



A DE FÍSICA

OLIMPIADA DE

El alumno de 2º de Bachillerato, Alejandro J. Uría Álvarez, ha obtenido, en estos últimos días, un doble premio difícil de conseguir.

Se ha clasificado en **primer lugar en la Fase Autonómica de la XXVI Olimpiada de Química** (medalla de oro). Las pruebas se realizaron en la Facultad de Química de la Universidad de Oviedo el pasado 10 de marzo. Organizan la Olimpiada la Asociación de Químicos de Principado de Asturias y el Colegio Oficial de Químicos de Asturias y León con la colaboración de la Universidad de Oviedo y otras entidades. Participaron 160 jóvenes de institutos y colegios de toda Asturias, 28 profesores de 26 centros que imparten estudios de Bachillerato, batiendo con mucho la participación de años anteriores. Alejandro contó con la ayuda de su profesor de Química, D. José Ramón Noval Blanco.