

Los Ingenieros Técnicos Industriales de España trazan su plan de futuro en la FIDMA

Entre los temas que deberán tratar los colegios autonómicos se encuentran las subvenciones y los certificados de eficiencia energética

Sergio M. Solís
Gijón

Las oficinas de la Cámara de Comercio de Gijón acogieron ayer un nuevo acto de los Encuentros de Ingenieros Técnicos industriales de España, una cita que organiza el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales del Principado de Asturias (COITIPA). Ingenieros colegiados procedentes de toda España participaron en esta reunión, que contó con la intervención inicial de Enrique Pérez, decano del COITIPA, y la del murciano José Antonio Galdón, presidente del Consejo General de Ingeniería Técnica Industrial (COGITI).

Pérez, visiblemente emocionado, agradeció el apoyo que están recibiendo estas jornadas por parte de las autoridades. Sobre los actos, destacó que se desarrollan en «momentos difíciles» para la profesión. El decano afirmó que los encuentros que estos días acoge Gijón «no son una cita empresarial», sino que trascienden dicha faceta.

Tras su intervención, tomó la palabra el presidente del COGITI, José Antonio Galdón, que comenzó alabando la figura de Enrique Pérez, al que se dirigió directamente: «Para mí, eres un ejemplo a seguir, debes estar tranquilo y orgulloso por todo lo que haces». Galdón presentó distintos asuntos

sobre los que deberán centrar su atención los diferentes Colegios de Ingenieros Técnicos del país y las pautas de trabajo comunes que deberán seguir. En primer lugar, el presidente instó a «desterrar el término 'Ingeniero Superior'», dado que dicho título desapareció en 1970, y que su uso puede dar lugar a equívocos al considerar inferiores a los graduados en ingeniería, la denominación actual. «A nivel legal es denunciante emplear los términos ingenieros medios y superiores», recaló Galdón. El presidente también informó sobre las subvenciones solicitadas para la formación de los colegiados de los distintos centros de España, así como de sus plazos de tramitación.

Otro de los puntos tratados fue el de los certificados de eficiencia energética irregularmente sellados y que actualmente complican tener un conocimiento real sobre el estado de las viviendas españolas. Galdón cree que «se maltrató a la profesión», y que hay trabajo por delante para obtener la información real y los datos correctos de eficiencia energética de los hogares españoles.

Los Encuentros de Ingenieros Técnicos Industriales continuarán hoy con sus actividades, que comenzaron el pasado viernes y que se desarrollan en el marco de la Feria Internacional de Muestras de Asturias.



Los participantes en los Encuentros de Ingenieros Técnicos Industriales posan antes de la reunión de ayer. | Á. González