



**Mi Universidad**

# **Mapa conceptual**

*Nombre del Alumno: Dalila Guadalupe Silvestre Páez*

*Nombre del tema: Unidad III Existencias*

*Parcial: 1er parcial*

*Nombre de la Materia: Contabilidad financiera*

*Nombre del profesor: Lic. Reynaldo Francisco Manuel Gallegos*

*Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en contaduría pública y finanzas*

*Cuatrimestre: 1° "A"*

# Existencias

## Gestión de inventario:

## Definición

## Clases de existencias:

### Control de stock tips:

Clasificar las existencias: se clasifican por el lugar que ocupan en el almacén y la importancia que tiene cada una

Seleccionar método de control de existencia: codificación de materiales, identificación por radiofrecuencia.

Definir los momentos claves del stock de la empresa (stock máximo y stock mínimo).

Elegir un sistema de clasificación: sistema ABC, sistema PMP y sistema JUST IN TIME.

- Métodos
1. FIFO (FIRST IN FIRST OUT): existencias en inventarios de acuerdo al precio
  2. LIFO (LAST IN FIRST OUT): existencia en inventarios de acuerdo el precio de coste más reciente.
  3. PMP (PRECIO MEDIO PONDERADO): calculo al precio medio de los distintos precios de entrada.

- Puntos de buen control de existencia:
- a) Optimizar los costos de almacenamiento.
  - b) Entrega de pedidos en tiempo y forma a los clientes.
  - c) Disminuir el inventario.
  - d) Minimizar las pérdidas de productos en los reportes.
  - e) Evitar errores innecesarios en las gestiones.

Existencias o inventarios a la variedad de materia que se utilizan en una empresa y guarda en sus almacenes.

- Permiten contabilizar:
- Productos
  - Compras
  - Ventas

- Evita efectos negativos
- Inflación
  - Incrementos inesperados
  - Incumplimiento de plazo

### Clasificación

Uso y movimientos: materiales de uso cierto y constante con existencia permanente en almacenes.

Materia prima: almacenaje de materiales

Componentes: partes o submontajes incorporadas al producto final

Materiales obsoletos: materiales que no tienen movimiento

Materiales para consumo y reposición: son para mantenimiento y materiales de oficina

Proceso productivo y su obtención: productos que fabrica la empresa

Se descomponen en los siguientes

Productos en curso de fabricación: materiales y componentes que experimentan una transformación.

Productos semiterminados: productos no terminados cuya venta tiene que ser al final cuando este completa

Productos terminados: productos finales destinados al consumo

Existencias sobrantes: son artículos sobrantes que están en buen estado pero no son necesarios.