



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/41912

10/12/2018

116455

AUTOR/A: GARCÍA EGEA, Teodoro (GP)

RESPUESTA:

Entre las iniciativas impulsadas por el Ministerio de Fomento en relación con el desarrollo empresarial y el fomento de la I+D+i en materia de drones, se informa que actualmente se está colaborando activamente con el sector, en los principales proyectos europeos de implantación del sistema de gestión de tráfico aéreo de baja cota para drones (U-Space), que será clave para el desarrollo de aplicaciones en las Smartcities en el medio y largo plazo. Dichos proyectos de investigación se enmarcan fundamentalmente en el ámbito de iniciativas como Horizonte 2020 y de SESAR JU (Single European Sky ATM Research Joint Undertaking).

En línea con la iniciativa señalada anteriormente, se está impulsando en el seno del Grupo Fomento, el desarrollo del Plan para la implantación de U-Space en España, con el horizonte marcado en la Estrategia, el año 2020, que tomará como base el resultado de las labores de investigación que se están llevando a cabo en el seno de los citados Programas.

Entre las iniciativas orientadas a la potenciación de la investigación, cabe destacar por otra parte la creación del “Grupo de Sabios”, que está trabajando para el establecimiento de las principales líneas maestras para la investigación en la materia de drones. Asimismo, y como parte del apoyo a la innovación de las empresas españolas, desde el Grupo Fomento se está trabajando para poner en marcha en el año 2019 el premio de la Fundación ENAIRE, con una dotación de 12.000 euros para el reconocimiento de la labor innovadora del sector de drones.

Por otra parte, respecto a las exportaciones, se informa que se está trabajando con otros organismos de la Administración para potenciar la visibilidad exterior de las empresas españolas a través de ferias como Xponential que dan proyección a nuestra industria nacional.

Madrid, 20 de febrero de 2019