

Editorial

Renovación ante los Nuevos Retos

CIENCIA es una Revista Científica Arbitrada de la Facultad Experimental de Ciencias de la Universidad del Zulia, Maracaibo - Venezuela, la cual se ha publicado continua e ininterrumpidamente desde 1993, con carácter multidisciplinario que cubre las áreas de Biología, Computación, Física, Matemática y Química. Está indexada en: ANALYTICAL ABSTRACT, AQUATIC SCIENCES AND FISHERIES ABSTRACTS, BIBLIOGRAPHY AND INDEX OF GEOLOGY, BIOSIS, CHEMICAL ABSTRACTS, LATINDEX, PHYSICS ABSTRACTS, REVENCYT, ZOOLOGICAL RECORD, ZENTRALBLATT FÜR MATHEMATIK/MATHEMATICS ABSTRACT y ha sido reconocida como una de las más importantes revistas científicas del país, siendo la segunda en su clase a nivel nacional. Todo ello se ha logrado a lo largo de estos 15 años de un arduo trabajo que ha permitido ser un espacio para los investigadores noveles de LUZ, la región y el país ayudando a muchos de ellos a clasificar en el programa de PPI. Por otra parte, ha sido un medio de consulta para muchos investigadores, por la calidad y seriedad de los trabajos que en ella logran superar el arbitraje.

Para mantener y superar este estatus, puesto que como proyecto de alto impacto en el periodo 2007-2008 nos hemos establecido como meta lograr la indexación en el Science Citation Index (SCI), es necesaria una promoción agresiva a nivel nacional e internacional, estableciendo contactos con nuestros pares para carjes y solicitud de arbitrajes, que incrementen el impacto de nuestra Revista. Asimismo, se requiere de una completa renovación que la hemos comenzado adecuando los criterios para las instrucciones a autores y árbitros, y un Comité Editorial con un representante por cada área del conocimiento que abarca nuestra Revista. Cada uno de estos cambios aparecerá en este y futuros números con el único fin de ofrecer una mejor y más eficiente respuesta a las exigencias de nuestros lectores, como material de apoyo y consulta, en la difusión de nuevos conocimientos.

Dr. Fredy J. Ysambertt S.
Editor Ejecutivo