

guido en esta colaboración, que el Colegio de Badajoz le ha entregado, el día 29 de noviembre, el título de Colegiado de Honor. Tuve la suerte, junto con otros compañeros de la Junta, de asistir a tan emotivo acto.

“No termina ahí su voluntad de trabajo. Recientemente fue nombrado presidente de La Mupiti, la mutualidad que acoge a peritos e ingenieros técnicos industriales. Su labor, al frente de la misma, ya comienza a dar sus frutos. Las relaciones con las escuelas de Zaragoza, Huesca y La Almunia se han fortalecido durante su mandato. Se prestan ayudas a los alumnos, se hace la imposición de insignias de la profesión y un largo etcétera. Esta colaboración redundó en que, al acabar su carrera, se incorporan al colegio como miembros del mismo. Nuestro colectivo alcanza ya los 4.600 colegiados.

“Durante su mandato se ampliaron los locales del colegio, creando cuatro aulas en las que se imparten cursos para el reciclaje de nuestros colegiados. Seguimos celebrando las Jornadas de Energía y Medio Ambiente, que este año van por la XIII edición, siempre con el apoyo de los consejeros correspondientes del Gobierno de Aragón, a los que aprovecho la ocasión para manifestarles nuestro agradecimiento. Otra faceta de Juan, la profesional, es la de jefe provincial de Extinción de Incendios de la Diputación Provincial de Zaragoza, donde ejerce con entrega, oficio, responsabilidad y rigor, siendo un valioso servidor en la lucha contra el fuego y los desastres naturales de nuestra provincia.

“Por todo ello, la Asociación y la Junta del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón, decidieron por unanimidad solicitar, para el decano, la Encomienda de la Orden del Mérito Civil. Aprovecho para agradecer, en nombre del colegio, las adhesiones que hemos recibido de tantas autoridades, instituciones y personas para avalar nuestra petición. Y a don Eduardo Ameijide, delegado del Gobierno, agradecerle el apoyo que ha dedicado en pro de esta concesión, y que nos honra a todos los ingenieros técnicos industriales.

“Querido decano, luce con orgullo sobre tu pecho tan preciada distinción, pero no olvides nunca lo que ella representa: servicio a los demás. Sabes que cuentas con nuestro apoyo y amistad para afrontar los retos del futuro. Con un fuerte abrazo, nuestra cordial enhorabuena, extensible a tus padres, a tus hijos, y a tu encantadora esposa Elena. Gracias”.

Las intervenciones de José Ignacio Senao, de José María Rodríguez Jordá, de Javier Navarro Espada y Eduardo Ameijide estuvieron destinadas a resaltar la figura de Juan Ignacio Larraz y a destacar lo más significativo de la relación que cada uno de ellos había tenido con el decano.

Con palabras emocionadas y llenas de afecto, el decano agradeció la presencia de todos los asistentes e hizo mención a la distinción de que había sido objeto: “El trabajo, la voluntad y el convencimiento de estar trabajando por una buena causa, la Ingeniería Técnica Industrial, han sido los objetivos de mi actuación a lo largo de estos años. Que esta labor haya merecido el reconocimiento de compañeros, amigos y autoridades es un legítimo orgullo que me anima a seguir trabajando por esta profesión y por lo que representa. Gracias a todos.”

Las palabras de Juan Ignacio fueron rubricadas con grandes aplausos. Unas flores, para la esposa, y unos regalos de parte de miembros de la Junta, fueron el colofón a esta emotiva velada. J.M.

## SEVILLA

### » Composición de la nueva Junta de Gobierno tras la celebración de elecciones

Tras la reciente convocatoria y celebración de las correspondientes elecciones reglamentarias en el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla, la nueva Junta de Gobierno salida de las urnas ha quedado integrada por los siguientes cargos y personas:

Decano: Francisco Serrano Lagares.

Vicedecano: Jesús Martín Rivero.

Secretario: Jesús María Valladares Morales.

Vicesecretario: Rafael Osuna Martínez.

Tesorero: Antonio Sánchez Ramírez.

Interventor: Enrique Pérez Martínez.

Vocal 1º: Antonio Ramírez Guardado.

Vocal 2º: María Luisa Núñez González.

Vocal 3º: Alberto Refolio Sánchez.

Vocal 4º: Antonio Corral Carrillo.

Vocal 5º: Ricardo Hernández González.

## MADRID

### » Setapy, un proyecto hecho realidad para que los senior asesoren a empresas

El ex presidente del Consejo General Francisco Javier Sansierra ha hecho realidad un ilusionante proyecto de voluntariado, denominado Setapy, por el que los ingenieros jubilados ofrecen su experiencia y asesoría gratuita a las pequeñas y medianas empresas. Este proyecto ha experimentado un nuevo impulso tras su presentación en el Colegio de Madrid, donde fue aprobado y ratificado en la pasada asamblea general, prestando apoyo e infraestructura para su funcionamiento.

El vicedecano del Consejo, Antonio Sánchez, responsable del Grupo de Mayores (más de 500 personas) es el encargado de coordinar con Setapy sus actividades. De este

numeroso grupo de jubilados del Colegio de Madrid se han incorporado en principio 25 ingenieros con el perfil requerido: generalistas, especialistas y, en algún caso, con doble titularidad, como abogados y economistas.

En los últimos 12 años, Francisco Javier Sansierra ha venido desarrollando en entidades de voluntariado una amplia labor de asesoramiento empresarial para pymes, adquiriendo una



gran experiencia en este campo que se añade a su anterior de empresario e ingeniero. Como recuerda Sansierra, durante estos últimos años, tanto la revista *Técnica Industrial* como el Boletín del Colegio de Madrid y otras publicaciones, así como la radio y la televisión se han ocupado de este tema.

La presentación de Setapy ante diversas organizaciones empresariales y de otro signo ha sido acogida en todos los casos con simpatía e interés, como respuesta a este servicio voluntario y gratuito a sus asociados. En la carta de presentación de Setapy se recogen sus cometidos y condicionamientos, que se resumen en estos cinco puntos fundamentales, que detalla Sansierra:

1. Muchos de nuestros jubilados poseen los conocimientos y cualidades necesarios para este servicio. Es la labor más atractiva e estimulante para un técnico jubilado y la mejor forma de ocupar parte de su tiempo en beneficio de los demás y también en el suyo propio.

2. El asesoramiento de Setapy no incluye en ningún caso trabajos profesionales que entrarían en competencia ilícita y desleal con nuestros profesionales o cualesquiera otros. Muy al contrario, los asesoramientos e informes pertinentes afloraron carencia de profesionales que recomendamos contratar.

3. El asesoramiento es exhaustivo, abarcando desde su estructura hasta su *marketing*. Entre otros aspectos y actividades sobre los que se asesora, se incluyen:

- a) Empresas y empresarios pymes.
- b) Estructura de la empresa.

- c) Administración.
- d) Sistemas informáticos.
- e) Organización.
- f) Fabricación y servicios.
- g) Comercial.

"Al final de nuestro trabajo emitimos un informe absolutamente confidencial que entregamos al empresario", explica Sansierra. "Quedamos siempre a su disposición para resolverle las dudas o problemas que le pudieran surgir al aplicar nuestras recomendaciones".

4. La gratuitud por parte de Setapy es absoluta como corresponde a un servicio senior de voluntariado, pero a esto se añade la dedicación que sea necesaria y en algunos casos con la intervención de tantos seniors como fuera preciso.

5. El modelo de Setapy es el de un servicio implantado en el mundo (empezó en Estados Unidos) y desarrollado en todos los países industrializados desde hace 60 años. "Alguna utilidad tendrá para que perdure, se amplíe y perfeccione", afirma Sansierra.

El proyecto que lidera Francisco Javier Sansierra se dirige a los colegios de ingenieros técnicos de España y a los colegiados jubilados, para que conozcan y se interesen por este servicio de voluntariado en Madrid, a la vez que pone a disposición de cualquiera de ellos que lo soliciten su puesta en marcha.

"Hoy tenemos la satisfacción de ofrecer nuestra propia organización Setapy dentro de nuestros colegios que la asimilan y protegen", subraya Sansierra.



DOCTORES, LICENCIADOS, INGENIEROS, ARQUITECTOS,  
I. TECNICOS, DIPLOMADOS, MAESTROS, ETC.

**OPOSICIONES A PROFESORES**

---

**CONVOCAN: CC.AA. – M.E.C.**

**RETRIBUCIONES: 24.600 €.**

**PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA**

Latin	Economía	Geografía e Historia	Org. y Gestión Comercial
Greco	Tecnología	Lengua C.y Literatura	Formación y Orient. Laboral
Dibujo	Informática	Hostelería y Turismo	Administración de Empresas
Música	Matemáticas	Prc. Industria Alimentaria	Org. Proc. Mant. de Vehículos
Inglés	Educación Física	Sistemas Electrónicos	Sist. Electrotécnicos y Automáticos
Frances	Física y Química	Procesos Sanitarios	Intervención Sociocomunitaria
Alemán	Psicología y Pedagogía	Org. P. Fabric. Mecánica	Construcciones Civiles y Edificación
Filosofía	Biología y Geología	Prc. Diagnósticos Clínicos	Procesos y Medios de Comunicación

**PROFESORES TECNICOS DE F.P.**

Serv. a la Comunidad	Proc. de Gestión Administrativa
Cocina y Pastelería	Prc. y Diagnóstico Clínico
Serv. de Restauración	Sist. y Aplicaciones Informáticas
Equipos Electrónicos	Ofi. Proyectos de Construcción
Mto. de Vehículos	Procedimientos Sanitarios
Inst. Eletrotécnicas	Mecanizado Mto. Máquinas
P. Comerciales	Y OTRAS ESPECIALIDADES

**E. O. IDIOMAS**

Inglés - Español - Francés - Alemán

**MAESTROS DE PRIMARIA**

E. Infantil	E. Física
F. Inglesa	A. y Lenguaje
P. Terapéutica	E. Musical

**LA MEJOR Y MÁS COMPLETA PREPARACION: TEMAS "A" y "B", Planteamientos didácticos, Ejercicios de Examen, Currículum, Video-cassette, Tutorías, Clases. Sólo se informa gratuita. Recibirás: Requisitos, plazas, bases y TEMA-MUESTRA de la especialidad elegida.**

**C/ CARTAGENA 129 . 28002 MADRID.**  
**TLF.:91 564 42 94** <http://www.cede.es>  
e-mail: oposiciones@cede.es / AV. S. FRANCISCO JAVIER, 9 Ed.  
Sevilla 2 pta 5 mod. 10 -41018 - SEVILLA

## Técnica Industrial

### Cupón de suscripción

Deseo suscribirme durante un año a la revista Técnica Industrial al precio de 20 euros

Nombre \_\_\_\_\_  
Apellidos \_\_\_\_\_  
Dirección \_\_\_\_\_  
Localidad \_\_\_\_\_  
Código postal \_\_\_\_\_  
Provincia \_\_\_\_\_  
País \_\_\_\_\_

Fecha y firma

Adjunto cheque nº \_\_\_\_\_  
del Banco \_\_\_\_\_  
Sucursal \_\_\_\_\_  
 Por transferencia bancaria  
(Confirmar en los teléfonos 915 541 806 / 809)

Técnica Industrial 252 - Marzo 2004

87