

## Inquietud por el silencio del Sergas sobre el centro de oftalmología infantil de La Paz

A CORUÑA / LA VOZ

La Plataforma de Padres de Pacientes de la sección de Oftalmología Pediátrica del Hospital La Paz, centro de referencia de patologías complejas para todo el territorio nacional, ha expresado su inquietud por el silencio de la Administración ante sus reclamaciones por el que consideran progresivo desmantelamiento de la unidad en la que atienden a sus hijos.

La plataforma, en la que se integran familias gallegas con hijos afectados por enfermedades como cáncer de retina, alteraciones congénitas del desarrollo ocular, retinopatía del prematuro o queratoplastia penetrante en niños, se dirigió a los distintos departamentos autonómicos de Sanidad, entre ellos el de Galicia, a fin de recabar apoyos para el «mantenimiento del personal con un elevado nivel de especialización» en la unidad. Consideran que solo así se garantiza «la continuidad en el tratamiento de calidad» que están recibiendo sus hijos, muchos de los cuales han de desplazarse con regularidad a La Paz para recibir terapias específicas solo disponibles en el centro madrileño, realizar pruebas y controles de seguimiento.

En el caso de Galicia, la plataforma sostiene que remitió un escrito a la Consellería de Sanidade «el pasado 26 de febrero, y hasta el momento no hemos recibido respuesta alguna; estamos muy preocupados», subrayaron ayer desde el colectivo de padres. Las familias gallegas solicitan a la Xunta que intervenga para garantizar la continuidad en el centro de personal con «alta cualificación y experiencia», plantilla que, advierten, se verá mermada si se ejecutan concursos de traslados.



Los representantes de 41 centros y unidades de investigación presentaron ayer sus reivindicaciones a la secretaria de Estado de I+D+i.

# La ciencia no es de interés general

La élite de los centros de investigación en España reclama que se deduzca el IVA, que se flexibilice la tasa de reposición y que se adapte el régimen de contratación

R. ROMAR

REDACCIÓN / LA VOZ

Juegan en otra liga. En la Champions mundial de la ciencia. Son los 41 centros y unidades reconocidos con los sellos de excelencia Severo Ochoa (25) y María de Maetzu (16), agrupados ahora en la alianza SOMM. Pero la burocracia los ahoga, compromete su viabilidad y les hace perder competitividad hasta el punto de que el riesgo de bajar de categoría es más que una amenaza. La pérdida de fondos por los recortes en I+D+i de los últimos años no es su mayor problema, porque buena parte de sus ingresos los obtienen de las exigentes convocatorias europeas e internacionales, sino la rigidez y las trabas que les impone la Administración. «No podemos gastar el dinero que tenemos de una manera competitiva y eficiente, porque las leyes no tienen en cuenta la especificidad de la ciencia, que es un sector muy distinto a otros», resume Luis Serrano, director del Centro de Regulación Genómica de Barcelona y presidente de la nueva alianza, que presentó ayer sus reivindicaciones en Madrid ante la secretaria de Estado de I+D+i, Carmen Vela.

Tres son sus principales problemas: que los centros puedan

deducir el IVA por la adquisición de bienes y servicios, que las subvenciones públicas que reciben no estén sujetas a este impuesto o que, al menos, se fije un criterio homogéneo que no dependa del inspector de turno; la adecuación de la nueva ley de contratación pública, que exige un concurso público a partir de contratos superiores a 15.000 euros, a la realidad de la investigación científica; y que se flexibilice la tasa de reposición —la sustitución de bajas y jubilaciones en las plantillas— para permitir incrementos de personal siempre y cuando los institutos tengan fondos para ello.

Proponen, en este último caso, un contrato fijo sujeto a proyectos, de tal modo que si no se consiguen para mantener la activi-

dad se indemnizaría al trabajador.

La primera demanda pasa por conseguir que la I+D+i, fundamentalmente la investigación básica, se concrete como una «actividad económica», como sucede actualmente en el ámbito de la cultura, y que se constate que se trata de una actividad de interés general cuyas subvenciones no deben repercutir el IVA.

### Inseguridad

La falta de una doctrina homogénea en este ámbito, pese a que cada vez hay más sentencias que reconocen a centros y universidades la deducción del impuesto, provoca que la situación no solo sea distinta en cada comunidad, sino que dependa también del criterio de cada inspector de Hacienda, lo que da lugar a una gran in-

seguridad. «A nosotros —apunta Serrano de forma gráfica— nos pedían 4 millones por el ejercicio del 2015, que al final, con mucho esfuerzo, se quedaron en uno. Pero a otros centros, según los casos, los hundes, y en Cataluña ya hubo alguno que tuvo que aplicar un ERE para poder pagar».

La obligatoriedad de establecer un concurso público para contratos por encima de 15.000 euros, que acaba de entrar en vigor, puede ser un problema aún mayor. No solo porque el exceso de burocracia suponga un retraso en la actividad investigadora que no siempre se podrá permitir, sino porque también será necesario contratar a más personal administrativo para realizar las funciones burocráticas. Los institutos de gran tamaño, por ejemplo, necesitarán poner en marcha más de 200 concursos al año.

«Es algo totalmente inmanejable», se lamenta Serrano, que sí confía en que la Administración muestre una mayor flexibilidad, tanto en estas cuestiones como en la contratación de personal. «Si no lo solucionamos —dice— volveríamos a una situación de hace 15 años, cuando ahora, por primera vez en la historia y pese a los recortes, tenemos a centros y departamentos reconocidos internacionalmente».

### LA PROPUESTA

## Un consejo de notables para asesorar a la presidencia del Gobierno

El presidente de la alianza de centros de investigación de excelencia, Somma, reclamó ayer la creación de un comité científico independiente que se encargue de asesorar al Gobierno y a la presidencia. «Es algo que ya tienen la mayoría de los países civiliza-

dos, menos España, y que serviría para tener en cuenta las leyes que afectan a la ciencia», explica. Las instituciones integradas en la alianza, entre los que se encuentran el Instituto Galego de Física de Altas Energías (Igfae), cuentan con más de 7.000 empleados

**ABOGADOS KNM**  
 INFORMACIÓN SIN COMPROMISO  
 CLÁUSULA SUELO  
 GASTOS HIPOTECA CIVIL Y PENAL  
 HERENCIAS, DIVORCIOS  
 MERCANTIL Y LABORAL  
 KNM ABOGADOS GALICIA Y KNM MADRID  
 Teléf.: 698.125.372

### ESCOCIA

#### Activistas contra la clonación intentaron secuestrar a la oveja Dolly

Un grupo de activistas en contra de la clonación intentó secuestrar a la oveja Dolly en 1998, pero su plan fracasó al no poder distinguirla de entre un rebaño con más ejemplares, según reveló uno de los participantes en la fallida acción. Se trata de Mark Lynas, quien residía cerca del Instituto Roslin (Edimburgo), donde los científicos tenían al animal. Pudo entrar en el centro, pero no distinguió a la oveja. EFE

### BASURALEZA

#### Galicia participará en la campaña de recogida de basura en ríos y humedales

Entidades y asociaciones gallegas participarán en la primera campaña de ciencia ciudadana del proyecto Libera en ríos y humedales, promovida por la Seo y Ecoembes. Los voluntarios analizarán la cantidad y la composición de la basura que degrada estos ecosistemas e impacta sobre la vida silvestre. Las actividades se llevarán a cabo en distintos puntos de las provincias de A Coruña, Ourense y Pontevedra. LVG

### CHINA

#### Prueban un purificador gigante para eliminar la contaminación urbana

Una chimenea de 60 metros de altura se alza entre un mar de edificios en Xian, una de las ciudades más contaminadas de China, con el objetivo de limpiar el aire. El sistema purificador, impulsado por el sol, filtra las partículas nocivas e inyecta aire limpio en los cielos. Según un comunicado de la Academia de Ciencias de China, el sistema podría reducir significativamente la contaminación. EFE

### ARGENTINA

#### El derrumbe del glaciar Perito Moreno, sin testigos y de madrugada

La tradicional ruptura del puente de hielo que se forma en el extremo del glaciar Perito Moreno, en el suroeste de la Patagonia de Argentina, tuvo lugar en la madrugada del lunes, sin testigos y en medio de una fuerte tormenta. Más de 3.000 personas se habían dado cita en el Parque Nacional Los Glaciares para presenciar el espectáculo, pero como se cierra por la noche no pudieron verlo. DPA