



Situarse en la mar : GPS, DGPS, plotters cartográficos, radar y métodos convencionales /

Figueras Blanch, Manuel

Tutor,
2007

Monografía

Una guía con enfoque práctico para ayudar al patrón a conocer la situación donde se halla el barco. Describe los métodos electrónicos: GPS, GDPS, plótters cartográficos y radares y los convencionales a los que en ocasiones hay que recurrir si fallan los primeros

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTM1NjM2NTg>

Título: Situarse en la mar GPS, DGPS, plotters cartográficos, radar y métodos convencionales Manuel Figueras

Edición: 2ª ed

Editorial: Madrid Tutor 2007

Descripción física: 133 p. il. 23 cm

Mención de serie: Tutor a bordo 5

Nota general: Índice

ISBN: 84-7902-335-X

Materia: Navegación- Aparatos e instrumentos Global Positioning System Cartas náuticas

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es