

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Francisco Javier Cano Leal y Miguel Garaulet Rodríguez, Diputados del Grupo Parlamentario de Ciudadanos, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes, del vigente Reglamento de la Cámara, presentan la siguiente pregunta para la que se solicita respuesta por escrito sobre el ochenta aniversario del fallecimiento del Ingeniero Juan de la Cierva y Codorníu.

Congreso de los Diputados, 21 de diciembre de 2016

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS


El nueve de diciembre de este año se cumplió ochenta años del fallecimiento del Ingeniero Juan de la Cierva y Codorníu, científico aeronáutico español e inventor del autogiro, que fue el primer paso para la aparición del helicóptero. Junto con dos compañeros, José Barcala y Pablo Díaz, fundó la sociedad B.C.D., que fue pionera en el desarrollo aeronáutico dentro de España, y gracias a su capacidad, en 1912, contando sólo con 16 años, Juan de la Cierva logró construir y hacer volar un avión biplano.

Juan de la Cierva construyó en Madrid en 1920 su primer autogiro. El aparato no llegó a volar, pues el rotor inferior giraba a menos velocidad de la prevista, y el efecto giroscópico y la asimetría de la sustentación hicieron volcar el aparato. A este primer autogiro siguieron dos construcciones también fallidas, el C.2 y el C.3. Los primeros ensayos del modelo C.4, construido en 1922 conforme a los nuevos principios, fueron infructuosos. A finales del mes, el C.4 recorrió en cuatro minutos un circuito cerrado de 4 km en el aeródromo de Cuatro Vientos, cerca de Madrid, a una altura de unos 30 m. En julio de 1923 se utilizó el mismo motor en el C.5, que voló en Getafe. A partir de ese momento, de la Cierva, que había financiado a sus expensas sus experimentos anteriores, contó para sus trabajos con una subvención del gobierno español.

Desde el año 2001 el Ministerio de Educación y Ciencia otorga el Premio Nacional de Investigación Juan de la Cierva dedicado a la transferencia de tecnología. Además, en 2004 el citado Ministerio inició un programa de contratación de investigadores doctores bajo el nombre de Programa Juan de la Cierva, gracias al cual centenares de investigadores españoles y extranjeros desarrollan su actividad. La memoria de Juan de la Cierva se mantiene viva en varias ciudades con las que tuvo relación, como es el caso de Getafe, Tetuán, Murcia, A Coruña, Mataró, Cádiz, Cartagena, Madrid y Málaga.

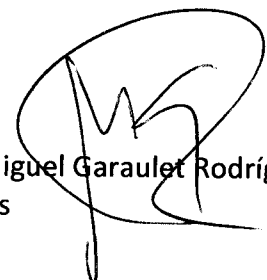
En relación a lo anterior, se formula la siguiente pregunta:

¿Tiene programado el Gobierno de la Nación algún acto en reconocimiento del Ingeniero Juan de la Cierva y Codorníu con motivo del ochenta aniversario de su fallecimiento?



Francisco Javier Cano Leal

Diputados del Grupo Parlamentario de Ciudadanos



Miguel Garaulet Rodríguez