

GESTIÓN BÁSICA DE ALMACÉN Y MANEJO SEGURO DE TRANSPALET



FICHA TÉCNICA



LUSANT FORMACIÓN

Presencial



50 HORAS

CONTENIDOS

MÓDULO 1: GESTIÓN BÁSICA EN LOGÍSTICA DE ALMACENAJE (30 HORAS)

- Estructura y Tipos de Almacén
- Concepto y funciones del almacén.
- Tipología de almacenes.
- Diseño de almacenes: Lay-out, áreas y zonas de trabajo.
- Operaciones de Almacenaje
- Recepción, colocación y expedición de mercancías.
- Cross-docking.
- Aprovisionamiento de líneas de producción.
- Trabajo en Equipo en el Almacén
- Coordinación e interacción profesional.
- Responsabilidad e integración en el equipo.
- Documentación Básica del Almacén
- Órdenes de trabajo, albaranes, hojas de pedido, packing-list.
- Equipos de Mantenimiento del Almacén
- Estanterías, tarimas, transpaletas, carretillas manuales y apiladoras.

- Sistemas de Identificación y Seguimiento de Mercancías
 - Codificación, etiquetado, terminales de radiofrecuencia.
- Seguridad y Prevención en Operaciones de Almacenaje
 - Riesgos laborales, medidas preventivas, orden y limpieza.
- Preparación de Pedidos
- Métodos de preparación, embalaje, sistemas de pesaje

MÓDULO 2: MANEJO SEGURO DE TRANSPALET (20 HORAS)

Parte Teórica (5 horas):

1. Definición, Tipos y Características de Transpaletas
 - Manuales y eléctricas.
 - Partes y componentes.
2. Normativa y Legislación Aplicable
 - Real Decreto 1215/1997.
 - Prevención de Riesgos Laborales.
3. Riesgos y Medidas de Seguridad
 - Factores de accidentalidad.
 - Equipos de protección individual (EPIs).
4. Mantenimiento y Revisiones
 - Control diario y revisiones periódicas.

Parte Práctica (15 horas):

1. Reconocimiento del Equipo y Entorno de Trabajo
 - Inspecciones visuales, comprobaciones previas.
 - Señalización del área de trabajo.
2. Maniobras Básicas y Avanzadas
 - Puesta en marcha, manejo con carga, carga y descarga de camiones.
 - Maniobras con cargas especiales.
3. Prácticas de Seguridad en la Manipulación
 - Procedimientos de actuación segura.

Control de funcionamiento y finalización de jornada