

UNIVERSIDAD

Medalla de bronce para Cantabria en la Olimpiada Matemática Española

ALERTA / SANTANDER

Esther Valbuena, Jesús Arjona y Jon Ander Santos, representantes de Cantabria en la fase nacional de la Olimpiada Matemática Española, celebrada en Barcelona, consiguieron la medalla de bronce. En el evento, organizado por la Real Sociedad Matemática Española (RSME), se daban cita los ganadores de las distintas comunidades autónomas. Como representantes de Cantabria, acudieron al encuentro Jesús Arjona Martínez, del Colegio Castroverde (Santander), Jon Ander Santos Granero, del IES Cantabria (Santander), y Esther Valbuena Gonzalo, del IES José María de Pereda (Santander),

que cursa primero de bachillerato. Además, Luis Crespo Ruiz, actual alumno del Doble Grado en Física y Matemáticas de la Universidad de Cantabria, acudió también al evento invitado por la RSME al conseguir el pasado año la primera medalla de oro como ganador absoluto de dicha competición.

Durante el concurso, los 77 participantes de toda España tuvieron que enfrentarse a diferentes problemas matemáticos de elevada dificultad, en dos sesiones de tres horas y media. Jesús Arjona, que fue medalla de oro en la Olimpiada Española de Física en su pasada edición, se alzó con una medalla de bronce, que suma otra más al medallero cántabro y ya van siete



Los representantes de Cantabria. / ALERTA

años consecutivos en que la delegación de Cantabria obtiene alguna medalla. Los tres representantes cántabros habían participado con anterioridad en el proyecto de estimulación del talento matemático

EsTalMat y asimismo en unas jornadas de preparación para la prueba organizadas por el Departamento de Matemáticas, Estadística y Computación en la Universidad de Cantabria.