



Sheyla Paola García Aguilar
El pensamiento del liderazgo
Parcial 4
Planeación y Control Financiero
Reynaldo Francisco Manuel Gallegos
Administración y estrategias de
negocios
cuatrimestre 8

GENERALIDADES DE RECURSOS FINANCIEROS

ADMINISTRACIÓN FINANCIERA DE INVENTARIOS

Los inventarios forman el vínculo entre la producción y la venta de un producto. Una compañía manufacturera debe mantener cierta cantidad de inventario, conocida como trabajo en proceso, durante la producción.

El inventario en tránsito —el que está entre las diferentes etapas de producción o almacenaje. El inventario en tránsito —el que está entre las diferentes etapas de producción o almacenaje. El inventario de materias primas permite flexibilidad en las compras. Sin él, la empresa tendría que existir de manera precaria

Las ventajas del incremento en inventarios, resaltadas a menudo, son varias. La empresa puede hacer ahorros en producción y compras, así como satisfacer los pedidos con mayor rapidez.

COSTOS DE INVENTARIO

Los costos de inventario son aquellos que se relacionan con la creación y el mantenimiento de un stock de productos dentro de un almacén.

Costo de aprovisionamiento: Estos costos incluyen los salarios del departamento de aprovisionamiento.

Costo de almacenamiento: Estos costos están relacionados con el espacio necesario para mantener el inventario.

Costos administrativos: Otro tipo de costo de inventario es el administrativo, donde el departamento de contabilidad paga los salarios del personal.

Representan todos los costos directos y de oportunidad de tener inventario a la mano. Incluyen:

1. Costos de almacenamiento y seguimiento.
2. Seguros e impuestos.
3. Pérdidas debidas a obsolescencia, deterioro o robo.
4. El costo de oportunidad del capital sobre el monto invertido.

TÉCNICAS DE ADMINISTRACIÓN DE INVENTARIOS

El método ABC es una técnica sencilla de administración de inventarios en la que la idea básica es dividir el inventario en tres (o más) grupos.

El modelo de cantidad económica de pedido (EOQ, del inglés economic order quantity) es el método más reconocido para establecer en forma explícita el nivel óptimo de inventario.

Agotamiento del inventario Para desarrollar el modelo EOQ, supondremos que el inventario de la empresa se vende a una tasa constante hasta que llega a cero.

CONTROL DE INVENTARIOS

El control de inventarios ayuda a mantener un balance en las existencias de un almacén y los productos o artículos que tienen mayor demanda. Puede reducir costos porque refleja oportunamente lo que no tiene una rotación saludable

Beneficios:
Uso óptimo de tus recursos financieros.
Aumento de la eficiencia operativa.
Satisfacción del cliente.
Reducción de costos operativos.

Componentes del proceso de control de inventarios.
Objetivos, Políticas, Planes y normas.
Sistemas y procedimientos