



Sociedad Española de Genética

III Curso Nacional de Genética

Carmona (Sevilla)

del 19 al 23 de junio de 2006

Centro Cultural de la Universidad Pablo de Olavide en Carmona
(Casa Palacio de los Briones)

Directores del Curso

Jose Luis Gómez-Skarmeta

(CABD-CSIC/JA/UPO, Sevilla, tel. 954348948,

jlgomska@upo.es)

Lluís Montoliu

(CNB-CSIC, Madrid, tel. 915854844,

montoliu@cnb.uam.es)

Dirección e-mail del curso: cng2006@cnb.uam.es

WEB del curso: <http://www.cnb.uam.es/~cng2006>

CNG2006 (III Curso Nacional de Genética)
"Epigenética y Desarrollo"
organizado por la S.E.G. (Carmona, 19-23 Junio 2006)

Directores del Curso:
José Luis Gómez-Skarmeta (CABD-CSIC/JA/UPO, Sevilla)
Lluís Montoliu (CNB-CSIC, Madrid)

TEMAS PROPUESTOS

Joan Modolell

Pilar Cubas

Control genómico de la arquitectura vegetal

Rafael Lozano

Genómica funcional en el estudio del desarrollo reproductivo del tomate

Moises Mallo

Genómica funcional de los genes Hox en el desarrollo de vertebrados

Miguel Angel Blázquez

Análisis genómicos de la señalización por hormonas en plantas

Miguel Burgos

Evolución y desarrollo de las gónadas en mamíferos

Manuel Muñoz

Genómica funcional en *Caenorhabditis elegans*

Fernando Casares

Desarrollo evolutivo del ojo

Jordi García

Evolución y desarrollo: el paradigma de los genes Hox

Miguel Manzanares

Genómica y evolución

José Luis Gómez-Skarmeta

Genómica comparativa y regulación de la expresión génica en vertebrados

Angela Nieto

Genómica funcional y comparativa de la familia génica Slug/Snail

Arturo Pérez-Eslava

Análisis genómicos y genéticos en hongos

Emili Saló

Regeneración y desarrollo

Miguel Torres

Formación de apéndices y evolución

José Félix de Celis

Análisis genómicos de rutas de señalización en desarrollo

Miguel Ángel Vidal

Epigenética en el desarrollo de mamíferos

Lluís Serra

Genética y evolución