

**ALUCINADOS.** El mundo de los planetas atrajo especialmente la atención de los más pequeños. J.J. ORTIZ



**SORPRESA.** Los experimentos se sucedieron en todo el recinto. J.J. O.



**PARTICIPACIÓN.** Todos implicados en los talleres formativos. J.J. ORTIZ

MARÍA APARICIO GRANADA

Una década, que se dice pronto. El Parque de las Ciencias de Granada celebró ayer su décimo cumpleaños con la plantación de una encina de más de doscientos años y unas seis toneladas de peso, recuperada del desmonte en las obras de la autovía de la Plata. Un símbolo de fuerza y experiencia que recordará a todo el que a partir de ahora acuda al museo más visitado de Andalucía, la importancia de la exposición 'viva' sobre ciencia de más peso en la provincia de Granada.

Para celebrarlo: jornada de puertas abiertas -que se prolongará durante toda la mañana de hoy- y la puesta a la venta de un abono descuento anual o 'tarjeta amiga' que permitirá a los habituales del Parque disfrutar de todas las actividades y exposiciones que se celebren a lo largo del año por sólo 16 euros. Cientos de personas no quisieron perderse la oportunidad. La ciencia brilló con luz propia en su día. Y es que la consistencia del proyecto se mantiene intacta tras una década de vida. «¡Que cumpla muchos más!».

Las familias abarrotaron la entrada del museo desde primera

## Granada celebra diez años de su mayor 'experimento' científico

El Parque de las Ciencias festeja su décimo aniversario con dos jornadas de puertas abiertas y un bono anual

Decenas de familias disfrutaron de la 'fiesta' programada

hora de la mañana. Para los padres, una forma de «entretener educando a los más pequeños» y seguir aprendiendo sobre un mundo que, en ocasiones, se confunde con la «magia». Para los niños como «un parque de atracciones» donde cada esquina esconde una sorpresa que ilusiona aún más que la anterior. También los más maduros estaban presentes. La ocasión invitó a familias enteras, parejas y grupos de jóvenes a participar activamente en la 'fiesta' de la ciencia. La curiosidad agolpó a todos ellos en cada taller y la participación, una de las caracte-

terísticas del Parque más admiradas, estuvo presente a cada paso. «Aquí no importa venir cuantas veces nos apetezca, porque está continuamente cambiando. No te sientes como un asiduo a los museos porque estás permanentemente activo. Tu eres el protagonista de todo lo que sucede», aseguró una asidua a los aniversarios de la exposición, Pilar Jara.

### Voluntarios andaluces

Más de treinta voluntarios procedentes de todas las provincias andaluzas, que acudieron por primera vez a la celebración del ani-

versario del Parque, pusieron en marcha talleres de todo tipo. «¿Sabéis cómo actúa el nitrógeno líquido?», preguntaba un monitor mientras sacaba un globo completamente estrujado de una cubeta y se recomponía en contacto con el aire. Alucinación general. ¿Por qué se producen los juanetes? ¿y los pies planos? Cualquier duda sobre el cuerpo humano y su funcionamiento interno se resolvió en cuestión de segundos. «Alguien se apunta a la disección de un ojo de perro?», preguntaban dos monitoras con ganas de atraer al público presente. «¡Yo! -gri-

taba un niño de no más de seis años- ¡Mamá vamos a ver cómo es un ojo por dentro!». La excitación se palpaba en el ambiente. «Estamos encantados de que ellos disfruten en un lugar donde están libres y además no dejan de absorber información. Son como esponjas. La primera vez que le traje al Parque vimos la exposición sobre dinosaurios y hoy sabe absolutamente todo. Ahora está con el espacio. Conoce muchas más cosas que nosotros», comentó la madre de Marcos García, un niño de once años 'experto' en temas científicos.

Marte sigue atrayendo con un imán difícil de explicar: 'Objetivo Marte', 'Los recursos geológicos de la Tierra', 'Al-Andalus y la Ciencia' y 'Red de Espacios Naturales de Andalucía' son las ofertas adicionales a la oferta propia del museo que, a pesar del tiempo, sigue en voga. «Es una pasada. Yo vendría todos los fines de semana. Alguna vez hemos venido con el colegio y mis amigos, que me decían que era un rollo, y después han salido flipando», asegura un adolescente de quince años, Roberto Martín.

Para seguir alucinando la dirección del museo, que se mostró «muy satisfecha» y aseguró que «lo mejor está por venir», anunció un programa especial de actividades divulgativas, lúdicas y promocionales con motivo de este aniversario, que tendrán lugar durante los próximos meses. Entre ellas, destaca una macro exposición sobre el Titanic, con piezas auténticas del malogrado transatlántico, así como un acto de clausura al que serán invitados científicos de renombre internacional.

### DECLARACIONES

PILAR JARA

«Aquí estás permanentemente activo. Tú eres el protagonista»

MARCOS GARCÍA

«¡Mamá, corre, vamos a ver cómo es un ojo de perro por dentro!»

M<sup>a</sup> CARMEN LÓPEZ

«Los niños no dejan de absorber información. Son como esponjas»

ROBERTO MARTÍN

«Mis amigos del cole me decían que era un rollo y han salido flipando»



**CURIOSIDAD.** El sol da mucho juego para experimentar. J.J. ORTIZ





**MÚSICA.** Una banda amenizó la jornada por todo el Parque. / J. ORTIZ



**PIES.** Todas las dudas del cuerpo humano tuvieron respuesta. / J. O.

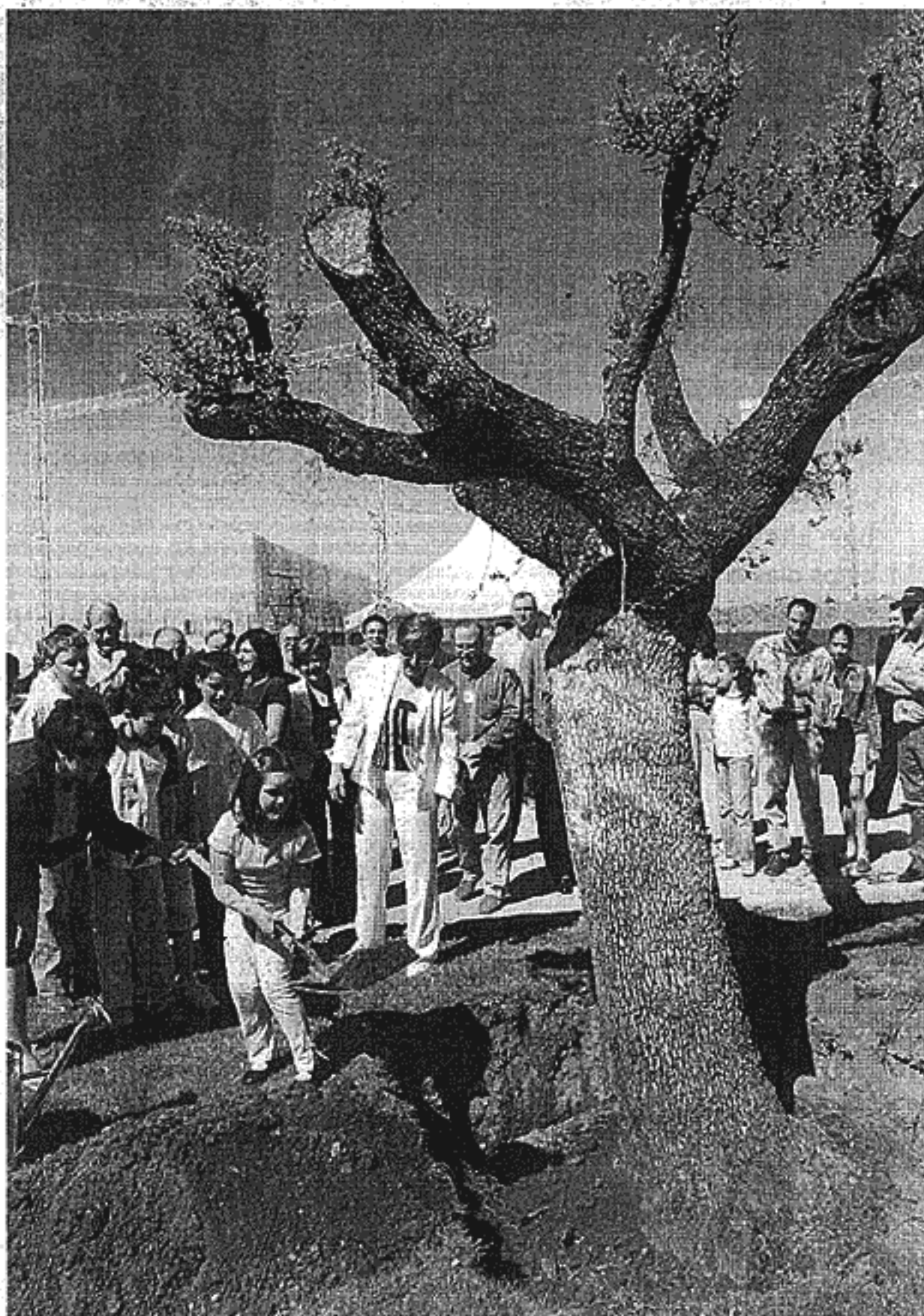


¿Sabes algo de química? / JUAN ORTIZ

#### DÉCIMO ANIVERSARIO

- **Lugar:** Parque de las Ciencias.
- **Puertas abiertas:** Hoy de 10 a 15 horas.
- **Actividades:** Talleres de ciencia con la participación de las ocho provincias andaluzas, animación y música en vivo, demostraciones, planetario, torre de observación, mariposario, rapaces y exposiciones.
- **Novedades:** Bono anual o 'tarjeta amiga', ya a la venta por 16 euros. Incluye bonificaciones para estudiantes, menores de 12 años y jubilados, que sólo pagarán 12,5 euros, además de información puntual sobre el parque.
- **Futuros proyectos:** Reunión de fondos FEDER, décimo encuentro solar, inauguración de una escultura de Darwin y jornada sobre evolución, semana europea de la Ciencia y la tecnología, entre otras.

Un exitoso proyecto que mejorará una vez concluida la cuarta fase de ampliación, que duplicará su superficie y ampliará su oferta expositiva, con pabellones como el de Al Ándalus o el de Prevención de Riesgos Laborales, único de estas características en el territorio nacional, que le convertirán en el referente de los museos científicos interactivos del sur de Europa.



**PLANTACIÓN.** Una encina simbolizará la fuerza y la experiencia que ha demostrado el proyecto. / J. O.