

**ADMINISTRACIÓN
DE RECURSOS**

ALUMNA

Bryseyda Karla
Covas Covarrubias

DOCENTE

Salomón Vázquez
Guillen

MATERIA:

* Administración de la
producción e inventarios

* Unidad IV

FUENTES
BIBIOGRAFICAS

Bohlander, G., Snell,
S., Sherman, A., &
Sacristán, P. M.
(2008).
Administración de
recursos

Cuatrimestre

* 7°

ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS

INVENTARIOS

Asegura la disponibilidad de productos y materias primas en una empresa para satisfacer la demanda de un cliente sin interrupciones

Función

1. **Facilita la producción**
2. **Satisface la demanda**
3. **protege contra la inestabilidad**
4. **apoya la estrategia comercial**
5. **control de costos**

MODELOS DE CONTROL DE INVENTARIOS

Permite identificar y reducir costos relacionados con el almacenamiento y pérdida del inventario, aumentando la rentabilidad al disminuir gastos

Ventajas:

1. **Satisface al cliente**
2. **Mejora la toma de decisiones**
3. **Prevención de perdidas**
4. **aumento de eficiencia**

HERRAMIENTAS JUSTO A TIEMPO

El objetivo es optimizar la producción al eliminar desperdicios, mejorar la eficiencia y reducir costos asociados con el inventario.

Función

1. **Reduce inventarios**
2. **mejora la calidad**
3. **Facilita la flexibilidad**
4. **Establece relaciones solidas con proveedores**

ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS

IMPORTANCIA DE LA FUNCION DE COMPRAS

no solo ayuda a la empresa a ser más eficiente y rentable, sino que también promueve una cultura de mejora continua, calidad y satisfacción del cliente.

NOS AYUDA

- **Optimización de recurso**
- **Reduccion de costos**
- **Mejora de calidad**
- **Agilidad de produccion**
- **Deteccion de problemas**
- **sostentibilidad**

PROCEDIMIENTO DE COMPRAS

Se enfoca en adquirir bienes y servicios necesarios para operar de manera eficiente y rentable.

Etapas de proceso

1. **Reconocer la necesidad**
2. **Búsqueda de información**
3. **Formación de alternativas**
4. **Evaluación de alternativas**
5. **Decisión de compras**
6. **Ejecución de compras**
7. **monitoreo**

DESICION FINANCIERA

La decisión de compra o fabrica no sirve como una solución universal para la reducción de costos o la mejora de la calidad; debe ser analizada cuidadosamente considerando los riesgos y beneficios a largo plazo

Sirve para:

1. **Optimiza el costo**
2. **Mejora la rentabilidad**
3. **Control de calidad**
4. **Flexibilidad**
5. **Reducción de dependencia**
6. **Mejor planeación estratégica**

ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS

HACER O COMPRAR

Es crucial para la sostenibilidad y competitividad de una empresa, ya que influye en costos, calidad, flexibilidad y gestión de riesgos. Esto permite a las empresas tomar decisiones estratégicas que impulsan su éxito en el mercado.

Ventajas

- **Mejora la eficiencia**
- **Reduce costos**
- **Adaptabilidad**

Desventaja

- **Incertidumbre y riesgo**
- **Resistencia al cambio**

PROPÓSITO DE LA PLANIFICACIÓN DE VENTAS Y OPERACIONES

Permite a las empresas tener una visión clara de sus necesidades futuras y coordinar sus recursos de manera eficiente, garantizando que puedan satisfacer la demanda del mercado, controlar costos y mejorar su competitividad.

- **Coordina recursos**
- **Estima necesidades futuras**
- **Soporten a diferentes areas**
- **Controla gastos**

DISEÑO GENERAL DE LA PLANIFICACION DE VENTAS Y OPERACIONES

Asegura una mejor coordinación de recursos, mejorando la capacidad de la empresa para atender la demanda y optimizar la utilización de sus capacidades.

- **Optimiza recursos**
- **Mayor precisión de pronóstico**
- **Mejor coordinación en departamento**
- **Flexibilidad en la planificación**

ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS

MÉTODOS DE PLANIFICACIÓN DE VENTAS Y OPERACIONES

Es fundamental para coordinar y optimizar la gestión de recursos, ajustándose continuamente a las condiciones de mercado y asegurando que las metas estratégicas de la empresa se cumplan de manera eficiente.

Objetivo

- **Colaboración**
- **planificación**
- **Análisis de inventario**
- **Proyección a largo plazo**
- **Revisión constante**

PRINCIPIOS DE MANEJO DE MATERIALES

Optimiza la eficiencia, seguridad y costos en las operaciones de almacenamiento, transporte y producción de cualquier empresa.

Beneficios

- **Aumenta la productividad**
- **Seguridad**
- **Reducción de costos**
- **Mejora del control**

TENDENCIAS MODERNAS DE ADMINISTRACION Y SISTEMAS DE PRODUCCION

Ayuda a mejorar el control del inventario, reducir pérdidas y tomar mejores decisiones usando tecnología como RFID, la nube y análisis en tiempo real.

Ventajas

- **Tiene eficiencia**
- **Control optimizado**
- **Análisis de dato**

Desventajas

- **Costos de implementación**
- **Dependencia tecnológica**
- **Capacitación necesaria**