

Gestión de stocks y almacén

Sku: CT1744

Horas: 31

Formato: HTML

OBJETIVOS

Aplicar técnicas de organización de las actividades de distintos tipos de almacén optimizando los recursos disponibles Identificar información de la mercancía que entra en el almacén, codificación y etiquetas inteligentes, para su registro en la base de datos y seguimiento de su trazabilidad.

CONTENIDOS

1. Operativa del almacén.

- 1. Flujos. operaciones y elementos del almacén.
- 2. Flujos en el almacén concepto y tipología según producto: MP (materias primas). semielaborado. PT (producto terminado).
- 3. Las condiciones físicas y el ambiente humano del trabajo en equipo en el almacén.
- 4. El trabajo en equipo en el almacén: División de tareas. polivalencia. coordinación. comunicación. mejora continua.

2. Entrada de mercancías según la tipología del almacén.

- 1. Control cuantitativo y cualitativo.
- 2. Descarga de vehículos: camiones.
- 3. Organización del trabajo.

3. Flujos internos.

- 1. Ubicación del producto. sistema FIFO. trazabilidad.
- 2. Medios humanos y materiales necesarios.
- 3. Organización del trabajo.

4. Salida de mercancías: según tipología del almacén.

- 1. Extracción de la mercancía.
- 2. Medios humanos y materiales necesarios.
- 3. Organización del trabajo.

5. Indicadores de gestión de stock.

1. Tipos de indicadores y utilidades.

- 2. Efectividad de la gestión del almacén: índices de rotación. cobertura. obsolescencia. rotura.
- 3. ROI.
- 4. Lote económico de fabricación y/o pedido. Cálculo y significado.
- 6. Interpretación y cálculo de indicadores de gestión de índice de rotación y su repercusión en el tamaño del almacén y el costo logístico de almacenaje.
- 7. Otros índices relacionados con la gestión de stocks.
 - 1. Índice de cobertura.
 - 2. Índice de rotura stocks.
 - 3. Índice de obsolescencia. entre otros.