

# Nuestros Grupos

## Biodeterioro, Biodegradación y Biorremediación



**ANA M. GARCÍA**

Presidenta del Grupo

Durante el mes de junio se llevaron a cabo las elecciones para la renovación completa de la Junta Directiva del Grupo Especializado de Biodeterioro, Biodegradación y Biorremediación de la SEM. El proceso se desarrolló de manera telemática y con total normalidad. La nueva Junta del Grupo, que se constituyó oficialmente en el mes de julio, está compuesta por los siguientes miembros:

- Presidenta: Ana M<sup>a</sup> García Ruiz
- Vicepresidenta: Concepción Calvo Sainz
- Secretaria y Tesorera: Elisabet Aranda Ballesteros
- Vocal: Natalia González Benítez
- Vocal: Constantino Ruibal Villaseñor
- Vocal: Marc Viñas Canals

Quisiera aprovechar estas líneas para expresar mi más sincero agradecimiento a los miembros de la Junta Directiva saliente, Marta Urizal y Antonio Solé, por su dedicación y excelente trabajo durante estos años. También a los que ya formaban par-

te de la Junta por continuar en esta tarea y a los nuevos, Natalia González y Marc Viñas, por aceptar el reto. Y, por supuesto, a todos los socios del Grupo, por vuestro apoyo y participación en cuantas actividades ponemos en marcha.

En este sentido, anunciaros que la tercera edición del *International Meeting on New Strategies in Bioremediation/Restoration Processes* (BioRemid2023) se celebrará en Muttenz (Suiza) durante el 15 y 16 de junio de 2023 en *School of Life Sciences - University of Applied Sciences and Arts Northwestern Switzerland*. La fecha límite para el envío de resúmenes es el 28 de febrero de 2023 y la inscripción ya está abierta y es gratuita. Toda la información está disponible en <https://sites.google.com/view/bioremid2023/>. Nuestro Grupo, que patrocina el congreso y participa en su comité organizador y científico, también otorgará un premio a la mejor contribución entre las presentadas por jóvenes investigadores.

## Microbiología de Plantas



**EMILIA LÓPEZ SOLANILLA**

Presidenta del Grupo

Tras un periodo sin reuniones presenciales debido a las condiciones sanitarias, el grupo Microbiología de Plantas (MiP) celebrará en 2023 su X reunión.

Esta reunión tendrá lugar en Nerja (Málaga) durante los días 25, 26 y 27 de enero de 2023. La organización corre a cargo del comité formado por Dolores Fernández Ortúño, Luis Rodríguez Moreno, Diego Romero Hinojosa, Eva Arrebola Diez, y Victor Carrión Bravo (Departamento de Microbiología y Protección de Cultivos, IHSM-UMA-CSIC).

El lugar de celebración será el Centro Cultural Villa de Nerja, ubicado en el núcleo urbano de este hermoso pueblo costero de la provincia de Málaga.

Ya está disponible el enlace para realizar el proceso de inscripción que permanecerá abierto hasta el 16 de enero de 2023:

[https://www.reunionmipsem2023.com/  
inscripciones-4](https://www.reunionmipsem2023.com/inscripciones-4)

Más información en la página web del grupo:

[https://www.semicrobiologia.org/grupos-  
especializados/microbiologia-de-plantas](https://www.semicrobiologia.org/grupos-especializados/microbiologia-de-plantas)

## Microbiología del Medio Acuático



**ALICIA ESTÉVEZ TORANZO**

Presidenta del Grupo

## Microbiología Molecular



**ADELA GONZÁLEZ DE LA CAMPA**

Presidenta del Grupo

Durante los días 22 y 23 de septiembre de 2022 se ha celebrado en Granada la XIII Reunión del Grupo Especializado de Microbiología del Medio Acuático, organizada por el Grupo de exopolisacáridos de la Universidad de Granada liderado por Inmaculada Llamas. El número de asistentes a la Reunión Científica fue de 65 y se presentaron un total de 37 comunicaciones orales. La conferencia de inauguración, titulada “*Productos naturales y microorganismos del medio acuático*”, estuvo a cargo de la Dra. Olga Genillot, directora científica del centro Fundación Medina, y las conferencias de clausura estuvieron impartidas por las ganadoras de los premios a la Mejor Tesis Doctoral en los bienios 2018-19 (Jessica Subirats, Universitat de Girona) y 2020-21 (Marta Royo, Universidad Autónoma de Barcelona) dotados con 500 €. En el Acto de Clausura se entregaron 3 premios de 250 € a las mejores comunicaciones presentadas en cada una de las temáticas de la reunión (contaminación del medio acuático, taxonomía y biodiversidad y patología de especies acuáticas). Además, la Sociedad Americana de Microbiología (ASM) patrocinó un cuarto premio consistente en la suscripción durante un año a la ASM y un e-book. Para promover la participación de la gente más joven a este tipo de eventos científicos, el Grupo financió 3 ayudas que cubrieron los gastos de inscripción de estudiantes predoctorales menores de 30 años. Durante la reunión científica, además de disfrutar de la gran calidad científica de las comunicaciones y del debate generado, tuvimos la oportunidad de retomar la interacción social entre los socios, tan añorada durante el parón de la pandemia, y disfrutar de la visita guiada por el Albaicín y centro histórico de Granada así como de la cena de despedida en el restaurante Asador de Castilla. Durante la Asamblea del grupo en Granada, se debatió sobre posibles sedes para la celebración de la próxima Reunión del grupo de MMA en 2024 y la conveniencia de que se realizara de forma conjunta con el Grupo de Taxonomía, Filogenia y Diversidad. En los próximos meses se concretarán estos temas.

El grupo de MMA, que cuenta en la actualidad con 198 socios, celebrará elecciones para la renovación de la Junta Directiva durante los primeros meses de 2023.

### Renovación de cargos de la Junta Directiva del grupo

Transcurridos cuatro años desde la elección de los miembros de la actual Junta Directiva del Grupo, de acuerdo a los Estatutos de la SEM, corresponde la renovación completa de la misma (Presidencia, Vicepresidencia, Secretaría, Tesorería y seis Vocalías). En la asamblea celebrada el 9 de septiembre de 2022 se acordó poner en marcha el proceso electoral para su renovación según el calendario que se indica a continuación.

#### Calendario electoral

- **Presentación de candidaturas:** Del 1 al 12 de octubre de 2022
- **Comunicación de las candidaturas a los socios:** Del 1 al 5 de noviembre de 2022
- **Votaciones:** Del 6 al 20 de noviembre de 2022
- **Comunicación de los resultados:** Del 22 al 24 de noviembre de 2022
- **Constitución de la nueva Junta Directiva:** Entre el 27 de noviembre y el 15 de diciembre de 2022

Tras este proceso, la nueva Junta Directiva, respaldada por los socios con sus votos, es la siguiente:

- **Presidenta:** Alicia M. Muro Pastor
- **Vicepresidente:** José Antonio Escudero García-Calderón
- **Secretario:** Francisco Ramos Morales
- **Tesorera:** María Trinidad Gallegos Fernández
- **Vocales:**
  - Carmen R. Beuzón López
  - Jesús Ángel Gonzalo Asensio
  - Bruno González Zorn
  - Álvaro San Millán Cruz
  - Alejandro Toledo Arana
  - Eduard Torrents Serra