

En este inicio del volumen XVIII, en la sección de artículos, presentamos los trabajos de investigación de Eusebio Ariza y Carmen Yudith Vanegas; Mohamed Akkouchi; Cirnu Mircea; Teodoro Lara y Edgar Rosales.

¿Qué libros eran usados en Venezuela en el siglo XIX para estudiar geometría? Roy Quintero y Alí Medina Machado nos ilustran al respecto al analizar la obra, “Geometría elemental”, de Jesús Manuel Jáuregui Moreno, mejor conocido como el Monseñor Jáuregui.

Muchas son las preguntas que nos hacemos, hoy, cuando los administradores de la ciencia, en Venezuela, han lanzado un nuevo programa: Premio estímulo a la investigación (PEI). Con este premio el Gobierno procura promover e incentivar la investigación. A juzgar por el baremo propuesto aquellos investigadores que se dedican a las Ciencias básicas, en particular los matemáticos, quedarán excluidos o forzados a buscar vías trucadas para que su trabajo sea evaluado y reconocido. En ese contexto, el ensayo de Neptalí Romero, “La pertinencia de la matemática”, y la conferencia de Rafael Sánchez sobre “La enseñanza-aprendizaje”, no sólo destacan la relevancia de la matemática, en cualquier proyecto que propugne el desarrollo científico y técnico de una sociedad, sino que desmontan esa superchería de querer separar, la investigación de quienes la cultivan.

Por otro lado, refuerzan la necesidad que existe, en el país, de apoyar abiertamente la investigación en matemática con un verdadero conocimiento de la importancia de esa ciencia.

En la sección Información nacional, tenemos nuestra acostumbrada Esquina olímpica; gracias a su lectura nos enteramos, entre otras cosas, que la próxima Olimpiada internacional de matemáticas, se realizará en Amsterdam, del 12 al 24 de julio. Venezuela estará representada por los estudiantes, Diego Peña y Carlos Lamas, y los Profesores Laura Vielma y Rafael Sánchez.

También, informamos sobre la XXIV EVM-EMALCA 2011, evento a celebrarse del 4 al 10 de septiembre en la ciudad de Mérida, Venezuela; y publicamos la carta del Presidente de la AMV dirigida al Director general de investigación en ciencia y tecnología, del Ministerio del poder popular para ciencia, tecnología e industrias intermedias, solicitándole que la Matemática no sea excluida de los llamados Proyectos estratégicos ni del PEI.

Oswaldo Araujo G.

