

# **Técnicas operativas en almacén. Aurum 2F**

## **(Spanish Edition)**

Soluciones para mejorar la gestión y ahorrar costos

Este libro le ayudará a conocer y optimizar la gestión, el diseño y los usos de los distintos tipos de almacén, en función de factores como el tipo de producto o la actividad de la empresa. Con ello conseguirá la máxima eficiencia económica y ahorrar costos.

Esta unidad didáctica le ofrece, en fichas de microformación, las diferentes técnicas de mejora operativa para la optimización de costos en el almacenaje: la negociación y el cambio operativo, esta última mediante la mejora de productividad y la reducción de errores.

La microformación es un innovador sistema de formación y de aprendizaje. Los contenidos se presentan en fichas independientes, donde en cada una se aborda y resuelve un tema específico, como la distribución de los equipos de trabajo y la gestión de los flujos internos, la mejora de la productividad mediante diversas técnicas (las 5 S, Pomodoro, SMED, etc.), así como los planes de contingencia y los códigos de trazabilidad que permiten evitar errores.

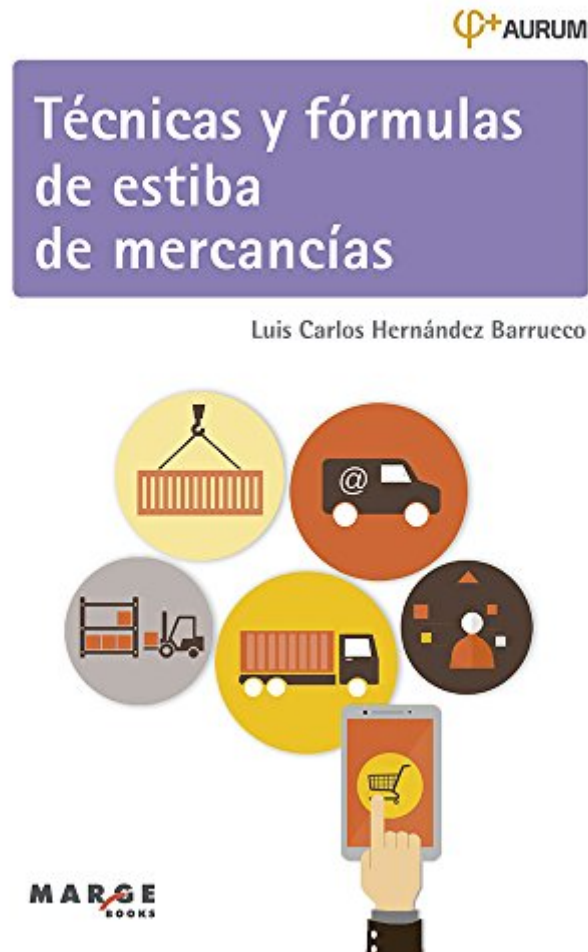
Innovador sistema de microformación.

Recursos para diseñar de manera óptima el almacén.

Técnicas para mejorar la productividad y eliminar riesgos.

Herramientas para reducir costos.

Técnicas operativas en almacén. Aurum 2F (Spanish Edition) por Luis Carlos Hernández Barrueco fue vendido por £13.46 cada copia. El libro publicado por MARGE BOOKS. Contiene 113 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Técnicas operativas en almacén. Aurum 2F (Spanish Edition)
- Fecha de lanzamiento: June 21, 2017
- Número de páginas: 113 páginas
- Autor: Luis Carlos Hernández Barrueco
- Editor: MARGE BOOKS

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Técnicas operativas en almacén. Aurum 2F (Spanish Edition) en línea. Puedes leer Técnicas operativas en almacén. Aurum 2F (Spanish Edition) en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

