



**Nombre de alumno: Teresa de Jesús Méndez Jiménez**

**Nombre del profesor: Yaneth del Roció Espinosa Espinosa**

**Nombre del trabajo: Mapa Conceptual Unidad I y II**

**Materia: Control de Sistemas de Costos**

**Grado: 7mo Cuatrimestre**

**Grupo: LCP05SSC0118-A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de Septiembre de 2020.

# Conceptos Básicos

## Importancia y objetivos

## Elementos del costo de producción.

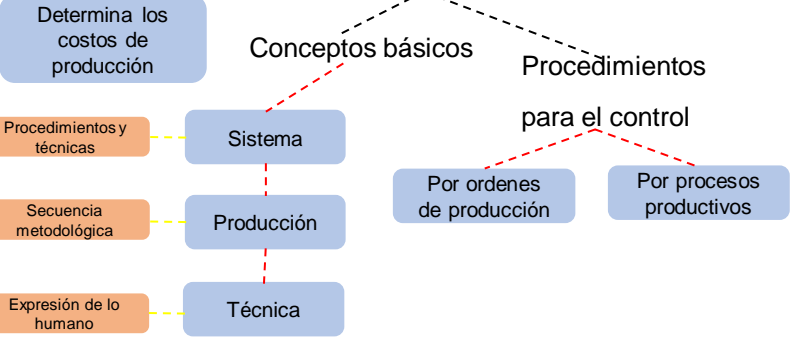
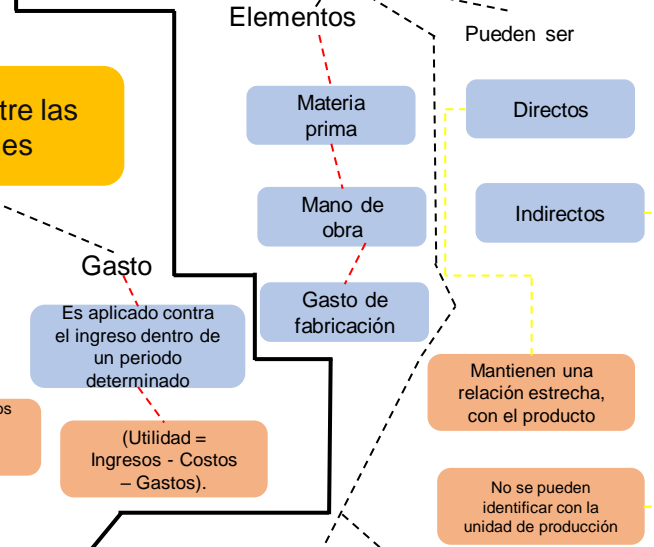
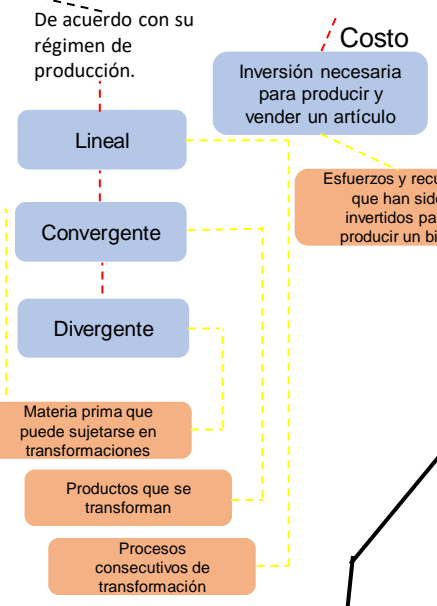
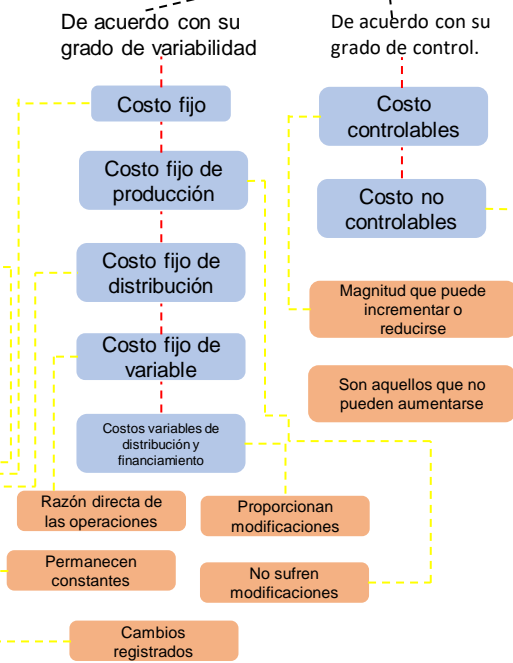
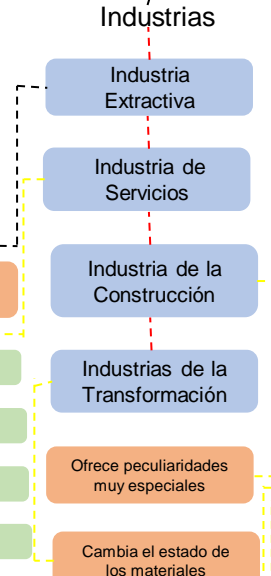
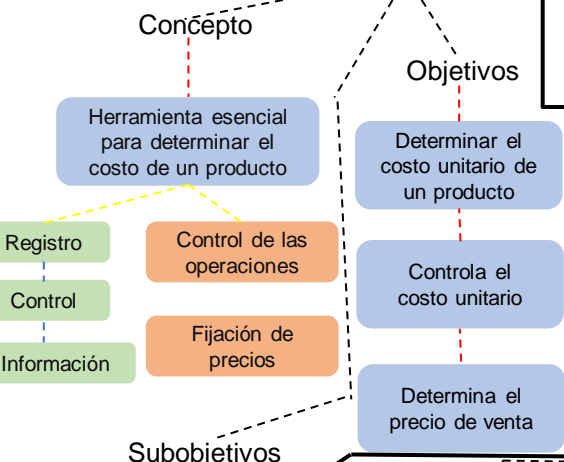
## Características y comparación

## Clasificación de costos

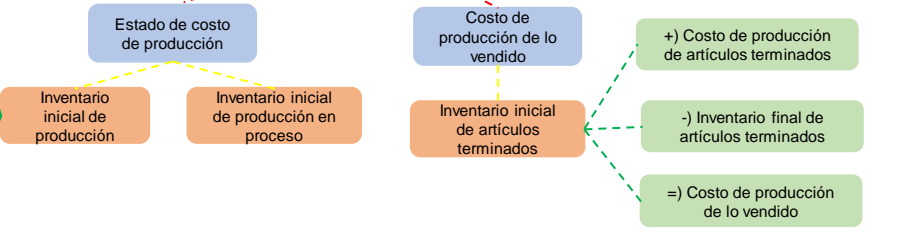
## Diferencia entre las erogaciones

## Clasificación de los sistemas de costos de producción.

## Estado de costo de producción y de costo de lo vendido.



- + ) Compras
- = ) Material disponible
- ) Inventario final de materia prima
- = ) Material prima utilizada
- + ) Mano de obra directa
- = ) Costo directo
- + ) Gastos directos de fabricación
- = ) Costo incurrido



# Sistema de Costos

sistema de costos por órdenes de producción

Objetivos

Controlar y registrar los elementos del costo por órdenes de producción

Características

Permite la acumulación de los costos

Se basa en instrucciones escritas

Ventajas

Control estricto de las materias primas utilizadas y de los sueldos

Conocimientos constantes de los costos totales y unitarios

precios de las materias primas y sueldos y salarios

Desventajas

Requiere un trabajo muy cuidadoso y meticulado,

Estado de costo de producción y de costo de lo vendido

Estado de costo de producción

elementos del costo incurrido

Materiales directos

Mano de obra directa

Cargos indirectos

existencia inicial y final de producción en proceso

Proceso que se agregan a los costos

Costos asociados a las unidades

Casos prácticos.

Descripción de argumentos de datos para analizar

Gastos y ventas administrativas

Estado de cuenta

Producción en proceso

Estado de resultado