



## **CONTROL DE SISTEMAS DE COSTOS**

***ALUMNA: GORDILLO PEREZ PAULINA RUBIRE***

***CATEDRATICO: YANETH DEL ROCIO ESPNOSA ESPINOSA***

***CUADRO SINOPTICO UNIDAD 3 Y 4***

***CONTADURIA PUBLICA***

***7º CUATRIMESTRE***

U

### 3.1 Características del sistema de costos por procesos

Agrupar los costos por departamento y en la reducción de los costos departamentales a un costo medio por unidad de **Producto**

N

#### procedimiento

Se emplea en aquellas industrias cuya producción es continua o ininterrumpida sucesiva o en serie

I

los costos industriales se clasifican en dos grupos

Producción de un solo artículo\* Producción de varios artículos

D

## Control y Contabilización de la Producción Conjunta

E

### 4.1 Concepto y características de producción conjunta.

La producción conjunta en la industria es aquellas cuya elaboración es continua, por medio de uno o varios procesos, donde, utilizando los mismos materiales, sueldos y salarios y gastos indirectos, para toda la producción,

S

### 4.2 Clasificación de la producción conjunta.

#### Clasificación

Producto principal, Coproductor, Subproducto:, Desechos, desperdicios

### 4.3 Métodos de asignación (prorrates) de los costos de producción en la Producción conjunta.

#### Prorrateso secundario

Es el derrame de los gastos indirectos en cada centro de costo tanto de producción como de Servicios, asignados así de forma más proporcional.

#### Prorrateso primario

Es la acumulación de los gastos indirectos en un periodo contable, los cuales se les asigna en forma directa a cada uno de los departamentos involucrados en la producción de los bienes,

## BIBLIOGRAFIA

*ANTOLOGIA CONTROL DE SISTEMAS DE COSTOS*

*CONTADORA YANETH DEL ROCIO ESPINOSA ESPINOSA*