

## **UNIDAD I Y II**

**William Noriko Aguilar López**

**Universidad del Sureste**

**FACULTAD DE CONTADURÍA PÚBLICA, UDS**

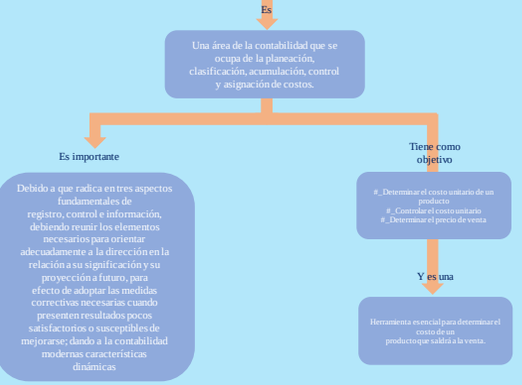
**YANETH DEL ROCIO ESPINOSA**

**CONTROL DE SISTEMAS DE COSTOS**

PASIÓN POR EDUCAR

# CONCEPTOS BÁSICOS

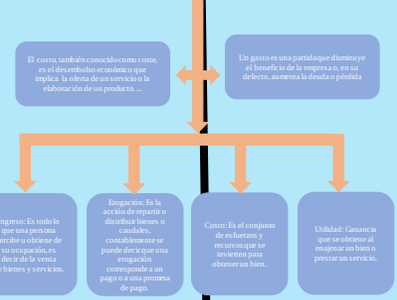
## CONTABILIDAD DE COSTOS



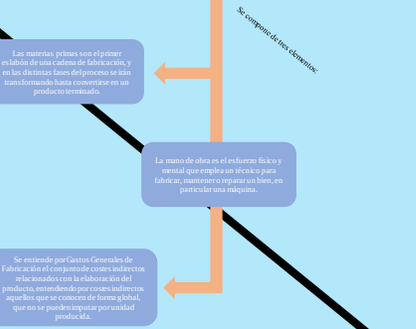
## LAS EMPRESAS



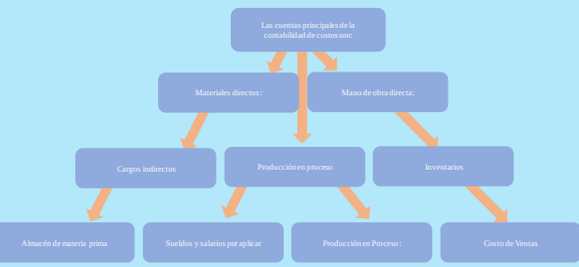
## COSTOS Y GASTOS



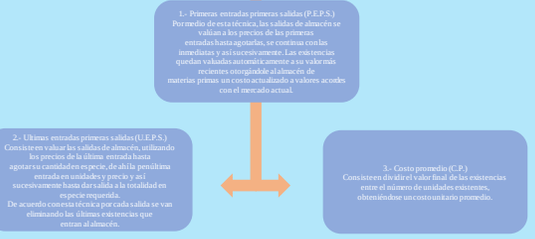
## ELEMENTOS DE COSTOS DE PRODUCCIÓN



## METODO DE EVALUACIÓN DE INVENTARIOS APLICADOS A LA MATERIA PRIMA Y PRODUCTOS TERMINADOS

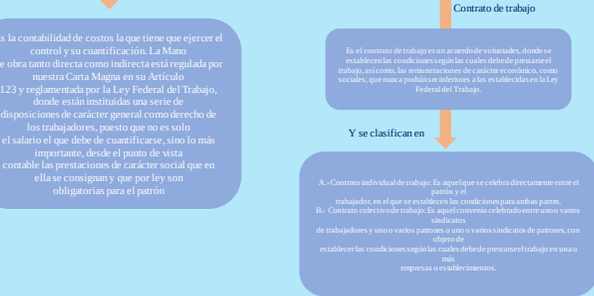


## Métodos de valuación de inventarios aplicados a materia prima y productos terminados.

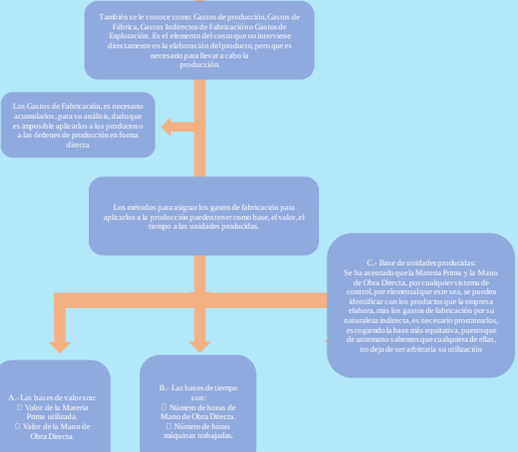


## Elaboración y registro contable de la nómina

La Mano de Obra Directa es considerada en importancia como el segundo elemento del costo, por su intervención directa en la elaboración del producto, puesto que es el esfuerzo humano para transformar la materia prima en producto terminado, sin embargo, para la ley no hay distinción, puesto que es aplicable a la mano de obra indirecta las mismas disposiciones.



## Prorrato de costos indirectos.



# CONCEPTOS BÁSICOS

## Características del sistema de costos por órdenes de producción.

Su objetivo es

Controlar y registrar los elementos del costo por órdenes de producción y elaborar los estados financieros correspondientes

Se caracteriza por ser:

un procedimiento que permite las acumulaciones de los costos que se causan en cada orden, esta orden se base en pedidos para manufacturar artículos en cantidades limitadas, o bien para tener un límite en el almacén de artículos terminados.

Una de las características de este procedimiento es que la producción está basada en instrucciones escritas para fabricar artículos de la misma especie características, modelos y tamaños.

Sus ventajas son:

Control estricto de las materias primas utilizadas y de los sueldos y salarios pagados.

Conocimientos constantes de los costos totales y unitarios de cada orden que permite establecer comparaciones y variaciones de cada elemento del costo.

En caso de las fluctuaciones en precios de las materias primas y sueldos y salarios, permiten conocer con anticipación la afectación que se producirá en los costos y de este modo estimar el efecto en los precios de venta.

Con el establecimiento de costos estimados en sus tres elementos o únicamente en los costos indirectos dan a conocer variaciones que permite un mayor control de los costo

Las órdenes de producción permiten en algunas industrias cierta flexibilidad en su acabado final al disponer según requerimientos "urgentes" un Cambio en su terminación o características adecuadas a un cliente en particular.

Su desventajas es:

Que el procedimiento requiere un trabajo muy cuidadoso y meticulado, el cual puede resultar demasiado oneroso para la empresa, por el empleo del personal especializado encargado de llevar a cabo el control.

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

El estado de costo de producción está formado por dos partes

1.- Los elementos del costo incurrido

- Materiales directos
- Mano de obra directa
- Cargos indirectos

2.- De la existencia inicial y final de producción en proceso

Los costos del inventario inicial (trabajo en proceso) se agregan a los costos corrientes del periodo, y esta total se divide por la producción equivalente para obtener un costo unitario equivalente por promedio ponderado. Los costos asociados a las unidades aún en proceso pierden su identidad debido a la función. Hay un solo costo final para todas las unidades terminadas: un costo unitario por promedio ponderado.

# Bibliografía

- Espinosa Espinosa Yaneth Del Rocío (2020), CONTROL DE SISTEMAS DE COSTOS , Antología, UDS