



# Comienzo de un nuevo ciclo

Miguel Ángel de la Rosa

**E**n este mi primer editorial en la revista como presidente de la SEBBM, no puedo menos que empezar dándoos las gracias a todos por vuestra confianza al elegirme para tan alta responsabilidad. Desde este momento quiero expresaros mi total disponibilidad y entrega para atender los asuntos que me queráis hacer llegar. Tened la seguridad de que nunca os faltará una respuesta rápida y voluntariosa.

En su editorial de despedida, en el número anterior, Vicente Rubio anunciaba un «Nuevo cambio de ciclo». Lo hacía para enfatizar que se producía «otro» cambio en la presidencia de la SEBBM, posterior al que acació cuatro años antes, cuando Jesús Ávila le dio el relevo y se despedía con un editorial titulado «Nuevo ciclo». Las circunstancias han querido que las palabras de Vicente tengan carácter premonitorio: la SEBBM entra en un «nuevo» ciclo, mas no porque haya cambiado de presidente, sino porque el devenir de la política económica nos ha metido de lleno en un auténtico «nuevo ciclo». Se avecinan tiempos duros, pero no hay nada tan estimulante como crecerse en la adversidad y, como reza el refranero, «al mal tiempo, buena cara». Así, este nuevo ciclo de la SEBBM comienza con una Junta Directiva plena de ilusión y gana, en la que el ánimo, confianza y dedicación de todos serán sus pilares más sólidos.

Son varios los frentes en los que pretendemos incidir los próximos años. Ya señalé, en el número anterior de la revista, la importancia de las relaciones internacionales como plataforma de integración y, en concreto, como vía para facilitar la participación de otros países en el «22nd IUBMB & 37th FEBS Congress», a celebrar en Sevilla en 2012. En efecto, la organización del Congreso Internacional de Bioquímica y Biología Molecular, que por primera vez se celebra en nuestro país, representa un reto de enorme magnitud, al que la SEBBM sólo podrá hacer frente con la ayuda y colaboración desinteresada de todos sus socios. Será una ocasión inmejorable para dar a conocer al mundo la excelencia de la investigación que se hace en España, estaremos en el escaparate de la bioquímica mundial, ¡será la oportunidad de los jóvenes!

Y precisamente los jóvenes, los socios jóvenes de la SEBBM, constituirán otro de nuestros focos de mayor atención. Dentro del reparto de tareas entre los miembros de la Junta Directiva, crearemos una cartera específica dedicada al cuidado de la canteira, a facilitar la participación de los noveles en los asuntos de la sociedad y, en concreto, a darles mayor visibilidad y protagonismo en nuestros congresos. Asimismo, trataremos de animar a los cónsules en el desarrollo de su actividad principal, la captación de nuevos socios adheridos y la pro-

moción de los más curtidos de éstos a socios ordinarios.

La divulgación de los trabajos de investigación que hacemos en la SEBBM será otra prioridad. Nos esforzaremos en promover la percepción social de la ciencia e informar a la gente del alcance y relevancia de nuestros avances, de la repercusión de nuestro trabajo en la mejora de su calidad y esperanza de vida. Asimismo, trataremos de acercarnos al campo de la educación, incluso a nivel de secundaria y bachillerato, a fin de poner a disposición de profesores y alumnos artículos científicos que relaten de modo asequible los descubrimientos más recientes de nuestros laboratorios. Todo ello requerirá el desarrollo de una página web moderna y versátil, potente y de fácil gestión. De hecho, la conversión de la web en un instrumento de comunicación y difusión rápido y eficiente será condición *sine qua non* para la consecución de los objetivos citados.

Son éstos unos esbozos apenas, ideas que poco a poco confiamos ir cuajando y haciendo realidad en un conjunto homogéneo. Para ello requeriremos la ayuda y colaboración de todos, vuestro apoyo y comprensión, vuestro reconocimiento en los aciertos y, muy en particular, vuestra crítica en los desaciertos. Como os decía al principio, disponibilidad y entrega no nos faltarán. #

## 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