todos los colegiados jubilados, así como a los que en su día fueron miembros de la junta directiva del colegio.

Nemesio Martínez, Miguel Mesa así como el fallecido José Ramos (representado por su viuda, Gloria Lara), recibieron la insignia de plata del Consejo Andaluz de Colegios de Ingeniería Técnica Industrial, mientras que Bernardo López Megino era distinguido por su parte con la insignia de plata del Colegio.

Después de 44 años dedicado a la profesión, Antonio Pérez Valenzuela, decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Jaén, reconoce que aún faltan cosas por hacer, pero se muestra optimista sobre el futuro inmediato de la ingeniería técnica. Impulsor de la creación del Colegio en 1984, Pérez Valenzuela ha participado activamente en los actos que con motivo del 150 aniversario de la carrera se han organizado desde el Colegio de Jaén. Retos y logros aparecen juntos en un hombre que dice amar la profesión que viene defendiendo desde hace ya casi medio siglo.

Mesa presidencial del acto celebrado en el Hospital de San Juan de Dios de Jaén. De izquierda a derecha, Pedro Gómez Vidal, José M^a Alonso Pedreira, José M^a Bueno Lidón, Francisco García Martínez, Luis Parras Guijosa, Antonio Pérez Valenzuela, Patricio Lupiáñez Cruz y Miguel A. Puebla Hernanz

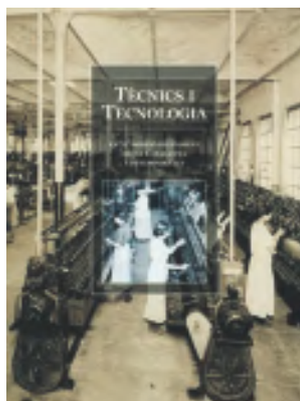
Sede social: Doctor Eduardo Arroyo, 17. 23004 Jaen **Tel.:** 953 23 72 62 y 953 23 72 92 **Fax:** 953 23 72 92
Correo-e: secretaria.coiti@telefonica.net

LÉRIDA - LLEIDA

- **Año de fundación:** 1995
- **Número de colegiados:** 551
- **Primer decano:** Miquel Aixalà Trilla
- **Decano actual:** Estanislau Trepal Ribé

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

La celebración del 150 aniversario de profesión de los ingenieros técnicos industriales en Lleida coincidió con la inauguración de una nueva planta del colegio, de 137 metros cuadrados de superficie, dedicada a la formación y el reciclaje profesional. Los actos culminaron con la publicación de un magnífico libro de la Historia de la Siderurgia Catalana y con la celebración de una cena de hermandad de ingenieros técnicos industriales de toda la provincia y la entrega de un regalo conmemorativo a los asistentes.



Durante el 150 aniversario, la edición de un número de la revista del colegio "Enginy" se dedicó, en su mayor parte, igualmente a conmemorar esta efeméride. En ella se incluía información desde el decreto de creación de la carrera hasta la actualidad; se analizaban los 54 años de asociación profesional en Lleida y se recogían las distintas etapas presidenciales de la institución a lo largo de su historia.

Por otro lado, la conmemoración de los 150 años de profesión también ha coincidido en Lleida con la creación de un nuevo organigrama de funcionamiento del colegio profesional.

Durante la efeméride también el Colegio de Lleida se adhirió a los acuerdos del ayuntamiento de Lleida para la realización de las obras propuestas al Ministerio de Fomento para la llegada del tren de alta velocidad hasta Lleida.

Igualmente, el colegio coorganizó una exposición de carteles de prevención de accidentes laborales, de los años 1920-1940, que se mostró en la sala de exposiciones Coma Estadella de Lleida del Colegio de Aparejadores.

El 150 Aniversario coincidió también con la primera promoción de 36 nuevos ingenieros técnicos industriales, especializados en mecánica, diplomados por la Universidad Politécnica de Lleida, tras tres años de haberse implantado estos estudios en la Universidad de Lleida.

Los actos culminaron con la presentación del libro "Historia de la Farga Catalana", una obra del historiador Carlos Mas Arrondo que analiza e investiga la siderurgia tradicional catalana (1750-1780) y que recibieron gratuitamente todos los colegiados al haber sido editado por el Colegio de Lleida.

Finalmente, se conmemoró el 150 Aniversario en la cena de hermandad del Colegio a la que asistieron 185 comensales, entre los que figuraban el presidente del Consell de Colegios Profesionales de Cataluña y decanos de distintos colegios de Cataluña y Aragón; el vicepresidente de la Diputación de Lleida; concejales del ayuntamiento de la ciudad; el delegado de enseñanza y otras autoridades. A todos los representantes se les obsequió con un reloj artesanal, conmemorativo del 150 aniversario.



Sede social: Aribau, 8. 25008 Lleida **Tel.:** 973 23 22 53 **Fax:** 973 23 25 88
Correo-e: cetill@cetill.es **Web:** www.cetill.es

LEÓN

- **Año de fundación:** 1984
- **Número de colegiados:** 1.126
- **Primer decano:** Pablo Calvo Blanco
- **Decano actual:** Cesáreo González García

>> HISTORIA DEL COLEGIO

La demarcación provincial de León inició su andadura en 1941 bajo la tutela del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales del Principado de Asturias. Su primera sede se ubicó en la avenida General Sanjurjo de León, con la presidencia de Victorino Llamas Suárez, actual presidente honorario de nuestro colegio, y con cinco personas colegiadas.

En 1979, y ya siendo presidente Benigno López Juanes, se concedió por parte del Colegio del Principado de Asturias la independencia administrativa, primer paso para la segregación y conversión en colegio.

El 21 de abril de 1981 la Delegación de León remite un escrito expresando su deseo de desmembración del colegio matriz para formar colegio territorial, demanda que, una vez debatida por la junta de gobierno del Colegio del Principado de Asturias, es estimada procedente, aprobándose en consecuencia la citada solicitud.

Dos meses más tarde, y en junta general extraordinaria celebrada en León, es aprobada por unanimidad la segregación y conversión en colegio territorial. En el B.O.E. nº 226, del 20 de septiembre de 1984, se publica el Real Decreto 1695/84 por el que se aprueba la segregación de la delegación de León respecto del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales en Asturias y León.

Durante toda esta singladura al frente del colegio han figurado los presidentes Victorino Llamas Suárez, Pablo Blanc Mas, Pablo Lanza Trobajo, Benigno López Juanes, y con la nueva denominación de decanos, Pablo Calvo Blanco y Cesáreo González García.

En la actualidad, el colectivo de ingenieros técnicos industriales de León está integrado por un total de 1.126 colegiados.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Con motivo del 150 aniversario de la profesión, el Colegio de León organizó el 28 de octubre de 2000 una visita a la monumental ciudad de Astorga, en la que pudimos contemplar en un marco tan importante como es su catedral la muestra "Edades del Hombre".



Lo más relevante de esta especial jornada fue que pudimos disfrutar de una de las maravillas creadas por el hombre –la máquina de vapor– y su aplicación al ferrocarril bajo el modelo denominado "Mikado".

Las 350 personas y diversas autoridades y cargos colegiales que participaron en la visita degustaron el típico cocido Maragato, una de las más reconocidas especialidades gastronómicas de la comarca.

Sede social: Ramiro Valbuena, 5 - 2º. 24002 León **Tel.:** 987 22 59 58 **Fax:** 987 27 12 90
Correo-e: coitile@arrakis.es **Web:** www.copitile.org

LUGO

- **Año de fundación:** 1994
- **Número de colegiados:** 368
- **Primer decano:** Jorge Rivera Gómez
- **Decano actual:** Jorge Rivera Gómez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

A finales de los sesenta, un pequeño grupo de colegiados de Lugo solicitó del Colegio cabecera, que en aquel momento era Vigo, la apertura de una delegación que acercara el ambiente colegial a nuestra ciudad y superara los 200 kilómetros que nos separaban. Esta petición fue hecha realidad en 1974. Veinte años después, exactamente el 13 de mayo de 1994, y gracias a la colaboración del Colegio de Vigo, se fundaba el Colegio de Lugo. A lo largo de estas dos décadas, la máxima responsabilidad colegial estuvo representada por Ulpiano Puga Saa, Antonio Picado Rodríguez y Manuel Méndez López, bajo cuyo mandato se iniciaron las gestiones para constituir el Colegio. En 1992 accede a la presidencia Jorge Rivera Gómez, que es quien en la actualidad ostenta el decanato del Colegio. La sede colegial ha ido creciendo en la misma medida que lo ha hecho la demanda social. Si en 1974 se comienza en un local en la calle de las Nóreas, de apenas 40 metros cuadrados, que posteriormente se convierte en otro de 93 metros sito en la calle del Conde, hoy las actuales dependencias colegiales ocupan un local de 400 metros cuadrados en la avenida de las Américas.



Hall y zona de atención público de las nuevas instalaciones colegiales

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Para conmemorar el 150 aniversario de la creación de los estudios de ingeniería en España, el Colegio de Lugo realizó un seminario abierto a la comunidad educativa para mostrar una visión de la relación existente entre la ingeniería como profesión y la ingeniería como docencia.

La invitación fue abierta a todos los enseñantes de Galicia, fuera cual fuera su titulación o su nivel educativo, para que a lo largo de las sesiones se desarrollaran temas en los que el verdadero protagonista fuera la enseñanza y el estudio de aquellos modelos de orientación final del alumnado establecidos en función de los objetivos del nivel de enseñanza y del desarrollo del puesto profesional.

El seminario se desarrolló en cinco sesiones celebradas a lo largo de todo un mes. La conferencia de la sesión inaugural, celebrada el 5 de febrero bajo la presidencia del conselleiro de Educación, Celso Currás Fernández, corrió a cargo de Francisco Maseda Emil, vicerrector de Coordinación del Campus de Lugo, que disertó sobre "El ingeniero en la enseñanza universitaria". Tres días más tarde, tuvo lugar una mesa redonda en la que Faustino Salgado López, subdirector general de Inspección Educativa; José García Trasancos, catedrático de Electrotecnia en el IES nº 1 de Lugo; Ángel Hermida Lage, gerente de Muebles Hermida, y José Luis González Cespón, director de la E.U.I.T.I. de Vigo, abordaron, junto a Joel Fernández Soto, decano del Colegio de Vigo que actuó como moderador, "La presencia de la ingeniería industrial en las enseñanzas técnicas". El 15 febrero, se celebró una segunda mesa sobre "El modelo de formación de las enseñanzas técnicas para los profesionales", con la participación de Antonio Martínez Vázquez, profesor de la Facultad de Económicas de la Universidad de Vigo; Jaime Santoalla Varela, delegado provincial de la Consellería de Educación y Ordenación Universitaria; José M. Seijo Casal, vicedecano del Colegio de A Coruña, actuando de moderador Edmundo Varela Lema, decano del Colegio de A Coruña. Al día siguiente y con la presencia del alcalde del Ayuntamiento de Lugo, la actividad continuó con la conferencia "El título técnico en la empresa", dictada por José Luis Cela Trulock, presidente de A Asociación Galega para a Calidade. El seminario se cerró el 5 de marzo con la conferencia de clausura "El modelo de formación de las enseñanzas técnicas (ESO-BAC-CF)", impartida por José Luis Mira Lema, director general de Enseñanza Secundaria del Ministerio de Educación y Ciencia.



Imagen de la conferencia dictada por José Luis Mira Lema

Sede social: Avda. de las Américas, 5-7 entresuelo. 27004 Lugo **Tel.:** 982 26 30 03 982 26 41 97 **Fax:** 982 26 41 98
Correo-e: coitil@teleline.es

MADRID

- **Año de fundación:** 1958
- **Número de colegiados:** 9.901
- **Primer decano:** Eugenio Cano Martín
- **Decano 150 aniversario:** Gregorio Tierraseca Palomo
- **Decano actual:** Víctor J. Jiménez del Río

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El origen de la actual carrera de ingeniero técnico industrial se encuentra en la promulgación el 4 de septiembre de 1850 del Real Decreto Ley que establece en España las enseñanzas industriales y denomina a nuestros profesionales ingenieros de segunda, nomenclatura que se mantendría durante casi medio siglo, hasta que en 1898 ésta es cambiada por la de perito industrial.

Al crear la carrera de ingeniero industrial con atribuciones generales e ilimitadas en la industria, se hace necesario precisar las actividades de estas dos carreras semejantes, promulgándose la Real Orden del Ministerio de Instrucción Pública y Bellas Artes del 29 de agosto de 1903, en la que se determinarán las facultades de los peritos industriales.

El movimiento asociativo se consolida creándose en Barcelona en 1904 la nueva Asociación de Peritos Industriales que, en el caso de Madrid, se retrasaría hasta el año siguiente. Este movimiento, que se extiende por todo el territorio, se reafirma en 1924 con la constitución de la Federación Nacional de los Peritos Industriales y obtiene su máximo reconocimiento en la Orden del Ministerio de Industria y Comercio del 30 de enero de 1947, en la que se reconoce el carácter de corporación oficial a la Asociación Nacional de Peritos Industriales.

Diez años más tarde y por orden del Ministerio de Industria de 16 de octubre de 1957, se aprueban los estatutos generales de los Colegios de Peritos Industriales, entre otros el de Madrid.

La creación de los colegios no supone la desaparición de la asociación, manteniéndose ésta hasta nuestros días. El ámbito geográfico de la extinta agrupación centro se mantiene con la nueva estructura colegial, creándose así las delegaciones de Avila, Ciudad Real, Cuenca, Guadalajara, Segovia y Toledo.

Desde su constitución, se han ido produciendo paulatinas segregaciones de las distintas delegaciones de Ciudad Real, Segovia, Toledo y Guadalajara, las cuales toman personalidad jurídica propia constituyéndose en colegios. Esta segregación se consuma más adelante con las de las delegaciones de Ávila y Cuenca.

El Decreto 148/1969, de 13 de febrero de 1969, del Ministerio de Educación y Ciencia, supuso un nuevo cambio en la



denominación de nuestra carrera, estableciéndose que las denominaciones de los técnicos de grado medio serán las de arquitecto técnico, seguidas estas palabras de las correspondientes a la especialidad cursada .

Esta nueva denominación hace que el colegio pasase a denominarse Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid.

El Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid y la junta de gobierno se constituyen el 7 de mayo de 1958, en la asamblea general extraordinaria de la Agrupación Centro celebrada para dar cumplimiento a lo que preven los estatutos generales de los colegios oficiales de peritos industriales en su primera disposición transitoria.

En dicha asamblea, se acuerda otorgar un voto de confianza a los componentes de la junta directiva de la Asociación Centro y que sean éstos los que compongan la nueva junta de gobierno del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnico Industriales de Madrid. Por tanto, el primer decano-presidente de este colegio fue Eugenio Cano Martín, a quien le han sucedido, en orden cronológico, Andrés Jaque Amador, Ramiro A. Otero González, Fernando Sanz Aponte, Emilio Gil Crespo, José María Alted Carrasco, Bartolomé Peñalver Parrilla, Gregorio Tierraseca Palomo y Víctor J. Jiménez del Río, actual decano que tomó posesión del cargo el pasado 12 de marzo.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Para celebrar esta efeméride, el Colegio de Madrid organizó un ciclo de conferencias culturales tituladas "Roma, la ciudad eterna", que, impartidas por Elena Gómez, sirvieron también para conmemorar el Año Santo Romano.

Asimismo, y como presentación de la nueva junta de gobierno elegida en 2001, ésta realizó el 11 de junio una visita al ayuntamiento de Madrid. Durante el encuentro, en el que los máximos responsables de ambas instituciones reafirmaron su voluntad de colaborar en los próximos años, el decano, Víctor J. Jiménez del Río, entregó al alcalde, José María Álvarez del Manzano, una placa conmemorativa del 150 aniversario.

Sede social: Jordán, 14. 28010 Madrid **Tel.:** 91 448 24 00 **Fax:** 91 448 34 58
Correo-e: coitim@lander.es

MÁLAGA

- **Año de fundación:** 1976
- **Número de colegiados:** 2.375
- **Primer decano:** José Cañete Cota
- **Decano actual:** José María Alonso Pedreira

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Tras largos meses de obras, el 10 de febrero de 2001 llegó por fin el día esperado por todos de ver hecho realidad nuestro sueño de inaugurar la nueva sede del colegio, en un sencillo acto que se inició con la bendición de las nuevas instalaciones por parte de nuestro compañero y colegiado padre José María Navarro Mancebo, y a cuyo término se ofreció una copa de vino a los colegiados asistentes.

Trece días más tarde, este primer acto tuvo su continuación con la inauguración oficial de la sede colegial, ceremonia que contó con la presencia de muy diversas personalidades de la sociedad malagueña, entre la que cabe destacar la del alcalde de la ciudad, Francisco de la Torre Prados; el secretario general de Desarrollo Tecnológico de la Junta de Andalucía, José María Bueno Lindón; el concejal de Comercio del ayuntamiento de Málaga, José Luis Ramos Luque; el presidente del Consejo General de Colegios Oficiales de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales, Francisco Garzón Cuevas; la vicerrectora de Cultura de la Universidad de Málaga, Mercedes Vico Monteoliva; y el decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga, José María Alonso Pedreira.

El acto contó asimismo con la participación de Ramón Entrena Cuesta, asesor jurídico del Consejo General de Colegios Oficiales de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales, quien ofreció una conferencia sobre los 150 años de profesión..

La jornada concluyó con la celebración de una cena en el hotel Alay de Benalmádena Costa, durante la cual se le hizo entrega al conferenciante Entrena Cuesta de la distinción de colegiado honorífico del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga. Asimismo se entregaron por parte de distintos colegios diversas placas de recuerdo de este entrañable acto de convivencia colegial.



Imagen de la nueva sede colegial

Sede social: Avenida de Andalucía, 17 - 1º. 29002 Málaga **Tel.:** 952 36 36 77 **Fax:** 952 33 00 99
Correo-e: copitima@copitima.com **Web:** www.copitima.com

MANRESA

- **Año de fundación:** 1996
- **Número de colegiados:** 799
- **Primer decano:** Domingo Valero Mani
- **Decano actual:** Domingo Valero Mani

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Manresa, con sede en esta ciudad y un ámbito territorial que abarca las comarcas de Bages i Berguedà, nace el 22 de noviembre de 1995 de la segregación del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Cataluña, según decreto número 293/1995, publicado en el Diario Oficial de la Generalitat de Cataluña.

El colegio, cuya historia se remonta a 1957, cuando se crea en Manresa la Delegación del Colegio de Peritos Industriales de Cataluña, agrupa en la actualidad a un colectivo de 800 colegiados.



En 1936, Manresa era la sexta ciudad de Cataluña y la capital de la comarca del Bages, que por aquel entonces tenía 102.000 habitantes y era la tercera comarca más importante de Cataluña, detrás de la comarca del Vallés y la metrópoli de Barcelona. Hoy, 65 años más tarde, Manresa es la decimocuarta ciudad de Cataluña y el Bages ocupa la octava posición entre las comarcas de Cataluña, con 153.000 habitantes.

Esta pérdida de posicionamiento de Manresa y su comarca ha estado motivada por la profunda crisis vivida en la década de los setenta, años en que en las comarcas del Bages y del Berguedà se cerraron medio centenar de industrias textiles y desaparecieron 25.000 puestos de trabajo.

Tras la reconversión industrial experimentada en los últimos años, la economía comarcal ha pasado de depender del sector textil, especialmente de la industria algodonera, a estructurarse actualmente alrededor de los sectores metalúrgico y de servicios.



Por este motivo, y teniendo en cuenta que el ámbito territorial de actuación del colegio no es una provincia, queremos que éste se asocie en lo geográfico a Montserrat, río Llobregat y Tunel del Cadí; en lo histórico, al Timbaler del Bruc, Cueva de San Ignacio de Loyola, primera máquina de tejer "La Bergadana"; en lo demográfico, a dos comarcas que, con una población de 200.000 habitantes, abarca 60 municipios y cuyas capitales sean Manresa (65.000 habitantes) y Berga (15.000) y en lo cultural, con una Escuela Universitaria Politécnica integrada en la Universidad Politécnica de Cataluña.

Sede social: Plana de l'Om, 6, 2n, 5^a. 08240 Manresa **Tel.:** 938 72 57 62 **Fax:** 938 72 34 44
Correo-e: cetim@cetim.ictnet.es **Web:** www.cetim.es

NAVARRA

- **Año de fundación:** 1976
- **Número de colegiados:** 1.919
- **Primer decano:** José María Ortilles Cubel
- **Decano actual:** Ignacio Pedrosa Gárate

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Los orígenes de nuestro Colegio se remontan a 1957, cuando poco más de una treintena de colegiados de Navarra decidieron crear la Delegación en Pamplona del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos de Aragón, Rioja y Navarra. La actividad se inició sin tener siquiera un domicilio social, que hubo de ubicarse provisionalmente en la residencia particular de nuestro querido compañero Emiliano Aramendia Tabar, primer presidente y auténtico motor de la delegación, y a cuyos desvelos debemos hoy la creación del Colegio de Navarra.

Un año después, nos instalamos en nuestro primer local en la calle Dormitería, aunque el número de colegiados y las necesidades de espacio crecieron de tal forma que en 1969 nos tuvimos que trasladar a un nuevo local en la calle Estafeta.

Durante esta etapa hay que destacar la labor callada de nuestros primeros compañeros, quienes en algunos casos pusieron incluso dinero propio para seguir adelante. Pero el posterior auge económico que experimentó Navarra y, por consiguiente, el aumento de colegiaciones y trabajos, llevó al presidente, nuestro ya fallecido compañero José María Ortilles Cubel, a proponer a la junta general celebrada el 22 de febrero de 1974 en la Escuela de Ingeniería Técnica de "El Sario" la compra en la calle Amaya de un local acorde con la creciente importancia que iba adquiriendo nuestra delegación, que por entonces contaba ya con 345 colegiados. Asimismo, Ortilles Cubel solicitó nuestra segregación del Colegio de Zaragoza para seguir nuestro camino como colegio autónomo de Navarra, petición que nos fue concedida mediante Real Decreto nº 17.636, de dos de julio de 1976. Por su parte, la Diputación Foral de Navarra nos concedió el uso en todos nuestros documentos del escudo de Navarra.

Hace nueve años, concretamente el 21 de mayo de 1993, y bajo el decanato-presidencia de Carmelo Oiz Artaso, procedimos a la inauguración de nuestra actual sede, sita en el edificio Fuerte del Príncipe, en un acto que contó con la presencia del presidente del Consejo General, Gregorio Tierraseca, así como la del consejero de Industria, Ángel Luis Rodríguez San Vicente, quien acudió acompañado de su director general, Jesús Morrás.

Con casi 1.800 colegiados, nuestro Colegio de Navarra está presidido en la actualidad por Ignacio Pedrosa Gárate.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El Colegio de Navarra conmemoró el 150 aniversario de la ingeniería con la celebración el pasado 2 de diciembre de 2.000 de un acto en el hotel NH El Toro de Berrioplano, en el que, y tras la recepción y palabras de bienvenida ofrecidas por el decano, José Ignacio Pedrosa Gárate, se celebró una mesa redonda en la que participaron el presidente del Consejo General, Francisco Garzón Cuevas; el director de la Escuela Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Pública de Navarra, Pedro Dieguez Elizondo; la alcaldesa de Pamplona, Yolanda Barcina Angulo, y el consejero de



Mesa presidencial de los actos conmemorativos del 150 aniversario

Educación y Cultura del Gobierno de Navarra, Jesús Laguna Peña.

Posteriormente, el profesor de la Universidad del País Vasco, Ricardo Echararre Zugasti, pronunció una conferencia bajo el título "La ingeniería industrial en la sociedad del conocimiento". La clausura del acto corrió a cargo del presidente del Gobierno de Navarra, Miguel Sanz Sesma.

Por otra parte, y aprovechando la ocasión que nos brindaba la Feria de Muestras de Navarra, el Colegio participó en ella con un stand representativo y alusivo a nuestro 150 aniversario, entregándose durante su desarrollo folletos informativos sobre nuestra actividad a todos los visitantes.



Stand promocional del colegio en la Feria de Muestras de Navarra

Sede social: Parque Tomás Caballero, 2 – 6º Oficina.1 31006 Pamplona **Tel.:** 948 15 04 00 **Fax:** 948 15 06 00
Correo-e: colegio@nacopiti.org **Web:** www.nacopiti.org

ORENSE - OURENSE

- **Año de fundación:** 1991
- **Número de colegiados:** 241
- **Primer decano:** Francisco García Fernández
- **Decano actual:** Santiago Gómez-Randulfe Álvarez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Durante largos años, el colegio desarrolló su actividad como Delegación del Colegio de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Vigo, hasta que el 15 de noviembre de 1991 el Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Industriales acordó aprobar su segregación como colegio independiente, con capitalidad en la ciudad y ámbito territorial en la provincia.

El siguiente paso fue presentar la documentación pertinente ante los organismos oficiales de nuestra comunidad para darle oficialidad a lo acordado en el Consejo General, lo que fue publicado en el Diario Oficial de Galicia, nº 99, de fecha 25 de mayo de 1994.



Mientras el Colegio de Ourense fue delegación, ésta estuvo regida por Rafael de Sás y Murias, Camilo Manuel Rodríguez Portugal y Francisco García Fernández, quien cedió el testigo, ya como colegio, a Francisco García Fernández, que ejerció el cargo de decano hasta mayo de 1997, fecha en la que fue sustituido por el actual decano Santiago Gómez-Randulfe Álvarez.

A raíz de lograr nuestra independencia, y como hechos más relevantes, cabe citar la creación de una nueva imagen corporativa, con un nuevo logotipo que representa de alguna manera las distintas ramas de la ingeniería y se ha incorporado como insignia de nuestro colegio.

Por otro lado, en 1993 nace el "Portavoz informativo", publicación colegial que surge con el ánimo de difundir aquellas informaciones y actividades propiciadas desde el colegio, dando cabida a los temas que en cada momento susciten el interés colectivo y abordando siempre la temática profesional más acuciante cuyo conocimiento tenga que generalizarse. Esta revista pretende ser, al mismo tiempo, un vehículo de comunicación entre colegiados y colegio y viceversa, así como soporte y transmisor de la imagen del colegio ante la Administración, las empresas y otras entidades.

Recordar, asimismo, que el 9 de junio de 1997 se celebró con la asistencia de distinguidas personalidades de la vida empresarial, social y política de Ourense, el acto de toma de posesión de nuestro actual decano, Santiago Gómez-Randulfe Álvarez, tras veinte años de mandato del anterior decano.

En marzo de 1998, el colegio se incorpora a la Asociación Galega para a Calidade.

Ese mismo año, el colegio firmó el convenio marco de colaboración con la Universidad de Vigo dirigido a promover la cooperación y la colaboración para el desarrollo científico y tecnológico de Galicia, procurando una ampliación práctica del conocimiento en provecho de la sociedad.

Por otra parte, una de las grandes preocupaciones del colegio ha sido y es la formación postgrado, con la realización de distintos cursos, charlas, jornadas y seminarios, bien organizados directamente por el colegio, bien en colaboración con prestigiosas entidades tanto del ámbito empresarial como oficial.

Igualmente y dentro de esta preocupación del colegio por sus colegiados, se han firmado diversos convenios con varias entidades bancarias, tratando de aprovechar así el poder negociador del colegio en beneficio de sus miembros.

Desde el año 1998 y hasta el 2000, el Colegio de Ourense ostentó, por así corresponderle, la presidencia del Consello Galego de Enxeñeiros Técnicos Industriales.

Desde su constitución como colegio independiente, éste ha entregado distinciones honoríficas a quien fuera el anterior decano, Francisco García Fernández, así como a Joel Fernández Soto, decano del Colegio de Vigo.

Sede social: Rúa Porgreso, 139 - Entlo. 1º A. 32003 Ourense **Tel.:** 988 51 00 56 988 51 09 74 **Fax:** 988 51 09 73
Correo-e: coitior@teleline.es

PALENCIA

- **Año de fundación:** 1950
- **Número de colegiados:** 324
- **Primer decano:** Antonio M. Ramallo Lima
- **Decano actual:** Antonio M. Ramallo Lima

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Tras medio siglo de existencia, el Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Palencia, creado como Delegación del Colegio de Valladolid, celebró el pasado 22 de septiembre de 2000 un triple acontecimiento que marcará en el futuro sus orígenes y devenir como corporación de derecho público.

En primer lugar, 1850 no fue sólo una fecha, sino que fue el inicio de la creación de los estudios conducentes y necesarios para aquellos estudiantes de entonces que más adelante tendrían un protagonismo especial en el desarrollo de la industria española. Así nacieron los primeros técnicos industriales, después llamados peritos y posteriormente ingenieros técnicos.

Y en segundo lugar, porque en Palencia, ciudad milenaria y cuna de la universidad con Alfonso VIII, el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de la ciudad celebró el citado 22 de septiembre de 2000 no sólo la inauguración de su nueva sede, sino también su 50 aniversario y, cómo no, el 150 aniversario de la instauración de la carrera. Fecha, pues, insigne en la historia de nuestro colegio que sin duda se recordará con nostalgia, pero también con alegría.



Grupo folclórico de la Diputación Provincial, frente a la fachada del colegio

Los actos de esta especial jornada, que contaron con la presencia del alcalde y otras autoridades locales, provinciales y regionales, el presidente y diversos magistrados de la Audiencia Provincial, representantes de la Confederación de empresarios, además del presidente del Consejo General, decanos de toda España y numerosos compañeros ingenieros industriales, se iniciaron con una conferencia sobre la industria y los industriales palentinos de los siglos XIX y XX, impartida por Pablo García Colmenares, catedrático de Historia de la Universidad de Valladolid.

A su término, y tras la presentación de un libro conmemorativo sobre la profesión, obra de Román Ausín del Río, el decano, Antonio M. Ramallo Lima, rindió un emotivo homenaje a los colegios de Asturias, Cantabria, Madrid y Valladolid por su solidaridad y colaboración en los logros alcanzados, así como a los distintos socios fundadores.

Los actos concluyeron con la bendición de la nueva sede oficiada por el canónigo de la catedral de Palencia, Melchor Caminero Calvo, y la posterior invitación a un vino español a todos los asistentes, que estuvo animada por una actuación folclórica cedida por la Diputación Provincial de Palencia.



En la imagen y de izquierda a derecha, el conferenciante García Colmenares, el alcalde de la ciudad, el decano del Colegio de Palencia y el presidente del Consejo General

Sede social: Corral de la Cerera, 3 - bajo. 34002 Palencia **Tel.:** 979 70 64 24 **Fax:** 979 70 13 65
Correo-e: coitipal@ctv.es

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

- **Año de fundación:** 1956
- **Número de colegiados:** 1.300
- **Primer decano:** Manuel Quevedo Estévez
- **Decano del 150 aniversario:** Juan Santana Alemán
- **Decano actual:** Antonio Marrero Nieto

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Con motivo de la efemérides del 150 aniversario, este Colegio con demarcación territorial de Gran Canaria, Lanzarote y Fuerteventura, llevó a cabo un apretado programa de actos que comenzó el 16 de octubre de 2000 con la entrega de diplomas conmemorativos a todos los compañeros titulados antes de 1958. El día 18 del mismo mes, en la Escuela Universitaria Politécnica de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, el decano impartió una conferencia titulada "Reseña histórica de 150 años de la profesión de peritos e ingenieros técnicos industriales".

Por otra parte, se convocó un concurso de proyectos visados en el colegio y, de forma paralela, un concurso de proyectos de final de carrera para alumnos del último curso de ingeniería técnica industrial.

Asimismo, se llevó a cabo un ciclo de conferencias denominado "Ingeniería y sociedad" y que fueron las siguientes:

El 2 de noviembre, Victoria Prego, escritora y periodista con la conferencia titulada "Los cuatro presidentes vistos de cerca".

El 13 de noviembre, José Mateo Díaz, magistrado del Tribunal Supremo con la conferencia titulada "El derecho y la ingeniería: comunicación entre las ciencias".

El 20 de noviembre, Gonzalo Zúñiga Ascuende, empresario y directivo de la empresa Coverlink, con la conferencia titulada "Posicionamiento estratégico en la nueva economía".

El 27 de noviembre, Luis Rojas Marcos, psiquiatra, escritor y responsable del Área de Salud Mental del Ayuntamiento de Nueva York, con la conferencia titulada "Ciencia, humildad y felicidad".

El 30 de noviembre, se colocó una placa en el antiguo edificio de Canalejas, como homenaje al tenor y perito industrial Alfredo Kraus Trujillo.

El 2 de diciembre, culminaron los actos programados con la celebración en el Auditorio Alfredo Kraus de un recital lírico a cargo de los alumnos del eminente tenor Alfredo Kraus, corriendo la presentación a cargo de Jerónimo Saavedra Acevedo.

Cabría destacar, por último, que todos estos actos fueron seguidos por una gran cantidad de público y haciéndose eco de los mismos todos los medios de comunicación, tanto escritos como audiovisuales.



El doctor Luis Rojas Marcos participó en el ciclo de conferencias con la titulada "Ciencia, humildad y felicidad"



Acto de colocación de la placa conmemorativa al insigne tenor y perito industrial Alfredo Kraus Trujillo



Acto homenaje y entrega de diplomas a los compañeros peritos titulados antes de 1958

Sede social: Avda. Juan XXIII 20. 35004 Las Palmas **Tel.:** 928 24 33 45 y 928 24 33 46 **Fax:** 928 24 34 74
Correo-e: coitilpa@intercom.es **Web:** www.coitilpa.org

PRINCIPADO DE ASTURIAS

- **Año de fundación:** 1983
- **Número de colegiados:** 3.306
- **Primer decano:** Francisco Alonso León
- **Decano actual:** Enrique Pérez Rodríguez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

La Asociación Asturiana de Peritos Industriales de Gijón se creó en 1906. Posteriormente, en 1939 se constituyó la Asociación de Peritos y Técnicos Industriales de Asturias, que 19 años después pasaría a denominarse Colegio Oficial de Peritos Industriales de Gijón, agrupación Asturias y León para, en 1983 y como resultado de la desmembración de la Delegación de León, tomar su nombre actual de Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales del Principado de Asturias.

El Colegio, que actualmente está inmerso en un proceso de reforma y ampliación del local colegial para poder ofrecer a sus colegiados una sede más amplia y más moderna, dedica una atención constante a la formación permanente. Así, y al mar-



Entrega de la distinción de colegiado de honor al presidente del Principado de Asturias, Vicente Álvarez Areces

gen de los cursos y cursillos que de forma continuada se organizan, el Colegio puso en marcha el pasado año la cuarta edición del curso de Experto Prevencionista de Nivel Superior para titulados universitarios que, con una duración de 650 horas lectivas, goza de gran prestigio tanto entre los profesionales como las empresas y la Administración.

Asimismo, el Colegio dedica no pocos esfuerzos a preparar su participación en la Feria Internacional de Muestras de Asturias. En 2001 el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales del Principado de Asturias cumplió su sexta participación consecutiva como organizador del Pabellón de la Ingeniería Técnica Industrial. En él, y bajo la supervisión del Colegio, se dieron cita una treintena de entidades vinculadas a la

pequeña y mediana empresa que acudieron a esta cita ferial con el propósito de darse a conocer y representar a la sociedad asturiana. Es de destacar, en este sentido, la presencia de las máximas autoridades políticas y empresariales de Asturias, así como la de los decanos del resto de los colegios de España, que con su presencia contribuyeron a realzar la importancia del ingeniero técnico industrial en el desarrollo económico y empresarial de la región e hicieron que Gijón se convirtiera por unos días en la capital de la ingeniería técnica industrial de España.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Con motivo de los 150 años de nuestra profesión, el colegio celebró el 25 de octubre de 2000 un acto conmemorativo en la E.U.I.T.I. de Gijón en el que el ex secretario de Estado de Universidades, Manuel Jesús González González, pronunció la conferencia "La ingeniería industrial ante el nuevo milenio".

Por otro lado, este mismo escenario fue testigo el 12 de diciembre de 2000 de la presentación del libro "Ingeniería industrial, 150 años en España". El acto, celebrado con gran solemnidad y que contó con la presencia de la mayoría de los directores de las escuelas españolas de ingeniería técnica industrial, estuvo presidido por el presidente del Principado, Vicente Álvarez Areces; el rector de la Universidad de Oviedo, Juan Vázquez; la alcaldesa de Gijón, Paz Fernández-Felgueroso; el presidente de nuestro Colegio General, Francisco Garzón Cuevas; el director de la E.U.I.T.I. de Gijón, Alberto Sánchez Riesgo; el presidente de la asociación Conferencia de Directores de Ingeniería Técnica Industrial, Enrique Ballester Sarrias; el director y coordinador de la publicación, Ángel Reboto Hernández y el decano de nuestro Colegio, Enrique Pérez Rodríguez.



El presidente del Consejo General, Manuel León, y el decano del Colegio de Asturias, Enrique Pérez, en la entrega de las medallas conmemorativas del 150 aniversario de nuestra profesión a la alcaldesa de Gijón, Paz Fernández Felgueroso, y al presidente de la Cámara de Comercio de Gijón, Guillermo Quirós Pintado

Sede social: Menéndez y Pelayo, 8. 33002 Gijón **Tel.:** 985 36 51 44 **Fax:** 985 13 07 53
Correo-e: coitipa@las.es

REGIÓN DE MURCIA

- **Año de Fundación (Delegación):** 1939
- **Número de colegiados:** 2.793
- **Primer decano:** Celestino García Hernández
- **Decano actual:** Enrique A. Ros Pardo

>> HISTORIA DEL COLEGIO

La andadura institucional y profesional del Colegio de Murcia comenzó en 1939, recién finalizada la Guerra Civil, cuando se creó la agrupación en Murcia de la entonces Asociación Nacional de Peritos y Técnicos Industriales. Es también a finales de ese año cuando aparece la agrupación de Cartagena y con ella se establece la base del Colegio Oficial de Técnicos Industriales de Cartagena que, a partir de 1956, tendría jurisdicción en las provincias de Murcia, Albacete y Almería. En Cartagena, el primer presidente fue Celestino García Hernández, mientras que en Murcia este cargo correspondió a Antonio Fontes Pagán.

El primer domicilio social en Murcia se situó en la Plaza Orcasitas, en unas dependencias propiedad de Mariano Sánchez Solís que, a la postre, sería presidente en 1948.

Tras pasar por distintos locales cedidos igualmente de modo altruista por varios compañeros, en 1952 el colegio se ubica por fin mediante alquiler en la sede sita en Alejandro Seiquer. En 1971, se adquiere en propiedad el local del edificio Alba, que continúa siendo patrimonio colegial y que fue bendecido en su inauguración por nuestro compañero y sacerdote Juan Pérez Gómez. Este local se destina en la actualidad a impartir cursos de formación y postgrado, así como al gabinete de comunicación del colegio que elabora nuestra conocida revista "Región Industrial".

En 1984 y bajo el decanato de Francisco Calzón, el colegio compra en el edificio de Centrofama la que hasta hace bien poco tiempo ha sido la sede colegial

Tres años más tarde, es elegido decano Enrique Ros Pardo, quien hoy en día sigue ostentando este cargo. Durante su mandato, y entre otros muchos acontecimientos, se impulsó la independencia colegial de Albacete, se inauguró la nueva sede colegial de Cartagena y se adquirió unas instalaciones en Lorca destinadas a albergar la sede del colegio en esta ciudad.

Finalmente y coincidiendo con los 60 años del ejercicio profesional en nuestra región, se inauguró la actual sede, como culminación del infatigable trabajo de un equipo que lleva apostando varios años por conseguir este ambicioso proyecto que obedece, como no podía ser de otra manera, a la intención de dotar al colegio de los mejores servicios e instrumentos para que todos los compañeros puedan desarrollar su trabajo de la mejor manera posible.

La actual sede, construida bajo la dirección del arquitecto murciano Francisco Matas Luján y estructurada en seis áreas

diferentes (administración, formación, salón de actos, junta de gobierno, biblioteca y sala de exposiciones), está dotada de unas instalaciones modernas y funcionales que combinan el diseño y la tecnología para permitir un mejor desarrollo de la actividad profesional y multiplicar así nuestra presencia en los distintos ámbitos intelectuales, productivos, industriales y económicos de la sociedad murciana.



Además de la inauguración de esta nueva sede, el colegio editó con motivo de sus 60 años de historia un número especial de la revista "Región Industrial", donde se recogen felicitaciones y artículos de destacadas personalidades, como el presidente de la Comunidad Autónoma de Murcia, Ramón Luis Valcárcel Siso, el alcalde de Murcia, Miguel Ángel Cámara, el consejero de Industria, José Pablo Ruiz Abellán o el presidente de la Confederación de empresarios murcianos, Tomás Zamora.



Como broche de oro a todas las conmemoraciones, hay que señalar la gran gala que el colegio ofreció a familiares, amigos y compañeros en el Centro de Congresos de Murcia y en la que, entre otros actos y homenajes, se otorgaron las insignias de socio de mérito a Tomás Traidora y Luis Carceller. En ella, los asistentes pudieron disfrutar de un vídeo hecho para la ocasión, en el que se recogía la historia de nuestro colectivo en la región y, sobre todo, deleitarse con la voz de Paloma San Basilio en su primer concierto en España después de su gira por Sudamérica.

Por último, el colegio ha preparado un montaje fotográfico, en formato y soporte CD-Rom, sobre los 150 años de las ingenierías en España.

Sede social Murcia: Huerto Cadenas, 2 - bajo. 39009 Murcia **Tel.:** 968 27 45 18 **Fax:** 968 29 30 33
Sede social Cartagena: Salitre, 15 - 1º. 32201 Cartagena (Murcia) **Tel.:** 968 50 39 65 **Fax:** 968 50 44 88
Correo-e: admonrm@copitirm.org (Murcia) admonct@copitirm.org (Cartagena) **Web:** www.copitirm.org

LA RIOJA

- **Año de fundación:** 1984
- **Número de colegiados:** 1.083
- **Primer decano:** Emilio Ganuza Bacaicoa
- **Decano actual:** Juan Manuel Navas Gordo

>> HISTORIA DEL COLEGIO

La inquietud asociacionista en La Rioja comienza en la década de los setenta, cuando los colegiados que en aquel entonces dependían del Colegio de Aragón inician una serie de reuniones en los locales del Hogar Catalán. En una asamblea celebrada en la Escuela de Ingeniería Técnica el 10 de abril de 1973, estos colegiados manifiestan al presidente del Colegio de Aragón, Rovira Parellada, su interés por constituirse en delegación. En una época de vacas flacas, ésta comienza su andadura gracias al apoyo del Colegio de Aragón, que aporta un 20% de los derechos de visado y una cantidad por cada uno de los 111 colegiados.

Posteriormente, se convocaron las primeras elecciones con una junta de gobierno provisional presidida por Eugenio de la Riva Ibáñez hasta que, el 10 de enero de 1976, la asamblea aprueba la primera junta de gobierno elegida democráticamente en la que resultaría elegido el propio De la Riva Ibáñez.

En Septiembre de 1975 se inaugura la primera sede oficial en un local de la calle General Mora adquirido en régimen de alquiler con una renta mensual de 825 pesetas. La delegación cerró el año con 125 colegiados.

El 23 de abril de 1979, y haciendo un verdadero esfuerzo económico, se inaugura la sede oficial actual, ya en propiedad, situada en la Gran Vía Juan Carlos I. Al final del ejercicio y aún bajo la presidencia de Eugenio de la Riva, el número de colegiados es de 242.

En 1983, el aumento progresivo del número de colegiados que asciende ya a 320, el desarrollo económico y, sobre todo, la situación creada con la nueva estructura sociopolítica de España mueve a la junta de gobierno, presidida entonces por Emilio Ganuza, a iniciar los trámites para la creación del Colegio de La Rioja.

En junio de ese año la asamblea de Zaragoza refrendó por unanimidad los deseos de segregación de nuestros colegiados, ratificándolo el Consejo General al finalizar el año. Se constituye, por tanto, el Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de La Rioja.

En 1996 se produce el relevo en la presidencia, que pasa a ocupar Juan Manuel Navas Gordo, actual decano del Colegio.



Junta de gobierno del Colegio de La Rioja (2002-2004)

Sede social: Gran Vía de Juan Carlos I, 17-3º. 26003-Logroño **Tel.:** 941 24 12 45 **Fax:** 941 25 92 00
Correo-e: coitirioja@fer.es

SALAMANCA

- **Año de fundación:** 1977
- **Número de colegiados:** 493
- **Primer decano:** José Luis Castilla Belestá
- **Decano actual:** José Hernández Zaballos

>> HISTORIA DEL COLEGIO

La Agrupación de Peritos Industriales de Salamanca, con sede en esta capital, se constituye el 1 de julio de 1957 e incluye a las provincias de Cáceres y Zamora, creándose en cada una de estas capitales una delegación, así como en la ciudad de Béjar.

El 30 de abril de 1977 se produce la segregación de la Delegación de Cáceres, presidida en ese momento por Francisco Clemente Zarain, convirtiéndose ésta en colegio.

Igualmente, el 24 de mayo de 1979 se segrega del colegio la Delegación de Zamora, presidida por Juan Losada Cuadrado. Cuando se producen ambas segregaciones, el decano del Colegio de Salamanca era Urbano Domínguez Zapatero.



En la primera fila, de izquierda a derecha, el decano de la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales, un representante de alumnos en la junta de gobierno de la Universidad, el vicepresidente del Consejo Social, el subdirector de la Escuela de Béjar, y el coordinador del Consorcio Salamanca 2002

Los primeros presidentes de las delegaciones de Cáceres, Zamora y Béjar fueron, respectivamente, Germán de Manuel Rubio, Juan Losada Cuadrado y Juan Luis Montero Cortina.

Desde sus inicios, el Colegio de Salamanca ha contado con cuatro sedes sociales. La primera se ubicó en la Escuela de Maestría Industrial de Salamanca, hoy Instituto de F.P. Martínez Uribarri. Posteriormente, en 1959 se pasó a una pequeña oficina de poco más de siete metros cuadrados sita en la calle Gran Vía, siendo presidente José Luis Castilla Belestá. Nueve años después y bajo la presidencia de Antonio Bautista Herrero, la sede colegial se ubicó en una entreplanta de la calle José Jáuregui. Por último, en 1971 el colegio, presidido entonces por Urbano Domínguez Zapatero, se trasladó a la que es su actual sede de la calle Rosario, que recientemente ha sido ampliada con la adquisición del local anexo destinado a aulas de estudio de postgrado.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Con motivo del 150 aniversario, el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Salamanca, junto al de Ingenieros Industriales y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Béjar, celebraron un acto en el Centro Cultural San Francisco, de Béjar, cuyo edificio, en sus orígenes convento franciscano, fue reinaugurado en 1903 por Miguel de Unamuno, rector de la Universidad de Salamanca, como nueva sede de la Escuela, donde permaneció hasta 1948.

El acto oficial, que concluyó con la actuación del Coro de la Universidad de Salamanca dirigido por Bernardo García-Bernaltse, contó con la participación del decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Salamanca, José Hernández Zaballos; el director de la Escuela Superior de Ingeniería Técnica Industrial de Béjar, Félix Redondo Quintela; el vicerrector de Planificación Académica y Profesorado de la Universidad de Salamanca, Antonio Carreras Panchón, y el delegado en Salamanca del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales, José A. Ferreira Villar.

Por último, se sirvió un vino español amenizado por la tuna de la Escuela de Ingenieros Técnicos Industriales de Béjar y, fuera ya del salón de actos, se visitaron los claustros y dependencias del edificio, principalmente el museo Valeriano Salas.

Por otra parte, se han entregado en distintos actos medallas conmemorativas del sesquicentenario al delegado de Industria en Salamanca, así como al compañero y profesor más antiguo de la Escuela Superior de Ingeniería Técnica Industrial de Béjar, en un homenaje multitudinario de antiguos alumnos celebrado el pasado 11 de mayo de 2002 que contó con la asistencia de más de 750 personas.



Mesa de presidencia. De izquierda a derecha, José A. Ferreira Villar, Antonio Carreras Panchón, Félix Redondo Quintela y José Hernández Zaballos

Sede social: Rosario, 9-13. 37001 Salamanca **Tel.:** 923 26 85 24 **Fax:** 923 21 11 69
Correo-e: copitalamanca@infonegocio.com

SANTA CRUZ DE TENERIFE

- **Año de fundación:** 1976
- **Número de colegiados:** 582
- **Primer decano:** Aurelio Ballester
- **Decano actual:** Juan Pedro Sánchez Rodríguez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Santa Cruz de Tenerife fue fundado por Aurelio Ballester en 1976. Pero los antecedentes del colegio tinerfeño datan de 1956, cuando vio la luz la delegación provincial de la Asociación de Peritos Industriales. A finales de esa década, se creó el Colegio de Peritos Industriales que coexistió con la asociación. Ballester unificó las dos entidades, aumentó las inscripciones y propició la independencia orgánica del colegio tinerfeño frente al de la provincia de Las Palmas. Tras Ballester, fue Benicio Alonso quien hizo posible la primera sede colegial, quien a su vez fue sucedido en el cargo por Luis López-Peñalver. En la actualidad, la institución colegial está dirigida por Juan Pedro Sánchez Rodríguez.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Los 150 años de la carrera oficial de Ingeniería Técnica Industrial han tenido un especial significado en Santa Cruz de Tenerife. El Colegio, que además cumplía 25 años como institución independiente, celebró ambos acontecimientos con la inauguración de sus nuevas instalaciones, acto al que acudió el presidente del Consejo General, Manuel León Cuenca, acompañado de diversas autoridades autonómicas y locales.

La recién estrenada sede fue inaugurada el 9 de noviembre de 2001. Se trata de un céntrico chalé de la capital tinerfeña. Con más de 650 metros cuadrados construidos, el nuevo colegio está dotado de todos los adelantos tecnológicos y ofimáticos, con el reto de que ésta sea la casa de los ingenieros tinerfeños para el siglo XXI.

El Colegio Oficial de Santa Cruz de Tenerife, además de ser un inmueble de excelentes características, posee una dimensión eminentemente práctica, como no podía ser de otra forma. Tiene amplios espacios dedicados a la formación, la adquisición y la clasificación de información, y ofrece a los ingenieros todo un abanico de posibilidades profesionales relacionadas con las nuevas tecnologías.

Manuel León, que destacó en el acto de inauguración la modernidad y versatilidad del edificio, hizo hincapié en esta dimensión tecnológica y siempre innovadora de la ingeniería. En su intervención, el presidente del Consejo General



Inauguración de la nueva sede colegial celebrada el 9 de diciembre de 2001. En la imagen, la junta de gobierno del colegio posa junto a los presidentes del Consejo General y de la delegación de La Palma

destacó que se trata de una profesión todoterreno debido a sus vertientes empresariales, administrativas y docentes. Al tiempo, ensalzó el papel de los ingenieros técnicos como líderes del desarrollo industrial, porque, según afirmó, de sus filas nacen muchos emprendedores.

Por su parte, el vicepresidente del Gobierno de Canarias, Adán Martín, habló a los más de dos centenares de invitados al acto del profundo cambio que ha sufrido la sociedad canaria en los últimos 30 años y valoró la labor que tienen por delante los ingenieros para dinamizar la economía canaria, muy relacionada con el sector servicios, pero también con un tejido industrial creciente y adaptado a la demanda. Así, hizo referencia a las posibilidades inversoras y creadoras de nuevos mercados en África e Iberoamérica, partiendo de recursos como la reserva de inversiones o determinadas ventajas fiscales derivadas del régimen económico y fiscal canario y del Tratado de la Unión, que consagra el estatus de las islas en el contexto europeo.

Por último, el presidente del Colegio, Juan Pedro Sánchez, que vio cumplido su objetivo de entregar la nueva sede a los colegiados en fechas tan señaladas para los ingenieros tinerfeños, destacó el compromiso de él y de su junta con el desarrollo de la profesión para mejorar el contexto económico y social de Canarias.

Sede social: General Goded, 53. 38006 Santa Cruz de Tenerife **Tel.:** 922 27 25 95 **Fax:** 922 24 24 82
Correo-e: coitiff@retemail.es

SEGOVIA

- **Año de fundación:** 1991
- **Número de colegiados:** 157
- **Primer decano:** Rafael Pagola García
- **Decano actual:** Ricardo Carretero Gómez

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Durante la mayor parte de las década de los cincuenta, concretamente entre 1951 y 1958, la Agrupación Centro de la Asociación Nacional de Peritos Industriales (A.N.P.I.) contó con un delegado en Segovia.

La Delegación en Segovia del Colegio Oficial de Peritos de Madrid se creó en los años sesenta. Ésta, que fijó su sede inicial en la calle San Frutos, trasladaría posteriormente sus dependencias a la avenida Fernández Ladreda.



La Delegación del Colegio de Madrid en Segovia se proclamó en colegio independiente en enero de 1991, conservando los componentes de la última junta delegada sus cargos como miembros de la primera junta de gobierno del nuevo colegio, a los que se les otorgó un plazo prorrogable hasta el 30 de Junio para que convocaran elecciones.

La primera junta directiva salida del proceso electoral celebrado el 15 de junio de 1991 estuvo integrada por un decano, vicedecano, secretario, tesorero, interventor y tres vocales.

En la actualidad y ya con el nuevo estatuto, la junta de gobierno se compone de los siguientes cargos: decano, vicedecano, secretario, vicesecretario, tesorero, interventor y cuatro vocales.

Sede social: Gobernador Fernández Jiménez, 4. 40001 Segovia **Tel.:** 921 42 91 17 **Fax:** 921 44 54 33
Correo-e: citi@ctv.es

SEVILLA

- **Año de fundación:** 1958
- **Número de colegiados:** 3.097
- **Primer decano:** Jacinto Lirola Luque
- **Decano actual:** José María Manzanares Torné

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Para conmemorar el 150 aniversario de nuestra carrera, nuestra corporación organizó una serie de actividades que se iniciaron en el mes de noviembre de 2000 con la celebración de un acto académico, organizado conjuntamente por el Colegio y la E.U.P. Presidido por el rector de la Universidad de Sevilla, Miguel Florencio Lora, el acto consistió en una conferencia que, pronunciada por el vicedecano de la Facultad de Filosofía, Manuel Pavón Guerrero Rodríguez, versó sobre “Desafíos éticos de la nueva ingeniería”.



Junta de Gobierno del Colegio con el alcalde de Sevilla

Por otra parte, en el transcurso del año 2001 se produjo la integración de nuestro colegio en el Plan Estratégico Sevilla 2010 del ayuntamiento de Sevilla, proyecto destinado al fomento de la ciudad como modelo de desarrollo urbano sostenible. Fruto de ello, nuestra junta directiva celebró un almuerzo de trabajo con el alcalde del consistorio sevillano, Alfredo Sánchez Monteseirín, al objeto de promocionar nuevos polígonos industriales en zonas urbanas deprimidas en el marco de una concepción policéntrica de la ciudad.

Con motivo de la celebración de la festividad de nuestro patrón San José, se organizó un completo programa de actos, entre los que destacamos la exaltación de la Semana Santa sevillana, celebrada el 24 de marzo en la parroquia de la Magdalena. Presentado por Fernando Ramos Lozano, el acto contó con la participación de Luis Baras Japón, en poesía; Paquita Gómez, Pili del Castillo y José Pérez, “El Sacri”, en el cante por saetas; y la Sociedad Filarmónica de Pilas, dirigida por Vicente Micó, y la Coral Polifónica “Virgen de Montserrat” bajo la dirección de Antonio Caballero, en música.

Previamente, en el mes de febrero, el decano, José María Manzanares Torné, presentó en nuestra sede social el cartel conmemorativo de la misma, obra del pintor José Miguel Repiso del “Taller del Barroco”.

Igualmente con la presencia del alcalde, Alfredo Sánchez Monteseirín, el salón de actos de la E.U.P. de Sevilla acogió el 28 de marzo la presentación de la nueva página web, en la que se incluyen los nuevos contenidos y diseños de nuestra revista “Sevilla Técnica”.

Uno de los más ambiciosos retos emprendidos por nues-



Presentación oficial de la Escuela de Negocio y Gestión Industrial (ENGI)

tro Colegio durante 2001 fue la constitución de la Escuela de Negocio y Gestión Industrial (ENGI), cuya presentación oficial, celebrada el 21 de marzo, estuvo presidida por Manuel López Casero, director general de Desarrollo Tecnológico e Incentivos de la Junta de Andalucía; Rafael Herrera Gil, director general de Formación Profesional Ocupacional; José María Bueno Lidón, secretario general de Industria y Desarrollo Tecnológico, y José María Manzanares Torné, decano del Colegio.

La ENGI, creada con el fin de formar a nuestros profesionales en funciones directivas y de gestión en el ámbito empresarial, inició su andadura el pasado mes de noviembre con la organización de una jornada técnica sobre “La financiación en las empresas” que se desarrolló en distintas conferencias



Exaltación de la Semana Santa de Sevilla

Sede social: Plaza del Museo, 6. 41001 Sevilla **Tel.:** 954 50 25 07 **Fax:** 954 21 90 28
Correo-e: copitise@copitise.es **Web:** www.copitise.es

SORIA

- **Año de fundación:** 1991
- **Número de colegiados:** 159
- **Primer decano:** Amador Frías Chico
- **Decano actual:** Amador Frías Chico

>> HISTORIA DEL COLEGIO

El hoy Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Soria inició sus primeros pasos como Delegación del Colegio de Valladolid hasta que en 1976 pasó a formar parte, también como delegación, del Colegio Oficial de Burgos, que se había segregado del Colegio de Valladolid.



Tapiz de la sala de juntas

En 1981 y con el objetivo de dar cumplimiento a las aspiraciones de los colegiados de la provincia que reclaman mayor agilidad en la tramitación de sus proyectos, la Delegación de Soria obtiene el visto bueno para la segregación del Colegio de Burgos, eligiéndose la junta provisional de gobierno con autonomía propia.

Desde entonces, el Colegio de Soria ha mantenido una lucha diaria y constante con los profesionales de otros sectores para conseguir hacerse un hueco en la industria local y provincial, un objetivo que su decano, Amador Frías Chico, asegura que no sólo se ha cumplido, sino que incluso se ha superado ampliamente, ya que, como reconoce, hoy el colegio cuenta con unos

profesionales reconocidos en el sector por su gran profesionalidad.

El reconocimiento formal como Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Soria se produjo el 15 de junio de 1991, según el acuerdo adoptado por el Consejo General, en un proceso que ha finalizado con la aprobación de los estatutos oficiales por parte de la Junta de Castilla y León, según resolución dictada el 30 de octubre de 2000.

En la actualidad, el Colegio está integrado por 156 compañeros, una cifra que el decano confía en seguir aumentando en los próximos años, a pesar de las limitaciones industriales que plantea la provincia.

El Colegio de Soria celebró con motivo del 150 aniversario de la profesión de ingenieros técnicos industriales numerosos actos de carácter interno, que culminaron con la celebración de la fiesta patronal.

Por último, el decano, Amancio Frías Chico, quiere mostrar, en nombre del Colegio y a través de esta página, su público agradecimiento a todos los colegiados por la confianza demostrada, así como a las distintas administraciones públicas y empresas del sector, que con su apoyo han hecho posible que esta institución sea pionera en el sector.

Sede social: Comuneros de Castilla, 4 - 1º dcha. 42003 Soria **Tel.:** 975 23 35 47 **Fax:** 975 23 33 26
Correo-e: copitiso@telefonica.net

TARRAGONA

- **Año de Fundación (Delegación):** 1927
- **Número de colegiados:** 1.169
- **Primer decano:** Luis Roca i Garcia
- **Decano actual:** Santiago Crivillé i Andreu

>> HISTORIA DEL COLEGIO

La Asociación de Tarragona se inscribe en noviembre de 1927 en el libro de actas e inscripciones de la Federación Nacional de Peritos Industriales, convirtiéndose así en la primera demarcación territorial, si bien y hasta 1947, su funcionamiento se vio reducido a la actividad desarrollada por un pequeño grupo de compañeros

Es, pues, en 1947 cuando realmente la Asociación de Tarragona inicia, en un principio sin ninguna clase de vínculo con el Colegio de Barcelona, sus actividades bajo la presidencia de Luis Roca i Garcia, que instala la primera sede en su domicilio de la calle San Francisco.

Cabe destacar que los proyectos y estudios técnicos que realizó Roca, considerado en la ciudad como uno de los dos principales asesores técnicos de su época, si bien sí fueron de gran importancia técnica, no obtuvieron por lo general un reconocimiento oficial.

El segundo presidente de la demarcación de Tarragona fue Francisco Hierro Coronil, que ocupó el cargo entre 1961 y 1963 y que, juntamente con su antecesor, colaboró firmemente en la prestigiosa Universidad Laboral de Tarragona. Durante su mandato, el colegio adquirió su primer local social, situado en la avenida del Generalísimo, hoy Rambla Nova.

El testigo de Hierro Coronil fue recogido por Joan Roig i Güell, que desempeñó el cargo de presidente desde 1963 hasta 1976, periodo en el que destacó por ser uno de los primeros en iniciar una sección abierta a la opinión de los colegiados sobre el tema de formación.

Con posterioridad, la presidencia pasó a ser ocupada por Joan Garcia i Marqués, que tomó posesión el 27 de marzo de 1976 en una ceremonia celebrada en el salón de actos de la Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Tarragona. Bajo su presidencia, centrada en continuar y ampliar las actividades corporativas iniciadas por sus antecesores, la demarcación adquirió una sede social en la calle General Mola, actualmente avenida de Pau Casals.

En 1995, la delegación se convierte en colegio independiente, integrado dentro del Consell de Col·legis d'Enginyers Tècnics Industrials de Catalunya, pasando los presidentes a denominarse decanos.



Ese año, y debido tanto al aumento de colegiados como de actividades, el colegio traslada su sede a su actual dirección de la avenida de Roma

El actual decano, Santiago Crivillé i Andreu, que tomó posesión de su cargo el pasado 29 de enero de 2001, tras haber sido miembro

de la junta de gobierno desde 1992, en la que ostentó el cargo de vocal-presidente de la sección de Enseñanza, se ha fijado como objetivo principal de su mandato y de la junta de gobierno que preside el establecer nuevos servicios y la actualización del colegio a las nuevas tecnologías de la información.

Por tanto, el Col·legi d'Enginyers Tècnics Industrials de Tarragona afronta ahora, con el apoyo y la ayuda de un colectivo que en cinco años ha aumentado en casi 500 colegiados, nuevos retos y necesidades que le permitan seguir siendo competitivos en la sociedad y, al mismo tiempo, el colegio del siglo XXI que todos sus miembros desean.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Durante el año 2001 y para conmemorar el 150 aniversario, los seis colegios de Catalunya de forma conjunta y a través del Consell de Col·legis d'Enginyers Tècnics Industrials de Catalunya, han querido testimoniar tal evento con el libro "Tècnics i Tecnologia en el desenvolupament de la Catalunya contemporània" publicado por la Enciclopedia Catalana.

Asimismo, se informó de la operatividad de la web del colegio, herramienta necesaria y rápida para poder conocer todo lo concerniente a las actividades colegiales, normativas, bolsa de trabajo. Por otra parte, también se regaló a todos los compañeros que trabajan como proyectistas, y se ofertó al resto, un programa de diseño técnico de dibujo IntelliCad 2000LT.

Para culminar los actos específicos de los 150 años de la ingeniería, el Colegio de Tarragona organizó por último un viaje extraordinario a Egipto.

Sede social: Avinguda de Roma, 7. 43005 Tarragona **Tel.:** 977 25 18 77 **Fax:** 977 23 41 52
Correo-e: cetit@tinet.fut.es **Web:** www.cetit.es

TOLEDO

- **Año de fundación:** 1991
- **Número de colegiados:** 742
- **Primer decano:** Luis Hernández Ramos
- **Decano actual:** Joaquín de los Reyes García

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

La aportación más destacada del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Toledo a la celebración del sesquicentenario de nuestra carrera fue, sin duda, el promover y conseguir que el Organismo Nacional de Loterías y Apuestas (ONLAE) insertase en los billetes del sorteo del 9 de diciembre de 2000 nuestro escudo y la reseña del real decreto de creación de la carrera, promulgado por la reina Isabel II el cuatro de septiembre de 1850. Por ello, queremos mostrar nuestro profundo agradecimiento al director general de este organismo, pues sinceramente este acto ha sido de todos los celebrados el que ha tenido una mayor proyección en España.

Durante ese año de celebraciones, el Colegio de Toledo estrenó además su nueva sede social y vivió con especial intensidad la anual cena de hermandad de colegiados.

Por otra parte, nuestro amigo y compañero del Colegio de Alicante, Alfonso Cort Valor, autor de un magnífico libro que se hace imprescindible para conocer la historia de nuestra carrera, pronunció con auténtico éxito una conferencia en la sede colegial sobre “La historia y avatares de nuestra profesión”.

Asimismo, cabe destacar que el acto académico de entrega de diplomas y premio al mejor proyecto fin carrera a los compañeros de la última promoción de la Escuela Universitaria de Toledo revistió, en esta ocasión, una especial solemnidad gracias, sobre todo, al incomparable marco del patio de Covarrubias de San Pedro Mártir de la Universidad de Castilla La Mancha donde tuvo lugar el seis de julio, dentro de los actos conmemorativos del 150 aniversario de la creación de la carrera.



Imagen de la conferencia impartida por Alfonso Cort Valor



Billete de lotería correspondiente al sorteo del 9 de diciembre de 2000 con la reproducción del escudo de la profesión



Acto académico de entrega de diplomas, celebrado el seis de julio en el patio de Covarrubias de San Pedro Mártir, sede de la Universidad de Castilla-La Mancha



Otra imagen del acto académico de la entrega de diplomas y premio al mejor proyecto fin de carrera a los compañeros de la última promoción de la Escuela Universitaria de Toledo

Sede social: Duque de Lerma, 1. 45004 Toledo **Tel.:** 925 21 30 60 925 28 10 28 **Fax:** 925 21 31 14
Correo-e: coitito@arrakis.es **Web:** www.cogiticm.com

VALENCIA

- **Año de fundación:** 1958
- **Número de colegiados:** 6.108
- **Primer decano:** Enrique Tamarit Iborra
- **Decano actual:** Francisco Garzón Cuevas

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El pasado 4 de septiembre de 2000 se cumplió el 150 aniversario de la publicación del real decreto de 1850, por el que, accediendo la reina Isabel II a la petición del ministro Manuel Seijas Lozano, se procedió a la creación de las denominadas escuelas industriales, origen de los actuales centros universitarios en los que cursan sus estudios los ingenieros técnicos industriales.

Con este motivo, el Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valencia participó y organizó a lo largo de 2000 y 2001 una serie de actos y actividades entre las que,

en primer lugar, cabe señalar la participación del Colegio en el IX Torneo Inter-EUITI's, celebrado del 1 al 4 de octubre de 2000 en la Universidad Pública de Valencia, y en el que tomaron parte en las distintas y muy variadas pruebas deportivas organizadas gran número de alumnos de todas las escuelas españolas.

Asimismo, el Colegio de Valencia formó parte de las mesas redondas celebradas en la Escuela Universitaria de Ingenieros Técnicos Industriales de la ciudad y en las que,

con la participación de directores de todas las escuelas de España, se abordaron distintos temas relacionados con el sesquicentenario de la carrera.

Por otra parte, y durante el acto celebrado el 8 de junio de 2001 con motivo de la festividad del colegio, el decano Francisco Garzón Cuevas remarcó en su intervención que la junta de gobierno había querido solemnizar la celebración del 150 aniversario con la entrega a los colegiados asistentes de la medalla conmemorativa, una distinción que para orgullo de nuestra profesión había sido realizada en su totalidad por nuestro compañero e insigne artista Antonio Alegre Cremades.



El Colegio, por último, organizó a lo largo del pasado año y a través de su departamento de postgraduados distintos cursos, jornadas y conferencias que, en su conjunto, contaron con una participación de más de 400 personas. Así, cabe citar los cursos celebrados sobre instalaciones eléctricas de alta tensión, centros de transformación y baja tensión; legislación técnica para proyectos; proyecto tipo de líneas aéreas de alta tensión; normativa del sector eléctrico; ingeniería acústica y la acústica ambiental en las actividades calificadas; impacto acústico, y conceptos básicos de centros de transformación, así como la conferencia impartida en diciembre pasado y con la que se cerró la actividad anual sobre la introducción del euro como moneda única europea.



Anverso y reverso de la medalla conmemorativa, obra de Antonio Alegre Cremades, que se entregó a los colegiados de Valencia con motivo del 150 aniversario de la profesión

Sede social: Guillén de Castro, 9 - planta 3. 46007 Valencia **Tel.:** 963 51 33 69 **Fax:** 963 94 22 58
Correo-e: copiti@copitival.es **Web:** www.copitival.es

VALLADOLID

- **Año de fundación:** 1956
- **Número de colegiados:** 1.177
- **Primer decano:** Francisco Pérez Pamero
- **Decano del 150 aniversario:** José Luis Lara Martín
- **Decano actual:** M^a del Carmen Encinar Núñez

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Organizado conjuntamente por Colegio y la Escuela Universitaria Politécnica, coordinadora de los actos de celebración del aniversario, el 14 de noviembre de 2000, en el Salón de Actos de la EUP, se celebró un acto conmemorativo del 150 aniversario.

El acto, presidido por el rector de la Universidad de Valladolid, Jesús M^a Sanz Serna, contó asimismo con la presencia del consejero de Educación y Cultura de la Junta de Castilla y León, Tomás Villanueva Rodríguez; el alcalde de Valladolid, Francisco Javier León de la Riva; el presidente de la Diputación de Valladolid, Ramiro Ruiz Medrano; el presidente del Consejo Social de la Universidad de Valladolid, José Berbel González; el decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid, José Luis Lara Martín; y el director de la Escuela Universitaria Politécnica de Valladolid, Ángel Rebotó Hernández, colegiado y socio de mérito del colegio, y director y coordinador del libro "Ingeniería industrial 150 años en España".

Tras la apertura del acto y la intervención de los miembros de la mesa presidencial, tomaron la palabra los conferenciantes Isabel Vicente Maroto, doctora en Ciencias Físicas y catedrática de Física Aplicada en la Escuela Universitaria Politécnica de Valladolid, y Nicolás García Tapia, ingeniero técnico por la Universidad de Valladolid e ingeniero hidráulico por la Universidad de Grenoble (Francia), así como socio de mérito de la Asociación de Valladolid.

Si bien ambos disertaron con gran brillantez sobre la formación de los ingenieros españoles hasta 1850, Isabel Vicente dirigió su intervención a profundizar en temas como la Academia Real Mathematica, el proyecto de creación de escuelas de matemáticas en las principales ciudades castellanas o las enseñanzas Industriales en el período 1750-1850, mientras que Nicolás García Tapia, por su parte, orientó la suya hacia otros contenidos como fueron el origen del término ingeniero, el ingeniero como creador, la necesidad de ingenieros en la monarquía hispánica, los ingenieros y su consideración social, los ingresos económicos de los ingenieros o la evolución de la ingeniería en los siglos XVIII y XIX.

A continuación de estas interesantes conferencias que fueron seguidas con gran atención por el numeroso público asistente, el Colegio hizo entrega de un diploma, así como de un obsequio y un premio en metálico al titular del mejor expediente académico de 1999 de la Escuela Universitaria Politécnica de Valladolid en su sección de Industriales, galardón que en esta ocasión recayó en Laura Ballesteros Ríos, ingeniero técnico industrial, rama química industrial.

Una vez clausurado el acto, se ofreció un vino español a todos los asistentes en la cafetería de la escuela.



Mesa presidencial del acto del 150 Aniversario. De izquierda a derecha, Ángel Rebotó, Ramiro Ruiz, Francisco Javier León de la Riva, Jesús María Sanz, Tomás Villanueva Rodríguez, José Berbel González y José Luis Lara Martín

Sede social: Divina Pastora, 1 - 1º A. 47004 Valladolid **Tel.:** 983 30 40 78 y 983 30 44 99 **Fax:** 983 39 20 96
Correo-e: copitiva@copitiva.es **Web:** copitiva.es

VIGO

- **Año de fundación:** 1958
- **Número de colegiados:** 1.044
- **Primer decano:** José Lumbreras Montesinos
- **Decano actual:** Joel Fernández Soto

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El Colegio de Vigo ha organizado hasta el momento múltiples actos para celebrar la feliz coincidencia de la conmemoración al mismo tiempo del sesquicentenario de la profesión y el centenario de las enseñanzas industriales en Galicia. Entre éstos y tras la inauguración oficial que tuvo lugar el pasado 25 de enero de 2001, cabe recordar el acto de imposición de insignias a los alumnos que han terminado sus estudios en las escuelas de ingeniería técnica industrial de Galicia, la celebración del IX Congreso de Innovación Educativa en las Enseñanzas Técnicas, así como la publicación de un libro sobre la EUITI de Vigo.

A parte de otras múltiples actividades (exposición itinerante, página web, etc.) es de destacar igualmente la conferencia impartida por el presidente del Consello Galego de Colegios Oficiales de Galicia, Joel Fernández, del que, a modo de resumen, se entresacan datos y reflexiones sobre cuál ha sido el pasado de nuestra profesión y se reflexiona sobre nuestro futuro. El objetivo último es recuperar la memoria histórica sobre nuestra EUTI y encarar un futuro con la perspectiva del nuevo contexto legal, educativo y tecnológico que significa la plena integración de España en la Unión Europea.

Por otra parte, nos parece del máximo interés reflejar la génesis y la evolución de las enseñanzas industriales en Galicia, que comenzaron en Vigo en el ya lejano septiembre de 1901, con la denominación de Escuela Superior de Industrias.



De izquierda a derecha, el presidente de la Diputación provincial de Pontevedra, el director general de la Consejería de Medio Ambiente, el consejero de Industria de la Xunta de Galicia, el rector de la Universidad de Vigo, el director de la E.U.I.T.I. y el presidente del Consejo Gallego de Ingenieros Técnicos Industriales

- 1901. Escuela Superior de Industriales de Vigo. R.D. de 25 de Enero de 1901.
- 1910. Escuela Industrial de Vigo. Reorganización de las Escuelas Técnicas. R. D. 16/12/10
- 1913. Proyecto de Universidad Industrial gallego-americana.
- 1918. Petición del peritaje químico y de construcción naval.
- 1923. Temores de supresión de la Escuela.
- 1924. Estatuto de Enseñanza Industrial. R.D. 31/10/24.
- 1927. Extinción de las enseñanzas de Aparejadores.
- 1928. Estatuto de Formación Profesional.
- 1930. Proyecto de Universidad Industrial de Vigo.
- 1931. Se inicia la construcción del actual edificio.
- 1936-39. Cierre de la Escuela (Guerra Civil).
- 1941. Escuela de Peritos Industriales de Vigo. O.M. 31/3/41.
- 1942. Plan de 1942.
- 1945. Inauguración del actual edificio de Torrecedeira.
- 1955. Plan de 1955. Peritos industriales.
- Plan de 1957.
- Plan de 1962.
- 1964. Escuela de Ingeniería Técnica Industrial.
- Plan de 1964. Ingenieros técnicos de grado medio.
- Plan de 1969.
- 1970. Ley 14/70 General de Educación.
- 1971. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica industrial. Integración en la Universidad de Santiago.
- Plan Experimental de 1971
- 1972. Sede inicial de la división de ciencias del C.U.V.I.
- 1975. Propuesta de duración de la titulación de 4 años.
- Propuesta de la implantación de la especialidad de Organización Industrial.
- 1ª Revisión del Plan de 1971.
- 1976. Obras de acondicionamiento (Plantas Baja y 1ª). Nace la E.T.S.I.I. en las instalaciones de la Escuela y Pabellón anexo.
- 1977. 2ª Revisión del Plan de 1971. Propuesta del Plan de Estudios de 4 años.
- 1980. Proyecto fallido de ampliación de la Escuela.
- 1983. Ley 11/83. L.R.U.
- 1985. 3ª Revisión del Plan de 1971.
- 1986. Ley 12/86 de Atribuciones profesionales.
- 1987. 4ª revisión del plan de 1971.
- 1988. Implantación de la intensificación de electrónica y automática.
- 1989. Universidad de Vigo (Losuga).
- 1995. Proyecto de ampliación actual.
- 1996. Nuevos planes de estudio.
- 1997. Inicio de las obras de ampliación.
- 2001. Primer centenario de la Escuela.

Sede social: Venezuela, 37 - 1º. 36203 Vigo **Tel.:** 986 43 17 93 y 986 43 10 51 **Fax:** 986 43 18 78
Correo-e: coitivigo@telefonica.net **Web:** www.coitivigo.es

VILANOVA I LA GELTRÚ

- **Primer decano:** 1995
- **Número de colegiados:** 291
- **Primer decano:** Joan Roset i Ventosa
- **Decano actual:** Ramón Enfedaque Arnau

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Hace 150 años, Vilanova i la Geltrú era una villa de poco más de 8.559 habitantes. Tenía tres industrias textiles con más de 428 telares que daban trabajo a 770 empleados y unos 300 boteros que producían la nada desdeñable cifra de 200 botas cada día. También por aquellos años el ayuntamiento de Vilanova i la Geltrú, encargó a un “ingeniero” el diseño de un dique para cargar las botas que se fabricaban con destino a La Habana.

En aquellas fechas, una de las calles, la que actualmente conocemos como Llibertat, se denominaba Reina Isabel II.

De todos es conocido que la Reina Isabel II, a propuesta del entonces ministro de Fomento, Manuel Seijas Lozano, promulgó el día 4 de septiembre de 1850 el real decreto por el cual se regulaban los estudios técnicos, con el fin de proporcionar una respuesta adecuada a las necesidades de la industria para afrontar la revolución industrial y el cambio resultante de la transformación de la sociedad agraria en industrial.

El crecimiento industrial de Vilanova i la Geltrú dio lugar a la creación de la Escuela Superior de Industrias, centro que acaba de celebrar su centenario.

Por este motivo, y debido a la existencia de esta escuela, en 1913 ya se tienen noticias de la existencia de un movimiento asociativo en Vilanova i la Geltrú, pero no es sino hasta el año 1928 cuando se crea la Asociación de Peritos Industriales de Villanueva y Geltrú, inscrita en el libro de registro oficial de la Federación Nacional de Peritos Industriales de Madrid, en la misma página que las de Córdoba, Gijón y Jaén.

El 1 de mayo de 1958, se constituye el Colegio de Peritos Industriales de Cataluña-Baleares, al cual quedó adscrita la Demarcación de Villanueva y Geltrú.

El día 22 de noviembre de 1995, se aprueba la segregación del Col·legi de Perits i Enginyers Tècnics Industrials de Catalunya, y nace el Col·legi d'Enginyers Tècnics Industrials de Vilanova i la Geltrú.

Vilanova i la Geltrú es la capital de la comarca del Garraf, situada a 40 km de Barcelona y 45 de Tarragona, con una extensión total de 33,5 kilómetros cuadrados y una población de 51.683 habitantes, según el censo oficial de 1998. Es una ciudad con una larga y densa historia, que obtuvo la Carta Puebla del rey Jaime I en el año 1274.

La ciudad, polarizadora de un entorno territorial más amplio, siempre ha tenido un gran dinamismo económico, basado, pri-

mero en la agricultura y el comercio marítimo del vino (siglos XVIII y XIX), más tarde, en la industrialización del sector textil (siglo XIX) y, por último, en una diversificación industrial en torno a grandes fábricas del metal, textil y químicas (primera mitad del siglo XX). Actualmente, la ciudad mantiene una cierta actividad agrícola, una flota pesquera de las más importantes de Cataluña y hay que añadir al sector industrial el rápido desarrollo del sector terciario y de servicios.

Vilanova i la Geltrú dispone de Infraestructuras náuticas y de ocio: puerto deportivo, playas, paseo marítimo, campo de golf... La oferta cultural es muy variada y completa, con museos de fama nacional como el Víctor Balaguer (arte catalán del romanticismo), o de tecnología, como el del Ferrocarril; cuenta asimismo con una programación estable de teatro, música, cine y festivales, como el de Música Popular y Tradicional.

La oferta festiva tradicional y popular de Vilanova i la Geltrú es de las más ricas de Cataluña, destacando los Tres Tombs, el Carnaval, la Festa Major.

En una ciudad con tanta tradición agrícola y pesquera, también es muy importante y reconocida la gastronomía, basada en estos productos frescos.

>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

Dentro de los actos de celebración del 150 aniversario de la profesión queremos destacar la conferencia “De la revolución industrial a la sociedad de la información”, pronunciada por Joan Majó i Cruzate, ex ministro de Industria, y enmarcada en el acto de la entrega de los premios “Joan Roset i Ventosa”, que el colegio otorga a los estudiantes de las diferentes especialidades de la ingeniería técnica industrial en reconocimiento a sus trayectorias académicas y al proyecto final de carrera.

Sede social: Carrer Cuba, 1 - 1º. 08800 Vilanova i la Geltrú **Tel.:** 938 93 65 57 **Fax:** 938 93 54 82
Correo-e: cetivg@cetivg.es

VIZCAYA - BIZKAIA

- **Año de fundación:** 1958
- **Número de colegiados:** 3.738
- **Primer decano:** Víctor Díez Cantera
- **Decano actual:** Carlos Pescador Castrillo

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Es comúnmente sabido que los colegios profesionales nacen de las antiguas asociaciones, donde algunos de nuestros compañeros, muchos de ellos ya desaparecidos, propugnaban el asociacionismo para defensa de los intereses de la profesión, con grandes dosis de voluntad y escasos recursos, tanto económicos como humanos y materiales.

La Delegación de Vascongadas de la Asociación Nacional de Peritos Industriales se constituye en la reunión anual de esta última que tuvo lugar en Madrid en 1943, con la asistencia de las asociaciones provinciales de Asturias, Santander y Bizkaia.

El 20 de diciembre de 1946 se aprueban los estatutos de la Asociación Nacional de Peritos Industriales (posteriormente se incluye el término de ingenieros técnicos industriales) y es reconocida como corporación oficial por Orden del Ministerio de Industria y Comercio de 30 de enero de 1947.

En ese mismo año, se constituye la Delegación de Vascongadas de la Asociación Nacional, con sede en Bilbao (en 1948 pasa a sustituirse el término delegación por el de agrupación), que abarca las demarcaciones de Álava, Bizkaia, Gipuzkoa, Logroño y Navarra, contando para ello con 186 asociados.

En 1956 se segregan Logroño y Navarra, que junto con Zaragoza, Huesca y Teruel forman la Agrupación de Aragón, con capitalidad en Zaragoza.

Por orden del ministerio de Industria de 16 de octubre de 1957, dictada de acuerdo con el decreto del mismo ministerio de 22 de junio de 1956, por el que se creaban los Colegios de Peritos Industriales, se aprueban los estatutos generales del Consejo Superior de Colegios de Peritos Industriales.

De acuerdo con lo expresado anteriormente, en la junta general extraordinaria de la Agrupación de Vascongadas de la Asociación Nacional de Peritos Industriales celebrada el 15 de mayo de 1958, se acuerda por unanimidad de los presentes, la constitución del Colegio Oficial de Peritos Industriales de Vascongadas con sede en Bilbao, agrupando a las provincias de Álava, Bizkaia y Gipuzkoa, y siendo su primer decano Víctor Díez Cantera.

Los territorios históricos de Gipuzkoa y de Álava, que actuaban entonces como delegaciones del Colegio de Vascongadas, se desanexionan de éste en los años 1962 y 1980, haciendo efectiva ésta desde el primer día de enero de los años 1963 y



1981, respectivamente, siendo desde entonces, los Colegios de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Álava, Bizkaia y Gipuzkoa independientes y con sus propios órganos de gobierno.

En lo que al Colegio de Bizkaia compete, mucho habría que contar desde el año 1981, tanto por lo que entonces era nuestro Colegio de Bizkaia, como por lo que hoy es, que se ve refrendado y reconocido por la implantación de un sistema de gestión de

la calidad de sus principales actividades como factor estratégico para el desarrollo de éstas, con la obtención del Certificado de Registro de Empresa de AENOR (Nº ER-1558/2001) de acuerdo con la norma UNE-EN ISO 9001:2000.

Todo esto ha sido posible gracias a los colegiados que han tenido el honor de dirigirlo como a aquellos otros que han demostrado su fidelidad a la profesión con su colegiación. A todos ellos agradecemos desde aquí, lo que hoy somos. Eskerrik Asko.

A pesar de la independencia adquirida por los tres colegios a partir de 1981, sus órganos de gobierno también vieron la necesidad de actuar conjuntamente, tanto en el ámbito estatal como de nuestra comunidad autónoma, y constituyeron en los años ochenta por propia voluntad su órgano representativo en dichos ámbitos, que denominaron "Intercolegial de Colegios Oficiales de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales del País Vasco".

La Intercolegial del País Vasco adquiere personalidad jurídica propia con la constitución del actual Consejo de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales del País Vasco, cuyos estatutos se publican por Orden de 18 de junio de 1999, del consejero de Justicia, Trabajo y Seguridad Social del Gobierno Vasco.



Sede social: María Díaz de Haro, 10 bis - entreplanta, dpto. 20. 48013 Bilbao **Tel.:** 94 439 60 83 **Fax:** 94 439 63 75
Correo-e: secretaria@coitibi.org **Web:** www.coitibi.org

ZAMORA

- **Año de fundación:** 1979
- **Número de colegiados:** 309
- **Primer decano:** Felipe de Castro Pedrero
- **Decano actual:** Pedro San Martín Ramos



Escudo en forja que preside la fachada de la sede del colegio

>> HISTORIA DEL COLEGIO

Los peritos industriales de Zamora dependieron hasta el 7 de noviembre de 1958 de la agrupación de Valladolid. Ese día, en una reunión celebrada en la oficina técnica del ayuntamiento zamorano, se acordó la creación de la Delegación de Zamora, adscrita al Colegio de Salamanca al que también pertenecía Cáceres. Juan Losada Cuadrado, en calidad de presidente, y Felipe de Castro Pedrero, como secretario, fueron los primeros responsables de esta delegación a la que entonces pertenecían 25 colegiados.

Casi 20 años más tarde, en diciembre de 1997, la presidencia pasa a ser ocupada por Castro Pedrero, quedando la vicepresidencia en manos del actual decano Pedro San Martín Ramos. En esta época, la Degelación de Zamora visaba anualmente unos 200 proyectos que suponían un importe total en concepto de honorarios de 3,5 millones de pesetas.

La segregación de Salamanca y su conversión en colegio independiente, solicitada por primera vez en enero de 1975, fue concedida finalmente en 1980.

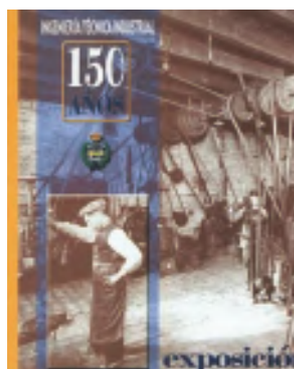
>> ACTOS DEL 150 ANIVERSARIO

El acto más destacado para conmemorar el 150 aniversario de la profesión de cuantos organizó el Colegio de Zamora fue sin duda la celebración de una exposición en la que se reflejó el devenir de la técnica y la tecnología durante este último siglo y medio. Así, y en colaboración con algunas empresas como Iberdola e Inzamac, la Escuela Politécnica Superior y varios compañeros, se logró mostrar una serie de fotos, planos, maquetas y máquinas que suscitaron un notable interés entre los zamoranos.

Inaugurada el día de nuestro patrón por el alcalde de la ciudad, Antonio Vázquez Jiménez, junto al vicepresidente de la Diputación Provincial de Zamora, varios concejales del consistorio de la ciudad, representantes de la Junta de Castilla y León, el director de la Escuela Politécnica Superior de Zamora y decanos de varios colegios profesionales, la muestra permaneció abierta en la céntrica sala de exposiciones de Caja España hasta el 31 de marzo, registrando una notable afluencia de visitantes.



Imagen de la exposición organizada por el Colegio de Zamora para conmemorar el 150 aniversario de la profesión



Sede social: Pablo Morillo, 18 entlo. 49013 Zamora **Tel.:** 980 25 39 80 **Fax:** 980 52 67 91
Correo-e: coitiza@wanadoo.es 980526791@telefonica.net