

VII Reunión del Grupo de Microbiología Molecular Cádiz 2008

Del 16 al 18 de Septiembre se celebró en la Universidad de Cádiz la “VII Reunión del Grupo de Microbiología Molecular” en el Campus de Puerto Real, donde nos reunimos 150 investigadores de distintas Universidades y Centros de Investigación.

El Programa Científico fue muy apretado e intenso contando con tres Conferencias Plenarias:

- “Un poco de luz sobre regulación génica global y específica en la bacteria *Myxococcus xanthus*” a cargo de Francisco J. Murillo de la Universidad de Murcia,
- “Métodos moleculares para el estudio de la diversidad microbiana en ambientes naturales” a cargo de Juan González del IRNA de Sevilla,
- “Geomicrobiología del subsuelo, vida en el lado oscuro” a cargo de Ricardo Amils de la Universidad Autónoma de Madrid y Centro de Astrobiología.

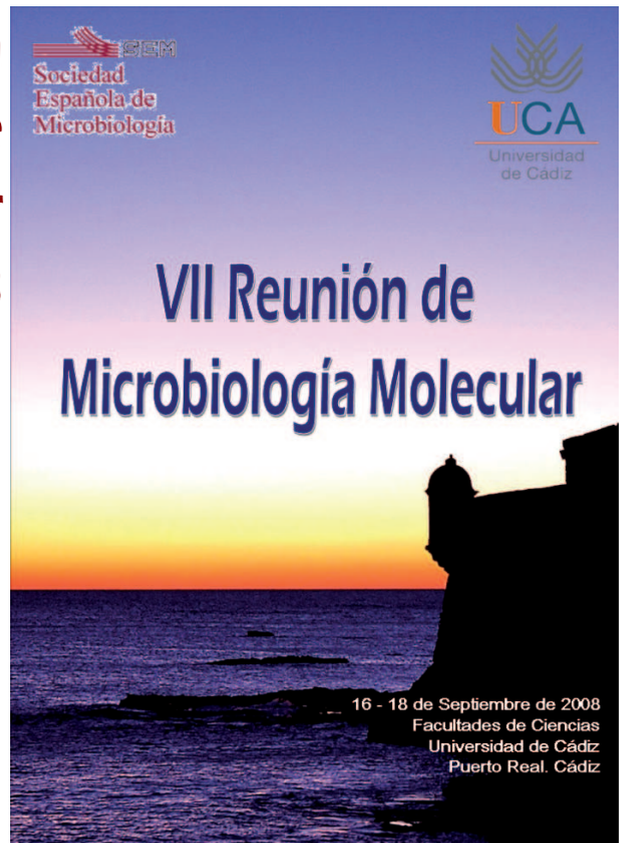
Las 41 exposiciones orales de corta duración, 15 minutos, y mayoritariamente hechas por los investigadores más jóvenes, se dividieron en 6 Sesiones:

- I: **Genómica y proteómica** (Moderadora: María Molina),
- II: **Replicación, recombinación y reparación del DNA** (Moderador: Juan M. García-Lobo),
- III: **Biotecnología** (Moderador: José A. Gil),
- IV: **Regulación génica** (Moderador: Manuel A. Rodríguez Iglesias),
- V: **Patogénesis Molecular I** (Moderador: José Antonio Bengoechea),
- VI: **Patogénesis Molecular II** (Moderador: Francisco García del Portillo).

Asimismo se presentaron 71 pósters que se expusieron y comentaron durante los días que duró el Congreso. Además se celebró la Reunión Bianual del Grupo de Microbiología Molecular de la SEM.

En el Acto de Clausura se hizo entrega a la Fundación CAUBET-CIMERA de Palma de Mallorca de un Diploma por su numerosa participación. Igualmente se entregó un Diploma y regalo al Investigador más joven que recayó en Violeta Zorraquino Salvo. Se concedieron todas las becas a los investigadores que las solicitaron.

Como en todo Congreso se disfrutó de las peculiaridades de la rica y variada gastronomía, en este caso la gaditana, así como de sus bien afamados vinos Finos y Manzanillas. Se comprobó con la Visita a las Bodegas González Byass (Jerez de la Frontera) donde se pudo ver



el singular sistema de “Criaderas y Soleras” para la elaboración de este tipo de vinos.

No faltó tampoco una visita al centro histórico de Cádiz, ciudad trimilenaria que se prepara para celebrar en el año 2012 el bicentenario de la primera Constitución Española (“la Pepa”), terminando el recorrido en el Baluarte de los Mártires con una cena servida por el prestigioso Restaurante Faro de Cádiz.

También dentro del CASEM (Centro Andaluz de Estudios Marinos) se pudo visitar el planetario, a cargo de Luis Beira, y la planta de cultivos marinos a cargo de Rosa Vázquez.

Durante los días de la Reunión las comidas fueron servidas en el Restaurante Campus, mimadas por el Chef Raimundo.

El Congreso terminó con la Cena de Clausura en el Restaurante San José de Valdelagrana, a cargo de Rafael y en la que los más jóvenes bailaron y disfrutaron hasta “altas horas de la madrugada”.

En este enlace encontrarás el Libro de Actas de la Reunión:

<http://www.uca.es/dpto/C125/congreso/CONGRESO-BIOLOGIA-MOLECULAR-LIBRO-Definitivo.pdf>

Esperando veros de nuevo, desde la “Tacita de Plata”,

Jesús Manuel Cantoral Fernández
Universidad de Cádiz.