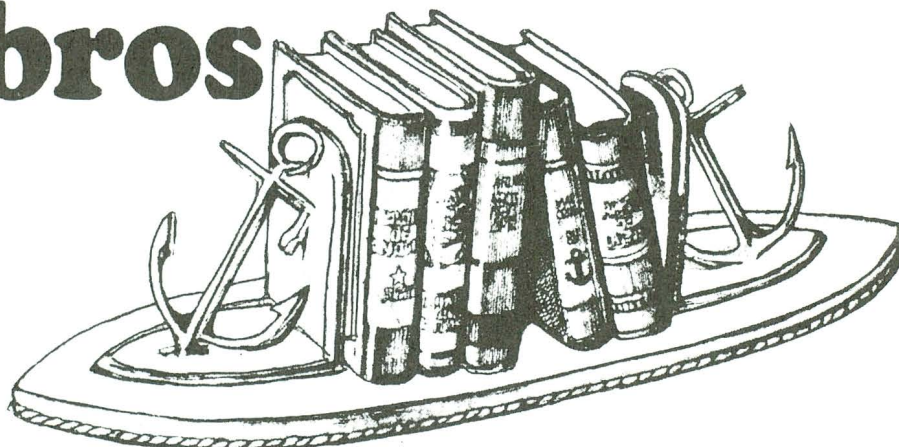


# Libros

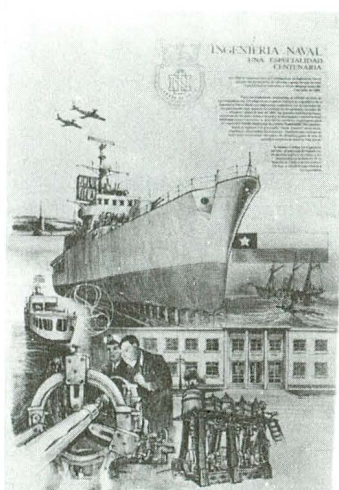


## PRESENTACION\*

### INGENIERIA NAVAL, UNA ESPECIALIDAD CENTENARIA

Carlos Tromben C.; editor, Jorge Muñoz P., Dirección de Ingeniería de la Armada.

*Harald Rosenqvist Señoret\*\**  
*Contraalmirante*



Esta publicación es una contribución al Centenario de la Ingeniería Naval, para reseñar los hechos históricos y acontecimientos más importantes de la especialidad, impidiendo que el tiempo diluya los trazos vigorosos de su desarrollo.

Este trabajo no se limita solamente a los sucesos enmarcados en estos cien años, sino que comienza con la obra visionaria del General Bernardo O'Higgins, de crear una armada como institución fundamental del Estado.

Al recorrer sus páginas aparecen como revelaciones, acciones que inmerecidamente estaban olvidadas. Junto a ellas es posible revivir la memoria de quienes fueron sus autores, que las condujeron o protagonizaron.

Esta conmemoración constituye una atalaya desde donde, al mirar hacia atrás, apreciamos cómo esta especialidad fue forjándose dentro de la Armada de Chile y progresando con ella, al amparo de los valores eternos que la inspiran.

Los ingenieros navales son parte de la tradición naval de Chile. Generaciones de marinos fueron traspasándose los trazos conductuales, a través de una incontable sucesión de momentos, cada uno

de los cuales fue trascendente en su oportunidad. Esa corriente perpetua de hechos, ejecutados indefectiblemente con una inspiración superior de patriotismo, influyó a lo largo del tiempo, tanto en los sucesos del acontecer institucional como en aquellos donde brilló la gloria.

\* Reseña de obras disponibles en los mercados nacional o internacional de libros, cuyos temas rondan o caen en el campo de las preferencias de nuestros lectores.

\*\* Autor del prólogo incluido en la obra que se presenta en esta oportunidad.

Así, en la excelsa gesta de Iquique, el primer ingeniero de la *Esmeralda*, Eduardo Hyatt Barnard, de origen norteamericano, y los ingenieros chilenos Vicente Mutilla, Dionisio Manterola y José Gutiérrez de la Fuente, junto a una veintena de hombres de máquinas y fogoneros dieron su vida igualados todos, cumpliendo estoicamente su misión para hacer posible la acción que se desarrollaba. Tal como el resto de la tripulación inmortal, escribieron sus nombres en la gran Historia de la Patria.

La ingeniería naval tiene una clara apreciación de la senda escrita por quienes fueron sus antecesores y sabe también que no hay distancia entre aquellos artesanos y mecánicos y los Oficiales y Personal que hoy dominan las muchas y complejas tecnologías que se despliegan desde la construcción hasta la operación de las naves. No la hay, porque por sobre el tiempo y el saber está la identidad de metas: una armada eficiente y poderosa al servicio superior de la patria, en un campo de enorme magnitud porque al paso del tiempo no sólo se ha crecido en tecnología y número de naves sino que se ha asumido funciones de liderazgo en la conducción de Chile hacia su destino ineludible de convertirse en un país marítimo.

Este libro está destinado a ilustrar a las generaciones venideras acerca de la entrega con que los hombres de la especialidad, de todos los rangos, pusieron en juego lo mejor de sus dones personales para hacerla más eficiente.

Queda en evidencia, asimismo, que la luz del saber que fue transmitiéndose sin pausa a través del tiempo, para Oficiales y Gente de Mar, tuvo y sigue teniendo cultores que se entregan a ella con generosidad, abnegación y admirable responsabilidad.

La ingeniería naval, en su centenario, expresa su reconocimiento y agradecimiento al Sr. Comandante en Jefe de la Armada, Almirante don José Toribio Merino Castro, por su confianza, expresada frecuentemente en términos de exigencias, que nos ha estimulado al perfeccionamiento y capacitación, manteniéndonos al día en todos los avances que la especialidad demanda, lo que nos ha permitido contribuir a que Chile y su armada cuenten hoy con los profesionales adecuados para responder a las circunstancias actuales y a los desafíos futuros.

Entregamos esta reseña histórica como testimonio de reconocimiento a nuestros antecesores, acicate para los especialistas del presente y del porvenir y mensaje solidario a todos los marinos de la patria.

## INFORMACIONES\*

### ● CIENCIAS

#### CAOS

Crónica de progresos científicos. Incluye la experiencia del testimonio directo de los protagonistas de tales progresos, sus emociones, conflictos, revelaciones y frustraciones.

James Gleick, Editorial Seix-Barral, Barcelona, 1988, 358 pp., \$ 9.500.

### ● HISTORIA

#### ORIGENES DE CHILE: ELEMENTOS ÉTNICOS, APELLIDOS, FAMILIAS

La genealogía y la etnología fueron las principales preocupaciones del autor. Este libro, dividido en tres

partes, se refiere a: los elementos étnicos que han intervenido en la población, el origen de los apellidos y las familias chilenas.

Luis Thayer Ojeda, Editorial Andrés Bello, Santiago de Chile, 1989, 374 pp., \$ 4.640.

#### CAZADORES DE MICROBIOS

En este texto se relata la vida de los principales científicos de la humanidad, sus aportes, esperanzas, fracasos y éxitos. Se destacan Pasteur, Koch y Spallanzani, entre otros.

Paul de Kruif, Editores Mejicanos Unidos, Méjico, 1982, 403 pp., \$ 1.500.

#### LA CUESTION DEL "MACEDONIAN"

En esta obra se estudia las difíciles controversias jurí-

---

\* Relación de obras en venta en las librerías del país, que abarca un amplio espectro dentro del área general de interés que cubre *Revista de Marina*. El valor indicado corresponde a información obtenida por dicha revista para orientar a sus lectores, pero no es necesariamente el que pueden encontrar en su librería predilecta.