

# Granada

Divulgación. La crisis no parece afectar al museo granadino



Panorámica del Parque de las Ciencias, donde se visualiza la parte nueva. I. O.

## El Parque de las Ciencias celebra sus 14 años con cinco millones de visitas

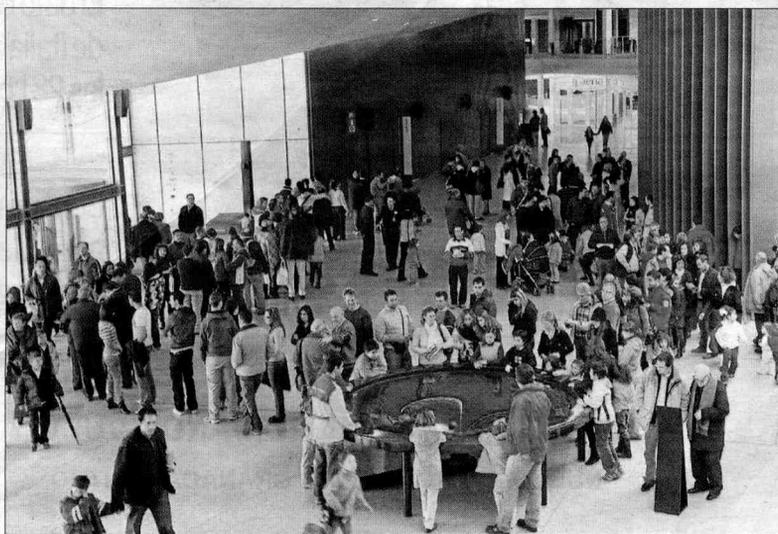
Sólo en el primer trimestre de 2009 se han registrado 200.000 entradas, casi un 40% más que el pasado ejercicio ■ El complejo se consolida como un referente en la divulgación científica y cultural

Cinco millones de personas han disfrutado de la oferta científica y cultural del Parque de las Ciencias desde su apertura en 1995. Catorce años que han servido para convertirlo en un referente nacional.

■ M. Á. RATIA. Granada

► Falta solamente un mes para que el Parque de las Ciencias de Granada cumpla catorce años. Un período que ha servido para que el recinto se convierta en un referente de la divulgación y promoción científica en todo el país, más aún desde la inauguración de la cuarta fase el pasado mes de noviembre.

El aniversario llega con un buen dato bajo el brazo: el número de personas que lo han visitado desde su apertura en 1995 alcanza ya los cinco millones, toda una cifra récord que supone un espaldarazo a la oferta cultural y científica de la institución.



Numerosos visitantes han pasado por la cuarta fase desde su inauguración. I. O.

A conseguir este volumen de visitas ha contribuido también la gran afluencia de gente registrada a lo largo de la Semana Santa, que ha servido para dar un último empujón al balance

final. El Parque de las Ciencias ha demostrado, además, ser un atractivo turístico por sí mismo, pues son muchos los turistas que lo incluyen en su ruta durante su estancia en la ciudad.

El año 2009 ha empezado con buen pie para el recinto museístico granadino. Según fuentes del Parque, en el primer trimestre se ha registrado casi 200.000 visitas entre el museo

Con la ampliación de la cuarta fase, el Parque ha alcanzado los 70.000 metros cuadrados de superficie

y el planetario —otro de los principales atractivos del complejo—, lo que supone casi un 40% más que en el mismo período del año anterior.

Estos 200.000 visitantes del primer trimestre del año sólo incluyen a quienes han acudido al museo y al planetario, pero no a las casi 30.000 personas que han asistido a diferentes talleres, como 'Los martes de profesores' que se realiza semanalmente, o las numerosas actividades que organiza el Parque como cursos y conferencias.

El año 2008 también acabó como el mejor en la historia del museo con un total de 485.000 visitantes y más de 21 millones de accesos a la web, pero las previsiones y las cifras del primer

## «La huelga de hambre es mi último recurso para que no me quiten la casa»

SANTIAGO CORTÉS • Parado | PÁGINA 5



trimestre de 2009 apuntan a que 2009 cerrará con más de 500.000 entradas.

**Ampliación.** La apertura de la cuarta fase, que fue inaugurada en noviembre de 2008 por los Príncipes de Asturias, ha ayudado al aumento de las visitas, al convertir al Parque en un verdadero icono de la divulgación científica.

Con la ampliación, el recinto ha alcanzado los 70.000 metros cuadrados de superficie y ha añadido nuevos espacios expositivos a los ya existentes. Además de las salas preparadas para muestras temporales, la cuarta fase alberga pabellones perma-

### LOS DATOS

#### Más de 2.000 socios

El incremento de las visitas también se ha manifestado en el aumento del número de adscritos al bono anual del museo. La 'Tarjeta Amiga', como se denomina, ha sumado en sólo tres meses (los primeros del año 2009) 2.096 nuevos socios. Según anunciaron ayer fuentes del Parque de las Ciencias, el bono ha alcanzado ya un total de 12.338 titulares, que disfrutan de ventajas y facilidades para participar en los talleres, cursos y actividades organizados.

nentes como el del Legado Andalusi, el de prevención de riesgos laborales o el dedicado al cuerpo humano, uno de los más demandados por los visitantes.

Pero no sólo el contenido cuenta. El diseño del nuevo edificio, obra de Eduardo Jiménez Artacho y Yolanda Brasa, constituye una de las mejores muestras de la nueva arquitectura de la ciudad y un atractivo más para los que acuden a él.

Los espacios nuevos se unen a la importante oferta ya existente en el recinto, que incluye el mariposario tropical, la torre de observación, el centro de control de aves rapaces o el ya citado planetario, entre otros lugares. ■

## Visitantes procedentes de todo el país... y de todo el mundo

Personas de todas las edades y de todos los puntos del país y de Europa conforman el perfil del visitante que a lo largo de estos años ha tocado la ciencia y ha disfrutado del conocimiento "gracias a los ingredientes básicos del museo: la interactividad, la sorpresa, la curiosidad y el fomento del aprendizaje a lo largo de toda la vida", señalaron ayer fuentes del Parque de las Ciencias.

Los últimos datos recabados sobre el mes de marzo demues-

tran la procedencia tan diversa de las personas que acuden al museo en busca de nuevas experiencias. En este período en concreto un 10% de los visitantes fueron de ámbito internacional, procedentes de puntos geográficos tan dispares como Suecia, Francia, Italia, Brasil, México o Estados Unidos. Entre el público nacional -y aunque acuda gente de todo el país-, es la comunidad andaluza la que más visitantes aporta al Parque de las Ciencias.

**NUEVO SEAT EXEO. CADA VIAJE, ALGO EXCEPCIONAL.**

Exeo. (del latín exire.) "ir más allá". Significa crear una berlina dinámica, ágil y de diseño elegante.

NUEVO SEAT EXEO DESDE 21.900 €.

ALHAMBRA MOTOR  
Garantía de Servicio

DEBERÍAS PROBARLO MAÑANA SABADO de 10 a 14 horas

www.granadaocasion.es

SEAT

ALHAMBRA MOTOR

SEAT

Complejo Alhambra - Autovía dirección Jaén, entrada Pol. Ind. Asegra - Tel. 958 402 084

que no se corresponden con la realidad. "No son medicamentos, pero pueden contener en su composición ingredientes propios de medicamentos sin haber pasado los registros correspondientes", añaden. El término, señala el colectivo, engloba asimismo a artículos correctamente puestos en el mercado, pero que si se ofrecen con una publicidad engañosa pueden convertirse en 'productos milagro'.

Para detectarlos y regularlos, el organismo creó en 1995 el Centro de Detección de Productos Milagro, que opera en Madrid a través de las denuncias particulares de las oficinas de farmacia de todo el país. Durante el último año, ninguna de estas acusaciones se ha lanzado desde Granada. "Los productos que se encuentran en nuestras farmacias están muy controlados, por lo que es muy difícil que se cuelen algunos de estos artículos", señalan fuentes del Colegio de Farmacéuticos de Granada.

**Sin denuncias.** La Consejería de Salud tampoco ha registrado denuncias en la provincia durante los últimos años. Los productos supuestamente milagrosos se consumen de forma discreta y si resultan fraudulentos no se declaran.

Aun así, el Servicio Andaluz de Salud apuesta por la prevención

La Melora de Sexo Masculino

Página web en la que se ofertan distintos medicamentos. I. O.

y pone a disposición de los usuarios el Salud Responde. "Cualquier consumidor puede llamar y preguntar por las contraindicaciones de un producto", señalan desde la Consejería.

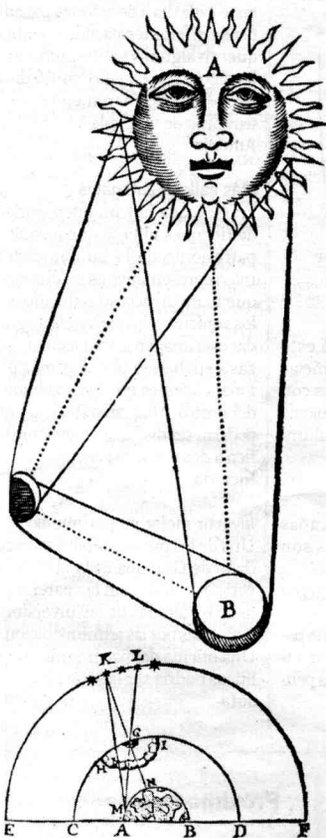
En Granada, la Oficina de Salud Pública de la provincia controla los alimentos que se distribuyen a través de diferentes vías. Su labor resultó especialmente relevante hace un año, cuando

**La Oficina de Salud Pública actuó el pasado año ante la aparición de cocaína en varios zumos vendidos por internet**

saló la alarma después de que los inspectores de salud encontraran altas dosis de cocaína en botellas del zumo de noni. Todas habían sido compradas a México a través de la red y causaron la muerte a un hombre en Ogijares. Al margen de esta alarma, los artículos de este tipo no han generado ninguna denuncia. "En 14 años no ha llegado protesta alguna", señala Isabel Marín, jefa

**La mitad de los artículos de la red son falsos**

► La Agencia Española del Medicamento recuerda que más de la mitad de los fármacos que circulan a través de internet son falsificaciones fabricadas a partir de sustancias no autorizadas, de baja calidad o con efectos tóxicos. El Ministerio recuerda que son numerosos los casos de daños irreparables a la salud de las personas que han consumido medicamentos falsificados. La venta de estos productos se realiza generalmente al margen de prescripción y seguimiento médico. En cuanto a la venta por internet de aquellos medicamentos que no requieren receta, resta la normativa que garantiza que lo hace una farmacia autorizada sometida a controles.



CICLO DE CONFERENCIAS

**UNA UNIVERSIDAD, UN UNIVERSO**  
AÑO INTERNACIONAL DE LA ASTRONOMÍA

El año 2009 ha sido declarado por la Organización de las Naciones Unidas Año Internacional de la Astronomía, para conmemorar el cuarto centenario del primer uso del telescopio en la exploración del universo por Galileo. En este año entrará también en funcionamiento el Gran Telescopio Canario (GTC) de 10,4 metros, el mayor telescopio óptico del mundo.

La Universidad de Granada, el Instituto de Astrofísica de Andalucía (C.S.I.C.), el Instituto de Radioastronomía Milimétrica de Sierra Nevada y el Parque de las Ciencias celebrarán diferentes actividades a lo largo del año 2009 para divulgar el progreso en el conocimiento del universo.

Las universidades españolas e institutos de investigación se han concertado bajo el programa U4 «Una Universidad, un Universo», para difundir los descubrimientos más recientes sobre el cosmos ([http://U4.cesga.es/web\\_U4.htm](http://U4.cesga.es/web_U4.htm)).

El Aula de Ciencia y Tecnología de la Universidad de Granada se une a esta celebración con el ciclo de conferencias «Una Universidad, un Universo».

PROGRAMA DE LAS CONFERENCIAS

IAA	VILLAR	MARTÍN	MONTSERRAT	2009: UNA FIESTA MUNDIAL DE LA ASTRONOMÍA	01/04/2009	1º F. CIENCIAS	19.30
UGR	LISENFELD		UTE	¿HAY VIDA FUERA DE LA TIERRA?	15/04/2009	2º F. CIENCIAS	19.30
IAA	ALBERDI	ODRIOZOLA	ANTXON	EL CENTRO DE LA VÍA LÁCTEA	22/04/2009	3º F. CIENCIAS	19.30
UPV	MARTÍN	SENOVILLA	JOSÉ	LA CARA OCULTA DEL UNIVERSO	24/04/2009	4º F. CIENCIAS	19.30
IAA	PÉREZ	TORRES	MIGUEL ÁNGEL	LA MUERTE DE LAS ESTRELLAS. ORIGEN DE NUESTRA VIDA	29/04/2009	5º F. CIENCIAS	19.30
UGR	JIMÉNEZ	VICENTE	JORGE	HISTORIA DEL CALENDARIO	06/05/2009	6º FILOSOFÍA Y LETRAS	11.30
IAA	DUFFARD		RENÉ	¿DE 7 A 200 MIL: EL SISTEMA SOLAR CRECE!	13/05/2009	7º FILOSOFÍA Y LETRAS	11.30
IAA	MARQUEZ	PÉREZ	ISABEL	ACTIVAS Y PEREZOSAS: LAS GALAXIAS TAMBIÉN LOS SON	20/05/2009	8º F. TRADUCTORES	19.30
UGR	BATTANER	LÓPEZ	EDUARDO	EL UNIVERSO PRIMITIVO	27/05/2009	9º F. TRADUCTORES	19.30
UGR	PÉREZ	MARTÍN	ISABEL	LAS ESCALAS DE TIEMPO EN EL UNIVERSO	07/10/2009	10º F. CIENCIAS	19.30
IAA	MIRANDA	PALACIOS	LUÍS FELIPE	DESCUBRIMIENTO DE AGUA EN UNA ESTRELLA MORIBUNDA	14/10/2009	11º F. CIENCIAS	19.30
IAA	MASEGOSA	GALLEGO	JOSEFA	MUJERES EN ASTRONOMÍA	21/10/2009	12º F. CIENCIAS	19.30
IRAM	KRAMER		CARSTEN	EL TELESCOPIO DE 30 M DEL IRAM Y LA MISIÓN ESPACIAL HERSCHEL EN GRANADA	28/10/2009	13º F. CIENCIAS	19.30
IAA	VILLAR	MARTÍN	MONTSERRAT	LA ASTRONOMÍA EN EL ARTE	04/11/2009	14º F. CIENCIAS	19.30
UEX	COBOS	BUENO	JOSE MIGUEL	UN ASTRÓNOMO EN EL EXILIO	11/11/2009	15º F. CIENCIAS	19.30

