

Colegio de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Albacete

A.C. / ALBACETE

Este es un año de conmemoraciones en la evolución de la profesión de Ingeniero Técnico Industrial. Emilio Antonio López Moreno, decano del Colegio de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Albacete señala que «la profesión fue creada por la Reina Isabel II, el 4 de septiembre de 1850 y publicada en la Gaceta del 8 de septiembre de 1850 -celebración de nuestra Virgen de los Llanos-, quien firmó el Real Decreto, por el que se creaban las Escuelas de Industriales. Acabamos de cumplir, por tanto, 168 años de profesión».

«Este año -agrega- se cumple el cincuentenario de la última promoción de los peritos industriales y se cumple el cincuentenario de la primera promoción de ingenieros técnicos industriales -promoción del 1968- y, además, los 40 años de la creación de la Escuela Politécnica de Albacete, adscrita a la Universidad de Murcia, la actual Escuela de Ingenieros Industriales de Albacete».

En 2010 la titulación pasó a denominarse Graduados en Ingeniería, de Electricidad, de Electrónica Industrial y Automática, y Mecánica, con una duración de cuatro años. La normativa de creación de estos grados les habilita para «ejercer la profesión de Ingeniero Técnico Industrial». Por tanto, la titulación de Ingeniero Técnico Industrial desapareció. El cambio

LA PROFESIÓN VIVE UN AÑO REPLETO DE CONMEMORACIONES

El 16 de noviembre se realizará una jornada que servirá para debatir sobre la ingeniería industrial



Emilio Antonio López, decano del colegio. / RUBÉN SERRALLÉ

en la denominación a «graduado» representa la equiparación de esta profesión a la de ingeniero, al reconocer el Estado Español el Nivel 6 del Marco Europeo de Cualificaciones Profesionales. «Somos Ingenieros Europeos EQF-6 y costó mucho tiempo, esfuerzo y tesón llegar hasta aquí, pero este nuevo marco acaba con la discriminación existente entre ingenieros técnicos e ingenieros», destacó.

JORNADA. El decano avanzó que el día 16 de noviembre se realizará una jornada de reconocimiento a esta profesión con debate sobre *La Ingeniería Industrial Post-Bolonia*. «A esta jornada, en la que estamos cerrando el programa, asistirán decanos de buena parte de España, asociaciones de empresarios, Universidad, etcétera, y

están invitados representantes de la administración», explicó.

El Colegio de Graduados es un termómetro de la actividad económica, como mínimo provincial y autonómica, porque canaliza la mayor parte de los proyectos y certificados de industrias, edificios industriales, actividades, etcétera. «Nuestros indicadores registran que desde el último cuatrimestre de 2015 el número de inversiones ha ido en aumento, siendo especialmente significativo el repunte desde enero de 2018, con un aumento en las inversiones entorno al 9,66% respecto al año 2017», señala el decano.

Esta reactivación revierte en el aumento en la demanda de puestos de trabajo para ingenieros, y permite mejorar los servicios que presta el Colegio y aumentar las actividades formativas.

Por último, el decano se refirió a la reforma prevista de la Ley de Colegios Profesionales de Castilla-La Mancha, que se encuentra ahora en plazo de alegaciones, para señalar que «una de las razones para realizar el cambio de la vigente Ley 10/1999, de 26 de mayo, de Creación de Colegios Profesionales de Castilla-La Mancha tiene que ver con la sentencia 69/2017, de 25 de mayo de 2017, que declara inconstitucional al segundo inciso del artículo 8 de la Ley 10/1999, de 26 de mayo, de creación de colegios profesionales de Castilla-La Mancha».



COGITI Albacete

Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la rama industrial e Ingenieros Técnicos Industriales de Albacete.

INGENIERÍA EUROPEA PARA EL DESARROLLO INDUSTRIAL DE ALBACETE