

SECCIÓN TERRITORIAL DE ANDALUCÍA OCCIDENTAL
NUMERO DE SOCIOS 300
<p>A continuación se enumeran algunas de las actividades realizadas</p> <p>a) <u>Científicas.</u></p> <p>A lo largo del año 2016 se han impartido diversas conferencias de investigadores de reconocido prestigio en las distintas sedes de la Sección Territorial:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conferencias en el Instituto de Investigaciones Químicas (CSIC): Prof. Peter Langer, Leibniz Institute of Catalysis, Universidad de Rostock (Alemania). Prof. Masahiro Terada, Universidad de Tokio (Japón). Prof. Stephen L. Buchwald, Massachusetts Institute of Technology, EEUU. Prof. John Montgomery, Chemistry Department, Universidad de Michigan, EEUU. Prof. Carlos Roque Duarte Correia, Universidad Unicamp, Campinas (Brasil). Prof. Guy Bertrand, Universidad de California (San Diego, EEUU).</li> <li>- Conferencias en la Facultad de Química de la Universidad de Sevilla: Prof. Avelino Corma, Instituto de Tecnología Química (Valencia)</li> <li>- Conferencias en la Universidad de Córdoba: Prof. Luis Parras Alcántara, Departamento de Química Agrícola y Edafología, Universidad de Córdoba. Prof. Alberto Marinas Aramendía, Departamento de Química Orgánica de la Universidad de Córdoba. Dr. Carlos Jiménez Ot, Director de Operaciones del Grupo Acesur, Jaén. Prof. César Jiménez Sanchidrián, Departamento de Química Orgánica de la Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba.</li> </ul> <p>b) <u>Formación Especializada</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Participación en el 1er Congreso de Estudiantes de Doctorado en Química, organizado por la Facultad de Química de Sevilla, del 11 al 13 de diciembre de 2017.</li> </ul> <p>c) <u>Divulgativas</u></p> <p>Además de las colaboraciones habituales en actividades de difusión, principalmente como apoyo a iniciativas de Facultades y Centros de Investigación del entorno, en el año 2017 cabe destacar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jornadas de Introducción al Laboratorio Experimental de Química. Organizada por las distintas Facultades de Ciencias/Química de la Sección Territorial.</li> <li>- QUIFIBIOMAT (Universidad de Sevilla). Jornadas de puertas abiertas enmarcadas en la Semana de la Ciencia, que se organizan conjuntamente entre las Facultades de Química, Física, Biología y Matemáticas.</li> <li>- Participación de la Facultad de Química en el Salón del Estudiante de la Universidad de Sevilla.</li> <li>- Participación como jurado en la fase provincial (Sevilla) del Concurso de Cristalización en la Escuela, organizado por Laboratorio de Estudios Cristalográficos del Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (CSIC-Universidad de Granada).</li> <li>- Participación de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba en "Paseo de la Ciencia" (12ª Edición).</li> <li>- Colaboración de la Facultad de Ciencias de Córdoba en la Organización de la fase local de la XXX Olimpiadas de Química.</li> </ul> <p>d) <u>Otros (premios, relaciones institucionales, becas...)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se han entregado los premios a las mejores Tesis Doctorales para miembros de la Sección Territorial en su cuarta edición. El 13 de noviembre tuvo lugar el acto de Entrega de los mismos en forma de mini-simposium en la Facultad de Química de la Universidad de Sevilla. Los premiados presentaron su Tesis Doctoral en comunicaciones flash, y el acto se cerró con una conferencia impartida por el Prof. Avelino Corma, del Instituto de Tecnología Química de</li> </ul>

Valencia y Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica en 2014.

- La Facultad de Química de Sevilla ha entregado a lo largo del 2017 los Premios a la Publicación Científica del mes. Esta iniciativa está concebida para dar visibilidad a las actividades de investigación de los investigadores de la Universidad de Sevilla dentro de la Facultad de Química, tanto para el PDI como para alumnos de doctorado, contribuyendo con ello a la difusión de los resultados de investigación, a incentivar la producción científica de calidad y a mostrar la actividad investigadora desarrollada en la Facultad. De las 12 publicaciones seleccionadas en el año en la Facultad de Química se han seleccionado los tres mejores artículos científicos del año 2017 del centro, y la Sección Territorial contribuye con la financiación del 3er Premio.

- Por otra parte, durante el año 2017 se mantenido actualizada permanentemente la página web de la Sección Territorial (<http://www.stao-rseq.es/index.html>), incluyendo todo tipo de actividades, eventos, conferencias, etc. patrocinados por la Sección Territorial. Asimismo, se han publicado ofertas de becas, empleos... siendo un medio de comunicación importante entre los socios de la Sección. Asimismo, se ha abierto cuentas en twitter y en facebook con objeto de acercar las actividades de la Sección Territorial a los más jóvenes. Las direcciones son:

<https://twitter.com/RseqStao?s=08>

<https://www.facebook.com/Secci%C3%B3n-Territorial-Andaluc%C3%ADa-Occidental-RSEQ-261164844364370/>

Se incluyen algunas fotos de los actos realizados:



Acto de Entrega de Premios a las Mejores Tesis Doctorales 2015-2016. Facultad de Química, Universidad de Sevilla.

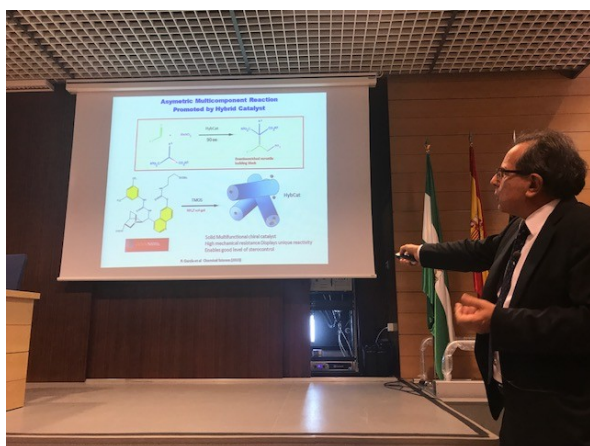
Premiados:

**Dr. D. José Blas Moreno-Beltrán**  
(Universidad de Sevilla)

**Dra. Dña. Natalia Curado Diáñez**  
(Universidad de Sevilla)

**Dra. Dña. Rocío Gallego Calvo**  
(Universidad de Huelva)

**Dr. D. Luis Alfonso Trujillo Cayado**  
(Universidad de Sevilla)



Conferencia del Dr. Avelino Corma



Conferencia del Dr. Terada



Entrega Premios Fase Local Córdoba  
XXX Olimpiadas de Química.



Conferencia del Dr. Bertrand



Participantes en el I Congreso de  
Estudiantes de Doctorado en  
Química. Universidad de Sevilla

Modificar el espacio de ambas secciones. Preferiblemente no usar más de una página.

SECCIÓN TERRITORIAL DE ANDALUCÍA OCCIDENTAL
NUMERO DE SOCIOS 300
<p>ACTIVIDADES A REALIZAR</p> <p>1) Participación en la promoción y financiación de Conferencias en colaboración con otras instituciones docentes e investigadoras del entorno.</p> <p>2) Participación en la financiación de las Olimpiadas de Química en colaboración con otras instituciones (ANQUE, Colegio de Químicos y Ministerio).</p> <p>3) V Convocatoria de premios a las mejores Tesis Doctorales. El acto de Entrega de Premios será de carácter público con participación de un conferenciante de prestigio. El acto tendrá carácter de mini-symposium con comunicaciones flash por parte de los premiados. Se intentará mantener la oferta de bolsa de viaje a los premiados.</p> <p>4) Participación en la financiación de los Premios a los mejores artículos del año 2018 en las distintas sedes de la Sección Territorial.</p> <p>5) Participación en eventos de divulgación, destacando entre ellos los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Colaboración en la organización de Jornadas dedicadas a la introducción de alumnos de Centros de Enseñanza Secundaria y de Bachillerato en Laboratorios de Química. Con la organización de estas Jornadas se pretende contribuir a la formación de los estudiantes en el trabajo de laboratorio y mejorar su comprensión de la química, poniendo a su disposición para ello los laboratorios docentes de las Facultades. Además se aprovecha para concienciar a las nuevas generaciones sobre los aspectos positivos de esta ciencia.</li> <li>- Colaboración en la Semana de la Ciencia de Andalucía, organizada por la Fundación Descubre, Fundación Andaluza para la Divulgación de la Innovación y el Conocimiento de la Junta de Andalucía. Este evento global supone una oportunidad para acercarse de forma atractiva al conocimiento mediante las actividades que los centros de investigación y divulgación han preparado. Con ello, los ciudadanos percibirán que, próximos a ellos, en su propia comunidad, existen centros donde se investiga, se enseña y se divulga para dar respuesta a los retos de la sociedad actual. En este evento pretende colaborar la Sección Territorial patrocinando la realización de carteles y trípticos. Entre los eventos de esa semana se encuentra QUIFIBIOMAT, Jornadas de puertas abiertas, que se organizan conjuntamente entre las Facultades de Química, Física, Biología y Matemáticas.</li> <li>- Participación en Jornadas Científicas de Estudiantes de Grado en Química que se vienen organizando en las distintas Universidades encaminadas a mostrar las actividades científicas y formativas que desarrollan las distintas áreas de conocimiento y unidades docentes dentro de sus instalaciones.</li> <li>- Participación en la Feria de la Ciencia, celebrada anualmente en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Sevilla. Se realizan demostraciones y divulgación. Se propone ayudar a sufragar los gastos de alquilar un stand y mobiliario.</li> <li>- Participación en el Salón del Estudiante de la Universidad de Sevilla. La Facultad de Química monta un stand en esta actividad organizada por la US y dirigida a alumnos de bachillerato, donde se hacen demostraciones y se difunden los estudios de Química.</li> </ul> <p>6) Mantenimiento y actualización de la página web de la Sección Territorial, fundamental para aumentar la visibilidad de la RSEQ.</p> <p>Para llevar a cabo estas actividades se solicita una subvención de 6000 euros.</p>