

GRUPO ESPECIALIZADO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES MOLECULARES

 NUMERO DE SOCIOS: **209**

ACTIVIDADES REALIZADAS

Durante el año anterior, las actividades centrales del grupo han sido las siguientes:

- 1.- Se ha mantenido contacto con los miembros del grupo a través de **circulares** y **boletines**.
- 2.- Se ha actualizado de manera mensual la **página web del grupo** (<http://www.nanomatmol.org/>).
- 3.- Se convocó y otorgó el **Premio NANOMATMOL** a la mejor tesis doctoral presentada en 2014 por un miembro del GE. El ganador fue el doctor Daniel Tordera Salvador (Instituto de Ciencia Molecular, Valencia). El acto de entrega del Premio tuvo lugar el 22 de julio de 2015 en A Coruña durante la celebración de la Bienal de la RSEQ 2015.
- 4.- Participación en la organización de la **XVI Escuela Nacional de Materiales Moleculares (XVI ENMM)**. La XV edición de la ENMM se celebró entre el 2 y el 6 de febrero de 2015 en Santa Pola (Elche) y fue organizada por los profesores Fernando Fernández, Ángela Sastre (Universidad Miguel Hernández) y Eugenio Coronado (Universitat de València). En ella participaron alrededor de 80 alumnos de diferentes universidades y centros de investigación. Información adicional sobre los participantes y el programa se encuentra en la página web: <http://www.icmol.es/XVIENMM/>
- 5.- Participación en la organización de la **VII European School on Molecular Nanoscience (ESMolNa 2015)**. El GENANOMATMOL ha colaborado en la VII European School on Molecular Nanoscience celebrada en París (Francia) del 25 al 29 de octubre de 2015, organizada por el profesor Eugenio Coronado Miralles (Universidad de Valencia). La escuela contó con participantes de diferentes países, principalmente europeos, y con conferenciantes de reconocido prestigio internacional en el campo de la Ciencia de Materiales. Información adicional sobre los participantes y el programa se encuentra en la página web: <http://www.icmol.es/esmolna2015/>
- 6.- Participación en la **XVI Simposio Internacional sobre Nuevos Compuestos Aromáticos, ISNA-16** (<http://isna16.org/>) celebrado del 5 al 10 de julio de 2015 en el campus de Moncloa de la Universidad Complutense de Madrid (UCM). El simposio ha sido organizado por el Catedrático de la UCM y Director Adjunto de IMDEA Nanociencia Nazario Martín (Presidente) y la Profesora Titular de la UCM M^{ra} Ángeles Herranz (Secretaria General) y contó con 477 inscritos y un atractivo cartel con 11 conferenciantes plenarios y 32 invitados del más destacado nivel internacional, el programa se completó con 38 comunicaciones orales y la presentación de más de 300 carteles.
- 7.- Participación en la **XXXV Bienal de la RSEQ**, celebrada de los días 19 a 23 de julio, con la organización de dos simposia: **S2 (Nanociencia y Materiales Moleculares)** y **S12 (Más allá de la Química del Grafeno y sus Aplicaciones)** (<http://www.bienal2015.cienciasudc.es/es/programa-esp/simposios>).
- 8.- Participación en la **International Workshop on Organic and Graphene ELECTronics and SPINtronicS ELECSPIN 2015** (<http://www.nanogune.eu/en/elecspin2015/>). Celebrada el 12 y 13 de marzo del 2015 y organizada por los investigadores Marta Mas Torrent, Núria Crivillers, Emanuele Orgiu y Luis E. Hueso.
- 9.- Participación en la **VII Reunión de Química Orgánica del Mediterráneo-VIIREQOMED** (<http://www.viireqomed.uma.es>). Celebrada durante el 10 al 12 de junio del 2015 y organizada por los investigadores Ezequiel Pérez-Inestrosa, Franciso Nájera, Daniel Collado, Yolanda Vida, María Isabel Montañez, Jose María Montenegro, Pablo Mesa, Noemí Molina y Nekane Barbero.
- 10.- Participación en el **Simposio "Nanociencia Molecular" de la XXXV de la Bienal RSEF** celebrado el 13 de julio durante la XXXV bienal de la RSEF y organizado por los investigadores Fernando Luis, Ángela Sastre, Eugenio Coronado y Carlos Untiedt. <http://bienalrsef-gijon2015.org/web/simposio-nanociencia-molecular/>.
- 11.- Participación en el **Workshop titulado "A π -Day in Málaga"**, celebrado el 3 de julio de 2015 y organizado por el Prof. Juan Casado. <http://www.uma.es/organicelectronics/piday>.



XVI ENMM

ISNA XVI

Acto de entrega Premio NanoMatMol