

# Sistemas y procesos logísticos. COML022PO

**Sku:** 61665IN

Horas: 46

Formato: HTML

# **OBJETIVOS**

- Identificar los elementos y procesos de recepción, reaprovisionamiento y preparación de pedidos de un almacén y sus costos. También identificar los riesgos laborales específicos en el almacén.
- Componer una idea general de la actividad del sistema logístico.
- Conocer los procesos de recepción de mercancías y la distribución de las mismas en el almacén.
- Analizar los procesos de reaprovisionamiento y gestión de stock en un almacén como actividad principal de la empresa logística.
- Conocer los procesos de preparación de pedidos (picking y packing), así como los aspectos relacionados con la distribución y transporte de los mismos.
- Analizar los costes generales del almacenamiento.

# **CONTENIDOS**

#### Sistema logístico

Introducción

La concepción de la logística integral en la empresa

Actividades de almacén

Importancia estratégica del almacén

El concepto y función de almacenes

Estructura de almacén: tipos, funciones y zonas

Funciones de un almacén

Diseño de almacenes

Zonas de almacén

Zona de servicios

Zona de recepción y control

Zona de devoluciones

Zona de stock y reserva

Zona de preparación de pedidos

Zona de salidas y verificaciones

Zona de oficinas y servicios

Dimensiones y capacidades

Formas de almacenamiento

Equipamiento de almacenes

Elementos y técnicas de manipulación y transporte interno

Resumen

#### Procesos de recepción y distribución de mercancías

Introducción

Inspección en recepción

Clasificación de los productos a almacenar

Resumen

#### Procesos de reaprovisionamiento y gestión de stocks

Introducción

El reaprovisionamiento

Niveles de stock

Factores de reaprovisionamiento

Sistemas de gestión y control de stocks

Ejemplo: Factusol Los inventarios

Cómo organizar el inventario

Aspectos legales

Inventario permanente

Inventario físico

Inventario único

Inventario rotativo

Los elementos de manutención

Elementos de manutención fijos y móviles

Carretillas

Transelevadores

Los almacenes automáticos: utilizar las ayudas que ofrece el control mecanizado de los

stocks

Informes y estadísticas

Sistemas de identificación automática: código de barras

Resumen

## Procesos de preparación de pedidos y distribución

Introducción

La preparación de pedidos

Fases de la preparación de pedidos o picking

Técnicas de picking

Embalaje o packing

El transporte y distribución física

Distribución de pedidos Transporte de pedidos Gestión de las devoluciones Resumen

### Costos de almacenamiento

Introducción
Costo de almacenamiento
Costes imputados por la función de almacenamiento
Costo de pedido
Costes de pedidos por ventas a clientes
Resumen