



**Súper nota.**

*Nombre del Alumno: Luis Edoardo Anzueto Dominguez.*

*Nombre del tema: Unidad II “Sistemas de costos”*

*Parcial: Primer parcial.*

*Nombre de la Materia: Contabilidad de costos.*

*Nombre del profesor: C.P. Yaneth Del Rocío Espinosa Espinosa*

*Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en Contaduría Pública y Finanzas*

*Cuatrimestre: Segundo cuatrimestre.*

# Generalidad es sobre los sistemas de costos



### 2.1.- Sistemas de costos

Nos permite proporcionar a la dirección información oportuna, confiable y relevante.

- Históricos o reales:
  - Procesos productivos.
  - Clases.
  - Operaciones
- Predeterminados:
  - Estimados.
  - Estándar.
  - Órdenes de producción.
  - Procesos productivos.

### 2.2.- Aplicaciones de la contabilidad de costos.

Cualquier tipo de actividad, sin importar el tamaño incluye conceptos de información financiera de costo. Se usa en:

- Grupos financieros.
- Colegios.
- Escuelas.
- Universidades
- Hospitales.
- Empresa de transporte.
- Compañías comerciales.

### 2.3.- Clasificación de las empresas

<p><b>Forma jurídica.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Persona física. Empresario individual que desarrolla una actividad económica.</li> <li>• Varias personas. Unión de varias personas.</li> <li>• Unión temporal de empresas. Se unen personas jurídicas.</li> <li>• Persona jurídica o sociedad, Actividad con ánimo de lucro,</li> </ul>	<p><b>Según su tamaño.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grandes empresas. 250 millones de euros y mas de 250 trabajadores.</li> <li>• Medianas empresas. Igual o inferior a 50 millones de Euros y menos de 250 trabajadores.</li> <li>• Pequeñas empresas. Igual o inferior a 10 millones de Euros y menos de 50 trabajadores.</li> <li>• Micro empresas. Inferior a 2 millones de Euros y menos de 10 trabajadores.</li> </ul>	<p><b>Según su capital.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Público. Mas del 50% del capital social pertenece al estado.</li> <li>• Privado. El capital proviene de personas particulares.</li> <li>• Mixto. Combinan capital público con privado.</li> </ul>
<p><b>Familiar o no familiar.</b></p> <p>Ámbito geográfico.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Empresas locales.</li> <li>• Insulares.</li> <li>• Regionales.</li> <li>• Nacionales.</li> <li>• Multinacionales.</li> </ul>	<p><b>Sector económico.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sector primario: Obtiene productos de la naturaleza.</li> <li>• Sector secundario: Transformación de materias primas a manufacturados.</li> <li>• Sector terciario: Prestación de servicios.</li> <li>• Sector cuaternario: Servicios de tecnologías de la información y creación.</li> </ul>	<p><b>Tipo o actividad.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industriales: Agricultura o industria.</li> <li>• Servicios: Ofrecen servicios al capital humano.</li> <li>• Comerciales: Venta de bienes y servicios.</li> </ul>



## 2.6.- Técnicas de valuación y de análisis.

### Costos históricos o reales:

Se obtienen después que el producto ha sido elaborado o durante su transformación.

### Costos predeterminados:

Se calculan antes de hacerse:

-Costos estimados: Tiene como finalidad pronosticar el valor.

-Costo estándar: Determina lo que el producto debe de costar.

### Circulantes:

Indican la meta a la que hay que llegar, el ideal.

### Fijos o básicos:

Establecen invariables y se utilizan como índice de comparación o fines estadísticos.



### 2.4.- Métodos y procedimientos de costos.

<p><b>Órdenes de producción y por operaciones por órdenes de producción.</b></p> <p>Procedimiento de control de las operaciones productivas; se aplica a industrias que producen por lotes (productos sobre pedido) Mayor exactitud en la determinación de los costos unitarios.</p> <p>Por clase.</p> <p>Costo por órdenes que se fabrican en lotes y luego se obtiene el costo unitario.</p>	<p><b>Por procesos productivos y por operaciones por procesos productivos.</b></p> <p>Se usa cuando la producción es continua. Se paran los elementos correspondientes a un periodo de elaboración, en caso que se termine en dicho lapso el costo unitario se obtendrá dividiendo el costo total de producción entre las unidades producidas.</p> <p>Por operaciones.</p> <p>Se acumulan por operaciones, se determinan sumando los costos de las diferentes operaciones y dividiendo cada importe entre el número de unidades equivalentes trabajadas en cada una.</p>
--	--



## 2.7.- Elementos del costo.

Los elementos del costo son la materia prima, los sueldos y salarios y los gastos indirectos

### Materia prima:

Son los principales recursos que se usan en la producción.

### Labor directa:

Mano de obra al esfuerzo físico y mental que se pone al servicio de la fabricación de un bien.

### Gastos indirectos:

Conjunto de pagos, obligaciones contraídas consumos, depreciaciones, amortizaciones y aplicaciones atribuibles a un periodo determinado.



## 2.8.- Materia prima.

Elemento primordial que se encuentra en forma natural, es decir, es material propio de la naturaleza y que no ha sufrido ningún tipo de transformación.

### Compras.

El departamento está a cargo del abastecimiento de los materiales que le sean solicitados.

### Almacén de materiales.

Estructura física que tiene como finalidad guardar y controlar los materiales que el departamento de compras decide adquirir.

### Producción.

Aquel que realiza las operaciones de fabricación.

### Contabilidad.

Representa la parte controlada del movimiento de la empresa.



## 2.9.- Sueldos y salarios

Se refiere a la aportación física de las personas para la transformación del producto; las personas dan a cambio su conocimiento y su desempeño por una aportación denominada salario.

### Costo directo e indirecto.

Las personas que trabajan en la empresa se dedican exclusivamente a la producción.

### Contrato de trabajo.

Acuerdo de voluntades, por medio del cual una persona se obligan a ejecutar algunas obras a prestar cierto servicio.

### Pago de salario.

- Por tiempo: Se estipula un horario.
- Por producción: Se asigna una tarea o destajo.

## 2.11.- Planeación de producción y control de inventarios.

Tiene a cargo la planeación de los consumos anuales de materias primas y otros materiales, así como sus revisiones mensuales.

### Control de calidad.

Aprobación de los materiales recibidos, para probar su calidad.

### Costos.

Control, registro y valor tanto de los materiales recibidos como de los enviados a producción.

### Compras.

Procura los materiales, suministros, máquinas, herramientas y servicios a un costo final compatible con las condiciones económicas.

### Valuación de salidas de almacén.

Orden que emite el vendedor, cuando una persona compra un producto.

### Costos promedio.

Obliga a considerar las unidades compradas y el valor total de las mismas.

### Primeras entradas, primeras salidas.

Los primeros materiales en entrar son los primeros en salir.

### Últimas entradas, primeras salidas.

Los últimos materiales en entrar al almacén son los primero en salir de el.



## 2.10.- Gastos indirectos de producción.

No tienen una identidad clara dentro de la producción, es decir, no se conoce con certeza su monto.

Referencias.

Antología UDS. **Contabilidad de costos.**