

## Galdón se reúne con el secretario de Estado de Educación para abordar la actualidad profesional

El presidente del Cogiti, José Antonio Galdón Ruiz, se ha reunido con el secretario de Estado de Educación, Marcial Marín, para abordar las cuestiones de actualidad, en particular las implicaciones del RD 581/2017 de transposición de la directiva de reconocimiento de cualificaciones y las actuaciones sobre los procedimientos relativos al desarrollo profesional continuo.

José Antonio Galdón hizo entrega, asimismo, del manifiesto de apoyo a la tecnología, que fue firmado el pasado 16 de junio por la Plataforma Estatal de Asociaciones del Profesorado de Tecnología (PEAPT), el Cogiti y la Unión de Asociaciones de Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama industrial (Cogiti-UAITIE), la Conferencia de Directores de Escuelas de Ingenierías del ámbito industrial (CDITI) y la Asociación Estatal de Representantes de Alumnos de Ingenierías de ámbito industrial (AERRAITI), sobre el que el secretario de Estado se mostró muy favorable, por cuanto también entiende que la tecnología es una materia fundamental para favorecer las vocaciones en ingeniería que tanto necesita la sociedad.

En esta línea, asumió el compromiso del Ministerio de colaborar en los premios de Fomento de Innovación Tecnológica



Reunión entre José Antonio Galdón y Marcial Marín el 25 de julio en la sede del Ministerio de Educación.

que promueve la UAITIE, dirigidos a estudiantes de la educación secundaria obligatoria (ESO) y bachillerato, y que este año han celebrado su segunda edición. Se trata del Premio Nacional de Iniciación a la Investigación Tecnológica, que tiene como objetivo fomentar las vocaciones y el interés de los alumnos preuniversitarios por los estudios de in-

genierías de la rama industrial, mediante la práctica de actividades de iniciación a la investigación tecnológica, así como la potenciación de las asignaturas de tecnología y la concienciación de la sociedad sobre el papel de los ingenieros en los procesos de investigación e innovación de la tecnología y la industria.

Más información en cogiti.es.

## Ciudadanos también apuesta por la obligatoriedad de la asignatura de Tecnología

El Cogiti-UAITIE y la Plataforma Estatal de Asociaciones del Profesorado de Tecnología (PEAPT) han vuelto a reunirse con representantes políticos para trasladarles su preocupación por las diferentes disposiciones y regulaciones que están reduciendo de forma sistemática tanto las horas de formación como el peso específico de las asignaturas tecnológicas en la ESO y el bachillerato. En esta ocasión, la reunión tuvo lugar el pasado 20 de julio en el Parlamento de Islas Baleares, donde los diputados por Ciudadanos Olga Ballester y Xavier Pericay (responsable del área de Educación de Ciudadanos) mostraron su preocupación por la situación actual de la asignatura de Tecnología.

En la reunión se analizaron otros parámetros, como la formación del profesorado y la necesidad de actuar, desa-



De izquierda a derecha: Olga Ballester, Diana Carretero, Xavier Pericay, Ester Micó y Carles Palmer, en el Parlament Balear.

rollando competencias tecnológicas a edades tempranas. Asimismo, los representantes de PEAPT y Cogiti-UAITIE comentaron la reciente convocatoria de las pruebas de acceso a la Universidad (PAU), en las que la asignatura de Tecnología ha quedado en la sombra.

Xavier Pericay, en calidad de porta-

voz en lo que refiere al marco nacional en materia educativa de la Subcomisión de Educación del Congreso, indicó: "Ciudadanos se compromete a interceder por la Tecnología como materia troncal en la ESO, y de oferta obligada en la modalidad de bachillerato de ciencias".

Más información en cogiti.es.