



Jóvenes investigadores organizan una nueva Marcha por la Ciencia

:: RICARDO RÁBADE / WORD

SALAMANCA. La Asociación de Jóvenes Investigadores de la Universidad de Salamanca (Innova) y la Federación de Jóvenes Investigadores (FJI) han organizado una nueva Marcha por la Ciencia, que tendrá lugar en Madrid el próximo 19 de octubre. Con esta movilización, los convocantes de la protesta pretenden reivindicar la importancia de la ciencia y la investigación en nuestra sociedad, así como exigir un Pacto de Estado por la Ciencia, para vincular un porcentaje suficiente de los Presupuestos Generales del Estado a la inversión anual en I+D+i.

Los jóvenes investigadores tienen previsto defender durante la mar-

cha la propuesta para que el 2% del PIB de España se destine a la ciencia, «evitando así que los recursos para investigación se vean afectados por intereses momentáneos o partidistas», según resaltan en su manifiesto reivindicativo.

Los preparativos de la manifestación contemplan que cada lunes del mes de septiembre se publiquen de manera simultánea diversos contenidos informativos como vídeos, imágenes y notas de prensa, tanto a nivel local y regional como nacional. Con estas publicaciones se pretende dar a conocer la situación actual en la que se encuentra la comunidad científica de nuestro país. Además, para la asistencia a la marcha

en Madrid los organizadores fletarán autobuses gratuitos desde Salamanca.

Innova inició su andadura en el año 1998 cuando un grupo de jóvenes investigadores de la Universidad de Salamanca se asoció para intentar mejorar su situación laboral a corto y largo plazo. En el año 2000, Innova pasó a formar parte de la Federación de Jóvenes Investigadores (FJI-Precarios), colaborando en la mejora de la situación de los mismos a nivel estatal.

Quizá el hito más importante de Innova hasta el momento, según resaltan en su página web, ha sido conseguir que la Junta de Castilla y León concediera contratos predoctorales de cuatro años desde 2008, desterrando el antiguo sistema 2+2 (dos años de beca+dos años de contrato). Innova sentó así el precedente para el cambio, que en el resto de España ocurrió en el año 2012.



Una investigadora desarrolla su labor en un laboratorio. :: WORD