

## CURSO GESTIÓN DE ALMACÉN Y CARRETIILLERO

### TEMARIO

#### Unidad 1. LA LOGÍSTICA EN LA EMPRESA

- Introducción y conceptos.
- Empresas industriales, comerciales y de servicios.
- Operador logístico.
- Redes logísticas
- Logística de aprovisionamiento
- Logística de producción
- Logística del almacenamiento y distribución
- 'Cross Docking'. Distribución sin almacenes
- Logística inversa (o reversa).
- Futuro: la logística 4.0
- Gestión de residuos y normativa medioambiental

#### Unidad 2. EL ALMACÉN: FUNCIONES, TIPOS, UBICACIÓN Y DISEÑO.

- Funciones
- Tipos de almacenes
- Diseño del almacén

#### Unidad 3. EL ALMACÉN. EQUIPOS DE MANIPULACIÓN DE MERCANCÍAS

- Clasificamos los diferentes tipos de mercancía.
- Medios de manipulación y transporte interno de mercancías.
- Pesaje de mercancías
- Muelles de carga

#### Unidad 4. SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO

- Criterios
- Zonificación ABC
- Sistemas de localización
- Sistemas de almacenamiento

## Unidad 5. TIPOS DE MERCANCIAS, CLASES, CADUCIDAD Y TRAZABILIDAD. DOCUMENTOS

- Clasificación general de mercancías
- Estados físicos: sólidos, líquidos y gases
- Duración y caducidad: mercancías perecederas
- Mercancías peligrosas
- Según rotación (clasificación ABC: Ley de Pareto)
- Según su función logística
- Según forma, tamaño, densidad (relación peso-volumen).
- Caducidades.
- Trazabilidad.
- EDI (Electrònic Data Interchange)
- Modelos de documentos: Pedido, albarán, nota de transporte

## Unidad 6. ENVASES, EMBALAJES, IDENTIFICACIÓN Y UNIDADES DE CARGA.

- Protección de la mercancía.
- El envase y el embalaje: protección física de la mercancía.
- *Unitización*: unidad de carga eficiente. La paleta, el contenedor.
- Normativa sobre envases y embalajes.
- Vinculación con el transporte.
- Identificación de envases y embalajes.

## Unidad 7. OPERACIONES EN EL ALMACÉN: RECEPCIÓN, ALMACÉN Y EXPEDICIÓN.

- Llegada, descarga y recepción de mercancías.
- Almacén y conservación.
- Preparación y expedición de mercancías.

## Unidad 8. GESTIÓN DE ALMACÉN. GESTIÓN Y VALORACIÓN DE STOCKS E INVENTARIOS.

- Stock.
- Surtido o gama de productos.
- La gestión de stocks.
- Sistemas de gestión de stocks.
- Clases o tipos de stocks.
- Comportamiento de los stocks.
- Variables que afectan a la gestión de stocks.

- Valoración de los stocks e inventarios.
- Correcciones.
- Criterios de valoración de las salidas del almacén.
- Precio medio ponderado (PMP).
- Consecuencias en el valor del inventario en función del método de valoración de existencias empleado.
- Incidencias.
- Inventario.

### Unidad 9. GESTIÓN DE ALMACÉN. PERSONAL DE ALMACÉN Y APLICACIONES INFORMÁTICAS DE GESTIÓN DE ALMACENES. SGA

- Personal de almacén.
- Funciones.
- Cronograma.
- Aplicaciones informáticas de gestión de almacenes.
- Integración del sistema de radiofrecuencia y el SGA.

### Unidad 10. SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL ALMACÉN

- Seguridad, riesgos, prevención y protección.
- Accidentes más comunes en el trabajo.
- Medidas de prevención de riesgos laborales.
- Medios de protección (EPI).
- Señalización de prevención.

### UNIDAD 11. MANIPULACIÓN DE CARGAS CON CARRETILLAS

- Equipos de arrastre. Tipos y componentes
- Equipos de elevación. Tipo y componentes.
- Persona elevadora de cargas. Formación, normativa, condiciones personales.
- Circulación y operación con carretillas.
- Manipulación de cargas. Equilibrio de cargas y estabilidad.
- Riesgos y su prevención.
- Mantenimiento básico. |