

Curso totalmente gratuito no conducente a la obtención de un Certificado de Profesionalidad dirigido prioritariamente a trabajadores/as ocupados/as

POLÍTICA Y GESTIÓN INFORMATIZADA DE STOCK



Costes



Factores de aprovisionamiento



Sistemas de gestión de stocks



985 26 91 29
622 20 60 95



acalug@academialugones.com

COMLO10PO POLÍTICA Y GESTIÓN INFORMATIZADA DE STOCK

1.	OBJETIVO GENERAL.....	3
2.	CONTENDOS.....	3

1. OBJETIVO GENERAL

Definir la política de compras y la gestión de stocks, su control y valoración, para la gestión informatizada de la actividad.

2. CONTENIDOS

1. GESTIÓN DE STOCKS.

- 1.1. Objetivos de la gestión de stocks.
- 1.2. Tipos de stocks.
- 1.3. Tipos de aprovisionamiento de un almacén.
- 1.4. Cálculo de niveles de stock.
- 1.5. Parámetros básicos.
- 1.6. Demanda prevista.
- 1.7. Gestión de pedidos.
- 1.8. Valoración de stocks.
- 1.9. Estados de almacén.
- 1.10. Contabilidad de almacén.
- 1.11. Informes, impresos.
- 1.12. Facturas determinantes en la gestión de stocks.

2. COSTES.

- 2.1. Costes de abastecimiento.
 - 2.1.1. Compra o producción.
 - 2.1.2. Distribución y recepción.
- 2.2. Costes de almacenamiento.
 - 2.2.1. Los productos almacenados.
 - 2.2.2. Rotación de las existencias: periodo medio de rotación y maduración.
 - 2.2.3. Valoración de las existencias: métodos y correcciones valorativas.

3. INVENTARIOS.
 - 3.1. Concepto y tipos de inventarios.
 - 3.2. Realización de los inventarios: métodos y documentos.
 - 3.3. Valoración de los inventarios.

4. FACTORES DE APROVISIONAMIENTO.
 - 4.1. Factores a tener en cuenta en la gestión de stocks.
 - 4.2. Representación de costes.
 - 4.3. Modelo de Wilson. Lote económico de pedido y coste total mínimo.
 - 4.4. Gestión de stocks con ruptura.
 - 4.5. Función de coste para reaprovisionamiento uniforme.
 - 4.6. Incidencias en la gestión de stocks.

5. SISTEMA DE GESTIÓN DE STOCKS.
 - 5.1. Programación temporal en reaprovisionamiento instantáneo.
 - 5.2. Reaprovisionamiento a nivel y punto de pedido.
 - 5.3. Sistema del lote económico de pedido.
 - 5.4. Sistema de reabastecimiento uniforme.
 - 5.5. Valores a determinar para controlar los abastecimientos de un almacén.
 - 5.6. Representación gráfica del aprovisionamiento.
 - 5.7. Índices para el control de los stocks.
 - 5.8. La informática en la gestión de stocks.

6. GESTIÓN INFORMATIZADA.
 - 6.1. Necesidad de la gestión.
 - 6.2. Obligaciones contables.
 - 6.3. Planificación.
 - 6.4. Dificultades: Tiempo / Trabajo.
 - 6.5. La informática de gestión.
 - 6.6. Ejemplos de gestión y planificación informatizada.

7. FICHEROS MAESTROS.
 - 7.1. Internos.

7.1.1. Artículos.

7.1.2. Clientes.

7.1.3. Formas de pago.

7.1.4. Formas de cobro.

7.2. Externo.

7.2.1. Bancos.

7.2.2. Proveedores.

8. PREVISIÓN Y PLANIFICACIÓN

8.1. Estadísticas de compras, ventas y almacén.

8.2. Presupuestos de planificación.

8.3. Ratios económicos y comerciales.

8.4. Análisis de costes.

8.5. Viabilidad financiera.