

NOMBRE DE LA MATERIA  
COSTOS

NOMBRE DE LA ACTIVIDAD

CUADRO SINOPTICO DE LA UNIDAD III Y IV

NOMBRE DEL ALUMNO

DARWIN DE JESUS MARTINEZ PEREZ

LICENCIATURA

CONTADURIA PÚBLICA Y FINANZAS

CUATRIMESTRE

3° RO

NOMBRE DEL DOCENTE

YANETH DEL ROCIO ESPINOZA ESPINOZA

FECHA 03-AGOSTO-2024

## **Materiales.**



### **Materiales directos.**

Elemento principal y fundamental de la producción que es sometido a un proceso de transformación con el propósito de obtener un producto terminado. Ejemplo: Tela, madera, hierro, etc.

### **Materiales indirectos**

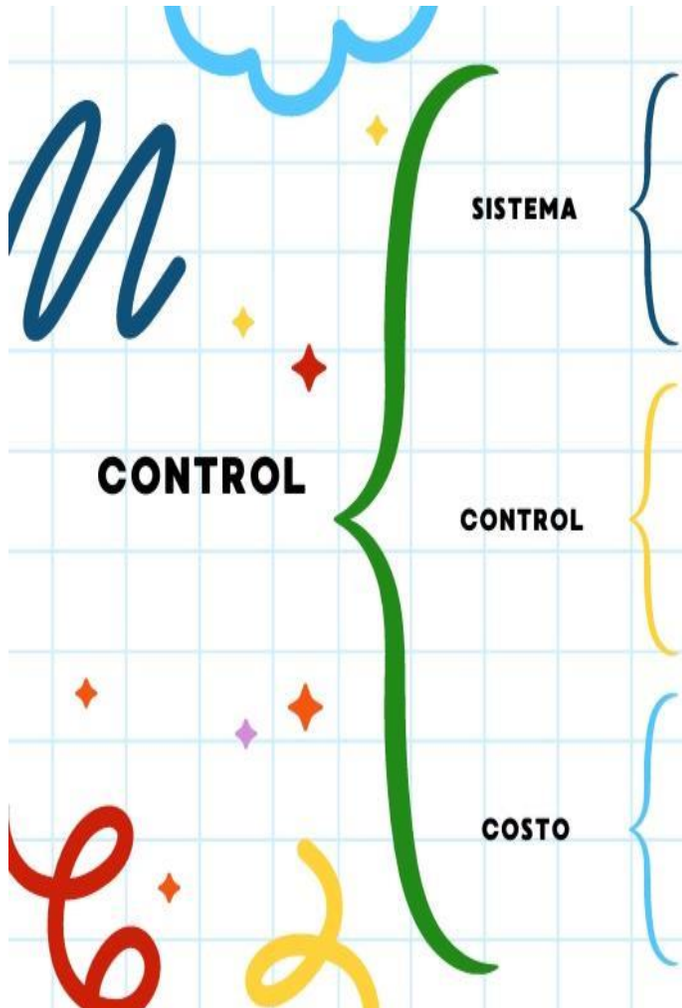
Pueden o no formar parte del producto terminado. No son parte sustancial del mismo. Ejemplo: Hilo, suelda, pintura, fundas plásticas, cajas, etiquetas, etc.

### **Materiales consumibles.**

No forman parte del producto terminado, pero necesarios para el proceso productivo. Ejemplo: Gasolina, lubricantes, aceites, etc.

### **Control de materiales.**

- a) Planeamiento de la producción.
- b) Compra de materiales.
- c) Recepción e inspección.
- d) Almacenamiento y devoluciones.
- e) Contabilización de los materiales.



**SISTEMA**

Es un conjunto de elementos que se interrelacionan de manera dinámica donde forman una red de comunicación con una función recíproca entre ellos, para que en conjunto desarrollen una actividad o función y así alcanzar los objetivos o propósitos.



**CONTROL**

Es el proceso para verificar que las actividades dentro de una empresa se lleven a cabo de acuerdo a lo planeado, que se cumplan las políticas, los objetivos y las metas fijadas por la dirección.

**COSTO**

Es el valor sacrificado para obtener bienes y servicios, es la expresión monetaria de los gastos en que se incurre en la fabricación y realización de la producción

# Contabilización



**a - La unidad Económica compleja o el Concepto de Ente.**

Consiste en la asignación racional de recursos escasos para la satisfacción de necesidades múltiples (generar utilidad). Actividad desarrollada por los individuos aisladamente o por Entes que utilizará y combinará los recursos aportados individualmente, creando bienes -productos físicos- o servicios, considerándose a los mismos una "unidad económica compleja".



**b - La Gestión en la Unidad Económica**

consiste en la obtención de recursos externos y su adecuada aplicación o empleo de manera de maximizar la obtención de recursos generados. En la gestión del Ente identificamos los siguientes tipos de "acciones".



**c - El Sistema de Información Contable.**

Un sistema de información que debe proporcionar datos oportunos, útiles y sistemáticos del accionar económico y financiero de las unidades económicas, para la toma de decisiones. Tradicionalmente, la disciplina contable se ha volcado fundamentalmente a los aspectos de la gestión externa, siendo el principal producto los "Estados Contables" con información sobre la composición y evolución del patrimonio



**d - La Contabilidad de Gestión.**

A sido definida como "El proceso de identificación, medición, actuación, análisis, preparación, interpretación y comunicación de la información financiera útil para planear, evaluar, decidir y controlar las operaciones de un Ente, con la finalidad de proveer información económica relevante, útil y oportuna a los responsables de la gestión en los distintos niveles jerárquicos".

# ENTRADAS Y SALIDAS

## ENTRADA

### Origen de los ingresos y egresos:

El origen de los ingresos, en el caso de una empresa, suelen proceder de la venta de bienes o la prestación de servicios. Sin embargo, otra fuente de ingresos son las rentas (obtenidas por inversiones), los subsidios gubernamentales, entre otros.

### Ingresos y egresos versus flujo de efectivo:

Es importante recalcar que un ingreso o egreso no implica necesariamente una entrada o salida de efectivo. Por ejemplo, una venta realizada se anota como ingreso, pero quizás se otorga a crédito.

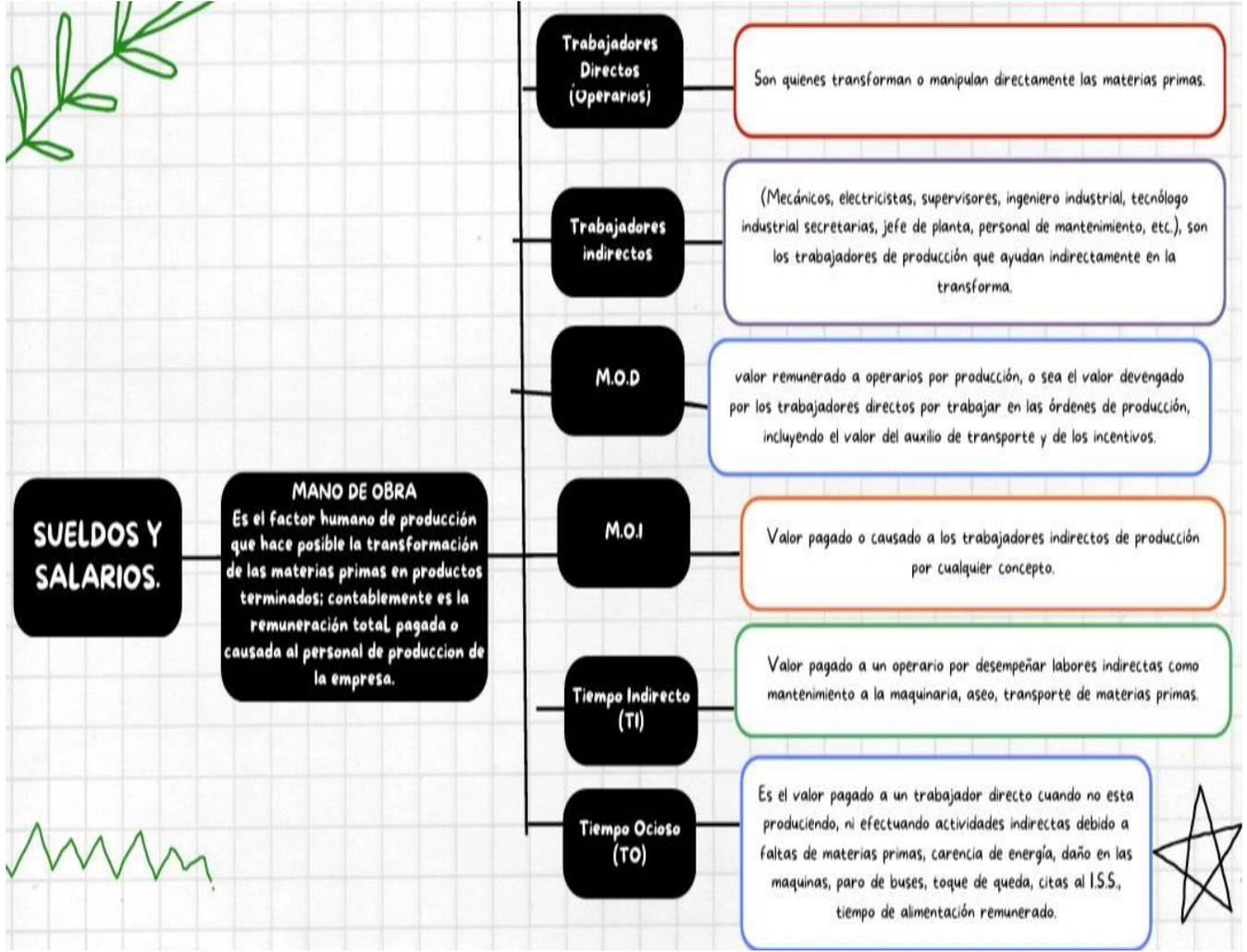
### Ingresos y egresos públicos:

Los ingresos del Estado provienen principalmente del cobro de impuestos a los ciudadanos. Estos pueden corresponder a diferentes hechos como la realización de una venta o la generación de beneficios.

## SALIDA

### Proceso de Registro y Control:

Las salidas de existencias que se producen en los almacenes de la empresa deben ser registradas a fin de llevar un control de los movimientos allí producidos. La salida de un almacén o bien va destinada a su consumo (materias primas u otros insumos) o bien se destina a la venta (productos terminados, semiterminados, subproductos, etc.).



**Costos  
incluidos  
en la nómina**



**Nomina por distribuir**

Es una cuenta temporal de naturaleza débito, registra el valor total devengado en el periodo por cualquier concepto por todos los trabajadores de la empresa. Se cierra en el registro de distribución de nómina.



**Retención en la fuente**

Cuenta del pasivo de naturaleza crédito, registra en este caso el valor retenido en la fuente a los trabajadores que devenguen más de \$1.400.000 mensuales (1.998)



**Retenciones y aportes  
de nómina**

Cuenta de pasivo de naturaleza crédito, registra el valor de las deducciones efectuadas a los trabajadores y aportes hechos por la empresa, a favor de entidades oficiales y entidades privadas, debido a diferentes conceptos como aportes al sistema de seguridad social integrado, aportes parafiscales, embargos judiciales, restaurantes por fuera de la empresa, sindicatos cooperativos, fondos de empleados, etc.



**Cuentas por cobrar a  
trabajadores**

Cuenta de activo de naturaleza débito, registra el valor de los prestamos realizados por la empresa a los trabajadores. Se acredita cuando el trabajador paga.



**Bancos o salarios por  
pagar**

Registre alguna de las dos cuentas dependiendo de la situación, es decir si paga o si queda debiendo la nomina.

## GENERALIDADES DE COSTOS POR PROCESOS.

Es un sistema contable de acumulación de costos que tiene los mismos objetivos que el sistema de costos por órdenes, pero su campo de aplicación práctica lo ubica en empresas con caracterizaciones particulares en su modo de producción.



## DEPARTAMENTO O PROCESO.

Es el conjunto de recursos humanos y técnicos que cumplen una actividad o función claramente definida e identificable, dicha función puede ser de producción o de servicios ejs. de producción: empaque, preparación, pintura, ensamble, tintorería o de servicios como: ingeniería, mantenimiento etc.

## CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA.

La unidad de costeo es el proceso y el costeo unitario total se calcula mediante la sumatoria de los costos unitarios de cada proceso, los cuales a su vez deben costearse teniendo en cuenta cada elemento del costo, además es posible valorar los elementos con base histórica.

# Tipos de empresas.



Enumerar los tipos de empresas puede ser una tarea casi infinita.

Sin embargo éstas son las principales:

## SEGÚN EL TAMAÑO:

-Número de empleados. -Cantidad de activos. -Facturación.

## ACTIVIDAD QUE REALIZA:

-Producen bienes. -Ofrecen servicios.

## DISTINGUIENDO ÁREA GEOGRÁFICA:

-Local. -Regional. -Nacional. -Multinacional.

## SECTOR ECONÓMICO AL QUE PERTENECEN:

-Sector primario. -Sector secundario. -Sector terciario.  
-Sector cuaternario. -Sector quinario.

## TITULARIDAD DE LA EMPRESA:

-Pública. -Privada. -Mixta.

## FORMA JURÍDICA:

-Empresario individual o autónomo. -Sociedad limitada.  
-Sociedad anónima. -Comunidad de bienes.

## GENERALIDADES DE COSTOS POR ÓRDENES.



¿QUÉ ES?

El sistema de costos por órdenes es un sistema que se utiliza para recolectar los costos por cada orden o lote, que son claramente identificables mediante los centros productivos de una empresa.

¿QUIÉNES UTILIZAN EL SISTEMA DE COSTOS POR ÓRDENES?

Las empresas que más utilizan este sistema y en las que más se adecúa son las empresas de tipo aeronáutico, de ingeniería, de construcción, de impresión, astilleros, por mencionar algunos.

¿CUÁLES SON LAS CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA DE COSTOS POR ÓRDENES?

- Reúne por separado cada uno de los costos que intervienen en el proceso de producción, de acuerdo a los requerimientos de la empresa.
- Se planifica con anticipación antes de iniciar el proceso de producción, el número de productos que se trabajarán y se prepara un documento contable distinto para cada tarea.
- La producción generalmente se realiza en función de las solicitudes de los clientes.
- El control de los costos en este sistema es más analítico.

## Generalidades de Costos de productos conjuntos y subproductos.



El costeo de productos conjuntos y de subproductos comprende la asignación de los costos conjuntos a los productos conjuntos, que es necesaria para la determinación del ingreso y de los inventarios. Los procedimientos de costeo para los productos conjuntos y subproductos no constituyen un sistema separado de acumulación de costos, sino que normalmente forman parte de un sistema de costeo por procesos.

También se generan productos conjuntos en la industria empacadora de carne y en muchas industrias que refinan recursos naturales.

Las características básicas de los productos conjuntos son:



Los productos conjuntos tienen una relación física que requiere un procesamiento común simultáneo. El proceso de uno de los productos conjuntos resulta en el procesamiento de todos los otros productos conjuntos al mismo tiempo.

La manufactura de productos conjuntos siempre tiene un punto de separación en el cual surgen productos separados, que se venderán como tales o se someterán a un proceso adicional.

Ninguno de los productos conjuntos es significativamente mayor en valor que los demás productos conjuntos. Esta es la característica que diferencia a los productos conjuntos de los subproductos.

## Contabilización de los productos conjuntos y subproductos.



### Contabilización de los productos conjuntos.

Los costos de los productos conjuntos deben asignarse a los productos individuales con el fin de determinar el inventario final de productos en proceso, el inventario de productos terminados, el costo de ventas y la utilidad bruta.

### Subproductos

Los subproductos son aquellos productos de valor de venta limitado, elaborados de manera simultánea con productos de valor de venta mayor, conocidos como productos principales o productos conjuntos; Los subproductos pueden resultar de la limpieza de productos principales o de la preparación de materias primas antes de su utilización en la manufactura de los productos principales, o pueden ser desechos que quedan después del procesamiento de los productos principales.

### Contabilización de los subproductos

Los costos conjuntos no son directamente asociables a los productos principales o a los subproductos. Puesto que los subproductos por lo general son de importancia secundaria en la producción, los métodos de asignación de costos difieren de aquellos empleados para los productos conjuntos.

Los métodos de costeo de subproductos se clasifican en dos categorías:

- Categoría 1: En la cual los subproductos se reconocen cuando se venden.
- Categoría 2: En la cual los subproductos se reconocen cuando se producen.

## BIBLIOGRAFÍA

(N.d.). Com.Mx. Retrieved August 4, 2024,  
from

<https://plataformaeducativauds.com.mx/libro.php?idLibro=172273119418>. Pág 35 a la 55