

Nota del Editor

Cartagena de Indias, 21 de Julio de 2009

Cotecmar se encuentra actualmente reformulando su Plan de Desarrollo Tecnológico y de Innovación – PDTI, a través del cual busca articular todos los esfuerzos de carácter científico y tecnológico en la consecución de sus objetivos del corto, mediano y largo plazo. Ciencia y Tecnología de Buques es, junto con el Congreso Internacional en Diseño e Ingeniería Naval – CIDIN, pieza fundamental de la estrategia de Cotecmar para cumplir con su actividad misional, la cual es el desarrollo de la industria naval, marítima y fluvial en Colombia. A través del Congreso y de la revista científica se divulgan, al lado de contribuciones de colaboradores de Cotecmar alrededor del mundo, los resultados parciales y totales de los proyectos de investigación adelantados por Cotecmar con miras a avanzar el conocimiento en temas propios y afines a la ingeniería naval. Este número en particular, presenta contribuciones de reconocidas autoridades a nivel mundial en las áreas de diseño de buques y optimización, dinámica del buque, hidrodinámica y seguridad en el mar; ustedes reconocerán por sus nombres propios a quienes me refiero en cada caso.

Ha sido siempre del interés de Cotecmar mantener una red de socios científicos que contribuya a soportar su actividad misional; la revista científica es solo una de las muchas formas que utiliza la Corporación para generar esta red. Con el interés de sobrepasar las barreras impuestas por el idioma y teniendo en cuenta que el Inglés se ha convertido en el lenguaje universal de las publicaciones de carácter técnico y científico, a partir de este número Ciencia y Tecnología de Buques se publicará en este idioma. Esperamos de esta forma llegar a más público y generar mayor intercambio de conocimiento científico en los temas de interés de nuestra publicación.

Aprovecho esta oportunidad para darle la bienvenida al Comité Editorial al Dr. Luís Guarín. Su activa participación en proyectos científicos alrededor del tema de seguridad en el mar le ha valido el reconocimiento a nivel internacional como experto en esta área. Los lectores de Ciencia y Tecnología de Buques, se beneficiaran sin duda alguna de su vinculación a nuestra publicación.



Capitán de Fragata Oscar Darío Tascón Muñoz