

CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MARINAS EN ESPAÑA



Plaza de edición:	MADRID
ISBN:	9788400084547
Año edición:	2006
Lengua:	CASTELLANO
Autor:	CARLOS M. (COORD.) DUARTE QUESADA
Categoría:	Ciencias
Editorial:	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS

[CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MARINAS EN ESPAÑA.pdf](#)

[CIENCIAS Y TECNOLOGIAS MARINAS EN ESPAÑA.epub](#)

Este trabajo ofrece una visión multidimensional basada en un gran número de datos e indicadores, del estado actual de esta disciplina en nuestro país, así como el ritmo de progresión en los distintos componentes de esta actividad. Este libro está dirigido a un colectivo diverso de lectores, incluyendo profesionales de este ámbito, profesionales de la gestión I+D en España, responsables de la formación universitaria y el público interesado en general. Los datos ofrecidos perfilan las ciencias y tecnologías marinas en España como un campo que ha alcanzado en nuestro país un elevado estado de desarrollo, excelencia y proyección internacional, pero muestran, a la vez, preocupantes síntomas de agotamiento del rápido impulso que esta actividad experimentó en la década de los 90. El diagnóstico de debilidades y fortalezas junto con las recomendaciones que los autores destilan del mismo aportan claves que podrían permitir recuperar el impulso necesario para situar esta actividad al nivel de excelencia que la dependencia de la sociedad española del océano y los servicios que éste reporta y requiere.