

**ANTONIO MARTÍNEZ-CANALES MURCIA** Presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante

## «La empleabilidad de los nuevos profesionales es uno de los temas que más nos preocupa»

### ALICANTE

**P.A.** Orientar y formar a los jóvenes que acaban el grado para desarrollar su proyecto profesional es el principal objetivo del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante. Su presidente, Antonio Martínez-Canales Murcia, destaca los programas de ayuda con que se cuenta y pone sobre la mesa el problema derivado de una gran cantidad de títulos de grado que no contemplan atribuciones profesionales.

**-¿Cuál es el área prioritaria que se está trabajando desde el Colegio?**

-La labor fundamental en el Colegio es dar formación postgrado a los colegiados con el objetivo de que tengan una buena preparación y, con ello, dar un buen servicio a la sociedad.

**-¿Preocupa el desempleo en la profesión?**

-Sí, estamos haciendo mucho hincapié en el tema de la empleabilidad. Para ello, contamos con un programa de tutorización y mentarización conocido como 'Emineem', con el que pretendemos promover el empleo de los colegiados, tanto en el plano nacional, como en el internacional. Esta iniciativa se lleva a cabo en el marco del programa Desarrollo Profesional Continuo (DPC) del Consejo General, que está basado en la acreditación profesional a lo largo de la vida. Tanto la formación como la experiencia profesional forman

parte de esta acreditación.

**-¿Cómo reivindica el papel de los ingenieros técnicos industriales?**

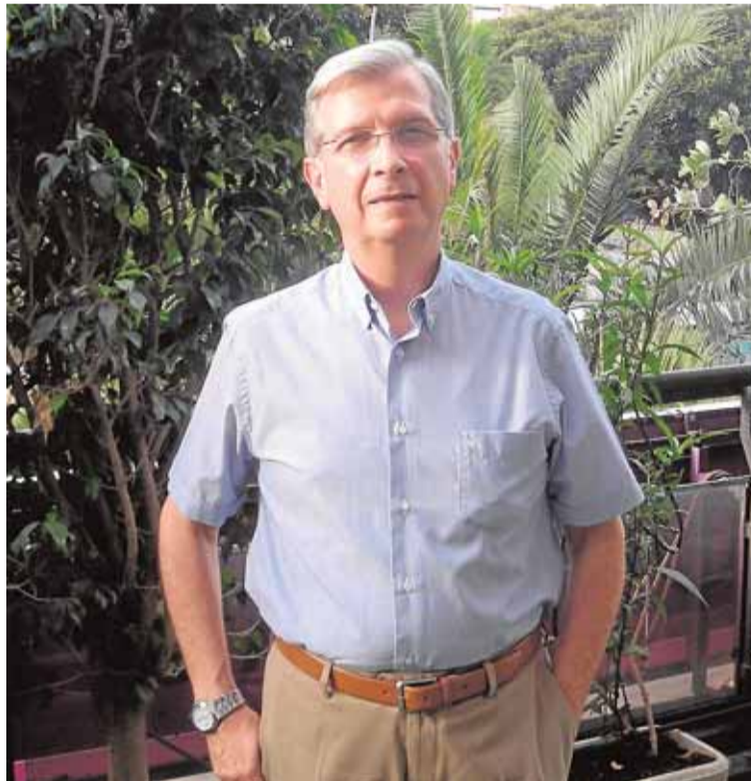
-Es hoy por hoy una labor muy importante. Las empresas ven que necesitan de ese personal cualificado, ya que es así como pueden optimizar los procesos. Les viene muy bien el hecho de poder contar con personal cualificado en sus plantillas. Estamos asistiendo a la reindustrialización de la provincia, con lo cual el papel de la profesión es esencial.

**-¿Están conectando con las nuevas generaciones de egresados?**

-Están ya saliendo las primeras promociones de grado. Es algo muy importante ya que, en base a la legislación vigente, las atribuciones de la ingeniería residen en el grado, es decir, la capacitación para poder ejercer, que está reconocida internacionalmente. Contamos con las primeras incorporaciones de egresados de grado, tanto de Alcoy, como de Alicante y Elche, de la rama industrial. Todos los años, acudimos a la Universidad y damos charlas a los estudiantes de último curso, explicándoles lo que es el Colegio, lo que supone para el ejercicio de la profesión y los servicios que ofrece. Cuando acaban, una forma de no desvincularse de todo lo que rodea al ejercicio de la profesión es acudir al Colegio.

**-¿Ofrecen facilidades en el plano de la formación?**

-Sí, contamos con unas becas de



Antonio Martínez-Canales Murcia. P.A.

ayuda, cuyo importe asciende en el caso de Alicante a 6.000 euros, y en el ámbito del Consejo General, a 78.000. Estas ayudas se materializan en forma de cursos de especialización, facilitándoles el pago. La especialización es básica ya que nuestra profesión es muy transversal, es decir, toca muchos

sectores.

**-¿Suelen estar los estudiantes universitarios bien orientados sobre el ejercicio profesional cuando acaban el grado?**

-Existe un problema que desde el Colegio creemos que es esencial que se resuelva. Y es que existen en la actualidad más de 100 títu-

### Acuerdos con empresas

El Programa EMINEEM de Prácticas-Proyectos en Empresas trata de mejorar la empleabilidad de los ingenieros, así como vincular el ámbito empresarial con el profesional mediante acuerdos con empresas para promover la inserción en el mercado laboral de los ingenieros y su especialización. Con esta iniciativa, se pretende potenciar la figura del ingeniero como profesional versátil y generador de valor y convertir a los ingenieros en referentes como profesionales independientes y al servicio de la sociedad, fomentando a su vez el emprendimiento, la investigación y la innovación.

### «Hemos otorgado 6.000 euros en becas de formación»

los de grado en Ingeniería de la rama industrial que no tienen atribuciones profesionales, y eso se contradice con el decreto que regula la profesión, que establece que el grado debe asegurar la capacitación profesional, algo que en el contexto europeo se cumple. Sin embargo, en estos casos, los estudiantes deben realizar un máster para contar con esas atribuciones profesionales que se les exige para poder trabajar.

**-¿Y eso no lo saben muchos estudiantes?**

-Hay confusión. De hecho, mucha gente viene a colegiarse para iniciar su vida profesional, pero entonces se dan cuenta de que no tienen atribuciones profesionales para hacerlo y no pueden ejercer como ingenieros técnicos industriales. Es un problema serio por la falta de información que hay desde las universidades. En otros países está más definido.



COLEGIO OFICIAL DE  
INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES  
DE ALICANTE

Si te dispones a abrir tu propio negocio y necesitas una licencia, autorización o certificación...

**CONTRATA UN INGENIERO COLEGIADO**

Rigor, Técnica y Calidad Profesional

[www.coitialicante.es](http://www.coitialicante.es)

Sede Central  
Av. de la Estación, 5  
03003 Alicante  
Tel. 96 592 61 73  
Fax 96 513 60 17

Delegación de Alcoy  
Goya, 1  
03801 Alcoy  
Tel. 96 554 27 91  
Fax 96 554 30 81

Delegación de Elche  
Av. Candala, 42- Entlo  
03202 Elche  
Tel. 96 661 51 63  
Fax 96 661 34 69

