



Tú sí que sabes comprar

Lunes 03 de marzo de 2008

Personalice lne.es | Modifique sus datos | Contacte con lne.es | RSS



NOTICIAS
Gijón

HEMEROTECA »
EL TIEMPO »



INICIO

NOTICIAS

DEPORTES

ECONOMÍA

OPINIÓN Y BLOGS

GENTE

Oviedo **Gijón** Avilés Cuenca Oriente Occidente Centro Asturias España Internacional Sociedad/Cultura Su

Lne.es » Gijón



HEMEROTECA

Volver a

Los científicos salen de gira

Amador Menéndez Velázquez abre en el IES Jovellanos la etapa gijonesa de la Vuelta Científica a Asturias



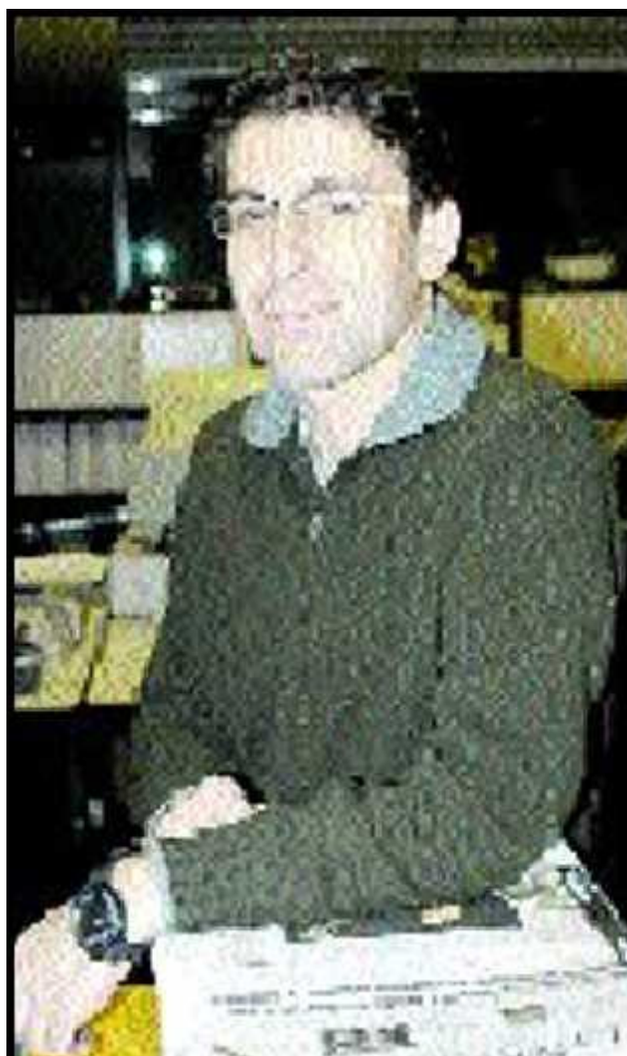
M. IGLESIAS

¿Qué es la nanotecnología? ¿Cómo afecta la aplicación de la infotecnología en la documentación de los estudiantes? Éstas y muchas más cuestiones tendrán su respuesta en la segunda fase de la etapa intermedia de la Vuelta Científica a Asturias, que mañana arranca en el IES Jovellanos de Gijón.

En esta ocasión serán los propios científicos los que se desplacen a los centros educativos. La inauguración, que tendrá lugar a partir de las 11.25 horas, dará comienzo con los discursos del consejero de Educación del Principado de Asturias, José Luis Iglesias Riopedre, así como del director del IES Jovellanos, Juan José García Rúa.

Posteriormente, la ponencia inaugural correrá a cargo de Amador Menéndez Velázquez, investigador del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y profesor de Enseñanza Secundaria, quien disertará sobre «La ciencia y sus retos en los albores del siglo XXI».

Durante la conferencia, Velázquez expondrá cuáles serán las disciplinas científicas del siglo XXI, a través de la presentación de las nuevas rutas hacia las que camina la ciencia, haciendo especial énfasis en la ciencia de lo más pequeño, o nanotecnología, que promete pequeñas soluciones a grandes problemas



de la humanidad. De ella se dice que traerá consigo una nueva revolución industrial. Dado el público al que va dirigido, el investigador cuidará mucho más el componente divulgativo, mediante una exposición amena.

Con motivo del 100.º aniversario del nacimiento del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), el Gobierno declaró 2007 como Año de la Ciencia, con el objetivo de acercar la ciencia a todos los sectores de la sociedad, y en especial a los jóvenes.

En este contexto, la Consejería de Educación y Ciencia del Principado de Asturias, en colaboración con la Universidad de Oviedo pusieron en marcha una experiencia pionera, la denominada Vuelta Científica a Asturias, con el fin de hacer llegar las tendencias científicas actuales a los centros educativos de Secundaria y Bachillerato de todos los rincones de la geografía asturiana.

Para ello se desarrolló durante los pasados meses de noviembre a diciembre la denominada «Etapa prólogo», en el auditorio Príncipe Felipe de Oviedo. En esta primera fase, los alumnos se desplazaban al Auditorio para disfrutar de conferencias, teatro científico, talleres de animación científica, exposiciones, mundos virtuales, etcétera.

Las conferencias fueron impartidas por investigadores y personas ligadas al mundo de la ciencia y la tecnología, entre los que se encontraban premios «Príncipe de Asturias», premios «Rey Jaime», así como premios nacionales de Investigación, que acudieron desde diferentes puntos de España.

Amador Menéndez Velázquez.

MULTIMEDIA

 **Fotos de la noticia**

COMPARTIR



[¿qué es esto?](#)

 **ENVIAR PÁGINA »**

 **IMPRIMIR PÁGINA »**

 **AUMENTAR TEXTO »**

 **REDUCIR TEXTO »**

Oferta Especial Vuelos

Vuela a Asturias desde 20 € ¡No te quedes en casa!

Dietas para Adelgazar

Quítate esos kilos de más Saludablemente y Sin pasar hambre.

CONÓZCANOS: [CONTACTO](#) | [LA NUEVA ESPAÑA](#) | [CLUB PRENSA ASTURIANA](#) | [PUNTOS DE VENTA](#) | [PROMOCIONES](#)

lne.es

Lne.es y La Nueva España son productos de **Editorial Prensa Ibérica**

Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos ofrecidos a través de este medio, salvo autorización expresa de La Nueva España. Así mismo, queda prohibida toda reproducción a los efectos del artículo 32.1, párrafo segundo, Ley 23/2006 de la Propiedad intelectual.


Difusión auc


Editorial Prensa Ibérica

Otras publicaciones del grupo **Editorial Prensa Ibérica**

Diari de Girona | Diario de Ibiza | Diario de Mallorca | Empordà | Faro de Vigo | Información | La Opinión A (Opinión de Granada | La Opinión de Málaga | La Opinión de Murcia | La Opinión de Tenerife | La Opinión de Provincia | Levante-EMV | El Boletín | Mallorca Zeitung | Regió 7 | Superdeporte | The Adelaide Review