

Excma. Secretaría de Estado
de Investigación, Desarrollo e Innovación
Ministerio de Economía y Competitividad
Madrid

19 de Julio de 2013

Estimada Sra. Secretaria de Estado,

El pasado día 9 de Julio tuvimos la oportunidad de asistir a una reunión convocada por el Secretario General del CSIC en relación con la resolución firmada por el Presidente del organismo, con fecha 2 de julio de 2013, por la que se limitaba la exigibilidad por los Institutos y demás Unidades del CSIC de los ingresos obtenidos en los subprogramas de proyectos con anterioridad al ejercicio 2012 y se establecían los criterios para la ejecución de los gastos de dichos subprogramas durante el segundo semestre de 2013. El Presidente y el Secretario General del CSIC expusieron con claridad la más que difícil situación por la que atraviesa nuestra institución en estos momentos, y que a nuestro entender es el resultado de una deficiente financiación del CSIC en los últimos años por parte de los correspondientes Ministerios.

Tras estudiar con las gerencias de nuestros Institutos los importes asignados en los Anexos I y II de la citada resolución, tenemos la obligación de comunicar a todas las autoridades competentes en investigación que éstos no nos alcanzan para llegar a fin de año, ni incluso priorizando los gastos como indica el punto tercero de la resolución, y en algunos casos, ni siquiera para cumplir con las obligaciones de contratos de personal con cargo a proyectos. Esto va a provocar la paralización gradual de la actividad investigadora de los centros a partir de finales de este mes de julio, al no poder asumir los Institutos los gastos derivados de los proyectos que se encuentran en estos momentos en marcha.

La situación es todavía más alarmante en algunos centros que, al ser propios del CSIC y tener un presupuesto de funcionamiento escaso, han tenido tradicionalmente que recurrir a los costes indirectos de los proyectos para poder pagar las facturas de electricidad, gas, teléfono y otras partidas. Dado que - según se indicó en la reunión - los Institutos no vamos a poder disponer de estos costes indirectos, la parálisis de los proyectos de investigación vendrá acompañada por el cierre físico de las instalaciones, al no poder asegurar el pago de las facturas anteriormente mencionadas.

Somos muy conscientes de que la situación económica por la que atraviesa el CSIC es extremadamente grave, pero discrepamos de que la solución sea utilizar los fondos de los proyectos de investigación y los "remanentes" (activos de investigación generados por los Institutos) para amortiguar la reducción continuada de las transferencias por parte del MINECO.

Desde nuestro cargo de Directores/as de Centros e Institutos del CSIC, queremos manifestar con profunda preocupación y tristeza la imposibilidad de mantener los compromisos científicos adquiridos por nuestro personal investigador con las partidas presupuestarias existentes emanadas de los ajustes contables que nos ha presentado el actual equipo de Presidencia del CSIC. Entendemos que la responsabilidad final es de las autoridades ministeriales y del Gobierno,

y es el resultado de una política científica restrictiva que nos aboca a la paralización de la actividad del CSIC en semanas. Creemos que la solución, siquiera parcial y temporal, no está en el uso de los fondos de los Institutos para garantizar el funcionamiento del principal organismo de investigación de España, sino en aumentar urgentemente la dotación por parte del Ministerio y en devolver a los Institutos su facultad para gestionar los recursos que han sido capaces de generar. Le solicitamos que realice las gestiones necesarias ante los ministerios competentes que le permitan al Presidente del CSIC contar con un horizonte de financiación adecuado para este año y aseguren una partida en los Presupuestos Generales del Estado del próximo año que evite situaciones similares en el futuro.

Lo/as investigadores/as del CSIC creemos que la ciencia, la tecnología y la innovación han de jugar un papel esencial en la sociedad y en una nueva economía que nos permitirá salir de la crisis actual. Queremos ser parte de la solución y creemos que lo hemos demostrado durante estos años de políticas de austeridad, recortes y falta de financiación en los que hemos seguido trabajando para la sociedad a la que nos debemos como organismo público, reduciendo en todo lo posible los gastos, racionalizando el funcionamiento de los centros e incrementando la productividad. Tanto la Presidencia del CSIC como las autoridades competentes de los ministerios pueden contar con este esfuerzo continuado de las direcciones de los centros para conseguir que el CSIC se mantenga como el principal organismo de investigación de España.

Los directores y directoras de los centros del CSIC abajo firmantes entendemos que la situación actual es insostenible y que, si no se soluciona inmediatamente, se compromete el futuro del organismo con mayor impacto investigador del país. Sus recientes declaraciones han de plasmarse en transferencias económicas urgentes. Confiamos en que las acciones para mantener al CSIC lleguen en unas semanas, de manera que la situación no sea irreversible. De no ser así, el Presidente del CSIC puede contar con nuestro apoyo para solicitar aún más enérgicamente a los ministerios la financiación necesaria, con las medidas ante la sociedad, la Administración y el Gobierno que estime oportunas.

Finalmente, le rogamos que transmita este escrito a todas las autoridades competentes en investigación: Ministro de Economía y Competitividad, Ministro de Hacienda y Presidente del Gobierno.

Quedamos a su disposición,

Lo/as directores/as de los Centros e Institutos del CSIC

Albert Palanqués, Director Instituto de Ciencias del Mar y CMIMA, Barcelona

Alberto López Galindo, Director Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra, Granada.

Alberto Sanfeliu, Director Institut de Robòtica i Informàtica Industrial (CSIC-UPC), Barcelona

Alfonso Caballero Martínez, Director del Instituto de Ciencia de Materiales, Sevilla

Alfonso Susanna, Director del Instituto Botánico de Barcelona (CSIC-Ajuntament de Barcelona), Barcelona

Alfredo Berzal Herranz, Director Instituto de Parasitología y Biomedicina López Neyra, Granada.

Amparo Querol Simón, Director Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos, Valencia

Andrés Aguilera, Vicedirector CABIMER, Sevilla

Ángel Arteaga, Director Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja, Madrid

Antonio Guillén, Vicedirector, Instituto de la Grasa, Sevilla

Antonio Gutiérrez Gracia, Director Instituto de Gestión de la Innovación y del Conocimiento (CSIC-UPV), Valencia

Antonio Gutiérrez Escudero, Director Escuela de Estudios Hispano-Americanos, Sevilla

Antonio Javier Sánchez Herencia, Director Instituto de Cerámica y Vidrio, Madrid

Beatriz Morales-Nin, Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados, Mallorca
 Blas Valero Garcés, Director del Instituto Pirenaico de Ecología, Zaragoza-Jaca
 Carles Cané, Director del IMB-CNM, Barcelona
 Carlos Muñoz, Director del Instituto de Física Teórica CSIC-UAM, Madrid
 Carmen Castresana, Directora Centro Nacional de Biotecnología, Madrid
 Carmen González Sotelo, Directora Instituto de Investigaciones Marinas, Vigo
 Carmen Sarasquete Reiriz, Directora Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía, Cádiz
 Clara González de los Reyes-Gavilán, Directora del Instituto de Productos Lácteos de Asturias
 Concha Roldán, Directora Instituto de Filosofía, Madrid
 Consuelo Naranjo Orovio, Directora del Instituto de Historia, Madrid
 Cosme García Francisco, Director, Instituto de Productos Naturales y Agrobiología, La Laguna
 Cristina Suñol, Directora Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona
 Daniel López García, Director Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros, Madrid
 Daniel Martín, Director Centre d'Estudis Avancats de Blanes, Blanes
 Eduardo García-Junceda, Director Instituto de Química Orgánica General, Madrid
 Eduardo Santero, Director CABD, Sevilla
 Enrique Martínez González, Director del Instituto de Física de Cantabria, Santander
 Enrique Moriones Alonto. Director Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea La Mayora, Málaga
 Esteban Manrique, Director Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid
 Eugenio Santos, Director del IBMCC, Salamanca
 Federico Soria Gallego, Director Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid
 Felipe Criado Boado, Director, Instituto de Ciencias del Patrimonio, Santiago de Compostela
 Fernando J. Lahoz Diaz , Director Instituto de Síntesis Química y Catalisis Homogénea, Zaragoza
 Fernando García Sanz, Director y Leonor Peña Chocarro, Vicedirectora, Escuela Española de Historia y Arqueología, Roma
 Francisco J. Botella, Director Instituto de Física Corpuscular, Valencia
 Francisco Valera Hernández, Director Estación Experimental de Zonas Áridas, Almería.
 Gloria Fernández-Mayoralas, Directora del Instituto de Economía, Geografía y Demografía (IEGD, CCHS), Madrid
 Gonzalo Nieto Feliner, Director Real Jardín Botánico, Madrid
 Guillermo A. Mena Marugán, Instituto de Estructura de la Materia, Madrid
 Ignacio Torres Aleman, Instituto Cajal, Madrid
 Javier Campo Ruiz, Instituto de Ciencia de Materiales de Aragón (CSIC-UZ), Zaragoza
 Javier Giráldez, Director Instituto de Ganadería de Montaña, León
 Javier León, Director, Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria, Santander
 Jesús Balsinde, Instituto de Biología y Genética Molecular, Valladolid
 Jesús Val, Director Estación Experimental de Aula Dei, Zaragoza
 Joaquín Campos Acosta, Director Instituto de Óptica, Madrid
 Joaquín Pérez Pariente, Director Instituto de Catálisis y Petroleoquímica
 Jordi Isern, Director Instituto Ciencias del Espacio, Barcelona
 Jorge Cassinello Roldán, Director Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos CSIC-UCLM-JCCM, Ciudad Real
 Jorge M. García, Director Instituto de Microelectrónica de Madrid, Centro Nacional de Microelectrónica, Madrid
 José Alfonso Gómez, Director IAS, Córdoba
 José Antonio Berenguer Sánchez, Director Instituto de Lenguas y Culturas del Mediterráneo y Oriente Próximo, Madrid
 Joan Font, Director Instituto de Estudios Sociales Avanzados, Córdoba
 José Luis Riechmann, Director, Centre de Recerca en Agrigenòmica CSIC-IRTA-UAB-UB, Barcelona
 José M. Pardo, Director Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología, Sevilla
 José Manuel Vilchez Medina, Director Instituto de Astrofísica de Andalucía, Granada
 Juan Arellano. Director Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología , Salamanca
 Juan Carlos Navarro, Director Instituto de Acuicultura Torre de la Sal,
 Juan Castilla Brazales, Director Escuela de Estudios Árabes, Granada.
 Juan de la Figuera, Director Instituto de Química-Física Rocasolano, Madrid
 Juan José Alarcón Cabañero, Director Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura, Murcia
 Juan José Negro, Director Estación Biológica Doñana, Sevilla
 Juan Lerma, Instituto de Neurociencias CSIC-UMH, Madrid
 Juan Manuel Díez Tascón, Director Instituto Nacional del Carbón, Oviedo
 Laura Bravo Clemente, Directora del Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición, Madrid
 Luis Calvo Calvo, Director Institución Milá y Fontanals, Barcelona
 Luis Hernández Encinas, Director Instituto de Tecnologías Físicas y de la Información "Leonardo Torres Quevedo", Madrid
 Luis Romero, Director IBVF, Sevilla
 Luis Sanz-Menéndez, Director Instituto Políticas y Bienes Públicos, Madrid
 M. Victoria Moreno-Arribas, Directora Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación, CSIC-UAM, Madrid

M^a Jesús Lázaro Elorri, Directora Instituto de Carboquímica, Zaragoza
Manuel A. Armada, Director Centro de Automática y Robótica, CSIC-UPM, Madrid
Manuel Carsí, Cebrián, Director CENIM, Madrid
Manuel de León, Director Instituto de Ciencias Matemáticas, CSIC-UAM-UC3M-UCM, Madrid
María Jesús Martínez, Directora Centro de Investigaciones Biológicas, Madrid
María Jesús Pérez Pérez, Directora Instituto de Química Médica, Madrid
María Luz López-Terrada, Directora Instituto de Historia de la Medicina y de la Ciencia "López Piñero", Valencia
Maxi San Miguel, Director Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos (CSIC-UIB), Palma de Mallorca
Miguel Ángel Miranda Alonso, Director Instituto de Tecnología Química UPV-CSIC, Valencia
Montserrat Torne Escasany, Directora Instituto de Ciencias de la Tierra "Jaume Almera", Barcelona
Nicolás Toro García, Director Estación Experimental del Zaidín, Granada
Pablo Ordejón, Director Centre d'Investigació en Nanociència i Nanotecnologia (CSIC-ICN), Barcelona
Pascual Sanz, Director Instituto de Biomedicina de Valencia, Valencia
Patricio García-Fayos, Director Centro de Investigaciones sobre Desertificación, Valencia
Pedro Revilla Temiño, Director Misión Biológica de Galicia, Pontevedra
Ramón López de Mántaras Badia, Director Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial, Barcelona
Ramón Torrecillas, Director Centro de Investigación en Nanomateriales y Nanotecnología, Asturias
Rosa M. Nieto Liñán, Directora en funciones del Instituto de Nutrición Animal, Estación Experimental del Zaidín, Granada
Santiago Lamas, Director Centro Mixto CSIC-UAM de Biología Molecular "Severo Ochoa", Madrid
Santiago Sánchez Solano, Director Instituto de Microelectrónica de Sevilla (IMSE-CNM), Sevilla
Sergio Moreno, Director Instituto de Biología Funcional y Genómica, Salamanca
Susana Alemany, Directora en funciones, Instituto de Investigaciones Biomédicas Alberto Sols CSIC-UAM, Madrid
Teresa García González, Directora Instituto de Ciencias Agrarias, Madrid
Vicente Pallas, Director Instituto de Biología Molecular de Plantas (CSIC-UPV), Valencia
Violeta Demonte Barreto, Directora del Instituto de Lengua, Literatura y Antropología, CCHS-CSIC, Madrid
Xavier Belles Ros, Director del Instituto de Biología Evolutiva (CSIC-UPF), Barcelona
Xavier Obradors, Director Institut de Ciència de Materials, Barcelona