



**Nombre del alumno: Karol Sherlyn  
Pérez Pérez.**

**Nombre del profesor: Yaneth del  
Rocío Espinosa.**

**Nombre del trabajo: Super Nota.**

**Materia: Contabilidad de Costos.**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 2° cuatrimestre.**

# UNIDAD IV

## COSTOS DE OPERACION

Son los que "operan" o permiten que las ventas se puedan lograr.

### CLASIFICACION

En relación con las ventas, se puede clasificar en directos e indirectos.



De acuerdo con su comportamiento, pueden ser fijos o variables.



Clasificación objetiva.

Ejemplos:

Las comisiones sobre ventas.

La publicidad.

Los gastos de transporte.

Propaganda.

El almacenaje de mercancías.

La cobranza.

La clasificación funcional distribuye los costos de operación de acuerdo con los sujetos que efectúan la venta.



Territorios.

Por tiempo.

Ejemplos:

Sucursales.

Por tipo de venta.

Clientes.



## DE ACUERDO CON SU NATURALEZA

### COSTO DE DISTRIBUCION

También llamado "gastos de ventas" se refiere a los importes que se invierten en la promoción y distribución de las ventas.



### COSTO DE ADMINISTRACION

Inversiones relacionadas con la gestión empresarial.



### COSTO DE FINANCIACION

Existe dos tipos de economía:

Las superativas

Las deficitarias

Cuenta con excedentes de recursos financieros.

Requieren de dichos recursos.



## VALUACION Y CONTROL

De los gastos de operación se usan cuentas de mayor específicas para el costo de distribución, el costo de administración y el costo de financiación.



## INTEGRACION DEL COSTO TOTAL



Se integra de la suma del costo de producción más el costo de distribución, el costo de administración, el costo de financiación, otros costos.

## DETERMINACION DEL PRECIO DE VENTA

Cuando se conoce el costo total, se puede determinar el costo unitario total, el cual se calcula sumando el costo total entre las unidades vendidas; el coeficiente indica el promedio de lo que cuesta cada producto que se vende.



## REGISTROS CONTABLES

Conocidos como libros del comercio o libro de contabilidad. Son documentos físicos de todas las operaciones dentro de una empresa. Estos registros se reflejan todo movimiento contable, con el objetivo de proporcionar información financiera.



### Las variaciones

Son las diferencias aritméticas entre los costos históricos y los costos estimados.



### Costo estimado

Indica lo que puede costar un producto o servicio.



### Costos estándar

Costos predeterminados que indican, lo que, según la empresa, debe costar un producto o la operación de un proceso durante un periodo de costos.



## SISTEMA DE INFORMACION DE COSTOS POR:

Ordenes de producción con costeo absorbente.

Ordenes de producción con costeo directo.

Ordenes de producción con costos predeterminados.



## COSTOS PREDETERMINADOS

Toda empresa necesita llevar un control de sus costos de sus productos.

Unos costos predeterminados, es un cálculo, hecho antes de comenzar la fabricación, del costo del probable de un artículo.



## PRUEBA DE LOS COSTOS PREDETERMINADOS

La comprobación de la exactitud de las estimaciones de costos puede hacerse habitualmente empleando uno de los tres métodos siguientes:

Comparar los registros de costos de trabajo con las estimaciones de costos.

Hacer comparaciones estadísticas con datos contables.

Registrar los costos en los libros



## COMPARACIONES ESTADISTICAS CON LOS DATOS CONTABLES

En las industrias donde se manejan diversos trabajos del tipo de proceso continuo, donde se aceptan grandes números de órdenes continuas de numerosos clientes a precios basados en costos predeterminados, podrá hacerse uso, con ventaja de las comparaciones estadísticas, cuando se realiza esto se conservan registros de todos los pedidos servidos cada mes juntamente con sus costos estimados.



## TIPOS DE ESTANDARES

### Ideales o teóricos



Son normas rígidas que en la práctica nunca pueden alcanzarse.

### Promedio de costos anteriores



Tienden a ser flexibles; pueden incluir deficiencias que no deben incorporarse a las normas; asimismo, pueden establecerse con relativa facilidad.

### Regulares



Se basa en las futuras probabilidades de costos bajo condiciones normales.

### Alto nivel de rendimiento factible



Incluyen un margen para ciertas deficiencias de operación que se consideran inevitables.

## DETERMINACION DE ESTANDARES DE CADA ELEMENTO DEL COSTO. EFECTO DE LA INFLACION.

### Materia prima:

Puede basarse en precios promedio recientes y pasados, en el cual las normas tendrán vigencia.



### Mano de obra directa:

Calidad de la mano de obra que se desea y la tasa promedio por hora que se espera pagar.



### Carga fabril:

Es una norma expresada en \$/hh o en \$/hm, o como un porcentaje de los costos de mano de obra directa o costos de producción.



## DETERMINACION DEL NIVEL DE ACTIVIDAD ESTANDAR. CAPACIDAD PRACTICA.

Representa el nivel de producción que, para cualquier propósito práctico, es el nivel máximo factible.



### CAPACIDAD PRACTICA

Diferencia entre la capacidad máxima y la normal radica en los factores estimados inevitables.



### CAPACIDAD NORMAL

Se basa en la capacidad para producir y vender.



## POR PROCESOS PRODUCTIVOS

la estandarización de consumos, producción y costos, ya que el tipo de industrias en cuestión se caracteriza por elaborar volúmenes de producción uniformes y constantes que requieren de procesos constantes en el tiempo, pues así cumplen la misión de la organización.



## POR ORDENES DE PRODUCCION

Las órdenes de producción se caracterizan por la elaboración de artículos diferentes, o sea, la producción es variada, por lo tanto, puede resultar complicado el establecimiento de sistemas de costos estándares pues los procesos no son repetitivos.

