



Carta abierta a la Ministra

Vicente Rubio

Sra. Ministra:

Vayan por delante nuestras felicitaciones por su nombramiento y nuestros votos para su gestión. Nos encanta que una colega pilote el nuevo Ministerio de Ciencia e Innovación, sobre todo si cumple con una misión histórica: la de modernizar la gestión de la ciencia española.

El marcado sabor funcionarial y el estar sometida a las normas, usos y rutinas de la Administración, lastran nuestra ciencia pública. Con el vertiginoso crecimiento de China, India o Brasil, podemos caer en la irrelevancia científica si no soltamos lastre. Hemos de evitar desperdiciar nuestro esfuerzo reciente para crecer y acercarnos a la vanguardia científica y a la economía basada en el conocimiento. Toca ahora dotar a la ciencia española de un estatuto propio que la libere de la rigidez y los pausados tempos administrativos. El médico público y el miembro de las fuerzas armadas son funcionarios con estatutos propios por la especificidad de su función. El volumen y la importancia de la ciencia española también requieren un tratamiento especial, un estatuto que debería priorizar la eficacia sobre el garantismo paralizante del control previo, incorporando la cultura de la evaluación periódica basada en el cumplimen-

to de objetivos, garantizando el respeto de la ética científica y estableciendo normas diferenciadas de contratación (de personas y medios) que dieran respuesta a las urgencias y peculiaridades de la actividad científica y que pusieran tanto la decisión como la responsabilidad en manos de los investigadores.

Hace ya cinco años, la SEBBM propuso a través de diez científicos firmantes, incluido el actual Secretario de Estado para Investigación –a quien felicitamos y deseamos una labor fructífera–, un Pacto de Estado por la Ciencia que haga de la misma una prioridad de Estado. El consenso existente sobre la necesidad de promover la ciencia y la economía basada en el conocimiento, y la buena acogida que han tenido su Ministerio y su propio nombramiento, son buenos augurios para que pueda usted promover con éxito dicho Pacto con todos los actores de la vida política y social, dando así estabilidad a la regulación, políticas y financiación de la ciencia.

Deberá usted luchar también por promover la flexibilidad en la gestión del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), institución clave de la ciencia española. Aunque para intentar lograr tal flexibilidad, el CSIC se ha redefinido recientemente como Agencia; paradójicamente ello le obliga a renunciar a su hasta ahora flexible gestión eco-

nómica de subvenciones y contratos (los fondos de maniobra comercial), lo que supone devolverlo a la caverna y colocarlo en una mala situación para cumplir su cometido. No puede permitir usted semejante desafuero. Otra cuestión pendiente es la de dotar a la Universidad de un perfil más investigador, que haga de la creación de ciencia un ítem obligado en la rendición de cuentas, con consecuencias, por ejemplo, sobre la financiación. El nombramiento de su Secretario de Estado para Universidades –a quien igualmente felicitamos–, tan comprometido con una Universidad investigadora, nos parece que pudiera responder a esta cuestión que debe abordarse ya.

Sus profesores y compañeros universitarios y de investigación destacan de usted su energía, decisión e inteligencia, además de un agudo gusto por la vida. Va usted a necesitar de todas esas magníficas cualidades, en las más altas dosis, para culminar con éxito la travesía desde un sistema de gestión de la ciencia arcaico a uno moderno y ágil. Desde la SEBBM le deseamos, y nos deseamos, la máxima suerte en esa travesía, porque nos va en ella el futuro de la ciencia española y también el bienestar de los españoles.

Atentamente,

VICENTE RUBIO
PRESIDENTE DE LA SEBBM

Applied Biosystems

Ronda de Poniente, 4
28760 Tres Cantos (Madrid)
Tel.: 91 806 12 10 · Fax: 91 806 12 06

Beckman Coulter España, S.A.

Caleruega, 81, 1ºB
28033 Madrid
Tel.: 91 383 60 80 · Fax: 91 383 60 96

Bio-Rad Laboratories, S.A.

Caléndula, 95, Ed. M - Mini Parc II
28109 Alcobendas (Madrid)
Tel.: 91 590 52 00 · Fax: 91 590 52 11

Cultek, S.L.U.

Avda. Cardenal Herrera Oria, 63
28034 Madrid
Tel.: 91 729 03 33 · www.cultek.com

Eppendorf Ibérica, S.L.U.

Avda. Tenerife 2 - Edificio 1
28703 San Sebastián de los Reyes (Madrid)
Tel.: 91 651 76 94 · Fax: 91 651 81 44

GE Healthcare Europe GmbH

Parc Tecnològic del Vallès - Argenters, 4
Edif 2, 1ª Planta - 08290 Cerdanyola
Tel.: 93 594 49 50 · Fax: 93 594 49 55

GlaxoSmithKline

Santiago Grisolia, 4
28760 Tres Cantos (Madrid)
Tel.: 91 807 40 00 · Fax: 91 807 40 62

Merck-Sharp-Dohme

Josefa Valcárcel, 38 · 28037 Madrid
Tel.: 91 742 60 12 · Fax: 91 807 06 14

Millipore Ibérica, S.A.

Avenida de Burgos, 114-116
28050 Madrid
Tel.: 901 516 645 · Fax: 91 651 81 44

Promega Biotech Ibérica, S.L.

Avda. de Bruselas, 5, 3ª planta
28109 Alcobendas (Madrid)
Tel.: 91 490 45 42 · Fax: 902 538 300

Roche Applied Science

Avda. de la Generalitat, s/n
08190 Sant Cugat del Vallés (Barcelona)
Tel.: 93 548 40 00 · Fax: 93 583 43 40

Sigma-Aldrich Química S.A.

Ronda de Poniente, 3
28760 Tres Cantos (Madrid)
Tel.: 91 657 49 96 · Fax: 91 661 96 42