



Reciban un cordial saludo en la oportunidad de presentarles el Volumen 6, números 1 y 2, del año 2015 de la Revista Investigaciones Científicas de la Universidad Nacional Experimental Rafael María Baralt.

Los trabajos publicados corresponden a los autores: Rosario Romero, Miguel Sánchez, Luis Barboza, Andreina Sánchez, José Sánchez, Marisel Núñez, Pedro Guevara Mujica, Yudimar Guevara Mujica, Henry Villarroel, Wolfgang Romero y Belkis González de la UNERMB, Paola Flores, Alexandra Vera, Carmen Cárdenas, Ever Morales, Zulay Mármol Pérez, Cindy Bravo, María Lorbes, Gisela Páez, Karelen Araujo, Marisela Rincón, Johanna Raga Carreño, de la Universidad del Zulia.

Con esta edición concluimos nuestro trabajo editorial al frente de la Revista Investigaciones Científicas de la UNERMB, con la cual hemos participado desde el año 2008, logrando realizar los volúmenes anuales correspondientes que pueden observar en la página web de la universidad. En este sentido, quiero agradecer la gran labor del Programa Investigación con el Profesor Carlos Sangronis y del CDCHT al realizar las evaluaciones y seguimientos académicos de la revista. Igualmente agradecimientos al Profesor Nandy García nuevo Director del Programa Investigación.

Al Comité Editorial, especialmente las profesoras Yamelis Pérez, Marisel Núñez, al Comité Asesor, con énfasis en las recomendaciones del Profesor Miguel Sánchez, editor de la Revista Técnica de Ingeniería de la Universidad del Zulia. De igual forma al Profesor Tyrone Clavero, editor de la Revista de la Facultad de Agronomía de la Universidad del Zulia, al excelente trabajo de diseño de la Profesora Anny Guerere y de Julio García Delgado.

El futuro de la Revista Investigaciones Científicas de la UNERMB es brillante, porque existe un personal motivado, con excelente preparación para impulsar con la fuerza necesaria la continuidad, visibilidad, el prestigio y la presentación de los trabajos de investigación a la comunidad nacional e internacional.

¡Muchas gracias a todos!

Dr. Cesar Timaure