



## GESTION DE ALMACEN

### OBJETIVOS

- Definir el concepto de almacén.
- Analizar las distintas actividades relacionadas con los almacenes.
- Identificar los medios necesarios para una buena gestión de almacén.
- Definir las herramientas y control de gestión de almacén.
- Conocer el proceso de gestión de almacenes.
- Conocer herramientas para mejorar el proceso de almacén

### CONTENIDOS

#### PRINCIPIOS BÁSICOS DE ALMACÉN

- Funciones de almacén
- Proceso de recepción
- La gestión de almacén
- Métodos de almacenaje
- Temporalidad
- Flujos de almacén
- Equipos estáticos del almacén
- Equipos móviles del almacén

#### LAS ÁREAS DEL ALMACÉN

- Tipología de almacén
- Lay-Out de almacén
- Estanterías y transporte interno
- Medidas de seguridad
- Clasificación, identificación y disposición de materiales.
- Entrada de materiales verificación y control
- Movimientos internos y conservación
- Salida de materiales
- Preparación de pedidos
- Flujos
- Zonas intermedias
- Muelles y zona de cargas
- Registros de entradas
- Preparación y gestión de pedidos
- Palets

#### PICKING

- Introducción a la preparación de pedidos
- Factores que influyen en el diseño del área/proceso de picking
- Problemática asociada al picking
- Tipos de preparación de pedidos
- Tecnologías de picking

#### COSTOS DE ALMACENAMIENTO



- Clasificación de costos
- Costos de adquisición
- Roturas de stock
- Costos de inventario
- Costes de almacenamiento
- Costes de reaprovisionamiento
- Costes de rotura de Stock

#### LOGÍSTICA

- Definición
- Elementos de un sistema logístico
- La logística en la empresa

#### GESTIÓN DE STOCK

- Tipos de stock
- Inventarios y stock
- Gestión de stock
- Inventario físico
- Control de inventarios

#### MANIPULACIÓN E IDENTIFICACIÓN

- Tratamiento de materiales
- Codificación de materiales
- Códigos de barras
- Envases
- Clasificación ABC
- Mejora de productividad
- Medios Informáticos
- Empaquetado Picking
- Calidad
- Indicadores

#### EMBALADOS Y CONTENEDORES