

A cluster of watercolor flowers in shades of peach, pink, and light blue is positioned in the top left corner of the page.

*Nombre de la alumna : Talina Argueta Morales.*

*Nombre de la materia: Control de sistema de costos*

*Nombre del tema: Importancia y objetivos de contabilidad de costos*

*Parcial: primer parcial.*

*Nombre de la licenciatura: contaduría pública y finanzas*

*Cuatrimestre: cuarto cuatrimestre*

*Nombre del profesor: Yaneth del Rocío Espinoza Espinoza*

*Fecha Dom/24/09/2023*

*UNIDAD: 1 y 2*

A cluster of watercolor flowers in shades of peach, pink, and light blue is positioned in the bottom right corner of the page.A line drawing of a flower stem with several buds and leaves is located in the bottom left corner of the page.



### SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIO PERPETUO

La compra de materias primas se registra en una cuenta llamada inventario de materias primas. es el más utilizado ya que permite tener un control más efectivo de las existencias y permite conocer el saldo de los inventarios finales en cualquier momento

Salida de materias primas de bodega

el personal de bodega es responsable de la custodia de la mercadería, almacenamiento y salidas de forma adecuada y de acuerdo a las especificaciones

### CARACTERÍSTICAS DE SISTEMA DE COSTOS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN

Objetivo: controlar y registrar los elementos del costo por órdenes de producción los estados correspondientes característica característica: es un procedimiento que permite las actualizaciones de los costos que se causan en cada orden se basa en pedidos para manufacturar artículos en cantidades limitadas

Desventajas: el procedimiento requiere un trabajo muy cuidadoso y meticulado el cual puede resultar demasiado oneroso para la empresa por el empleo del personal especializado en llevar a cabo el control

### COSTOS EN RELACIÓN DE A LA PRODUCCIÓN

Costos primos: son todos los costos directos de fabricación (Materia prima y mano de obra directa). se los denomina así por orden en los procesos de fabricación

COSTOS DE CONVERSIÓN

son todos los costos de fabricación que no sean los costos de materiales directos son los costos que se le deben de agregar a la materia prima para que está sea transformada en producto terminado

ESTÁDO DE COSTÓ DE PRODUCCIÓN Y COSTO DE VENDIDO

El Estado de costó de producción está formado por dos partes los elementos del costo incurrido


- \*Materiales directos
- \*Mano de obra directa
- \*Cargos directos

## CLASIFICACIÓN DE COSTOS

- \*costos fijos.
- \*costos fijos de distribución , administración y financiamiento
- \*costos variables.
- \*costos variables de. administración y financiamiento

## PRORRATEO DE COSTOS INDIRECTOS

Gastos de fábrica,gastos indirectos de fabricación o gastos de exploración es el elemento del costo que no interviene directamente en la elaboración del producto  
Para que es necesario para llevar acabo la producción



## LA IMPORTANCIA Y OBJETIVOS DE CONTABILIDAD DE COSTOS

## ELEMENTOS DE COSTO DE PRODUCCIÓN

Generalmente se reconocen tres elementos de producción

- \*Materia prima.
- \* Mano de obra
- \*Gastos de producción.

Elaboracion y registro contable de la nómina

es considerada en importancia como el segundo elemento del costo por su atención directa en la elaboración de producto

la contabilidad de costos la tiene que ejercer el control y su cuantificación

## PARA QUE SIRVE EL SISTEMA PEPS

El sistema peps representa una Gran ayuda para tener el contra de la mercancía que sale también se obtiene las cifras totales de inversiones,los gastos y las ganancias que se generan a diario