

## La Esquina Olímpica

Rafael Sánchez Lamonedá

Escuela de Matemáticas

Universidad Central de Venezuela, Venezuela

rsanchez@euler.ciens.ucv.ve

En esta oportunidad comenzamos reseñando la IV Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas Universitaria, OIMU. La misma se realizó el sábado 6 de Octubre de 2001 en la USB y LUZ y en ella participaron alrededor de 20 estudiantes de varias Universidades. Venezuela ganó su primera medalla en estas competencias por intermedio de David Seguí, estudiante de la Universidad Simón Bolívar y uno de los entrenadores de nuestros equipos olímpicos de estudiantes de Escuela Básica y Media Diversificada. David obtuvo una medalla de bronce, la cual se suma a sus victorias anteriores. Medallas de bronce y oro en las Olimpiadas Iberoamericanas de los años 1999 y 2000, respectivamente, y medalla de oro en la Olimpiada Centroamericana y del Caribe en 1999. Esperamos que este año podamos aumentar la participación y las medallas.

Pasamos ahora a los eventos del 2002. Ya tenemos listos los equipos que asistirán a las Olimpiadas Internacionales de Matemáticas, 43<sup>a</sup> IMO, en Escocia, del 17 al 31 de Julio y a la IV Olimpiada Matemática de Centroamérica y El Caribe, del 29 de Junio al 6 de Julio. La asistencia es posible gracias al apoyo de CANTV, Banesco, la Fundación Polar, Banap, la Fundación del Niño del Estado Guárico, Infogesa y la Universidad Rómulo Gallegos. Los estudiantes seleccionados han pasado por un riguroso programa de entrenamiento, el cual se llevó adelante en Barquisimeto, Caracas y Maracaibo, con la participación de profesores de las siguientes universidades e instituciones: UCV, LUZ, UNEXPO, UCLA, UPEL-IPC, USB y el IVIC. Comenzamos en Octubre pasado, con un grupo de 120 jóvenes repartidos entre Caracas, Barquisimeto y Maracaibo. Como en otras oportunidades el entrenamiento se ha hecho en tres etapas. La primera de Octubre a Enero, con un entrenamiento intensivo dirigido a los diez mejores estudiantes, en la Universidad Antonio Nariño, Bogotá, sede de las Olimpiadas Colombianas de Matemáticas. La segunda etapa, de Febrero a Mayo y la tercera etapa en la cual solo participan los equipos ya conformados y que va de Mayo a Julio. Además de los patrocinadores mencionados cabe destacar la colaboración, por segundo año consecutivo, de Humana, en la preparación psicológica de los estudiantes.

Otro evento significativo es la participación de nuestros equipos olímpicos en la III Olimpiada Bolivariana de Matemáticas, OBM. La misma se realizó los días 7 y 8 de Junio. En el próximo número del Boletín daremos los resultados. Este evento se organiza desde Colombia y ofrece la posibilidad a los jóvenes de los países andinos y Panamá de participar por correspondencia en una olimpiada de matemáticas de calidad y alto nivel de competencia.

En una entrega anterior de la Esquina Olímpica hicimos mención del Canguro Matemático. Pues bien, el pasado 22 de Marzo 4.280 jóvenes de edades comprendidas entre los 9 y los 14 años y de cinco ciudades diferentes del país, participaron por Venezuela en esta bonita competencia de promoción de las matemáticas. Las pruebas tanto de la OBM y del Canguro están a disposición de los interesados en nuestra página WEB, [euler.ciens.ucv.ve/acm](http://euler.ciens.ucv.ve/acm) . Los invitamos a consultarla con frecuencia para que tengan información al día sobre nuestros eventos olímpicos. Esperamos también sus sugerencias y colaboraciones.

Otro evento de promoción de las matemáticas fue la realización de la X Olimpiada Recreativa de Matemáticas, dirigida a jóvenes de 3<sup>o</sup> a 7<sup>o</sup> grado de Escuela Básica y en la cual participaron 19.000 estudiantes de varias regiones del país.

Como nota de cierre destaco la aparición del Rincón del Matemático en [el-nacional.com](http://el-nacional.com) . Una sección importante del mismo será dedicada a un concurso de problemas, así que estén pendientes, pues habrá premios para los ganadores.