

# Sólo un joven almeriense participa en un proyecto sobre talento matemático

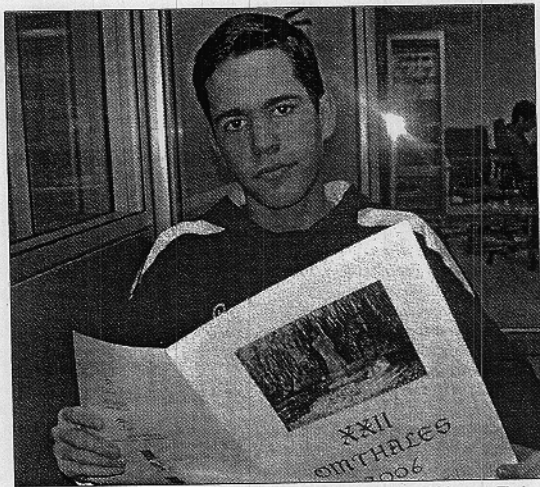
**Rubén Mínguez participó en las pruebas de selección del programa Estalmat, junto a medio centenar de almerienses**

ALMUDENA FERNÁNDEZ  
REDACCIÓN

Rubén Mínguez Rodríguez es un joven de 14 años con un talento especial para las matemáticas. Es el único almeriense que participa de un programa novedoso en Andalucía y denominado Estalmat, mediante el cual recibe clases tres fines de semana al mes para fomentar este interés por los números.

Rubén, estudiante de tercero de ESO en el IES Azcona, reconoce que fue su profesor de Matemáticas del curso pasado, Bienvenido Ayala, quien más le animó a participar en el proyecto. Este joven, que no presume en absoluto de ser el único en la provincia que ha podido optar a estas interesantes clases, dice que su interés por las matemáticas no se debe tanto a que le gusten, sino a que se le dan muy bien. Su madre, Paqui Rodríguez, señala que es muy buen estudiante y los sobresalientes llegan no sólo de las matemáticas sino también del resto de materias. El talento matemático de este estudiante de Secundaria ya quedó en evidencia en su participación en las Olimpiadas Thales donde llegó hasta la final nacional, en Badajoz, pero allí no pudo clasificarse.

Entre los contenidos del programa se recogen juegos (estrategia, probabilidad), números y sistemas de numeración, geometría del es-



■ Rubén Mínguez ya demostró su talento precoz con las matemáticas en Thales.

pacio y del plano, construcciones geométricas, algoritmos, lógica, combinatoria elemental y problemas de grafos, pruebas y demostraciones elementales, entre otros.

Rubén Mínguez aún no tiene muy claro si terminará cursando estudios superiores de Matemáticas pero sabe que será "algo relacionado".

## Cincuenta andaluces

En esta primera edición del proyecto en la comunidad autónoma, se han seleccionado cincuenta andaluces que, divididos en dos grupos, acuden a Granada y Sevilla a recibir clases y realizar problemas de ingenio con los más prestigiosos

profesionales de este ámbito. El coordinador del programa en Almería, es el catedrático de Álgebra y profesor de la UAL, Blas Torrecillas, que también impartirá la última de las clases en mayo sobre criptografía. Las pruebas de selección fueron en el Campus de La Cañada, a finales del curso pasado y contaron con la participación de casi medio centenar de almerienses.

Estalmat-Andalucía está propiciado por la Real Academia de Ciencias y auspiciado por las Consejerías de Innovación y Educación, en colaboración con la Sociedad Andaluza de Educación Matemática Thales. En junio de este año volverán a realizarse pruebas para la segunda edición en la comunidad.