



ARGONAUTA. PERIPECIAS MODERNAS ENTRE EL OCEANO Y EL CAMBIO

Rodríguez Ros, Pablo

RASPABOOK

Materia: ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE

Colección: SIN COLECCION

Encuadernación: RUSTICA

PVP: 15.00 €

EAN: 9788412145823

Páginas: 256

Tamaño: 150x230 mm.



Una aventura sobre oceanografía y el cambio climático

- El autor es doctor en Ciencias del Mar y colabora en medios de comunicación donde habla sobre el medio ambiente, las ciencias del mar y el cambio climático.
- Muestra el impacto del cambio climático

Sinopsis

A lo largo de la historia los antiguos navegantes se embarcaban en expediciones hacia los confines más recónditos de la Tierra en búsqueda del conocimiento. Hoy en día, aquellos argonautas se han actualizado hasta convertirse en los intrépidos científicos que se embarcan durante meses en la incesante labor científica de las campañas oceanográficas. En estas páginas, Pablo Rodríguez Ros nos guía en su travesía a lo largo de estos años como investigador sobre oceanografía y cambio climático por distintos puntos del planeta. Desde su experiencia única y personal, además de cercana, entenderemos el alcance del impacto del cambio climático y, sobre todo, que aún estamos a tiempo de cambiar las cosas. Este libro es como esas historias de aventuras que nos contaban de pequeños; pero este es un viaje real, donde todos y cada uno de nosotros somos los protagonistas, y en el que no debemos olvidar que la vida, como la conocemos hasta ahora, puede ser el viaje más emocionante en el que hayamos embarcado jamás. ¿Seremos capaces de cambiar el rumbo a tiempo?

Pablo Rodríguez Ros



Es doctor en Ciencias del Mar y ha investigado en oceanografía y cambio climático desde los diecinueve años.

Ha participado en expediciones científicas en el océano Atlántico, Pacífico, Índico y Antártico, y realizado estancias de investigación en instituciones científicas de Reino Unido, Canadá, Suiza y EE.UU..

Es Licenciado en Ciencias Ambientales, con premio extraordinario, y tiene un Máster en Cambio Global y otro en Comunicación Social de la Investigación Científica.

En su tiempo libre, divulga los múltiples papeles que juega el océano en nuestro planeta y en la lucha contra el cambio climático, el mayor reto contemporáneo para la humanidad.

Asimismo, colabora en radio, televisión y prensa donde analiza, desde su formación y experiencia, distintos aspectos del medio ambiente, las ciencias del mar y el cambio climático.