

Alejandro González, alumno de la Sagrada Familia consigue la medalla de bronce de la 53ª Olimpiada Matemática

27/03/2017



El alumno del colegio Sagrada Familia, Alejandro González, de 2º de Bachillerato, consiguió el pasado fin de semana la medalla de bronce en la fase final de la 53ª Olimpiada Matemática que organiza la Real Sociedad Matemática Española (RSME), en la localidad madrileña de Alcalá de Henares. Alejandro González ha sido el representante de la Universidad de Alicante tras clasificarse en la fase provincial que tuvo lugar el pasado mes de enero. Cabe destacar que **hacía muchos años que este distrito universitario no conseguía una**

medalla. Alejandro se quedó **a pocos puntos de lograr la medalla de plata**, a pesar de competir con unos sesenta alumnos procedentes de toda España.

La complejidad de los ejercicios planteados es enorme en esta Olimpiada Matemática, tal y como explica Mariano Segura, profesor de Matemáticas del Colegio Sagrada Familia de Elda y encargado de preparar a Alejandro para este gran reto: "Son problemas difíciles de razonar y de mucho desarrollo, y para resolverlos hay que trabajar

el pensamiento lateral y las Matemáticas Abstractas, pero Alejandro es un chico que lleva en nuestra extraescolar de

Olimpiadas Matemáticas desde sexto de Primaria y, por lo tanto, tiene una gran base además de otras muchas cualidades".