

## Se busca genio de 12 a 14 años

450 niños de Andalucía oriental, de los que 140 eran granadinos, realizaron ayer la prueba para participar en un proyecto de cazatalentos que busca desarrollar el potencial matemático de los 25 más brillantes

BELÉN RICO / GRANADA | ACTUALIZADO 01.06.2008 - 01:00

0 comentarios 0 votos



¿Y si el tío de Newton no se hubiese dado cuenta de la inteligencia inusual que tenía el chaval y no le hubiese sugerido a su madre que lo matriculase en Cambridge? ¿Se habría perdido para la historia la que para muchos es la mente más brillante que ha habido jamás? ¿No existiría la Ley de la Gravedad? Las Academias de Ciencias de Madrid, Sevilla y Granada, en colaboración con todas las [universidades andaluzas](#), desarrollan un programa de cazatalentos para detectar y guiar esos cerebros privilegiados de los que depende el progreso de la humanidad en el futuro. Ayer mismo se celebró en la Facultad de Ciencias de Granada la prueba para descubrir esos matemáticos geniales que ahora están en las aulas de Primaria y Secundaria.

Los 140 niños que concurren al ejercicio práctico son los mejores de su clase. Algunos, incluso, van adelantados a su curso. Sus profesores, los directores de sus colegios o los padres se han percatado de que su capacidad para resolver problemas es muy superior a la media. Como ellos, todos los niños que simultáneamente hacían la prueba en Jaén, Almería y Málaga. En total participaron 450 estudiantes, todos con edades comprendidas entre los 12 y los 14 años. Y más de 500 en las provincias de Andalucía Occidental.

Pero para muchos será la primera prueba que no pasan en su vida, y eso que se puede aprobar planteando la solución de uno sólo de los cinco problemas. Sólo 50 de esos casi mil niños superarán el examen: 25 en Andalucía Oriental y 25 en Occidental. La facultad de Ciencias de Granada se encarga de corregir las pruebas de toda esta zona de la comunidad autónoma. De los 450 niños se seleccionarán 35, a los que se convocará a una entrevista personal con sus familias, y de ahí saldrán los 25 de esta zona.

Pascual Jara, catedrático de Álgebra de la [Universidad de Granada](#) y coordinador del proyecto en esta región, precisa que las entrevistas con la familia son "muy duras" porque hay que asegurarse de que el niño, a parte de tener talento para las matemáticas, está lo suficientemente motivado, así como su familia. Por eso, desde que empezó a impartirse en Granada hace cuatro años, ningún niño se ha retirado después.

Una vez seleccionados, los pequeños genios pasarán a formar parte de un programa de excelencia que se prolongará durante dos años. Un sábado, cada dos fines de semana, asistirán a una clase de más de tres horas en la Facultad de Ciencias de Granada. Se la impartirá un profesor que en algunos casos puede ser catedrático de Universidad. Y, además, no tendrá una utilidad directa para su asignaturas de Ciencias, porque las Matemáticas que les enseñarán no tendrán nada que ver con las que aprenden en sus colegios.

La primera actividad será un encuentro de cuatro días en Doñana el próximo septiembre. Allí conocerán a los niños que se formarán en Sevilla. Y en sus clases en la Facultad de Ciencias coincidirán, en los descansos, con los niños que comenzaron el programa este año.

Los hermanos Pedro y Pablo Rodríguez, de 14 y 11 años respectivamente, fueron dos de los que realizaron ayer el ejercicio. También Alba Jiménez, de 14. Los tres tienen sobresaliente en Matemáticas y confían en pasar la prueba. Pedro espera que este curso le ayude a encontrar respuesta a sus "curiosidades" sobre problemas matemáticos. Quizás alguna de esas dudas llegará algún día a cambiar la visión del mundo que se tiene ahora.



140 niños realizaron ayer el ejercicio práctico en la Facultad de Ciencias de Granada.



Una de las niñas estudia un problema matemático.

0 comentarios 0 votos



### Enlaces Patrocinados

#### Alquiler de coches por Internet

Ahorre hasta un 60% en su alquiler con nuestro buscador de ofertas. Pruebelo ahora pulsando aquí

#### Europcar - Mucho más que alquilar un coche

El coche que buscas... en Europcar. Servicio rápido, cómodo y eficaz. Disfruta ya de nuestras in...

#### Encuentra tu piso en Portae.com

Si estás buscando vivienda, no dejes de visitar Portae.com con una de las bolsas de viviendas má...



**FIESTAS DEL CORPUS 2008**  
**Toda la información del Corpus de Granada 2008**



**GRANADA C.F. Y GRANADA 74**  
**Todo el balompié granadino.**



**CRUCES DE MAYO 2008**  
**Información e imágenes de las Cruces de Mayo de Granada**

### ENCUESTA

**¿Qué le parecería que las obras de la A-44 no estuviesen listas antes del inicio del verano?**

Han contestado 297 personas

- Decepcionante  
 Inaceptable  
 Lógico

**VOTAR**

[Ver resultados](#)

### GALERÍA GRÁFICA

## Un recorrido por la tradición de las cruces en Granada

Fotografías que muestran como ha ido cambiando la tradicional celebración del día de la Cruz en la capital granadina con el paso de los años.

### ENCUENTROS DIGITALES



**Óscar Cano**  
 Técnico del Granada CF



**Vicente Valero**  
 Alcalde de Churriana



**Noel López**  
 Alcalde de Maracena



**Antonio Lara**  
 Delegado de Educación



**José I. Lapido**  
 Músico granadino



**Lori Meyers**  
 Grupo granadino de pop-rock



**Pablo García**  
 Alcalde de Albolote



**Gerardo Sánchez**  
 Alcalde de...