## **Editorial**

Estimado lector:

Aquí presentamos a su consideración el último número de la revista para el corriente año. A pesar de las dificultades de conseguir material hemos logrado completar los tres ejemplares del volúmen 12.

Esta vez nos permitimos comentar el libro "Curso de Nivelación de Matemática" cuyo autor es el Dr. Domingo Tarzia de la Universidad Federal Austral de Rosario.

Extraemos de su prólogo: Este curso de nivelación de Matemática (50 horas) tiene como objetivo realizar un breve repaso de algunos temas fundamentales que han sido tratados en la Escuela Secundaria (números reales y sus operaciones, expresiones algebraicas, ecuaciones de primer y segundo grado, sistema de dos ecuaciones lineales con dos incógnitas, representación gráfica en el plano, geometría y trigonometría del plano, resolución de triángulos, teoría de conjuntos, relaciones y funciones entre conjuntos). Se presentan las definiciones, propiedades y demostraciones principales para poder utilizarlas en la resolución de ejercicios y problemas de aplicación.

En este curso se muestran las bases sobre las cuales se levanta el edificio matemático para estar luego en condiciones óptimas para entender la matemática universitaria y poder aplicarla en la resolución de problemas prácticos de la vida real.

No hay dudas que lo escrito por el Dr. Tarzia refleja el contenido de su opúsculo.

Por último, nos despedimos deseando a Usted y su familia lo mejor para el próximo año.