

 IX Semana de la Ciencia 2009. Madrid: 9-22 noviembre 2009.

## **I SIMPOSIO DEL CBMSO (CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR SEVERO OCHOA) SOBRE TRANSGÉNESIS**

**FECHA** Martes 17 de 10:00 a 18:00

Bases del conocimiento  
**Mesas redondas y conferencias**

**Expertos en Biología Molecular aclararán algunos tópicos producidos por el desconocimiento de la realidad molecular, celular, tecnológica o legislativa que gira en torno a la manipulación genética de seres vivos. ¿Cómo se elabora un organismo transgénico?**

**LOCALIDAD** Madrid

**LUGAR** Salón de Actos del Centro de Biología Molecular Severo Ochoa, Centro de Biología Molecular Severo Ochoa Universidad Autónoma de Madrid Campus de Cantoblanco, **Aforo** 100, **Cercanías** C4, Cantoblanco

**DISCIPLINA** Biología Molecular, Celular y Genética

**DIRIGIDO Público Individual:** Público General, Público Especializado, Público universitario; **Grupos**

**Organizados:** Público General, Público Especializado, Público universitario

**PONENTES** Prof. Dr. Francisco García Olmedo, Catedrático de Bioquímica y Biología Molecular UPM; Prof. Dr. José Antonio López Guerrero, Profesor de Microbiología, UAM; Dr. Juan Quintana Cabanillas, Director de la Fundación Antama

**INF./RESERVA** **Es necesario hacer reserva:** Margarita Arroyo Macarro, **E-mail:** [margarita.arroyo@uam.es](mailto:margarita.arroyo@uam.es),

**Horario de información y reserva:** 9:00 a 14:00, Se entregará un certificado de asistencia a los asistentes que lo soliciten al hacer la reserva.

**WEB** [www.uam.es](http://www.uam.es)

**ORGANIZA**

Unidad de Cultura Científica de la UAM



Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

