

## **CARTA ABIERTA EN APOYO DE LA INVESTIGACIÓN EN CASTILLA-LA MANCHA**

Los abajo firmantes, directores de centros e institutos de investigación de la Universidad de Castilla-La Mancha, comprometidos con la investigación, el desarrollo y la innovación en y para la Región, consideramos necesario alertar a los políticos y a la sociedad del retroceso irrecuperable que los recortes presupuestarios impuestos por la crisis van a producir en la investigación y el desarrollo de nuestra región.

Los Centros e Institutos de Investigación son la representación más genuina del ingente esfuerzo investigador que realizan los profesores de la UCLM para estar al primer nivel nacional e internacional. Gran parte del prestigio acumulado como universidad por la UCLM en estos casi 30 años transcurridos desde su creación, se debe al excelente nivel alcanzado en investigación. La sociedad de Castilla-La Mancha reconoce la preparación y cualificación de la mayoría de los profesores de la UCLM y está orgullosa de su Universidad. La mayoría de nuestros conciudadanos comprende y estima la importancia que para el medioambiente, la salud, la educación y el conocimiento de nuestra historia, artes y tradiciones, tiene la investigación que se realiza en la Universidad.

Los Institutos y Centros de Investigación de la UCLM fueron creados con la intención de mejorar las infraestructuras disponibles para llevar a cabo la labor investigadora propia del profesorado universitario y de facilitar la transferencia de los resultados de la investigación a la sociedad.

Prácticamente todos los investigadores de la UCLM se encuentran vinculados a los Institutos y Centros de Investigación. La sociedad de Castilla-La Mancha conoce los laboratorios y espacios de trabajo de unos centros, que nos encargamos orgullosamente de mostrar a la sociedad siempre que podemos. Nos consta que los ciudadanos conocen de la excelencia de la investigación que se realiza en ellos, porque no pocas veces los medios de comunicación se hacen eco de nuestros logros. Son muchísimos los estudiantes que realizan su trabajo fin de carrera en nuestros institutos y numerosos los que, una vez obtenido su título, tienen su primera oportunidad laboral desarrollando los proyectos de investigación que empresas e instituciones nos encargan.

Los investigadores de Castilla-La Mancha, como ciudadanos de nuestra región, compartimos las restricciones que esta dura crisis está imponiendo a las economías particulares, pero no podemos permitir, ni compartir que los recortes lleven a la destrucción de una infraestructura científica y un prestigio reconocido entre la comunidad científica internacional, que nos ha costado muchos años conseguir. Lo contrario sería un despilfarro de los esfuerzos que Castilla-La Mancha ha invertido en este campo en los últimos años.

El grado de Doctor es el mayor nivel académico que se puede conseguir y el único título reconocido sin necesidad de convalidación a nivel internacional. Para realizar el doctorado, que dura aproximadamente cuatro años y al que solamente los mejores alumnos son admitidos a realizar, se necesita disponer de una beca/contrato, que supera en poco el salario mínimo interprofesional. Recientemente, hemos conocido que el personal investigador en formación dependiente del Programa Regional de Potenciación de los Recursos Humanos (becarios predoctorales), no va a poder continuar con su formación una vez que acabe el periodo de beca de 24 meses en noviembre de este año, al que debería seguir (como siempre ha sido) otro periodo de contrato de dos años más. Es decir, vamos a desperdiciar dos años de recursos materiales y educativos dedicados a la formación

académica e investigadora de algunos de nuestros jóvenes más brillantes y les vamos a mandar a las listas del paro. ¿Qué preferimos que cobren un menguado salario como investigadores o enviarles a su casa a que con suerte los saquen a trabajar algún mes en los planes de empleo? ¿Vamos a ahorrar algo con esto o más bien, vamos a desperdiciar un capital intelectual y humano difícil de recuperar? Dado que el coste salarial de estos investigadores no es mayor que el de un contratado por un plan de empleo, ¿no les parece que dar trabajo y formación a las mejores cabezas de nuestra región es emplear los fondos de acción social en algo muy eficaz? Nos preguntamos si en los 23+15 millones de € dedicados a formación ocupacional en los presupuestos del 2012 no se podía atender la situación de estos becarios. Nos gustaría que se ejecutasen los fondos del FSE destinados a formación, que a fecha de 31 de diciembre de 2010 presentaban un grado de ejecución inferior al 2%, ya que al fin y al cabo se trata de formación superior asociada a la investigación.

Tan importante y trascendente como la situación de los becarios, es la situación de los investigadores doctores que se han incorporado a la investigación en nuestros institutos gracias a un programa denominado INCRECYT de la JCCM, cofinanciado en un 80% por el Fondo Social Europeo (FSE). Se trata de doctores, procedentes en buen número de esta Universidad, con una característica común, la excelencia científica. Esta excelencia la han adquirido en centros de investigación internacionales del primer nivel. La mayoría son jóvenes que están sobradamente preparados y disponen de reconocimiento externo e internacional de su valía: premios, publicaciones, becas, distinciones. Pues bien, el programa se encuentra congelado y corremos el peligro, si no se ponen los medios oportunos, de desperdiciar su innegable talento y los fondos empleados en su formación. Por su futuro “no hay que preocuparse”, la mayoría de ellos encontrará pronto en el extranjero un lugar para desarrollar sus capacidades y será una oportunidad histórica, una más, perdida en esta región para situarnos, en algo, al nivel de los mejores en el ámbito internacional.

Siendo lo principal la atención, casi humanitaria, a estos genios maltratados por el sistema, no es menos importante el efecto negativo que la reducción de fondos regionales destinados a la investigación va a causar sobre la calidad y cantidad de la misma en Castilla-La Mancha. Los fondos que la Junta ha destinado tradicionalmente a la investigación aunque pueden considerarse escasos con respecto a la media del país y la UE, venían a paliar un problema grave, a saber, el de la consolidación de la investigación en una Universidad joven, todavía en crecimiento. Son muchos los grupos de investigación que alrededor de profesores muy brillantes, pero jóvenes, se están aún creando en la UCLM. Estos grupos, por su juventud, tienen problemas para encontrar financiación en las convocatorias nacionales e internacionales y el apoyo de la Junta les estaba permitiendo consolidarse en el ranking internacional. La mengua de fondos para la investigación, no solamente pondrá en peligro la supervivencia de estos grupos, también la de los centros de investigación que los acogen. Son muchos los fondos regionales y FEDER que se han empleado para incentivar a los grupos incipientes o para consolidar otros más establecidos, para que ahora echemos por tierra el trabajo de muchos años, no recibiendo fondos para el mantenimiento ni de las personas, ni de los instrumentos. Convendría a este respecto aclarar qué se ha hecho y qué se piensa hacer con los Fondos FEDER del OP2007-2013, cuál fue el origen y destino deseable de estos fondos, cómo está siendo su ejecución y cuánto se va a dejar sin utilizar de los mismos. No parece el mejor momento para desperdiciar oportunidades de financiación de la investigación, que no pueden utilizarse para otro fin y para el que el Gobierno regional solamente tendría que hacerse cargo de aportar algo más de un 10% del presupuesto total de dicho programa.

No estamos pidiendo medidas de estímulo a la investigación, pedimos que no se deje hundir la que ya tenemos. No podemos echar por la borda tantos años de trabajo para poner a CLM en el mapa internacional de la investigación. Pueden comprobarlo, nuestros estudiantes son muy bien valorados cuando realizan estancias en el extranjero, de todos sin excepción nos llegan magníficas referencias, tienen un excelente nivel científico y lo que es más importante una enorme capacidad de trabajo, algo estaremos haciendo bien. La sociedad de Castilla-La Mancha es sensible y consciente de que una sociedad sin formación de alto nivel está condenada a seguir en la cola del desarrollo regional en Europa. Ustedes señores políticos son los representantes del pueblo, salgan a la calle y escuchen lo que piensan los ciudadanos de su Universidad y de sus investigadores, después obren en consecuencia.

Tal vez proceda, para concluir, traer a colación la célebre sentencia del profesor D. Santiago Ramón y Cajal "Al carro de la cultura española le falta la rueda de la ciencia" o esta otra del profesor Severo Ochoa "en principio, la investigación necesita más cabezas que medios". De ambas cosas no andamos tan sobrados en Castilla-La Mancha, como para permitirnos perder ni un ápice de las mismas.

#### **Los directores de Centros e Institutos de Investigación de la Universidad de Castilla-La Mancha**

- ANTONIO PEDRO BAYLOS GRAU - *Centro Europeo y Latinoamericano para el Diálogo Social (CELDS)* -
- ÁNGEL FRANCISCO CARRASCO PERERA - *Centro de Estudios de Consumo de la Universidad de Castilla-La Mancha (C.E.S.C.O)* -
- ANTONIO ROBERTO PIRIZ - *Instituto de Investigación Energía y Aplicaciones Industriales* -
- CRISTINA RECHEA ALBEROLA - *Centro de Investigación en Criminología* -
- EMILIO GÓMEZ LÁZARO - *Instituto de Investigación en Energías Renovables (IER)* -
- ERNESTO MARTÍNEZ ATAZ - *Instituto de Investigación de Combustión y Contaminación Atmosférica (CCA)* -
- FELIPE BLAS PEDRAZA JIMÉNEZ - *Centro Teatro Clásico de Almagro* -
- FELIX ÁNGEL JALÓN SOTES - *Instituto Regional de Investigación Científica Aplicada* -
- FELIX PILLET CAPDEPON - *Centro de Estudios Territoriales Iberoamericanos* -
- FERNANDO LANGA DE LA PUENTE - *Instituto de Nanociencia, Nanotecnología y Materiales Moleculares* -
- HENAR HERRERO SANZ - *Instituto de Matemática Aplicada a la Ciencia y la Ingeniería* -
- ISIDRO SÁNCHEZ SÁNCHEZ - *Centro de Estudios de Castilla-La Mancha (CECLM)* -
- JORGE CASSINELLO ROLDÁN - *Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos* -
- JOSÉ ANTONIO SARMIENTO GARCÍA - *Centro de Creación Experimental* -
- JOSE MANUEL JUIZ GÓMEZ - *Instituto de investigación en Discapacidades neurológicas (IDINE)* -
- JOSÉ MANUEL PASTOR GARCÍA - *Instituto de Tecnologías Audiovisuales (ITAV)* -
- JOSÉ MARÍA HERRANZ SANZ - *Instituto Botánico* -
- JOSÉ MARÍA TARJUELO MARTÍN-BENITO - *Centro Regional de Estudios del Agua (CREA)*
- JOSÉ MARÍA UREÑA FRANCÉS - *Instituto Enrique Castillo de Investigación en Ingeniería Civil y Arquitectura* -

- JOSÉ RAMON ALCALÁ MELLADO - *Museo Internacional de Electrografía (MIDE)* -
- JUAN FRANCISCO LLOPIS BORRAS -*Centro Regional de Investigaciones Biomédicas (CRIB)* -
- JUAN FRANCISCO RODRÍGUEZ ROMERO - *Instituto de Tecnología Química y Medioambiental (ITQUIMA)* -
- JUAN RAMÓN DE PÁRAMO ARGÜELLES - *Instituto de Resolución de Conflictos* -
- JULIO RAMÓN SAN MELGUIZO - *Centro de Investigación de la Imagen* -
- LUIS ALBERTO ARROYO ZAPATERO - *Instituto de Derecho penal Europeo e Internacional* -
- LUIS MIGUEL PÉREZ CAÑADA - *Escuela de Traductores de Toledo* -
- LUIS OROZCO BARBOSA - *Instituto de Investigación en Informática de Albacete (i3A)* -
- MANUEL DE CASTRO MUÑOZ DE LUCAS - *Instituto de Ciencias Ambientales (ICAM)* -
- MARIO GERARDO PIATTINI BELTHUIS - *Instituto de Tecnologías y Sistemas de Información (ITSI)* -
- MIGUEL ÁNGEL COLLADO YURRITA - *Centro Internacional de Estudios Fiscales (CIEF)* -
- PABLO LEÓN HIGUERAS HIGUERAS - *Instituto de Geología Aplicada (IGeA)* -
- PEDRO CÉSAR CERRILLO TORREMOCHA -*Centro de Estudios de Promoción de la Lectura y Literatura Infantil de la UCLM* -
- SANTIAGO CASTAÑO FERNÁNDEZ - *Instituto de Desarrollo Regional (IDR)*-
- SUSANA DE LA SIERRA -*Centro de Estudios y Documentación de las Brigadas Internacionales*-
- VICENTE MARTÍNEZ VIZCAINO - *Centro de Estudios Sociosanitarios (CESS)* -