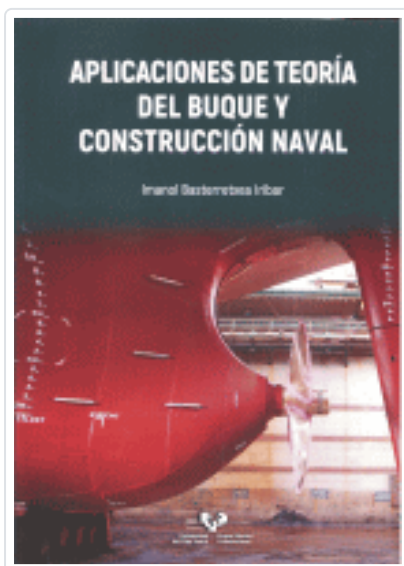


# APLICACIONES DE TEORIA DEL BUQUE Y CONSTRUCCION NAVAL



**BASTERRETXEIA IRIBAR, IMANOL**

## SINOPSIS

Este manual está destinado a alumnos y profesionales que disponen de conocimientos previos de teoría del buque y construcción naval. Trata sobre teoría del buque, construcción naval, comportamiento del buque y maniobra. Los temas específicos que se abarcan dentro de la teoría del buque son compartimentación, inundación, varada, transporte de grano, cálculo de calados y estabilidad. Asimismo, estudia el comportamiento del buque en olas, las ecuaciones de su movimiento y los efectos del viento, corriente y aguas someras. Dentro de la construcción naval se incluyen conocimientos básicos sobre acero y resistencia longitudinal del casco, deformaciones genéricas del buque, riesgos estructurales en bulk-carriers y maniobras de buques dedicados a remolque portuario. ...



<b>Editorial</b>	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO
<b>Materia</b>	NAUTICA-SOCORRISMO
<b>Colección</b>	SIN COLECCION
<b>EAN</b>	9788490827154
<b>Status</b>	Disponible
<b>Páginas</b>	414
<b>Tamaño</b>	170xx mm.
<b>Peso</b>	862
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	30,00€
<b>Fecha de lanzamiento</b>	30/10/2017

## Títulos relacionados



SOBRE LITERATURA POTENCIAL  
ALTARRIBA



DEVELOPMENTAL BIOLOGY 39/2  
NO



DEVELOPMENTAL BIOLOGY 39/3  
JUNIO 1995  
AA.VV.



DEVELOPMENTAL BIOLOGY 39/4  
AGOSTO 95  
NO