

Los ingenieros técnicos piden medios para acabar con prácticas de fraude

◆ Exigen que se les permita acceder a los datos de los colegiados para detectar inhabilitaciones

MIGUEL ÁNGEL ZAMORA | LEÓN

■ Catorce ingenieros técnicos de Castilla y León, Cantabria, Asturias, La Rioja y Madrid se reúnen estos días en León para analizar los problemas del Colegio de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales y la necesidad de aportar un plus a la situación en la que se encuentran en la actualidad.

Francisco Andrés, decano del Colegio de León, puso ayer el acento en la necesidad de acceder a los datos de los colegiados para detectar posibles usos fraudulentos relacionados con el ejercicio de la profesión: «Lo que hacemos es analizar la situación de nuestro oficio a nivel general, básicamente por los asuntos de relación con la administración a nivel general y a nivel local. Tratamos de ir por delante pero por ejemplo, en el plano autonómico y nacional, tenemos una cuestión pendiente que son las declaraciones responsables, que han sustituido a los visados de los trabajos profesionales. Eso crea una problema adicional al consumidor o al cliente porque desconoce y no tiene fiabilidad del profesional que ha hecho una declaración responsable. Puede ser que esa persona esté inhabilitada y al no haber pasado por el Colegio, pues ese aspecto se desconoce. O puede haberse movido de una provincia a otra, porque se haya colegiado en una segunda provincia porque en la suya se le ha inhabilitado. Incluso puede no tener seguro de responsabi-



Un momento de la reunión celebrada ayer en la sesión de clausura. SECUNDINO PÉREZ

lidad civil. Ahí los colegios, como corporaciones de derecho público, solicitamos el acceso a esos registros para poder verificar si ese profesional está habilitado para hacer ese trabajo. Ahora mismo no tenemos acceso a esos datos y para el consumidor es una garantía. Ese es uno de los puntos que estamos tratando ahora mismo».

«Estamos tratando también la representación internacional que nos ofrece una dualidad entre asociaciones y cole-

La obligación de colegiarse

«La existencia de los colegios y sus consejos territoriales y del Consejo Nacional se justifica por la necesidad de cumplir el precepto legal de la colegiación obligatoria. El ejercicio de la profesión de ingeniero exige estar colegiado para desarrollar la tarea en cualquiera de sus formas, por cuenta propia o ajena, o como funcionario de

cualquier administración pública», recuerda Francisco Andrés.

Los colegios prestan un servicio social a los consumidores y usuarios al «garantizar la identidad y habilitación del profesional y responder subsidiariamente de las responsabilidades que pudieran derivarse de los trabajos».

gios. En Europa no existen los colegios tal y como los conocemos en España. Allí acreditan a sus profesionales, que es algo que nosotros estamos reclamando todavía. Sabemos de algún colegiado que ha llegado a trabajar a otro país y le han solicitado la acreditación de su colegio profesional y no la llevaba en ese momento. Todo eso es lo que tratamos de encauzar en este tipo de reuniones.

Para los colegiados ejercientes o cuenta propia «nuestro colectivo cuenta con una mutualidad propia (MUPITI), que ofrece la cobertura alternativa al RETA,

Voluntad de futuro

«Tratamos de ir por delante en lo que se refiere a declaraciones responsables»

Salto internacional

«En otros países se nos exige la acreditación de los colegios profesionales a los que pertenecemos»

seguros de cobertura profesional, responsabilidad civil profesional, PPA, etc», remarcó.

Actualmente los colegios y los consejos «nos sentimos comprometidos con los objetivos de Industria 4.0, que demanda la incorporación de ingenieros a las empresas capaces de implementar los procesos de análisis de los grandes datos, Big Data y el programa Horizonte 2020 de la UE, para la recuperación del liderazgo industrial, objetivo alcanzar un PIB industrial del 20%; crear una ciencia de excelencia e investigar en la mejora de las condiciones de vida».

Económicas celebra la fiesta patronal y la de graduación

DL | REDACCIÓN

■ El economista Juan A. Vázquez instó a los estudiantes a «renovarse día a día, ser honestos y sentirse universitarios» en la lectura de la lección inaugural del acto de graduación y entrega de diplomas de la Facultad de Económicas de la Universidad de León.

La Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de León (ULE) celebró su festividad patronal, San Carlos Borromeo, con una solemne ceremonia de graduación presidida por el Rector Juan Francisco García Marín, y el Decano José Miguel Fernández.

El acto comenzó con la lectura de la memoria del curso 2014-15, en la que se ha puesto de manifiesto los diversos proyectos eu-

ropeos en los que se encuentra inmerso el centro, los convenios con universidades de Europa, América y Asia y la creciente movilidad internacional en la que participan los alumnos del centro.

Por todo ello, la Facultad de Económicas «es un centro de referencia, no solo para la propia universidad sino también fuera de nuestras fronteras, -en palabras del secretario del centro, Constantino García- y seguiremos trabajando para formar titulados como los que hoy se gradúan».

Vázquez García impartió la lección inaugural, titulada: *Economía en tiempos de cambios*, y realizó una exposición sobre los desencadenantes de la crisis económica en Europa.



Estudiantes de Económicas ya graduados, al término de la celebración. DL