



Nota del Presidente

ANTONIO VENTOSA

Presidente de la Sociedad Española de Microbiología

Todo lo que comienza, acaba. Cuando asumí la presidencia me comprometí a estar cuatro años trabajando para la sociedad, y estos cuatro años se vieron prolongados a ocho. Han sido ocho años maravillosos y todo un honor haber presidido la Sociedad Española de Microbiología (SEM). A partir de enero de 2023 tomará el testigo nuestro compañero Rafael Giraldo Suárez, anterior Vicepresidente y más recientemente Presidente-electo de la SEM. Es, por tanto, pertinente reflexionar acerca de la labor realizada durante estos pasados años y hacer crítica constructiva de la misma, así como comentar algunos aspectos que han quedado pendientes y una visión del futuro de nuestra querida sociedad.

En primer lugar, me gustaría destacar la estrecha colaboración con la que hemos trabajado los miembros de la Junta Directiva de la SEM, como máximo órgano de gobierno de la misma, y en especial de la que denominamos "minijunta" (Presidente/Vicepresidente/Secretario/Tesorero), que gestionamos el día a día de las actividades de la sociedad. Debo citar el trabajo codo con codo con los miembros de la "minijunta", Rafael Giraldo, Alicia Prieto y Víctor Jiménez Cid, sin olvidar a Juan Ayala e Irma Marín, anteriores Secretario y Tesorera, respectivamente. Cuando asumí mi cargo de presidente, uno de los retos que me propuse, y creo que hemos conseguido, es que fuera un periodo muy participativo, activo, con debates y acuerdos, que permitieran desarrollar nuevos proyectos y actividades destinados a mejorar la imagen y proyección de la SEM, revirtiendo las contribuciones de los socios hacia los mismos, y muy especialmente hacia los investigadores más jóvenes. Creo que esta buena sintonía con la que hemos venido trabajando desde la Junta Directiva se ha transmitido a los socios y a otras entidades e instituciones científicas. No obstante, sería deseable que los socios tengan conciencia de que el futuro de la SEM está en sus manos y que sería muy relevante que nos hicieran llegar sus ideas, iniciativas y qué esperan recibir de la SEM.

Por todo ello, debo agradecer a los miembros de las Juntas Directivas de la SEM y de los diez Grupos Especializados que la conforman, y muy especialmente a los socios, la oportunidad que me han brindado de regir los destinos de nuestra querida sociedad. También confío en contar con la benevolencia de todos, a la hora de juzgar mi trabajo al frente de la misma. Asimismo, debo agradecer con especial cariño, la labor que viene realizando nuestra Secretaria Administrativa, Isabel Perdiguerro, por su trabajo eficaz a lo largo de tantos años, por la estrecha relación y confianza con la que hemos venido trabajando en el día a día de la gestión de la SEM.

Durante estos años hemos tenido la posibilidad de desarrollar importantes actividades, entre las que me gustaría destacar la celebración del pasado año del 75 aniversario de la fundación de la SEM. Entre los actos celebrados citamos la realización de la exposición sobre el mundo microbiano en el Museo Nacional de Ciencias Naturales-CSIC de Madrid y el ciclo de conferencias complementario a la misma, la emisión de un sello de correos conmemorativo de dicha efeméride, de un billete del sorteo de la Lotería Nacional y de

un cupón de la ONCE, la publicación de un volumen acerca del Desarrollo de la Microbiología en España, de Relatos Microscópicos II, de dos números especiales de SEM@foro en junio y diciembre de 2021 y de un número especial de nuestra revista International Microbiology (noviembre de 2021).

También considero relevantes los cambios realizados que han permitido darle a la SEM más visibilidad y dinamismo, con la finalidad de crear una "marca SEM", diseñando nuevos logotipos de la SEM y de los grupos especializados, rediseñando el estilo de nuestras publicaciones SEM@foro y NoticiaSEM, con una imagen más moderna y actual, una nueva página web, unificada para la sociedad y sus grupos especializados, más dinámica y acorde con los tiempos que vivimos, así como una mayor presencia en redes sociales.

En este balance de los pasados ocho años, no debemos olvidar que hemos vivido, por un lado, una crisis económica y posteriormente una terrible pandemia, ocasionada por el coronavirus SARS-CoV-2. En este último periodo debo destacar la excelente labor realizada por nuestros microbiólogos, y muy especialmente por los miembros del grupo de Docencia y Difusión de la Microbiología y de su Junta Directiva, que han contribuido a informar con rigor y desmentir muchas de las noticias malintencionadas o erróneas sobre este tema. No en vano varios de nuestros compañeros recibieron premios relevantes en reconocimiento a su trabajo, destacando Ignacio López Goñi.

Mención especial merece la labor que ha venido realizando José Berenguer al frente de International Microbiology, testigo que ha transferido recientemente a Asunción de los Ríos, como Editora-jefe de la citada revista, así como a su comité editorial y a Springer Nature, que nos ha garantizado magníficas perspectivas de futuro y con los que llegamos a un acuerdo satisfactorio para ambas partes para dar continuidad a la revista. Durante estos últimos años International Microbiology ha ido ganando progresivamente en calidad, prestigio y profesionalidad, que se ha ido reflejando en el incremento de artículos publicados, de la calidad de los mismos, del número de visitas y citas y de los índices de calidad (actualmente posee un factor de impacto de 3,097). No obstante, debo indicar que una asignatura pendiente sigue siendo el escaso número de artículos que se publican por parte de investigadores españoles. Como ya he comentado anteriormente en varias ocasiones desde este foro, debo insistir y animar a los investigadores de nuestro país a que publiquen algunos de sus artículos en nuestra, vuestra revista.

Los congresos de la SEM constituyen uno de los retos más relevantes de nuestra sociedad, tanto los nacionales como los organizados por los grupos especializados. Cuando tomé posesión como presidente de la SEM tuve la oportunidad de participar en el congreso nacional de Microbiología celebrado en 2015 en Logroño, que fue muy entrañable para mí, y en el que nuestro compañero César Nombela impartió una magistral conferencia inaugural. Especialmente relevante fue el congreso que organizamos, conjuntamente con la Federación Europea de Sociedades

de Microbiología (FEMS), celebrado en Valencia en 2017. Fue un congreso que todavía en la actualidad es considerado por FEMS como el de mayor relevancia, con un excelente programa científico, el que ha congregado a un mayor número de participantes y con un clima y nivel organizativo sobresaliente. Este congreso nos permitió mostrar la excelente ciencia que se realiza en nuestro país, así como nuestra capacidad organizativa. Posteriormente, en 2019, la cita bienal fue en Málaga, otro congreso memorable, y en pleno periodo de pandemia, en 2021 tuvimos que organizar un congreso virtual, por primera vez tras los 27 congresos presenciales anteriores. Fue un reto que asumí la junta directiva y del que aprendimos mucho de cara al futuro. El magnífico programa científico fue fruto de muchas horas de debate y de las aportaciones realizadas por miembros de la Junta Directiva y de los socios de la SEM. Nuestra próxima cita con respecto al congreso de la SEM, en la que ya estamos trabajando desde hace unos meses, será en Burgos, en junio de 2023, en la que confiamos que la participación sea elevada y podamos volver a una nueva normalidad presencial.

Un aspecto en el que hemos tratado de ser muy rigurosos ha sido el presupuestario, y como tendremos oportunidad de comunicar a todos los socios a través de la Asamblea Anual telemática que tendremos a finales de este año 2022, afortunadamente la situación financiera de la SEM es muy sólida, estable y la gestión del tesoro ha permitido incrementar nuestros recursos, que de alguna manera nos permitirá en los próximos años afrontar nuevos retos e iniciativas. Por citar una de ellas, indicaré que a propuesta del grupo de jóvenes investigadores de la SEM (JISEM), a partir del próximo año se pondrá en marcha una convocatoria destinada a financiar estancias breves de movilidad nacional de jóvenes socios de la SEM, que complementará las ya consolidadas ayudas de FEMS de estancias cortas entre países europeos, que tan buena acogida y tasa de éxito tienen entre nuestros jóvenes investigadores.

Desgraciadamente, este año debemos lamentar la pérdida de varios microbiólogos con una trayectoria y labor profesional relevante, los Dres. Benito Moreno García, Rubens López García, Juan Antonio Leal Ojeda, Pepe Casades Pursals y más recientemente César Nombela Cano, quien fue Presidente de la SEM durante el periodo 1983 a 1991 y de FEMS desde 1995 hasta 1998. Descansen en paz.

Y para finalizar, me gustaría indicar que me hubiera gustado despedirme personalmente de cada uno de los socios, pero al menos me vais a permitir que lo haga a través de nuestra revista SEM@foro, el foro de nuestros socios y reiterar mi agradecimiento a todos, por haberme dado la oportunidad de presidir esta sociedad, y de aprender e interactuar con excelentes compañeros y compañeras que siempre llevaré conmigo.

Hasta pronto, hasta siempre.

Antonio Ventosa

Presidente de la Sociedad Española de Microbiología