



Los investigadores mostraron pancartas pidiendo que se mantengan los fondos para I+D+i. // GUILLERMO CARRIÓN

## Un 'tijeretazo' al progreso

Más de ochenta investigadores protestan en Murcia por los recortes en I+D+i

Científicos de toda España se movilizan para pedir al Gobierno que no reduzca «más aún» la financiación pública a sus proyectos

de JUAN R. PALACIOS

MURCIA. Áspero y preocupante es el porvenir que les espera a los investigadores de toda España si el Gobierno mete el 'tijeretazo' en I+D+i. El colectivo 'Carta por la ciencia', integrado por diversas asociaciones científicas y grupos de investigadores españoles, convocó ayer a mediodía concentraciones en toda España bajo el lema 'Con I+D+i sí hay futuro', en señal de protesta por dichos recortes. La movilización en Murcia tuvo lugar a las puertas de la sede del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Murcia, donde se reunieron unos ochenta investigadores.

«Queremos que el Gobierno reconsidere su postura, ya que la financiación pública se ha reducido

en un 31% desde 2009 y ha hecho mucho daño a nuestro sector», afirma David Verdiell, presidente de AJIUM (Asociación de Jóvenes Investigadores de la Universidad de Murcia), y añade que «la investigación es algo primordial para que una sociedad pueda seguir desarrollándose y evolucionando».

Durante la movilización se leyó un manifiesto en el que se expuso que «el daño a nuestro sistema público de I+D+i será irreparable, destruyendo lo construido en decenios», dejando sin trabajo y sin expectativas profesionales a miles de jóvenes y «afectando seriamente el devenir de la economía española». También se hizo alusión a que el I+D+i se debe incluir entre los sectores primarios, permitiendo así una oferta de empleo público y muchas «posibilidades de contratación» en organismos públicos de investigación, universidades y centros tecnológicos.

El vicerrector de Investigación e Internacionalización, Gaspar Ros, también estuvo presente en la movilización. «Hay una preocupación generalizada en el mundo de la in-

vestigación, porque se ha producido una involución de la inversión en ciencia, lo que compromete negativamente el futuro científico». Además, las reducciones han provocado que instituciones tradicionales en este campo, como el CSIC (Consejo Superior de Investigaciones Científicas), se encuentren en una situación muy grave que afecta a su viabilidad económica».

Las investigaciones en España, en comparación con algunos países de Europa, como Alemania o Inglaterra, se encuentran en declive, aunque ya se están buscando otras fuentes de financiación que las favorezcan con el objetivo de que «el daño sea menor».

Y es que la oferta ha disminuido al retirarse muchas convoca-

rias de contratos postdoctorales, lo que ha provocado que personal que investigaba gracias a estas becas se quede en paro.

### Un aumento notable

En 2008 el número de investigadores en la Región ascendía a 1.587 y hoy en día se estima que la cifra ronda los 2.000. Son numerosos los profesionales que desempeñan una función en instituciones públicas o privadas, aunque también se debe tener en cuenta a aquellas personas que trabajan en empresas y que realizan labores de investigación sin que sean catalogados como tal.

Por ello, algunos profesionales aseguran que las carreras de investigadores peligran gravemente, ya que «los costes han incrementado notablemente y la inversión ha disminuido, lo que ha provocado que la ciencia se vea mermada en los tiempos que corren», asevera Ros.

Esta concentración se convocó cuando el INE publicó que el gasto español en I+D+i retrocedió al 1,33% del PIB, rompiendo la trayectoria ascendente de las últimas décadas.

**La oferta de empleo ha disminuido porque se han retirado muchas convocatorias de contratos postdoctorales**

**«Solo en Reino Unido investigamos más de 200 españoles»**

**Beatriz Lorente**  
Coordinadora CERU

de J. R. P.

MURCIA. La investigadora Beatriz Lorente abandonó España hace unos años y ahora es coordinadora de la Comunidad de Científicos Españoles en el Reino Unido.

«¿Por qué se marchó? Cuando terminé la tesis doctoral, consideré mis posibilidades laborales, pero no eran demasiado buenas aquí en España. Para ampliar mi formación salté al extranjero. Y después de estar en varios sitios trabajando he acabado en Londres, haciendo lo que de verdad quería: investigar».

«Los investigadores en Reino Unido, ¿están mejor valorados?»

«Sin duda, porque la profesión está mucho más reconocida. Tenemos contratos desde el principio y se valora más nuestro trabajo. Hasta nos permiten salir a otros países para divulgar las investigaciones que realizamos».

«¿Recomienda que los investigadores españoles trabajen en otros países?»

«Por supuesto. Es bueno que cojan experiencia y sepan cómo se trabaja fuera de España, porque tener contacto con profesionales de otros entornos siempre enriquece mucho. Una vez cogida esa experiencia, lo idea sería que pudieran volver a nuestro país con el fin de seguir produciendo».

«¿Cree que se está produciendo una fuga de cerebros?»

«Ahora, con la crisis, sí, y se está acentuando mucho. Cuando yo salí de España la situación no era tan grave y tan crítica. En estos tiempos, los investigadores que terminan su tesis no saben qué hacer y se marchan a otro lugar».

«¿Emigra mucha gente?»

«Sí. En Londres hay un colectivo de investigadores cada vez más numeroso. De hecho, hemos creado una asociación de investigadores españoles en Reino Unido, que ahora agrupa a más de 200 personas. Lo que buscamos es crear una red de investigadores y abrir puentes de conexión entre Inglaterra y España».



Beatriz Lorente.

### LAS OPINIONES

**J. A. Carbonell**  
Investigador



«Trabajo gracias a una beca que me concedió el Ministerio, pero en estos momentos temo por mi futuro».

**Manuel Campoy**  
Investigador



«Creo que el problema de los recortes en la investigación afecta más a los puestos de trabajo que a los proyectos».

**Victoria García**  
Investigadora



«No hay proyectos de investigación porque no se ofertan becas para investigadores».

**Paula Arrivas**  
Investigadora



«Si no nos conceden becas y ayudas, no podemos continuar con nuestra formación profesional».