



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.

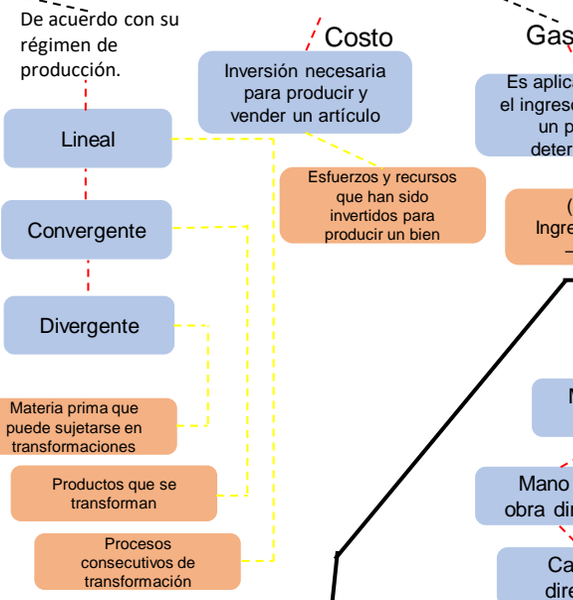
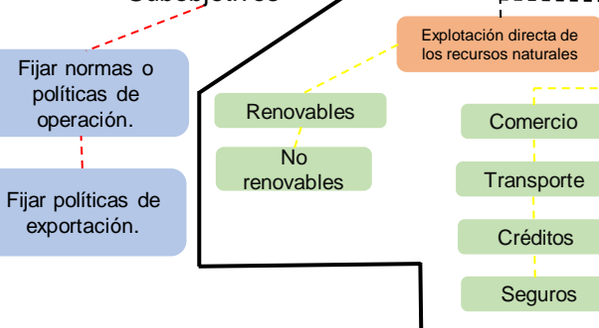
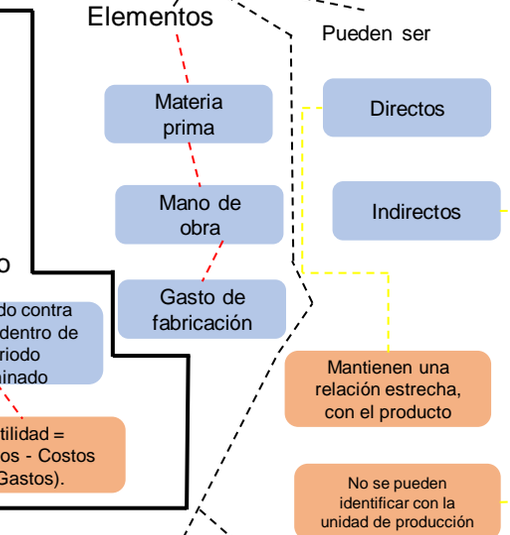
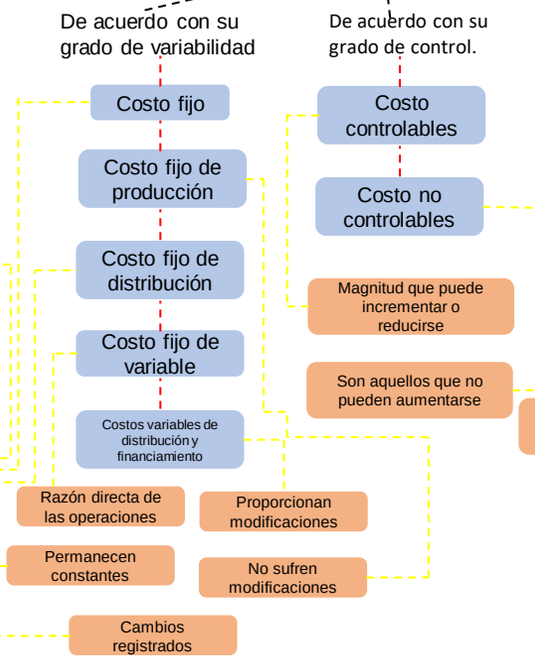
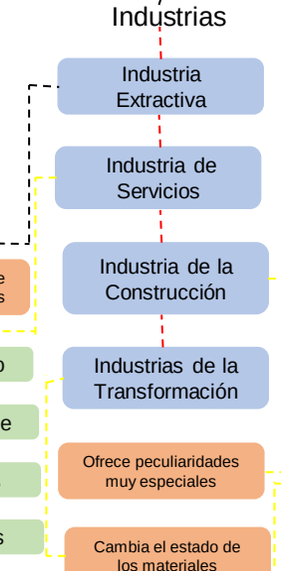
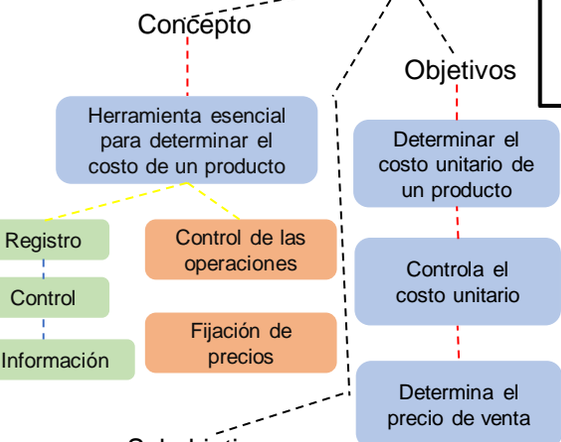
Características y comparación

Clasificación de costos

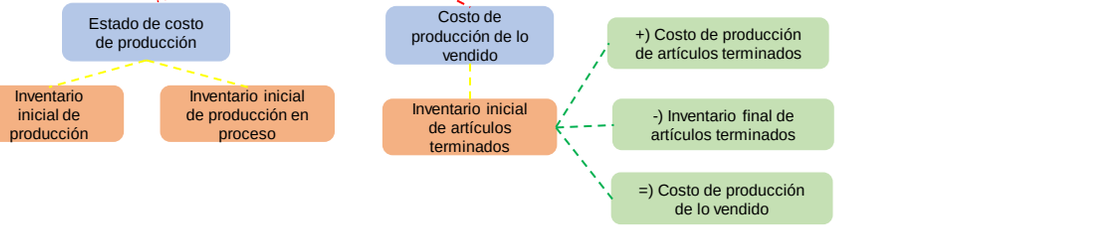
Diferencia entre las erogaciones

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