

Logística De Almacenamiento Y Manejo De Materiales De Clase Mundial Pdf

Gestión logística en centros de distribución, bodegas y almacenes
 Manipulación y movimientos con transpaletas y carretillas de mano, MF1328
 Decision Making Systems in Business Administration
 La cadena de valor de los operadores logísticos en España: un análisis empírico
 Logística sanitaria
 Gestión logística en centros de distribución, bodegas y almacenes - 1ra Edición
 Logística del transporte y distribución de carga
 Logística
 creación de empresas en el siglo XXI
 administración de la cadena de suministro
 World-Class Warehousing and Material Handling
 Logística comercial internacional 2a edición
 memorias primer seminario, Bogotá, D.C., noviembre de 2001
 Brindando valor e impulsando el crecimiento
 Manual de la gestión logística del transporte y distribución de mercancías
 Logística y operaciones en e-Commerce
 Almacenamiento productivo
 Manual de logística integral
 Gestión logística internacional
 Logística Internacional
 Logística comercial internacional
 Logística de almacenamiento
 Introducción a la Ingeniería Industrial
 Gestión de stocks en la logística de almacenes.
 Optimización de la cadena logística. Manual teórico
 Los nuevos emprendedores
 Gestión de la correspondencia
 Logística de almacenamiento (2ª ed.)
 las mejores practicas en la cadena de abastecimiento (2a ed.).
 Logística estadística
 Logística de la A a la Z
 herramienta de logística internacional
 ambientes y operaciones
 Logística de Almacenamiento y Manejo de Materiales de Clase Mundial
 Gestión e indicadores en la cadena de suministro
 Logística intermodal
 Proceedings of the MS'12 International Conference : Rio de Janeiro, Brazil 10-13 December 2012
 Almacenamiento de productos agropecuarios en México

Logística De Almacenamiento Y Manejo De Materiales De Clase Mundial Pdf

Downloaded from <ftp.wtvq.com> by guest

GREGORY PRANAV

Gestión logística en centros de distribución, bodegas y almacenes

Grupo Planeta (GBS)

This book analyzes some of the most recent advances in the field of decision making and fuzzy systems applied to business and economics presented at the International Conference on Modeling and Simulation (MS'12 Rio de Janeiro), 10-13 December, 2012. In this conference, a special focus is given to the fundamental concept of sustainable development. Other key applications in business, economics and finance are also considered. In general, it is very useful for

graduate students and researchers interested in pursuing research that combines quantitative techniques such as modeling and simulation and decision making with business and economic problems. This is especially useful when dealing with complex environments where the information is very uncertain and additional mathematical and statistical techniques are needed in order to understand the specific situations considered.

Manipulación y movimientos con transpaletas y carretillas de mano, MF1328 Ediciones de la U

La ingeniería industrial se considera una de las ingenierías más versátiles y completas. Con base en su preparación, el ingeniero industrial posee la habilidad para desarrollarse en las áreas de recursos

humanos, compras, logística u ocupar alguna dirección administrativa o del estudio del trabajo, entre otras áreas. Esta es la razón principal por la que el estudiante de ingeniería industrial que inicia su carrera, adquiera un panorama amplio acerca de las diferentes asignaturas que forman parte de sus estudios profesionales. En esta nueva edición de Introducción a la ingeniería industrial, el lector ampliará sus horizontes en su preparación, ya que en el capítulo 13 se desarrolla magistralmente el novedoso tema de la ergonomía, lo que lo convierte en un texto único en su tipo. Por la diversidad de sus contenidos, cada capítulo fue desarrollado por un especialista con amplios conocimientos en el tema exponiéndolo de forma amena, clara y sencilla y empleando conceptos

básicos necesarios para su formación.

Decision Making Systems in Business Administration Ecoe Ediciones

Este libro desarrolla los contenidos del módulo profesional de Logística de Almacenamiento, común a los siguientes Ciclos Formativos de grado superior, de la familia profesional de Comercio y Marketing: - Gestión de Ventas y Espacios Comerciales, según el Real Decreto 1573/2011, de 4 de noviembre, y la Orden ECD/320/2012, de 15 de febrero, que fijan sus enseñanzas mínimas y su currículo. - Comercio Internacional, según el Real Decreto 1574/2011, de 4 de noviembre, y la Orden ECD/319/2012, de 15 de febrero, que fijan sus enseñanzas mínimas y su currículo. - Transporte y Logística, según el Real Decreto 1572/2011, de 4 de noviembre, y la Orden ECD/330/2012, de 15 de febrero, que fijan sus enseñanzas mínimas y su currículo. Los mencionados reales decretos y órdenes se aprobaron con base en la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación y el Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales (Real Decreto 1147/2011, de 29 de julio), las directrices fijadas por la UE y otros aspectos de interés social. Asimismo, el módulo profesional de Logística de Almacenamiento (cód. 0625) está asociado con las siguientes Unidades de Competencia: Organizar el almacén de acuerdo a los criterios y niveles de actividad previstos (UC1014_3) y Gestionar y coordinar las operaciones del almacén (UC1015_2). La materia se ha distribuido en once unidades, que cubren las siguientes áreas: cadena logística empresarial; el almacén: diseño y equipos; almacenaje de mercancías; sistemas especiales de almacenaje; recepción y registro de mercancías; embalaje y expedición de mercancías; gestión de stocks; costes de almacenamiento; valoración de existencias e inventario; logística y servicios de transporte; legislación sobre seguridad en almacenes. Además, los contenidos teóricos se exponen junto con casos prácticos resueltos y actividades propuestas para que los alumnos puedan ir aplicando los conocimientos adquiridos. También se incluyen, al final de cada unidad, actividades de comprobación y de aplicación, para trabajo individual o en equipo, a fin de verificar si la materia se ha asimilado de manera correcta. Al mismo tiempo, los recursos para el profesor incluyen una programación del módulo, la solución de las actividades del libro para facilitar la realización de las actividades, y material de apoyo para impartir las clases.

Pearson Educación

Este manual desea presentar los conceptos básicos de la gestión y la logística de los suministros humanitarios. Aunque el manejo de suministros médicos y farmacéuticos recibe especial atención, los principios por los que se rige la cadena logística tienen aplicación multisectorial, no solo en situaciones de emergencia sino también en las operaciones cotidianas que deben ser parte de la prevención y la preparación para los desastres.

La cadena de valor de los operadores logísticos en España: un análisis empírico Pan American Health Org

El presente volumen incluye los contenidos fundamentales para la impartición del programa docente "Optimización de la cadena logística". El material se ha diseñado para servir de apoyo en cualquier actividad destinada al aprendizaje de sus competencias profesionales. La estructura del manual es la siguiente: - Objetivos generales y específicos - Desarrollo teórico del temario - Resumen por tema - Glosario de términos - Bibliografía

Logística sanitaria Ediciones Pirámide
CONTENIDO: Fundamentos de negocios internacionales - Ambientes culturales que enfrentan las empresas - Los ambientes políticos y legales que enfrentan los negocios - El contexto económico - Teoría del comercio internacional - Influencia gubernamental en el comercio - Integración económica regional y acuerdos de cooperación - Movilidad de los recursos e investigación extranjera directa - El mercado de divisas - La determinación de los tipos de cambio - Actitudes gubernamentales hacia la inversión extranjera directa - Negociaciones diplomáticas en los negocios internacionales - Evaluación de selección de países - Estrategias de colaboración - Estrategias de control - Marketing - Estrategias de importación y exportación - Manufactura global y gestión de la cadena de abasto - Funciones contables y fiscales multinacionales - La función financiera multinacional - Gerencia de recursos humanos.

Ediciones Paraninfo, S.A.
Conocer las diferentes definiciones existentes sobre el comercio electrónico Identificar las ventajas y desventajas que puede tener el comercio electrónico Saber establecer los distintos tipos de negocios en la red Aprender el significado de la web 2.0. Conocer las diferentes modelos de comercio electrónico existentes Identificar las diferencias entre B2B y B2C Conocer las diferentes cadenas de suministro así como los procesos de venta electrónica más peculiares Aprender a gestionar los diferentes tipos de envío, así como sus

métodos, tarifas y posibles retos Conocer el significado y utilización de la logística inversa Identificar los aspectos básicos de la logística inversa desde diferentes puntos de vista Conocer la importancia de almacenar los elementos y cómo se lleva a cabo. Saber qué factores hay que tener en cuenta para la selección del almacén y el sistema de almacenamiento. Tener conocimiento sobre las funciones del almacén Identificar las distintas funciones del inventario Aprender a gestionar el stock para el comercio Conocer los diferentes modelos de entrega más especiales Aprender a diferenciar las diversas categorías de dinero existentes. Saber evaluar los distintos métodos de pago Identificar los posibles problemas que pueden acarrear cada método de pago UD1. Sobre el comercio electrónico y la logística 1. Algunas definiciones 1.1. Definición preliminar 1.2. Definición final 1.3. El comercio electrónico y el modelo de las "3Cs" 1.4. Términos adicionales 2. Modelos de negocios relacionados con Internet 2.1. Ventajas y desventajas del comercio electrónico 2.2. Tipos de redes de negocios 2.3. Web 2.0 3. Desafíos técnicos y económicos 4. Actores y partes interesadas 5. Proceso de venta 6. Elementos tecnológicos 7. El negocio B2C UD2. Modelos de Comercio Electrónico 1. E-Procurement 1.1. El desafío de los precios 1.2. Cumpliendo los compromisos 1.3. Software para negocios electrónicos B2C 2. Negocios B2B 2.1. Diferencias entre B2B y B2C 2.2. Relaciones B2B estrechas 2.3. Gestión de la Cadena de Suministro 2.4. Procesos de venta electrónica peculiares UD3. Gestión estratégica de los envíos y logística inversa 1. El envío, método, tarifas y retos 2. Logística inversa 2.1. Delineación y alcance 2.2. La dimensión europea 2.3. Logística inversa: ¿Por qué? ¿Qué? ¿Cómo? ¿Quién? UD4. Almacenamiento e inventario 1. Conceptos previos 2. Selección de almacén 3. Funciones del almacén 4. Sistemas de almacenamiento UD5. Identificación e Inventario 1. Sistemas de identificación 1.1. Código de barras 2. Funciones del inventario 2.1. Tipos de inventario 2.2. Costos de inventario 3. Manteniendo del inventario 4. Mecánica del control de inventario 5. Gestión de stock para el comercio electrónico 5.1. Técnicas de gestión de inventario 6. Modelos de comercio electrónico peculiares 6.1. Dropshipping 6.2. Cross Docking 7. Métodos especiales de entrega UD6. Procedimientos de pago para el comercio electrónico 1. Introducción 2. Evaluación de métodos de pago 3. Procedimientos de pago
Gestión logística en centros de

distribución, bodegas y almacenes - 1ra Edición Universidad del Norte

Hoy en día no basta con tener un producto triunfador y un precio competitivo: una buena gestión de la cadena de abastecimiento le permite a la empresa generar mayor rentabilidad, eficiencia y diferenciación, pues con ello el producto apropiado llega al lugar correcto y a un precio razonable. Esta obra describe el campo de la logística a través de sus macroprocesos, costos, indicadores, tendencias y proyecciones. Con apoyo de material visual y estadísticas, el autor presenta las mejores prácticas en las distintas etapas de la cadena entre producto y consumidor. Esta nueva edición incluye las nuevas tendencias en logística digital, verde e inversa, así como el creciente papel de las tecnologías de la información. Estudiantes, tecnólogos y profesionales en los procesos de abastecimiento, almacenamiento, transporte, distribución y servicio al cliente encontrarán aquí un texto guía y de consulta para optimizar la gestión logística en la empresa.

Logística del transporte y distribución de carga UNAM

El proceso logístico nos permite seguir la trazabilidad de un producto; conocer el camino que ha seguido desde su origen hasta que llega a nuestro carro de la compra. Este libro desarrolla los contenidos del módulo profesional de Logística de Almacenamiento de los Ciclos Formativos de grado superior de Comercio Internacional, de Gestión de Ventas y Espacios Comerciales, y de Transporte y Logística, de la familia profesional de Comercio y Marketing. Esta nueva edición recoge la actual normativa legal, tanto nacional como europea, que deben cumplir todas las empresas que se dedican a la comercialización, al almacenaje y a la distribución de mercancías en relación con la codificación de productos y de unidades de carga, entre otros ámbitos. Las unidades del libro se han desarrollado con gran cantidad de casos prácticos resueltos y actividades para facilitar la asimilación de los contenidos. Entre otros, destacamos: • Logística de la cadena de suministro y ubicación de los almacenes. • Diseño interior (lay-out) del almacén y medios mecánicos de almacenaje. • Almacenaje de mercancías paletizadas y cargas especiales. • Almacenaje, manipulación y apilamiento de contenedores • Gestión de existencias, composición y rotación del stock. • Costes logísticos del almacenamiento (directos-indirectos, fijos-variables). • Volumen óptimo de pedido (VOP), punto de pedido y

reaprovisionamiento. • Recepción y registro de mercancías. • Control de existencias y proceso del inventario físico. • Embalaje y expedición de mercancías. • Organización del transporte, costes logísticos y medios de transporte. • Legislación de almacenaje internacional (Código Aduanero de la Unión) y normas de seguridad. Los contenidos del libro se complementan con plantillas de documentos (en Word y en Excel) a disposición del profesorado y del alumnado en la web del libro (www.paraninfo.es), y que se pueden descargar mediante un sencillo registro desde la sección «Recursos previo registro». La autora, perito mercantil y licenciada en Ciencias Empresariales por la Universidad de Valencia, cuenta con más de 35 años de experiencia docente y es funcionaria de carrera con la doble especialidad de Técnico de Procesos Administrativos y Procesos Comerciales. Además, su formación se ha ido ampliando con diversos cursos de posgrado y de máster. Es autora de otros títulos de formación publicados por esta editorial. *Logística* EDITORIAL CEP

En primera instancia, la obra familiariza al lector con algunos conceptos importantes relacionados con la logística para posteriormente presentar una aproximación a la gestión de costos y gastos en la cadena de suministro, analizando el comportamiento de los recursos utilizados a lo largo del canal de flujo, el impacto de la gestión logística en los estados de resultados y de los costos y gastos en la toma de decisiones. Tras el desarrollo de estos conceptos, el texto establece una clasificación de los costos logísticos, describiendo y analizando los recursos consumidos a lo largo de los procesos que tienen lugar en una red logística. Para poner en práctica los aportes teóricos presentados, el lector simulará la toma de decisiones en situaciones reales tales como: la distribución de productos de una empresa con medios propios o a través de terceros, la definición del tamaño de compra de una materia prima, la selección de un proveedor y un determinado lugar de fabricación, la elección de la mejor alternativa de almacenamiento de una materia prima, la definición del tipo de estantería a utilizar en un centro de distribución, el análisis de los costos logísticos de una empresa comercializadora, la conveniencia de diversos esquemas de distribución y el impacto económico de la tecnificación de un proceso de picking en una bodega. *creación de empresas en el siglo XXI* Lulu.com

La logística es un área que tiene una incidencia importante en conseguir que las empresas lleguen al mercado en una posición que les permita satisfacer las necesidades de sus clientes, de cara a conseguir que el ciclo de vida de estos en nuestra organización sea cada día más elevado. 1 Estrategia logística de la empresa 2 La gestión de compras 3 La gestión de stocks 4 La gestión del almacén 5 El transporte de mercancías administración de la cadena de suministro MARGE BOOKS

Este libro insiste en que la flexibilidad de la clave del éxito en el almacenamiento y describe cómo mejorar la flexibilidad en las operaciones de almacenamiento por medio del diseño de los procesos, la selección y la justificación de los sistemas y la configuración del almacén.

World-Class Warehousing and Material Handling Ediciones Díaz de Santos

Timeless Insights for Planning and Managing 21st-Century Warehouse Operations Despite today's just-in-time production mentality, with its efforts to eliminate warehouses and their inventory carrying costs, effective warehousing continues to play a critical bottom-line role for companies worldwide. World-Class Warehousing and Material Handling covers today's state-of-the-art tools, metrics, and methodologies for dramatically increasing the effectiveness, accuracy, and overall productivity of warehousing operations. Written by one of today's recognized logistics thought leaders, this comprehensive resource provides authoritative answers on such topics as: The seven principles of world-class warehousing Warehouse activity profiling Warehouse performance measures Warehouse automation and computerization Receiving and put away Storage and retrieval operations Picking and packing Humanizing warehouse operations World-Class Warehousing and Material Handling describes the processes and systems required for meeting the changing demands of warehousing. Filled with practices from proven to innovative, it will help all logistics professionals improve the productivity, quality, and cycle time of their existing warehouse operations. Not too long ago, effective warehousing was a relatively straightforward progression of receiving, storing, and shipping. But in today's age of e-commerce, supply chain integration, globalization, and just-in-time methodology, warehousing has become more complex than at any time in the past not to mention more costly. World-Class Warehousing and Material Handling breaks through the confusing array of

warehouse technology, buzzwords, and third-party providers to describe the principles of warehousing required for the implementation of world-class warehousing operations. Holding up efficiency and accuracy as the keys to success in warehousing, it is the first widely published methodology for warehouse problem solving across all areas of the supply chain, providing an organized set of principles that can be used to streamline all types of warehousing operations. Case studies from Avon, Ford, Xerox, True Value Hardware, and others detail how today's most innovative logistics and supply chain managers are arriving at proven solutions to a wide variety of warehousing challenges. Topics discussed include: Warehouse activity profiling for identifying causes of information and material flow problems and pinpointing opportunities for improvement Warehouse performance measures for monitoring, reporting, and benchmarking warehouse performance Storage and retrieval system selection for improving storage density, handling productivity, and trade-offs in required capital investment Order picking strategies for improving the productivity and accuracy of order fulfillment Computerizing warehousing operations for profiling activity, monitoring performance, and simplifying operations World-Class Warehousing and Material Handling integrates global and e-commerce issues as it addresses customization, information technology, performance analysis, expansion and contraction planning, and the overall role of the warehouse in logistics management and the supply chain. Filled with proven operational solutions, it will guide managers as they develop a warehouse master plan, one designed to minimize the effects of supply chain inefficiencies as it improves logistics accuracy and inventory management and reduces overall warehousing expense.

Logística comercial internacional 2a edición Logística de almacenamiento (2ª ed.)

Logística de almacenamiento (2ª ed.) Ediciones Paraninfo, S.A.

memorias primer seminario, Bogotá, D.C., noviembre de 2001 Ecoe Ediciones

Este libro es una contribución al análisis, práctica e implementación de la logística intermodal en el transporte de mercancías. Cubre ampliamente los tópicos de integración estratégica mediante el empleo sincronizado de más de un modo de transporte sin rotura de la carga, indicador de calidad y del nivel de servicio entre distintos modos de transporte, lo que permite obtener

beneficios mutuos y ventajas competitivas a todos los integrantes de la cadena de suministro. Combina conocimiento y experiencia, para compartir con el lector; promueve la construcción de inteligencia colaborativa en la disciplina de la logística, necesaria en la consolidación de las políticas estatales para el desarrollo de la infraestructura intermodal de una nación. Como complemento al libro podrá disfrutar de las figuras en color y Anexos (113 páginas) que contienen información actualizada y de interés que, a través del libro, podrá acceder por medio de códigos QR.

Brindando valor e impulsando el crecimiento Pearson Educación

El transporte de carga tradicional y la distribución de mercancías en Latinoamérica es una actividad estigmatizada por su informalidad y desarrollo incipiente; que se ha basado en negociaciones donde solo se definen los "fletes". En la actualidad, el transporte se constituye en la actividad más crítica en la gestión cadena de abastecimientos. Por ser el eslabón final de la distribución se convierte en factor clave para la efectividad en las entregas oportunas superando las expectativas en términos de calidad en la entrega y cumplimiento de pedidos. La obra analiza la evolución del transporte hacia la operación logística integral orientada a ofrecer un servicio óptimo en el manejo de carga acorde con las necesidades del mercado. Además brinda una guía a las empresas sobre cómo administrar y asumir el reto de convertir el transporte (propio y/o contratado) en una ventaja competitiva y sostenible en el tiempo. El libro está dirigido a docentes, estudiantes, académicos y empresas interesadas en la gestión logística tanto desde el área administrativa como desde la ingeniería industrial.

Manual de la gestión logística del transporte y distribución de mercancías TUTOR FORMACIÓN

Esta obra entrega una visión práctica de los diferentes procesos que conforman la cadena logística comercial, información clave para las organizaciones interesadas en la importación, exportación, producción, distribución, transporte y abastecimiento de bienes y servicios. Se estudian de manera práctica los diferentes tipos de logística y sus componentes, y se analizan aspectos relacionados con la distribución de mercancías, los sistemas de transporte, los costos logísticos en el ámbito internacional, así como los centros de actividades logísticas como infraestructura esenciales para la competitividad.

Logística y operaciones en e-Commerce World Scientific

La gestión logística internacional maneja aspectos importantes de los procesos de exportación e importación que se dan entre países, en este texto, se desarrollan las tareas que se deben hacer para el manejo de una logística eficiente y efectiva que genere valor a toda la cadena de suministro global. El libro se estructura en siete capítulos, el primero, trata la programación maestra y los planes de contingencia; el segundo, los sistemas de la distribución física internacional y costos de exportación e importación; el tercero, analiza los modos y medios de transporte de la logística internacional; el cuarto, construye el modelo de la logística internacional; el quinto, analiza la trazabilidad y seguimiento de las cargas en DFI; el sexto, hace un análisis sistemático de los indicadores de gestión, y por último, en el séptimo, se manejan ejercicios generales de la logística internacional. Dirigido a estudiantes y tecnólogos en distribución física internacional y gestión logística, a profesionales en economía, administración de empresas, negocios internacionales, especializaciones tecnológicas en logística internacional o investigadores en el área de la logística internacional.

Almacenamiento productivo Ecoe Ediciones

En este libro se aborda la logística desde un enfoque multidisciplinar, permitiendo comprenderla desde las distintas áreas funcionales. Una característica a destacar es la visión que expone sobre la logística dentro de su necesaria integración en el proceso de atención a la salud de los ciudadanos. La logística en los hospitales es un proceso fundamental en el ahorro de costes en la empresa -clave para ser competitivos- y en esta obra se muestra cómo es posible mejorar los procesos de los hospitales, racionalizando los costes y aumentando el rendimiento mediante una adaptación al sector sanitario de las mejores prácticas del campo de la logística y la gestión de las operaciones. Sin duda constituye una gran herramienta para los proyectistas que se enfrentan a una gran reforma de áreas del hospital, incluso a la construcción de un nuevo centro sanitario para poder tener en cuenta un correcto dimensionamiento de almacenes y circulaciones.

Manual de logística integral Ecoe Ediciones "Este libro se caracteriza por el manejo de ejercicios prácticos aplicados a los procesos logísticos de las empresas en general. Está conformado por seis capítulos donde (i) se encuentran los informes de las principales operaciones

que se ejecutan a diario en los centros de distribución; (ii) las medidas de tendencias centrales a las actividades y operaciones ejecutadas a lo largo y ancho de la cadena de suministro; (iii) se interpretan las medidas de dispersión aplicadas a las tareas de operaciones y gestión de inventario y almacenamiento de mercancías; (iv) se aplican los indicadores estadísticos a los procesos de transporte y

distribución de las cargas; (v) se analiza la importancia que tienen las operaciones logísticas con aplicaciones de herramientas estadísticas para la toma de decisiones y la generación de valor; (vi) se hace una investigación con tablas y gráficas del almacenamiento y la distribución de los operadores logísticos para el mejoramiento continuo y, por último, (vii) se presentan una serie de

ejercicios prácticos. Esta obra va dirigida a estudiantes técnicos y tecnólogos en gestión logística, coordinadores de procesos logísticos, en desarrollo de operaciones logística y en integración de procesos logísticos, así como a estudiantes de pregrado y profesionales en Administración de Empresas, Economía, Ingeniería Industrial y Administración Logística."