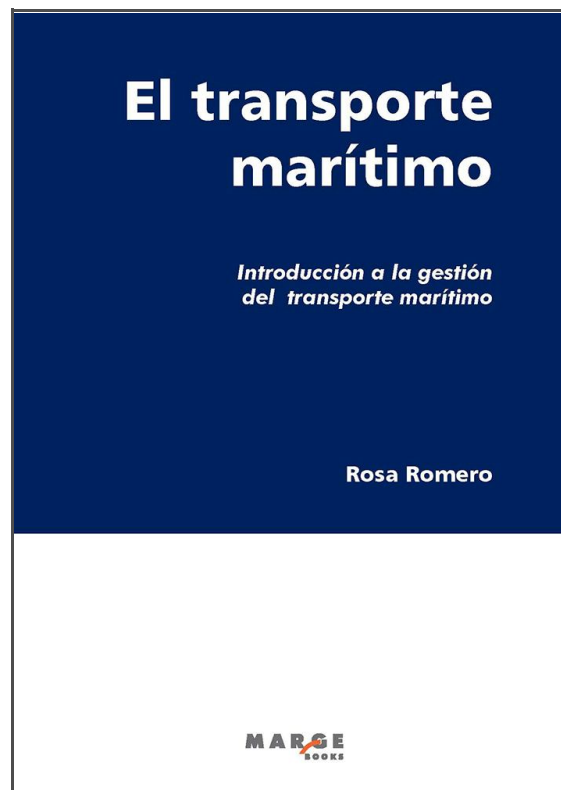


El transporte marítimo

Rosa Romero Serrano

El transporte marítimo, escrito por Rosa Romero, consultora y especialista en derecho del transporte, detalla cada uno de los elementos que intervienen en la cadena de transporte marítimo. Desde el puerto, como nodo logístico de la cadena de distribución de mercancías, la autora describe las figuras profesionales que participan en la misma: el naviero, el consignatario, el estibador, el transitario, el práctico, el capitán, etc. Las tipologías de los buques y las mercancías ocupan un importante lugar en las páginas de El transporte marítimo. Rosa Romero describe los diferentes tipos de buque, su estructura, su función, y como se adaptan al transporte de cada tipo de mercancía: contenerizada, graneles líquidos o sólidos, carga general,... Los procedimientos para la contratación de servicios de transporte, el seguro de transporte y las incidencias que pueden producirse durante la navegación, forman un apartado en el que la autora está singularmente especializada. Ello permite obtener una visión completa de los requerimientos y las eventualidades que los operadores del transporte marítimo y sus clientes deben contemplar, especialmente en el momento de formalizar la contratación de los servicios. Esta obra es un práctico manual de consulta, sumamente útil y funcional, que facilita al lector los conocimientos para lograr una óptima gestión del transporte marítimo en el ámbito del proceso logístico.



Dirigido a:

Usuarios y operadores del transporte internacional, empresas aseguradoras, financieras y de peritaje.

Temáticas

TNFH - Puertos
 KNKS - Industrias del transporte marítimo
 RPT - Planificación y política de transporte
 TRLT - Actividades comerciales marítimas/náuticas

Colección: Biblioteca de logística
 Páginas: 192. Formato: 17 x 24, Rústica
 ISBN: 9788486684150. PVP: 24,00 €

OTROS TÍTULOS

Manual de transporte para el comercio internacional

Transporte marítimo de mercancías

Manual del transporte marítimo

Estiba y trincaje de mercancías en contenedor