

Cultura  
Granada - Cultura

## Más de 16.000 personas celebran el 18 aniversario del Parque de las Ciencias

### Directorio

- [Feria Ciencia](#)
- [Parque Ciencias](#)
- [Parque Ciencias Granada](#)



Foto: EUROPA PRESS/PARQUE DE LAS CIENCIAS

### **La XVI Feria de la Ciencia reúne a más de 900 estudiantes, docentes y científicos andaluces**

GRANADA, 12 May. (EUROPA PRESS) -

Un total de 16.409 personas han participado este sábado en la jornada de puertas abiertas que el Parque de las Ciencias de Granada ha organizado con motivo de su 18 aniversario, que también ha servido de marco de la XVI Feria de la Ciencia, que este año ha reunido a más de 900 estudiantes, docentes y científicos de toda Andalucía.

Así lo han indicado desde el propio parque en una nota, en la que se ha destacado a la actividad del Menhir,

organizada junto al Departamento de Prehistoria y Arqueología de la Universidad de Granada (UGR), como una de las que "mayor expectación" ha levantado entre los asistentes de este proyecto de arqueología experimental.

El director científico del proyecto y profesor del Departamento de Prehistoria y Arqueología de la Universidad de Granada, Francisco Carrión, ha sido el que ha coordinado durante toda la jornada los movimientos del menhir, que, al terminar el día, se ha quedado en plano inclinado a 45 grados y "perfectamente centrado" en el foso a falta de un último desplazamiento para que quede totalmente levantado, actividad que se desarrollará en los próximos meses ante la asistencia del público.

Las principales autoridades del Consorcio han sido las encargadas de inaugurar el programa de actividades con una gran fotografía de familia junto al Menhir en la que han estado acompañados por los voluntarios culturales, los animadores científicos, personal del museo, miembros del Consejo Infantil y Juvenil y otros colaboradores que han trabajado por el Parque de las Ciencias durante estos 18 años.

Por su parte, la presidenta del Consorcio y consejera andaluza de Educación, Mar Moreno, ha abierto la jornada con una visita institucional por la Feria de la Ciencia en la que ha estado acompañada por la delegada territorial de Educación, Ana Gámez; los diputados provinciales de Turismo y Cultura, Francisco Tarifa y José Antonio González, respectivamente; la vicerrectora de Extensión Universitaria de la UGR, Elena Martín Vivaldi; José Antonio Montilla, de CajaGranada; el director del Parque de las Ciencias, Ernesto Páramo, y miembros y autoridades del Consorcio.

Según ha informado el Parque, durante el recorrido, Moreno ha expresado la satisfacción del museo por la "masiva participación" del sector educativo andaluz en la Feria de la Ciencia y la implicación del profesorado, que, en su opinión, ha demostrado un año más "su pasión por la ciencia y por el conocimiento" y el trabajo que están realizando para "favorecer vocaciones científicas entre los más jóvenes".

Además, la presidenta del Consorcio también ha felicitado al museo por su 18 cumpleaños y por la labor que desarrolla en el ámbito educativo desde su creación en 1995, algo que, en sus propias palabras, lo ha convertido en un "referente regional, nacional e internacional", y que refuerza su papel como "uno de los principales estandartes" de la comunidad autónoma.

## **PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES**

En el transcurso de la jornada de puertas abiertas, muchos estudiantes de toda Andalucía han tenido la oportunidad de mostrar sus trabajos científicos a todos los visitantes, algo que ha valorado la profesora de Educación Infantil del CEIP 'San Juan de Dios' de Granada, Andrea Martínez, que ha calificado de "regalo" este encuentro, porque "a través de la experiencias interactivas y divertidas se despierta la curiosidad de los niños que cada año quieren volver a participar".

En la misma línea se ha manifestado Inmaculada López, profesora de Ciencias Sociales del IES 'Castillo de Luna' de Rota (Cádiz), que ha asegurado que son los propios alumnos los que promueven vocaciones científicas entre sus compañeros porque "al volver a los centros educativos cuentan lo bien que lo han pasado a sus compañeros y les recomiendan que participen en la próxima edición".

Como docente, ha calificado sus participación en la Feria de "gratificante e interesante", al tiempo que ha confesado que la experiencia les anima a seguir trabajando en esta línea al ver la "recompensa" del esfuerzo realizado durante el año.

'Viaje al sistema solar', '¿Cómo medir el azúcar de la fruta?', '¿Conexión genética?', 'Torre de líquidos',

'Colores pa comérselos', 'Estudios sobre el Guernica', 'Acapulco científico', 'Mujeres científicas' o 'Pinturas de altos vuelos' son algunos de los títulos con los que los participantes de la Feria han acercado la ciencia a todos los públicos.

Además de la Feria de la Ciencia, este 18 cumpleaños ha tenido un amplio programa de actividades del que han disfrutado todos los públicos, y que ha incluido magia, música, taller de globos, una batucada, un maratón de Planetario o demostraciones de vuelo dirigidas por la Base Aérea de Armilla. Asimismo, el público ha podido visitar todo el contenido permanente del museo y las exposiciones temporales 'Cerebro. Viaje al interior', 'Títeres. 30 años de Etcétera' y 'A propósito de Olóriz'.

A esto hay que sumarle la organización de visitas guiadas con intérprete de lengua de signos y los conciertos-ensayo de jóvenes músicos en el 'hall' del Edificio Macroscopio.

© 2013 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.