

Impulsando la cantera de la ciencia en España - 20 minutos - 29/06/2016



Pablo Rodríguez, uno de los estudiantes becados, investiga el cambio climático. L.C.

Impulsando la cantera de la ciencia en España

71 jóvenes han obtenido becas para cursar doctorados en universidades y centros de investigación de referencia

L.C.

Durante la primera década de este milenio, España hizo un esfuerzo para situarse a la altura de los países más avanzados en ciencia. El fruto de aquellos años fue la aparición de centros de investigación punteros como el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), el Centro de Regulación Genómica (CRG), el Instituto Astrofísico de Canarias (IAC) o el Centro Nacional de Biotecnología (CNB).

Nuestro país cuenta además con una generación de estudiantes e investigadores con una excelente formación y capacidad científica. Un ejemplo de este talento es Pablo Rodríguez Ros, uno de los 71 jóvenes que ha recibido una de las Becas de la Obra Social «la Caixa».

Pablo realizará un doctorado en Oceanografía en el Instituto de Ciencias del Mar de Barcelona (ICM-CSIC), considerado el mejor centro de investigación oceanográfica de España y uno de los mejores del Mediterráneo. «Mi objetivo es ayudar a mejorar la comprensión del mayor reto para la humanidad del s. XXI: el cambio climático», explica Pablo, que considera que

Reconocidas y rigurosas

Estas becas cuentan con el reconocimiento unánime de la comunidad científica y académica. El rigor en el proceso de selección de los estudiantes y el volumen e importancia económica de las becas han consolidado el programa como uno de los más importantes de la UE.

«se trata de una oportunidad formarse en técnicas de investigación vanguardista».

María del Carmen Manuela Aboy también ha conseguido una beca: realizar un doctorado en Biociencias Moleculares de la Universidad Autónoma de Madrid. El trabajo de investigación lo está realizando en el Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares, donde trabaja en metabolismo y salud cardiovascular. Para María del Carmen, este doctorado le permite iniciar su carrera investigadora «en un Centro de Excelencia», donde tiene «acceso a instalaciones con tecnología puntera y con

un equipo humano extraordinario».

María del Carmen y Pablo han sido seleccionados de la tercera convocatoria del Programa Internacional de Becas de Doctorado «la Caixa» - Severo Ochoa, que otorga 46 becas para estudiantes españoles y extranjeros, y del Programa de Doctorado en Universidades Españolas, que concede 25 para estudiantes españoles.

Las becas de ambos programas tienen una duración de cuatro años, y cada una está dotada con 113.500 euros. Entre ambas convocatorias, se han recibido más de 2.140 solicitudes.

«España ha hecho un esfuerzo muy importante para ponerse a la altura de los países más desarrollados por lo que se refiere a inversión en ciencia», explica Jaime Giró, director general de la Fundación Bancaria. Y concluye afirmando que nuestro país «empieza a tener programas de formación de investigadores suficientemente atractivos como para que nuestros mejores talentos jóvenes encuentren ofertas de doctorado equiparables a las de las mejores universidades extranjeras». ●