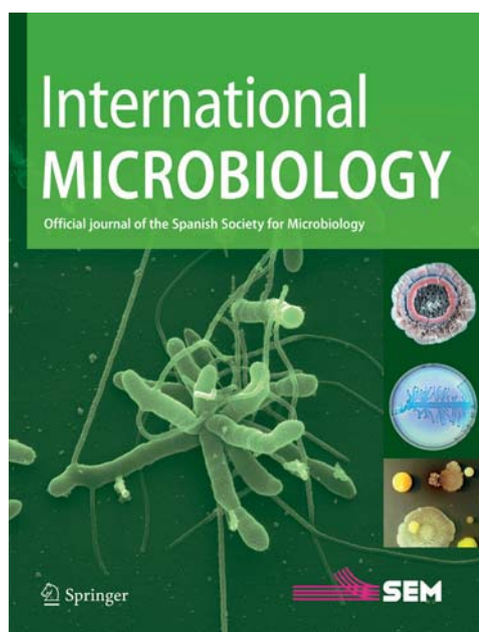


## La nueva etapa de *International Microbiology*

José Berenguer



Nueva portada de *International Microbiology*. Imagen central: Micrografía electrónica de barrido de *Asticacaulis* spp (Miguel A. de Pedro, CSIC). Imagen superior derecha: Colonia de *Streptomyces coelicolor* (Ramón Santamaría, CSIC). Imagen central derecha: Estría en placa de *Paenibacillus* spp teñido con azul de metileno (Ramón Santamaría, CSIC). Imagen inferior derecha. Colonias generadas a partir de una muestra de suelo (Víctor Jiménez, UCM)

Como probablemente sabréis, desde el 3 de Enero de 2018 la revista *International Microbiology* ha pasado a ser publicada por el grupo Springer Nature manteniendo su carácter de revista científica oficial de la Sociedad Española de Microbiología. En esta nueva etapa el objetivo para nuestra revista es otorgarle un carácter aún más internacional siguiendo el camino iniciado por el anterior editor jefe, Ricardo Guerrero al decidir en 1994 publicar exclusivamente en Inglés, y facilitando su visibilidad y acceso a través de un portal en línea mucho más directo y reconocido, otorgado por una editorial científica de gran prestigio (<https://www.springer.com/life+sciences/microbiology/journal/10123>). Adicionalmente, la revista ha adoptado el sistema de manejo en línea "Editorial Manager" muy sencillo de utilizar y de auditar, tal y como exigen las compañías de indexación científica, y ha modificado su portada haciéndola más moderna y atractiva.

En esta nueva etapa la publicación de artículos no conlleva costes para los autores, quedando en acceso libre tras un periodo de embargo que establece la editorial y siendo posible también la elección del acceso abierto inmediato con un coste económico. Adicionalmente, el acceso a la revista está incorporado en los paquetes de distribución que la editorial contrata con la mayor parte de las instituciones científicas y académicas del mundo, por lo que la accesibilidad es básicamente inmediata para la mayor parte de los investigadores. En todo caso, se ha acordado con la editorial el acceso gratuito directo a los contenidos de la revista para los socios de la SEM a través de sus claves en la página web de la Sociedad (<http://www.semicrobiologia.org> > [Publicaciones > International Microbiology](#)).

El sistema de acceso y envío de manuscritos a través de una gran editorial otorga a la revista un mayor atractivo para Microbiólogos de todo el mundo, constatado a través del incremento muy considerable del número de manuscritos que se han recibido este año. Así, desde el 2 de Enero hasta la fecha de escritura de esta reseña (21 de Mayo) hemos recibido 130 artículos frente a los 100 que recibimos a lo largo de todo el año 2017, por lo que estimamos en cerca de 300 los artículos que recibiremos a lo largo

de todo el año. Sin duda se trata de un comienzo prometedor que permitirá a la revista incrementar su calidad científica, toda vez que tras la correspondiente evaluación obligatoria por dos revisores solamente un 10-15% de ellos podrán ser aceptados durante esta primera etapa, en la que está prevista la publicación de 4 números por año. Esto conllevará lógicamente la colaboración desinteresada de un gran número de revisores expertos en la temática, amplia, que abarca *International Microbiology*, y en este sentido, me gustaría pedir vuestra colaboración y ayuda experta como posibles revisores de artículos de nuestra revista. Seguro que de vez en cuando os llegará desde la editorial a algunos de vosotros solicitudes de revisión de artículos de vuestra especialidad; os pido que en la medida de vuestras posibilidades aceptéis revisarlos mediante el link que os llegará de la editorial que os facilitará posteriormente las claves para acceder como revisores al sistema Editorial Manager. Desde *International Microbiology* y la SEM os lo agradecemos de antemano.

También considero muy deseable para la promoción de la revista y para la propia SEM la publicación de artículos de calidad de los excelentes grupos de investigación en Microbiología que tenemos en España, pues estoy seguro de que esto contribuirá de forma relevante a respaldarla y potenciar su visibilidad, y por extensión, la de la propia SEM. Como dato, a lo largo de este año solamente un 3% de los 130 artículos recibidos tienen una dirección de correspondencia en España. Como investigador que solicito proyectos, soy consciente del daño que a la Ciencia en general y a la Microbiología en particular le está haciendo la interpretación del significado del índice de impacto, y otros indicadores bibliométricos al uso, que hacen las autoridades responsables del reparto de fondos de investigación o de promociones profesionales, pero desde estas líneas consideramos factible potenciar también en este aspecto nuestra revista a través de vuestras aportaciones, como hacen otras sociedades científicas con las suyas. Por ello, desde Sem@Foro os animamos a considerar *International Microbiology* como una buena opción para enviar vuestros trabajos de investigación, pues sólo desde la calidad del conjunto se puede alcanzar relevancia y atractivo internacionales que deseamos.