

NAVEGACIÓN ASTRONÓMICA y TEORÍA DEL BUQUE PARA CAPITANES DE YATE Autor: Claudio López

Navegación Astronómica



Segunda edición corregida y ampliada
Este manual expone los fundamentos de la astronomía como ciencia aplicada a la navegación de una manera sencilla y acompañado de dibujos explicativos a color. Desde el origen del movimiento de los astros, basado en las leyes de Kepler, la ecuación del tiempo o la definición de los sistemas de coordenadas celestes, el autor deriva sus explicaciones a la forma de situarse en la mar mediante la observación del Sol, Luna, planetas y estrellas.

Los problemas normales de la navegación de altura se detallan en el libro paso a paso con inclusión de las fórmulas y tipeos necesarios para su resolución.

El libro está orientado en especial a aquellos navegantes que pretendan aprobar el examen de esta asignatura para Capitán de Yate.

En esta segunda edición el autor ha añadido un anexo de Cinemática Radar.



Teoría del Buque para Capitanes de Yate

Este manual expone los fundamentos de comportamiento de la embarcación de una manera sencilla y acompañado de 95 dibujos explicativos a color.

El libro está orientado en especial a aquellos navegantes que pretendan aprobar el examen de esta asignatura para Capitán de Yate.