



## *Segunda Circular*

# *XVII Reunión Científica de la Sociedad Española de Mutagénesis Ambiental*

Sevilla, 23-26 de Junio 2008

**Grupo de Cultivo Celular y Radiobiología  
Departamento de Biología Celular  
Facultad de Biología  
Universidad de Sevilla**

Colaboran (provisional)

**Sociedad Española de Mutagénesis Ambiental  
Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Sevilla  
Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía  
Facultad de Biología de Sevilla  
Excma Diputación Provincial de Sevilla  
Eulabor  
C. Viral  
Biomol**

**SEDE DE LA REUNIÓN**

**Facultad de Biología de la Universidad de Sevilla (Edificio verde). Salón de Grados.**

**Avda de la Reina Mercedes nº 6 41012 Sevilla**

## **INVITACIÓN**

El Grupo de *Cultivo Celular y Radiobiología* de la Facultad de Biología de la Universidad de Sevilla, en nombre de la **Sociedad Española de Mutagénesis Ambiental (SEMA)**, tiene el placer de invitarle a la XVII Reunión Científica de la Sociedad Española de Mutagénesis Ambiental, que se celebrará en **Sevilla del 23 al 26 de Junio de 2008**.

## **COMITÉ ORGANIZADOR**

Presidente: Felipe Cortés Benavides.

Secretario: Santiago Mateos Cordero.

Tesorera: Inmaculada Domínguez García.

Vocales: Paula Daza Navarro.

José Torreblanca López.

Nuria Pastor Carrillo.

Manuel Luís Orta Vázquez.

## **COMITÉ CIENTÍFICO**

Dr. Ricardo Marcos Dauder. Universidad Autónoma de Barcelona

Dra. Carmen Pueyo de la Cuesta. Universidad de Córdoba

Dra. Luisa Maria Sierra Zapico. Universidad de Oviedo

Dr. Amadeu Creus Capdevila. Universidad Autónoma de Barcelona

Dr. Juan López Barea. Universidad de Córdoba

Dr. Miguel Angel Comendador García. Universidad de Oviedo

Dra. Carmen Barrueco Fernández-Cuervo. Ministerio de Sanidad y Consumo

Dr. Eduardo de la Peña de Torres. Consejo Superior de Investigaciones Científicas

## **PROGRAMA PRELIMINAR DE LA XVII REUNION ANUAL DE LA SEMA**

### **Lunes 23 de Junio de 2008**

15.00 Entrega de la documentación

16.00 Inauguración Oficial de la Reunión.

Conferencia inaugural: **Dra. CARMEN PUEYO DE LA CUESTA**. Departamento de Bioquímica y Biología Molecular. Universidad de Córdoba.

**“Renovación tecnológica en los estudios de contaminación ambiental mediante la integración de respuestas ómicas.”**

17.00 Pausa-café

17.30 1ª Sesión de comunicaciones.

21.00 Visita guiada a los Reales Alcázares de Sevilla.

### **Martes 24 de Junio de 2008**

9.00 2ª Sesión de comunicaciones.

11.00 Pausa-Café

11.30 Conferencia invitada Dr **FÉLIX PRADO VELASCO**. Departamento de Biología Molecular. CABIMER (Sevilla).

**"Inestabilidad genética asociada al ensamblaje de la cromatina"**

13.00 3ª Sesión de comunicaciones.

14.00 Almuerzo

15.30 4ª Sesión de comunicaciones.

17.00 Pausa-café

17.30 Asamblea Anual de la Sociedad Española de Mutagénesis Ambiental

### **Miércoles 25 de Junio de 2008**

9.00 5ª Sesión de comunicaciones.

11.00 Pausa-Café

11.30 6ª Sesión de comunicaciones.

14.00 Almuerzo

20.00 Visita a Utrera y cena de clausura.

### **Jueves 26 de Junio de 2008**

9.00 7ª Sesión de comunicaciones.

11.00 Pausa-Café

11.30 Conferencia de clausura: **Dr. FABRIZIO PALITTI**. Università degli Studi della Tuscia (Viterbo, Italia).

**"Relationship between DNA lesions, DNA repair, apoptosis, and chromosomal damage".**

13.00 Clausura de la Reunión

## INSCRIPCIÓN

La cuota de inscripción para esta Reunión Científica, hasta el **20 de Mayo**, es:

Socios SEMA 140 €  No Socios 160 €

Después del 20 de mayo los precios se incrementarán un 20%.

## FORMA DE PAGO

Por transferencia bancaria a nombre de **REUNIÓN SEMA 2008**:

Banco: CAJASOL Avda Reina Mercedes nº 35, 41012 Sevilla CC. 2098 0344 89 0132004310

Enviar copia del resguardo de la transferencia bancaria junto al boletín de inscripción a:

Da. Inmaculada Domínguez García tlf: 954559949 fax: 954610261  
e-mail: [idomin@us.es](mailto:idomin@us.es)

Grupo de Cultivo Celular y Radiobiología  
Departamento de Biología Celular (4ª planta)  
Facultad de Biología de Sevilla.  
Avda Reina Mercedes nº 6. 41012 Sevilla. España.

## RESÚMENES

Los resúmenes deberán enviarse, antes del **20 de Mayo**, por e-mail al secretario de la Reunión: **Dr. Santiago Mateos Cordero**, [smateos@us.es](mailto:smateos@us.es), y ajustarse a las instrucciones que se detallan más

abajo, indicando en cuál de las siguientes Sesiones Científicas se incluyen:

1. Genómica y proteómica ambientales
2. Biomarcadores de contaminación ambiental
3. Biomonitorización de poblaciones expuestas
4. Inestabilidad génica y mutaciones
5. Daños y reparación del DNA
6. Genotoxicidad y antigenotoxicidad

### Instrucciones resúmenes:

Margen superior: 5 cm

Margen izquierdo: 3 cm

Margen derecho: 3 cm

Interlineado mínimo: 15 puntos

Título: Arial Narrow 12, MAYÚSCULAS negrita

Autores: Arial Narrow 12, apellido e iniciales de todos los autores, separados por comas. Subrayar el autor que presenta la comunicación

Dirección: Arial Narrow 10, en el caso que existan varias direcciones, enumerar a los autores.

Texto: Arial Narrow 12. Justificado. Máximo una página.

---

## ALOJAMIENTO

**NOTA IMPORTANTE: DADA LA ALTA DEMANDA EN SEVILLA, SE RECOMIENDA ENCARECIDAMENTE EFECTUAR LA RESERVA CUANTO ANTES.**

Algunas recomendaciones:



- *Residencia universitaria Rector Estanislao del Campo.*

Se han bloqueado 50 habitaciones individuales (no existen dobles) **hasta el 20 de mayo** 2008. Es nueva, y se encuentra frente al estadio del Real Betis, a unos 10-15 min caminando de la sede de la reunión (Facultad de Biología de Sevilla). El precio de la habitación es de **38€ por día** en régimen de solo alojamiento. El desayuno tiene un precio de 3€, el almuerzo o la cena serían 5€.

Avda de las Palmeras esquina con carretera de Su Eminencia s/n, 41013 Sevilla.

Tlf: +34 955 062480 Fax: +34 955 062481 [info@rusevilla.com](mailto:info@rusevilla.com)

[www.rusevilla.com](http://www.rusevilla.com)

**HOTEL HOLOS**



Un hotel con encanto en Sevilla con sólo siete habitaciones, donde se conjuga el diseño y el confort. **El más próximo a la sede de la reunión.**

Ubicado en el barrio de Heliópolis una de las zonas más singulares y tranquilas de Sevilla.

**Información y Reservas**

+ 34 954 29 60 69 / Fax: + 34 954 23 19 57 / correo-e: [hotelholos@hotelholos.com](mailto:hotelholos@hotelholos.com)

Calle Uruguay,8 41012 SEVILLA ESPAÑA



**-Hotel Al-Andalus Palace**

También próximo al estadio del Real Betis, en Avda de las Palmeras s/n 41012 Sevilla.

Tlf: +34 954 230600 Fax: +34 954 231912 [silkenandalus@hoteles-silken.com](mailto:silkenandalus@hoteles-silken.com)



**-Hotel Alcázar**

Avda Menéndez Pelayo, 10. 41004 Sevilla.

Se encuentra frente a los Jardines de Murillo, a un paso de la parada del bus 34, directo a la Facultad de Biología en la Avda Reina Mercedes.

Tlf: +34 954 412011

Fax: +34 954 421659

[reservas@hotelalcazar.com](mailto:reservas@hotelalcazar.com)

[www.hotelalcazar.com](http://www.hotelalcazar.com)



**XVII REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MUTAGÉNESIS AMBIENTAL**

Sevilla, 23, 24, 25 y 26 de Junio de 2008

**BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN**

**NOMBRE** .....

**APELLIDOS** .....

Estudiante o Becario del 3<sup>er</sup> ciclo en: ..... bajo la Dirección del Dr: .....

**ORGANISMO** .....

**CENTRO** .....

**DEPARTAMENTO** .....

**DIRECCIÓN** .....

**TELÉFONO** ..... **MOVIL** .....

**E-MAIL** .....

**COMUNICACIÓN**

Título provisional:

.....  
.....  
.....

Forma de presentación (señale lo que proceda):

Diapositivas

Transparencias

Presentación PowerPoint