



**Nombre del alumno:**

**Blanca Nabora Gomez Velasco**

**Nombre del profesor:**

**Yanet del Rocio Espinosa Espinosa**

**Nombre del trabajo:**

**Mapa conceptual**

**Materia:**

**Costos**

**Grado:**

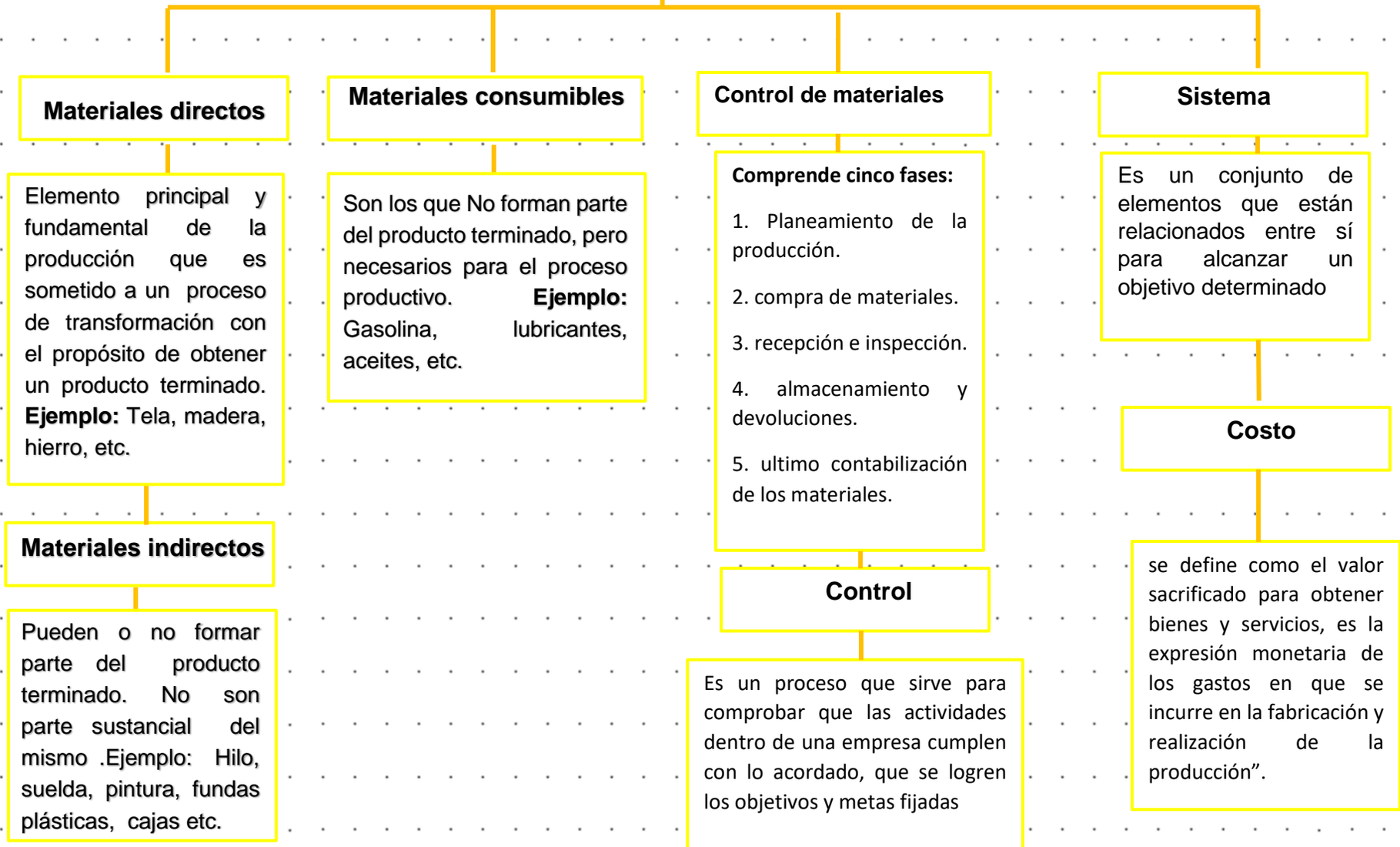
**Tercer cuatrimestre**

**Grupo:**

**LCF26SDC0120-B**

# MATERIALES

son inventarios –o parte de estos-, ya que inventarios comprenden todos aquellos artículos, materiales, suministros, productos y recursos renovables y no renovables



# LAS ACTIVIDADES ECONOMICAS Y LOS COSTOS

## Ente

Consiste en la asignación racional de recursos escasos para la satisfacción de necesidades múltiples (generar utilidad).

### 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.

## Sistema de información contable

Es 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.

## Contabilidad de gestión

El proceso de identificación, medición, actuación, análisis, preparación, interpretación y comunicación de la información financiera.

La gestión es 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

### Ingresos

Un aumento en el patrimonio de una persona natural o jurídica.

### Egresos

El egreso es una reducción del mismo. Hace referencia a una salida.

## Origen de ingresos y egresos

Para una persona, los ingresos suelen ser principalmente el salario percibido por su trabajo o actividad.

En el caso de una empresa, suelen proceder de la venta de bienes o la prestación de servicios.

**Los egresos pueden ser de dos tipos.**

**Primero**, los gastos, que son aquellas salidas de dinero que suelen ser necesarias y habituales.

En **segundo** lugar, tenemos las inversiones, de las que sí se espera que generen un ingreso en un periodo posterior.

# PROCESO DE REGISTRO Y CONTROL

## Ingresos y Egresos

Los ingresos del Estado provienen principalmente del cobro de impuestos a los ciudadanos.

los egresos del Gobierno se destinan a diferentes fines como el financiamiento de servicios (como seguridad, salud y educación) o de obras

## Salida

### Proceso de Registro y Control

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.)

El control de los costos se utiliza un instrumento para registrar los movimientos de las existencias, denominada Ficha de Almacén o Tarjeta de Kardex.

## Sueldos y salarios

La mano de obra es el factor humano de producción que hace posible la transformación de las materias primas en productos terminados.

### Nómina de Planta o mano de obra se clasifican en

#### Mano de Obra directa (MOD)

valor remunerado a operarios por producción.

Mano de obra indirecta **M.O.I** Valor pagado o causado a los trabajadores indirectos de producción.

## Tiempo Indirecto (TI):

Valor pagado a un operario por desempeñar labores indirectas como mantenimiento a la maquinaria, aseo, transporte de materias primas.

**Tiempo Ocioso (TO):** Es el valor pagado a un trabajador directo cuando no está produciendo.

**Horas Extras (HE):** Es el valor pagado por laborar tiempo superior en la jornada ordinaria.

# Costos por proceso

## Costos incluidos en la nómina

### ALGUNOS DE ELLOS SON

1. Nómina por distribuir
2. Retención en la fuente
3. Retenciones y aportes de nómina

a) salud Enfermedad general y maternidad)

b) Pensiones (IVM = Invalidez, vejez y muerte)

c) Riesgos profesionales (ATEP= Accidente de trabajo y enfermedad profesional

d) Fondos de solidaridad

4. Cuentas por cobrar a trabajadores

5. Bancos o salarios por pagar

6. Registra el total devengado por cualquier concepto en el periodo por el personal de administración.

7. Registra el total devengado por cualquier concepto en el periodo por el personal de ventas.

## Sistema de costo por proceso

El sistema de costos por procesos debe utilizarse en empresas que producen en serie uno o varios productos claramente definidos y sus volúmenes

## 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 de producción.

La unidad de costeo es el proceso y el costeo unitario total se calcula mediante la sumatoria de los costos unitarios de cada proceso.

## Tipos de empresas

### Según el tamaño:

1. Número de empleados.
2. Cantidad de activos.
3. Facturación.

### Actividad que realiza:

1. Producen bienes.
2. Ofrecen servicios.

### Distinguiendo área geográfica:

1. Local.
2. Regional.
3. Nacional.
4. Multinacional.

## Sector económico al que pertenecen:

1. Sector primario.
2. Sector secundario.
3. Sector terciario.
4. Sector cuaternario.
5. Sector quinario

## Titularidad de la empresa:

1. Pública.
2. Privada.
3. Mixta.

## Forma jurídica:

1. Empresario individual o autónomo.
2. Sociedad limitada.
3. Sociedad anónima.
4. Comunidad de bienes.

# Sistema de costos

## Sistema de costo por ordenes

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.

**Los costos que intervienen son:** equipo, reparaciones, materia prima aplicable, mano de obra directa y cargos indirectos, los cuales se acumulan en una orden de trabajo.

En el sistema de costos por órdenes intervienen dos controles: **el control de órdenes y el de hojas de trabajo.**

## Características del sistema por orden

1. Reúne por separado cada uno de los costos que intervienen en el proceso de producción, de acuerdo a los requerimientos de la empresa.

2. 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.

3. La producción generalmente se realiza en función de las solicitudes de los clientes.

4. El control de los costos en este sistema es más analítico.

## los productos conjuntos y subproductos

**La producción conjunta** es la que se da cuando existen en un mismo proceso productivo más de un producto, que deviene de la misma materia prima.

### Existen tres métodos para asignar dichos costos:

1. Método de unidades producidas
2. Método del valor de mercado en el punto de separación, y
- 3.- Método del valor neto realizable

## subproducto

**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 métodos de costeo de los 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

calcular el valor en pesos del subproducto que se deducirá de los costos totales de producción:  
**1. Método del valor neto realizable, y,**  
**2. Método del costo de reversión.**