



Residencia de Estudiantes

## Encuentro con los *PREMIOS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN 2009*

El próximo **jueves 11 de febrero** a las **19.30h**, tendrá lugar en la Residencia de Estudiantes un encuentro con los *Premios Nacionales de Investigación 2009*, **Eugenio Coronado Miralles, José Francisco Duato Marín, Alfonso Miguel Gañán Calvo y Javier Tejada Palacios**

Estos premios del Ministerio de Ciencia e Innovación suponen un reconocimiento al mérito de aquellos investigadores españoles que estén realizando una labor destacada en campos científicos y tecnológicos de trascendencia relevante, y que contribuyan al avance de la ciencia, al mejor conocimiento del hombre y su convivencia, a la transferencia de tecnología y al progreso de la humanidad.

El encuentro estará moderado por **José Elguero Bertolini**, profesor de investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Instituto de Química Médica) y patrono de la Residencia de Estudiantes.

*PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN “BLAS CABRERA”, EN EL ÁREA DE CIENCIAS FÍSICAS, DE LOS MATERIALES Y DE LA TIERRA:*

**JAVIER TEJADA PALACIOS,**

Javier Tejada es catedrático de Física del Estado Sólido en la Universidad de Barcelona, donde se doctoró en 1975. Es autor y coautor de más de 300 publicaciones. Su artículo sobre el efecto túnel resonante de espín supera las 1000 citas y ha sido considerado por las revistas más prestigiosas internacionalmente como un hito muy importante.

*PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN “ENRIQUE MOLES”, EN EL ÁREA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS.*

**EUGENIO CORONADO MIRALLES,**

Es doctor en Ciencias Químicas por la Universidad de Valencia (1985) y doctor en Ciencias Físicas por la Universidad Louis Pasteur de Estrasburgo (1990). En la actualidad dirige el Instituto de Ciencia Molecular de la Universidad de Valencia.

***PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN “ALEJANDRO MALASPINA”, EN EL ÁREA DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LOS RECURSOS NATURALES. (A título póstumo)***

**SANTIAGO CASTROVIEJO BOLIBAR (1946-2009).**

Fue doctor en Biología por la Universidad Complutense, profesor de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Real Jardín Botánico, Madrid), académico numerario de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales y presidente de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Durante 10 años (1984-1994) fue Director del Real Jardín Botánico, centro que impulsó notablemente. Además, ha sido uno de los más importantes investigadores en el campo de la Botánica Sistemática.

***PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN “JULIO REY PASTOR”, EN EL ÁREA DE MATEMÁTICAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES***

**JOSÉ FRANCISCO DUATO MARÍN**

Es ingeniero industrial por la Universidad Politécnica de Valencia, donde se doctoró en 1985. En la actualidad es catedrático en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de dicha Universidad.

***PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN “JUAN DE LA CIERVA”, EN EL ÁREA DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA***

**ALFONSO MIGUEL GAÑÁN CALVO**

Catedrático de la Universidad de Sevilla y responsable del grupo de investigación Física de fluidos y Microfluídica. Destacando sus estudios en Microfluídica y muy en particular, el descubrimiento del *flow focusing*.