

# Queridos compañeros,

## Carta del Presidente a los Socios



**Antonio Ventosa Ucero**  
Presidente de la SEM

**A** comienzos de este año he accedido a la Presidencia de la Sociedad Española de Microbiología (SEM) tras dos años como Presidente electo. Esta es por tanto la primera oportunidad que tengo para dirigirme a todos los socios desde nuestra revista SEM@foro. Me gustaría comenzar indicando que considero un enorme honor y un privilegio dirigir a nuestra sociedad, fundada en 1946 y que tan acertadamente ha estado presidida por reconocidos y prestigiosos microbiólogos a lo largo de todos estos años. Mis primeras palabras de reconocimiento deben ser hacia ellos, sus juntas directivas y tantas y tantas personas que han colaborado de manera desinteresada por nuestra sociedad, que han permitido llegar hasta la alta cota en la que se encuentra la SEM, una sociedad científica que posee un gran reconocimiento dentro y fuera de nuestras fronteras. De forma más concreta debo reconocer la labor realizada por el anterior Presidente, Prof. Ricardo Guerrero, que a lo largo de los pasados ocho años ha venido realizando una magnífica labor y a los compañeros que han participado en sus juntas directivas; de manera muy especial a aquellos que recientemente han dejado sus cargos de Vicepresidente, Francisco García del Portillo, y de Vocal de la junta directiva, Joaquín Moreno Casco. Estoy seguro que los dos nuevos miembros que se han incorporado a la junta directiva de la SEM, Rafael Giraldo como Vicepresidente e Inés Arana como Vocal, trabajarán con ahínco y dedicación por el futuro de la sociedad.

En nuestro boletín de noticias mensual NoticiaSEM ya tuve la oportunidad hace unos meses de expresar algunas ideas de futuro acerca de nuestra sociedad, si bien me gustaría ser más concreto en esta ocasión en algunos aspectos que considero relevantes.

En primer lugar me gustaría destacar que el mayor activo de la SEM son sus socios, los profesionales que con su trabajo cotidiano y diario hacen posible que exista esta sociedad científica y que a ellos nos debemos; deben ser por tanto los auténticos protagonistas de la SEM y quisiera aprovechar este foro para hacerles llegar mi disposición para oír y atender sus sugerencias, comentarios y opiniones, de manera que la Junta Directiva y este Presidente al frente sean el vehículo

que permita canalizar las opiniones de los socios. Por ello, nos gustaría que bien a través de la Secretaría de la SEM, de algún miembro de su Junta Directiva, Grupo Especializado o directamente al presidente ([ventosa@us.es](mailto:ventosa@us.es)), nos hagáis llegar cuantas sugerencias, aportaciones, ideas o consideraciones consideréis oportunas.

Este periodo de cambio en la presidencia de la SEM puede y posiblemente debe aprovecharse para mirar hacia el futuro, analizar los objetivos de la sociedad y el horizonte a más largo plazo, plantear nuevas actividades y las modificaciones que se consideren oportunas. Afortunadamente la SEM goza de excelente salud, posee unos vehículos de comunicación muy adecuados, que permiten llegar a todos los socios tanto mensualmente, a través del boletín electrónico NoticiaSEM, con noticias muy concretas y de actualidad, como el boletín semestral SEM@foro, que sin duda alguna nos permite conocer en detalle las actividades de la sociedad y de sus grupos, artículos de opinión, premios, Tesis Doctorales y otras muchas actividades que se realizan por parte de los socios de la SEM. Por otro lado, disponemos de una revista científica, *International Microbiology*, que bajo la dirección de Ricardo Guerrero y actualmente de José Berenguer, tiene una dimensión internacional y permite a la SEM mantener un prestigio que solo unas pocas sociedades científicas poseen, como editoras de una revista de calidad. No obstante, debemos ser conscientes de la situación actual del mundo editorial científico, del auge de las revistas «open access», de la relevancia de los factores de impacto de las revistas (al menos en nuestro país), etc. Es nuestra intención evaluar estos y otros muchos factores y procurar las mejoras en la revista que se consideren necesarias. Debemos fomentar la publicación en ella de artículos de calidad por parte de investigadores españoles, que deben asimilar que ésta es su revista, la revista de su sociedad y que debemos sentirnos orgullosos de la misma. También será necesario afrontar cambios en su gestión y estudiar en profundidad la posibilidad de su publicación solamente «on-line», como está ocurriendo con la mayoría de las revistas publicadas por otras sociedades, permitiendo por otro lado el abaratamiento de los costes que supone su

publicación en formato papel y el impacto medioambiental que esto implica y que como microbiólogos debemos tener muy presente. Este debate será uno de los más importantes que deberemos realizar en la próxima reunión de la Asamblea General Ordinaria que celebraremos durante el Congreso SEM en Logroño.

Precisamente y relacionado con el comentario anterior, un punto muy importante a considerar por todos los socios de la SEM es la cita bienal que tenemos todos los microbiólogos españoles: nuestro Congreso Nacional de Microbiología. Este año vamos a gozar de un magnífico congreso, que se organiza por primera vez en la Universidad de La Rioja, bajo la presidencia de Elena González Fandos, y en el que conmemoraremos su edición número 25. Espero poder tener la oportunidad de saludarte personalmente en Logroño el próximo mes de julio y que disfrutes de las excelentes ponencias y comunicaciones orales y en forma de panel, de las actividades sociales que están previstas, así como de la presencia de viejos amigos y nuevos colegas con los que establezcas futuras colaboraciones.

Son muchos los aspectos que tenemos pendientes de debate y ejecución en ésta nueva etapa, entre ellos la modificación de los estatutos de la sociedad, para adecuarlos a los nuevos tiempos y a la actual legislación, la elaboración de un nuevo logotipo de la SEM, la intensificación del papel de los jóvenes investigadores en la SEM ya que son nuestro futuro, mejora de las relaciones con ALAM y FEMS, plantear nuevas actividades tanto de la SEM como de sus grupos especializados, o el establecimiento de convenios de colaboración con otras sociedades científicas nacionales y extranjeras relacionadas con la SEM, por citar algunos puntos concretos en los que estamos actualmente trabajando con intensidad.

Dos objetivos que me gustaría destacar que ya se han abordado recientemente son la publicación de «Relatos Microscópicos» y el establecimiento de un convenio de colaboración con la SEIMC, que esperemos sea fructífero y de interés para los socios de ambas sociedades.

Una excelente noticia de última hora que algunos de los socios habrán tenido oportunidad de conocer si han asistido al reciente congreso de FEMS celebrado en Maastricht

(Holanda) es la organización del próximo congreso FEMS en Valencia, del 9 al 13 de julio de 2017. Dicho congreso será organizado en estrecha colaboración de la SEM con FEMS y supone un enorme estímulo para la Microbiología española. Debemos sentirnos orgullosos y muy honrados de que FEMS (Federación Europea de Sociedades de Microbiología) haya confiado en nosotros y nos haya designado como país anfitrión para celebrar el próximo congreso FEMS. Máxime cuando ya se celebró en su segunda edición en Madrid en 2006, bajo la presidencia del Prof. César Nombela y un magnífico equipo de colaboradores y que todavía se recuerda como el mejor congreso FEMS organizado hasta la fecha. Esperemos que con la ayuda de todos el Congreso FEMS que se celebrará en Valencia supere en calidad, nivel científico y hospitalidad al anterior, para lo cual desde aquí pido el apoyo y la mayor colaboración de todos los microbiólogos españoles. Teniendo en cuenta que el congreso FEMS2017 se celebrará el mismo año que nuestro próximo congreso SEM, tendremos que discutir en profundidad y decidir durante el congreso nacional de la SEM que celebraremos en Logroño la posibilidad de celebrar conjuntamente el congreso SEM de forma simultánea al de FEMS. Suele comentarse entre nosotros la cantidad de congresos que se celebran cada año, la imposibilidad de asistir a muchos de ellos y en los últimos tiempos la necesidad de seleccionar solo algunos que consideramos imprescindibles, teniendo en cuenta la situación económica actual. Pues bien, tenemos una ocasión para hacer algo distinto a lo que hemos venido haciendo hasta ahora. La Asamblea General de la SEM en su reunión de Logroño en julio próximo decidirá si nos aventuramos a organizar un congreso conjunto FEMS-SEM que nos permita disfrutar de las ventajas de ambos congresos en una misma fecha. Si esta fuera la decisión, estoy seguro que seremos capaces de organizar una serie de sesiones paralelas a las que organizará FEMS, de manera que dejemos el pabellón nacional al más alto nivel. Este es el reto y en ello debemos trabajar, si es el caso, de manera intensa y coordinada.

Recibe un cordial saludo,  
Antonio Ventosa  
Presidente de la SEM

## Conociendo a nuestro presidente

A estas alturas del año es de suponer que la inmensa mayoría de los socios de la SEM sabrán que tenemos un nuevo presidente desde enero de 2015, el Prof. Antonio Ventosa, Catedrático de la Universidad de Sevilla. Cordobés de nacimiento y sevillano de adopción, podríamos escribir varias páginas relatando su dilatado currículum tanto investigador como docente, así como los distintos cargos relevantes que ha desempeñado, pero ese no es el objetivo de estas líneas. Hay aspectos de la vida de una persona que no aparecen plasmados en su CV, y es precisamente la calidad humana de nuestro querido Antonio lo que queremos resaltar en este escrito.

Quienes hayan tenido la suerte de conocer bien a Antonio, e incluso aquellos (muchos) que hayan podido tener una conversación con él, estarán de acuerdo en que si brillante es su carrera investigadora más lo es su trato con las personas que le rodean. En primer lugar habría que destacar su «don de gentes», porque ¿quién se ha ido de un congreso o reunión sin saber quién es Antonio? No cabe duda que es un placer conversar con él, puesto que siempre acabas aprendiendo algo interesante, sea o no estrictamente científico. Sirva este artículo para animar a todos, especialmente a los más jóvenes y que no hayan tenido la oportunidad de

dialogar con Antonio, a aprovechar la próxima ocasión que tengan (por ejemplo, el próximo Congreso Nacional de la SEM en Logroño) para acercarse a él y comprobar personalmente lo enriquecedora que puede ser la experiencia.

Otra de sus virtudes destacada es su **generosidad**. No solo en lo material, donde es más que desprendido, sino en nuestro recurso más preciado: el tiempo. Nunca tiene prisa para escuchar a sus colaboradores y alumnos, ya sea preocupándose por nuestros problemas personales (siempre dispuesto a ofrecerte su ayuda), en la orientación del próximo proyecto o de un experimento que se atasca. Son frecuentes sus correos a altas horas de la noche con alguna idea nueva, o con la solución que buscábamos y le rondaba por la cabeza, o simplemente para interesarse por nosotros y arrancarnos una sonrisa con sus ocurrencias. Los que trabajamos con él podemos decir con orgullo que nunca nos ha defraudado cuando lo hemos necesitado, y no estamos hablando solamente de trabajo. Y muchos estarán de acuerdo en que podríamos definirlo como un auténtico caballero.

Tanto dentro como fuera del ámbito académico, en el que hay que decir que sus alumnos le adoran, Antonio se caracteriza por su **liderazgo**, reflejando las buenas cualidades del líder participativo y desarrollador. Actúa como un guía que trata de buscar la mejor opción para el grupo que le acompaña, evitando muchas veces las discusiones, pero sin dejar de afrontar los conflictos, y siempre respetando la libertad para que cada uno pueda tomar su propia decisión. En Antonio, la ciencia y la docencia han encontrado a un profesional que sería altamente deseado en cualquier empresa de alto renombre. Con clara orientación a los objetivos, una capacidad de esfuerzo envidiable, y una automotivación a prueba de bomba, representa una gran muestra de eso que ahora llaman «talento».

Otro aspecto a señalar de su persona es su gran **poder de convocatoria**. Realmente no sabemos cuál es su secreto, pero es indiscutible que cualquier evento organizado por él tiene garantizada la asistencia de un gran número de participantes. Recordamos, entre otros, el XXI Congreso Nacional de la SEM en el año 2007, con más de 700 inscritos, o el 9<sup>th</sup> *International Congress on Extremophiles* del año 2012, con casi 400 conferenciantes. Una anécdota que nos asombra es

cuando consiguió reunir en Sevilla a los participantes de la XIII Reunión de Taxonomía, Filogenia y Diversidad Microbiana de la SEM con los comités editoriales del *Bergey's Manual* y de la revista *International Journal of Systematic and Evolutionary Microbiology* (IJSEM). Sin duda para quitarse el sombrero.

Detrás de ese perfil de gran profesional de referencia, Antonio es una persona muy **cercana** a su entorno social y familiar al que le gusta mucho la música —los Beatles, los Rolling Stones, David Bowie o Elton John entre muchos otros—, siendo gran seguidor de conciertos y musicales. Buen deportista, disfruta en sus intentos de progresar al golf, aunque últimamente lo tenga un poco olvidado. Navegar por aguas mallorquinas es otra de sus pasiones, así como el fútbol, que le sigue uniendo a sus amigos con el partido de los lunes en el Claret. Y seguro que de forma destacada, su Betis, que más allá de peores y mejores momentos, siempre estará por encima de todo. Amante de un buen vino o una cervecita bien fría, según el caso, le encanta saborear una buena comida y, por muy «halófilo» que sea, de postre siempre algo dulce... Una yema o un tocino de cielo por ejemplo. Y hemos descubierto el secreto de tanta energía y fuerza que desprende cada mañana... Su desayuno tradicional: Cola-Cao con magdalenas.

También le gusta mucho viajar (con compras incluidas) y quienes hemos tenido la suerte de compartir viajes con él os aseguramos que es un auténtico placer, siempre se ocupa de elegir lo más conveniente y así uno solo tiene que preocuparse de disfrutar, el resto corre de su cuenta... incluido el reportaje fotográfico.

En absoluto hemos tratado de exagerar las cualidades del Prof. Ventosa, sino describirlas de la manera más objetiva que un buen jefe merece, así que estimados socios de la SEM, permitírnos presentaros de este modo a nuestro Presidente: genial científico, profesional comprometido y gran persona. Es un orgullo tenerlo como cabeza visible de esta insigne Sociedad. Y un placer tenerlo como jefe, aunque esto nos lo reservamos para nosotros.

**Cristina Sánchez-Porro y Rafael Ruiz de la Haba**  
Departamento de Microbiología y Parasitología,  
Universidad de Sevilla

