



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO  
ESCUELA SUPERIOR DE CIUDAD SAHAGÚN

# Costos de Inventario

**Área Académica: Licenciatura en Ingeniería Industrial**

**Profesor(a): M. en I. Salvador Bravo Vargas**

**Periodo: Enero – junio 2018**

# TEMA

## Resumen

Los costos de inventario son aquellos que están relacionados con el almacenamiento y mantenimiento del inventario en determinado período de tiempo.

## Abstract

The inventory cost are that related with the storage and maintenance in certain period of time.

**Keywords:** inventory, storage, cost.



# Introducción

En la actualidad, la administración de inventarios es uno de los retos más importantes que enfrentan los directivos en cuestión de planificación y control, sobre todo en empresas de manufactura.



# Introducción

Aunque técnicamente los inventarios constituyen un activo en el balance general de la compañía, casi todos los ejecutivos contables o financieros consideran que mantenerlos implica un gasto significativo, y que su misión es minimizarlo lo más posible.



# Administración de Inventarios

Hay dos importantes conceptos que deben comprenderse claramente si la empresa desea contar con una perspectiva apropiada sobre la administración de inventarios.

Capacidad almacenada: buena parte del inventario representa el uso de la capacidad de la empresa para crear un producto con anticipación a la demanda.

El inventario pocas veces representa un problema para la compañía, el inventario es solo un síntoma de la forma en que se dirige el negocio.



# Objetivos del inventario

- El objetivo de mantener una baja inversión en inventarios suele contradecir la forma de pensar de buena parte del personal de ventas y marketing, a quienes casi siempre les importa que la empresa cuente con inventario considerable para poder atender rápidamente las solicitudes de los clientes.



# Costos de contar con inventario

1. Almacenamiento, es decir, los gastos de tener un almacén o depósito
2. Seguros
3. Impuestos
4. Obsolescencia
5. Descomposición (se ensucia, se daña, se oxida)
6. Costo de control de inventario
7. Reducción (robo)



# Costos de no contar con inventario

1. Desabasto (mal servicio al cliente)
2. Procesamiento excesivo
3. Pedidos en espera
4. Subutilización de instalaciones
5. Costos de agilización para reducir el tiempo normal de producción





# Referencias

- [1] Riggs. *Sistemas de Producción. Planeación, análisis y Control*. Editorial Limusa Wiley. 3ra Edición.
- [2] Chapman, S. *Planificación y Control de la Producción*. Editorial Pearson.

