

Álvaro Pombo es una persona con dos caras. Por un lado es el personaje público que casi todo el mundo reconoce por sus apariciones en programas televisivos, y por el otro es un escritor complejo capaz de vender miles de ejemplares de cada uno de sus libros. Acaba de ganar el Premio Planeta 2006 y aprovechamos su paso por la Complutense para que nos haga partícipes de su manera de entender la vida y la literatura.

Entrevista en página 17

TRIBUNA

COMPLUTENSE

23 de enero de 2007

Universidad Complutense de Madrid

Nº 49

Ocho bibliotecas amplían su horario por los exámenes

Hasta finales del próximo mes de febrero ocho de las principales bibliotecas de la Complutense ampliarán su horario de apertura. Siete –Económicas, Ciencias de la Información, Derecho, Matemáticas, Filología, Medicina y Geografía e Historia– lo harán hasta las 11 de la noche los días de diario y hasta las nueve los sábados y domingos. La de la Escuela Universitaria de Estudios Empresariales permanecerá abierta las 24 horas del día hasta el próximo día 8.

Página 5

ADEMÁS

Han comenzado las obras de urbanización de la promoción de pisos que se van a construir junto al campus de Somosaguas para personal de la Complutense. Tras largos años de retraso la entrega de llaves se anuncia para 2009.

Página 7

El Instituto de Investigaciones Feministas de la UCM ha coordinado la edición española de la *Enciclopedia Internacional de las Mujeres*, una obra multidisciplinar con cerca de un millar de entradas escritas por más de ochocientas autoras de unos setenta países.

Página 8

Los hispanos se han convertido en una minoría a tener muy en cuenta en Estados Unidos. Lo demostraron el 1 de mayo de 2006, cuando se manifestaron para reclamar una mayor integración en la sociedad estadounidense. Políticas ha acogido varias conferencias en las que se ha informado de la situación actual.

Páginas 16

El Centro Médico Deportivo de la UCM atiende de manera gratuita a cuantos estudiantes, profesores y miembros del personal de administración y servicios quieran echar un vistazo a su cuerpo antes de forzarlo en la práctica deportiva.

Páginas 18 y 19

Ciencia de altas miras



Los fotones de alta energía que provienen de diferentes lugares del espacio no se pueden detectar desde la superficie terrestre, pero sin embargo sí existen instrumentales que pueden observar las cascadas de partículas que producen dichos rayos cósmicos al colisionar con la atmósfera. El grupo de Altas Energías de la Facultad de Físicas, dividido en dos grandes líneas de investigación, participa en dos de los mayores proyectos que existen en el planeta para estudiar estos rayos. En concreto, los proyectos son MAGIC, telescopio gigante instalado en el Roque de los Muchachos (que ilustra esta portada), y el proyecto AUGER, instalado en la Pampa argentina en una extensión de 3.000 kilómetros cuadrados y formado por 1.600 estaciones que componen un detector único.

Páginas 12 a 14

Innovador análisis de la universidad española

La Universidad de Cantabria ha elaborado el primer Atlas Digital de la España universitaria, un innovador trabajo cuyo objetivo es contribuir a la planificación estratégica de la enseñanza superior en nuestro país. El estudio, realizado por un equipo de geógrafos bajo la dirección del profesor Pedro Reques, aborda la situación de la educación superior en España desde una perspectiva geográfica y la relaciona con tres elementos clave: la oferta, la demanda y los

recursos, tanto educativos –docentes, personal de administración y servicios, equipamientos e infraestructuras universitarias– como económicos.

Partiendo de la creciente importancia de la dimensión territorial en el ámbito universitario, la investigación ofrece una proyección de futuro de la educación superior que reflejará, entre otros fenómenos, la actual disminución de la demanda, la competitividad entre instituciones académicas y la plena participación en el Espacio Europeo de Educación Superior.

La publicación analiza además temas como la movilidad de los estudiantes y la futura demanda de formación en los distritos universitarios.

Página 11

Desde una perspectiva geográfica estudia la oferta, la demanda y los recursos universitarios

Exposición de los becarios de Bellas Artes



Todos los años un grupo de estudiantes complutenses de las especialidades de pintura y escultura obtiene becas para ampliar sus estudios en algún lugar de España. Los destinos aumentan poco a poco y ahora incluyen localidades como Granada, Segovia, Mondariz, Ayllón y Noja. Este año, gran parte del peso de la exposición recae en las esculturas, muchas de ellas realizadas esencialmente con madera. La calidad de las pinturas tampoco es desdeñable como se observa en el cuadro de Laura Medina que se puede ver sobre estas líneas. Una muestra de los trabajos se puede ver en la sala de exposiciones de la Facultad de Bellas Artes que ha editado, para la ocasión, un catálogo en el que se incluyen los datos para contactar con los artistas expuestos.

Páginas 20 y 21